



Ўзбекистон Республикаси
Интеллектуал мулк агентлиги

РАСМИЙ АХБОРОТНОМА

1993 йилдан бошлаб нашр этилади

- Ихтиролар
- Фойдали моделлар
- Саноат намуналари
- Товар белгилари
- Товар келиб чиққан жой номлари
- ЭХМ учун дастурлар
- Маълумотлар базалари
- Интеграл микросхемалар топологиялари
- Селекция ютуқлари

(43) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга ва селекция ютуқларига талабномалар тўғрисидаги маълумотлар **2021 йил 30 апрелдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(45) Ушбу ахборотномага киритилган саноат намуналарига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2021 йил 30 апрелдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(450) Ушбу ахборотномага киритилган товар белгиларига гувоҳномалар тўғрисидаги маълумотлар **2021 йил 30 апрелдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(46) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга, фойдали моделларга, селекция ютуқларига, ЭХМ учун дастурларга, маълумотлар базаларига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2021 йил 30 апрелдан** чоп этилган деб ҳисобланади

Тошкент
2021 йил

4(240)

(19) UZ

Агентство по интеллектуальной
собственности Республики Узбекистан



ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Издается с 1993 года

- Изобретения
- Полезные модели
- Промышленные образцы
- Товарные знаки
- Наименования мест происхождения товаров
- Программы для ЭВМ
- Базы данных
- Топологии интегральных микросхем
- Селекционные достижения

(43) Сведения о заявках на изобретения и селекционные достижения, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 апреля 2021 года**

(45) Сведения об охраняемых документах на промышленные образцы, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 апреля 2021 года**

(450) Сведения о свидетельствах на товарные знаки, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 апреля 2021 года**

(46) Сведения об охраняемых документах на изобретения, полезные модели, селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 апреля 2021 года**

Ташкент
2021 год

4(240)

МУНДАРИЖА

I	ИХТИРОЛАР	
	Ихтиролар ва фойдали моделларга оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.9 стандарти).....	5
	Ихтироларга қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	BZ1A Ихтироларга талабномалар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	6
	В. Турли технологик жараёнлар.....	17
	С. Кимё ва металлургия.....	19
	Д. Тўқимачилик ва қоғоз.....	26
	Е. Қурилиш; кончилик.....	27
	Ғ. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	29
	Г. Физика.....	29
	Н. Электр.....	31
	1.5. BZ1A Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	
	1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи.....	33
	Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	1.2. FG4A Ихтироларга патентлар	34
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	42
	В. Турли технологик жараёнлар.....	43
	С. Кимё ва металлургия.....	49
	Д. Тўқимачилик ва қоғоз.....	51
	Г. Физика.....	54
	Н. Электр.....	62
	1.5. FG4A 1.2-бўлим учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	63
	1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	
II	Фойдали моделлар	
	Фойдали моделлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган фойдали моделлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	2.1.FG4K Фойдали моделларга патентлар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	65
	В. Турли технологик жараёнлар.....	70
	С. Кимё ва металлургия.....	71
	Ғ. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	72
	Г. Физика.....	74
	2.2.FG4K Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	75
	Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	76
III	САНОАТ НАМУНАЛАРИ	
	Саноат намуналарига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.80 стандарти).....	78
	Саноат намуналари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган саноат намуналари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	79
	3.1. FG4L Саноат намуналарига патентлар.....	79
	3.2. FG4L Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	82
IV	ТОВАР БЕЛГИЛАРИ	
	Товар белгиларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти).....	83
	4.1. FG4W Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	84
	4.2. FG4W Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	574
VI	ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР	
	ЭҲМ учун дастурлар ва маълумотлар базаларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун кодлар.....	593
	6.1. ЭҲМ учун дастурлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ЭҲМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	594
	6.2. ЭҲМ дастурларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	834
VII	МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ	
	7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	838
	7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	841
VIII	СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ	
	Селекция ютуқларига оид библиография маълумотларини айнанлаштириш учун кодлар.....	842
	9.1 Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	843
	9.2. Селекция ютуқларининг номлари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	846
	9.3. AA1E Ўсимликлар навлари ва ҳайвонлар зотларининг Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган селекция ютуқлари тўғрисида маълумотларни нашр қилиш.....	850
	9.4. AA1E Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	859
X	ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР	
	10.1.QB4W Лицензия шартномалари.....	861
	10.2. PC4W Ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисида шартномалар.....	865
XII	ХАБАРЛАР	
	ND4A Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш.....	871
	ND4K Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш.....	871
	ND4K Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг амал қилиш муддатини узайтириш.....	871
	ND4L Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш.....	872
	ND4L Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини узайтириш.....	872
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш.....	872
	PD 4W. Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш.....	873
	TE 4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилини ўзгартириш.....	875

СОДЕРЖАНИЕ

I	ИЗОБРЕТЕНИЯ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к изобретениям и полезным моделям (Стандарт ВОИС ST.9).....	5
	Публикация сведений о принятых заявках на изобретения	
	1.1. VZ1A Заявки на изобретения	
	A. Удовлетворение жизненных потребностей человека	6
	B. Различные технологические процессы	17
	C. Химия и металлургия	19
	D. Текстиль и бумага	26
	E. Строительство; горное дело.....	27
	F. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы.....	29
	G. Физика.....	29
	H. Электричество.....	31
	1.5. VZ1A Систематический указатель заявок на изобретения	
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1.....	33
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	1.2. FG4A Патенты на изобретения	
	A. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	34
	B. Различные технологические процессы	42
	C. Химия и металлургия	43
	D. Текстиль и бумага	49
	G. Физика.....	51
	H. Электричество.....	54
	1.5. FG4A Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2.....	62
	Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.....	63
II	ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
	Публикация сведений о полезных моделях, зарегистрированных в Государственном реестре полезных моделей	
	2.1.FG4K Патенты на полезные модели	
	A. Удовлетворение жизненных потребностей человека	65
	B. Различные технологические процессы	70
	C. Химия и металлургия	71
	F. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы.....	72
	G. Физика	74
	2.2.FG4K Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели.....	75
	Именной указатель авторов полезных моделей.....	76
III	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к промышленным образцам (Стандарт ВОИС ST. 80).....	78
	Публикация сведений о промышленных образцах, зарегистрированных в Государственном реестре промышленных образцов.....	79
	3.1. FG4L Патенты на промышленные образцы.....	79
	3.2. FG4L Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы.....	82
IV	ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60).....	83
	4.1. FG4W Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков.....	84
	4.2. FG4W Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки.....	574
VI	ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к программам для ЭВМ и базам данных.....	593
	6.1. Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ.....	594
	6.2. Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ.....	834
VII	БАЗЫ ДАННЫХ	
	7.1. Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре баз данных.....	838
	7.2. Нумерационный указатель заявок на базы данных.....	841
VIII	СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к селекционным достижениям.....	842
	9.1 Публикация сведений о принятых заявках.....	843
	9.2 Публикация сведений о названиях селекционных достижений.....	846
	9.3. AA1E Публикация сведений о селекционных достижениях, зарегистрированных в Государственном реестре сортов растений и пород животных.....	850
	9.4. AA1E Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения.....	859
X	ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
	10.1.QB4W Лицензионные договоры.....	861
	10.2. PC4W Договоры о передаче прав.....	865
XII	ИЗВЕЩЕНИЯ	
	ND4A Восстановления срока действия патента Республики Узбекистан на изобретение.....	871
	ND4K Восстановления срока действия патента Республики Узбекистан на полезную модель.....	871
	ND4K Продления срока действия патента Республики Узбекистан на полезную модель	871
	ND4L Восстановления срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец.....	872
	ND4L Продления срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец.....	872
	ND4W Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	872
	PD 4W Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	873
	TE 4W Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	875

**ИХТИРОЛАР ВА ФОЙДАЛИ МОДЕЛЛАРГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ
МАЪЛУМОТЛАРИНИ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШ УЧУН
ХАЛҚАРО КОДЛАР
(БИМТ ST.9 стандарти)**

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ
ДАНЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ
К ИЗОБРЕТЕНИЯМ И ПОЛЕЗНЫМ МОДЕЛЯМ
(Стандарт ВОИС ST.9)**

- | | |
|--|---|
| (11) - патент рақами | (11) - номер патента |
| (13) - ҳужжат турининг коди | (13) - код вида документа |
| (21) - талабномани рўйхатдан ўтказиш рақами | (21) - регистрационный номер заявки |
| (22) - талабномани топшириш санаси | (22) - дата подачи заявки |
| (23) - бошқа сана (лар), жумладан бирмунча олдин топширилган талабномага қўшимча материаллар келиб тушган сана | (23) - прочая (ие) дата (ы), включая дату поступления дополнительных материалов к более ранней заявке |
| (31) - устуворлик талабномасининг рақами | (31) - номер приоритетной заявки |
| (32) - устуворлик талабномасининг топширилиш санаси | (32) - дата подачи приоритетной заявки |
| (33) - устуворлик мамлакатининг коди | (33) - код страны приоритета |
| (46) - муҳофаза ҳужжатининг чоп этилиш санаси | (46) - дата публикации охранного документа |
| (51) - Халқаро патент классификациясининг (ХПК) индекси (лари) | (51) - индекс(ы) Международной патентной классификации (МПК) |
| (54) - ихтиро номи | (54) - название изобретения |
| (57) - ихтиро ёки фойдали моделнинг реферати, формуласи | (57) - реферат, формула изобретения или полезной модели |
| (60) - бошқа ҳуқуқий ёки процедура бўйича боғлиқ миллий ёки собиқ миллий патент ҳужжатларига ҳаволалар | (60) - ссылки на другие юридически или процедурно связанные отечественные или бывшие отечественные патентные документы |
| (63) - ўзининг давоми бўлган ушбу ҳужжатга нисбатан бирмунча олдин топширилган талабноманинг рақами ва санаси | (63) - номер и дата подачи более ранней заявки, по отношению к которой настоящий документ является продолжением |
| (65) - ушбу талабномага тегишли илгари нашр қилинган патент ҳужжатининг рақами | (65) - номер ранее опубликованного патентного документа, касающегося данной заявки |
| (71) - талабнома берувчининг номи, мамлакат коди | (71) - имя заявителя, код страны |
| (72) - муаллифнинг номи, мамлакат коди | (72) - имя автора, код страны |
| (73) - патент эгасининг номи | (73) - имя патентообладателя |
| (85) - РСТнинг 23(1)- ёки 40(1) - моддасига мувофиқ халқаро талабноманинг миллий босқичга ўтиш санаси | (85) - дата перехода международной заявки на национальную фазу в соответствии со ст.23(1) или 40(1) РСТ |
| (86) - РСТ халқаро талабномасининг талаб қилинувчи маълумотлари, яъни талабнома топширилган сана, талабноманинг рўйхатга олиш рақами ва факультатив равишда нашр қилинган талабнома дастлабки топширилгандаги тил | (86) - заявочные данные международной заявки РСТ, т.е. дата подачи заявки, регистрационный номер заявки и факультативно язык, на котором была первоначально подана опубликованная заявка |
| (87) - РСТ халқаро талабномасининг нашр қилинишига оид маълумотлар, яъни талабноманинг нашр қилинган санаси, нашр рақами ва факультатив равишда талабнома нашр қилинган тил | (87) - данные относительно публикации международной заявки РСТ, т.е. дата публикации, номер публикации и факультативно язык публикации заявки |

І. ИХТИРОЛАР ИЗОБРЕТЕНИЯ

Ихтироларга қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о принятых заявках на изобретения

1.1. BZ1A

ИХТИРОЛАРГА ТАЛАБНОМАЛАР

ЗАЯВКИ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

А бўлим
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ
ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(13) В

(21) IAP 2019 0422 (22) 17.10.2019

(51) A01C 14/00, A01B 79/02

(71) Чирчиқ давлат педагогика институти, UZ
Чирчикский государственный педагогический институт, UZ

(72) Эшчанов Рузумбай Абдуллаевич, Мухаммедов Гафуржан Исраилович, Эшчанов Бахтиёр Рузумбаевич, Бекчанов Давронбек Жумазарович, Эшчанов Баходир Рузумбаевич, UZ

(54) Ғўзани ўстириш усули

Способ возделывания хлопчатника

Фойдаланиш соҳаси: қишлоқ хўжалиги, ғўза ўстириш, сифатли ва юқори пахта ҳосили олишда қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** ресурс тежамкор агроусулларни қўллаш йўли билан ғўзага ишлов бериш, озуқа бериш ва суғоришга кетадиган сарф-харажатларни камайтириш ҳамда ҳосилдорликни ошириш. **Ихтиро моҳияти:** ғўза ўстириш усули экишга тайёрланган ерга чигит экишни, ғўза қатор ораларига эгат бошидан охиригача оралатиб сув ўтказмайдиган материалдан плёнка ёпишни, агротехник ишлов беришни ўз ичига олади. Усулда полиэтилен плёнка чигит экишдан олдин очик майдонга 60 см дан қатор оралатиб, 6-7 см тупроқ остига эгат ҳосил қилиб жойлаштирилади,

чигит экиш муддати келганда, плёнка четига экилади ва агротехник тадбирлар плёнка ёпилмаган қаторларда олиб борилади, кейинги 4-5 йил давомида далада кузги ва баҳорги хайдаш олиб борилмайди.

Использование: сельское хозяйство, возделывание хлопчатника, для получения качественного и высокоурожайного хлопка-сырца. **Задача:** уменьшение затрат на обработку, удобрение и полив хлопчатника, также повышение урожайности путем использования ресурс осбегающих агроприемов. **Сущность изобретения:** способ возделывания хлопчатника включает посев семян в подготовленную для посева почву, покрытие междурядий хлопчатника от начала до конца борозд пленкой из водонепроницаемого материала, агротехническую обработку. В способе полиэтиленовая пленка размещается на открытой площади на расстоянии 60 см между рядами до высева семян на глубину 6-7 см под почву с образованием борозды, при наступлении срока посева, семена высеваются по краю пленки и агротехнические мероприятия проводятся в непокрытых пленкой бороздах, в последующие 5-6 лет в поле осенняя и весенняя вспашка почвы не проводится.

(13) В

(21) IAP 2019 0489

(22) 29.11.2019

(51) A01D 19/02

(71) Наманган муҳандислик-қурилиш институти, UZ
Наманганский инженерно-строительный институт, UZ

(72) Байбобоев Набижон Ғуломович, Мухамедов Жобирхон Мирзаевич, Хамзаев Асрорхон Акмалхонович, Акбаров Шерзод Ботирович, UZ

(54) Илдиз мевали ўсимликлар ҳосилини қовлаб олиш машинаси

Машина для уборки корнеклубнеплодов

Фойдаланиш соҳаси: кишлок хўжалиги машина-насослиги. **Вазифаси:** илдизмевали ўсимликлар ҳосилини йиғиштириб олишда ҳосилни шикастламай тупроқ кесакларидан тўлиқ ажратиб олиш ва ишлаб чиқариш самардорлигини ошириш ихтиронинг вазифаси ҳисобланади. **Ихтиро моҳияти:** илдизмевали ўсимликлар ҳосилини йиғиштириш учун ясалган қовлагич лемех, элеватор, элеваторнинг ишчи юзаси учун керак эгриликларни ҳамда ишчи юза билан барабан орасидаги масофани таъминловчи реборда бириктирилган рамадан иборат бўлгани ҳолда унга битта қадам оралағида винт чизиғи бўйлаб радиал тарзда жойлашган эластик қозикли барабан ўрнатилган. Эластик қозиклар туганакларни шикастлантормай тупроқ массасидан ажралишини яхшилади.

Использование: сельскохозяйственное машиностроение. **Задача:** при уборке корнеклубнеплодов полное отделение плодов от комьев глины без повреждения урожая и повышение эффективности производства. **Сущность изобретения:** машина для уборки корнеклубнеплодов состоит из землеройного лемеха, элеватора, рамы с прикрепленным на ней ребром для обеспечения кривых, необходимой для рабочей поверхности элеватора, и расстояния между рабочей поверхностью и барабаном, на ней установлен барабан с эластичными колками радиально размещенный на расстоянии в один шаг по винтовой линии. Эластичные колки улучшают отделение корнеплодов из земляной массы не повреждая их.

(13) В

(21) IAP 2019 0433

(22) 28.10.2019

(51) A01D 46/16

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Механика ва иншоотлар сейсмик мустаҳкамлиги институти, UZ

Институт механики и сейсмостойкости сооружений Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Бахадиров Гайрат Атаханович, Ризаев Анвар Абдуллаевич, Абдукаримов Абдусалам, Цой Герасим Николаевич, UZ

(54) Вертикал шпинделли пахта териш аппарати шпинделининг пастки таянчи

Нижняя опора шпинделя вертикально-шпиндельного хлопкоуборочного аппарата

Фойдаланиш соҳаси: кишлок хўжалиги машина-насослиги, жумладан, вертикал-шпинделли пахта териш аппаратининг узелларида. **Вазифаси:** бармоқлар жуфтлиги ва металл-керамик втулканинг хизмат кўрсатиш муддатини ошириш, эластик элементли металл-керамик втулкани вертикал шпинделнинг пастки бўшлиғига прессланишини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** вертикал шпинделли пахта териш аппарати шпинделининг пастки таянчи таркибига диск, бармоқ, металл-керамик втулка ва эластик элемент киради. Эластик элемент вертикал шпиндель ва металл-керамик втулка бўшлиқлари юзаларининг орасида жойлашган. Бармоқнинг ишчи юзаси, металл-керамик втулканинг ички ва ташқи юзалари, шунингдек эластик элементнинг ички юзаси конуссимон юза кўринишида бажарилган, боз устига бармоқнинг конуссимон ишчи юзасида ясовчи бўйлаб тўғри ёриқлар, шунингдек доимий ёки ўзгарувчан қадамли винтсимон тиркишлар бажарилиши мумкин. Диска стакан ўрнатилган, пастда эса шайба, гайка и контргайка ўрнатилган бўлиб, уларнинг ҳаммаси диска ва стаканга бармоқ резбаси билан маҳкамланган, бармоқнинг пастки торец қисмида квадрат (калитли) бажарилган, боз устига унга пластинанинг бир учи ўрнатилган, пластинанинг иккинчи учи эса винт билан иккинчи қўшни шпинделнинг бармоғига маҳкамланган. Бармоқнинг конуссимон ишчи юзаси, металл-керамик втулканинг ташқи ва ички юзалари ҳамда эластик элементнинг ички юзаси конуссимон, эквидистант кўринишида бажарилиши мумкин.

Использование: сельскохозяйственное машиностроение, в частности, в узлах вертикально-шпиндельного хлопкоуборочного аппарата. **Задача:** повышение срока службы пары палец и металлокерамическая втулка, обеспечение запрессовки металлокерамической втулки с упругим элементом в нижнюю полость вертикального шпинделя. **Сущность изобретения:** заключается в том, что нижняя опора шпинделя вертикально-шпиндельного хлопкоуборочного

аппарата содержит диск, палец, металлокерамическую втулку и упругий элемент. Упругий элемент расположен между поверхностями полости вертикального шпинделя и металлокерамической втулки. А рабочая поверхность пальца, внутренние и внешние поверхности металлокерамической втулки, а также внутренняя поверхность упругого элемента выполнены в виде конических поверхностей, причем на рабочей конической поверхности пальца могут быть выполнены по образующей прямые пазы, также винтовые пазы с постоянными или переменными шагами. На диск установлен стакан, а снизу установлена шайба, гайка и контргайка, которые все закреплены резьбой пальца в диск и в стакан, при этом на нижнем торце пальца выполнен квадрат (под ключ), причем на нем установлен один конец пластины, а второй конец пластины закреплен винтом на палец второго соседнего шпинделя. Рабочая, коническая поверхность пальца, внешняя и внутренняя поверхности металлокерамической втулки и внутренняя поверхность упругого элемента могут быть выполнены коническими, эквидистантными.

(13) В

(21) IAP 2019 0427 (22) 18.10.2019
 (51) A01N 25/04 (2006.01), A01N 37/52 (2006.01), A01N 43/653 (2006.01), A01N 47/34 (2006.01), A01P 3/00 (2006.01)
 (31)(32)(33) 2017-089265, 28.04.2017, JP
 (71) НИПОН СОДА КО., ЛТД., JP
 (72) ИТО Акихико, JP
 (85) 18.10.2019
 (86) PCT/JP2018/016903, 26.04.2018
 (87) WO 2018/199202, 01.11.2018
 (54) Суспензия

Фойдаланиш соҳаси: агрохимё, хусусан, агрохимёвий дозаланган формалар. **Вазифаси:** аъло даражадаги дисперслик, оқувчанлик ва саклаш-да баркарорликка эга бўлган суспензияни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** яратилган суспензия таркибига суспензиянинг актив агрохимёвий ингредиентлари сафатида таркибига агрохимёвий актив компонентлар сифатида тиофанат-метил, тебуконазол ва цифлуфенамид кирази.

Использование: агрохимия, в частности, агрохимических дозированных формах. **Задача:** разработать суспензию, обладающую от-

личной дисперсностью, текучестью и устойчивостью при хранении. **Сущность изобретения:** созданная суспензия содержит в качестве активных агрохимических ингредиентов суспензии, содержащей, в качестве агрохимически активных компонентов, тиофанат-метил, тебуконазол и цифлуфенамид.

A 23

(13) В

(21) IAP 2019 0443 (22) 31.10.2019
 (51) A23L 1/06, A23L 3/00
 (71) Урганч давлат университети, UZ
 Ургенчский государственный университет, UZ
 (72) Раджабов Мансур Фарходович, Балтаева Мухаббат Матназаровна, UZ
 (54) Куритилган маҳсулотларни кўллаб консервалар ишлаб чиқариш усули
 Способ производства консервов с использованием сушёных продуктов

Фойдаланиш соҳаси: озиқ-овқат саноати, қандолатчилик маҳсулотларини ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** талабнома берилган усулнинг вазифаси консерваланган қишлоқ хўжалиги маҳсулотларининг органолептик хусусиятларини яхшилаш, озуқавий қимматини саклаш ва саклаш муддатларини узайтириш ҳисобига уларнинг сифатини ошириш, шунингдек даволаш-профилактика таъсирига эга бўлган шакарсиз консерваланувчи маҳсулотни олиш, бундай маҳсулотларнинг ассортиментини кўпайтириш, энергия сифими минимал даражада бўлган экспортга йўналтирилган қишлоқ хўжалик маҳсулотларини олиш. **Ихтиро моҳияти:** усул келиб чиқиши ўсимликлардан бўлган қаттиқ компонентларни куриштириш, ультрабинафша нурлар билан стерилизация қилиш, истеъмолчилик тарасига жойлаш ва устидан шинни суюқлигини қуйиш ҳамда тарани герметик берикитиш ва пастеризациялаш (стерилизациялаш)ни кўзда тутати.

Использование: пищевая промышленность, производство кондитерских продуктов. **Задача** заявляемого метода является повышение качества консервированной сельскохозяйственной продукции за счет улучшения ее органолептических свойств, сохранения пищевой ценности и увеличения сроков хранения, а также получение консервирующей продукции без сахара с лечебно-профилактическим действием, и расширить ассортимент таких продуктов, получение экспортно-ориентированной консервиро-

ванной сельскохозяйственной продукции с минимальной энергоемкостью. **Суцность изобретения:** способ предусматривает сушку, стерилизацию ультрафиолетовыми лучами, фасовку в потребительскую тару твердых компонентов растительного происхождения, и заливочной жидкости патоки, герметизацию и пастеризацию (стерилизацию).

A 61

(13) B

(21) IAP 2021 0117

(22) 01.03.2021

(51) A61B 17/00

(71) Мухтаров Шухрат Турсунович, Мирхамидов Джалал Халилович, Аюбов Бехзод Алишеревич, Бахадирханов Мухамедзариф Мухамед Кабирович, Назаров Джангир Азадбекович, Кадиров Камол Баходирович, Имомов Жасур Шухратович, UZ

(72) Мухтаров Шухрат Турсунович, Акилов Фарход Атауллаевич, Мирхамидов Джалал Халилович, Бахадирханов Мухамедзариф Мухамед Кабирович, Аюбов Бехзод Алишеревич, Назаров Джангир Азадбекович, Кадиров Камол Баходирович, Имомов Жасур Шухратович, Фозилов Абдукодир Абдукаххор угли, UZ

(54) **Лапароскопик пиелопластикадан сўнг буйрак косача-жом тизимини дренажлаш усули**

Способ дренирования чашечно-лоханочной системы почки после лапароскопической пиелопластики

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт урология, ва беморларни даволашда буйракда лапароскопик операцияларни бажаришда буйрак бўшлиғини дренажлаш учун қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** лапароскопик пиелопластикадан сўнг буйрак косача-жом тизимининг адекват ва самарали дренажини амалга ошириш, шунингдек дренаж обтурацияси билан боғлиқ операциялардан кейинги асоратлар частотасини камайтириш имконини берадиган усулни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** лапароскопик пиелопластикадан сўнг буйрак косача-жом тизимини дренажлаш усули таклиф қилинган бўлиб, бу усул пиелотомик кесик орқали интраоперацион пиелокаликоскопия йўли билан дренажлаш учун буйракнинг косача-жом тизимида тешиш жойини аниқлашни ўз ичига олади. кейин бирламчи нефростомик канал яратилади, бунинг учун буйрак пастки сегментининг пастки ёки орқа косачасига 5 миллиметрли троакар орқали лапароскопик диссектор киритилади, косача ўз

куббаси орқали ичкаридан ташқарига қараб диссектор билан тешилади, кейин буйрак паренхимаси, паранефрал клетчатка ва бел соҳасининг мушак каркаси тешилади. Асбобнинг чиқиш ерида териди кертик қилинади ва диссекторнинг учи ташқарига чиқарилади. Анастомознинг орқа лаби шакллантирилганидан кейин дренаж ўрнатилади, бунинг учун Фолей 20 Ch ташки катетеридан ва 6 Ch ички сийдик йўли катетер-интубатордан таркиб топган дренажнинг дистал учи диссектор браншлари билан илиб олинади, ва у ичга тортилиб буйрак жоми оралиғига киритилади. Фолей катетерининг дистал учи жомга чўктирилади, катетеринкубаторнинг дистал учи сийдик йўлининг устки учдан бир қисмига киритилади, Фолей катетерининг баллончаси 3-4 мл га шиширилади. Фолей катетерининг ташки учи терига маҳкамланади ва катетер-инкубатор билан бирга сийдик йигувчи жомга уланади.

Использование: медицина, а именно урология, и может быть использовано в лечении больных для дренирования полости почки при выполнении лапароскопических операциях на почке. **Задача:** создание способа, позволяющего осуществить адекватное и эффективное дренирование чашечно-лоханочной системы почки после лапароскопической пиелопластики, а также снизить частоту послеоперационных осложнений, связанных с обтурацией дренажа. **Суцность изобретения:** предложен способ дренирования чашечно-лоханочной системы почки после лапароскопической пиелопластики, включающий определение места прокола в чашечно-лоханочной системе почки для проведения дренажа путем интраоперационной пиелокаликоскопии через пиелотомический разрез. Далее создают первичный нефростомический канал, для чего в нижнюю или заднюю чашечку нижнего сегмента почки вводят лапароскопический диссектор через 5 миллиметровый троакар, диссектором прокалывают чашечку через его свод изнутри наружу, далее прокалывают почечную паренхиму, паранефральную клетчатку и мышечный каркас поясничной области. На месте выхода инструмента на коже делают насечку и выводят конец диссектора наружу. После формирования задней губы анастомоза устанавливают дренаж, для чего браншами диссектора захватывают дистальный конец дренажа, состоящего из наружного катетера Фолея 20 Ch и внутреннего мочеточникового катетера-интубатора 6 Ch, и, втягивая его во внутрь, вводят в просвет лоханки. Дистальный

конец катетера Фолея погружают в лоханку, дистальный конец катетера-интубатора заводят в верхнюю треть мочеочника, раздувают баллончик катетера Фолея на 3-4 мл. Наружный конец катетера Фолея фиксируют к коже и вместе с катетером-интубатором подсоединяют к мочеприемнику.

(13) В

(21) IAP 2021 0118

(22) 01.03.2021

(51) A61B 17/00 (2006.01)

(71) Мухтаров Шухрат Турсунович, Мирхамидов Джалал Халилович, Аюбов Бехзод Алишеревич, Бахадирханов Мухамедзариф Мухамед Кабирович, Назаров Жангир Азадбекович, Кадиров Камол Баходирович, Имомов Жасур Шухратович, Фозилов Абдукодир Абдукаххор угли, UZ

(72) Мухтаров Шухрат Турсунович, Акилов Фарход Атауллаевич, Мирхамидов Джалал Халилович, Бахадирханов Мухамедзариф Мухамед Кабирович, Аюбов Бехзод Алишеревич, Назаров Жангир Азадбекович, Кадиров Камол Баходирович, Имомов Жасур Шухратович, Фозилов Абдукодир Абдукаххор угли, UZ

(54) **Буйрак косача-жом тизимини лапароскопик дренажлаш ва буйракдан қон кетишни тўхтатиш усули**

Способ лапароскопического дренирования чашечно-лоханочной системы и остановки кровотечения из почки

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, чунончи урология ва у беморларни даволашда буйрак бўшлиғини дренажлаш ва нефролитиаз хусусида бажарилган эндоскопик операциялардан кейин косача бўйинчасидан ва буйрак паренхимасидан қон кетишни тўхтатиш учун қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** буйракдан қон кетиш интенсивлигини баҳолаш, унинг эҳтимолий сабабини аниқлаш, буйракдан қон кетишини тўхтатиш, тери орқали пункцион нефростомия ва нефролитотрипсиадан кейин буйрак косача-жом тизимининг мос ва самарали дренажланишини таъминлаш, шунингдек буйракдан қон кетиши билан боғлиқ операциядан кейинги асоратлар частотасини камайтириш имконини берадиган усулни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** буйрак косача-жом тизимини лапароскопик дренажлаш ва буйракдан қон кетишни тўхтатиш усули таклиф қилинган бўлиб, бу усул буйракдан қон кетиш интенсивлигини ва унинг сабаларини пиелокаликоскопик баҳолаш, буйракнинг косача-жом тизимини дренаж ўтказиш учун тешиш ерини аниқлаш, янги бирламчи

нефростомик канални яратиш, дренажни ўрнатиш ва қон кетишини тўхтатишни ўз ичига олади. Бунда буйракдан қон оқиш интенсивлиги ва унинг сабаби, шунингдек дренаж ўтказиш учун косача-жом тизимида тешик очиш ўрни пиелостомик кесик орқали интраоперацион пиелокаликоскопия йўли билан аниқланади. Янги дастлабки нефростомик канал қуйидаги тартибда ҳосил қилинади: аввалдан тери орқали пункцион нефростомик дренаж ўрнатилган буйрак косачасига пиелокаликоскопия назорати остида 5 миллиметрли троакар орқали лапароскопик диссектор киритилади, косача ўз куббаси орқали ичкаридан ташқарига қараб диссектор билан тешилади, кейин буйрак паренхимаси, паранефрал клетчатка ва бел соҳасининг мушак каркаси тешилади. Асбобнинг терида чиқиш жойи аниқланади, скальпель билан терида 1,0 см гача узунликда кертик қилинади ва диссекторнинг учи ташқарига чиқарилади. Диссектор браншлари билан Фолей 20 Ch дренаж-катетерининг дистал учи илиб олинади, у ичка тортилиб, жом оралиғига киритилади. Фолей катетерининг дистал учи жомга ботирилади ва Фолей катетерининг баллончаси 3-5 мл га шиширилади. Фолей катетерининг ташқи учи терига енгил тортиб маҳкамланади сийдик йиғувчи жомга уланади. Жом деворининг дефекти тикиб қўйилади.

Использование: медицина, а именно урология, и может быть использовано в лечении больных для дренирования полости почки и остановки кровотечения из шейки чашечки и паренхимы почки после эндоскопических операций, выполненных по поводу нефролитиаза. **Задача:** создание способа, позволяющего визуально оценить интенсивность почечного кровотечения, определить возможную его причину, осуществить остановку почечного кровотечения, обеспечить адекватное и эффективное дренирование чашечно-лоханочной системы почки после чрескожной пункционной нефростомии и нефролитотрипсии, а также снизить частоту послеоперационных осложнений, связанных с почечным кровотечением. **Сущность изобретения:** предложен способ лапароскопического дренирования чашечно-лоханочной системы и остановки кровотечения из почки, включающий пиелокаликоскопическую оценку интенсивности почечного кровотечения и его причины, определение места прокола в чашечно-лоханочной системе почки для проведения дренажа, создание нового первичного нефростомического канала, установку дренажа и остановку

кровотечения. При этом интенсивность почечного кровотечения и его причину, а также место прокола в чашечно-лоханочной системе почки для проведения дренажа определяют путем интраоперационной пиелокаликоскопии через пиелотомический разрез. Новый первичный нефростомический канал создают в следующем порядке: в чашечку почки, где ранее был установлен чрескожный пункционный нефростомический дренаж под контролем пиелокаликоскопии вводят лапароскопический диссектор через 5 миллиметровый троакар, диссектором прокалывают чашечку через его свод изнутри наружу, далее почечную паренхиму, паранефральную клетчатку и мышечный каркас поясничной области. Определяют место выхода инструмента на коже, скальпелем делают насечку кожи длиной до 1,0 см и выводят конец диссектора наружу. Браншами диссектора захватывают дистальный конец дренажа - катетера Фолея 20 Ch, втягивая во внутрь вводят его в просвет лоханки. Дистальный конец катетера Фолея погружают в лоханку и раздувают баллончик катетера Фолея на 3-5 мл. Наружный конец катетера Фолея фиксируют к коже с легким натяжением и подсоединяют к мочеприемнику. Дефект стенки лоханки ушивают.

(13) В

(21) IAP 2021 0127

(22) 05.03.2021

(51) A61B 17/00 (2006.01)

(71)(72) Ботиров Акрам Кодиралиевич, Эгамов Сарвар Шавкатбекович, Абдуллажанов Бахром Рустамжанович, Изатиллаев Иброимжон Рахмаджонович, Носиров Музаффар Мадаминович, Ботиров Жахонгир Акрамович, UZ

(54) Ошқозон резекциясида унинг чўлтоғини “қисқичларсиз” шакллантириш усули

Способ «безжомного» формирования культи желудка при ее резекции

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиётга, чунончи абдоминал жаррохликка тегишли, ва ўн икки бармоқли ичакнинг яллиғланиш касаллигини жаррохлик йўли билан даволашда қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** жароҳатлиликни пасайтириш, ошқозоннинг резервуарлик функциясини сақлаш йўли билан операция самарадорлигини ошириш, шунингдек операциядан кейинги асоратлар ва кечиккан постгастрорезекцион синдромлар частотасини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** ошқозон резекциясида унинг чўлтоғини “қисқичларсиз” шакллантириш усули таклиф қилинган бўлиб, у ошқозон резекциясини ўз ичига олади, бунда ошқозон резекцияси бў-

лажак чўлтоқ учун 2/3 қисм қолдирилиб, катта эгриликдан бошланади, бунда мобилизация деворга текизиб ўнг томондаги ошқозон-қоринёғ артериясининг терминал ён тармоқлари кесишган ҳолда амалга оширилади. Кейин катта эгрилик томонидан ошқозоннинг олиб ташланаётган қисмига ошқозон ўқиға перпендикуляр ҳолда 5-6 см масофада қисқич ўрнатилади ва ошқозоннинг кичик эгрилиги томонидан, кардия қисқич остида тикилганидан кейин, бўшаштирилганидан ва такроран қисқич ўрнатилганидан кейин такроран яна битта ипак лигатура билан тикилганидан кейин, ундан 2-4 см чекиниб, чап ошқозон артериясининг пасаювчи тармоғи легириланади ва кесишади. Кейин қоринёғ сумкаси томонидан қисқич ўрнатилади ва унинг устида ошқозоннинг кичик эгрилиги босқичма-босқич тилинади ва ошқозоннинг катта эгрилиги томонидан ўрнатилган асбоб учигача викрилдан тугунли чок қўйилади. Ошқозоннинг олиб ташланаётган қисмига ўрнатилган қисқич устидан кичик эгрилик капрон ип билан П-симон чоклар билан перитонизация қилинади. Катта эгрилик томонидан зардобли қобик тилинади ва кетгудан “гофреланган” бир қаторли шиллиқ-шилликости-мушак чоклари қўйилади. Кейин ошқозоннинг дистал қисми кичик қоринёғнинг каттагина қисми билан бирга резекция қилинади.

Использование: относится к медицине, а именно к абдоминальной хирургии, и может быть использовано в хирургическом лечении язвенной болезни двенадцатиперстной кишки. **Задача:** снижение травматичности, повышение эффективности операции путем сохранения резервуарной функции желудка, стойкого подавления кислотно пептического фактора, также уменьшение частоты послеоперационных осложнений и поздних постгастрорезекционных синдромов. **Сущность изобретения:** предложен способ «безжомного» формирования культи желудка при ее резекции, включающий мобилизацию желудка, которую начинают с большой кривизны, оставляя 2/3 для будущей культи, при этом мобилизацию производят пристеночно с пересечением терминальных боковых ветвей правой желудочносальниковой артерии. Далее со стороны большой кривизны накладывают зажим на удаляемую часть желудка перпендикулярно оси желудка протяженностью до 5-6 см и производят лигирование и пересечение нисходящей ветви левой желудочной артерии со стороны малой кривизны желудка, отступя 2-4 см от кардии после её прошивания под за-

жимом, а после расслабления и повторного наложения зажима-еще одной шёлковой лигатурой повторно. Затем со стороны сальниковой сумки накладывают зажим, над которым поэтапно производят иссечение малой кривизны желудка и наложение узловых швов викрилом до кончика инструмента, наложенного со стороны большой кривизны желудка. Производят перитонизацию малой кривизны «П»-образными швами капроном, над зажимом, наложенным на удаляемую часть желудка. Со стороны большой кривизны, рассекают серозную оболочку и накладывают слизисто-подслизисто-мышечные «гофрирующие» однорядные кетгуттовые швы. Затем резецируют дистальную часть желудка с значительной частью малого сальника.

(13) В

(21) IAP 2021 0128

(22) 05.03.2021

(51) A61B 17/00 (2006.01)

(71)(72) Ботиров Акрам Кодиралиевич, Изатиллаев Иброимжон Рахмаджонович, Носиров Музаффар Мадаминович, Ботиров Жахонгир Акрамович, UZ

(54) Тешилган ўн икки бармоқли ичак ярасини хирургик даволаш усули

Способ хирургического лечения прободной дуоденальной язвы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, чунончи абдоминал хирургия, ва тешилган ўн икки бармоқли ичак ярасини хирургик даволашда қўллаш мумкин. **Вазифаси:** демпинг-синдром, диарея, ишқорли рефлюкс-гастрит, яранинг битмаслиги ёки рецидив, ошқозон яраси ёки саратонининг пайдо бўлишини профилактика қилиш мақсадида ошқозон пилорик сфинктерининг бутлигини сақлаб қолиш йўли билан операция самарадорлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** тешилган ўн икки бармоқли ичак ярасини хирургик даволаш усули устки-ўрта лапаротомияни, қорин бўшлиғини антисептиклар билан аспирация ва санация қилишни, яра инфильтратини мобилизация қилиш ва уни тилишни, перфорацияни тикишни, ичак деворининг бутлигини тиклаш ва қаватма-қават тикишни ўз ичига олдаи. Яра инфильтратини мобилизация қилиш учун периульцерозли битишган «мантия»нинг ўткир йўли билан чекланган диссекцияси ўтказилади. Кейин яра инфильтратидан дисталроқ ва проксималроқ масофада зардобли қобик ўткир скальпель билан ошқозон ўқиға параллел жойлашган иккита яримдоира ўраб олган кесик кўринишида тилинади.

Ичак деворининг бутунлиги дуоденопластика йўли билан тугунлари ташқарига қараган прецензионал, мослашувчан зардоб-мушак-шилликости тугунли бир қатор чок билан тикланади, чок бахялари орасидаги масофа 0,5 см га тенг бўлади, чок пилорик преснинг толаларини илиб олмай туриб яранинг проксимал чеккасидан бошлаб кесик чеккасидан 0,5 см чекиниб, яранинг дистал чеккасидан 0,8-1,0 см гача бажарилади.

Использование: медицина, а именно абдоминальная хирургия, и может быть использовано для оперативного лечения прободных язв двенадцатиперстной кишки. **Задача:** повышение эффективности операции путем сохранения целостности пилорического сфинктера желудка с целью профилактики демпинг-синдрома, диареи, щелочного рефлюкс-гастрита, незаживления или рецидива язвы, появления язвы желудка и рака. **Сущность изобретения:** способ хирургического лечения прободной дуоденальной язвы включает верхне-срединную лапаротомию, аспирацию и санацию брюшной полости антисептиками, мобилизацию язвенного инфильтрата, его иссечение, ушивание перфорации, восстановление целостности кишечной стенки и послойное ушивание. Для мобилизации язвенного инфильтрата проводят ограниченную диссекцию периульцерозной спаечной «мантии» острым путем. Далее дистальнее и проксимальнее язвенного инфильтрата острым скальпелем производят рассечение серозной оболочки двумя полукруглыми окаймляющими разрезами, параллельными оси желудка. Целостность кишечной стенки восстанавливают дуоденопластикой однорядными прецензионными, адаптирующими серозно-мышечно-подслизистыми узловыми швами узелками кнаружи, с расстоянием между стежками, равном 0,5 см, с отступом от края разреза - 0,5 см с проксимального края раны без захвата тканей пилорического жома и до 0,8-1,0 см с дистального края раны.

(13) В

(21) IAP 2021 0129

(22) 05.03.2021

(51) A61B 17/00 (2006.01)

(71)(72) Ботиров Акрам Кодиралиевич, Эгамов Сарвар Шавкатбекович, Абдуллажанов Бахром Рустамжанович, Бозоров Нуриддин Эргашевич, Носиров Музаффар Мадаминович, Ботиров Жахонгир Акрамович, UZ

(54) Ошқозон резекциясида ўн икки бармоқли ичак чўлтоғини тикиш усули
Способ ушивания культи двенадцатиперстной кишки при резекции желудка

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, чунончи хирургик гастроэнтерология, ва ўн икки бармоқли ичак яра касаллигини хирургик даволашда фойланаши мумкин. **Вазифаси:** ўн икки бармоқли ичак чўлтоғини шакллантиришда техник жиҳатдан содда ва ишончли бўлган, ҳамда ўн икки бармоқли ичак чўлтоғининг ишонарли эмаслиги ва қорин бўшлиғида йирингли-септик асоратларнинг ривожланиши каби операциядан кейинги асоратларни профилактика қилиш имконини берадиган усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** ошқозон резекциясида ўн икки бармоқли ичак чўлтоғини тикиш усули таклиф қилинган бўлиб, у яра чеккаларини унинг тубигача сумбукоз тилишни ўз ичига олади. Тўқима чеккалари бир қатор шиллик-шилликости-мушак тугунли чок билан тикилади. Ўн икки бармоқли ичак чўлтоғи иккита яримкисетли чок тушириб ёпилади, бунда игна учи ўн икки бармоқли ичак деворидан 0,1-0,2 см берида санчилади ва ўн икки бармоқли ичак деворидан 0,5-0,7 см масофада чиқариб олинади, бунда чокларни тортишда игна учининг санчилиши ва чиқариб олинishi ўртасидаги масофа 0,5-0,7 см га тенг бўлади. Кўрсатиб ўтилган чоклар устидан зардоб-мушак-шилликости тугунли чоклар қўйилади ва ўн икки бармоқли ичак чўлтоғига декомпрессион зонд олиб келинади.

Использование: медицина, а именно хирургическая гастроэнтерология, и может быть использовано в хирургическом лечении язвенной болезни двенадцатиперстной кишки. **Задача:** разработать способ формирования культи двенадцатиперстной кишки, который обладает технической простотой исполнения и надежностью, с возможностью профилактики послеоперационных осложнений в виде несостоятельности шва культи двенадцатиперстной кишки и развития гнойно-септических осложнений в брюшной полости (перитонита и т.д.). **Сущность изобретения:** предложен способ ушивания культи двенадцатиперстной кишки (ДПК) при резекции желудка, включающий субмукозное иссечение краев язвы до ее дна. Края тканей сопоставляют слизисто-подслизисто-мышечными однорядными узловыми швами. Культю ДПК укрывают накладыванием

двух полукушетных швов, при этом вкол иглы производят на 0,1-0,2 см отступя от края стенки ДПК, а выкол - на расстоянии 0,5-0,7 см от края стенки ДПК с расстоянием между вколом и выколом иглы при затягивании швов, равном 0,5-0,7 см. Поверх указанных швов накладывают серозно-мышечно-подслизистые узловыи швы и подводят к культе двенадцатиперстной кишки декомпрессионный зонд.

(13) В

(21) IAP 2019 0405

(22) 04.10.2019

(51) A61B 17/11

(71)(72) Юсупбеков Абдоржон Ахмеджанович, Усманов Бекзод Байматович, UZ

(54) Плевра ичи қизилўнғач-ошқозон анастомози етишмовчилиги профилактикаси усули
Способ профилактики несостоятельности внутриплеврального пищеводно-желудочно-го анастомоза

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, хусусан, хирургия, онкохирургия, қизилўнғач-ошқозон анастомозини қўйишда ва плевра ичи қизилўнғач-ошқозон анастомози етишмовчилигини профилактика қилиш учун. **Вазифаси:** қизилўнғач анастомози чизиғининг олд лабини герметик беркитиш йўли билан қизилўнғач анастомози чоклари етишмовчилигини олдини олиш, операциядан кейинги асоратларни камайтириш ва рефлюкс-эзофагит ривожланишини профилактика қилиш. **Ихтиро моҳияти:** плевра ичи қизилўнғач-ошқозон анастомози етишмовчилигини профилактика қилиш усули қизилўнғач резекцияси ва кейин бутун ошқозон билан пластика қилишдан иборат, бунда қизилўнғач учи ошқозон танасининг олди девори билан тана тубининг чегараси сатҳида анастомозланади. Қизилўнғачнинг кўкрак усти бўлмасини жуфтланмаган томир сатҳидан юқорироқда мобилизация қилиш вақтида медиастинал плевра устки апертурагача кенг мобилизация қилинади. Кейин мобилизация қилинган ошқозон ўнг плеврал бўшлиққа олиб ўтилади ва, қизилўнғач резекциясидан кейин, у билан анастомозланади. Қизилўнғач-ошқозон анастомозининг орқа ва олд лаби шакллантирилади. Кейин аввал мобилизация қилинган медиастинал плевра учта алоҳида зардоб-мушакли чок билан анастомознинг олд лаби сатҳида иккинчи қават билан ёпилади, бунда медиастинал плевра 3-0 ўлчамли викрил иплари билан илиб олинади.

Использование: медицина, в частности хирургия, онкохирургия, при наложении пищеводно-желудочного анастомоза и для профилактики несостоятельности внутриплеврального пищеводно-желудочного анастомоза. **Задача:** предупреждение несостоятельности швов пищеводного анастомоза путем герметизации передней губы линии пищеводного анастомоза, снижение послеоперационных осложнений и профилактика развития рефлюкс-эзофагита. **Сущность изобретения:** способ профилактики несостоятельности внутриплеврального пищеводного анастомоза заключается в резекции пищевода с последующей пластикой целым желудком, при этом анастомозируют конец пищевода с передней стенкой тела желудка на уровне границы дна и тела. Во время мобилизации верхнегрудного отдела пищевода выше уровня непарной вены медиастинальную плевру широко мобилизуют до верхней апертуры. Затем, мобилизованный желудок перемещают в правую плевральную полость и анастомозируют его с пищеводом после резекции последнего. Формируют заднюю и переднюю губы пищеводно-желудочного анастомоза. Далее, ранее мобилизованную медиастинальную плевру укрывают вторым слоем на уровне передней губы анастомоза тремя отдельными узловыми серозно-мышечными швами с захватом медиастинальной плевры викриловыми нитями размером 3-0.

(13) В

(21) IAP 2019 0431

(22) 23.10.2019

(51) A61B 17/56

(71) (72) Акрамов Воҳиджон Рустамович, Асилова Саодат Убайевна, Назаров Равшан Баходирович, UZ

(54) Сон-чанок бўғимини оғриксизлантириш усули

Способ обезболивания тазобедренного сустава

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, чунончи травматология ва ортопедия, жароҳатланишлар ва сон-чанок бўғимининг дегенератив-дистрофик касалликлариди беморларда оғрик синдроми бартараф этиш учун. **Вазифаси:** периартикуляр нерв ўрилмаси блокадасини ошириш, локал денатурацияни ҳамда аралаш нерв ва сон нервлари шохчаларининг дегенерациясини пассивитириш ва нервлар регенерациясини ошириш ва сон-чанок бўғими соҳасида оғрикларни камайитириш. **Ихтиро моҳияти:** сон-чанок бўғимини оғриксизлантириш усули сон-чанок бў-

ғими капсуласини ўраб турган бўғимолди клетчатканинг анестезияловчи эритма билан инъекцион игна ёрдамида олд ва орқа яримциркуляр инфильтрациясини ўз ичига олади, олдинги яримциркуляр инфилтрация қуйидаги йўл билан амалга оширилади: бемор орқасида ётган ҳолатда катта кўст суяги асосининг ташки нуктасидан қов суяги бўртмачаси учига томон сон-чанок бўғими капсуласининг олд юзасига қадар фронтал текисликка перпендикуляр ўтказилган чизиқнинг ташки учдан бир қисмини ажратиб турган нукта орқали инъекцион игна ўтказилади, ва бўғимолди бўшлиқнинг олд латерал сегментига анестезияловчи эритманинг бир қисми киритилади, кейин игна капсуланинг олд юзасига тегиб, сон бўйинчаси ўқига перпендикуляр тарзда пастга қараб ҳаракатланиши учун, у орқага тортилади, олд фасциокапсуляр узел санчиб тешилади ва эритманинг бошқа қисми бўғимолди бўшлиқнинг олд сегментига киритилади, кейин игна бўғим капсуласи юзасига тегиб юқорига ҳаракатланиши учун орқага тортилади, олдинги латерал фасциокапсуляр узел санчиб тешилади ва бўғимолди бўшлиқнинг устки сегментига эритманинг қолган қисми киритилади, бунинг устига анестезияловчи эритма киритилганидан кейин йўналтиргичли қурилма ёрдамида сон-чанок бўғимининг иннервацияловчи нервлари жойлашган иккита нуктада электрод киритилади, COSMAN аппарати ёрдамида 90 °C ҳароратда 3-5 дақиқа давомида аралаш нерв ва сон нервлари шохчаларининг дегенерацияси ўтказилади.

Использование: медицина, а именно травматология и ортопедия, для устранения болевого синдрома у больных при травмах и дегенеративно-дистрофических заболеваниях тазобедренного сустава. **Задача:** повышение блокирования пери артикулярного нервного сплетения, понижение локальной денатурации, и дегенерации веточки запирающего и бедренного нервов и повышение регенерации нервов и уменьшение болей в области тазобедренного сустава. **Сущность изобретения:** способ обезболивания тазобедренного сустава включает переднюю и заднюю полуциркулярную инфильтрацию околосуставной клетчатки, окружающей капсулу тазобедренного сустава, анестезирующим раствором с помощью инъекционной иглы, переднюю полуциркулярную инфильтрацию осуществляют путем проведения инъекционной иглы через точку, отделяющую наружную треть линии, проведенной от наружной точки основания большого вертела к вер-

хушке бугорка лобковой кости при положении больного на спине, перпендикулярно фронтальной плоскости до передней поверхности капсулы тазобедренного сустава и введения в переднелатеральный сегмент околосуставного пространства части анестезирующего раствора, последующего оттягивания иглы назад для продвижения ее касательно передней поверхности капсулы перпендикулярно оси шейки бедра вниз, прокола переднего фасциокапсулярного узла и введения другой части раствора в передний сегмент околосуставного пространства, последующего оттягивания иглы назад для продвижения вверх касательно поверхности капсулы сустава, прокола переднелатерального фасциокапсулярного узла и введения в верхний сегмент околосуставного пространства оставшейся части раствора, причем после введения анестезирующего раствора проводят электрод при помощи устройства с направителем в головку бедренной кости в двух точках, в которых расположены нервы иннервирующие тазобедренный сустав, при помощи аппарата COSMAN, проводят денервацию веточек запирающего и бедренного нервов при температуре 90 °С в течение 3-5 минут.

(13) В

(21) IAP 2019 0438

(22) 30.10.2019

(51) A61B 5/05, A61B 5/021, G01N 33/48

(71)(72) Мирзаева Дилфуза Ботиржонова, Саиджалилова Дилноза Джавдатовна, UZ

(54) Экстракорпорал уруғлангириш ўтказган ҳомиладор аёлларда ҳомилани кўтара олмасликни прогнозлаш усули

Способ прогнозирования невынашивания у беременных с экстракорпоральным оплодотворением

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, акушерлик, перинатология. *Вазифаси:* қиммат турадиган инвазив процедураларни қўлламай туриб экстракорпорал уруғлангириш ўтказилган ҳомиладор аёлларда ҳомилани кўтара олмасликни прогнозлаш аниқлигини ошириш. *Ихтиро моҳияти:* усул трофобластик β-гликопротеин (ТБГ), куолтирувчи система генлари полиморзимларининг ташувчилиги, шунингдек эстрадиол ва сурункали гонадотропиннинг β-суббирлиги концентрациясининг қон зардобадаги нисбий таркибини аниқлашдан иборат. Кейин

$$ПК=0,7199X1+1,2552X2-0,00653X3-0,0009X4+0,0722X5+1,1277$$

формуласи бўйича прогностик коэффициент аниқланади, формуладаги белгилар куйидаги-

ларни ифодалайди: X1 – ҳақиқий ҳомиладорликни кўтара олмаслик хавфининг мавжудлиги/мавжуд эмаслиги (1/0); X2 – куолтирувчи система генлари полиморзимларининг мавжудлиги/мавжуд эмаслиги (1/0); X3 – эстрадиолнинг нисбий таркиби, нг/мл; X4 – сурункали гонадотропин эркин β-суббирлигининг концентрацияси, нг/мл; X5 – ТБГ даражаси, нг/мл. ПК<0 да геетацион асоратларнинг амалга ошуви прогноз қилинади, ПК>0 да ҳомиладорликда патологик ҳолатларнинг ривожланиш хавфи паст эканлиги ҳақида хулоса чиқарилади.

Использование: медицина, акушерство, перинатология. *Задача:* повышение точности прогноза невынашивания у беременных с ЭКО без использования инвазивных дорогостоящих процедур. *Сущность изобретения:* способ заключается в определении в сыворотке крови концентрации трофобластического β-гликопротеина (ТБГ), носительства полиморфизмов генов свертывающей системы, а также относительного содержания эстрадиола и β-субъединицы хорионического гонадотропина β-ХГЧ). Затем определяют прогностический коэффициент (ПК) по формуле:

$$ПК=0,7199X1+1,2552X2-0,00653X3-0,0009X4+0,0722X5+1,1277,$$

где X1 – наличие/отсутствие угрозы прерывания настоящей беременности (1/0); X2 – наличие/отсутствие полиморфизмов генов свертывающей системы (1/0); X3 – относительное содержание эстрадиола. нг/мл; X4 – концентрация свободной β-субъединицы хорионического гонадотропина (β-ХГЧ). нг/мл. X5 – уровень ТБГ нг/мл. При ПК<0 прогнозируют реализацию геетационных осложнений, а при ПК>0 делают заключение о низком риске развития патологических состояний при беременности.

(13) В

(21) IAP 2019 0419

(22) 15.10.2019

(51) A61K39/395 (2006.01)

(31)(32)(33) 61/254,474, 23.10.2009, US

(31)(32)(33) PCT/US2010/053686, 22.10.2010, US

(71) МИЛЛЕНИУМ ФАРМАСЬЮТИКАЛС, ИНК., US; АМДЖЕН БРИТИШ КОЛАМБИЯ, СА

(72) НАМ, Сэмюэл, С., ГРИНФИЛД, Эдвард, А., US; БЭБКУК, Джон, СА; О'КИФЕ, Тереза, ЦИНЬ, Шисинь, US

(54) Анти-GCC антитана молекуласи ва тегишли композициялар ва усуллар
Молекула анти-GCC антитета и соответствующие композиции и способы

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, дорилар ва медикаментлар. **Вазифаси:** GCC келтириб чиқарган касалликни даволаш учун дори препаратларини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** GCC ни боғловчи антитаналар ва антигенбоғловчи антитаналарнинг тавсифи келтирилган. Антитаналар GCC нинг хўжайра ташқарисидаги доменини боғлайди. Айрим амалга оширилиш вариантларида антитаналар гуманизацияланган, химер ёки инсонники бўлади. Шунингдек нуклеин кислоталар ва антитаналарни ёки уларнинг қисмларини кодлайдиган векторлар, таркибида нуклеин кислоталар бўлган рекомбинант хўжайралар ва таркибида антитаналар ёки антигенбоғловчи фрагментлар бўлган композициялар ҳам тавсифланган. Ихтиро шунингдек мазкур талабномада очиб берилган антитаналар ва антигенбоғловчи фрагментлар қўлланган терапевтик ва диагностик усулларни ҳам таъминлайди.

Использование: медицина, лекарства и медикаменты. **Задача:** разработка лекарственных препаратов для лечения GCC-опосредованного заболевания. **Сущность изобретения:** описаны антитета и антигенсвязывающие фрагменты антители, которые связывают GCC. Антитета связывают внеклеточный домен GCC и могут интернализироваться. В некоторых вариантах осуществления, антитета являются гуманизированными, химерными или человеческими. Также описаны нуклеиновые кислоты и векторы, кодирующие антитета или их части, рекомбинантные клетки, которые содержат нуклеиновые кислоты, и композиции, содержащие антитета или антигенсвязывающие фрагменты. Изобретение также обеспечивает терапевтические и диагностические способы с использованием антители и антигенсвязывающих фрагментов, раскрытых в настоящей заявке.

(13) В
(21) IAP 2019 0404 (22) 02.10.2019
(51) A61K 9/00 (2006.01), A61K 33/04 (2006.01), A61P 15/02 (2006.01)
(31)(32)(33) A 201/2011, 16.02.2011, AT
(31)(32)(33) PCT/AT2012/000032, 16.02.2012, AT
(31)(32)(33) IAP 2013 0377, 13.09.2013, UZ

(71) СЭ ЛО МЕДИКАЛ ГМБХ, АТ
(72) ФУКС, Норберт, АТ
(54) Дисплазияларни ёки бачадон бўйни карциномасини даволаш учун ўз ичига селенит ёки таркибида селенит бўлган бирикмаларни ва фармацевтик макбул кислоталарни олувчи фармацевтик композицияни қўллаш
Применение фармацевтической композиции, которая включает селенит или селенит содержащие соединения и фармацевтически приемлемые кислоты для лечения дисплазий или карцином шейки матки

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, дорилар ва медикаментлар. **Вазифаси:** бирикмаларни олиш ва уларнинг яллиғланишлар, дисплазиялар ва ёки бачадон бўйни карциномасини даволашда қўлланиши. **Ихтиро моҳияти:** ихтиро яллиғланишлар, дисплазиялар ва ёки бачадон бўйни карциномасини даволашда қўлланадиган ҳамда селенит таркибли бирикмалар ва фармацевтик макбул кислоталардан таркиб топган композицияларга тегишли бўлиб, бунда фармацевтик макбул кислоталар қуйидаги кислоталардан танлаб олинади: лимон кислота, сирка кислотаси, олма кислотаси, кўмир кислота, сульфат кислота, азот кислота, хлорид кислота, мева кислоталари ёки уларнинг аралашмалари.

Использование: медицина, лекарства и медикаменты. **Задача:** получение соединений и их применение в лечении воспалений, дисплазий и/или карцином шейки матки. **Сущность изобретения:** изобретение относится к композициям, включающим селенитсодержащие соединения и фармацевтически приемлемые кислоты, выбранные из лимонной кислоты, уксусной кислоты, яблочной кислоты, угольной кислоты, серной кислоты, азотной кислоты, соляной кислоты, фруктовых кислот или их смесей, для применения в лечении воспалений, дисплазий и/или карцином шейки матки.

A 63
(13) В
(21) IAP 2019 0418 (22) 15.10.2019
(51) A63G 31/00 (2006.01), C02F 103/00 (2006.01), C02F 103/42 (2006.01), E04H 4/00 (2006.01), E04H 4/12 (2006.01)
(31)(32)(33) 62/625,182, 01.02.2018, US
(31)(32)(33) 62/639,211, 06.03.2018, US
(31)(32)(33) 15/990,141, 25.05.2018, US

(71) КРИСТАЛ ЛАГУНС (КЮРАСАО) Б.В., NL

(72) ФИШМАНН ТОРРЕС, Фернандо Бенджамин, CL

(85) 15.10.2019

(86) 21.08.2018, РСТ/ВВ2018/001084

(87) WO 2019/150159 08.08.2019

(54) Тропик услубда сунъий лагуна шаклидаги асосий объектга эга бўлган шаҳар жамоат пляж кўнгилочар мажмуи ва қўлланилиши чекланган ердан самарали фойдаланишни таъминлайдиган усул

Общедоступный городской пляжный развлекательный комплекс с основным объектом в виде искусственной лагуны в тропическом стиле и способ обеспечения эффективного использования земли, имеющей ограниченное применение

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ихтиро тропик услубда шаффоф сунъий лагуна шаклидаги асосий объектга эга бўлган ҳаммабоп шаҳар жамоат пляж кўнгилочар мажмуига тегишли. *Вазифаси:* мажмуадан фойдаланиш самарадорлигини ошириш. *Ихтиро моҳияти:* мазкур ихтирода тропик услубда шаффоф сунъий лагуна шаклидаги асосий объектга эга бўлган ҳаммабоп сунъий шаҳар жамоат пляж кўнгилочар мажмуининг таснифи келтирилган, бунда мажмуа назорат қилинадиган жамоавий киришга эга ҳамда ташқи кўриниши билан шаффоф сув ва қувли пляжлари бўлаган тропик пляж туйғусини беради. Мазкур ихтиро қўшимча равишда ҳали банд бўлмаган, фойдаланиш коэффициенти паст бўлган, қўлланилиши чекланган ёки рекреацион, таълим, спорт ёки тижорат муассаларига чегарадош ёки уларнинг яқинида жойлашган объектлар ва ерлардан тропик услубда шаффоф сунъий лагуна шаклидаги асосий объектга эга бўлган ҳаммабоп шаҳар пляж кўнгилочар мажмуини такдим этиш йўли билан самарали фойдаланиш усулига тегишли.

Использование: изобретение относится к искусственному общедоступному городскому пляжному развлекательному комплексу, содержащему основной объект в виде искусственной кристально чистой лагуны в тропическом стиле. **Задача:** повышение эффективности использования комплекса. **Сущность изобретения:** в настоящем изобретении описан искусственный общедоступный городской пляжный развлекательный комплекс с основным объектом в виде искусственной тропической кристально чистой лагуны с окружающими развлекательными,

образовательными, спортивными и/или коммерческими объектами, при этом комплекс имеет контролируемый общественный доступ и обеспечивает внешний вид и ощущение тропического пляжа с чистой водой и песчаными пляжами. Настоящее изобретение дополнительно относится к способу эффективного использования объектов и земли, которые не заняты, имеют низкий коэффициент использования, имеют ограниченное применение или граничат или расположены вблизи рекреационных, образовательных, спортивных или коммерческих заведений, путем предоставления общедоступного городского пляжного развлекательного комплекса с основным объектом в виде искусственной кристально чистой лагуны в тропическом стиле.

В бўлими
ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В
РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 60

(13) В

(21) IAP 2019 0415

(22) 11.10.2019

(51) **B60B 35/10, B60B 19/04**

(71) "Қишлоқ хўжалик машинасозлиги конструкторлик-технологик маркази" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Конструкторско-технологический центр сельскохозяйственного машиностроения", UZ

(72) Ахметов Адилбек Агабекович, Ахмедов Шерзодбек Анвархон ўғли, Камбарова Дилфуза Усманиевна, UZ

(54) **Трактор орқа ғилдираги колясини ўзгартирувчи қурилма**

Устройство для изменения колеи задних колес трактора

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги, асосан ғилдиракли қишлоқ хўжалик тракторлари. *Вазифаси:* трактор колясини энини кенгайтириш ёки торайтириш учун ғилдирак тегирчаги энидан максимал даражада фойдаланиш.

Ихтиро моҳияти: трактор орқа ғилдираги колясини ўзгартириш учун қурилма ўз таркибида бўртиб чиққан дискли тегирчакка эга бўлиб, бўртиб чиққан диск маҳкамловчи элементлар билан гупчак шпонкасининг яримўқига ўрнатилган фланецга маҳкамланган, ва гупчакка

маҳкамланган қистирмага эга бўлиб, бу қистирма яримўқда кесилган тишли рейкага илинган шестерня билан таъминланган, мана шу қурилмада диск билан тегирчак орасида тегирчакка пайвандланган камида учта П-симон кронштейнлар жойлаштирилган бўлиб, П-симон кронштейнлар ғилдиракнинг айланиш ўқиға нисбатан параллел жойлашган пазларга эга, диск эса П-симон кронштейнларга ҳаракатланиш ва маҳкамланиш имконияти билан мана шу пазларда жойлашган маҳкамловчи элементлар билан маҳкамланган.

Использование: сельское хозяйство, преимущественно к сельскохозяйственным колесным тракторам. **Задача:** максимальное использование ширины обода колеса для увеличения или уменьшения ширины колеи трактора. **Сущность изобретения** заключается в том, что в устройстве для изменения колеи задних колес трактора содержащем обод с выпуклым диском, закрепленным крепежными элементами к фланцу посаженной на полуоси шпонкой ступицы и закрепленный к ступице вкладыш снабженный червяком, зацепленным с нарезанной на полуоси зубчатой рейкой, между диском и ободом размещены не менее трех приваренных к ободу П-образных кронштейнов, имеющих расположенные параллельно оси вращения колеса пазы, а диск к П-образным кронштейнам закреплен размещенными в этих пазах с возможностью перемещения и фиксации крепежными элементами.

В 61

(13) В

(21) IAP 2019 0432

(22) 24.10.2019

(51) B61L 23/16

(71) Алиев Равшан Маратович, UZ

(72) Алиев Равшан Маратович, Алиев Марат Мухамедович, Тохиров Эъзозбек Турсуналиевич, UZ

(54) Темир йўл участкалари ҳолатини назорат қилиш қурилмаси
Устройство контроля состояния путевых участков

(57) Фойдаланиш соҳаси: темир йўл транспорти, чунончи поездлар ҳаракатини бошқариш учун темир йўл автоматикаси ва телемеханикаси тизимларида. **Вазифаси:** йўл участкалари ҳолатини назорат қилиш ишончлилигини ошириш ва поездлар ҳаракати хавфсизлигини оши-

риш. **Ихтиро моҳияти:** темир йўл участкалари ҳолатини назорат қилиш қурилмаси таркибига йўл генератори, рельс йўли, мослаштирувчи трансформатор, йўл приемники қирган, бунда йўл приёмникига аналогли-рақамли ўзгартигич уланган бўлиб, унинг чиқишидан дискрет сигнал, сигналларнинг жорий қийматини ўлчаш ва уни банд бўлиш ва бўшаш чегаравий қийматлари билан қиёслаш учун, электрон-ҳисоблаш машинасининг кириш портига узатилади, мана шу қурилма шу билан фарқланадики, назорат қилинаётган участкаларнинг охирида мослаштирувчи трансформаторларга қўшимча равишда рельслар тагида токли йўл приёмникларига эга бўлган индуктивлик ғалтаклари ўрнатилган бўлиб, уларнинг чиқишларидан аналогли-рақамли ўзгартиргичлар орқали сигнал электрон-ҳисоблаш машинасининг киришига узатилади. Кучланишларнинг ўлчанган қийматлари бўйича ҳар битта рельс занжири учун таянч кучланиш аниқланади, ва кейин ушбу таянч кучланишлар асосида рельс занжирларининг банд бўлиш ва бўшашдаги чегаравий кучланишлари ҳисоблаб чиқилади, шунингдек токли йўл приёмникларидан фойдаланиш ҳисобига назоратдаги участкани қайд этиш чегараларининг аниқлиги таъминланади. Таклиф қилинган қурилма йўл участкалари ҳолатини назорат қилиш ишончлилигини ошириш, поездлар ҳаракатининг ишончлилиги ва хавфсизлигини таъминлаш имконини беради.

Использование: железнодорожный транспорт, а именно в системах железнодорожной автоматики и телемеханики для регулирования движением поездов. **Задача:** повышение надежности контроля состояния путевых участков и увеличение безопасности движения поездов. **Сущность изобретения:** устройство контроля состояния путевых участков, содержащее путевой генератор, рельсовую линию, согласующий трансформатор, путевой приемник, к которому подключен аналогово-цифровой преобразователь, с выхода которого дискретный сигнал подается на порт ввода электронно-вычислительной машины для измерения текущего значения сигналов и сравнения его с пороговыми значениями занятия и освобождения, отличающееся тем, что на концах контролируемых участков дополнительно к согласующим трансформаторам под рельсами установлены катушки индуктивности с токовыми путевыми приемниками с выхода которых через аналогово-цифровые преобразователи сигнал подается на вход электронно-вычислительной машины. По измерен-

ным значениям напряжений определяется опорное напряжения для каждой рельсовой цепи, по которым затем вычисляются пороговые напряжения занятия и освобождения рельсовых цепей, а также за счет использования токовых путевых приемников обеспечивается четкость границ фиксирования контролируемого участка. Предложенное устройство позволяет существенно повысить достоверность контроля состояния путевых участков, повысить надежность и безопасность движения поездов.

С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 01

(13) В

(21) IAP 2019 0436

(22) 29.10.2019

(51) C01B 25/30 (2006.01)

(71)(72) Абдуллаев Сардорбек Абдухошимович, Суренин Тимур Васильевич, Мадаминов Отабек Машрабжон ўғли, Каримов Икромжон Неъматжон ўғли, Узакков Ойбек Асилжонович, UZ

(54) Тринатрийфосфатни олиш усули
Способ получения тринатрийфосфата

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ихтиро энергетика (иссиқлик электр станциялари), металлургия, целлюлоза-қоғоз саноати, озик-овқат саноати, синтетик ювувчи ва тозаловчи воситаларни ишлаб чиқаришда, шунингдек ҳамма турдаги минерал ифлосликларни, шу жумладан иссиқлик алмашинув ускуналари ички юзаларида ўтиб кетган қасмоқли чўкиндиларни эритиш учун восита сифатида ва ҳ.к. саноатнинг турли соҳаларида қўлланиладиган аммофосдан ТНФ олишга тегишли. **Вазифаси:** аммофосдан ТНФ олишнинг ўз технологиясини ишлаб чиқиш ва ҳосил бўлган аммиак ва шламни рационал утилизация қилиш. **Ихтиро моҳияти:** ТНФ олиш жараёнининг моҳияти шундан иборатки, аммофос сувда маълум концентрациягача (18-20 % масс.) эритилади ва аммиак ва карбонат ангидрид газини ажратиб олиш учун муттасил аралаштириб туриб 80-90° С ҳароратда кальцинацияланган сода билан нейтрализация қилинади. Реакция ниҳоясига етгач (рН муҳитининг қиймати 8,5-9 ни ташкил қилади, димоно-натрийфосфатлар ҳосил бўлади), 60-65 °С ҳароратдаги иссиқ эритма пресс-фильтрларда

сувда эрмайдиган зарралардан филтраб ажратиб олинади. Газсимон аммиак муттасил вакуум-насос ёрдамида чиқариб турилади. Кейин эритмага ди-моно-натрийфосфатларни охиригача нейтрализациялаш учун рН=11,5-12,5 да ТНФ ҳосил бўлгунга қадар (25-30 % масс.) стехиометрик нисбатда натрий гидроксиди киритилади. Кейин ТНФ эритмаси 20-25 °С ҳароратгача совитилади. Эритмани совитиш 18° С дан паст ҳароратгача давом этади ва бу динатрийфосфат кристалларининг ҳосил бўлишига олиб келади. Совитилганидан кейин тринатрийфосфат кристаллари центрифугада ажратиб олинади, кейин маҳсулот циклон куригичда ҳаво оқимининг 55-60 °С ҳароратида куригилади.

Использование: изобретение относится к получению ТНФ из аммофоса используемого в различных отраслях промышленности, а именно в энергетике (в теплоэлектростанциях), в металлургии, в целлюлозно-бумажной промышленности, в пищевой промышленности, при производстве синтетических моющих и чистящих средств, а также в качестве средства для растворения всех видов минеральных загрязнений, в том числе запущенных накипных отложений на внутренних поверхностях теплообменного оборудования и т.д. **Задача:** разработка собственной технологии получения ТНФ из аммофоса и рациональная утилизация образовавшихся аммиака и шлама. **Сущность изобретения:** процесса получения ТНФ заключается в том, что аммофос растворяют в воде до определенной концентрации (18-20 % масс.) и нейтрализуют с кальцинированной содой при постоянном перемешивании при 80-90 °С для выделения аммиака и углекислого газа. После завершения реакции (значения рН среды составляет 8,5-9, образуются ди-моно-натрийфосфаты) горячий раствор с температурой 60-65 °С фильтруют от нерастворимых частиц в воде в пресс-фильтрах. Газообразный аммиак постоянно выводится с помощью вакуум насоса. Далее в раствор вводят гидроксид натрия в стехиометрическом соотношении для донейтрализации ди-моно-натрийфосфатов до образования ТНФ (25-30 % масс.) при рН=11,5-12,5. Затем раствор ТНФ охлаждают до температуры 20-25 °С. Дальнейшее охлаждение раствора ниже 18 °С приводит к образованию кристаллов динатрийфосфата. После охлаждения кристаллы тринатрийфосфата отделяются в центрифуге, далее продукт сушится в циклонной сушилке при температуре 55-60 °С воздушного потока.

C 04

(13) B

(21) IAP 2019 0424

(22) 17.10.2019

(51) C04B 41/50

(71) Ўзбекистон Республикаси Фавқуллодда вазиятлар вазирлигининг Ёнгин хавфсизлиги ва фавқуллодда вазиятлар муаммолари илмий-тадқиқот институти, UZ

Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Узбекистан, UZ

(72) Курбанбаев Шухрат Эргашевич, Нурмухаммадов Жалолиддин Шермухаммад ўғли, Мирзаев Сирожиддин Зайниевич, Ибрагимов Бахром Ташмурадович, Авдиевич Владимир Николаевич, Ёкубов Улугбек Адхамович, Ахмедов Аллаяр Бахтиярович, Пардаев Абдурахмон Панжиевич, Тожибоев Бахтиёр Хамидович, UZ

(54) **Иссиқлик изоляцияловчи сувоқ таркиби**
Состав теплоизоляционный штукатурной смеси

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** курилиш ҳамда курилиш материалларини тайёрлашда қўлланиши мумкин, чунончи курилиш конструкциялари деворларини ичкари ва ташқари томондан иссиқлик изоляцияловчи қоплаш учун қуруқ сувоқ қоришмасини тайёрлашда. **Вазифаси:** иссиқлик химоясининг самарадорлигини ошириш, ишлов берилган юзага қопланадиган сувоқ қатламининг иссиқлик-физик ва физик-механик кўрсаткичларининг кафолатланган хизмат муддади давомида барқарорлигини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** ташқи ва ички ишлар учун мўлжалланган иссиқлик изоляцияловчи сувоқ қоришмасининг таркибига кум, цемент, Na-карбосиметилцеллюлоза, қўшимча равишда гидрофоб термовермикулит, волластонит, микрокремнезём, ғовак компонент, базальт толаси киради, бунда компонентлар нисбати куйидагича оилнади, масс.%:

термовермикулит	10-30
Na-карбосиметилцеллюлоза	1-10
кум	5-10
волластонит	3-7
микрокремнезём	1-3
ғовак компонент	3-7
базальт толаси	1-2
цемент	қолгани.

Использование: строительства и может быть использовано для изготовления стройматериалов, а именно изготовление сухой штукатурной смеси для теплоизоляционного покрытия внешних и внутренних сторон стен строительных конструкций. **Задача:** повышение эффективности тепловой защиты, обеспечение стабильности теплофизических и физико-механических показателей штукатурного слоя, нанесенного на обрабатываемую поверхность, на весь гарантированный срок его службы. **Сущность изобретения:** состав теплоизоляционной штукатурной смеси для внешних и внутренних работ, включающий песок, цемент, Na-карбосиметилцеллюлозу дополнительно содержит гидрофобный термовермикулит, волластонит, микрокремнезём, пористый компонент, базальтовое волокно при следующем соотношении компонентов, масс.%:

термовермикулит	10-30
Na-карбосиметилцеллюлоза	1-10
песок	5-10
волластонит	3-7
микрокремнезём	1-3
пористый компонент	3-7
базальтовое волокно	1-2
цемент	остальное.

(13) B

(21) IAP 2019 0423

(22) 17.10.2019

(51) C04B 43/00

(71) Ўзбекистон Республикаси Фавқуллодда вазиятлар вазирлигининг Ёнгин хавфсизлиги ва фавқуллодда вазиятлар муаммолари илмий-тадқиқот институти, UZ

Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Узбекистан, UZ

(72) Нурмухаммадов Жалолиддин Шермухаммад ўғли, Курбанбаев Шухрат Эргашевич, Мирзаев Сирожиддин Зайниевич, Ибрагимов Бахром Ташмурадович, Авдиевич Владимир Николаевич, Ёкубов Улугбек Адхамович, Якубов Кодиржон Хусанбоевич, Пардаев Абдурахмон Панжиевич, Джураев Собир Мирзаевич, UZ

(54) **Ёнмайдиган иссиқдан сақловчи таркиб**
Негорючий теплоизоляционный состав

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** курилиш материаллари, фуқаролик ва саноат курилиши объектла-

рининг ҳамма турларида пўлат, темир-бетонли кўтариб турувчи ва ихоталовчи қуриши конструкцияларини ўтдан сақлаш ва иссиқдан ҳимоялаш учун қўллаш мумкин. **Вазифаси:** ўтдан сақлайдиган, ёнмайдиган ультраенгил иссиқдан ҳимоялайдиган таркибни (ғоваклилиги ҳисоби-га) яратиш, металллар, ёғоч ва темир-бетон буюмлар учун ёнмайдиган ва исскиқдан сақловчи қопламаларнинг самарадорлигини ошириш, тўлдиргични олиш ва тайёрлаш билан боғлиқ технологик жараёни арзонлаштириш. **Ихтиро моҳияти:** ёнмайдиган исскиқлик сақловчи таркиб боғловчи сифатида суюқ натрий шишаси, оловбардош тўлдиргични ўз ичига олган бўлиб, шу билан фаркланадики, оловбардош тўлдиргич таркибига доломит қиради, технологик қўшимча-АБСК сифатида эса қуйидагилар компонентларнинг қўрсатилган нисбатида қиради, мас. %:

натрийли суюқ шиша	40- 45
доломит	15-20
ПАВ (АБСК)	6-8
алюминий оксиди	3-5
микрокремнезем	5-7
хлорид кислота	остальное.

Использование: строительные материалы, может быть использовано для огне- и теплозащиты стальных, железобетонных несущих и ограждающих строительных конструкций на всех видах объектов гражданского и промышленного строительства. **Задача:** создание негорючего ультра лёгкого теплоизоляционного состава (за счет пористости), повышение эффективности огне- и теплозащитных покрытий для металлов, древесины и железобетонных изделий, упрощение и удешевление технологического процесса получения и подготовки наполнителя. **Сущность изобретения:** негорючий теплоизоляционный состав, включающий жидкое натриевое стекло в качестве связующего, огнеупорный наполнитель, отличающийся тем, что в качестве огнеупорного наполнителя содержит доломит, а в качестве технологической добавки - АБСК, при следующем соотношении компонентов, мас. %:

натриевое жидкое стекло	40- 45
доломит	15-20
ПАВ (АБСК)	6-8
окись алюминия	3-5
микрокремнезем	5-7
соляная кислота	остальное.

С 07

(13) В

(21) IAP 2019 0439

(22) 30.10.2019

(51) C07D 209/04 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01)

(31)(32)(33) 17164045.1, 31.03.2017, EP

(71) ЯНССЕН ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ, ИНК., US; КАТОЛИКЕ УНИВЕРСИТЕЙТ ЛЕВЕН, BE

(72) БАРДИО, Дороте Алис Мари-Эв, КЕСТЕ-ЛЕЙН, Барт Рудольф Романи, BE; БОНФАНТИ, Жан-Франсуа, FR; РАБУАССОН, Пьер Жан-Мари Бернар, МАРШАН, Арно Дидье М, BE

(85) 30.10.2019

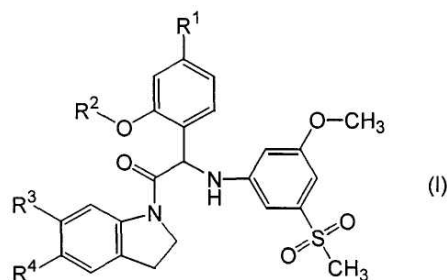
(86) PCT/EP2018/058077, 29.03.2018

(87) WO 2018/178238, 04.10.2018

(54) Денге вируслари репликациясининг ингибиторлари сифатида индолиннинг алмашган ҳосилалари

Замещенные производные индолина в качестве ингибиторов репликации вирусов денге

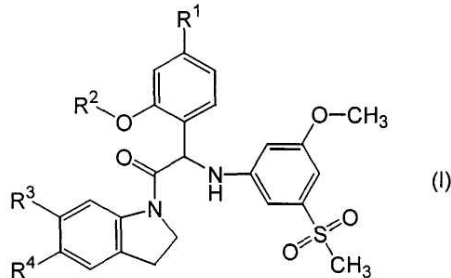
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, фармацевтика. **Вазифаси:** ҳайвонлар, сут эмизувчилар ва инсонларда вирусли инфекцияларни даволаш ва/ёки олдини олишда қўллаш мумкин бўлган, янада аниқроғи денге вируслари келтириб чиқарган инфекцияларни даволаш ва/ёки олдини олиш учун қўллаш мумкин бўлган юқори самарадорликка эга бирикмаларни олиш. **Ихтиро моҳияти:** мазкур ихтиро (I) формула бирикмаси бўйича индолиннинг алмашган ҳосилалари-га



ҳамда таркибида бир ёки бир нечта фармацевтик мақбул тўлдиргичлар, суюлтиргичлар ёки ташувчилар бўлган фармацевтик композицияга, янада афзалроғи денге вирусли инфекцияларининг олдини олиш ёки даволашга тегишли.

Использование: медицина, фармацевтика. **Задача:** получение высокоэффективных соединений, которые можно применять в лечении

и/или предупреждении вирусных инфекций у животных, млекопитающих и людей, более конкретно для лечения и/или предупреждения инфекций, вызванных вирусами денге. **Сущность изобретения:** настоящее изобретение относится к замещенным производным индолина по соединению формулы (I),



и фармацевтической композиции, содержащей соединение с одним или несколькими фармацевтически приемлемыми наполнителями, разбавителями или носителями, более предпочтительно для предупреждения или лечения вирусных инфекций денге.

(13) В

(21) IAP 2019 0414

(22) 09.10.2019

(51) C07D 211/60 (2006.01)

(31)(32)(33) P1700109, 13.03.2017, HU

(71) RIXTER GEDEON NYRT., HU

(72) ФАИГЛ, Ференц, МАТРАВЁЛДЬИ, Бела, МИЗШАК, Агнеш, HU

(85) 09.10.2019

(86) PCT/IB2018/051600, 12.03.2018

(87) WO 2018/167631, 20.09.2018

(54) **3-алкилпиперидин карбон кислоталарининг рацемик мураккаб этил эфирлари оптик изомерларини ажратиш усули**
Способ разделения оптических изомеров рацемических сложных этиловых эфиров 3-алкилпиперидин-карбоновых кислот

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** органик кимё. **Вазифаси:** оптик изомерларни ажратишнинг самарали ва содда усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** гас-I формулани 3-алкил-пиперидин-3-карбон кислоталари рацемик мураккаб этил эфирларининг оптик изомерларини, парчаловчи элемент сифатида (II) (-)-2,3:4,5-ди-О-изопропилиден-2-кето-L-гулон кислотадан (бу ерда, шунингдек, диацетон-L-кетогулон кислота деб ҳам аталади) фойдаланиб, ажратиш усули ушбу ихтиронинг предметини ташкил қилади. Шунингдек тузлар (R)-Ia. II, (R)-Ib. II ва (S)-Ic. II, оптик фаол аминлар (R)-Ib, (S)-Ib, (R)-Ic ва (S)-Ic ҳамда тузлар (R)-Ib.HCl, (S)-Ib.HCl, (R)-

Ic.HCl ва (S)-Ic.HCl ҳам ушбу ихтиронинг предметини ташкил қилади.

Использование: органическая химия. **Задача:** разработка эффективного и простого способа разделения оптических изомеров. **Сущность изобретения:** предметом настоящего изобретения является способ разделения оптических изомеров рацемических сложных этиловых эфиров 3-алкил-пиперидин-3-карбоновых кислот формулы гас-I с использованием в качестве расщепляющего агента (II) (-)-2,3:4,5-ди-О-изопропилиден-2-кето-L-гулоновой кислоты (также называемой здесь: диацетон-L-кетогулонвая кислота). Также предметом изобретения являются соли (R)-Ia. II, (R)-Ib. II и (S)-Ic. II, оптически активные амины (R)-Ib, (S)-Ib, (R)-Ic и (S)-Ic и соли (R)-Ib.HCl, (S)-Ib.HCl, (R)-Ic.HCl и (S)-Ic.HCl.

(13) В

(21) IAP 2019 0421

(22) 17.10.2019

(51) C07D 215/00, A61K 31/00, A61P 23/00, A61P 29/00, A61P 9/00

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси академик С.Ю.Юнусов номли Ўсимлик моддалари кимёси институти, UZ

Институт химии растительных веществ имени академика С.Ю. Юнусова Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Джахонгиров Фархад Набиевич, Журакулов Шерзод Нияткабулович, Виноградова Валентина Ивановна, Режепов Жумадилла, Азаматов Азиз Азамат ўғли, Рахманова Хилола Ахмеджановна, UZ

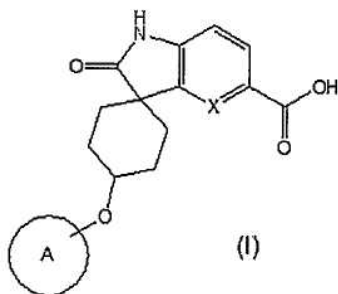
(54) **Маҳаллий оғрикни қолдирувчи, анальгетик ва антиаритмик таъсирга эга бўлган 1-(4'-диметиламинофенил)-6,7-диметокси-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин гидрохлорид 1-(4'-Диметиламинофенил)-6,7-диметокси-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин гидрохлорид, проявляющий местноанестезирующее, анальгетическое и антиаритмическое действие**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё, фармацевтика. **Вазифаси:** бир пайтнинг ўзида маҳаллий оғрикни қолдирувчи, анальгетик ва антиаритмик таъсирга эга бўлган янги препаратни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** 1-(4'-диметиламинофенил)-6,7-диметокси-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин гидрохлориднинг маҳаллий оғрикни қолдирувчи, анальгетик ва антиаритмик таъсирини аниқлаш.

Использование: химия, фармацевтика. **Задача:** создание нового препарата, обладающего одновременно высокой местно-анестезирующей, анальгетической и антиаритмической активностью. **Сущность изобретения** заключается в выявлении местно-анестезирующего, анальгетического и антиаритмического действия 1~(4'-диметиламинофенил)-6,7-диметокси-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин гидрохлорида.

(13) В
(21) IAP 2019 0437 (22) 29.10.2019
(51) C07D 401/12 (2006.01), C07D 209/54 (2006.01), A61K 31/404 (2006.01), A61P 9/00 (2006.01)
(31)(32)(33) 2017-066579, 30.03.2017, JP
(71) ТАКЕДА ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОМПАНИ ЛИМИТЕД, JP
(72) ТЕРАО, Йосито, ТАКАХАСИ, Масаси, ХАРА, Рёма, ХИДАКА, Коусуке, ФУРУКАВА, Хидеки, ЯМАСАКИ, Такеси, КАСАЙ, Сидзуо, JP
(85) 29.10.2019
(86) PCT/JP2018/014502, 29.03.2018
(87) WO 2018/182051, 04.10.2018
(54) IP6K ингибиторлари
Ингибиторы IP6K

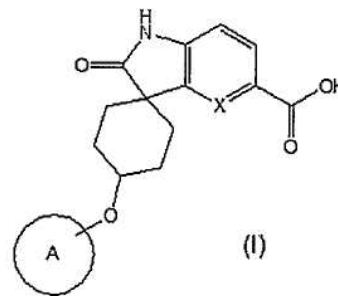
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, фармацевтика. **Вазифаси:** IP6Kга нисбатан ингибирловчи таъсирга эга бўлган ҳамда, кутилганидек, юрак етишмовчилиги, қандли диабет ва ҳ.к. каби касалликларда профилактик ёки терапевтик восита сифатида қўланидиган гетероциклик бирикмани яратиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулада такдим этилган бирикма



бу ерда ҳар бир белгининг қиймати ихтиро тавсифида белгилаб берилган ёки унинг тузи таклиф қилинган бўлиб, улар IP6Kга нисбатан ингибирловчи таъсирга эга ҳамда уларни, кутилаётгандек, юрак етишмовчилиги, қандли диабет ва ҳ.к. каби касалликларда профилактик ёки терапевтик восита сифатида қўллаш мумкин. Шунингдек сут эмизувчиларда юрак етишмовчилиги ва диабетдан танлаб олинган касал-

ликни профилактика қилиш ёки даволаш усули таклиф қилинмоқда.

Использование: медицина, фармацевтика. **Задача:** создание гетероциклического соединения, которое обладает ингибирующим действием в отношении IP6K и, как ожидается, применимо в качестве профилактического или терапевтического средства для таких заболеваний, как сердечная недостаточность, диабет и т.д. **Сущностью изобретения.** предлагается соединение, представленное формулой (I):

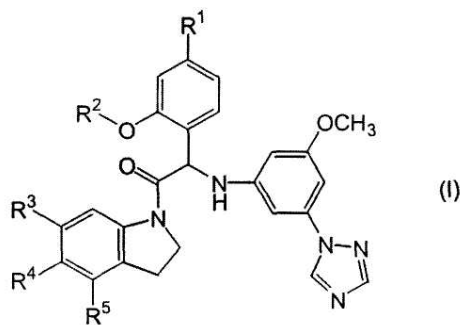


где значение каждого символа определено в описании изобретения, или его соль обладает ингибирующим действием в отношении IP6K и, как ожидается, применимо в качестве профилактического или терапевтического средства для таких заболеваний, как сердечная недостаточность, диабет и т.д. Также предлагается лекарственное средство, содержащее вышеуказанное соединение или его соль. Также предлагается способ профилактики или лечения у млекопитающего заболевания, выбранного из сердечной недостаточности и диабета.

(13) В
(21) IAP 2019 0440 (22) 30.10.2019
(51) C07D 403/12 (2006.01), A61K 31/41 (2006.01), A61P 31/14 (2006.01)
(31)(32)(33) 17164048.5, 31.03.2017, EP
(71) ЯНССЕН ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ, ИНК., US; КАТОЛИКЕ УНИВЕРСИТЕЙТ ЛЕВЕН, BE
(72) КЕСТЕЛЕЙН, Барт Рудольф Романи, BE; БОНФАНТИ, Жан-Франсуа, FR; КУСЕМАНС, Эрвин, РАБУАССОН, Пьер Жан-Мари Бернар, МАРШАН, Арно Дидье М, БАРДЬО, Дороте Алис Мари-Эв, BE
(85) 30.10.2019
(86) PCT/EP2018/058079, 29.03.2018
(87) WO 2018/178240, 04.10.2018
(54) Денге вируслари репликациясининг ингибиторлари сифатида индолиннинг алмашган хосилалари

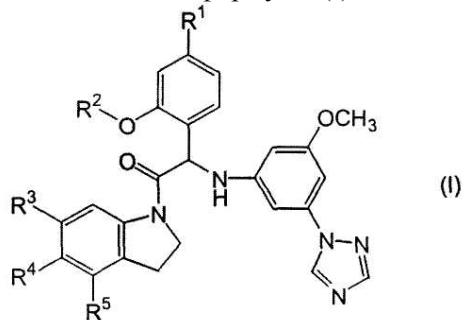
Замещенные производные индолина в качестве ингибиторов репликации вирусов денге

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, фармацевтика. **Вазифаси:** ҳайвонлар, сут эмизувчилар ва инсонларда вирусли инфекцияларни даволаш ва/ёки олдини олишда қўллаш мумкин бўлган, янада аниқроғи денге вируслари келтириб чиқарган инфекцияларни даволаш ва/ёки олдини олиш учун қўллаш мумкин бўлган юқори самарадорликка эга бирикмаларни олиш. **Ихтиро моҳияти:** мазкур ихтиро (I) формула бирикмаси бўйича индолиннинг алмашган ҳосилаларига



ҳамда таркибида бир ёки бир нечта фармацевтик мақбул тўлдиргичлар, суюлтиргичлар ёки ташувчилар бўлган фармацевтик композицияга тегишли. Қўшимча равишда кўрсатиб ўтилган ихтиро доривор препарат сифатида, янада афзалроғи денге вирусли инфекцияларининг олдини олиш ёки даволаш учун доривор препарат сифатида қўллаш учун мўлжалланган кўрсатиб ўтилган бирикмаларга тегишли.

Использование: медицина, фармацевтика. **Задача:** получение высокоэффективных соединений, которые можно применять в лечении и/или предупреждении вирусных инфекций у животных, млекопитающих и людей, более конкретно для лечения и/или предупреждения инфекций, вызванных вирусами денге. **Сущность изобретения:** настоящее изобретение относится к замещенным производным индолина по соединению формулы (I),



и фармацевтической композиции, содержащей соединение с одним или несколькими фармацевтически приемлемыми наполнителями, разбавителями или носителями. Дополнительно, указанное изобретение относится к указанным соединениям для применения в качестве лекарственного препарата, более предпочтительно для применения в качестве лекарственного препарата для лечения или предупреждения вирусных инфекций денге.

(13) В

(21) IAP 2019 0413

(22) 09.10.2019

(51)

C07D487/04 (2006.01),

A61K31/519 (2006.01),

A61P19/00 (2006.01),

A61P25/00 (2006.01)

(31)(32)(33) P1700108, 13.03.2017, HU

(71) RIXTER GEDEON NYRT., HU

(72) БОРЗА, Иштван, РОМАН, Виктор, ЭЛЕШ, Янош, ХАДАЙ, Жужа, HU

(85) 09.10.2019

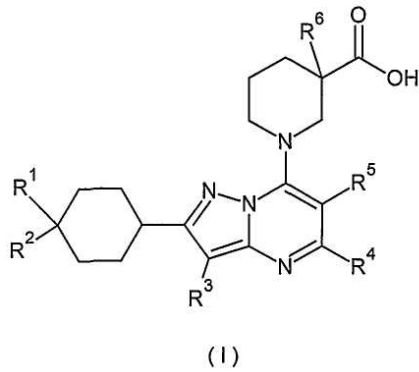
(86) PCT/IB2018/051599, 12.03.2018

(87) WO 2018/167630, 20.09.2018

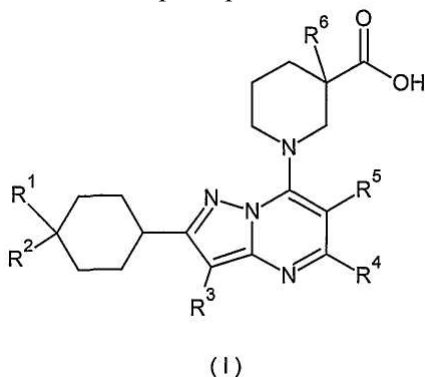
(54) Фармакологик фаол пиразоло[1,5-а]пиримидиннинг алициклик алмашган ҳосилалари

Фармокологически активные алициклически замещенные производные пиразоло[1,5-а]пиримидина

(57) Фойдаланиш соҳаси: ихтиро органик кимё, фармацевтика ва тиббиёт соҳаларига тегишли. **Вазифаси:** инсонларда марказий нерв тизими бузилишларини даволаш учун янги бирикмаларни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** (I) формулани пиразоло[1,5-а]пиримидиннинг янги ҳосилалари ёки уларнинг фармацевтик мақбул тузлари, биологик актив метаболитлари, рацематлари, энантиомерлари, диастереомерлари, сольватлари ва гидратлари таклиф қилинган бўлиб, улар ГАМК-В рецепторларининг позитив аллостерик модуляторларидирлар. Ихтирода шунингдек ушбу бирикмаларни олиш усули таклиф қилинмоқда. Бундан ташқари, ихтирода бундай бирикмаларни ўз ичига олган ва иккита ёки ундан ортиқ турли хилдаги терапевтик агентлар билан бирикиб келиши шарт бўлмаган фармацевтик композициялар таклиф қилинмоқда, шунингдек ГАМК-В рецепторининг позитив аллостер регуляцияси механизми келтириб чиқарган ва модуляцияланган касалликларни ва ҳолатларни даволаш усулларида бундай бирикмаларнинг қўлланиши келтирилди.



Использование: органическая химия, фармацевтика и медицина. **Задача:** разработка новых соединения для лечения расстройств центральной нервной системы у людей. **Сущность изобретения:** предлагаются новые производные пиразоло[1,5-а]пиримидина формулы (I) или их фармацевтически приемлемые соли, биологически активные метаболиты, пролекарства, рацематы, энантиомеры, диастереомеры, сольваты и гидраты, являющиеся позитивными аллостерическими модуляторами ГАМК-В рецепторов. Изобретение также предлагает способ получения таких соединений. Кроме того, изобретение предлагает фармацевтические композиции, включающие в себя такие соединения обязательно в сочетании с двумя или более различными терапевтическими агентами, а также применение таких соединений в способах лечения заболеваний и состояний, опосредованных и модулированных механизмом позитивной аллостерической регуляции ГАМК-В рецепторов. Изобретение также предлагает способ приготовления лекарственных средств, применимых для лечения таких расстройств.



(13) В

(21) IAP 2019 0442

(22) 31.10.2019

(51) C07K 14/605 (2006.01), A61K 38/00 (2006.01)

(31)(32)(33) 2017-072556, 31.03.2017, JP

(71) TAKEDA ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОМПАНИ ЛИМИТЕД, JP

(72) АСАМИ, Таиджи, НИШИЗАВА, Наоки, НИИДА, Аюму, КАНЭМАТСУ, Йоко, АДАЧИ, Мари, ТАКЭКАВА, Широ, МОРИМОТО, То-моко, JP

(85) 31.10.2019

(86) PCT/JP2018/013540, 30.03.2018

(87) WO 2018/181864, 04.10.2018

(54) Глюкозага боғлиқ инсулинотропик полипептид (ГИП) рецепторини фаоллаштирувчи пептид

Пептид, активирующий рецептор глюкозозависимого инсулинотропного полипептида (ГИП)

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтик кимё, тиббиёт. **Вазифаси:** ГИП рецепторига фаоллаштирувчи таъсир кўрсатадиган ҳамда диабет, семизлик ва кусиш ва кўнгил айниш билан кечадиган касалликларда профилактик-терапевтик восита ёки кусишга қарши восита сифатида яроқли янги пептидни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** ихтиро ГИП рецепторларига фаоллаштирувчи таъсир кўрсатадиган янги пептид бирикмага тегишли. Хусусан, таркибига (I) формула воситасида тақдим этилганP¹-Tyr-A2-Glu-Gjy-Thr-A6-A7-A8-A9-A10-A11-A12-A13-A14-A15-A-A16-A17-A18A19-A20-A21-A22-A23-A24-A25-A26-A27-A28-A29-A30-A31-A32-A33-A34-A35-A36-A37-A38-A39-A40-P²

(I) кетма-кетлик ва таркибида ушбу кетма-кетлик ва унинг тузи бўлган дори воситаси, шунингдек уларни қўллаш усуллари тақлиф қилинди.

Использование: фармацевтическая химия, медицина. **Задача:** создание нового пептидного соединения, оказывающего активирующее действие на рецептор ГИП и пригодного в качестве профилактического/терапевтического средства или противорвотного средства при диабете, ожирении и заболеваниях, сопровождающихся рвотой или тошнотой. **Сущность изобретения:** изобретение относится к новому пептидному соединению, оказывающему активирующее действие на рецепторы ГИП. В частности, предложены пептид, содержащий последовательность, представленную формулой (I), P¹-Tyr-A2-Glu-Gjy-Thr-A6-A7-A8-A9-A10-A11-A12-A13-A14-A15-A-A16-A17-A18A19-A20-A21-A22-A23-A24-A25-A26-A27-A28-A29-A30-A31-A32-A33-A34-A35-A36-A37-A38-A39-A40-P²

(I) и содержащее его или его соль лекарственное средство, а также способы их применения.

C 09

(13) B

(21) IAP 2019 0429

(22) 22.10.2019

(51) C09B 61/00

(71) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноат институту, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Абдукаримова Мавжуда Закировна, Набиева Ирода Абдусаматовна, Амирова Нодира Саликовна, Алимова Дилорам Абдукаримовна, Рахмонов Сардор Рахимжон ўғли, UZ

(54) Озиқ овқат саноати чиқиндиларидан табиий толалар ва қоғозни бўяш учун таркиб Состав для крашения природных волокон и бумаги из отходов пищевой промышленности

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ихтиро тўқимачилик материаллари кимё технологияларига тааллуқли ва озиқ-овқат саноати чиқиндиларидан, хусусан, анор пўсти, пиёз пўчоғи, яшил мева эти ва ёнғоқ баргларида ва ҳ.к. олинган бўёвчи моддаларнинг сувли экстракцияси жараёнини интенсификациялашга тегишли, шунингдек бўяш жараёнининг экологик талабларга жавоб беришини ошириш мақсадида бўёвчи моддани толасимон материалга ковалент фиксациялаш учун оғир металлларнинг комплекс ҳосил қилувчи тузларини бифункционал моддага алмаштириш тавсия қилинади. *Вазифаси:* табиий ўсимлик хом ашёсидан олинган, бўёвчи модданинг максимал экстракциясини, ушбу экстракциянинг узок муддат сақланишини, шунингдек тўқимачилик материалларини ва қоғозни, уни олиш жараёнидаги массасини ва юзасини, нафақат оч ва ўртача ранг тусларини, балки тўйинган ранглари олган ҳолда бўёвчидан юқори даражада фойдаланишни таъминлайдиган бўёвчи эритма таркибини олиш, шунингдек экологик жиҳатдан мақсадга жавоб бермайдиган оғир металллар ишқор-тузларининг қўлланишини бўяш технологиясидан истисно этиш. *Ихтиро моҳияти:* таркиб тузилмасига бўёвчи модда экстракциясини жадаллаштирувчилар сифатида 250 г ўсимлик чиқиндиси эритмасига 5,0 г/л микдорда фосфор кислота, фосфат ёки дигидрофосфатанатрий тузлари, этиленхлоргидрин 2-4 г/л ёки глицерин 3-4 г/л тузлари киряди, улар экстрактга у бўяш жараёнига берилишидан олдин қўшилади.

Использование: изобретение относится к химической технологии текстильных материалов и касается интенсификации процесса водной экстракции красящих веществ из отходов пищевой промышленности, в частности, из гранатовых корок, луковой шелухи, зеленого окоплодника и листьев ореха и других, а также в целях повышения экологичности технологии крашения рекомендуется замена комплексобразующих солей тяжелых металлов на бифункциональное вещество для ковалентной фиксации красящего вещества на волокнистый материал. *Задача:* создание состава красильного раствора, полученного из природного растительного сырья, обеспечивающего максимальную экстракцию красящего вещества, длительное хранение этого экстракта, а также высокую степень использования красителя при крашении текстильных материалов и бумаги в массе в процессе ее получения и поверхности с образованием не только светлых и средних тонов, но и насыщенных цветов, а также исключить из технологии крашения применения протрав-солей тяжелых металлов, экологически нецелесообразных. *Сущность изобретения:* состав содержит в качестве интенсификаторов экстракции красящего вещества солей фосфорной кислоты, фосфата или дигидрофосфатанатрия в количестве 5,0 г/л на 250 г/л раствора растительного отхода, этиленхлоргидрина 2-4 г/л или глицерина 3-4 г/л, которые вводят в экстракт перед подачей его в процесс крашения.

D бўлим

ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D

ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 05

(13) B

(21) IAP 2019 0416

(22) 14.10.2019

(51) D05B 53/00

(71) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноат институту, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Джураев Анвар Джураевич, Мансурова Муниса Анваровна, Мансурова Дилрабо Сайдуллаевна, Насимова Манижа, Худайбердиева Махлиё Абдукахоровна, UZ

(54) Тикув машинасининг игна юритиш механизми

Механизм игловодителя швейной машины

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тикув машинасоzлиги, хусусан, тикув машинаси игна механизмлари. **Вазифаси:** тезлик режимини ошириш, ишқаланиш кучларини камайтириш, игна эгилишлари ва синишларини бартараф қилиш, эластик элемент томонидан талабдаги жамғарилаётган энергияни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** вазифа шатун ва игна юриткич (поршень) ўртасидаги шарнирда реакция кучларининг амортизацияси, шунингдек ишчи режимда игна юриткич пружиналарини амортизациялаш элементларини такомиллаштириш, материалларни игна билан тешиш йўли билан ҳал қилинади. Конструкция моҳияти шундан иборатки, тикув машинасининг игна юриткич механизми таркибига игна юриткич билан боғланган кривошип-шатунли механизм киради, игна юриткичнинг устки қисми ва корпус ўртасида ўрнатилган чўзиш пружинаси кўринишидаги эластик элементга эга, бунда игна юриткичнинг пастки йўналтиргичдаги контактга киришадиган майдони йўналтиргич поғонасимон бажарилгани хисобига камайтирилган, йўналтиргичнинг каттароқ диаметрли тешиги нисбатан кичик диаметрли тешик ўртасида йўналтиргичнинг чеккалари бўйлаб бажарилган. Шатун ва игна йўналтиргич (поршень) ўртасидаги шарнир таркибли қилиб бажарилган бўлиб, эластик втулкага эга. Бунда игна йўналтиргичнинг таркибли қилиб, амортизаторнинг устки ва пастки қисмларини чўзувчи пружина кўринишида, шарнирдаги эластик втулканинг шатун ва игна йўналтиргич ўртасида жойлаштирилиши игна синиши ва эгилишини бартараф қилиб, механизм ишининг ишончлилигини ошириш имконини беради.

Использование: изобретения относиться к швейному машиностроению, в частности к, механизмам иглы швейной машины. **Задача:** повышение скоростного режима, снижение сил трения, ликвидация изгибов и поломки игл, обеспечение требуемой накапливаемой энергии упругим элементом. **Сущность изобретения:** решается путем амортизации сил реакций в шарнире между шатуном и игловодителем (поршнем), а также совершенствованием элементов амортизации пружинами игловодителя в рабочем режиме, прокаливания иглой материалов. Сущность конструкции заключается в том, что механизм игловодителя швейной машины содержит кривошипно-шатунный механизм связанной с игловодителем, имеет упругий элемент в виде пружины растяжения установленной между верхней частью игловоди-

телем и корпусом, при этом площадь контакта игловодителя в нижнем направляющем уменьшена за счет выполнения направляющего ступенчатым, отверстие направляющего с большим диаметром выполнена в середине относительно меньшего диаметра отверстия по краям направляющего. Шарнир между шатуном и игловодителем (поршнем) выполнен составным, имеет упругую втулку. При этом выполнение игловодителя составным верхний и нижний частей, амортизатора в виде пружины растяжения, упругую втулку в шарнире между шатуном и игловодителем позволяет увеличение надежности работы механизма, ликвидирующий поломку и изгиб иглы.

Е бўлим ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 21

(13) В

(21) IAP 2019 0410

(22) 07.10.2019

(51) E21B 43/25

(71) Islom Karimovnomli Toshkent davlat texnika universiteti Energiya va resurslarni tejasli ilmiy-amaliyva o'quv markazi, UZ

Научно-прикладной и учебный центр Энерго и Ресурсосбережения Ташкентского государственного технического университета, UZ

(72) Дивеев Исмаил Исхакович, Халисматов Ирмухамат, Беков Ислон Остановим, Шеров Рустам Чулиевич, Каримов Алимахмуд Кенжаевич, Орынбаев Бахытжан Аметович, Кан Сергей Александрович, Закиров Равшан Тулқунович, Гом Светлана Юрьевна, Янгалиев Фарид Шавкатович, Якубов Руслан Талғатович, Исанова Рахима Рахимжановна, UZ

(54) **Таркибида углеводород бўлган қудукларни ўзлаштириш усули**

Способ освоения углеводородсодержащих скважин

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ихтиро нефть-газ қазиб чиқариш саноатига тегишли ва нефть-газ конденсат қудукларини ўзлаштиришда қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** қудукларни ўзлаштириш самарадорлигини, айниқса, қудук танасида суюқлик тўпланганида ошириш, бунинг натижасида ўтказувчан интервалларда қудуқолди зоналарининг блокировкаси содир бўлади. **Ихтиро моҳияти:** таркибида углеводород бўлган

кудукларни ўзлаштириш усули таклиф қилинган бўлиб, у кудукдан чиқариб юборилаётган суюқликка кўпик ҳосил қилувчи фаол моддани НКТ орқали киритишни ўз ичига олади, бунда кўпик ҳосил қилувчи фаол моддадан кейин кудук забойига газ ҳосил қилувчи модда қуйилади, кудукдаги суюқлик қатламга цемент қоришмаси билан ботирилади, цемент қоришмаси эса кўпик ҳосил қилувчи фаол модда билан тўйинган суюқлик билан босилади, кейин кудукқа такроран яна газ ҳосил қилувчи модда қорилади, кудук қатламдаги цемент қоришма қотгунига қадар тинч қўйилади ва кудук оғзида босим кўтарилгач ўзлаштирилади.

Использование: нефтегазодобывающая промышленность, и может быть использовано при освоении нефтегазоконденсатных скважин. **Задача:** повышение эффективности освоения скважин, особенно при накоплении жидкости в стволе скважины, в результате чего происходит блокировка около-скважинной зоны проницаемых интервалов. **Сущность изобретения:** поставленная задача по способу освоения углеводородных скважин включающее введение в удаляемую жидкость пенообразующего активного вещества (ПАВ) в скважину через НКТ, при этом после спуска ПАВ спускают газообразующее вещество на забой скважины, жидкость находящуюся в скважине продавливают в пласт цементным раствором, а цементный раствор продавливают жидкостью насыщенной ПАВ, затем в скважину повторно опускают газообразующее вещество, оставляют скважину в покое до схватывания цементного раствора в пласте и при повышении давления на устье осваивают скважину.

(21) IAP 2019 0411

(13) В

(22) 07.10.2019

(51) E21B 49/00

(71) Islom Karimovnomli Toshkent davlat texnika universiteti Energiya va resurslarni tejasli ilmiy-amaliyva, UZ

Научно-прикладной и учебный центр Энерго и Ресурсосбережения Ташкентского государственного технического университета, UZ

(72) Дивеев Исмаил Исхакович, Халисмаев Ирмухамат, Беков Ислон Остановим, Шеров Рустам Чулиевич, Каримов Алимахмуд Кенжаевич, Орынбаев Бахытжан Аметович, Кан Сергей Александрович, Закиров Равшан Тулқунович, Гом Светлана Юрьевна, Янгалиев Фа-

рид Шавкатович, Якубов Руслан Талгатович, Исанова Рахима Рахимжановна, UZ

(54) Рапо-намоёнланиш зонасини аниқлаш усули

Способ определения зон рапопроявлений

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ихтиро нефть, газ ва геологик қидирув кудукларининг қурилишига тегишлидир. **Вазифаси:** физик ва фильтрацион параметрларни ҳисобга олиш ва хлорид-ангидрит қатлами зонасида ўтказувчан қатламларни ҳисобга олиш эвазига рапо-намоёнланиш зонасини белгилаш аниқлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** кудукларни қазिश жараёнида камда ғоваклилик ва қаршилиқни аниқлашга қаратилган методлар билан кудукларнинг геофизик тадқиқотлари олиб борилади. Рапо-намоёнланиш зоналарини белгилаш аниқлигини ошириш мақсадида хлорид-ангидрит қатлам жинсларнинг физик хусусиятларига ўхшаш бўлинади, ГИС материалларининг комплекс ишлови амалга оширилади ҳамда жинсларнинг ғоваклилиги ва қаршилиги аниқланади, бунда, бунда комплекс параметр $\Pi = \text{Нэф} \cdot \text{КпКв}$ аниқланади (бу ерда Нэф – ўтказувчан интервал қалинлиги, Кп – қатлам ғоваклилиги, Кв – сувга тўйинганлик коэффициентини), ғоваклилиги бўйича чегаравий қийматлардан юқори бўлган қатламлар ажратиб олинади, чегарадан ташқаридаги ғоваклилик қийматлари сифатида нам сақлайдиган қатлам учун чегаравий қатламлар қабул қилинади, комплекс параметр харитаси тузилади ва $\text{Нз} \cdot \text{Кп} \cdot \text{Кв}$ энг катта қийматлар зоналари рапо-намоёнланиш эҳтимоли энг катта бўлган зоналарга мансуб деб топилади ва кудуклар комплекс параметрнинг энг кам қийматли зоналарида қазилади. Шундай қилиб, таклиф қилинган усулдан фойдаланиб, эксплуатация қилинадиган кудукларни қазишда майдонни рапо-намоёнланиш учун хавфли ва хавфлилиги камроқ зоналарга бўлиш йўли билан рапо-намоёнланиш зоналарини ажратиш самарадорлигини оширишга эришиш мумкин.

Использование: строительства нефтяных, газовых и геологоразведочных скважин. **Задача:** повышение точности определения зон рапопроявлений за счет учета физических и фильтрационных параметров и учета проницаемых толщин в зоне соляно-ангидритовой толщи. **Сущность изобретения** заключается в следующем. В процессе бурения скважин проводят геофизические исследования скважин, по крайней мере, методами для определения по-

ристости и сопротивления. С целью повышения точности определения зон рапопроявлений производят разбивку соляно-ангидритовой толщи по подобию физических свойств пород, проводят комплексную обработку материалов ГИС с определением пористости и сопротивления пород, при этом определяют комплексный параметр $P = H_{эф} \cdot K_p K_v$, (где $H_{эф}$ - толщина проницаемого интервала, K_p - пористость пласта, K_v коэффициент водонасыщения), выделяют пласты по пористости выше граничных значений, а за граничные значения пористости принимают граничные значения для водоносных пластов, строят карту комплексного параметра и зоны наибольших значений $H_{эф} \cdot K_p \cdot K_v$ относят к наиболее вероятным зонам рапопроявлений, и бурение скважин осуществляют в зонах наименьших значений комплексного параметра. Таким образом, использование предложенного способа позволит повысить эффективность выделения зон рапопроявлений при бурении эксплуатационных скважин путем разделения площади на опасные и менее опасные зоны для рапопроявлений.

Ғ бўлим

**МЕХАНИКА; ЁРИТИШ; ИСИТИШ;
ДВИГАТЕЛЛАР ВА НАСОСЛАР;
ПОРТЛАТИШ ИШЛАРИ**

Раздел Ғ

**МЕХАНИКА; ОСВЕЩЕНИЕ; ОТОПЛЕНИЕ;
ДВИГАТЕЛИ И НАСОСЫ; ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ**

Ғ 27

(13) В

(21) IAP 2019 0428

(22) 21.10.2019

(51) F27D 1/00

(71) Ислом Каримов номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Юсупходжаев Анвар Абдуллаевич, Носирхужаев Сардор Кодиржон ўғли, Бердияров Бахриддин Тиловабулович, Маткаримов Сохибжон Турдалиевич, Исмоилов Жонибек Бахадинович, UZ

(54) Электр токи ёрдамида эритиш печларининг ўтга чидамли қатламининг мустаҳкамлигини ошириш усули

Способ повышения стойкости огнеупорной кладки металлургических плавильных печей с использованием электрического тока

(57) **Ғойдаланиш соҳаси:** мис ва бошқа рангли металллар металлургиясида металлургия эритиш печлари ўтга чидамли материалларининг хизмат муддатини 1,5-2 мартага узайтиришда. **Вазифаси:** ўтга чидамли металлургия эритиш печларини емирилишдан ҳимоя қилишнинг пирометаллургия агрегати ишини узайтириш имконини берадиган оптимал шарт-шароитларини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** металлургия эритиш печи футировкасини емирилишдан сақлаш учун агрегатнинг эритма турадиган ишчи қисмида печни ишга тушириш олдидан 3-5 см қалинликда магнетитли гарнисаж берилади ва унга ташқи таъминот манбаидан мусбат заряд узатилади. Бунда ўтга чидамли материал ғовақларига металл ионларининг кириши бартараф этилади ва бу билан эритиш печининг ўтга чидамли қатламининг ишга лаёқатлилиги 1,5-2 марта ортади.

Использование: в области металлургии меди и других цветных металлов для продления срока службы огнеупорных материалов металлургических плавильных печей в 1,5-2 раза. **Задача:** разработка оптимальных условий защиты огнеупорных материалов металлургических плавильных печей от разрушения, позволяющего продлить кампанию работы пирометаллургического агрегата. **Сущность изобретения:** для предотвращения разрушения футеровки металлургической плавильной печи в рабочей части агрегата (где находится расплав) перед пуском печи наносится магнетитовый гарнисаж толщиной 3-5 см, к которому подается положительный заряд от внешнего источника питания. При этом предотвращается проникновения ионов металлов в поры огнеупоров и тем самым продлевается, не менее чем в 1,5-2 раза, работоспособность огнеупорной кладки плавильных печей.

Ғ бўлим

ФИЗИКА

Раздел Ғ

ФИЗИКА

Ғ 01

(13) В

(21) IAP 2020 0588

(22) 30.12.2020

(51) G01F22/00, G01F23/00, G01F1/00

(71) Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет, UZ

(72) Юсупбеков Надирбек Рустамбекович, Юсупов Азамат Алижонович, Шамсутдинова Винера Хафизовна, UZ

(54) Горизонтал цилиндрик резервуарларда суюқ материалларнинг ҳажми ва массасини ўлчаш усули

Способ измерения объема жидкого продукта в наклонных горизонтальных цилиндрических резервуарах

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ушбу усул назорат-ўлчаш техникасига, чунончи нозлектр қийматларнинг электр ўтчаллари соҳасига тааллуқли, ва резервуарларда суюқликнинг аниқ сатҳи, ҳажми ва массасини оператив назорат қилиш учун қўлланиши мумкинки, бу нефть қазиб чиқариш, нефтни қайта ишлаш, авиация, тиббиёт, озик-овқат саноатлари корхоналари учун ғоят долзарб масала ҳисобланади. **Вазифаси:** резервуар тубининг шаклини ҳисобга олган ҳолда, қия горизонтал цилиндрик резервуарлардаги суюқ маҳсулотнинг сатҳи ва ҳажмининг узлуксиз аниқ назоратини оптик қурилмалар ёрдамида таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** қия горизонтал цилиндрик резервуарларда суюқ маҳсулот ҳажми ва массасини ўлчаш усули горизонтал жойлашган юмалоқ цилиндр шаклга эга бўлган резервуарда суюқ маҳсулот баландлигини ўлчаш йўли билан суюқ маҳсулот баландлигини ўлчашдан иборат бўлиб, шу билан фарқланадики, ўлчаш тизимининг аниқлигини ошириш мақсадида лазер-дальномерлар ўрнатилган, улар суюқ маҳсулотни ўлчаш жараёнида резервуардаги суюқ маҳсулот сатҳини янада аниқроқ назорат қилиш имконини беради. Нефть маҳсулотлари ва бошқа суюқликларга, шу жумладан, портлаш хавфи бўлган суюқликларга ишлов бериш жараёнида, уларни бериш қабул қилиш ва сақлашда қия ҳолатда ўрнатилган резервуарлар қўлланади. Бундан ташқари, техник талаблардан келиб чиқиб, резервуарлар тублари ҳар хил турда бўлиши мумкин: эллиптик, сферик ва торосферик. Резервуарларнинг бундай шаклларида суюқлик ҳажмини кўйиш баландлиги бўйича ўлчаш аниқлигига қараб ҳисоблашда икки томондан ҳар хил ҳажмдаги иккита шар сегменти таъсир кўрсатади ва уларни ҳисобга олиш зарур. Бу усул шу билан фарқланадики, D диаметрли қия горизонтал цилиндрик резервуарларда суюқлик сатҳини ўлчаш аниқлигини ошириш мақсадида лазер-дальномерлар ўрнатилган бўлиб, улар резервуарнинг устки қисмидан то суюқ материал юзасигача бўлган h_1 ва h_2 масофаларни аниқлайдилар ва маҳсулотни сақ-

лаш жараёнида резервуардаги суюқ маҳсулотнинг аниқ ҳажмининг реал вақт ўлчовидаги назоратини олиб бориш, шунингдек суюқ маҳсулот ҳажмини қия горизонтал цилиндрик резервуар тубининг шаклини ҳисобга олган ҳолда аниқлаш имконини берадилар.

Использование: данный способ относится к контрольно-измерительной технике, а именно к области электрических измерений неэлектрических величин, и может быть использовано для оперативного контроля точного уровня, объема и массы жидкости в резервуарах, что актуально для предприятий нефтедобывающей, нефтеперерабатывающей, авиационной, медицинской, пищевой промышленности. **Задача:** обеспечение непрерывного точного контроля уровня и объема жидкого продукта учитывая форму днищ резервуара в наклонных горизонтальных цилиндрических резервуарах с помощью оптических устройств. **Сущность изобретения:** в способе измерения объема жидкого продукта в наклонных горизонтальных цилиндрических резервуарах, заключающийся в измерении высоты жидкого продукта путем замера высоты жидкого продукта в резервуаре, имеющем форму круглого горизонтально расположенного цилиндра, отличающийся тем, что с целью повышения точности измерительной системы установлены лазер-дальномеры, который в процессе измерения жидкого продукта позволяет осуществлять более точный контроль уровня жидкого продукта в резервуаре. В технологических процессах обработки нефтепродуктов и других жидкостей, в том числе взрывоопасных, при их отпуске, приеме и хранении используются резервуары, установленные в наклонном положении. Кроме того, в зависимости от технических требований резервуары могут комплектоваться различными типами днищ: эллиптическими, сферическими и торосферическими. В таких формах резервуаров при расчете объема жидкости на точность измерения высоты налива влияют два сегмента шара разного объема с обеих стороны, которые необходимо учитывать. Данный способ отличающийся тем, что с целью повышения точности измерения уровня в наклонных горизонтальных цилиндрических резервуарах с диаметром D установлены лазеры-дальномеры, которые определяют расстояния h_1 и h_2 от верхней части до поверхности жидкого материала и в процессе хранения продукта позволяют осуществлять контроль точного объема жидкого продукта в резервуаре в реальном масштабе

времени, а также определять объем жидкого продукта учитывая форму днищ наклонного горизонтального цилиндрического резервуара.

(21) IAP 2019 0403 (13) В
(51) G01N/ (22) 02.10.2019

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси акад. С.Ю. Юнусов номидаги Ўсимлик моддалари кимёси институти, UZ

Институт химии растительных веществ имени акад. С.Ю. Юнусова Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Юсупова Эльвира Гайнатовна, Эшбоев Фарход Бакир угли, Пиякина Галина Александровна, Виноградова Валентина Ивановна, Азимова Шахноз Садыковна, UZ

(54) ИФА методи ёрдамида наркотик моддалар истеъмолинг диагностикаси учун қўлланадиган морфин ташувчи оксил конъюгати

Конъюгат морфина с белковым носителем для применения при диагностике употребления наркотических средств методом ИФА

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, хусусан наркотик моддалар истеъмолинг диагностикаси учун қўлланади ва тобелик ҳолатининг клиник белгилари билинмай туриб ҳам опиатлар синфига мансуб наркотик ва психотроп моддаларни истеъмоли қилиш диагностикасида қўлланиши мумкин. *Вазифаси:* ИФА методи ёрдамида наркотик ва психотроп моддалар истеъмолинг диагностикасида қўлланадиган морфин ташувчи оксил конъюгатини олиш.

Ихтиро моҳияти: ИФА методи ёрдамида наркотик моддалар истеъмолинг диагностикасида қўлланадиган соя оксилани ташувчи морфин гемисукцинати конъюгатини олиш усули тақлиф қилинмоқда. Конъюгатли антиген морфин гемисукцинати карбонал гуруҳининг оксил аминокислотаси эркин аминогуруҳи билан ўза муносабати натижасида ҳосил бўлади.

Использование: медицина, в частности используется при диагностике потребления наркотических веществ, и может найти применение в диагностике употребления наркотических и психотропных веществ, относящихся к классу опиатов, в отсутствии клинических признаков состояния зависимости. *Задача:* получение конъюгата морфина с соевым белком для применения в качестве сорбированного антигена

при диагностике потребления наркотических и психотропных веществ методом ИФА. *Сущность изобретения* заключается в получении конъюгата гемисукцинат морфина с соевым белком для использования в диагностике потребления наркотических веществ методом ИФА. Образование конъюгированного антигена происходит в результате взаимодействия карбонильной группы гемисукцината морфина со свободной аминогруппой аминокислоты белка.

Н бўлими
ЭЛЕКТР

Раздел Н
ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 01

(21) IAP 2019 0406 (13) В
(51) H01F 27/40 (2006.01) (22) 04.10.2019

(31)(32)(33) 67/2017, 06.03.2017, BD

(71)(72) ВАКЧАУРЕ, В.К., IN

(85) 04.10.2019

(86) PCT/IB2017/056679, 27.10.2017

(87) WO2018/162963, 13.09.2018

(54) Трансформаторда аланга чиқишини аниқлаш ҳамда портлашни олдини олиш учун асбоб ва уни қўллаш усули
Прибор для обнаружения возгорания и предотвращения взрыва в трансформаторе и способ его применения

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* электротехника, чунончи электр трансформатор тизимида аланга чиқишини аниқлаш ҳамда портлашни олдини олиш асбоби ва тизимига алоқадор. *Вазифаси:* трансформаторда аланга чиқишини аниқлаш ҳамда портлашни олдини олиш учун ёнғинга қарши химоя тизимини яратиш. *Ихтиро моҳияти:* ихтирода трансформаторда аланга чиқишини аниқлаш ҳамда портлашни олдини олиш учун асбоб кўзда тутилган бўлиб, бу ерда асбоб таркибига камида битта бошқариш блокига биринчи ва иккинчи кириш сигналин таъминлаш учун камида битта кучланишдаги ўзгаришларни аниқлаш блоки ва ток бўйича ортиқча юкланишларни аниқлаш блоки қиради, шунингдек бошқариш блокига учинчи кириш сигналин таъминлаш учун камида битта помпани аниқлаш блоки ва камида битта босимни тез ошириш релеси қиради. Бундан ташқари

битта ёки бир нечта автоматик виключателлар бошқариш блокига тўртинчи сигнални узатиш учун мослаб тузилган. Бунда камида битта бошқариш блоки биринчи кириш сигнали, иккинчи кириш сигнали ва учинчи кириш сигналдан бирон-бир битта сигнални қабул қилади ҳамда суюклик чиқариш клапанини ва чиқариш газ клапанини бошқариш учун бошқариш сигнални генерация қилади.

Использование: электротехника, а именно касается прибора и системы обнаружения возгорания и предотвращения взрыва в электрической трансформаторной системе. **Задача:** создание системы противопожарной защиты для обнаружения возгорания и предотвращения взрыва в трансформаторе. **Сущность изобретения:** изобретение предусматривает прибор для обнаружения возгорания и предотвращения взрыва трансформатора, где прибор содержит, по меньшей мере, один блок обнаружения изменений напряжения и блок обнаружения перегрузки по току для обеспечения первого и второго входного сигнала, по меньшей мере, одному блоку управления, а также, по меньшей мере, один блок обнаружения помпажа и, по меньшей мере, одно реле быстрого повышения давления, чтобы обеспечить третий входной сигнал на блок управления. Кроме того, один или несколько автоматических выключателей сконфигурированы для подачи четвертого входного сигнала в блок управления. При этом, по меньшей мере, один блок управления получает какой-либо один из первого входного сигнала, второго входного сигнала, третьего входного сигнала и четвертого входного сигнала, и генерирует управляющий сигнал для управления сливным клапаном и выпускным газовым клапаном.

Н 04

- (21) IAP 2019 0407 (13) В
 (51) H04N 7/26 (2006.01) (22) 04.10.2019
 (31)(32)(33) 61/708,582, 01.10.2012, US
 (31)(32)(33) 14/038,524, 26.09.2013, US
 (31)(32)(33) PCT/US2013/062141, 27.09.2013, WO
 (71) Вилос Медиа Интернэшнл Лимитед, IE
 (72) ДЖОШИ, Раджан Лаксман, US; ГО, Ливэй, CN; КАРЧЕВИЧ, Марта, US

(54) Видеомаълумотларни кодлаш учун усул ва қурилма, машина ўқувчи нетранзитор ташувчи

Способ и устройство для кодирования видеоданных, нетранзиторный машиночитаемый носитель

(57) Фойдаланиш соҳаси: видеони кодлаш, янада аниқроғи, коолдик маълумотларнинг сегментацияси билан боғлиқ технологиялар. **Вазифаси:** блокларни квадрат блоklarга бўлиш воситасида тўғри бурчакли блоklarни блоklar самарадорлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** видеомаълумотларни кодлаш усули, бунда усул шундай босқичлардан иборатки, уларда видеомаълумотларни кодлаш бирлигининг ранглик сигналли дискретлаш формати асосида кодлаш бирлигининг охирги узели биринчи квадрат субблокка ва иккинчи квадрат субблокка эга эканлиги аниқланади, бунинг устига кодлаш бирлигининг охирги узели шўба узелларга эга бўлмаган квадрантлар дарахтининг охирги узелига мос келади; видеомаълумотларни кодлаш учун таркибида битта ёки бир нечта процессор бўлган қурилма; транзиторли бўлмаган машина ўқийдиган ташувчи, унда шундай йўл-йўриқлар сақланадики, улар бажарилганида, компьютерни видеомаълумотларни кодлаш усулини бажаришга ундайди.

Область применения: кодирование видео, а более конкретно, технологии, связанные с сегментацией остаточных данных. **Задача:** повышение эффективности кодирования прямоугольных блоков посредством разбития их на квадратные блоки. **Сущность изобретения:** способ кодирования видеоданных, при этом способ содержит этапы, на которых: на основе формата дискретизации сигнала цветности единицы кодирования видеоданных, определяют, что концевой узел единицы кодирования содержит неквадратный прямоугольный блок сигналов цветности, содержащий первый квадратный субблок и второй квадратный субблок, причем концевой узел единицы кодирования соответствует концевому узлу дерева квадрантов, которое не имеет дочерних узлов; устройство для кодирования видеоданных, содержащее один или несколько процессоров; нетранзиторный машиночитаемый носитель, на котором хранятся инструкции, которые при выполнении побуждают компьютер выполнять способ кодирования видеоданных.

1.1. BZ1A

1.5. Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель заявок на изобретения

1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
<i>A01B 79/02</i>	IAP 2019 0422
<i>A01C 14/00</i>	IAP 2019 0422
<i>A01D 19/02</i>	IAP 2019 0489
<i>A01D 46/16</i>	IAP 2019 0433
<i>A01N 25/04</i>	IAP 2019 0427
<i>A01N 37/52</i>	IAP 2019 0427
<i>A01N 43/653</i>	IAP 2019 0427
<i>A01N 47/34</i>	IAP 2019 0427
<i>A01P 3/00</i>	IAP 2019 0427
<i>A23L 1/06</i>	IAP 2019 0443
<i>A23L 3/00</i>	IAP 2019 0443
<i>A61B 17/00</i>	IAP 2021 0117
<i>A61B 17/00</i>	IAP 2021 0118
<i>A61B 17/00</i>	IAP 2021 0127
<i>A61B 17/00</i>	IAP 2021 0128
<i>A61B 17/00</i>	IAP 2021 0129
<i>A61B 17/11</i>	IAP 2019 0405
<i>A61B 17/56</i>	IAP 2019 0431
<i>A61B 5/021</i>	IAP 2019 0438
<i>A61B 5/05</i>	IAP 2019 0438
<i>A61K 31/00</i>	IAP 2019 0421
<i>A61K 31/404</i>	IAP 2019 0439
<i>A61K 31/404</i>	IAP 2019 0437
<i>A61K 31/41</i>	IAP 2019 0440
<i>A61K 31/519</i>	IAP 2019 0413
<i>A61K 33/04</i>	IAP 2019 0404
<i>A61K 38/00</i>	IAP 2019 0442
<i>A61K 39/395</i>	IAP 2019 0419
<i>A61K 9/00</i>	IAP 2019 0404
<i>A61P 15/02</i>	IAP 2019 0404
<i>A61P 19/00</i>	IAP 2019 0413
<i>A61P 23/00</i>	IAP 2019 0421
<i>A61P 25/00</i>	IAP 2019 0413
<i>A61P 29/00</i>	IAP 2019 0421

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
<i>A61P 31/14</i>	IAP 2019 0440
<i>A61P 9/00</i>	IAP 2019 0421
<i>A61P 9/00</i>	IAP 2019 0437
<i>A63G 31/00</i>	IAP 2019 0418
<i>B60B 19/04</i>	IAP 2019 0415
<i>B60B 35/10</i>	IAP 2019 0415
<i>B61L 23/16</i>	IAP 2019 0432
<i>C01B 25/30</i>	IAP 2019 0436
<i>C02F 103/00</i>	IAP 2019 0418
<i>C02F 103/42</i>	IAP 2019 0418
<i>C04B 41/50</i>	IAP 2019 0424
<i>C04B 43/00</i>	IAP 2019 0423
<i>C07D 209/04</i>	IAP 2019 0439
<i>C07D 209/54</i>	IAP 2019 0437
<i>C07D 211/60</i>	IAP 2019 0414
<i>C07D 215/00</i>	IAP 2019 0421
<i>C07D 401/12</i>	IAP 2019 0437
<i>C07D 403/12</i>	IAP 2019 0440
<i>C07D 487/04</i>	IAP 2019 0413
<i>C07K 14/605</i>	IAP 2019 0442
<i>C09B 61/00</i>	IAP 2019 0429
<i>D05B 53/00</i>	IAP 2019 0416
<i>E04H 4/00</i>	IAP 2019 0418
<i>E04H 4/12</i>	IAP 2019 0418
<i>E21B 43/25</i>	IAP 2019 0410
<i>E21B 49/00</i>	IAP 2019 0411
<i>F27D 1/00</i>	IAP 2019 0428
<i>G01F 1/00</i>	IAP 2020 0588
<i>G01F 22/00</i>	IAP 2020 0588
<i>G01F 23/00</i>	IAP 2020 0588
<i>G01N 33/48</i>	IAP 2019 0438
<i>G01N/</i>	IAP 2019 0403
<i>H01F 27/40</i>	IAP 2019 0406
<i>H04N 7/26</i>	IAP 2019 0407

Ушбу бўлимда 37 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.
В настоящем разделе опубликованы сведения о 37 заявках на изобретения.

Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений

1.2. FG4A

ИХТИРОЛАРГА ПАТЕНТЛАР

ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

А бўлим
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ
ЭҲТИЁЖЛАРИНИ ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

A01

(11) IAP 06447 (13) C
(51) A01B 63/24 (2006.01)
(21) IAP 2016 0440 (22) 13.03.2015
(31)(32)(33) 10 2014 104 417.7, 28.03.2014, DE
(71)(73) ЛЕМКЕН ГМБХ & КО КГ, DE
(72) ПАУЛЕССЕН, Георг, DE
(85) 21.10.2016
(86) PCT/DE2015/100104, 13.03.2015
(87) WO2015/144130, 01.10.2015
(54) **Таровчи ва текисловчи қурилмаси бўлган тупрокқа ишлов бериш қуроли**
Почвообрабатывающее орудие с вычесывающим или выравнивающим устройством

(57) 1. Битта ёки бир нечта юк ташувчи рама-ларга (2, 2¹) ва уларга маҳкамланган, ҳаракатланиш йўналишига кўндаланг ҳолда бир-биридан масофада афзал равишда битта ёки бир нечта каторларда жойлашган тупрокқа ишлов бериш ишчи органларига (3, 3¹) ҳамда тупрокқа ишлов бериш ишчи органлари (3) олдида ҳаракатланиш йўналишида масофада (b) жойлашган, ҳаракатланиш имконияти билан ўрнатилган битта ёки бир нечта кўндаланг тўсинлардан (5, 6) иборат таровчи ва текисловчи қурилмага (4) эга бўлган, бунда кўндаланг тўсинларда (5, 6) ён йўналишда бир-биридан масофада жойлашган таровчи ишчи органлари (7) маҳкамланган, транспорт воситаси билан кўчириб юриладиган тупрокқа ишлов бериш қуроли (1) шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда кўндаланг тўсинлар (5, 6) механизмда (8) уларнинг

ҳаракатланиши натижасида айлантириш ва тараш жадаллигини ёки таровчи ишчи органларининг тупрокқа (35) нисбатан оғиш бурчагини ўзгартириш имконияти билан шарнирли маҳкамланган, шунинг билан бирга механизм (8) ўз ҳаракатланиши давомида кўндаланг тўсинларнинг (5, 6) бир-биридан ёки тупрокқа ишлов бериш ишчи органларидан (3) масофасини (a, b) афзал равишда ҳаракатланиш йўналишида бир вақтда ўзгартириш имконияти билан бажарилган.

2. 1-банд бўйича тупрокқа ишлов бериш қуроли шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда механизм (8) қайчи туридаги ҳаракатланиш билан қайчи механизми каби бажарилган.

3. 1 ёки 2-банд бўйича тупрокқа ишлов бериш қуроли шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда механизм кўндаланг тўсинларни (5, 6) ташқи кучларнинг қўллаб-қувватлаши билан ҳаракатга келтириш имконияти билан бажарилган.

4. 1-3-бандлар бўйича тупрокқа ишлов бериш қуроли шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда у кўтариш қурилмасига (12) эга, шунинг билан бирга механизм (8) кўтариш қурилмаси (12) билан кўндаланг тўсинлар (5, 6) ва тупрокқа ишлов бериш ишчи органлари (3) ўртасидаги масофани (a, b) ўзгартириш имконияти билан бириктирилган.

5. 1-4-бандлар бўйича тупрокқа ишлов бериш қуроли шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда кўндаланг тўсинлар (5, 6) ва тупрокқа ишлов бериш ишчи органлари (3) ўртасидаги масофа (a, b) минимал қийматда ёки қийматлар интервалида қайд этилиши мумкин.

6. 1-5-бандлар бўйича тупрокқа ишлов бериш қуроли шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда кўндаланг тўсинларда (5, 6) маҳкамланган таровчи ишчи органлари (7) ўз қайишқоқлигига эга ёки пружина механизми билан жиҳозланган.

7. 1-6-бандлар бўйича тупрокқа ишлов бериш қуроли шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда

таровчи ишчи органлари (7) катта майдонни камрам олган ҳолда тишли ишчи органлари ёки текисловчи ишчи органлари кўринишида бажарилган.

1. Почвообработывающее орудие (1), перемещаемое транспортным средством, имеющее одну или несколько несущих рам (2, 2¹) и закрепленные на них почвообработывающие рабочие органы (3, 3'), предпочтительно расположенные в один или несколько рядов на расстоянии друг от друга поперек направления движения, вычесывающее или выравнивающее устройство (4), расположенное перед почвообработывающими рабочими органами (3) на расстоянии (b) в направлении движения и состоящее из одной или нескольких поперечин (5, 6), установленных с возможностью движения, причем на поперечинах (5, 6) закреплены вычесывающие рабочие органы (7), расположенные на расстоянии друг от друга в боковом направлении, от л и ч а ю щ е е с я тем, что поперечины (5, 6) шарнирно закреплены в механизме (8) с возможностью поворота и изменения в результате их движения интенсивности вычесывания или угла наклона вычесывающих рабочих органов относительно почвы (35), причем механизм (8) выполнен с возможностью одновременно изменять, при своем движении, расстояние (a, b) поперечин (5, 6) друг от друга или от почвообработывающих рабочих органов (3) предпочтительно в направлении движения.

2. Почвообработывающее орудие по п. 1, от л и ч а ю щ е е с я тем, что механизм (8) выполнен как ножничный механизм с движением по типу ножниц.

3. Почвообработывающее орудие по п. 1 или 2, от л и ч а ю щ е е с я тем, что механизм выполнен с возможностью приведения поперечин (5, 6) в движение с поддержкой внешних сил.

4. Почвообработывающее орудие по п.п. 1-3, от л и ч а ю щ е е с я тем, что оно имеет подъемное устройство (12), причем механизм (8) соединен с подъемным устройством (12) с возможностью изменения расстояния (a, b) между поперечинами (5, 6) и почвообработывающими рабочими органами (3).

5. Почвообработывающее орудие по п.п. 1-4, от л и ч а ю щ е е с я тем, что расстояние (a, b) между поперечинами и почвообработывающими рабочими органами (3) может быть зафиксировано на минимальном значении или интервале значений.

6. Почвообработывающее орудие по п.п. 1-5, от л и ч а ю щ е е с я тем, что закрепленные на

поперечинах (5,6) вычесывающие рабочие органы (7) обладают собственной упругостью или оснащены пружинным механизмом.

7. Почвообработывающее орудие по п.п. 1-6, от л и ч а ю щ е е с я тем, что вычесывающие рабочие органы (7) выполнены в виде зубовых рабочих органов или выравнивающих рабочих органов с охватом большой площади.

(11) IAP 06448

(13) С

(51) A01C 1/06 (2006.01), A01C 7/08 (2006.01)

(21) IAP 2014 0093

(22) 14.03.2014

(71)(73) «AGRIXIM» масъулияти чекланган жамият шаклидаги кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «AGRIXIM», UZ

(72) Артемьев Валерий Петрович, Матчанов Рафик Досчанович, Юлдашев Азамат Исмаилович, UZ

(54) Қишлоқ хўжалиги экинлари уруғларини экиш усули ва уни амалга ошириш қурилмаси

Способ посева семян сельскохозяйственных культур и устройство для его осуществления

(57) 1. Ҳаво оқимини ҳосил қилишни, ҳаво-уруғ аралашмасини резервуардан пуркагичга узатишни ва уруғларни тупроқ юзаси бўйлаб ташлашни ичига оладиган қишлоқ хўжалиги экинлари уруғларини экиш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда уруғларни экишдан олдин мойсимон суюқлик билан қориштирилади, сув билан аралаштирилади ва ҳаво-томчи оқими билан тупроқ юзаси бўйлаб сочилади.

2. Рама, узатмали вентилятор, уруғлар учун резервуар ва пуркагични ичига оладиган қишлоқ хўжалиги экинлари уруғларини экиш қурилмаси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда рамада ўрнатилган мойсимон суюқлик учун резервуар ва сув учун сиғим билан таъминланган, шунинг билан бирга мойсимон суюқлик учун резервуар сўрувчи қувур воситасида вентиляторнинг босим ҳосил қиладиган тармоқланган қузури билан, ҳайдайдиган қузури воситасида эса унинг корпуси билан боғланган, бунда пуркагичвентиляторнинг босим ҳосил қиладиган тармоқланган қузурида узатма воситасида айлантириш имконияти билан жойлаштирилган ва форсункалар билан таъминланган пуфлайдиган сопло кўринишида бажарилган.

1. Способ посева семян сельскохозяйственных культур, включающий создание воздушного

потока, подачу воздушно-семенной смеси из резервуара к распылителю и разбрасывание семян по поверхности почвы, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что семена перед высевом смешивают с маслянистой жидкостью, перемешивают с водой и распыляют по поверхности почвы воздушно-капельным потоком.

2. Устройство для посева семян сельскохозяйственных культур, включающее раму, вентилятор с приводом, резервуар для семян и распылитель, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что снабжено резервуаром для маслянистой жидкости и емкостью для воды, установленными на раме, причем резервуар для маслянистой жидкости посредством всасывающего трубопровода связан с напорным патрубком вентилятора, а нагнетательным трубопроводом с его корпусом, при этом распылитель выполнен в виде выдувного сопла, размещенного на напорном патрубке вентилятора с возможностью поворота посредством привода и снабженного форсунками.

(11) IAP 06449

(13) C

(51) A01G 9/00 (2018.01)

(21) IAP 2018 0403

(22) 15.08.2018

(71)(72)(73) КИМ, Сун Сонг, KR

**(54) Иссиқхонада ўсимликларни осилиб турган ҳолда ўстириш учун қурилма
Устройство для выращивания растений в подвешенном состоянии в теплице**

(57) 1. Иссиқхонада ўсимликларни осилиб турган ҳолда ўстириш учун қурилма, у қуйидагиларни:

иссиқхонанинг (1) каркаси бўйлаб тенг масофаларда жойлашган ўқ таянчлари билан таъминланган айланувчи ўқларни (2), айланувчи ўқнинг исталган учида ёки ўрта қисмида ўрнатилган электр двигателни (М) ва айланувчи ўқда тенг масофаларда жойлашган ўраб қўювчи элементларни ичига олади, бунда айланувчи ўқлар иссиқхонанинг бўйлама йўналишида бир-бири билан ёнма-ён ўрнатилган;

ўраб қўювчи элементнинг бир учида маҳкамланган тросни (3) ичига олади, бунда у айланувчи ўқнинг айланиш йўналишига боғлиқ ҳолда ўраб қўювчи элементга ўраллади ёки ундан ечилади, бошқа учи эса троснинг ўрта қисми осилган ҳолатда бўлган ҳолда иссиқхона каркасида (1) маҳкамланган;

ўсимликларни (4) етиштириш учун иссиқхонада жойлашган қутиларни ичига олади;

тросни ва ўсимликларни етиштириш учун қутини бириктириш учун бириктирувчи муфта-

нинг (6) илгакини ичига олади, у таянч (6а) билан, таянчнинг марказий қисмида шакллантирилган шкив корпуси (6b) билан, шкив корпусида (6b) ўқда (6g) айланиш имконияти бўлгани ҳолда маҳкамланган шкив 6f билан, таянчнинг (6а) пастки қисми остида талаб қилинадиган масофада жойлашган ва ўсимликларни етиштириш учун қутидаги тешикка мос келадиган узунликка эга бўлган кўндаланг стержень (60а) билан, юқори қисмида ташки резъбаси бўлган, таянчнинг (6а) чап ва ўнг қисмларида ҳосил қилинган тешикларга ўрнатилган бириктирувчи тягалар (60b) билан, бириктирувчи тягаларнинг ташки резъбасига буралган маҳкамлаш гайкалари (60c) билан ҳамда кўндаланг стерженнинг ҳар иккала учида ўрнатилган ва ўсимликларни етиштириш учун қутидаги (4) тешикларда ҳар иккала мустақамловчи бўртикларни (4а) билан таъсирлашадиган бириктирувчи қайрилма қозиклар (60d) билан таъминланган;

айланувчи ўқнинг рухсатсиз айланишини олдини олиш қурилмасини (А) ичига олади, у айланувчи ўқнинг рухсатсиз айланишини олдини олиш учун айланувчи ўқнинг битта ёки ҳар иккала учида ўрнатилган,

бунда рухсатсиз айланишни олдини олиш қурилмаси қуйидагиларни:

айланувчи ўқнинг (2) битта ёки ҳар иккала учида маҳкамланган ва айланувчи ўқ билан айлантириладиган бириктирувчи ўқни (7) ичига олади, бунда бириктирувчи ўқ (7) айланувчи ўқнинг бўйлама йўналишида бириктирувчи ўқнинг олдинги қисмидан бўртиб чикувчи таянч стержень билан (12) таъминланган;

шпонка (К) воситасида бириктирувчи ўқ билан илашишда бўлган муфтани (7а) ичига олади;

муфтанинг (7а) ташки юзасига айланма йўналишда ташки юзани кўпайтириш мақсадида маҳкамланган дискка эга тўхтатадиган пластинани (7b) ва дискнинг ташки чекка юзасида тенг масофаларда шакллантирилган кўплаб тишли илинтиргичларни ичига олади, бунда тишли илинтиргичлар айнан ўша йўналишда жойлашган бўлади;

тўхтатадиган пластинанинг (7b) олдинги ва орқа томонларида жойлашган таянч пластиналарни (8 ва 8а) ичига олади, бунда муфта таянч пластиналари орқали ўтади;

ички таянч пластинасининг (8а) юқори учида ўрнатилган бириктирувчи накладкани (8b) ичига олади, у иссиқхона ичида жойлашган ва иссиқхона каркасига U-симон болт (8e) ёрдамида маҳкамланган ва рамали таянч (8b') билан таъминланган;

подшипник (8c) қопқоғида ўрнатилган подшипникни (В) ичига олади, қопқоқ ички бирикти-

рувчи накладканинг (8b) ташқи айланасида жойлашган;

стопор пластинасининг айланиш радиуси ва унинг қаршисидаги таянч пластинаси ўртасида жойлашган ва таянч тешиги (10a) билан таъминланган стопорни (10) ичига олади, бунда таянч тешигига таянч пластинасининг таянч стержени (9) ўрнатилган, шунинг билан бирга стопор таянч стержени, юкори учида шакллантирилган ва стопор пластинасининг тишли илгакларининг (7c) айланиши йўналиши томон чиқиб турадиган тишли бўртик (10b), тишли бўртикка қарама-қарши томонда жойлашган юкланувчи қисми (10c), қуйи учида жойлашган марказий кавариқ қисми (10d), чап ва ўнг тарафда шакллантирилган ботиқ ариқчалар (10e ва 10f), ботиқ ариқчанинг пастки қисмида таянч пластиналар ва таранг ушлаб туриладиган пружина (10g) ўртасида ўрнатилган контакт (10h) билан айлантиради, бунда контактнинг узоқдаги учи ботиқ ариқча билан таъсирлашади;

таянч тешигига (11a) киритиладиган таянч стержени (9) билан ушлаб туриладиган, юкловчи элементнинг (13) юкловчи жисмининг (13c) айланиш радиуси бўйича ўрнатилган юкори бўртиқ қисми (11b) ва стопор йўналишида қуйи чеккасига маҳкамланган ишчи стержени (11 c) билан таъминланган стопорнинг ишчи элементини (11) ичига олади, шунинг билан бирга ишчи стерженининг бир учи таянч пластинасининг (8) йўналтирувчи тешигига шундай тарзда ўтадики, бунда у стопорнинг қуйи бириктирувчи тешигига (10i) киради; ва

бириктирувчи элементнинг (13a) таянч тешигига киритилган таянч стержени (12) билан айлантириш имконияти билан ушлаб туриладиган юкловчи элементни (13) ичига олади, бириктирувчи элементнинг бўртиб чикувчи учида ўқ (13b) шакллантирилади ва у юкловчи жисмининг (13c) марказий тешигига киритилади.

2. 1-банд бўйича иссиқхонада ўсимликларни осилиб турган ҳолда ўстириш учун қурилма, у қўшимча равишда иссиқхонанинг юкори, ўрта ва пастки соҳаларида жойлашган ҳарорат датчикларини C1, C2 ва C3); ва

ҳарорат датчикларидан келадиган ахборотга мувофиқ ҳаракатга келтириладиган ижро этиш механизмини (D) ичига олади,

бу ерда ижро этиш механизми (D) айланувчи ўқ билан бириктирилган бириктирувчи ўқни (7) айлантириш учун электр двигателининг (M) айланувчи ўқини тросни (3) бириктирувчи ўққа (7) ўраб қўйиш учун ёки ундан тросни ечиш учун тўғри ёки тескари йўналишда ҳаракатга келтиради ва бу билан ўсимликларни етишти-

риш учун қутининг (4) мос келадиган ҳарорат билан талаб қилинадиган ҳолатда жойлашуви-ни таъминлайди.

1. Устройство для выращивания растений в подвешенном состоянии в теплице, включающее:

вращающиеся оси (2), снабженные осевыми опорами, расположенными вдоль каркаса теплицы (1) на равных расстояниях, электрический двигатель (M), установленный на любом конце или в средней части вращающейся оси, и наматывающие элементы, расположенные на вращающейся оси на равных расстояниях, причем вращающиеся оси установлены рядом друг с другом в продольном направлении теплицы;

трос (3), закрепленный на одном конце наматывающего элемента таким образом, что трос наматывается на наматывающий элемент или разматывается с него в зависимости от направления вращения вращающейся оси, а другой конец закреплен на каркасе теплицы (1) таким образом, что средняя часть троса находится в подвешенном состоянии;

ящики для выращивания растений (4), расположенные в теплице;

подвеску соединительной муфты (6) для соединения троса и ящика для выращивания растений, снабженную опорой (6a), корпусом шкива (6b), сформированным в центральной части опоры (6a), шкивом (6f), закрепленным с возможностью вращения в корпусе шкива (6b) на оси (6g), поперечным стержнем (60a), расположенным под нижней частью опоры (6a) на требуемом расстоянии и имеющим длину, соответствующую проёму в ящике для выращивания растений, соединительными тягами (60b) с наружной резьбой в верхней части, установленными в отверстия, образованные в левой и правой частях опоры (6a), с крепежными гайками (60c), закрученными на наружной резьбе соединительных тяг, и соединительными крюками (60d), установленными на обоих концах поперечного стержня и входящими в контакт с обоими упрочняющими выступами (4a) в проёмах в ящике для выращивания растений (4);

устройство для предотвращения несанкционированного вращения (A) вращающейся оси, которое установлено на одном или обоих концах вращающейся оси для предотвращения несанкционированного вращения вращающейся оси, при этом устройство для предотвращения несанкционированного вращения включает:

соединительную ось (7), прикрепленную к одному или обоим концам вращающейся оси (2) и

приводимую во вращение вращающейся осью, причем соединительная ось (7) снабжена опорным стержнем (12), выступающим из передней части соединительной оси в продольном направлении вращающейся оси; муфту (7а), находящуюся в зацеплении с соединительной осью посредством шпонки (К); стопорную пластину (7b), имеющую диск, прикрепленный к внешней поверхности муфты (7а) с целью увеличения внешней поверхности в окружном направлении, и множество зубчатых захватов (7с), сформированных на внешней периферийной поверхности диска на равных расстояниях таким образом, что зубчатые захваты расположены в том же направлении; опорные пластины (8 и 8а), расположенные на передней и задней сторонах стопорной пластины (7b), причем муфта проходит через опорные пластины; соединительную накладку (8b), установленную на верхнем конце внутренней опорной пластины (8а), которая расположена внутри теплицы и прикреплена к каркасу теплицы (1) при помощи U-образного болта (8е) и снабжена рамной опорой (8b'); подшипник (В), установленный в крышке подшипника (8с), расположенной на наружной окружности внутренней соединительной накладки (8b); стопор (10), расположенный между радиусом вращения стопорной пластины и опорной пластиной напротив стопорной пластины и снабженный опорным отверстием (10а), в которое установлен опорный стержень (9) опорной пластины, причем стопор приводится во вращение опорным стержнем, зубчатым выступом (10b), сформированным на верхнем конце и выступающим в сторону направления вращения зубчатых захватов (7с) стопорной пластины, нагружающей частью (10с), расположенной на стороне, противоположной зубчатому выступу, центральной выпуклой частью (10d), расположенной на нижнем конце, утопленными канавками (10е и 10f), сформированными на левой и правой сторонах, и контактом (10h), установленным между опорными пластинами в нижней части утопленной канавки и упруго поддерживаемым пружиной (10g) таким образом, что дальний конец контакта вступает в контакт с утопленной канавкой; рабочий элемент стопора (11), поддерживаемый опорным стержнем (9), который вставляется в опорное отверстие (11а), снабженный верхней выступающей частью (11b), установленной по радиусу вращения нагружающего тела (13с) нагружающего элемента (13), и рабо-

чим стержнем (11с), прикрепленным к нижнему краю в направлении стопора, причем один конец рабочего стержня проходит в направляющее отверстие опорной пластины (8) таким образом, что он оказывается вставленным в нижнее соединительное отверстие (10i) стопора; и нагружающий элемент (13), поддерживаемый с возможностью вращения опорным стержнем (12), который вставлен в опорное отверстие соединительного элемента (13а), на выступающем конце соединительного элемента формируется ось (13b), которая вставляется в центральное отверстие нагружающего тела (13с).

2. Устройство для выращивания растений в подвешенном состоянии в теплице по п. 1, дополнительно включающее датчики температуры (С1, С2 и С3), расположенные в верхней, средней и нижней зонах теплицы; и исполнительный механизм (D), приводимый в действие в соответствии с информацией, поступающей от датчиков температуры, где исполнительный механизм (D) приводит в действие вращающуюся ось (2) электрического двигателя (M) для вращения соединительной оси (7), соединенной с вращающейся осью, в прямом или обратном направлении для наматывания троса (3) на соединительную ось (7) или для разматывания троса с нее, тем самым обеспечивая расположение ящика для выращивания растений (4) в требуемом положении с подходящей температурой.

A 61

- (11) IAP 06450 (13) C
 (51) A61B 17/00 (2006.01), A61M 25/00 (2006.01)
 (21) IAP 2019 0096 (22) 06.03.2019
 (71)(73) Хакимов Мурод Шавкатович, UZ
 (72) Каримов Шавкат Ибрагимович, Хакимов Мурод Шавкатович, Насритдинов Умид Кучкарович, UZ
 (54) Энтеро-энтероанастомоз етишмовчилигини олдини олиш усули
 Способ профилактики несостоятельности энтеро-энтероанастомоза
 (57) Ичак кесилганидан кейин шаклланган энтеро-энтероанастомоз орқали назоинтестинал зонд ўрнатилишини ичига олган энтеро-энтероанастомоз етишмовчилигини олдини олиш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда бир-биридан 50 см масофада 50 мл ҳажмли иккита баллони, тешиклари ва оралиғи бўлган 3 м узунликдаги зонддан фойдаланилади, мазкур

зонд билан ёпиқ изоляцияланган чекланган бўшлиқни яратилади ва уни энтеро-энтероанастомоз соҳасига шундай ўрнатиладики, бунда зонднинг проксимал баллони анастомоз соҳасидан юқорида, зонднинг дистал баллони анастомоз соҳасидан пастда, олиб келувчи ҳалқада бўлади, сўнгра зонднинг баллонлари шиширилади ва ичак чоклари соҳасини 0,5% новокаин эритмасида 20 мл 1% ли димексидда 80 мг гентамицидан иборат дори аралашмаси билан селектив декомпрессия, дренажлаш ҳамда энтерал лаваж амалга оширилади.

Способ профилактики несостоятельности энтеро-энтероанастомоза, включающий установку назоинтестинального зонда через сформированный энтеро-энтероанастомоз после резекции кишки, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что используют зонд длиной 3 м с двумя баллонами объемом по 50 мл на расстоянии 50 см один от другого, с отверстиями и просветом, указанным зондом создают замкнутое изолированное ограниченное пространство, устанавливая его в зону энтеро-энтероанастомоза таким образом, чтобы проксимальный баллон зонда был выше зоны анастомоза, дистальный баллон зонда - ниже зоны анастомоза, в приводящей петле, затем баллоны зонда раздувают и осуществляют селективную декомпрессию, дренирование и энтеральный лаваж зоны кишечных швов медикаментозной смесью, состоящей из 80 мг гентамицина в 20 мл 1% димексидна на 0,5% растворе новокаина.

(11) IAP 06451

(13) С

(51) A61B 8/00 (2006.01)

(21) IAP 2017 0456

(22) 16.10.2017

(71)(73) Тошкент давлат стоматология институти, UZ

Ташкентский государственный стоматологический институт, UZ

(72) Каримов Шавкат Ибрагимович, Аширметов Абдурашид Хамидович, Баймаков Сайфиддин Рисбоевич, Асраров Аскар Асрорович, Аслонов Зафар Ахрорович, Болтаев Шерзод Шавкатович, UZ

(54) Ўткир ичак тутилишида энтерал етишмовчиликни аниқлаш усули

Способ определения энтеральной недостаточности при острой кишечной непроходимости

(57) Даволашнинг консерватив ёки операция қилиш тактикасини танлаш учун ичак девори

қалинлигини ва унинг диаметрини баҳолаган ҳолда ультратовуш текширувини ичига олади- ган ўткир ичак тутилишида энтерал етишмовчиликни аниқлаш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда кўшимча равишда ичакда перистальтика ўзгаришининг локаллиги ва суюқлик ҳаракати аниқланади, қорин бўшлиғи ва меъда оралиғида суюқлик тўпланиши баҳоланади, лейкоцитлар ва СОЭ нисбати индекси кўпайтмаси ҳамда қонда хужайрадан ташқари ДНК концентрацияси натижаси, интоксикация лейкоцитар индекси ҳисоблаб чиқарилади ва олинган кўрсаткичларнинг қийматлари балларда (б) баҳоланади, ва ингичка ичак диаметрининг қиймати 2,8-4,9 см дан 1, 5-7 см гача бўлганида 2 б, 7 см дан ортиқ бўлганида 3 б баҳо қўйилади; ингичка ичак деворининг қалинлиги қиймати 2-4 мм дан 5-6 мм гача бўлганида 2 б, 6 мм дан ортиқ бўлганида 3 б баҳо қўйилади; ичакнинг олиб келувчи ҳалқаларида перистальтиканинг қуйидаги характерида: пропульсив – 1 б, маятниксимон – 2 б ва перистальтика мавжуд бўлмаганида – 3 б баҳо қўйилади; энг кўп оғриқ бўлган соҳада ультратовушли датчик билан компрессияда: ичак ҳалқаларининг бир-бирига нисбатан силжиши мумкин бўлмаганида 1 б, оралиғи торайган ичак девори локал гипотехоген йўғонлашишишида 4 б, қатламламларга ажратилган суюқликни ичига олган ҳаракатсиз акинетик ичак ҳалқасида 7 б баҳо қўйилади; қорин бўшлиғида назла мавжуд бўлганида: ҳалқалараро бўшлиқда 1 б, қорин бўшлиғининг ён каналида 2 б, жами қорин бўшлиғи бўйича 3 б баҳо қўйилади; меъдада зонддан ажралма мавжуд бўлганида: 500 мл гача 1 б, 500 дан 1000 мл гача 2 б, 1000 мл дан ортиқ бўлганида 3 б баҳо қўйилади; қонда хужайрадан ташқари ДНК концентрациясига лейкоцитлар ва СОЭ нисбати индекси кўпайтмаси қийматида: 20-50 бирликдан 51-150 бирликгача 2 б, 150 бирликдан ортиқ бўлганида 3 б баҳо қўйилади; лейкоцитлар нисбати индекси қийматида: 2,0-4,0 бирликдан 4,1-5,9 бирликгача 2 б, 6,0 ва ундан ортиқ бирлик бўлганида 3 б баҳо қўйилади; ингичка ичак диаметри қийматида: 2,8-4,9 см дан 1,5-7 см гача 2 б, 7 см ва ундан ортиқ бўлганида 3 б баҳо қўйилади; ингичка ичак девори қалинлиги қийматида: 2 мм дан 4 мм гача 1 б, 5 мм дан 6 мм гача 2 б, 6 мм дан ортиқ бўлганида 3 б баҳо қўйилади; ундан кейин олинган баллар қўшилади ва баллар йиғиндиси 12 дан кам олинганида консерватив даволаш, баллар йиғиндиси 12 дан юқори олинганида жарроҳлик аралашуви амалга оширилади.

Способ определения энтеральной недостаточности при острой кишечной непроходимости, включающий ультразвуковое исследование с оценкой толщины стенки кишки и ее диаметра для выбора консервативной или оперативной тактики лечения, отличающийся тем, что дополнительно определяют локальность изменений перистальтики и характер движения жидкости в кишечнике, оценивают накопление жидкости в просвете брюшной полости и желудка, подсчитывают результат произведения индекса соотношения лейкоцитов и СОЭ и концентрации внеклеточного ДНК в крови, лейкоцитарный индекс интоксикации и оценивают значения полученных показателей в баллах (б), и при значении диаметра тонкого кишечника от 2,8-4,9 см до 1,5-7 см выставляют оценку в 2 б, более 7 см – 3 б; при значении толщины стенки тонкого кишечника от 2-4 мм до 5-6 мм выставляют оценку в 2 б, более 6 мм – 3 б; при характере перистальтики в приводящих петлях кишки: пропульсивном – 1 б, маятникообразном – 2 б и при отсутствии перистальтики – 3 б; при компрессии ультразвуковым датчиком в зоне наибольшей болезненности: несмещаемости петель кишечника относительно друг друга – 1 б, локальном гипеохогенном утолщении стенки кишки с суженным просветом – 4 б, акинетической кишечной петли без движений, содержащей расслоенную жидкость – 7 б; при наличии выпота в брюшной полости: в межпетлевом пространстве – 1 б, в боковом канале брюшной полости – 2 б, по всей брюшной полости – 3 б; при наличии отделяемого из зонда в желудке: до 500 мл – 1 б, от 500 до 1000 мл – 2 б, более 1000 мл – 3 б; при значении произведения индекса соотношения лейкоцитов и СОЭ на концентрацию внеклеточного ДНК в крови: от 20-50 ед. до 51-150 ед. – 2 б, более 150 ед. – 3 б; при значении индекса соотношения лейкоцитов: от 2,0-4,0 ед. до 4,1-5,9 ед. – 2 б; 6,0 и более ед. – 3 б; при значении диаметра тонкого кишечника: от 2,8-4,9 см до 1,5-7 см – 2 б, 7 см и более – 3 б; при значении толщины стенки тонкого кишечника: от 2 до 4 мм – 1 б, от 5 до 6 мм – 2 б, более 6 мм – 3 б; далее полученные баллы суммируют, и при получении суммы баллов менее 12 выполняют консервативное лечение, при получении суммы баллов выше 12 проводят оперативное вмешательство.

(11) IAP 06452

(13) С

(51) A61K 36/00 (2006.01)

(21) IAP 2017 0218

(22) 14.06.2017

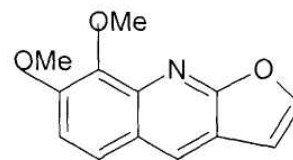
(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси академик С.Ю.Юнусов номли Ўсимлик моддалари кимёси институти, UZ

Институт химии растительных веществ имени академика С.Ю.Юнусова Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Мирзаев Юрий Рахманович, Саноев Зафар Исомиддинович, Садилов Алим Заирович, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, Нигматуллаев Бахтиёр Алимович, Расулова Халида Абдулхаевна, Валиев Нейматжон Валижон ўғли, Саноев Акбар Исомиддинович, UZ

(54) Психотроп фаолликка эга бўлган восита
Средство обладающее психотропной активностью

(57) 1. Куйидаги формулани скиммианин алкалоиди

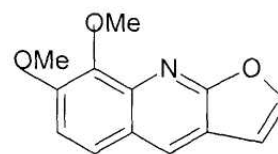


у психотроп фаолликка эга бўлган восита сифатида қўллаш учун *Naplophyllum perforatum* ўсимлигидан ажратиб олинган.

2. 1-банд бўйича 20-100 мг/кг дозада қўллаш учун скиммианин алкалоиди, бу ерданейролептик фаоллик психотроп фаоллик бўлиб ҳисобланади.

3. 1-банд бўйича 0,1-1,0 мг/кг дозада қўллаш учун скиммианин алкалоиди, бу ерда антидепрессант фаоллик психотроп фаоллик бўлиб ҳисобланади.

1. Алкалоид скиммианин формули



выделенный из растения *Naplophyllum perforatum*, для применения в качестве средства, обладающего психотропной активностью.

2. Алкалоид скиммианин по п. 1 для применения в дозе 20 - 100 мг/кг, где психотропная активность является нейролептической активностью.

3. Алкалоид скиммианин по п. 1 для применения в дозе 0,1 -1,0 мг/кг, где психотропная активность является антидепрессантной активностью.

- (11) IAP 06453 (13) C
 (51) A61K 39/255 (2006.01)
 (21) IAP 2014 0452 (22) 15.03.2013
 (31)(32)(33) 61/614,142, 22.03.2012, US
 (71) МЕРИАЛ INC, US
 (72) ПРИТЧАРД, Джойс, МЕБАТСЬОН, Тезом, US; БЮБЛО, Мишель, FR
 (73) БЁРИНГЕР ИНГЕЛЬХАЙМ ЭНИМАЛ ХЕЛТ ЮЭсЭй ИНК., US
 (85) 20.10.2014
 (86) PCT/US2013/032539, 15.03.2013
 (87) WO 2013/142377, 26.09.2013
 (54) **Марек касаллигининг модификацияланган вируси ва унинг асосидаги вакциналар**
Модифицированный вирус болезни Марека и вакцины на его основе

(57) 1. Паррандаларда Марек касаллиги вирусига (MDV) қарши хавфсиз ва ҳимоя иммун жавобини келтириб чиқариш усули, у бегона ДНК-конструкция билан барқарор равишда трансформацияланган, таркибида Марек касаллиги рекомбинант вируси бўлган вирусли агентни ичига олган композициянинг терапевтик самарали миқдорини мазкур жонзотга кириштишни ичига олади, бу ерда вирус CVI988 штаммидан ҳосил қилинган ва тоза клонал линия бўлиб ҳисобланади, ва шундай тарзда ҳимоя иммун жавобини келтириб чиқаради.
 2. 1-банд бўйича усул, унга кўра композиция кўшимча равишда ветеринария ёки фармацевтика жиҳатидан мақбул ташувчи ёки суюлтирувчини ичига олади.
 3. 1-банд бўйича усул, унга кўра парранда жўжа бўлиб ҳисобланади.
 4. 1 ёки 2-банд бўйича усул, унга кўра LTR ўзи билан SEQ ID NO:2 кетма-кетлигини ифодалайди.
 5. 1 ёки 2-банд бўйича усул, унга кўра LTR кетма-кетлиги РТА-4945 ҳисоб рақами билан АТСС да депонентланган штамминг барча идентификация тавсиф кўрсаткичларига эга бўлган РасI дан фойдаланган ҳолда рестрикция натижасида ҳосил қилинган MDV ДНК сининг фрагментини ичига олади.
 6. 1 ёки 2-банд бўйича усул, унга кўра LTR кетма-кетлиги мазкур MDV нинг ICP4 генига нисбатан 5' якуний учидан киритилади.
 7. 1 ёки 2-банд бўйича усул, унга кўра вирусли агент паррандаларда патогенлик даражаси сезиларли бўлмаган ҳолда мазкур паррандаларда MDV га нисбатан иммун жавобини келтириб чиқариш учун самарали бўлиб ҳисобланади.

8. 1 ёки 2-банд бўйича усул, унга кўра вирусли агент хужайралар билан ассоциацияланган бўлади.
 9. Паррандаларни Марек касаллигидан ҳимоя қилиш учун самарали бўлган вирусли агентни яратиш усули, бу ерда мазкур агент ўзи билан ретикулоэндотелиоз вирусининг узун якуний такрорланиши (LTR) кетма-кетлигини ичига олган бегона ДНК-конструкция билан барқарор равишда трансформацияланган Марек касаллиги вирусини (MDV) ифодалайди, вирус CVI988 штаммидан ҳосил қилинган ва тоза клонал линия бўлиб ҳисобланади, бу ерда усул MDV CVI988 штаммини ретикулоэндотелиоз вирусининг LTR кетма-кетлигини ичига олган бегона ДНК-конструкция билан трансформацияланишини ҳамда вирусли агентни дастлабки вирусдан бляшкалар ҳосил қилиш усули ёрдамида клонлаш йўли билан ажратиб олишни ичига олади.
 10. Ретикулоэндотелиоз вирусининг узун якуний такрорланиши (LTR) кетма-кетлигини ичига олган бегона ДНК-конструкция билан барқарор равишда трансформацияланган Марек касаллиги вируси (MDV), бу ерда вирус CVI988 штаммидан ҳосил қилинган ва тоза клонал линия бўлиб ҳисобланади.
 11. 10-банд бўйича MDV, у SEQ ID NO:2 кетма-кетлиги билан энг камида 90% гомологияга эга бўлган нуклеотидни ичига олади.
 12. 11-банд бўйича MDV, унга кўра нуклеотид SEQ ID NO:2 кетма-кетлигига эга.
 13. Иммунологик композиция, у 10-12-бандларнинг исталгани бўйича MDV ни ичига олади.
 14. 13-банд бўйича композиция, унда MDV ўзи билан дастлабки ва рекомбинант вирусларнинг аралаш популяциясини эмас, балки клонал вирусни ифодалайди.
 15. 14-банд бўйича композиция, у ўзи билан вакцина композициясини ифодалайди.
 16. 15-банд бўйича композиция, у энг камида 85% бўлган ҳимоя даражасини таъминлайди.
 17. 16-банд бўйича композиция, у энг камида 90% бўлган ҳимоя даражасини таъминлайди.
 18. 17-банд бўйича композиция, у энг камида 95% бўлган ҳимоя даражасини таъминлайди.
 19. 11 ёки 12-банд бўйича MDV билан барқарор равишда трансформацияланган ажратиб олинган хужайра.
 20. 19-банд бўйича ажратиб олинган хужайра, унга кўра хужайра ўзи билан товук ёки ўрдак эмбрионал фибробластини (CEF, DEF) ифодалайди.

1. Способ вызова безопасного и защитного иммунного ответа у птиц против вируса болезни Марека (MDV), включающий введение указанному животному терапевтически эффективного количества композиции, содержащей вирусный агент, включающий рекомбинантный вирус болезни Марека, стабильно трансформированный чужеродной ДНК-конструкцией, содержащей последовательность длинного концевой повтора (LTR) вируса ретикулоэндотелиоза, где вирус получен из штамма CVI988 и является чистой клональной линией, таким образом вызывая защитный иммунный ответ.
2. Способ по п. 1, согласно которому композиция дополнительно содержит ветеринарно или фармацевтически приемлемый носитель или разбавитель.
3. Способ по п. 1, согласно которому птица является цыпленком.
4. Способ по п. 1 или 2, согласно которому LTR представляет собой последовательность SEQ ID NO:2.
8. Способ по п. 1 или 2, согласно которому последовательность LTR содержит фрагмент ДНК MDV, полученный в результате рестрикции с использованием PstI, обладающий всеми идентификационными характеристиками депонированного в АТСС штамма с учетным номером РТА-4945.
9. Способ по п. 1 или 2, согласно которому последовательность LTR вводится с 5 конца относительно гена ICP4 указанного MDV.
10. Способ по п. 1 или 2, согласно которому вирусный агент является эффективным для вызова иммунного ответа у птиц к MDV без значительной степени патогенности у указанных птиц.
8. Способ по п. 1 или 2, согласно которому вирусный агент является ассоциированным с клетками.
9. Способ создания вирусного агента, эффективного для защиты птиц от болезни Марека, где данный агент представляет собой вирус болезни Марека (MDV), стабильно трансформированный чужеродной ДНК-конструкцией, содержащей последовательность длинного концевой повтора (LTR) вируса ретикулоэндотелиоза, где вирус получен из штамма CVI988 и является чистой клональной линией, где способ включает трансформацию MDV штамма CVI988 чужеродной ДНК-конструкцией, включающей последовательность LTR вируса ретикулоэндотелиоза, и отделения вирусного агента от исходного вируса путем клонирования с помощью метода образования бляшек.
21. Вирус болезни Марека (MDV), стабильно

трансформированный чужеродной ДНК-конструкцией, содержащей последовательность длинного концевой повтора (LTR) вируса ретикулоэндотелиоза, где вирус получен из штамма CVI988 и является чистой клональной линией.

22. MDV по п. 10, содержащий нуклеотид, обладающий, по меньшей мере, 90% гомологией с последовательностью SEQ ID NO:2.
23. MDV по п. 11, согласно которому нуклеотид имеет последовательность SEQ ID NO:2.
24. Иммунологическая композиция, содержащая MDV по любому из пунктов 10-12.
25. Композиция по п. 13, в которой MDV представляет собой клональный вирус, а не смешанную популяцию исходного и рекомбинантного вирусов.
26. Композиция по п. 14, которая представляет собой вакцинную композицию.
27. Композиция по п. 15, которая обеспечивает уровень защиты, по меньшей мере, 85%.
28. Композиция по п. 16, которая обеспечивает уровень защиты, по меньшей мере, 90%.
29. Композиция по п. 17, которая обеспечивает уровень защиты, по меньшей мере, 95%.
30. Изолированная клетка, стабильно трансформированная MDV по п. 11 или 12.
31. Изолированная клетка по п. 19, согласно которому клетка представляет собой куриный или утиный эмбриональный фибробласт (CEF, DEF).

В бўлими ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 03

- | | |
|---|-----------------|
| (11) IAP 06454 | (13) C |
| (51) B03C 7/02 (2006.01) | |
| (21) IAP 2018 0158 | (22) 16.04.2018 |
| (71)(72)(73) Мамаджанов Боходиржон Джурахонович, Шукуралиев Аброрбек Шукуралӣ ўғли, Ахмадалиев Уткир Акромжонович, UZ | |
| (54) Диэлектрик калибрлаш-саралаш курилмаси | |
| Диэлектрическое калибровочно-сортировальное устройство | |

(57) Юклаш бункерини, унинг остида жойлашган, ишчи органининг таянч дискларида ўрнатилган алмашиб келувчи кутбли стерженли

электродлардан «олмахон ғилдираги» кўринишида бажарилган ишчи органини, ажратиш махсулотлари қабул қилгичларини ичига олган диэлектрик калибрлаш-саралаш курилмаси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда бир кутбли электродлар уруғларни калибрлаш ва тозалаш зоналарида ўз ўқи атрофида айланиш имконияти билан ўрнатилган.

Диэлектрическое калибровочно – сортировальное устройство включающее загрузочный бункер, расположенный под ним рабочий орган, выполненный в виде «беличьего колеса» из стержневых электродов чередующейся полярности, установленных на опорных дисках рабочего органа, приемники продуктов разделения, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что электроды одной полярности установлены с возможностью вращения вокруг своей оси в зонах калибровки и очистки семян.

С бўлими

КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С

ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 01

(11) IAP 06455

(13) С

(51) C01B 31/10 (2006.01), B01J 20/20 (2006.01)

(21) IAP 2018 0353

(22) 19.07.2018

(71)(73) «NAVOIY ECO CARBON» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NAVOIY ECO CARBON», UZ

(72) Мирзатиллаев Голибжон Акмалжон ўғли, Кудратов Акмалжон Мирзатиллаевич, Кодиров Голиб Одилович, UZ

(54) Мевалар данаклари пўчоғи қобиғидан фаоллаштирилган кўмир олиш усули
Способ получения активированного угля из скорлупы косточек плодовых культур

(57) Хом ашёни майдалашни, хом ашё ва газнинг 1:100-120 га тенг бўлган ҳажмий нисбатидан газ оқимида карбонлашни, 20-50°C гача совиштишни, сув буғи билан фаоллаштиришни ва сочишни ичига оладиган ўрик данаклари ва грек ёнғоғи пўчоғидан фаоллаштирилган кўмир олиш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бундакарбонлашни 400°C дан 650°C гача хароратлар оралиғида реакция хароратини кў-

тариш градиенти 10 град/минут бўлган ҳолда карбонлаш жараёнида ажратиладиган газ ва буғларни узлуксиз узатган ҳолда олиб борилади, буғли фаоллаштиришни 800-850°C хароратда 70-80 минут давомида олиб борилади.

Способ получения активированного угля из абрикосовых косточек и скорлупы грецких орехов, включающий дробление сырья, карбонизацию в потоке газа при объемном соотношении сырья и газа, равном 1:100-120, охлаждение до 20-50°C, активацию водяным паром и рассев, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что карбонизацию проводят в интервале температур от 400°C до 650°C непрерывной подачей газов и паров, выделяемых в процессе карбонизации, с градиентом поднятия температуры реакции около 10 град/мин, паровую активацию ведут при температуре 800-850°C в течение 70-80 мин.

(11) IAP 06456

(13) С

(51) C01B 33/025 (2006.01)

(21) IAP 2018 0179

(22) 27.04.2018

(71)(73) O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi U.A.Arifov nomidagi Ion-plazma va lazer texnologiyalari instituti, UZ

Институт ионно-плазменных и лазерных технологий им. У.А.Арифова Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Курбанов Миртемир Шодиевич, UZ; Ёлкин Константин Сергеевич, Ёлкин Дмитрий Константинович, RU

(54) Электр печларида техник кремнийни тиклаш бўйича эритишни олиб бориш усули
Способ ведения восстановительной плавки технического кремния в электрических печах

(57) Шихтани дозалаш, аралаштириш, юклаш ва узлуксиз эритишни, дозаланган шихтани икки қисмга ажратишни, улардан шихтанинг кварцит ва қайтарувчи компонентлардан – нефть кокси, ёғоч кўмири ва тошкўмир, ёғоч пайрахасидан иборат, печь ваннасига юкландиган шихта массасининг 20 фоиздан 30 фоизгача микдорда бўлган бир қисмини компонентларнинг кварцит – 51,4; нефть кокси – 3,9; ёғоч кўмир – 6,5; тошкўмир – 26,2 ва ёғоч пайрахаси – 12,0 масса фоизи ҳисобидаги нисбатидан печь ваннасининг марказига юклашни ичига оладиган, шихтанинг юқорида санаб ўтилган компонентлардан ташқари шунингдек кремний карбидини ҳам ичига оладиган печь ваннасига юкландиган шихта массасининг 70 фоиздан

80 фоизгача микдорда бўлган бошқа қисмини компонентларнинг кварцит – 48,4; нефть кокси – 3,9; ёғоч кўмир – 4,5; тошкўмир – 18,1; ёғоч пайрахаси – 8,3 ва кремний карбиди – 18,0 масса фоизи ҳисобидаги нисбатида электродлар атрофига юкланадиган электр печларида техник кремнийни тиклашга оид эритишни олиб бориш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда электродлар атрофида 16 соатдан 24 соатгача бўлган даврийликда печга юкланадиган кремний карбидининг бир тоннасига 50 дан 120 гача кг микдорда кварцитни юклаш амалга оширилади.

Способ ведения восстановительной плавки технического кремния в электрических печах, включающий дозирование, смешение, загрузку и непрерывное проплавление шихты, разделение дозированной шихты на две части, из которых одну часть шихты, состоящей из кварцита и компонентов восстановителя - нефтяного кокса, древесного и каменного углей, древесной щепы с соотношением компонентов, мас. %: кварцит - 51,4; нефтяной кокс - 3,9; древесный уголь - 6,5; каменный уголь - 26,2 и древесная щепа - 12,0, в количестве от 20 до 30% от массы загружаемой в ванну печи шихты, загружают в центр ванны печи, а другую часть шихты, содержащую помимо вышеперечисленных компонентов также и карбид кремния, с соотношением компонентов, мас. %: кварцит - 48,4; нефтяной кокс - 3,9; древесный уголь - 4,5; каменный уголь - 18,1; древесная щепа - 8,3 и карбид кремния - 18,0, в количестве от 70 до 80% от массы загружаемой в ванну печи шихты загружают вокруг электродов, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что вокруг электродов с периодичностью от 16 до 24 часов проводят загрузку кварцита в количестве от 50 до 120 кг на одну тонну загружаемого в печь карбида кремния.

C 07

(11) IAP 06457

(13) C

(51) C07D 237/16 (2006.01), C07D 401/10 (2006.01), C07D 407/10 (2006.01), A61K 31/50 (2006.01), A61K 31/501 (2006.01), A61P 25/18 (2006.01), A61P 29/00 (2006.01), A61P 25/28 (2006.01)

(21) IAP 2014 0107

(22) 21.08.2012

(31)(32)(33) 1114399.7, 22.08.2011, GB; 1118658.2, 27.10.2011, GB; 1203533.3, 29.02.2012, GB

(71)(73) Такеда Фармасьютикал Компани Лимитед, JP

(72) ФАРНАБИ, Уилльям, ФИЛДХАУЗ, Шарлотт, ХЕЗЕЛ, Кетрин, КЕРР, Катрина, GB; КИНСЕЛЛА, Наташа, UG; ЛИВЕРМО, Дейвид, МЕРХАНТ, Кевин, МИЛЛЕР, Дейвид, GB

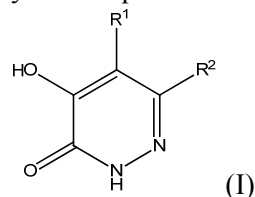
(85) 24.03.2014

(86) PCT/GB2012/000672, 21.08.2012

(87) WO 2013/027000, 28.02.2013

(54) **Пиридазинон бирикмалар ва уларни ДААО ингибиторлари сифатида қўллаш**
Пиридазиноновые соединения и их применение в качестве ингибиторов ДААО

(57) 1. (I) формулани бирикма




бу ерда

R¹ ўзи билан водород атомини ифодалайди;

R² ўзи билан -X-Y-R³ гуруҳини ифодалайди;

X ва Y ларнинг ҳар бири боғлиқ бўлмаган


ҳолда ўзи билан боғни, -S-, -NR⁴,  ёки -CR⁴R⁵- ни ифодалайди, шу шарт биланки, ҳар иккала X ва Y бир вақтда ўзи билан боғни ифодала олмайди ва шу шарт биланки, агар ҳар иккала X ва Y боғдан фарқли бўлса, у ҳолда X ва Y нинг энг камида биттаси ўзи билан -CR⁴R⁵- ни ифодалайди;

R⁴нинг ҳар бири боғлиқ бўлмаган ҳолда ўзи билан водород атомини ёки C₁-C₆ алкил гуруҳини ифодалайди;

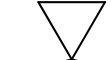
R⁵нинг ҳар бири боғлиқ бўлмаган ҳолда ўзи билан водород атомини ёки =CH- ни ифодалайди;

R³ ўзи билан энг камида битта C₁-C₆ алкокси ўриндоши билан шарт бўлмаган ҳолда алмашинган 3-6-аъзоли циклоалкил гуруҳини; галоген, циано, C₁-C₆ алкил, C₁-C₆ галогеналкил, C₁-C₆ алкокси, ёки C₁-C₆ галогеналкоксидан танлаб олинган битта ёки ундан ортиқ ўриндош билан шарт бўлмаган ҳолда алмашинган фенол гуруҳини; энг камида битта C₁-C₆ галогеналкил; оксанил билан шарт бўлмаган ҳолда алмашинган пиридинил гуруҳини ифодалайди; ёки унинг фармацевтик мақбул тузи.

2. 1-банд бўйича бирикма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда X ўзи билан боғни, -S-, -NR⁴,

 ёки -CR⁴R⁵- ни ифодалайди, ва Y ўзи билан боғни ёки -CR⁴R⁵- ни ифодалайди.

3. 2-банд бўйича бирикма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда X ўзи билан -S-, -NR⁴,

$-\text{CHR}^4$ ёки  гуруҳини ифодалайди ва Y ўзи билан боғни ёки $-\text{CHR}^4$ гуруҳини ифодалайди.

4. 3-банд бўйича бирикма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда R^4 нинг ҳар бири боғлиқ бўлмаган ҳолда ўзи билан водород атомини ёки метил гуруҳини ифодалайди.

5. 1-4-бандларнинг исталгани бўйича бирикма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда R^3 фенил, пиридинил, циклопропил, циклопентил, циклогексил ёки оксанилдан танлаб олинган бўлиб, уларнинг ҳар бири шарт бўлмаган ҳолда 1-бандда аниқлангани каби алмашинган.

6. 5-банд бўйича бирикма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бундашарт бўлмаган ҳолда ўриндошлар циан, фтор, хлор, дифторметил, дифторметокси, трифторметил, трифторметокси, метил ва метоксидан танлаб олинган.

7. 1-банд бўйича бирикма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда R^3 нинг ҳар бири ўзи билан шарт бўлмаган ҳолда метокси билан алмашинган C_3-C_6 циклоалкилни; шарт бўлмаган ҳолда фтор, хлор, CN, метил, метокси, дифторметил, дифторметокси, трифторметил, трифторметокси билан алмашинган фенилни; шарт бўлмаган ҳолда трифторметил билан алмашинган пиридинилни ифодалайди.

8. 1-бандда баён қилинган, қуйидагилардан иборат гуруҳдан танлаб олинган (I) формулалари бирикма:

4-Гидрокси-6-(2-фенилэтил)пиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(4-Фторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-{2-[5-(трифторметил)пиридин-2-ил]этил}пиридазин-3(2H)-он,
 6-[(4-Хлорбензил)сульфанил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-{2-[6-(трифторметил)пиридин-3-ил]этил}пиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(3-Фторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(2-Фторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(3,5-Дифторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(3,4-Дифторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-{2-[3-(трифторметокси)фенил]этил}пиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-{2-[3-(трифторметил)фенил]этил}пиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-{2-[5-(трифторметил)пиридин-3-ил]этил}пиридазин-3(2H)-он,

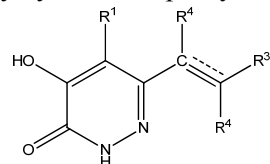
6-(2-Циклогексилэтил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(2-Циклопропилэтил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(2-Циклопентилэтил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-[2-(4-метоксициклогексил)этил]пиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(2,4-Дифторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-{2-[3-(Дифторметил)фенил]этил}-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-Бензил-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(3-Хлорфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-(1-фенилциклопропил)пиридазин-3(2H)-он,
 4-[2-(5-Гидрокси-6-оксо-1,6-дигидропиридазин-3-ил)этил]бензонитрил,
 6-[2-(3-Фтор-4-метилфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(4-Фтор-3-метилфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(3,4-Диметоксифенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-{2-[3-(трифторметокси)фенил]этил}пиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(4-Хлорфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(2-Хлорфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-{2-[2-(трифторметил)фенил]этил}пиридазин-3(2H)-он,
 6-(4-(Дифторметокси)фенетил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(4-(Трифторметокси)фенетил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(3-(Дифторметокси)фенетил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-[1-(4-Фторфенил)циклопропил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-[1-(4-Фторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-{1-[3-(трифторметил)фенил]этил}пиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-{2-[4-(трифторметил)фенил]этил}пиридазин-3(2H)-он,
 6-((Циклопропилметил)(метил)амино)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-((Циклогексилметил)(метил)амино)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(3-Хлорбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(4-Хлорбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,

6-(Циклогексилметил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(4-Фторбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(2-Хлор-6-фторбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(2-Хлорбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(3-Фторбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(2-Фторбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(4-Метилбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(3-Метилбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-(3-(трифторметил)бензил)пиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-{2-[5-(трифторметил)пиридин-3-ил]этил}пиридазин-3(2H)-он,
 4-Гидрокси-6-[2-(оксан-4-ил)этил]пиридазин-3(2H)-он,
 6-{{(4-Фторфенил)метил}(метил)амино}-4-гидрокси-пиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(2,6-Дифторфенил)этил]-4-гидрокси-пиридазин-3(2H)-он,
 6-[2-(2-Хлор-6-фторфенил)этил]-4-гидрокси-пиридазин-3(2H)-он,
 6-{[3,5-бис(Трифторметил)фенил]метил}-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
 6-(1-Фенилэтил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-он,
 6-(Циклопропилметил)-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-он,
 4-Гидрокси-6-{1-[4-(трифторметил)фенил]циклопропил}-2,3-дигидропиридазин-3-он,
 6-{2-[2-Хлор-4-(трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-он,
 6-{2-[2-Фтор-4-(трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-он,
 6-{2-[3,5-бис(Трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-он,
 6-{2-[2,4-бис(Трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидро-пиридазин-3-он,
 6-{2-[3,4-бис(Трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-он,
 4-Гидрокси-6-(3-метил-4-(трифторметил)фенил)пиридазин-3(2H)-он,
 3,4-бис(Бензилокси)-6-((3-хлор-4-(трифторметил)фенил)этил)-пиридазин,
 4-Гидрокси-6-{2-[2-метил-4-(трифторметил)фенил]этил}-2,3-дигидропиридазин-3-он,
 6-{2-[3,5-Дифтор-4-(трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-он,

6-{2-[3-Фтор-4-(трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-он,
 ва унинг фармацевтик мақбул тузлари.

9. Ўзи билан 4-гидрокси-6-{2-[5-(трифторметил) фенил]этил}пиридазин-3(2H)-он ёки унинг фармацевтик мақбул тузини ифодалайдиган бирикма.

10. 1-банд бўйича (I) формулалари бирикмани олиш усули, у қуйидагиларни ўз ичига олади:



формулалари бирикмани этанол каби органик эритувчи иштирокида, газсимон водород ва углероддаги палладий катализаторидан фойдаланган ҳолда, зарурат бўлганида кислотали катализ шароитларидаги дрогенлаш, бу ерда R¹, R³ ва R⁴(I) формулада баён қилинганидек каби бўлади;

ва (I) формулалари бирикмага нисбатан қуйидаги битта ёки ундан ортиқ ҳаракатларни шарт бўлмаган ҳолда кетма-кет бажариш:

- (I) формулалари бирикмани ҳимоя гуруҳларини ичига олган (I) формулалари бошқа бирикмага ўзгартириш;

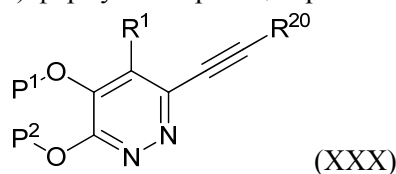
- барча ҳимоя гуруҳларини олиб ташлаш;

- фармацевтик мақбул тузни ҳосил қилиш.

11. Шизофрения, шизофрения шаклидаги бузилиш, шизоаффеқтив бузилиш, когнитив бузилиш ёки оғриқни даволаш учун 1-8-бандларнинг исталганида баён қилингани каби (I) формулалари бирикма ёки унинг фармацевтик мақбул тузининг терапевтик самарали миқдорини фармацевтик мақбул адъювант, суюлтиргич ёки ташувчи билан бирга ичига олган фармацевтик композиция.

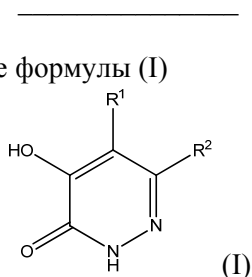
12. Шизофрения, шизофрения шаклидаги бузилиш, шизоаффеқтив бузилиш, когнитив бузилиш ёки оғриқни даволаш учун 4-гидрокси-6-{2-[5-(трифторметил) фенил]этил}пиридазин-3(2H)-он бирикмаси ёки унинг фармацевтик мақбул тузининг терапевтик самарали миқдорини фармацевтик мақбул адъювант, суюлтиргич ёки ташувчи билан бирга ичига олган фармацевтик композиция.

13. (XXX) формулалари оралиқ бирикма



бу ерда R¹ ва R² нинг ҳар бири боғлиқ бўлмаган ҳолда ўзи билан ҳимоя гуруҳини ифодалайди,

R^{20} ўзи билан водород атоминиёки триметилсилан чиқиб кетувчи гуруҳини ифодалайди ва R^1 1-банддаги (I) формулада баён қилингани каби бўлади.




1. Соединение формулы (I)

где

R^1 представляет собой атом водорода;

R^2 представляет собой группу $-X-Y-R^3$;

X и Y , каждый независимо, представляют


собой связь, $-S-$, $-NR^4$,  или $-CR^4R^5-$, при условии, что оба X и Y не могут одновременно представлять собой связь, и при условии, что если оба X и Y являются отличными от связи, то, по меньшей мере, один из X и Y представляет собой $-CR^4R^5-$;

каждый R^4 независимо представляет собой атом водорода или C_1-C_6 алкильную группу;

каждый R^5 независимо представляет собой атом водорода или $=CH-$;

R^3 представляет собой 3-6-членную циклоалкильную группу, которая необязательно замещена по меньшей мере одним C_1-C_6 алкокси заместителем; фенильную группу, которая необязательно замещена одним или более заместителем, выбранным из галогена, циано, C_1-C_6 алкила, C_1-C_6 галогеналкила, C_1-C_6 алкокси, или C_1-C_6 галогеналкокси; группу пиридинила, которая необязательно замещена по меньшей мере одним C_1-C_6 галогеналкилом; оксанил; или его фармацевтически приемлемая соль.

2. Соединение по п. 1, отличающееся тем, что X представляет собой связь, $-S-$, $-NR^4$,

 или $-CR^4R^5-$, и Y представляет собой связь или $-CR^4R^5-$.

3. Соединение по п. 2, отличающееся тем, что X представляет собой группу $-S-$,

NR^4 , $-CHR^4$ или  и Y представляет собой связь или группу $-CHR^4$.

4. Соединение по п. 3, отличающееся тем, что каждый R^4 независимо представляет собой атом водорода или метильную группу.

5. Соединение по любому из пп. 1-4, отличающееся тем, что R^3 выбран из фенила, пиридинила, циклопропила, циклопентила, цикло-

гексила или оксанила, каждый из которых необязательно замещен как определено в пункте 1.

6. Соединение по п. 5, отличающееся с тем, что необязательные заместители выбраны из циано, фтора, хлора, дифторметила, дифторметокси, трифторметила, трифторметокси, метила и метокси.

7. Соединение по п. 1, отличающееся с тем, что из R^3 представляет собой C_3-C_6 циклоалкил, который необязательно замещен метокси; фенил, который необязательно замещен фтором, хлором, CN, метилом, метокси, дифторметилом, дифторметокси, трифторметилом, трифторметокси; пиринидил, который необязательно замещен трифторметилом.

8. Соединение формулы (I), описанное в п. 1, выбранное из группы, состоящей из:

4-Гидрокси-6-(2-фенилэтил)пиридазин-3(2H)-она,

6-[2-(4-Фторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

4-Гидрокси-6-{2-[5-(трифторметил)пиридин-2-ил]этил}пиридазин-3(2H)-она,

6-[(4-Хлорбензил)сульфанил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

4-Гидрокси-6-{2-[6-(трифторметил)пиридин-3-ил]этил}пиридазин-3(2H)-она,

6-[2-(3-Фторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

6-[2-(2-Фторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

6-[2-(3,5-Дифторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

6-[2-(3,4-Дифторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

4-Гидрокси-6-{2-[3-(трифторметокси)фенил]этил}пиридазин-3(2H)-она,

4-Гидрокси-6-{2-[3-(трифторметил)фенил]этил}пиридазин-3(2H)-она,

4-Гидрокси-6-{2-[5-(трифторметил)пиридин-3-ил]этил}пиридазин-3(2H)-она,

6-(2-Циклогексилэтил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

6-(2-Циклопропилэтил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

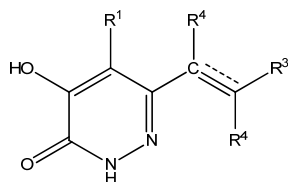
6-(2-Циклопентилэтил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

4-Гидрокси-6-[2-(4-метоксициклогексил)этил]пиридазин-3(2H)-она,

6-[2-(2,4-Дифторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

6-{2-[3-(Дифторметил)фенил]этил}-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,

- 6-Бензил-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-[2-(3-Хлорфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
4-Гидрокси-6-(1-фенилциклопропил)пиридазин-3(2H)-она,
4-[2-(5-Гидрокси-6-оксо-1,6-дигидропиридазин-3-ил)этил]бензонитрила,
6-[2-(3-Фтор-4-метилфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-[2-(4-Фтор-3-метилфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-[2-(3,4-Диметоксифенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
4-Гидрокси-6-{2-[3-(трифторметокси)фенил]этил} пиридазин-3(2H)-она,
6-[2-(4-Хлорфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-[2-(2-Хлорфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
4-Гидрокси-6-{2-[2-(трифторметил)фенил]этил} пиридазин-3(2H)-она,
6-(4-(Дифторметокси)фенетил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(4-(Трифторметокси)фенетил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(3-(Дифторметокси)фенетил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-[1-(4-Фторфенил)циклопропил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-[1-(4-Фторфенил)этил]-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
4-Гидрокси-6-{1-[3-(трифторметил)фенил]этил} пиридазин-3(2H)-она,
4-Гидрокси-6-{2-[4-(трифторметил)фенил]этил} пиридазин-3(2H)-она,
6-((Циклопропилметил)(метил)амино)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-((Циклогексилметил)(метил)амино)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(3-Хлорбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(4-Хлорбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(Циклогексилметил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(4-Фторбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(2-Хлор-6-фторбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(2-Хлорбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(3-Фторбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(2-Фторбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(4-Метилбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(3-Метилбензил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
4-Гидрокси-6-(3-(трифторметил)бензил)пиридазин-3(2H)-она,
4-Гидрокси-6-{2-[5-(трифторметил)пиридин-3-ил]этил} пиридазин-3(2H)-она,
4-Гидрокси-6-[2-(оксан-4-ил)этил]пиридазин-3(2H)-она,
6-{{(4-Фторфенил)метил}(метил)амино}-4-гидрокси-пиридазин-3(2H)-она,
6-[2-(2,6-Дифторфенил)этил]-4-гидрокси-пиридазин-3(2H)-она,
6-[2-(2-Хлор-6-фторфенил)этил]-4-гидрокси-пиридазин-3(2H)-она,
6-{{3,5-бис(Трифторметил)фенил}метил}-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она, 6-(1-Фенилэтил)-4-гидроксипиридазин-3(2H)-она,
6-(Циклопропилметил)-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-она,
4-Гидрокси-6-{1-[4-(трифторметил)фенил]циклопропил}-2,3-дигидропиридазин-3-она,
6-{2-[2-Хлор-4-(трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-она,
6-{2-[2-Фтор-4-(трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-она,
6-{2-[3,5-бис(Трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-она,
6-{2-[2,4-бис(Трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидро-пиридазин-3-она,
6-{2-[3,4-бис(Трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-она,
4-Гидрокси-6-(3-метил-4-(трифторметил)фенетил)пиридазин-3(2H)-она,
3,4-бис(Бензилокси)-6-((3-хлор-4-(трифторметил)фенил)этил)-пиридазина,
4-Гидрокси-6-{2-[2-метил-4-(трифторметил)фенил]этил}-2,3-дигидропиридазин-3-она,
6-{2-[3,5-Дифтор-4-(трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-она,
6-{2-[3-Фтор-4-(трифторметил)фенил]этил}-4-гидрокси-2,3-дигидропиридазин-3-она,
и его фармацевтически приемлемые соли.
9. Соединение, представляющее собой 4-гидрокси-6-{2-[5-(трифторметил) фенил]этил} пиридазин-3(2H)-он или его фармацевтически приемлемую соль.
10. Способ получения соединения формулы (I) по п. 1, который включает в себя:
гидрогенирование соединения формулы



где R^1 , R^3 и R^4 являются такими, как описано в формуле (I), в присутствии органического растворителя, такого как этанол, с использованием газообразного водорода и катализатора палладия на углероде, при необходимости, в условиях кислотного катализа;

и необязательное последующее выполнение одного или более действий в отношении полученного соединения формулы (I):

- преобразование соединения формулы (I) в другое соединение формулы (I), содержащее защитные группы;

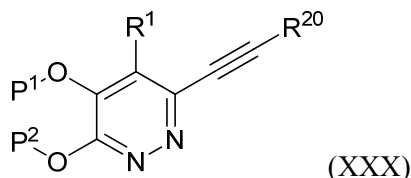
- снятие всех защитных групп;

- образование фармацевтически приемлемой соли.

11. Фармацевтическая композиция для лечения шизофрении, шизофрениформного расстройства, шизоаффективного расстройства, когнитивного расстройства или боли, содержащая терапевтически эффективное количество соединения формулы (I) или его фармацевтически приемлемой соли, как описано в любом из пп. 1-8, вместе с фармацевтически приемлемым адьювантом, разбавителем или носителем.

12. Фармацевтическая композиция для лечения шизофрении, шизофрениформного расстройства, шизоаффективного расстройства, когнитивного расстройства или боли, содержащая терапевтически эффективное количество соединения 4-гидрокси-6-{2-[5-(трифторметил)фенил]этил}пиридазин-3(2H)-он или его фармацевтически приемлемой соли вместе с фармацевтически приемлемым адьювантом, разбавителем или носителем.

13. Промежуточное соединение формулы (XXX)



где P^1 и P^2 , каждый независимо, представляют собой защитную группу, R^{20} представляет собой атом водорода или триметилсилановую уходящую группу, и R^1 является таким, как описано в формуле (I) в п. 1.

C 22

(11) IAP 06458

(13) C

(51) C22C 27/04 (2006.01)

(21) IAP 2019 0154

(22) 18.04.2019

(71)(73) Ислом Каримов номли Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Нурмурадов Салохиддин Дусмурадович, Расулов Алишер Хакимович, Рузиев Улугбек Нематович, Алланазаров Акмал Абдулхақович, Нормуродов Улугбек Эркинович, UZ

(54) **Металл ва керамикадан тайёрланган материал**

Металлокерамический материал

(57) Молибден, титан карбиди, никель, вольфрам ватемирни ичига олган металл ва керамикадан тайёрланган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда унинг компонентлари қуйидаги микдор нисбатида, масса % ҳисобида бўлади:

титан карбиди	39,0-42,0
никель	11,0-12,0
вольфрам	3,0-4,0
темир	3,0-4,0
молибден	колгани.

Металлокерамический материал, содержащий молибден, карбид титана, никель, вольфрам и железо, отличающийся тем, что его компоненты находятся в следующем количественном соотношении, мас. %:

карбид титана	39,0- 42,0
никель	11,0-12,0
вольфрам	3,0- 4,0
железо	3,0-4,0
молибден	остальное.

D бўлим

ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D

ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 01

(11) IAP 06459

(13) C

(51) D01B 1/02 (2006.01), D01G 9/14 (2006.01)

(21) IAP 2016 0406

(22) 29.09.2016

(71)(73) Наманган муҳандислик-технология институти, UZ

Наманганский инженерно-технологический институт, UZ

(72) Мурадов Рустам Мурадович, Тадаева Елена Владимировна, Салоҳиддинова Махлиё Нурмухаммад қизи, UZ

(54) Тебранма пахта тозалагич Виброхлопкоочиститель

(57) Кириш ва чиқиш тармоқланган қувурлари бўлган ишчи камерасини, тебраниш имконияти билан ўрнатилган қия тўрсимон юзани ичига оладиган тебранма пахта тозалагич шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда қия тўрсимон юзада баландлиги $h=8$ мм, кенглиги $b=12$ мм бўлган учбурчак кўндаланг кесимли планкалар ўрнатилган.

Виброхлопкоочиститель, содержащий рабочую камеру с входным и выходным патрубками, наклонную сетчатую поверхность, установленную с возможностью колебания, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что на наклонной сетчатой поверхности установлены планки, треугольного поперечного сечения высотой $h=8$ мм, шириной $b=12$ мм.

(11) IAP 06460 (13) C

(51) D01G 9/14 (2006.01)

(21) IAP 2018 0073 (22) 19.02.2018

(71)(73) Андижон машинасозлик институти, UZ

Андижанский машиностроительный институт, UZ

(72) Джураев Анвар Джураевич, Далиев Шухрат Латибжанович, Раджабов Озод Исраилович, Зухриддинов Алишер Фарахиддин ўғли, UZ

(54) Толали материал тозалагичнинг титиш барабани

Рыхлительный барабан очистителя волокнистого материала

(57) Кўп қиррали призма кўринишида бажарилган, шахмат тартибида ўрнатилган бўйлама санчкилар қатори бўлган цилиндрсимон юзани ичига оладиган толали материал тозалагичнинг титиш барабани шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда кўп қиррали призма кўринишидаги санчкилар қаторида алмашиб келган ҳолда ўрнатилган цилиндрсимон шаклдаги санчкиларни кўшимча равишда ичига олади.

Рыхлительный барабан очистителя волокнистого материала, содержащий цилиндрическую поверхность, с продольными рядами колков, выполненных в виде многогранной призмы, установленных в шахматном порядке, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно содержит колки цилиндрической формы, установленные с чередованием в ряду с колками в виде многогранной призмы.

D 04

(11) IAP 06461 (13) C

(51) D04B 1/14 (2006.01)

(21) IAP 2016 0478 (22) 15.11.2016

(71)(73) Тошкент тўқимачилик ва енгил саноат институти, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Гуляева Гульфия Харисовна, Холиков Курбонали Мадаминович, Мусаева Мухайё Мирхатамовна, Мирсадиқов Мирзаит Мирзахмедович, Хамидова Дилафруз, Муқимов Мирабзал Мираюбович, UZ

(54) Шакл сақлаш хусусияти барқарор бўлган футерли тўқиладиган трикотажи ишлаб чиқариш усули

Способ выработки формоустойчивого трикотажа футерованного переплетения

(57) Тагдўзи ҳалқаларини тўқишни, футер ипи ўтказишни ва уларни тўқишни ичига оладиган тагдўзи базасида футерлаб тўқилган трикотажи ишлаб чиқариш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда футер ипи тагдўзида шундай тарзда маҳкамланадики, бунда футер ипи ҳалқалар қатори бўйлаб жойлаштирилади ва энг камида учта ҳалқали устундан кейин футер ипидан ҳалқа ҳосил қилинади, бунда футер ипидан тўқилган ҳалқалар ўртасида жойлашган тагдўзи ҳалқаларида футер хомқолипи шаклантирилади.

Способ выработки трикотажа футерованного переплетения на базе глади, включающий провязывание петель глади, прокладывание футерной нити и их переплетение, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что футерную нить закрепляют в глади таким образом, что футерную нить располагают вдоль петельного ряда и, по крайней мере, через три петельных столбика из футерной нити образуют петлю, при этом на петлях глади, расположенных между петлями, провязанными

из футерной нити, формируют футерные наброски.

G бўлим ФИЗИКА

Раздел G ФИЗИКА

G 01

(11) IAP 06462 (13) C

(51) G01D 7/10 (2006.01), G07C 3/00 (2006.01)

(21) IAP 2017 0220 (22) 02.11.2015

(31)(32)(33) 10 2014 223 251.1, 14.11.2014, DE

(71)(73) ДБ НЭТЦ АГ, DE

(72) НОЙЯР, Герд, DE

(85) 14.06.2017

(86) PCT/EP2015/075443, 02.11.2015

(87) WO 2016/074967, 19.05.2016

(54) Электр двигателлари электрли узатмаларининг ўлчанадиган қийматларини аниқлаш, баҳолаш ва акс эттириш учун усул ва қурилма

Способ и устройство определения, оценки и отображения измеряемых значений электродвигателей электроприводов

(57) 1. Ўлчанадиган қийматлар энг камида битта датчик билан аниқланадиган ва маълумотларни қайта ишлаш қурилмасига узатиладиган электр двигателлари электр узатмаларининг ўлчанадиган қийматларини аниқлаш, баҳолаш ва акс эттириш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда иккита вақт координатаси кўриб чиқилади; бунда узатманинг бир марта тўлиқ айланиш циклида ўлчанадиган қийматлар тўлиқ айланишни амалга ошириш вақти деб номланадиган биринчи вақт координатасининг функцияси сифатида баён қилинади, узатманинг кейинги айланишлари эса таққослаш вақти деб номланадиган иккинчи вақт координатасининг функцияси сифатида баён қилинади; бунда электр узатмасининг тўлиқ айланиши циклида ўлчанадиган қийматлар хотирада сақланади ва уларга баҳолаш функцияси ёрдамида ишлов берилади, ундан кейин ушбу маълумотлар эталон эгри чизиғи билан таққосланади; бунда маълумотларни эталон эгри чизигидан оғиши ранг билан кодланади ва чиқиш блокада шундай тарзда акс эттириладики, бунда иккита вақт координатаси бир-бирига перпендикуляр ҳолда акс этади, ҳар бир ўлчаш нуктаси учун эталон қийматидан оғишга мос келадиган ранг эса тўлиқ айланишни амалга ошириш вақти

ўқида ана шундай тарзда акс эттирилади, бунда бир нечта ўлчаш цикллари ҳолларида ранг билан кодланган ўлчаш нукларининг кетма-кет серияси ҳосил бўлади.

2. 1-банд бўйича электр двигателлари электр узатмаларининг ўлчанадиган қийматларини аниқлаш, баҳолаш ва акс эттириш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда маълумотларни эталон қийматларидан оғишларини белгилаш учун қийматларни ранг билан кодлаш рухсат этиладиган диапазонларга боғлиқ равишда шундай тарзда танлаб олинадики, бунда маълумотларни беришда ўлчаш нуктаси ранги ҳисобига қандай йўл қўйиладиган чегара тегишли ўлчаш нуктасида ўлчанадиган қиймат билан ортиқ бўлиши тушунарли бўлади.

3. 1-2-бандларнинг исталгани бўйича электр двигателлари электр узатмаларининг ўлчанадиган қийматларини аниқлаш, баҳолаш ва акс эттириш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда агар энг камида бир марта ўлчаш нуктаси берилган йўл қўйиладиган чегарага етган бўлса ёки таққослаш вақти ўқида параллел бўлган линия бўйлаб ўлчаш нукталарининг берилган йўл қўйиладиган чегара томон ўзгаришини кўрсатса, узатмани текшириш заруратида эътибор қаратилади.

4. Энг камида битта датчик ўлчанадиган қийматларни ўлчайдиган ва уларни маълумотларни қайта ишлаш тизимига узатадиган электр двигателлари электр узатмаларининг ўлчанадиган қийматларини аниқлаш, баҳолаш ва акс эттириш қурилмаси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда маълумотларни қайта ишлаш тизими баҳони олиш учун вақт координаталаридан фойдаланиш имконияти билан бажарилган; бунда узатманинг бир марта тўлиқ айланиш циклида ўлчанадиган қийматлар тўлиқ айланишни амалга ошириш вақти деб номланадиган биринчи вақт координатасининг функцияси сифатида баён қилинади, узатманинг кейинги айланишлари эса таққослаш вақти деб номланадиган иккинчи вақт координатасининг функцияси сифатида баён қилинади; бунда электр узатмасининг тўлиқ айланиши циклида ўлчанадиган қийматлар хотирада сақланади ва уларга баҳолаш функцияси ёрдамида ишлов берилади, ундан кейин ушбу маълумотлар эталон эгри чизиғи билан таққосланади; бунда маълумотларни эталон эгри чизигидан оғиши ранг билан кодланади ва чиқиш блокада шундай тарзда акс эттириладики, бунда иккита вақт координатаси бир-бирига перпендикуляр ҳолда акс этади, ҳар бир ўлчаш нуктаси учун эталон қийматидан оғишга мос келадиган ранг эса тўлиқ айланишни амалга ошириш вақти ўқида ана шундай

тарзда акс эттирилади, бунда бир нечта ўлчаш цикллари ҳолларида ранг билан кодланган ўлчаш нукларининг кетма-кет серияси ҳосил бўлади.

5. 4-банд бўйича электр двигателлари электр узатмаларининг ўлчанадиган қийматларини аниқлаш, баҳолаш ва акс эттириш курилмаси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда маълумотларни қайта ишлаш тизими шундай тарзда бажарилганки, бунда тизим маълумотларни эталон қийматларидан оғишлари учун ранг билан кодлашни рухсат этиладиган диапазонларга боғлиқ равишда танлаб олади, бунда чиқиш блокада ўлчаш нуктаси ранги бўйича қандай йўл қўйиладиган чегара тегишли ўлчаш нуктасида ўлчанадиган қиймат билан ортиқ бўлиши тушунарли бўлади.

1. Способ определения, оценки и отображения измеряемых значений электродвигателей электроприводов, в котором измеряемые значения определяются по меньшей мере одним датчиком и передаются в систему обработки данных, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что рассматривают две временные координаты; при этом измеряемые значения за один цикл полного оборота привода описываются как функция первой временной координаты, которая называется временем совершения полного оборота, а последующие обороты привода описываются как функция второй временной координаты, которая называется временем сравнения; при этом измеряемые значения за цикл полного оборота электропривода сохраняются в памяти и обрабатываются с помощью оценочной функции, после чего эти данные сравниваются с эталонной кривой; при этом отклонения данных от эталонной кривой кодируются цветом и отображаются на выходном блоке таким образом, что две временные координаты отображаются перпендикулярными друг другу, а цвет для каждой точки измерения, соответствующий отклонению от эталонного значения, отображается на оси времени совершения полного оборота так, что в случае нескольких измерительных циклов получается последовательная серия кодированных цветом точек измерений.

2. Способ определения, оценки и отображения измеряемых значений электродвигателей электроприводов по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что кодирование значений цветом для обозначения отклонений данных от эталонных значений выбирается в зависимости от диапазонов допусков таким образом, что за счет цвета точки измерения при выдаче данных становится

понятно, какой допустимый предел превышает измеряемым значением в соответствующей точке измерения.

3. Способ определения, оценки и отображения измеряемых значений электродвигателей электроприводов по любому из пп. 1-2, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что обращается внимание на необходимость обследования привода в том случае, если по меньшей мере один раз точка измерения достигла заданного допустимого предела, или когда сравнение точек измерений вдоль линии, параллельной оси времени сравнения, указывает на изменение точек измерений в сторону заданного допустимого предела.

4. Устройство определения, оценки и отображения измеряемых значений электродвигателей электроприводов, в котором по меньшей мере один датчик замеряет измеряемые значения и передает их в систему обработки данных, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что система обработки данных выполнена с возможностью использования временных координат для получения оценки; при этом измеряемые значения за один цикл полного оборота привода описываются как функция первой временной координаты, которая называется временем совершения полного оборота, а последующие обороты привода описываются как функция второй временной координаты, которая называется временем сравнения; при этом измеряемые значения за цикл полного оборота электропривода сохраняются в памяти и обрабатываются с помощью оценочной функции, после чего эти данные сравниваются с эталонной кривой; при этом отклонения данных от эталонной кривой кодируются цветом и отображаются на выходном блоке таким образом, что две временные координаты отображаются перпендикулярными друг другу, таким образом отображая на оси времени совершения полного оборота цвет для каждой точки измерения, соответствующий отклонению от эталонного значения, так что в случае нескольких измерительных циклов получается последовательная серия кодированных цветом точек измерений.

5. Устройство определения, оценки и отображения измеряемых значений электродвигателей электроприводов по п. 4, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что система обработки данных выполнена таким образом, что она выбирает кодировку цветом для отклонения данных от эталонных значений в зависимости от диапазона допусков с тем, чтобы по цвету точки измерения в выходном блоке было понятно, какой допустимый предел был превышен измеряемым значением в соответствующей точке измерения.

(11) IAP 06463**(13) C****(51) G01N 33/48** (2006.01)**(21) IAP 2019 0149****(22) 09.04.2019****(71)(73) Ирназарова Динара Хамидуллаевна, UZ****(72) Ирназарова Динара Хамидуллаевна, Каримов Хамид Якубович, Юлдашева Дилчехра Юсупхоновна, Джураева Дилобар Талатовна, Бобоев Кодиржон Тухтабоевич, UZ****(54) Репродуктив ёшдаги аёлларда бачадон миомаси ривожланишини олдиндан аниқлаш усули****Способ прогнозирования развития миомы матки у женщин репродуктивного возраста**

(57) Генетик маркерларни ўрганишни ичига олган репродуктив ёшдаги аёлларда бачадон миомаси ривожланишини олдиндан аниқлаш усули шу билан **ф а р қ л а н а д и к и**, бунда генетик маркерлар сифатида эстроген (ERa) ва прогестерон (PGR) рецепторлари генларининг полиморф вариантлари ва D витамини рецептори (VDR) гени полиморфизми ўрганилади, вауларнинг биргаликда келиши аниқланганда репродуктив ёшдаги аёлларда бачадон миомаси ривожланишининг юқори хавфи олдиндан аниқланади.

Способ прогнозирования риска развития миомы матки у женщин репродуктивного возраста, включающий исследование генетических маркеров, **о т л и ч а ю щ и й с я** тем, что в качестве генетических маркеров исследуют полиморфные варианты генов рецепторов эстрогена (ERa), прогестерона (PGR) и полиморфизма гена рецептора витамина D (VDR), и при выявлении их сочетания прогнозируют высокий риск развития миомы матки у женщин репродуктивного возраста.

(11) IAP 06464**(13) C****(51) G01R 17/06** (2006.01)**(21) IAP 2018 0181****(22) 27.04.2018****(71) Тошкент темир йўл муҳандислари институти, UZ****Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта, UZ****(72) Амиров Султон Файзуллаевич, Болтаев Отабек Ташмухамматович, Бедрицкий Иван Михайлович, Файзуллаев Жовхарбек Султон ўғли, Жураева Камила Комиловна, UZ****(73) Тошкент давлат транспорт университети, UZ**

Ташкентский государственный транспортный университет, UZ

**(54) Компенсацияловчи қурилма
Компенсирующее устройство**

(57) Бронли турдаги асосий магнит ўтказмасида ҳаво ораликлари билан бажарилган, қўзғалиш чулғами ва ўлчанадиган токнинг Холл элементи бўлган унинг Т-симон шаклдаги ўрта стержени кенгайтирилган ҳаво оралиғига эга, унда асосий магнит ўтказмаси ён стерженларининг ҳаво ораликларида жойлашган компенсация токнинг иккита Холл элементи бўлган қиска тарзда туташтирилган қўзғалувчан экран жойлашган, мазкур стерженларнинг ток электродлари мос ҳолда кетма-кет уланган, потенциал электродлар эса ўзаро бир-бири томон кетма-кет ва ўлчанадиган ток Холл элементининг потенциал электродлари билан кетма-кет уланган компенсацияловчи қурилма шу билан **ф а р қ л а н а д и к и**, бунда Т-симон шаклдаги ўрта стержен эгилган ҳолда бажарилган, кенг қисмида асосий магнит ўтказмасининг ички ён қиррасига тор қисми билан уланган, кенг қисмида асосий магнит ўтказмасининг юқори қирраси билан унинг чеккаларига қадар кенгайтирилган ҳаво оралиғини ҳосил қилади, компенсация токнинг Холл элементлари эса ўлчанадиган токнинг Холл элементи билан битта горизонтал ўқда жойлаштирилган.

Компенсирующее устройство, выполненное на основном магнитопроводе броневого типа с воздушными зазорами, средний стержень Т-образной формы которого с обмоткой возбуждений и элементом Холла измеряемого тока имеет расширенный воздушный зазор, с расположенным в нем подвижным короткозамкнутым экраном, с двумя элементами Холла компенсационного тока, расположенными в воздушных зазорах боковых стержней основного магнитопровода, токовые электроды которых соединены последовательно-согласно, а потенциальные электроды-последовательно-встречно между собой и последовательно с потенциальными электродами элемента Холла измеряемого тока, **о т л и ч а ю щ е е с я** тем, что средний стержень Т-образной формы выполнен изогнутым и присоединен узкой частью к внутренней боковой грани основного магнитопровода, в широкой части образует с верхней гранью основного магнитопровода расширенный воздушный зазор до его краев, а элементы Холла компенсационного тока размещены на одной горизон-

тальной оси с элементом Холла измеряемого тока.

(11) IAP 06465 (13) C

(51) G01R 19/28 (2006.01)

(21) IAP 2018 0180 (22) 27.04.2018

(71) Тошкент темир йўл мухандислари институти, UZ

Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта, UZ

(72) Амиров Султон Файзуллаевич, Жумабоев Сарварбек Хамраевич, Файзуллаев Жовхарбек Султон ўғли, Бабаназарова Наргиса Камиловна, UZ

(73) Тошкент давлат транспорт университети, UZ

Ташкентский государственный транспортный университет, UZ

(54) Юқори кучланишли уч фазали линия симларидаги тоқларни ўлчаш учун қурилма
Устройство для измерения токов в проводах
трехфазной высоковольтной линии

(57) 1. Ўзаги ва ўлчаш чулғами бўлган электромагнит датчигини ичига оладиган юқори кучланишли уч фазали линия симларидаги тоқларни ўлчаш учун қурилмашу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда ўзак кўп бурамали пружина кўринишида бажарилган, ўлчаш чулғами эса бир вақтда ушбу пружинанинг барча бурамаларини қамраб олади, бунда датчик ҳалқасимон қопқоқлари бўлган ичи бўш цилиндрик магнит ўтказмаси билан қамраб олинган.

2. 1-банд бўйича қурилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда у юқори вольтли линиянинг бошқа иккита фазасида тоқларни ўлчаш учун ўрнатилган яна иккита айнан шундай электромагнит датчиклар билан таъминланган, шунинг билан бирга барча учта электромагнит датчикларининг ўлчаш чулғамлари очик учбурчак схемаси бўйича ўзаро бириктирилган.

1. Устройство для измерения тока в проводе трехфазной высоковольтной линии, содержащее электромагнитный датчик с сердечником и измерительной обмоткой, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что сердечник выполнен в виде многовитковой пружины, а измерительная обмотка одновременно охватывает все витки этой пружины, при этом датчик охвачен полым цилиндрическим магнитопроводом с кольцеобразными крышками.

2. Устройство по п. 1, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что снабжено ещё двумя аналогичными

электромагнитными датчиками, установленными для измерения токов в двух других фазах трехфазной высоковольтной линии, причем измерительные обмотки всех трех электромагнитных датчиков соединены между собой по схеме открытого треугольника.

Н бўлими
ЭЛЕКТР

Раздел Н
ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 02

(11) IAP 06466 (13) C

(51) H02K 17/14 (2006.01)

(21) IAP 2018 0133 (22) 03.04.2018

(71)(73) Ислом Каримов номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Рисмухамедов Даулетбек Аманович, Бобожанов Махсуд Каландарович, Туйчиев Фуркат Нумонович, UZ

(54) Қутблари 10/12 нисбатли уч фазали қутблари ўзгарувчан чўлғам
Трехфазная полюсопереключаемая обмотка на 10/12 полюсов

(57) Статор ўйиқлари сони 144 тенг бўлган магнит ўтказмасини ичига оладиган, қутблари 10/12 нисбатли уч фазали қутблари ўзгарувчан чўлғам у билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда у 39 та ғалтак гуруҳидан (ҒГ) иборат бўлиб, улар қўшимча тармоқланган учта уч фазали юлдузлар схемасига уланган, ғалтак гуруҳида бир хил кадамли ғалтаклар сониэса $y=13$ уч марта такрорланадиган 1, 7, 2, 6, 1, 3, 4, 5, 3, 1, 6, 1, 8 сонли қаторга мувофиқ аниқланади, шунинг билан бирга биринчи юлдузнинг биринчи тармоғига (D_1-A) КГ34, КГ2, КГ9 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари, иккинчи юлдузнинг биринчи тармоғига (D_1-B) КГ21, КГ28, КГ35 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари, учинчи юлдузнинг биринчи тармоғига (D_1-C) КГ8, КГ15, КГ22 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари киритилган, биринчи юлдузнинг иккинчи тармоғига (E_1-A) КГ3, КГ11, КГ17, КГ25 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари, иккинчи юлдузнинг иккинчи тармоғига (E_1-B) КГ29, КГ37, КГ4, КГ12 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари, учинчи юлдузнинг иккинчи тармоғига (E_1-C) КГ16, КГ24, КГ30, КГ38 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари киритилган, биринчи юлдузнинг учинчи тармоғига

(F_1-A) КГ19, КГ26, КГ33 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари, иккинчи юлдузнинг учинчи тармоғига (F_1-B) КГ6, КГ13, КГ20 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари, учинчи юлдузнинг учинчи тармоғига (F_1-C) КГ32, КГ39, КГ7 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари киритилган, биринчи қўшимча тармоққа ($D-D_1$) КГ14, КГ27, КГ1 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари, иккинчи қўшимча тармоққа ($E-E_1$) КГ23, КГ36, КГ10 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари, учинчи қўшимча тармоққа ($F-F_1$) КГ18, КГ31, КГ5 тартиб рақамли ғалтак гуруҳлари киритилган.

Трёхфазная полюсопереключаемая обмотка на 10/12 полюсов, содержащая магнитопровод с числами пазов статора равных 144, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что состоит из 39 катушечных групп (КГ), которые соединены в схему три трёхфазные звезды с дополнительными ветвями, а число катушек одинакового шага $u=13$ в катушечной группе определяется в соответствии с числовым рядом, повторяющимся три раза:

1, 7, 2, 6, 1, 3, 4, 5, 3, 1, 6, 1, 8,

причем в первую ветвь первой звезды (D_1-A) включены катушечные группы с порядковыми номерами КГ34, КГ2, КГ9, в первую ветвь второй звезды (D_1-B) с порядковыми номерами КГ21, КГ28, КГ35, в первую ветвь третьей звезды (D_1-C) с порядковыми номерами КГ8, КГ15, КГ22, во вторую ветвь первой звезды (E_1-A) с порядковыми номерами КГ3, КГ11, КГ17, КГ25, во вторую ветвь второй звезды (E_1-B) с порядковыми номерами КГ29, КГ37, КГ4, КГ12, во вторую ветвь третьей звезды (E_1-C) с порядковыми номерами КГ16, КГ24, КГ30, КГ38, в третью ветвь первой звезды (F_1-A) с порядковыми номерами КГ19, КГ26, КГ33, в третью ветвь второй звезды (F_1-B) с порядковыми номерами КГ6, КГ13, КГ20, в третью ветвь третьей звезды (F_1-C) с порядковыми номерами КГ32, КГ39, КГ7, в первую дополнительную ветвь ($D-D_1$) с порядковыми номерами КГ14, КГ27, КГ1, во вторую дополнительную ветвь ($E-E_1$) с порядковыми номерами КГ23, КГ36, КГ10, в третью дополнительную ветвь ($F-F_1$) с порядковыми номерами КГ18, КГ31, КГ5.

Н 04

(11) IAP 06467 (13) С
(51) H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/11 (2014.01), H04N 19/593 (2014.01)

(21) IAP 2016 0488 (22) 14.05.2012
(31)(32)(33) 10-2011-0048130, 20.05.2011, KR;
10-2011-0065210, 30.06.2011, KR;
PCT/KR2012/003744, 14.05.2012, KR
(60) IAP 20130512, 10.12.2013
(71)(73) КейТи КОРПОРЕЙШН, KR
(72) КВОН, Дзае Чеол, КИМ, Дзоо Янг, KR
(54) Видеосигналнинг коддини ечиш усули
Способ декодирования видеосигнала

(57) 1. Видеосигналнинг коддини ечиш усули, у куйидагиларни ичига олади:
жорий блокка туташ қўшни пикселлар асосида таянч пикселларини чиқариш, шунинг билан бирга таянч пикселлари жорий блокни ички олдиндан маълум қилиш учун фойдаланилади;
таянч пикселлари асосида жорий блок учун ички олдиндан маълум қилишни бажариш;
ички олдиндан маълум қилишни бажариш воситасида чиқарилган олдиндан маълум қилиш пикселидан ва жорий блокка тааллуқли қолдиқ пикселидан фойдаланиш воситасида жорий блокка тааллуқли тиклаш пикселини чиқариш;
ва
жорий блокнинг тиклаш пикселига блоклигини олиб ташлаш фильтрини қўллаш,
бунда олдиндан маълум қилиш пикселини жорий блокка туташ бўлган юқори таянч пиксели ва таянч пикселларига тааллуқли ўзгаришлар асосида чиқарилади, ҳамда
бунда таянч пикселларига тааллуқли ушбу ўзгариш ўзи билан жорий блокка туташ бўлган юқори чап таянч пиксели ва жорий блокка туташ бўлган чап таянч пиксели ўртасидаги фарқловчи қийматни ифодалайди.
2. 1-банд бўйича усул, унда юқори таянч пиксели ўқи бўйича олдиндан маълум қилиш пиксели координатаси билан бир хил координатада жойлашган, чап таянч пиксели у ўқи бўйича олдиндан маълум қилиш пиксели координатаси билан бир хил координатада жойлашган.
3. 2-банд бўйича усул, унда олдиндан маълум қилиш пиксели жорий блокнинг чап чегарасига туташадиган устунга қўшилган.

1. Способ декодирования видеосигнала, содержащий:
выведение опорных пикселей на основе соседних пикселей, прилегающих к текущему блоку, причем опорные пиксели используются для внутреннего предсказания текущего блока;
выполнение внутреннего предсказания для текущего блока на основе опорных пикселей;
выведение пикселя восстановления, относящегося к текущему блоку, посредством использо-

вания пикселя предсказания, выведенного посредством выполнения внутреннего предсказания, и остаточного пикселя, относящегося к текущему блоку; и

применение фильтра удаления блочности к пикселю восстановления текущего блока, при этом пиксель предсказания выводят на основе верхнего опорного пикселя, прилегающего к текущему блоку, и изменения, относящегося к опорным пикселям, и при этом это изменение, относящееся к опорным пикселям, представляет собой разностное значение между верхним левым опорным пикселем, прилегающим к текущему блоку, и левым опорным пикселем, прилегающим к текущему блоку.

2. Способ по пункту 1, в котором верхний опорный пиксель расположен с такой же координатой по оси x, что и пиксель предсказания, а левый опорный пиксель расположен с такой же координатой по оси y, что и пиксель предсказания.

3. Способ по пункту 2, в котором пиксель предсказания включен в столбец, который примыкает к левой границе текущего блока.

катламлараро прогнозлаш асосида жорий қатламни декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламлар сонига чекловни аниқлаш, бунда мазкур чеклов 1 дан ортиқ ёки унга тенг, аммо жорий қатламни декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламларнинг умумий сонидан кам бўлган айрим чекланган миқдорни сақлайди; ва

ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламлар сонига маълум чекловга асосланган ҳолда жорий қатламнинг қатламлараро прогнозлашни жорий қатламни декодлаш мазкур чекланган қатламлар сонидан ортиқ бўлмаган қатламлар учун ҳаракат компенсациясини талаб қилмайдиган тарзда чеклаш.

2. 1-банд бўйича қурилма, унда эслатиб ўтилган кўплаб қатламлардаги битта ёки ундан ортиқ тасвир рухсат этилган бирликда жойлашади.

3. 2-банд бўйича қурилма, унда процессор қўшимча равишда рухсат бирлиги учун декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламлар сонига чекловни аниқлаш ва рухсат бирлигида битта ёки ундан ортиқ тасвирларнинг қатламлараро прогнозлашни мазкур битта ёки ундан ортиқ тасвирларни декодлаш эслатиб ўтилган чекланган қатламлар сонидан ортиқ бўлган қатламлар учун ҳаракат компенсациясини талаб қилмайдиган тарзда чеклаш имконияти билан бажарилган.

4. 1-банд бўйича қурилма, унда эслатиб ўтилган кўплаб қатламлар асос қатламни ичига олади.

5. 1-банд бўйича қурилма, унда эслатиб ўтилган кўплаб қатламлар энг камида битта яхшилаш қатламини ичига олади.

6. 1-банд бўйича қурилма, унда процессор қўшимча равишда сигнал бериш ёки жорий қатламни декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламларнинг чекланган сонини кўрсатадиган биринчи байроқни қабул қилиш имконияти билан бажарилган.

7. 6-банд бўйича қурилма, унда процессор қўшимча равишда сигнал бериш ёки видео параметрлари тўплами (VPS), кетма-кетлик параметрлари тўплами (SPS), тасвир параметрлари тўплами (PPS), слайс сарлавҳаси ёки яхшилашга оид ёрдамчи ахборотни хабар қилиш (SEI) дан биттаси ёки ундан ортигида биринчи байроқни қабул қилиш имконияти билан бажарилган.

8. 1-банд бўйича қурилма, унда процессор қўшимча равишда эслатиб ўтилган кўплаб қатламлардан биринчи қатламдан чекланган ички прогнозлашда фойдаланишга асосланган ҳолда ушбу биринчи қатламни эслатиб ўтилган кўп-

(11) IAP 06468

(13) C

(51) H04N 19/30 (2014.01), H04N 19/51 (2014.01), H04N 19/70 (2014.01)

(21) IAP 2015 0244

(22) 20.11.2013

(31)(32)(33) 61/729,287, 21.11.2012, US; 14/084,285, 19.11.2013, US

(71)(73) КВЭЛКОММ ИНКОРПОРЕЙТЕД, US

(72) СЕРЕГИН, Вадим, ВАН, Е-Куй, ЧЭНЬ, Ин, КАРЧЕВИЧ, Марта, US

(85) 19.06.2015

(86) PCT/US2013/070920, 20.11.2013

(87) WO 2014/081775, 30.05.2014

(54) **Видеоахборотни кодлаш учун усул ва қурилма, компьютерда ўқиладиган узок муддатли ташувчи**

Способ и устройство для кодирования видеоинформации, долговременный считываемый компьютером носитель

(57) 1. Видеоахборотни кодлаш имконияти билан бажарилган қурилма, у қуйидагиларни ичига олади:

жорий қатламни ичига олган кўплаб қатламлар билан боғлиқ видеомаълумотларни сақлаш имконияти билан бажарилган хотира; ва хотира билан алоқани амалга оширувчи процессор, шунинг билан бирга процессор қуйидаги имкониятлар билан бажарилган:

лаб қатламлардан иккинчи қатлам асосида прогнозлашга рухсат бериш имконияти билан бажарилган.

9. 1-банд бўйича қурилма, унда процессор қўшимча равишда процессор томонидан агар ҳаракат ахбороти ёки қолдиқ ахборотидан энг камида биттасини қатламлараро прогнозлашга рухсат берилса, қатламларнинг чекланган сони ортиб кетишининг аниқланишига асосланган ҳолда ҳаракат ахбороти ёки қолдиқ ахборотидан энг камида биттасини қатламлараро прогнозлашни чеклаш имконияти билан бажарилган.

10. 1-банд бўйича қурилма, унда процессор қўшимча равишда қуйидаги имкониятлар билан бажарилган:

эслатиб ўтилган кўплаб қатламлардан биринчи қатлам қатламлараро прогнозлаш учун тўлиқ фойдаланиш мумкинлигини аниқлаш; ва эслатиб ўтилган кўплаб қатламлардан иккинчи қатлам қатламлараро прогнозлаш учун қисман фойдаланиш мумкинлигини қатламлараро прогнозлаш иккинчи қатлам учун ҳаракат компенсациясидан фойдаланмайдиган тарзда аниқлаш.

11. 10-банд бўйича қурилма, унда процессор қўшимча равишда биринчи қатлам қатламлараро прогнозлаш учун тўлиқ фойдаланиш мумкинлигини аниқлашга жавобан биринчи қатлам билан боғлиқ видеоахборотдан фақат жорий қатлам тузилишига оид ахборотни прогнозлаш учун фойдаланиш имконияти билан бажарилган.

12. 10-банд бўйича қурилма, унда процессор қўшимча равишда иккинчи қатлам қатламлараро прогнозлаш учун қисман фойдаланиш мумкинлигини аниқлашга жавобан иккинчи қатлам билан боғлиқ видеоахборотдан фақат ҳаракатга оид ахборотни ёки жорий қатлам қолдиғига оид ахборотни кодлаш учун фойдаланиш имконияти билан бажарилган.

13. 1-банд бўйича қурилма, унда қурилма коддерни ичига олади.

14. 1-банд бўйича қурилма, унда қурилма декодерни ичига олади.

15. 1-банд бўйича қурилма, шунинг билан бирга қурилма қўшимча равишдарақамли телевизор, рақамли тўғридан-тўғри олиб кўрсатиш тизими, симсиз равишда олиб кўрсатиш тизими, чўнтақда олиб юриладиган персонал компьютер (ЧПК), портатив ёки стол компютери, рақамли камера, рақамли ёзиб олиш қурилмаси, рақамли медиаплеер, видеоўйинлар учун қурилма, видеоўйинлар учун консол, уяли ёки йўлдош радиотелефони ва хотира ва процес-

сорни ичига олган видеоконференцалоқа қурилмасидан энг камида биттасини ичига олади.

16. 1-банд бўйича қурилма, унда процессор қўшимча равишда қатламлар сонига чекловга асосланган ҳолда жорий қатламни қатламлараро прогнозлаш учун қуйи қатламларнинг биттаси ёки бир нечтасидан фойдаланишни олдини олиш имконияти билан бажарилган.

17. Видеоахборотни кодлаш усули, у қуйидагилар амалга ошириладиган босқичларни ичига олади:

жорий қатламни ичига олган кўплаб қатламлар билан боғлиқ видеомальумотлар сақлаб қўйилади;

қатламлараро прогнозлаш асосида жорий қатламни декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламлар сонига чеклов аниқланади, бунда мазкур чеклов 1 дан ортиқ ёки унга тенг, аммо жорий қатламни декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламларнинг умумий сонидан кам бўлган айрим чекланган миқдорни сақлайди; ва

ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламлар сонига маълум чекловга асосланган ҳолда жорий қатламнинг қатламлараро прогнозлашни жорий қатламни декодлаш мазкур чекланган қатламлар сонидан ортиқ бўлмаган қатламлар учун ҳаракат компенсациясини талаб қилмайдиган тарзда чекланади.

18. 17-банд бўйича усул, бунда эслатиб ўтилган кўплаб қатламларда битта ёки ундан ортиқ тасвир рухсат бирлигида бўлади.

19. 17-банд бўйича усул, у қўшимча равишда қуйидаги босқичларни ичига олади, уларда рухсат бирлиги учун рухсат бирлигида тасвирларни декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламлар сонига чеклов аниқланади ва рухсат бирлигида эслатиб ўтилган битта ёки ундан ортиқ тасвирларнинг қатламлараро прогнозлашни мазкур битта ёки ундан ортиқ тасвирларни декодлаш эслатиб ўтилган чекланган қатламлар сонидан ортиқ бўлган қатламлар учун ҳаракат компенсациясини талаб қилмайдиган тарзда чекланади.

20. 17-банд бўйича усул, унда эслатиб ўтилган кўплаб қатламлар базавий қатламни ичига олади.

21. 17-банд бўйича усул, унда эслатиб ўтилган кўплаб қатламлар энг камида битта яхшиланиш қатламини ичига олади.

22. 17-банд бўйича усул, у жорий қатламни декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламларнинг чек-

ланган сонини кўрсатадиган биринчи байроқни қабул қиладиган босқични қўшимча равишда ичига олади.

23. 22-банд бўйича усул, у сигнал бериладиган ёки видео параметрлари тўплами (VPS), кетма-кетлик параметрлари тўплами (SPS), тасвир параметрлари тўплами (PPS), слайс сарлавҳаси ёки яхшилашга оид ёрдамчи ахборотни хабар қилиш (SEI) дан биттаси ёки ундан ортиғида биринчи байроқни қабул қиладиган босқични қўшимча равишда ичига олади.

24. 17-банд бўйича усул, у эслатиб ўтилган кўплаб қатламлардан биринчи қатлам билан чекланган ички прогнозлашда фойдаланишга асосланган ҳолда ушбу биринчи қатламни эслатиб ўтилган кўплаб қатламлардан иккинчи қатлам асосида прогнозлашга рухсат бериш босқичини қўшимча равишда ичига олади.

25. 17-банд бўйича усул, у ҳаракат ахбороти ёки қолдиқ ахборотидан энг камида биттасини қатламлараро прогнозлашга рухсат берилса, қатламларнинг чекланган сони ортиб кетишининг процессор томонидан аниқланишига асосланган ҳолда ҳаракат ахбороти ёки қолдиқ ахборотидан энг камида биттасини қатламлараро прогнозлаш чекланадиган босқични қўшимча равишда ичига олади.

26. 17-банд бўйича усул, у қўшимча равишда қуйидагилар бажариладиган босқични ичига олади:

эслатиб ўтилган кўплаб қатламлардан биринчи қатлам қатламлараро прогнозлаш учун тўлиқ фойдаланиш мумкинлигини аниқлаш; ва эслатиб ўтилган кўплаб қатламлардан иккинчи қатлам қатламлараро прогнозлаш учун қисман фойдаланиш мумкинлигини қатламлараро прогнозлаш иккинчи қатлам учун ҳаракат компенсациясидан фойдаланмайдиган тарзда аниқлаш.

27. 26-банд бўйича усул, у биринчи қатлам қатламлараро прогнозлаш учун тўлиқ фойдаланиш мумкинлигини аниқлашга жавобан биринчи қатлам билан боғлиқ видеоахборотдан фақат жорий қатлам тузилишига оид ахборотни прогнозлаш учун фойдаланадиган босқични қўшимча равишда ичига олади.

28. 26-банд бўйича усул, у иккинчи қатлам қатламлараро прогнозлаш учун қисман фойдаланиш мумкинлигини аниқлашга жавобан иккинчи қатлам билан боғлиқ видеоахборотдан фақат ҳаракатга оид ахборотни ёки жорий қатлам қолдиғига оид ахборотни кодлаш учун фойдаланадиган босқични қўшимча равишда ичига олади.

29. 26-банд бўйича усул, унда биринчи қатлам асос қатлами бўлади ва иккинчи қатлам жорий қатламда қатлам ID қийматига нисбатан бир бирликка кичик бўлган қатлам идентификаторига (ID) эга бўлади.

30. 17-банд бўйича усул, у қатламлар сонига чекловга асосланган ҳолда жорий қатламни қатламлараро прогнозлаш учун қуйи қатламларнинг биттаси ёки бир нечтасидан фойдаланишнинг олди олинадиган босқични қўшимча равишда ичига олади.

31. Компьютерда ўқиладиган узоқ муддатли ташувчи, у бажаришда қурилмага қуйидагиларни амалга оширишни кўрсатма берадиган кодни сақлайди:

жорий қатламни ичига олган кўплаб қатламлар билан боғлиқ видеомаълумотлар сақлаб қўйиш; қатламлараро прогнозлаш асосида жорий қатламни декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламлар сонига чекловни аниқлаш, бунда мазкур чеклов 1 дан ортиқ ёки унга тенг, аммо жорий қатламни декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламларнинг умумий сонидан кам бўлган айрим чекланган миқдорни сақлайди; ва

ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламлар сонига маълум чекловга асосланган ҳолда жорий қатламнинг қатламлараро прогнозлашни жорий қатламни декодлаш мазкур чекланган қатламлар сонидан ортиқ бўлмаган қатламлар учун ҳаракат компенсациясини талаб қилмайдиган тарзда чеклаш.

32. 31-банд бўйича компьютерда ўқиладиган узоқ муддатли ташувчи, у бажаришда қурилмага қуйидагиларни амалга оширишга кўрсатма берадиган кодни қўшимча равишда сақлайди:

эслатиб ўтилган кўплаб қатламлардан биринчи қатлам қатламлараро прогнозлаш учун тўлиқ фойдаланиш мумкинлигини аниқлаш; ва эслатиб ўтилган кўплаб қатламлардан иккинчи қатлам қатламлараро прогнозлаш учун қисман фойдаланиш мумкинлигини қатламлараро прогнозлаш иккинчи қатлам учун ҳаракат компенсациясидан фойдаланмайдиган тарзда аниқлаш.

33. 31-банд бўйича компьютерда ўқиладиган узоқ муддатли ташувчи, у бажаришда қурилмага сигнал бериш ёки жорий қатламни декодлаш учун ҳаракат компенсацияси амалга оширилиши керак бўлган қатламларнинг чекланган сонини кўрсатадиган биринчи байроқни қабул қилишга кўрсатма берадиган кодни қўшимча равишда сақлайди.

1. Устройство, выполненное с возможностью кодирования видеoinформации, содержащее: память, выполненную с возможностью хранения видеоданных, связанных с множеством слоев, содержащим текущий слой; и процессор, осуществляющий связь с памятью, причем процессор выполнен с возможностью: определять ограничение на количество слоев, для которых должна быть осуществлена компенсация движения для декодирования текущего слоя на основании межслоевого прогнозирования, при этом упомянутое ограничение содержит некоторое ограниченное количество, которое больше или равно 1, но меньше, чем общее количество слоев, для которых может быть осуществлена компенсация движения для декодирования текущего слоя; и ограничивать, основываясь на определенном ограничении на количество слоев, для которых должна быть осуществлена компенсация движения, межслоевое прогнозирование текущего слоя таким образом, чтобы декодирование текущего слоя не требовало компенсации движения для более чем упомянутого ограниченного количества слоев.
2. Устройство по п. 1, в котором одно или более изображений в упомянутом множестве слоев находятся в единице доступа.
3. Устройство по п. 2, в котором процессор дополнительно выполнен с возможностью, для единицы доступа, определять ограничение на количество слоев, для которых должна быть осуществлена компенсация движения для декодирования изображений в единице доступа, и ограничивать межслоевое прогнозирование одного или более изображений в единице доступа таким образом, чтобы декодирование упомянутого одного или более изображений не требовало компенсации движения для более чем упомянутого ограниченного количества слоев.
4. Устройство по п. 1, в котором упомянутое множество слоев содержит базовый слой.
5. Устройство по п. 1, в котором упомянутое множество слоев содержит по меньшей мере один слой улучшения.
6. Устройство по п. 1, в котором процессор дополнительно выполнен с возможностью сигнализировать или принимать первый флаг, который указывает ограниченное количество слоев, для которых должна быть осуществлена компенсация движения для декодирования текущего слоя.
7. Устройство по п. 6, в котором процессор дополнительно выполнен с возможностью сигнализировать или принимать первый флаг в одном или более из набора параметров видео (VPS), набора параметров последовательности (SPS), набора параметров изображения (PPS), заголовка слайса или сообщения вспомогательной информации улучшения (SEI).
8. Устройство по п. 1, в котором процессор дополнительно выполнен с возможностью разрешать, основываясь на использовании ограниченного внутреннего прогнозирования первым слоем из упомянутого множества слоев, прогнозирование этого первого слоя на основании второго слоя из упомянутого множества слоев.
9. Устройство по п. 1, в котором процессор дополнительно выполнен с возможностью ограничивать межслоевое прогнозирование по меньшей мере одной из информации движения или остаточной информации, основываясь на определении процессором, что ограниченное количество слоев будет превышено, если разрешить межслоевое прогнозирование по меньшей мере одной из информации движения или остаточной информации.
10. Устройство по п. 1, в котором процессор дополнительно выполнен с возможностью: определять, полностью ли доступен первый слой из упомянутого множества слоев для межслоевого прогнозирования; и определять, доступен ли частично второй слой из упомянутого множества слоев для межслоевого прогнозирования, таким образом, что межслоевое прогнозирование не использует компенсацию движения для второго слоя.
11. Устройство по п. 10, в котором процессор дополнительно выполнен с возможностью, в ответ на определение, что первый слой полностью доступен для межслоевого прогнозирования, использовать видеoinформацию, связанную с первым слоем, для прогнозирования только информации текстуры текущего слоя.
12. Устройство по п. 10, в котором процессор дополнительно выполнен с возможностью, в ответ на определение, что второй слой частично доступен для межслоевого прогнозирования, использовать видеoinформацию, связанную со вторым слоем, для кодирования только информации движения или информации остатка текущего слоя.
13. Устройство по п. 1, в котором устройство содержит кодер.
14. Устройство по п. 1, в котором устройство содержит декодер.
15. Устройство по п. 1, причем устройство дополнительно содержит по меньшей мере одно устройство из цифрового телевизора, системы цифрового прямого вещания, системы беспроводного вещания, карманного персонального компьютера (КПК), портативного или настоль-

ного компьютера, цифровой камеры, цифрового записывающего устройства, цифрового медиаплеера, устройства для видеоигр, консоли для видеоигр, сотового или спутникового радиотелефона и устройства видеоконференцсвязи, которое содержит память и процессор.

16. Устройство по п. 1, в котором процессор дополнительно выполнен с возможностью предотвращать, основываясь на ограничении на количество слоев, использование по меньшей мере одного из одного или нескольких более низких слоев для межслоевого прогнозирования текущего слоя.

17. Способ кодирования видеоинформации, содержащий этапы, на которых:

сохраняют видеоданные, связанные с множеством слоев, содержащим текущий слой;

определяют ограничение на количество слоев, для которых должна быть осуществлена компенсация движения для декодирования текущего слоя на основании межслоевого прогнозирования, при этом упомянутое ограничение содержит некоторое ограниченное количество, которое больше или равно 1, но меньше, чем общее количество слоев, для которых может быть осуществлена компенсация движения для декодирования текущего слоя; и

ограничивают, основываясь на определенном ограничении на количество слоев, для которых должна быть осуществлена компенсация движения, межслоевое прогнозирование текущего слоя таким образом, чтобы декодирование текущего слоя не требовало компенсации движения для более чем упомянутого ограниченного количества слоев.

18. Способ по п. 17, при этом одно или более изображений в упомянутом множестве слоев находится в единице доступа.

19. Способ по п. 17, дополнительно содержащий этапы, на которых, для единицы доступа, определяют ограничение на количество слоев, для которых должна быть осуществлена компенсация движения для декодирования изображений в единице доступа, и ограничивают межслоевое прогнозирование одного или более изображений в единице доступа таким образом, чтобы декодирование упомянутого одного или более изображений не требовало компенсации движения для более чем упомянутого ограниченного количества слоев.

20. Способ по п. 17, в котором упомянутое множество слоев содержит базовый слой.

21. Способ по п. 17, в котором упомянутое множество слоев содержит по меньшей мере один слой улучшения.

22. Способ по п. 17, дополнительно содержащий этап, на котором сигнализируют или принимают первый флаг, который указывает ограниченное количество слоев, для которых должна быть осуществлена компенсация движения для декодирования текущего слоя.

23. Способ по п. 22, дополнительно содержащий этап, на котором сигнализируют или принимают первый флаг в одном или более из набора параметров видео (VPS), набора параметров последовательности (SPS), набора параметров изображения (PPS), заголовка слайса или вспомогательной информации улучшения (SEI).

24. Способ по п. 17, дополнительно содержащий этап, на котором разрешают, основываясь на использовании ограниченного внутреннего прогнозирования первым слоем из упомянутого множества слоев, прогнозирование первого слоя на основании второго слоя из упомянутого множества слоев.

25. Способ по п. 17, дополнительно содержащий этап, на котором ограничивают межслоевое прогнозирование по меньшей мере одной из информации движения или остаточной информации, основываясь на определении процессором, что ограниченное количество слоев будет превышено, если разрешить межслоевое прогнозирование по меньшей мере одной из информации движения или остаточной информации.

26. Способ по п. 17, дополнительно содержащий этап, на котором:

определяют, полностью ли доступен первый слой из упомянутого множества слоев для межслоевого прогнозирования; и

определяют, доступен ли частично второй слой из упомянутого множества слоев для межслоевого прогнозирования, таким образом, что межслоевое прогнозирование не использует компенсацию движения для второго слоя.

27. Способ по п. 26, дополнительно содержащий этап, на котором, в ответ на определение, что первый слой полностью доступен для межслоевого прогнозирования, используют видеоинформацию, связанную с первым слоем, для прогнозирования только информации текстуры текущего слоя.

28. Способ по п. 26, дополнительно содержащий этап, на котором, в ответ на определение, что второй слой частично доступен для межслоевого прогнозирования, используют видеоинформацию, связанную со вторым слоем, для кодирования только информации движения или информации остатка текущего слоя.

29. Способ по п. 26, в котором первый слой является базовым слоем, и второй слой имеет идентификатор (ID) слоя, который на единицу меньше, чем значение ID слоя у текущего слоя.

30. Способ по п. 17, дополнительно содержащий этап, на котором предотвращают, основываясь на ограничении на количество слоев, использование по меньшей мере одного из одного или нескольких более низких слоев для межслоевого прогнозирования текущего слоя.

31. Долговременный считываемый компьютером носитель, хранящий код, который, при выполнении, предписывает устройству:

сохранять видеоданные, связанные с множеством слоев, содержащим текущий слой;

определять ограничение на количество слоев, для которых должна быть осуществлена компенсация движения для декодирования текущего слоя на основании межслоевого прогнозирования, при этом упомянутое ограничение содержит некоторое ограниченное количество, которое больше или равно 1, но меньше, чем общее количество слоев, для которых может быть осуществлена компенсация движения для декодирования текущего слоя; и

ограничивать, основываясь на определенном ограничении на количество слоев, для которых

должна быть осуществлена компенсация движения, межслоевое прогнозирование текущего слоя таким образом, чтобы декодирование текущего слоя не требовало компенсации движения более чем упомянутого ограниченного количества слоев.

32. Долговременный считываемый компьютером носитель по п. 31, дополнительно хранящий код, который, при выполнении, предписывает устройству:

определять, полностью ли доступен первый слой из упомянутого множества слоев для межслоевого прогнозирования; и

определять, доступен ли частично второй слой из упомянутого множества слоев для межслоевого прогнозирования, таким образом, что межслоевое прогнозирование не использует компенсацию движения для второго слоя.

33. Долговременный считываемый компьютером носитель по п. 31, дополнительно хранящий код, который, при выполнении, предписывает устройству сигнализировать или принимать первый флаг, который указывает ограниченное количество слоев, для которых должна быть осуществлена компенсация движения для декодирования текущего слоя.

FG4A

1.5. Ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения

1.2-бўлим учун ихтироларга патентларнинг тизимли кўрсаткичи

Систематический указатель патентов на изобретения к подразделу 1.2

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Патент рақами	Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента	Индекс МПК	Номер патента
1	2	1	2
A01B 63/24	IAP 06447	C07D 401/10	IAP 06457
A01C 1/06	IAP 06448	C07D 407/10	IAP 06457
A01C 7/08	IAP 06448	C22C 27/04	IAP 06458
A01G 9/00	IAP 06449	D01B 1/02	IAP06459
A61B 17/00	IAP 06450	D01G 9/14	IAP06459
A61B 8/00	IAP 06451	D01G 9/14	IAP 06460
A61K 31/50	IAP 06457	D04B 1/14	IAP 06461
A61K 31/501	IAP 06457	G01D 7/10	IAP 06462
A61K 36/00	IAP 06452	G01N 33/48	IAP 06463
A61K 39/255	IAP 06453	G01R 17/06	IAP 06464
A61M 25/00	IAP 06450	G01R 19/28	IAP 06465
A61P 25/18	IAP 06457	G07C 3/00	IAP 06462
A61P 25/28	IAP 06457	H02K 17/14	IAP 06466
A61P 29/00	IAP 06457	H04 N 19/11	IAP 06467
B01J 20/20	IAP 06455	H04N 19/105	IAP 06467
B03C 7/02	IAP 06454	H04N 19/30	IAP 06468
C01B 31/10	IAP 06455	H04N 19/51	IAP 06468
C01B 33/025	IAP 06456	H04N 19/593	IAP 06467
C07D 237/16	IAP 06457	H04N 19/70	IAP 06468

1.2-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

Нумерационный указатель заявок на изобретения к подразделу 1.2

Талабнома рақами	Патент рақами	Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента	Номер заявки	Номер патента
IAP 2014 0093	IAP 06448	IAP 2018 0073	IAP 06460
IAP 2014 0107	IAP 06457	IAP 2018 0133	IAP 06466
IAP 2014 0452	IAP 06453	IAP 2018 0158	IAP 06454
IAP 2015 0244	IAP 06468	IAP 2018 0179	IAP 06456
IAP 2016 0406	IAP 06459	IAP 2018 0181	IAP 06464
IAP 2016 0440	IAP 06447	IAP 2018 0180	IAP 06465
IAP 2016 0478	IAP 06461	IAP 2018 0353	IAP 06455
IAP 2016 0488	IAP 06467	IAP 2018 0403	IAP 06449
IAP 2017 0218	IAP 06452	IAP 2019 0096	IAP 06450
IAP 2017 0220	IAP 06462	IAP 2019 0149	IAP 06463
IAP 2017 0456	IAP 06451	IAP 2019 0154	IAP 06458

1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи

Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2

(72) Фамилияси, исми, отасининг исми, мамлакат коди	(11) Патент рақами
Фамилия, имя, отчество, код страны	Номер патента
1	2
Алланазаров Акмал Абдулхақович, UZ	IAP 06458
Амиров Султон Файзуллаевич, UZ	IAP 06464
Амиров Султон Файзуллаевич, UZ	IAP 06465
Артемьев Валерий Петрович, UZ	IAP 06448
Аслонов Зафар Ахрорович, UZ	IAP 06451
Асраров Аскар Асрорович, UZ	IAP 06451
Ахмадалиев Уткир Акромжонович, UZ	IAP 06454
Аширметов Абдурашид Хамидович, UZ	IAP 06451
Бабаназарова Наргиса Камиловна, UZ	IAP 06465
Баймаков Сайфиддин Рисбоевич, UZ	IAP 06451
Бедрицкий Иван Михайлович, UZ	IAP 06464
Бобоев Кодиржон Тухтабоевич, UZ	IAP 06463
Бобожанов Махсуд Каландарович, UZ	IAP 06466
Болтаев Отабек Ташмухамматович, UZ	IAP 06464
Болтаев Шерзод Шавкатович, UZ	IAP 06451
БЮБЛО, Мишель, FR	IAP 06453
Валиев Нёзматжон Валижон ўғли, UZ	IAP 06452
ВАН, Е-Куй, US	IAP 06468
Гуляева Гульфия Харисовна, UZ	IAP 06461
Далиев Шухрат Латибжанович, UZ	IAP 06460
Джураев Анвар Джураевич, UZ	IAP 06460
Джураева Дилобар Талатовна, UZ	IAP 06463
Ёлкин Дмитрий Константинович, RU	IAP 06456
Ёлкин Константин Сергеевич, RU	IAP 06456
Жумабоев Сарварбек Хамраевич, UZ	IAP 06465
Жураева Камила Комиловна, UZ	IAP 06464
Зухридинов Алишер Фарахиддин ўғли, UZ	IAP 06460
Ирназарова Динара Хамидуллаевна, UZ	IAP 06463
Каримов Хамид Якубович, UZ	IAP 06463
Каримов Шавкат Ибрагимович, UZ	IAP 06450
Каримов Шавкат Ибрагимович, UZ	IAP 06451
КАРЧЕВИЧ, Марта, US	IAP 06468
КВОН, Дзае Чеол, KR	IAP 06467
КЕРР, Катрина, GB	IAP 06457
КИМ, Дзоо Янг, KR	IAP 06467
КИМ, Сун Сонг, KR	IAP 06449
КИНСЕЛЛА, Наташа, UG	IAP 06457
Кодиров Голиб Одилович, UZ	IAP 06455
Кудратов Акмалжон Мирзатиллаевич, UZ	IAP 06455
Курбанов Миртемир Шодиевич, UZ	IAP 06456
ЛИВЕРМО, Дейвид, GB	IAP 06457
Мамаджанов Боходиржон Джурахонович, UZ	IAP 06454
Матчанов Рафик Досчанович, UZ	IAP 06448
МЕБАТСЬОН, Тезом, US	IAP 06453
МЕРХАНТ, Кевин, GB	IAP 06457
МИЛЛЕР, Дейвид, GB	IAP 06457
Мирзаев Юрий Рахманович, UZ	IAP 06452
Мирзатиллаев Голибжон Акмалжон ўғли, UZ	IAP 06455
Мирсадиков Мирзаит Мирзахмедович, UZ	IAP 06461

1	2
Мукимов Мирабзал Мираюбович, UZ	IAP 06461
Мурадов Рустам Мурадович, UZ	IAP 06459
Мусаева Мухайё Мирхатамовна, UZ	IAP 06461
Насритдинов Умид Кучкарович, UZ	IAP 06450
Нигматуллаев Бахтиёр Алимович, UZ	IAP 06452
НОЙЯР, Герд, DE	IAP 06462
Нормуродов Улугбек Эркинович, UZ	IAP 06458
Нурмурадов Салохиддин Дусмурадович, UZ	IAP 06458
ПАУЛЕССЕН, Георг, DE	IAP 06447
ПРИТЧАРД, Джойс, US	IAP 06453
Раджабов Озод Исраилович, UZ	IAP 06460
Расулов Алишер Хакимович, UZ	IAP 06458
Расулова Халида Абдулхаевна, UZ	IAP 06452
Рисмухамедов Даулетбек Аманович, UZ	IAP 06466
Рузиев Улугбек Нематович, UZ	IAP 06458
Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ	IAP 06452
Садиков Алим Заирович, UZ	IAP 06452
Салохиддинова Махлиё Нурмухаммад кизи, UZ	IAP 06459
Саноев Акбар Исомиддинович, UZ	IAP 06452
Саноев Зафар Исомиддинович, UZ	IAP 06452
СЕРЕГИН, Вадим, US	IAP 06468
Тадаева Елена Владимировна, UZ	IAP 06459
Туйчиев Фуркат Нумонович, UZ	IAP 06466
Файзуллаев Жовхарбек Султон ўғли, UZ	IAP 06464
Файзуллаев Жовхарбек Султон ўғли, UZ	IAP 06465
ФАРНАБИ, Уилльям, GB	IAP 06457
ФИЛДХАУЗ, Шарлотт, GB	IAP 06457
Хакимов Мурод Шавкатович, UZ	IAP 06450
Хамидова Дилафруз, UZ	IAP 06461
ХЕЗЕЛ, Кетрин, GB	IAP 06457
Холиков Курбонали Мадаминович, UZ	IAP 06461
ЧЭНЬ, Ин, US	IAP 06468
Шукуралиев Абборбек Шукуралӣ ўғли, UZ	IAP 06454
Юлдашев Азамат Исмаилович, UZ	IAP 06448
Юлдашева Дилчехра Юсупхоновна, UZ	IAP 06463

Ушбу бўлимда 22 та ихтиролар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 22 изобретениях.

I. Фойдали моделлар ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

Фойдали моделлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган фойдали моделлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш Публикация сведений о полезных моделях, зарегистрированных в Государственном реестре полезных моделей

2.1. FG4K

Фойдали моделларга патентлар ПАТЕНТЫ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

А бўлим
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИ-
НИ ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(11) FAP 01594 (13) U
(51) A01B 19/02 (2006.01), **A01B 23/02**
(2006.01)

(21) FAP 2019 0258 (22) **18.12.2019**
(71)(73) Қишлоқ хўжалигини механизация-
лаш илмий-тадқиқот институти, UZ
Научно-исследовательский институт механи-
зации сельского хозяйства, UZ

(72) Тухтакузиев Абдусалим, Имомкулов
Кутбиддин Бокижонович, Халилов Мирко-
мил Мирзатолибович, Хайдарова Шахноза
Зокиржоновна, Самсақова Хилола Баходид-
ровна, UZ

(54) Тупроққа ишлов бериш учун қурилма
Устройство для обработки почвы

(57) Фойдаланиш соҳаси: қишлоқ хўжалиги
машинасозлигида, хусусан, тупроққа ишлов
бериш қуролларида ва чигитларни экишдан
олдин тупроқни текислаш ҳамда майдалаш
учун фойдаланиш мумкин. **Вазифаси:** экиш-
дан олдин тупроққа ишлов бериш сифатини
ошириш, чигитларни экиш ва юмшатгичлар
ишлаши муддатини узайтириш учун тупрок-
нинг мақбул тузилмасига эришиш. **Фойдали**
модель моҳияти: тупроққа ишлов бериш
учун қурилма олдинги қирра юзаси ҳаракат-
ланиш йўналишига нисбатан ўткир бурчак
остида жойлашган плитани ва плитанинг қу-
йи юзасида жойлаштирилган, плита кенглиги

бўйлаб равон ҳолда жойлашган ерюмшатгич-
ларни ичига олади. Ҳар бир ерюмшатгич ўт-
кир тиғли кўринишда, кўндаланг кесими тенг
томонли учбурчак кўринишида бўлган ҳолда
бажарилган бўлиб, бунда тиғ плитада бажа-
рилган ва шахмат тартибида жойлашган уч-
бурчак шаклидаги тешиқларда жойлаштирил-
ган, тиғ ўткир қирраси билан унинг баландли-
гини ўзгартириш имконияти бўлган ҳолда
резьбали бирикма воситасида бошмоқда ҳара-
катланиш йўналишида ўрнатилган.

Использование: сельскохозяйственное маши-
ностроение, в частности к орудиям для обра-
ботки почвы и может быть использовано для
выравнивания и измельчения почвы перед
посевом семян хлопчатника. **Задача:** повы-
шение качества предпосевной подготовки
почвы, достижение оптимальной её структу-
ры для посева семян хлопчатника и увеличе-
ние срока работы рыхлителей. **Сущность по-
лезной модели:** устройство для обработки
почвы, содержащее плиту, передняя торцевая
поверхность которой расположена под ост-
рым углом к направлению движения, и раз-
мещенные на её нижней поверхности рыхли-
тели, равномерно расположенные по ширине
плиты. Каждый рыхлитель выполнен в виде
заостренного клинка, с поперечным сечением
в виде равностороннего треугольника, при
этом клин размещен в отверстиях треуголь-
ной формы, выполненных в плите и распо-
ложенных в шахматном порядке, клин установ-
лен острым ребром в направлении хода дви-
жения на башмаке посредством резьбового
соединения с возможностью изменения его
высоты.

(11) FAP 01595 (13) U
(51) A01B 3/426 (2006.01), A01B 3/14 (2006.01)

(21) FAP 2019 0177 (22) 12.09.2019
(71) (73) Тошкент ирригация ва кишлок хўжалигини механизациялаш муҳандислари институтининг Бухоро филиали, UZ

Бухарский филиал Ташкентского института инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, UZ

(72) Муродов Нусрат Муртазоевич, Муртазоев Азизбек Нусрат ўғли, Хасанов Улуғ Иброхимович, UZ

(54) **Чукурлатгичи такомиллаштирилган икки ярусли плуг**

Двухъярусный плуг с усовершенствованным почвоуглубителем

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кишлок хўжалигида, хусусан тупрокка асосий (комбинацияланган) ишлов бериш куролларида фойдаланилади. *Вазифаси:* юк тортиш қаршилиги энг кам бўлган ҳолда тупрокка сифатли ишлов беришни таъминлайдиган ишчи органлар конструкциясини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш. *Фойдали модель моҳияти:* чукурлатгичи такомиллаштирилган икки ярусли плуг рамадан иборат бўлиб, унда плуг тишлари билан таъминланган юкори ва қуйи ярусларнинг корпуслари ҳамда қуйи ярус корпусининг ички томонида ўрнатилган тупрокни чукурлатгич билан жиҳозланган. Тупрокни чукурлатгичнинг ишчи органи кесувчи элемент билан таъминланган ва ҳаракатланиш йўналиши бўйича ўнг томонидан устунга маҳкамланган. Кесувчи элемент эгат деворига 30 ёки 45 градус остида уни горизонтал ўқ атрофида 180 градусга бурган ҳолда ўрнатиш имконияти билан бажарилган.

Использование: сельское хозяйство, в частности к орудиям для основной (комбинированной) обработки почвы. *Задача:* разработка и совершенствование конструкции рабочих органов, обеспечивающих качественную обработку почвы с минимальным тяговым сопротивлением. *Сущность полезной модели:* двухъярусный плуг с усовершенствованным почвоуглубителем, состоящий из рамы, на котором установлены корпуса верхнего и нижнего ярусов, снабженные лемехами, почвоуглубители, установленные с тыльной стороны корпуса нижнего яруса. Рабочий орган почвоуглубителей снабжен режущим элементом и закреплен к стойке с правой стороны

по ходу движения. Режущий элемент выполнен с возможностью установки к стенке борозды под углом 30 или 45 градусов, повернув его на 180 градусов вокруг горизонтальной оси.

(11) FAP 01596 (13) U
(51) A01C 1/06 (2006.01), A01C 1/08 (2006.01)
(21) FAP 2019 0137 (22) 23.07.2019

(71)(73) "Paxtasanoat ilmiy markazi" акциядорлик жамияти, UZ

Акционерное общество "Paxtasanoat ilmiy markazi", UZ

(72) Кулиев Тохир Мамаражапович, Сабилов Кахрамон, Акрамов Алишер Ашуралиевич, Эсанов Анвар Ахмадович, Абдуғаббаров Шерзод Абдусаттарович, UZ

(54) **Уруғлик чигитларни дорилаб қориштиргич**

Смеситель с протравлением посевных семян

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кишлок хўжалигида, хусусан пахта тозалаш саноатида уруғлик чигитларни қайта ишлаш цехларида фойдаланилади, шунингдек туклари тозаланган чигитларни кимёвий препаратлар билан дориллаш учун фойдаланиш мумкин. *Вазифаси:* чигитлар юзасини бир текисда дориллашни таъминлаш. *Фойдали модель моҳияти:* уруғлик чигитларни дориллаш учун қориштиргич бункер ва новга эга уруғлар таъминлагичини, шланг орқали форсункалар билан бириктирилган суспензия учун сиғимни ичига олади. Нов остида уруғлар титувчисини ўрнатилган бўлиб, унинг цилиндрик асоси ичида форсункалар радиал ҳолда ўрнатилган ва асос пастига оғиш бурчаги билан қопқоқсимон ва ён томон йўналтирувчилар маҳкамланган, бунда асос пастида конфуздор маҳкамланган. Қопқоқсимон ва ён томон йўналтирувчи титувчиларнинг оғиш бурчаги 20 дан 60° гачани ташкил этади.

Использование: сельское хозяйство, в частности в цехах переработки посевных семян в хлопкоочистительной промышленности, может использоваться для протравливания опущенных посевных семян химическими препаратами. *Задача:* обеспечение равномерного протравливания поверхности семян. *Сущность полезной модели:* смеситель для протравливания посевных семян, содержащий питатель семян с бункером и желобом, емкость

для суспензии, соединенную через шланг с форсунками. Под желобом установлен ворошитель семян, внутри цилиндрического основания которого радиально установлены форсунки и закреплены крышковидные и боковая направляющие с углом наклона вниз основания, где закреплен конфузор. Угол наклона крышковидных и бокового направляющих ворошителей составляет от 20 до 60°.

(11) FAP 01597 (13) U
 (51) A01C 7/08 (2006.01), A01B 15/00 (2006.01)
 (21) FAP 2018 0116 (22) 07.08.2018
 (71)(73) Тошкент ирригация ва кишлок хўжалигини механизациялаш муҳандислари институти, UZ
 Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства, UZ
 (72) Игамбердиев Аскар Кимсанович, UZ
 (54) Эккич
 Сошник

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кишлок хўжалигида, хусусан дон сеялкалари эккичларида фойдаланилади. **Вазифаси:** тупрокқа уруғларни экин сифатини ва ўсаётган ғўза қаторлари орасида эккич ишининг ишончлилигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** эккич плуг шотисини, ясси пичокни ва уруғ йўлини ичига олади, бунда пичок устунга маҳкамланган дискнинг қисми кўринишида бажарилган бўлиб, унда кесувчи қисм узунлиги айлананинг тўртдан бир қисмини ташкил этади, у қулф воситасида плуг шотисига маҳкамланган, уруғ йўли эса пичокнинг ички томонида маҳкамланган, бунда уруғ йўлининг қуйи чети пичокнинг қуйи қирраси устида жойлашган. Уруғ йўли ички қисмидан ўқда ўрнатилган бураш пружинаси билан таъминланган бўлиб, пружина уруғ йўли деворига таянадиган юкори оёқчага ва пичокнинг қуйи қиррасидан бўртиб чиқадиган қуйи оёқчага эга.

Использование: сельского хозяйства, в частности к сошникам зерновых сеялок. **Задача:** повышение качества заделки семян в почву и надежности работы сошника в междурядьях растущего хлопчатника. **Сущность полезной модели:** сошник, содержащий грядиль, плоский нож и семяпровод, при этом нож выполнен в виде части диска, закрепленного на

стойке, в котором длина режущей части составляет одну четверть длины окружности, которая посредством замка закреплена на грядиле, а семяпровод закреплён на тыльной поверхности ножа при этом нижняя кромка семяпровода расположена над нижней кромкой ножа. Семяпровод изнутри снабжен пружиной кручения установленной на оси, которая имеет верхнюю ножку опирающуюся о стенки семяпровода и нижнюю ножку выступающую из нижней кромки ножа.

(11) FAP 01598 (13) U
 (51) A01N65/00 (2006.01), A01N 37/10 (2006.01), A01C 1/08 (2006.01)
 (21) FAP 2019 0211 (22) 07.11.2019
 (71)(73) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси О.С.Содиқов номидаги Биоорганик кимё институти, UZ
 Институт биоорганической химии им. А.С. Садыкова Академии наук Республики Узбекистан, UZ
 (72) Ахунов Али, Бабаева Дилдора Туйгуновна, Хашимова Нигора Рустамовна, Кушиев Хабибжон Ходжибобоевич, UZ
 (54) Чигитларга экиш олдидан ишлов бериш учун композиция
 Композиция для предпосевной обработки семян хлопчатника

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кишлок хўжалигида, хусусан чигитларга экиш олдидан ишлов беришда фойдаланилади. **Вазифаси:** чигитларга экиш олдидан ишлов бериш (дорилаш) учун иммун ва ўсиш ростловчиси сифатида юкори фаолликка эга бўлган, мухитнинг номақбул шароитларига кўникмани ва ғўзани фитопатогенлар таъсирига қарши тура олишини таъминлайдиган, шунингдек уруғларнинг унишини, ниҳолларни чиқишини ва илдиз тизими ривожланишини рағбатлантирадиган композицияни яратиш. **Фойдали модель моҳияти:** чигитларга экиш олдидан ишлов бериш учун композиция таклиф қилинган бўлиб, у глицирризин ва салицил кислоталари моноаммоний тузи супрамолекуляр комплексининг сувдаги эритмасини ҳамда Витавакс 200 ФФ комбинацияланган дорисини уруғларни қуйидаги сарф нормасида, л/т да ичига олади: Глицирризин ва салицил кислоталари моноаммоний тузи супрамолекуляр комплекси – 0,5; Витавакс 200 ФФ – 5,0; Сув – 14,5.

Использование: в сельском хозяйства, в частности для предпосевной обработки семян хлопчатника. **Задача:** создание композиции для предпосевной обработки семян хлопчатника (протравливание), обладающей высокой активностью в качестве иммуно- и рострегулятора, обеспечивающей адаптацию к неблагоприятным условиям среды и противостояние хлопчатника действиям фитопатогенов, а также стимулирует прорастание семян, появление всходов и развитие корневой системы. **Сущность полезной модели:** предложена композиция для предпосевной обработки семян хлопчатника, включающая водный раствор супрамолекулярного комплекса моноаммониевой соли глицирризиновой и салициловой кислот и комбинированный протравитель Витавакс 200 ФФ при следующей норме расхода л/т семян: Супрамолекулярный комплекс моноаммониевой соли глицирризиновой и салициловой кислот – 0,5; Витавакс 200 ФФ – 5,0; Вода – 14,5.

(11) FAP 01599 (13) U
 (51) A01N 65/00 (2006.01), A01N 47/28 (2006.01)
 (21) FAP 2019 0212 (22) 07.11.2019
 (71)(73) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси О.С. Содиқов номидаги Биоорганик кимё институти, UZ
 Институт биоорганической химии им. А.С. Садыкова Академии наук Республики Узбекистан, UZ
 (72) Ахунов Али, Хашимова Нигора Рустамовна, Гафуров Махмуджон Бакиевич, Бабаева Дилдора Туйгуновна, UZ
 (54) Чигитларга экиш олдидан ишлов бериш учун композиция
 Композиция для предпосевной обработки семян хлопчатника

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кишлок хўжалигида, хусусан чигитларга экиш олдидан ишлов беришда фойдаланилади. **Вазифаси:** чигитларга экиш олдидан ишлов бериш (дорилаш) учун иммун ва ўсиш ростловчиси сифатида юқори фаолликка эга бўлган, мухитнинг номакбул шароитларига кўникмани ва ғўзани фитопатогенлар таъсирига қарши тура олишини таъминлайдиган, шунингдек плёнка ҳосил қилувчи ва ёпиштирувчи хусусиятларга эга композицияни яратиш, бу уруғларни корхона шароитларида композиция билан олдиндан бир вақтда дорилашни ва драгалашни

амалга ошириш имконини беради. **Фойдали модель моҳияти:** чигитларга экиш олдидан ишлов бериш учун композиция таклиф қилинган бўлиб, у глицирризин ва салицил кислоталари моноаммоний тузи супрамолекуляр комплексининг сувдаги эритмасини ҳамда диметиллол карбамид фунгицидини компонентларнинг қуйидаги нисбатида (масса % ҳисобида) ичига олади: Глицирризин ва салицил кислоталари моноаммоний тузи супрамолекуляр комплекси – 0,64; Диметиллол карбамид – 13; Сув – 100 гача.

Использование: в сельском хозяйстве, для предпосевной обработки семян хлопчатника. **Задача:** создание композиции для предпосевной обработки семян хлопчатника (протравливание), обладающей высокой активностью в качестве иммуно- и рострегулятора, обеспечивающей адаптацию к неблагоприятным условиям среды и противостояние хлопчатника действиям фитопатогенов, а также пленкообразующей и клеящей способностью, что позволяет проводить композицией одновременное протравливание и дражжирование семян заблаговременно в заводских условиях. **Сущность полезной модели:** предложена композиция для предпосевной обработки семян хлопчатника, включающая водный раствор супрамолекулярного комплекса моноаммониевой соли глицирризиновой и салициловой кислот и фунгицид диметиллол карбамид при следующем соотношении компонентов (в мас. %): супрамолекулярный комплекс моноаммониевой кислот соли глицирризиновой и салициловой – 0,64; Диметиллол карбамид – 13; Вода – до 100.

A 23

(11) FAP 01600 (13) U
 (51) A23N 7/02 (2006.01)
 (21) FAP 2020 0029 (22) 12.02.2020
 (71)(73) Гулистон давлат университети, UZ
 Гулистанский государственный университет, UZ
 (72) Рахматов Орифжан, Нуриев Карим Катирович, Артиков Аскар, Рахматов Фирдавс Орифжон ўғли, Рахматов Олимжон Орифжонович, Рахматуллаев Равшан Кушмуратович, Жаборов Абдугани, Нуриев Мансур Каримович, Давлатов Пулат, Юсупов Абдумалик Маннанович, UZ

(54) Қовун этини пўстлоғидан тозалаш учун машина**Машина для очистки плода дыни от кожуры**

(57) Фойдаланиш соҳаси: озиқ-овқат саноатида, кишлоқ хўжалигида. **Вазифаси:** конструкцияни соддалаштириш ва айланувчи кўзгалувчан эгаллаб олиш ишини механизациялаш. **Фойдали модель моҳияти:** машина пайвандлаб тайёрланадиган корпусни стол қопқоғи билан бирга ичига олган бўлиб, стол қопқоғида иккита кўзгусимон жойлашган ва айланиш имконияти билан ўрнатилган эгаллаб олувчи восита ва ишчи кесиш органи ўрнатилган. Эгаллаб олувчи воситаларнинг бири узатма билан кинематик боғланган, иккинчиси эса бориш-қайтиш ҳаракатларни амалга ошириш имконияти билан пневмоқуч механизми поршенининг штокида ўрнатилган. Стол қопқоғи остида қовун мевасини ушлаб туриш механизми жойлашган бўлиб, у пружиналанган тортиш билан бириктирилган эгри чизикли ложементдан иборат. Кесиш органи эгри чизикли йўналтирувчи бўйлаб эркин ҳаракатланиш имконияти биланползунда ўрнатилган бўлиб, бунда йўналтирувчи Г-симон кронштейнларда ўрнатилган, кронштейнлар эса устунларга шарнирли маҳкамланган, устунлар ўз навбатида куйи асослари билан стол қопқоғига маҳкамланган.

Использование: пищевая промышленность, сельское хозяйство. **Задача:** упрощение конструкции и механизация работы вращающегося подвижного захвата. **Сущность полезной модели:** машина содержит сварной корпус со столешницей, на которой установлены два зеркально расположенных и установленных с возможностью вращения захвата и рабочий режущий орган. Один захват кинематически связан с приводом, а второй – установлен на штоке поршня пневмосилового механизма с возможностью совершения возвратно - поступательных движений. Под столешницей расположен механизм подпора плода дыни, состоящий из криволинейного ложемента, соединенного с подпружиненной тягой. Режущий орган размещен на ползуне с возможностью свободного перемещения по криволинейной направляющей, установленной на Г-образных кронштейнах, шарнирно закрепленных на стойках, которые нижними основаниями закреплены на столешнице.

A 61

(11) FAP 01601 (13) U
(51) A61B 17/58 (2006.01), A61F 2/44 (2006.01), A61L 27/06 (2006.01)

(21) FAP 2019 0119 (22) 24.06.2019
(71)(72) Парпиева Наргиза Нусратовна, Туйчиев Нуриддин Назарович, Бабоев Абдувахоб Сахибназарович, UZ

(73) Парпиева Наргиза Нусратовна, UZ

(54) Умуртқа деформацияларини хирургик даволаш учун қурилма

Устройство для хирургического лечения деформаций позвоночника

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиётда, айнан эса тиббиёт техникасида, айнан травматология ва нейрохирургияда қўлланилади ва умуртқа шикастланишларини ва касалликларини даволашда, шу жумладан умуртқанинг туберкулёзли зарарланишида фойдаланилиши мумкин. **Вазифаси:** фойдаланиш барқарорлигини, ўққа оид мустаҳкамлилигини, функционаллигини ошириш ва қурилмадан фойдаланишни соддалаштириш. **Фойдали модель моҳияти:** умуртқа деформацияларини хирургик даволаш учун қурилма устунли ва резбали иккита маҳкамлаш бўғимларидан иборат. Маҳкамлаш бўғимлари ичи ғовак жисм кўринишида бажарилган бўлиб, титанли қотишмадан тайёрланган икки қисмдан иборат, ташқи юзаси тарам-тарам қилиб бажарилган, устун учта куракли винт кўринишида бажарилган, бунда ҳар иккала ичи ғовак жисмнинг ички юзасида ва учта куракли винт куракларининг чеккаларида резба бажарилган.

Использование: медицина, а именно к медицинской технике, именно к травматологии и нейрохирургии и может быть использована при лечении повреждений и заболеваний позвоночника, в том числе при туберкулезных поражениях позвоночника. **Задача:** повышение стабильности использования, осевой прочности, функциональности и упрощение использования устройства. **Сущность изобретения:** устройство для хирургического лечения деформаций позвоночника, состоящее из двух узлов крепления со стойкой и резьбой. Узлы крепления выполнены в виде полого тела и состоящие из двух частей, изготовленных из титанового сплава, наружная поверхность выполнена рифленой, стойка выполнена в виде трехлопастного винта, причем

на внутренней поверхности обоих полых тел и на краях лопастей трехлопастного винта выполнена резьба.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 28

(11) FAP 01602

(13) U

(51) B28C 9/02 (2006.01)

(21) FAP 2019 0163

(22) 21.08.2019

(71)(73) Тошкент архитектура-курулиш институти, UZ

Ташкентский архитектурно-строительный институт, UZ

(72) Мухамедбаев Абдували Абдусаттарович, Мухамедбаев Абдугафур Абдувалиевич, Мухамедбаева Масъуда Абдувалиевна, UZ

(54) Курук ҳолдаги бетон аралашмасини ишлаб чиқариш технологик линияси

Технологическая линия по производству сухой бетонной смеси

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* курилиш материалларини ишлаб чиқаришда. *Вазифаси:* курук бетон аралашмасини (ҚБА) ишлаб чиқариш бўйича янада такомиллаштирилган технологик линияни ишлаб чиқиш. *Фойдали модель моҳияти:* курук ҳолдаги бетон аралашмасини (ҚБА) ишлаб чиқариш технологик линияси тўлдирувчилар (2, 3, 4) учун қабул қилгични (9), цемент учун силосларни (8), тўлдирувчиларни (2, 3, 4) қуритиш учун таъминот бункери (12) билан бирга барабанли қуритгични (13), таъминот бункери (17) билан бирга барабанли қориштиргични (13), таъминот бункери (19) билан бирга қадоклаш ускунасини (20), тегишли транспортловчи қурилмалар (24, 25, 26, 31, 32, 33) воситасида конструктив боғланган тайёр маҳсулот омборини ва тарозили дозаторларни (16) ичига олади. Технологик линия шунингдек тўлдирувчи учун силослар (10), толалар ва кимёвий қўшимчалар учун ёпиқ омборхона (11), барабанли қуритгичдан (13) кейин жойлашган курук тўлдирувчилар (2, 3, 4) учун ёпиқ омборхона (14) билан ва ҚБА компонентларини оралиқ сақлаб туриш учун ячейкалари тарозили дозаторлар (16) ҳамда тегишли транспортловчи қурилмалар (28, 29, 27, 30) билан таъминлан-

ган кўп ячейкали бункер (15) билан ҳам таъминланган.

Использование: производство строительных материалов. *Задача:* разработка более усовершенствованной технологической линии по производству сухой бетонной смеси (СБС). *Сущность полезной модели:* технологическая линия по производству сухой бетонной смеси (СБС) содержит приемник (9) для заполнителей (2, 3, 4), силосы (8) для цемента, барабанную сушилку (13) с питательным бункером (12) для сушки заполнителей (2, 3, 4), барабанный смеситель (18) с питательным бункером (17), фасовочное оборудование (20) с питательным бункером (19), склад готовой продукции конструктивно связанные посредством соответствующих транспортирующих устройств (24, 25, 26, 31, 32, 33) и весовые дозаторы (16). Технологическая линия также снабжена силосами (10) для наполнителя, закрытым складом (11) для волокон и химических добавок, закрытым складом (14) для сухих заполнителей (2, 3, 4) расположенным после барабанной сушилки (13) и многоячейковым бункером (15) для промежуточного хранения компонентов СБС, ячейки которого снабжены весовыми дозаторами (16), соответствующими транспортирующими устройствами (28, 29, 27, 30).

В 82

(11) FAP 01603

(13) U

(51) B82B 3/00 (2006.01), B82Y 40/00 (2011.01), B22F 9/16 (2006.01), C01G 5/00 (2006.01)

(21) FAP 2019 0250

(22) 11.12.2019

(71)(73) Мирзо Улуғбек номидаги Ўзбекистон миллий университети, UZ

Национальный университет Узбекистана им. Мирзо Улугбека, UZ

(72) Муқимов Камил, Шарипов Шамиль Мухаметдинович, Асиллов Талъатбек Сайдахметович, UZ

(54) Кумушнинг коллоид нанозарраларини олиш усули

Способ получения коллоидных наночастиц серебра

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* нанотехнологияларга, айнан эса электроника, аналитик кимё, биология, тиббиёт, тўқимачилик саноатида қўллаш учун кумушнинг коллоид нанозарра-

ларини олиш усуллари тааллуқли. **Вазифаси:** дастлабки реагентлар эритмаларини тайёрлаш бўйича мураккаб операцияларни ва кумуш нанозарралари ҳосил бўладиган реакция муҳитини қиздириш заруратини истисно қилиш ҳисобига иқтисодий самарали усул билан кумуш нитратининг сувдаги эритмасидан глюкоза билан кумуш ионларини кимёвий қайтариш орқали кумушнинг монодисперс коллоид нанозарраларини олиш. **Фойдали модель моҳияти:** усул кумуш нитрати, стабилизатор, натрий гидроксиди ва глюкозанинг сувдаги эритмаларини тайёрлашни, мазкур кумуш нитратининг сувдаги эритмасига стабилизаторнинг сувдаги эритмасини, натрий гидроксидининг сувдаги эритмасини ва глюкозанинг сувдаги эритмасини киритишни ичига олади, бунда барча операциялар хона хароратида (афзал равишда 20-30°C оралиғида) бажарилади, стабилизатор сифатида натрий цитрати қўлланилади, натрий гидроксиди киритилишига қадар глюкозанинг сувдаги эритмаси кумуш нитрати ва стабилизатор эритмалари аралашмасига киритилади.

Использование: нанотехнологии, а именно, к способам получения коллоидных наночастиц серебра для применения в электронике, аналитической химии, биологии, медицине, текстильной промышленности. **Задача:** получение монодисперсных коллоидных наночастиц серебра химическим восстановлением ионов серебра глюкозой из водного раствора нитрата серебра экономически эффективным способом за счет исключения сложных операций по приготовлению растворов исходных реагентов и необходимости нагрева реакционной среды, в которой происходит образование наночастиц серебра. **Сущность полезной модели:** включает приготовление водных растворов нитрата серебра, стабилизатора, гидроксида натрия и глюкозы, введение в указанный водный раствор нитрата серебра водного раствора стабилизатора, водного раствора гидроксида натрия и водного раствора глюкозы, отличающийся тем, что все операции выполняются при комнатной температуре (преимущественно в диапазоне 20-30 °C), в качестве стабилизатора применяется цитрат натрия, водный раствор глюкозы вводится в смесь растворов нитрата серебра и стабилизатора до введения гидроксида натрия.

С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 01

(11) FAP 01604 (13) U
(51) C01F 5/00 (2006.01), C01B 33/113 (2006.01), B03B 7/00 (2006.01)

(21) FAP 2019 0196 (22) 14.10.2019

(71)(73) Умаров Тулкун Юсупджанович, UZ
(72) Умаров Тулкун Юсупджанович, Раззоков Саидахмат Зайнутдинович, Ашрапов Мурод Хаитович, Ирискулов Ураимкул Ирискулович, UZ

(54) Хризотилцемент маҳсулотлари ишлаб чиқариш чиқиндиларидан хризотилни ажратиш олиш усули

Способ извлечения хризотила из отходов производства хризотилцементных изделий

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** курилиш материаллари саноатига тааллуқли ва цемент ва хризотилнинг тиндириладиган зарралари тиндиргичига қуйиладиган ташланмалардан ҳосил бўладиган хризотилцемент саноатининг нам чиқиндиларидан хризотил толаларини чиқариб олиш учун фойдаланиш мумкин. **Вазифаси:** хризотил тутамларини азот кислотаси билан кимёвий ўзаро таъсирини яхшилаш ва якуний маҳсулот таннархини пасайтириш. **Фойдали модель моҳияти:** таркибида хризотил сақланадиган шламни сув билан суюлтириш, унинг сувли суспензиясини чинни шарлар билан айланувчи барабанда кейинчалик эзиб қориштирган ва хризотил толасини қоплаб олувчи гидратланган цемент зарраларини чиқариб ташлаган ҳолда вибро-элак орқали ўтказиш, хризотил толаларни кейинчалик аорганик кислота билан ишлов берилган ҳолда вибро-элак орқали сув билан такроран ювиш йўли билан бойитишдан иборат бўлган хризотилцемент маҳсулотлари чиқиндиларидан хризотилни ажратиш олиш усулида сув билан такроран ювишда хризотил толаларига қўшимча равишда 0,3% ли триэтанолламин эритмаси билан ишлов берилади, аорганик кислота сифатида азот кислотасининг 10% ли эритмасидан фойдаланилади ҳамда мазкур кислота билан ишлов беришни 120 секунд давомида олиб борилади.

Использование: относится к промышленности строительных материалов и может быть использовано для извлечения волокон хризотила из мокрых отходов хризотилцементной промышленности, образующимися от сливов в отстойник осаждаемых частиц цемента и хризотила. **Задача:** улучшение химического взаимодействия пучков хризотила с азотной кислотой и снижение себестоимости конечного продукта. **Сущность полезной модели:** в способе извлечения хризотила из отходов хризотилцементных изделий, заключающегося в обогащении хризотилсодержащего шлама путем разбавления водой, пропускания его водной суспензии через вибро-сито с последующим разминанием и удалением гидратированных цементных частичек, покрывающих волокна хризотила, во вращающемся барабане с фарфоровыми шарами, повторной промывки волокон хризотила водой через вибро-сито с последующей их обработкой неорганической кислотой, при повторной промывке водой волокна хризотила дополнительно обрабатывают 0,3% раствором триэтаноламина, а в качестве неорганической кислоты используют 10% раствор азотной кислоты и обработку указанной кислотой проводят в течение 120 сек.

C 04

(11) FAP 01605

(13) U

(51) C04B 7/38 (2006.01), B28C 9/02 (2006.01)

(21) FAP 2019 0206

(22) 29.10.2019

(71)(73) Тошкент архитектура-курилиш институту, UZ

Ташкентский архитектурно-строительный институт, UZ

(72) Тулаганов Абдукабил Абдунабиевич, Сайдуллаев Абдулазиз Бахадирович, Мухамедбаев Абдували Абдусаттарович, Мухамедбаев Абдугафур Абдувалиевич, UZ

(54) Курук, цементсиз бетон аралашмасини ишлаб чиқариш бўйича технологик линия
Технологическая линия по производству сухой бесцементной бетонной смеси

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** курилиш учун курук бетон аралашмасини (ҚБА) ишлаб чиқаришда. **Вазифаси:** курук, цементсиз бетон аралашмасини ишлаб чиқариш бўйича янги технологик линияни ишлаб чиқиш ва ҚБАНинг турларини кенгайтириш, шунингдек курилиш объектларида турли вазифаларга мўл-

жалланган бетон ишларининг сифатини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** курук бетон аралашмасини ишлаб чиқариш бўйича технологик линия таклиф қилинган бўлиб, у ўзаро транспортловчи курилмалар билан бириктирилган ва кетма-кет жойлашган ёпиқ омборлар, таъминот бункерлари, курутгич, кўп ячейкали бункер, тарозили дозаторлар, силослар, барабанли қориштиргич, ўрамлаш машинасини ичига олади. Алюмосиликат компонент кўринишидаги цементсиз боғловчи учун линия барабанли курутгич ва аспирацияли чанг ҳаволи оқимдан йирик фракцияни ажратиш ва тегирмонга қайтариш учун сепаратор билан бириктирилган тегирмонга эга, шунингдек таъминланган курук бетон аралашмасини вақтинча сақлаш учун кўшимча кўп ячейкали бункер билан таъминланган.

Использование: производство строительной сухой бетонной смеси (СБС). **Задача:** разработка новой технологической линии по производству СБС и расширение разновидностей СБС, а также повышение качества бетонных работ различного назначения на строительных объектах. **Сущность полезной модели:** технологическая линия по производству сухой бетонной смеси, содержащая соединенные между собой транспортирующими устройствами и последовательно расположенные закрытые склады, питательные бункера, сушилку, многоячейковый бункер, весовые дозаторы, силосы, барабанный смеситель, упаковочную машину. Линия для бесцементного вяжущего в виде алюмосиликатного компонента имеет барабанную сушилку и мельницу, соединенную с сепаратором для отделения крупной фракции из аспирационного пылевоздушного потока и возврата в мельницу, а также снабжена дополнительным многоячейковым бункером для временного хранения компонентов сухой бетонной смеси.

F бўлим

МЕХАНИКА; ЁРИТИШ; ИСИТИШ;
ДВИГАТЕЛЛАР ВА НАСОСЛАР;
ПОРТЛАТИШ ИШЛАРИ

Раздел F

МЕХАНИКА; ОСВЕЩЕНИЕ; ОТОПЛЕНИЕ;
ДВИГАТЕЛИ И НАСОСЫ; ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ

F03

(11) FAP 01606 (13) U
 (51) F03D 3/02 (2006.01), F03D 9/34 (2016.01)
 (21) FAP 2020 0138 (22) 22.06.2020
 (71)(73) Usmanaliyev Sarvarjon Umarjon o'g'li, UZ
 (72) Usmanaliyev Sarvarjon Umarjon o'g'li, Xalilov Salixdjan Subhanovich, UZ
 (54)Шамол энергияси қурилмаси
 Ветроэнергетическая установка

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** энергетика, магистрал йўллари ни ёритиш. **Вазифаси:** қурилмадан фойдаланиш шароитларини кенгайтириш, электр энергиясини талаб қилинадиган сифат билан таъминлаш, қурилманинг механик йўқотишларини камайтириш ва ФИК ни ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** шамол энергияси қурилмаси электр генераторни, иккита шамол двигателини, муфта билан ўзаро боғланган ўқдош горизонтал валларни ичига олади ва уларга геликоид тарзда бажарилган кураклар ўрнатилган. Электр генераторининг ротори иккинчи шамол двигатели билан бириктирилган, электр генераторининг статор ва ротор занжирлари электр генераторини автоматик бошқариш тизимига уланган, ушбу тизим эса инвертор билан бириктирилган. Шамол двигателлари автойўл трассаси устида ўрнатилган П-симон таянчнинг юқори қисмида ўрнатилган.

Использование: энергетика, освещение магистральных дорог. **Задача:** расширение условий использования, обеспечение требуемого качества электрической энергии, уменьшение механических потерь и повышение КПД установки. **Сущность полезной модели:** ветроэнергетическая установка содержит электрогенератор, два ветродвигателя, соосные горизонтальные валы, которые соединены между собой муфтой и на них установлены геликоидно выполненные лопасти. Ротор электрогенератора соединен со вторым ветродвигателем, статорная и роторная цепи электрогенератора подключены к системе автоматического управления электрогенератором, которая соединена с инвертором. Ветродвигатели установлены на верхней части П-образной опоры, установленной над автодорожной трассой.

(11) FAP 01607 (13) U
 (51) F03D 3/04 (2006.01)
 (21) FAP 2019 0020 (22) 07.02.2019
 (71)(73) Бухоро муҳандислик-технология институти, UZ
 Бухарский инженерно-технологический институт, UZ
 (72) Садуллаев Насулло Нематович, Нематов Шухрат Насилло ўғли, Сафаров Алишер Бекмуродович, UZ
 (54)Шамол энергияси қурилмаси
 Ветроэнергетическая установка

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** энергиянинг муқобил манбаларида, кичик тезликдаги шамол оқимларидан фойдаланиш асосида электр энергиясини олиш учун қўлланилади. **Вазифаси:** шамолнинг ўртача тезлиги паст бўлган ҳудудларда шамол энергияси қурилмаларидан самарали фойдаланиш. Шамол энергияси қурилмасида шамол оқимларини йўналтирувчи юзаларни ҳамда юқориқоқ кучланишни ҳосил қилиш учун генератор статори ва роторини қарама-қарши томонга айлантиришни таъминлаш воситасида кўп кутбли аксиал генераторни қўллаган ҳолда қурилмада шамол оқими энергияси коэффицентини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** вертикал ўқни ичига олган шамол энергияси қурилмаси таклиф қилинган бўлиб, ушбу ўқда ҳар томонга айланиш имконияти билан кураклари бўлган шамол ғилдираклари ўрнатилган ва шамол ғилдираклари билан қарама-қарши томонларга айланиш имконияти билан генератор статори ва ротори маҳкамланган. Қурилма қўшимча равишда ташқи йўналтирувчи юзаларни ичига олади, кураклар эса вертикал ўққа нисбатан кураклар орасидаги масофа кенглигига оғдирилган.

Использование: альтернативные источники энергии, применяется для получения электрической энергии на основе использования потоков ветра с малой скоростью. **Задача:** эффективное использование ветряных энергетических установок на территориях, где средняя скорость ветра низкая. Повышение коэффициента энергии потока ветра в установки, применением в ветряной энергетической установке направляющих поток ветра поверхностей и многополюсного аксиального генератора, посредством обеспечения вращения статора и ротора генератора в противополож-

ную сторону для образования более высокого напряжения. **Сущность полезной модели:** ветроэнергетическая установка, содержащая вертикальную ось, на которой установлены с возможностью вращения в разные стороны ветряные колеса с лопастями и с закрепленными с возможностью вращения с ветряными колесами в противоположные стороны статором и ротором генератора. Дополнительно содержит внешние направляющие поверхности, а лопасти наклонены относительно к вертикальной оси на ширину расстояния между лопастями.

G бўлим ФИЗИКА

Раздел G ФИЗИКА

G 09

(11) FAP 01608

(13) U

(51) G09F 15/00 (2006.01)

(21) FAP 2019 0030

(22) 15.02.2019

(71)(73) Тошкент автомобиль йўллари лойиҳалаш, қуриш ва эксплуатацияси институти, UZ

Ташкентский институт по проектированию, строительству и эксплуатации автомобильных дорог, UZ

(72) Рискулов Алимжон Ахмаджанович, UZ; Струк Василий Александрович, BY; Нурметов Хуршидбек Икромович, Авлиёкулов Жамшед Садуллоевич, Рахматов Муроджон Искандарович, UZ

(54) **Коммуникацияларни белгилаш учун намунавий огоҳлантирувчи белги**

Типовой предупредительный знак для обозначения коммуникаций

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қувур ўтказмалари коммуникацияларидан фойдаланиш хавфсизлигини таъминлаш учун ахборот воситаларида, хусусан хавода ёки ер остида газ қувурлари ўтадиган муҳофаза ҳудудини белгилаш учун қўлланилади. **Вазифаси:** намунавий огоҳлантирувчи белгининг унинг ясси элементида қайд қилинган ахборотни ҳимоя қилиш ва ўрнатилган жойда йиғиш ва монтаж қилишни технологик жихатдан ошириш қис-

мида фойдаланишга оид тавсиф кўрсаткичлари параметрларини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** коммуникацияларни белгилаш учун полимер материаллардан ёки полимерлар асосидаги композициявий материаллардан тайёрланган ер усти ва ер ости қисмидан иборат намунавий огоҳлантирувчи белги. Ер усти қисми ахборот элементи бўлган ясси қисми, ер ости қисми эса анкерли қурилма ичига олади. Ахборот элементи ҳимоя қилиш учун мосламага эга бўлиб, у $h_v = h_c$ чуқурликка эга, бу ерда h_c – ер усти қисми ёки зағлушка деворининг қалинлиги, анкерли қурилма эса вертикал ўққа нисбатан $90 \pm 5^\circ$ бурчак остида жойлашган 4 тадан 6 тагача анкер элементлари кўринишида бажарилган, бунда у ер ости қисми билан ажралмайдиган ҳолда ёки ер усти қисми билан бириктириш имконияти билан алоҳида элемент кўринишида бажарилган бўлиши мумкин.

Использование: информационные средства для обеспечения безопасности эксплуатации трубопроводных коммуникаций, в частности для обозначения охранной зоны прохождения воздушных или подземных газопроводов. **Задача:** повышение параметров эксплуатационных характеристик типового предупредительного знака, в части защиты информации, нанесенной на его плоский элемент, и повышении технологичности сборки и монтажа в установленном месте. **Сущность полезной модели:** типовой предупредительный знак для обозначения коммуникаций, состоящий из надземной и подземной части, выполненных из полимерных или композиционных материалов на основе полимеров. Надземная часть содержит плоскую часть с информационным элементом, а подземная часть анкерное устройство. Информационный элемент имеет приспособление для защиты и имеет глубину $h_v = h_c$, где h_c – толщина стенки надземной части или зағлушки, а анкерное устройство выполнено в виде от 4 до 6 анкерных элементов, расположенных под углом $90 \pm 5^\circ$ к вертикальной оси, при этом, может быть выполнен неразъёмно соединенной с подземной частью или в виде отдельного элемента, с возможностью соединения с надземной частью.

2.2. FG4K

Фойдали моделларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари**Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели****Фойдали моделларга патентларнинг тизимли кўрсаткичи****Систематический указатель патентов на полезные модели**

(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами	(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента	Индекс МПК	Номер патента
<i>A01B 15/00</i>	FAP 01597	<i>A61L 27/06</i>	FAP 01601
<i>A01B 19/02</i>	FAP 01594	<i>B03B 7/00</i>	FAP 01604
<i>A01B 23/02</i>	FAP 01594	<i>B22F 9/16</i>	FAP 01603
<i>A01B 3/14</i>	FAP 01595	<i>B28C 9/02</i>	FAP 01602
<i>A01B 3/426</i>	FAP 01595	<i>B28C 9/02</i>	FAP 01605
<i>A01C 1/06</i>	FAP 01596	<i>B82B 3/00</i>	FAP 01603
<i>A01C 1/08</i>	FAP 01596	<i>B82Y 40/00</i>	FAP 01603
<i>A01C 1/08</i>	FAP 01598	<i>C01B 33/113</i>	FAP 01604
<i>A01C 7/08</i>	FAP 01597	<i>C01F 5/00</i>	FAP 01604
<i>A01N 37/10</i>	FAP 01598	<i>C01G 5/00</i>	FAP 01603
<i>A01N 47/28</i>	FAP 01599	<i>C04B 7/38</i>	FAP 01605
<i>A01N 65/00</i>	FAP 01598	<i>F03D 3/02</i>	FAP 01606
<i>A01N 65/00</i>	FAP 01599	<i>F03D 3/04</i>	FAP 01607
<i>A23N 7/02</i>	FAP 01600	<i>F03D 9/34</i>	FAP 01606
<i>A61B 17/58</i>	FAP 01601	<i>G09F 15/00</i>	FAP 01608
<i>A61F 2/44</i>	FAP 01601		

Фойдали моделларга талабномалар бўйича рақамли кўрсаткич**Нумерационный указатель заявок на полезные модели**

(21) Талабнома рақами	(11) Патент рақами	(21) Талабнома рақами	(11) Патент рақами
Номер заявки	Номер патента	Номер заявки	Номер патента
FAP 2018 0116	FAP 01597	FAP 2019 0206	FAP 01605
FAP 2019 0020	FAP 01607	FAP 2019 0211	FAP 01598
FAP 2019 0030	FAP 01608	FAP 2019 0212	FAP 01599
FAP 2019 0119	FAP 01601	FAP 2019 0250	FAP 01603
FAP 2019 0137	FAP 01596	FAP 2019 0258	FAP 01594
FAP 2019 0163	FAP 01602	FAP 2020 0029	FAP 01600
FAP 2019 0177	FAP 01595	FAP 2020 0138	FAP 01606
FAP 2019 0196	FAP 01604		

Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи

Именной указатель авторов полезных моделей

(72) Фамилияси, исми, отасининг исми, мамлакат коди Фамилия, имя, отчество, код страны	(11) Патент рақами Номер патента
1	2
Абдуғаббаров Шерзод Абдусаттарович, UZ	FAP 01596
Авлиёкулов Жамшед Садуллоевич, UZ	FAP 01608
Акрамов Алишер Ашуралиевич, UZ	FAP 01596
Артиков Аскар, UZ	FAP 01600
Асилов Талъатбек Сайдахметович, UZ	FAP 01603
Ахунов Али, UZ	FAP 01598
Ахунов Али, UZ	FAP 01599
Ашрапов Мурод Хаитович, UZ	FAP 01604
Бабаева Дилдора Туйгуновна, UZ	FAP 01598
Бабаева Дилдора Туйгуновна, UZ	FAP 01599
Бабоев Абдувахоб Сахибназарович, UZ	FAP 01601
Гафуров Махмуджон Бакиевич, UZ	FAP 01599
Давлатов Пулат, UZ	FAP 01600
Жаборов Абдугани, UZ	FAP 01600
Игамбердиев Аскар Кимсанович, UZ	FAP 01597
Имомқулов Кутбиддин Бокижонович, UZ	FAP 01594
Ирискулов Ураимкул Ирискулович, UZ	FAP 01604
Кулиев Тохир Мамаражапович, UZ	FAP 01596
Кушиев Хабибжон Ходжибобоевич, UZ	FAP 01598
Мукимов Камил, UZ	FAP 01603
Муродов Нусрат Муртазоевич, UZ	FAP 01595
Муртазоев Азизбек Нусрат ўгли, UZ	FAP 01595
Мухамедбаев Абдували Абдусаттарович, UZ	FAP 01602
Мухамедбаев Абдували Абдусаттарович, UZ	FAP 01605
Мухамедбаев Абдугафур Абдувалиевич, UZ	FAP 01602
Мухамедбаев Абдугафур Абдувалиевич, UZ	FAP 01605
Мухамедбаева Масъуда Абдувалиевна, UZ	FAP 01602
Нематов Шухрат Насилло ўгли, UZ	FAP 01607
Нуриев Карим Катибович, UZ	FAP 01600
Нуриев Мансур Каримович, UZ	FAP 01600
Нурметов Хуршидбек Икромович, UZ	FAP 01608
Парпиева Наргиза Нусратовна, UZ	FAP 01601
Раззоков Саидахмат Зайнутдинович, UZ	FAP 01604
Рахматов Муроджон Искандарович, UZ	FAP 01608
Рахматов Олимжон Орифжонович, UZ	FAP 01600
Рахматов Орифжан, UZ	FAP 01600
Рахматов Фирдавс Орифжон ўгли, UZ	FAP 01600
Рахматуллаев Равшан Кушмуратович, UZ	FAP 01600
Рискулов Алимжон Ахмаджанович, UZ	FAP 01608
Сабиров Қахрамон, UZ	FAP 01596
Садуллаев Насулло Нематович, UZ	FAP 01607
Сайдуллаев Абдулазиз Бахадирович, UZ	FAP 01605
Самсакова Хилола Баходировна, UZ	FAP 01594
Сафаров Алишер Бекмуродович, UZ	FAP 01607
Струк Василий Александрович, BY	FAP 01608
Туйчиев Нуриддин Назарович, UZ	FAP 01601
Тулаганов Абдукабил Абдунабиевич, UZ	FAP 01605
Тухтакузиев Абдусалим, UZ	FAP 01594

1	2
Умаров Тулкун Юсупджанович, UZ	FAP 01604
Usmanaliyev Sarvarjon Umarjon o'g'li, UZ	FAP 01606
Хайдарова Шахноза Зокиржоновна, UZ	FAP 01594
Халилов Миркомил Мирзатолибович, UZ	FAP 01594
Xalikov Salixdjan Subhanovich, UZ	FAP 01606
Хасанов Улуг Иброхимович, UZ	FAP 01595
Хашимова Нигора Рустамовна, UZ	FAP 01598
Хашимова Нигора Рустамовна, UZ	FAP 01599
Шарипов Шамиль Мухаметдинович, UZ	FAP 01603
Эсанов Анвар Ахмадович, UZ	FAP 01596
Юсупов Абдумалик Маннанович, UZ	FAP 01600

Ушбу бўлимда 15 та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 15 полезных моделях.

**САНОАТ НАМУНАЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ
МАЪЛУМОТЛАРИНИ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШ УЧУН
ХАЛҚАРО КОДЛАР
(БИМТ ST.80 стандарти)**

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ
К ПРОМЫШЛЕННЫМ ОБРАЗЦАМ
(Стандарт ВОИС ST.80)**

- | | |
|---|--|
| (11) - патент рақами | (11) - номер патента |
| (15) - рўйхатдан ўтказиш санаси/узайтириш санаси | (15) - дата регистрации/дата продления |
| (21) - талабномани рўйхатдан ўтказиш рақами | (21) - регистрационный номер заявки |
| (22) - талабномани топшириш санаси | (22) - дата подачи заявки |
| (23) – бошқа турли сана(лар), шу жумладан бирмунча олдин келиб тушган талабномага қўшимча материалларнинг келиб тушиш санаси | (23) - прочая(ие) дата(ы), включая дату поступления дополнительных материалов к более ранней заявке |
| (31) - устуворлик талабномасининг рақами | (31) - номер приоритетной заявки |
| (32) - устуворлик талабномасининг топширилиш санаси | (32) - дата подачи приоритетной заявки |
| (33) - устуворлик талабномаси топширилган мамлакат коди | (33) - код страны, в которую была подана приоритетная заявка |
| (45) - рўйхатдан ўтказилган саноат намунасининг чоп этилиш санаси | (45) - дата публикации зарегистрированного промышленного образца |
| (51) - Саноат намуналарининг халқаро таснифи (СНХТ) индекс(лар)и | (51) - индекс(ы) Международной классификации промышленных образцов (МКПО) |
| (54) - саноат намунасининг номи | (54) - название промышленного образца |
| (55) - саноат намунасининг тасвири (расм, фотосурат) | (55) - воспроизведение промышленного образца (рисунок, фотография) |
| (65) - ушбу талабномага оид аввал нашр қилинган патент ҳужжатининг рақами | (65) - номер ранее опубликованного патентного документа, касающегося данной заявки |
| (71) - талабнома берувчининг номи, мамлакат коди | (71) - имя заявителя, код страны |
| (72) - муаллиф номи, мамлакат коди | (72) - имя автора, код страны |
| (73) - патент эгасининг номи, мамлакат коди | (73) - имя патентообладателя, код страны |

III. САНОАТ НАМУНАЛАРИ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

Саноат намуналари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган
саноат намуналари ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о промышленных образцах, зарегистрированных
в Государственном реестре промышленных образцов

3.1. FG4L

САНОАТ НАМУНАЛАРИГА ПАТЕНТЛАР ПАТЕНТЫ НА ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

(11) SAP 02092

(51) 09-01

(15) 12.03.2021

(21) SAP 2020 0088

(22) 04.08.2020

(71)(73) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

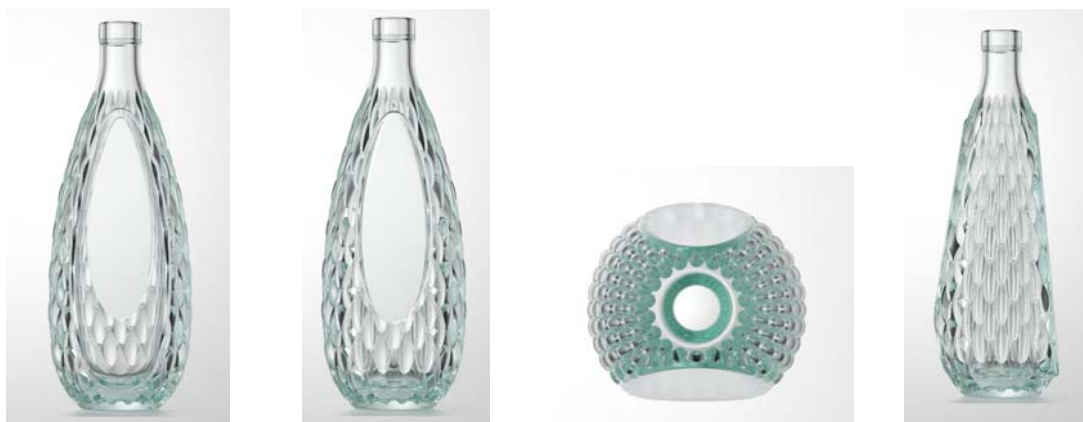
Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(72) Аминов Абдурахим Абдуллаевич, UZ

(54) Шишали бутилка

Бутылка стеклянная

(55)



(11) SAP 02093

(51) 09-01

(15) 12.03.2021

(21) SAP 2020 0089

(22) 04.08.2020

(71)(73) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(72) Аминов Абдурахим Абдуллаевич, UZ

(54) Шишали бутилка
Бутылка стеклянная

(55)



(11) SAP 02094

(51) 09-03

(15) 31.03.2021

(21) SAP 2020 0073

(22) 13.07.2020

(71)(72)(73) Алиев Самариддин Сухробович, UZ

(54) Авто ракам урнатгичи учун урам

Упаковка для подномерника

(55)



(11) SAP 02095

(51) 19-08

(15) 09.03.2021

(21) SAP 2019 0192

(22) 14.11.2019

(71)(73) "Magona Grand" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Magona Grand", UZ

(72) Садиков Нурилла Сафуллаевич, UZ

(54) Урам учун этикетка

Этикетка для упаковки

(55)



3.2. FG4L

Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы

Саноат намуналарига патентларнинг тизимли кўрсаткичи Систематический указатель патентов на промышленные образцы

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
09-01	SAP 02092
09-01	SAP 02093

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
09-03	SAP 02094
19-08	SAP 02095

Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2019 0192	SAP 02095
SAP 2020 0073	SAP 02094

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2020 0088	SAP 02092
SAP 2020 0089	SAP 02093

Ушбу бўлимда 4 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 4 промышленных образцах.

**ТОВАР БЕЛГИЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ
ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШТИРИШ УЧУН ХАЛҚАРО КОДЛАР
(БИМТ ST.60 стандарти)**

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К ТОВАРНЫМ
ЗНАКАМ
(Стандарт ВОИС ST.60)**

- | | |
|---|---|
| (111) - рўйхатдан ўтказиш рақами | (111) - номер регистрации |
| (151) - рўйхатдан ўтказиш санаси | (151) - дата регистрации |
| (181) - рўйхатдан ўтказиш, муддатининг тугаш санаси | (181) - дата истечения срока действия регистрации |
| (210) - талабнома рақами | (210) - номер заявки |
| (220) - талабномани топшириш санаси | (220) - дата подачи заявки |
| (230) - кўрғазмага оид маълумотлар | (230) - данные, касающиеся выставки |
| (310) - биринчи талабномага берилган тартиб рақами | (310) - порядковый номер, присвоенный первой заявке |
| (320) - биринчи талабнома берилган сана | (320) - дата подачи первой заявки |
| (330) - биринчи талабнома топширилган мамлакат ёки халқаро ташкилот коди | (330) - код страны или международной организации, куда была подана первая заявка |
| (511) - белгиларни рўйхатдан ўтказиш (Ницца классификацияси) учун товарлар ва/ёки хизматларнинг Халқаро классификацияси индекслари, товар ва/ёки хизмат кўрсатиш хизмати | (511) - индексы Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков (Ниццкая классификация), перечень товаров и/или услуг |
| (526) - товар белгисининг муҳофаза қилинмайдиган элементи | (526) - неохраняемый элемент товарного знака |
| (540) - товар белгисини тасвирлаш | (540) - воспроизведение товарного знака |
| (551) - жамоавий белги эканлигига кўрсатма | (551) - указание на то, что знак является коллективным |
| (554) - уч ўлчамли (кабарик) белги эканлигига кўрсатма | (554) - трехмерный (объемный) знак |
| (591) - талабномада келтирилган ранглари кўрсатиш | (591) - указание заявленных цветов |
| (732) - товар белгиси эгаси номи, мамлакат коди | (732) - имя владельца зарегистрированного знака, код страны |

IV. ТОВАР БЕЛГИЛАРИ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

4.1. FG4W

Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида
маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков

(111) MGU 39307
(151) 05.03.2021 (181) 30.06.2030
(210) MGU 20201768 (220) 30.06.2020
(732) «OMADLI YURISH ZAVQI» Mas'uliyati
cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
«OMADLI YURISH ZAVQI», UZ
(540)

ЖОКА

(511)
30 Гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон
маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандо-
латчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар,
асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамирту-
рушлар, новвойлик кукунлари; туз, хантал;
сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; сови-
тиш учун муз.

30 Рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерно-
вые продукты; хлебобулочные изделия, конди-
терские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп
из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль;
горчица; уксус, приправы; пряности; лед для
охлаждения.

(111) MGU 39308
(151) 05.03.2021 (181) 06.07.2030
(210) MGU 20201824 (220) 06.07.2020
(732) Alixanov Parviz Yasharovich, UZ
Алиханов Парвиз Яшарович, UZ
(540)



(511)
20 Мебель ва интерьер буюмлари.

20 Мебель и предметы интерьера.

(111) MGU 39309
(151) 05.03.2021 (181) 24.09.2029
(210) MGU 20192995 (220) 24.09.2019
(732) GENERAL MOTORS LLC, US
ДЖЕНЕРАЛ МОТОРС ЛЛК, US
(540)

CHEVROLET ONIX

(511)
12 Автомобиллар, айнан енгил автомобиллар,
хар қандай темир йўл транспорти воситалари
ёки жамоат транспорти учун махсус жиҳозлан-
ган ва сотиладиган хар қандай транспорт воси-
таларидан ташқари.

12 Автомобили, а именно легковые автомоби-
ли, за исключением любых железнодорожных
транспортных средств или любых транспорт-
ных средств, специально оборудованных и
продаваемых для целей общественного транс-
порта.

(111) MGU 39310
(151) 05.03.2021 (181) 24.09.2029
(210) MGU 20192997 (220) 24.09.2019
(732) KAO KABUSHIKI KAISHA, JP
КАО КАБУСИКИ КАЙСЯ, JP
(540)



(511)
3 Маиший антистатиклар; маиший мақсадлар
учун ёғсизлантирувчи воситалар; кир ювишда
бельёларни юмшатиш учун препаратлар; кир
ювиш учун препаратлар; крахмал (аппрет); кир
ювиш учун сув ўтлари желатини; сунъий кип-
рикларни ёпиштириш учун елим; шахсий гиги-
ена учун нафасни софловчи препаратлар; хай-
вонлар учун дезодорантлар; сайқал бериш
учун препаратлар; совунлар ва кукунлар; тиш

пасталари; ёғ доғларини кетказиш учун препаратлар; пардоз совунлари; техник совунлар; шампунлар; нефть маҳсулотлари асосидаги тозалаш воситалари; кир ювиш учун совунлар; куруқ тозалаш учун препаратлар; қўл учун тозалаш воситалари; унитазлар учун ювиш воситалари; юз ва бадан учун тиббий бўлмаган скраблар; суюқ совунлар; бўлакланган пардоз совунлари; интим гигиена учун тиббий бўлмаган ювиш воситалари; терлашга қарши совунлар; сувунлар; соқол олиш учун совунлар; пардоз-андоз воситалари; атирлар ва атторлик маҳсулотлари; ладан; абразив қоғоз; сайқал бериш қоғози; сунъий тирноқлар; сунъий киприклар.

5 Фармацевтика препаратлари; ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор мойлар; кукунли препаратларни етказиб бериш учун ёйиладиган капсула шаклидаги дори воситаларини етказиб бериш агентлари; боғлаш учун докалар; фармацевтика препаратлари учун ичи бўш капсулалар; тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиган кўз боғичлари; кулоқ боғичлари; аёллар учун гигиеник тампонлар; гигиеник кистирмалар; аёллар гигиеник трусыклари; гигроскопик пахта; лейкопластирлар; боғлаш бандажлари; антисептик суюқ боғичлар; антисептик хусусиятли суюқ боғичлар; эмишида фойдаланиладиган ёстиклар; тиббий мақсадларда қўллаш учун пахтали чўпчалар; матоли тағликлар; тағликлар учун ғилофлар; озик-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун пархезли ичимликлар; тиббий мақсадлар учун пархезли озик-овқат маҳсулотлари; болалар учун ичимликлар; болалар овқатлари; стерилизация учун препаратлар; инсектицидлар; дезинфекцияловчи воситалар; репеллентлар.

3 Антистатики бытовые; средства обезжиривающие для бытовых целей; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; крахмал (аппрет); желатин водорослей для стирки; клеи для прикрепления искусственных ресниц; препараты, освежающие дыхание для личной гигиены; дезодоранты для животных; препараты для полирования; мыла и порошки; пасты зубные; препараты для удаления жирных пятен; мыла туалетные; мыла технические; шампуни; средства чистящие на основе нефтепродуктов; мыла для стирки; препараты для сухой чистки; средства очищающие для рук; средства моющие для унитазов; скрабы для лица и тела немедицинские; мыла жидкие; мыла кусковые туалетные; средства моющие для интимной гигиены немедицинские; мыла

против потения; мыла; мыла для бритья; средства косметические; духи и парфюмированные изделия; ладан; бумага абразивная; полотно абразивное; бумага полировальная; ногти искусственные; ресницы искусственные.

5 Препараты фармацевтические; препараты ветеринарные; клейкие ленты для медицинских целей; масла лекарственные; агенты доставки лекарственных средств в виде съедобных облачков для доставки порошкообразных препаратов; марля для перевязок; пустые капсулы для фармацевтических препаратов; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки ушные; тампоны гигиенические для женщин; прокладки гигиенические; трусы гигиенические женские; вата гигроскопическая; лейкопластыри; бандажи перевязочные; антисептические жидкие повязки; подушечки, используемые при кормлении грудью; палочки ватные для медицинского применения; подгузники тканевые; чехлы для подгузников; пищевые добавки; напитки диетические для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; напитки для детей; питание детское; препараты для стерилизации; инсектициды; средства дезинфицирующие; репелленты.

(111) MGU 39311

(151) 05.03.2021

(181) 15.10.2029

(210) MGU 20193240

(220) 15.10.2019

(732) JXTG Nippon Oil & Energy Corporation, JP
ДжейЭксТиДжи Ниппон Ойл энд Энерджи
Корпорейшн, JP

(540)

ENEOS

(511)

1 Тормоз суюкликлари; гидравлика тизими учун суюкликлар; мотор ёқилғиси учун кимёвий қўшимчалар; мойлар учун кимёвий қўшимчалар; двигателдаги суюкликни қайнаб кетишига тўсқинлик қилувчи таркиблар учун препаратлар; ички ёнув двигателлари ёқилғиси учун антидетонаторлар; бензин учун тозаловчи қўшимчалар; транспорт воситалари двигателлари учун хладагентлар; рул бошқарувини кучайтириш учун суюкликлар; ёқилғини тежаб ишлатишни таъминловчи препаратлар; мойларни тозалаш учун кимёвий моддалар; мойларни ажратиш ва парчалаш учун кимёвий моддалар; радиаторларни ювиш (тозалаш) учун кимёвий моддалар; санюат кимёвий моддалари; ишлов берилмаган пластмассалар.

3 Ойналарни тозалаш учун суюкликлар, шу

жумладан олдинги ойналарни; автомобиллар учун ювиш препаратлари; автомобиллар учун тозалаш препаратлари; автомобиллар учун полировка қилиш воситалари; тозалаш ва полировка қилиш препаратлари.

1 Жидкости тормозные; жидкости для гидравлических систем; добавки химические для моторного топлива; добавки химические для масел; препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях; антидетонаторы для топлива двигателей внутреннего сгорания; добавки для бензина очищающие; хладагенты для двигателей транспортных средств; жидкости для усилителя рулевого управления; препараты, обеспечивающие экономное использование топлива; химикаты для очистки масел; химикаты для отделения и разложения масел; химикаты для промывки (очистки) радиаторов; химикаты промышленные; пластмассы необработанные.

3 Жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; препараты моющие для автомобилей; препараты для чистки для автомобилей; средства полирующие для автомобилей; препараты для чистки и полировки.

(111) MGU 39312

(151) 05.03.2021

(181) 15.10.2029

(210) MGU 20193241

(220) 15.10.2019

(732) JXTG Nippon Oil & Energy Corporation, JP
ДжейЭксТиДжи Ниппон Ойл энд Энерджи Корпорейшн, JP

(540)



(511)

1 Тормоз суюкликлари; гидравлика тизими учун суюкликлар; мотор ёқилғиси учун кимёвий қўшимчалар; мойлар учун кимёвий қўшимчалар; двигателдаги суюкликни қайнаб кетишига тўсқинлик қилувчи таркиблар учун препаратлар; ички ёнув двигателлари ёқилғиси учун антидетонаторлар; бензин учун тозаловчи қўшимчалар; транспорт воситалари двигателлари учун хладагентлар; рул бошқарувини кучайтириш учун суюкликлар; ёқилғини тежаб ишлатишни таъминловчи препаратлар; мойларни тозалаш учун кимёвий моддалар; мойларни ажратиш ва парчалаш учун кимёвий

моддалар; радиаторларни ювиш (тозалаш) учун кимёвий моддалар; саноат кимёвий моддалари; ишлов берилмаган пластмассалар.

3 Ойналарни тозалаш учун суюкликлар, шу жумладан олдинги ойналарни; автомобиллар учун ювиш препаратлари; автомобиллар учун тозалаш препаратлари; автомобиллар учун полировка қилиш воситалари; тозалаш ва полировка қилиш препаратлари.

1 Жидкости тормозные; жидкости для гидравлических систем; добавки химические для моторного топлива; добавки химические для масел; препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях; антидетонаторы для топлива двигателей внутреннего сгорания; добавки для бензина очищающие; хладагенты для двигателей транспортных средств; жидкости для усилителя рулевого управления; препараты, обеспечивающие экономное использование топлива; химикаты для очистки масел; химикаты для отделения и разложения масел; химикаты для промывки (очистки) радиаторов; химикаты промышленные; пластмассы необработанные.

3 Жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; препараты моющие для автомобилей; препараты для чистки для автомобилей; средства полирующие для автомобилей; препараты для чистки и полировки.

(111) MGU 39313

(151) 05.03.2021

(181) 30.10.2029

(210) MGU 20193469

(220) 30.10.2019

(732) "MAESTRO UNIVERSAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MAESTRO UNIVERSAL", UZ

(540)

Maestro

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланиш учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар.

2 Бўёқлар; локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи химоя

воситалари; бўёвчи моддалар; босмахона сиёхи; белги қўйиш ва ўйма нақш учун сиёх; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган листланган ва кукунсион металллар.

3 Пардоз-андоз маҳсулотлари; даволаш учун бўлмаган тиш пасталари; атторлик маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; ёғсизлантириш учун препаратлар.

4 Саноат мойлари, смазкалари ва мумлари; мойлаш материаллари; чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар; ёқилғи ва ёритиш материаллари; ёритиш учун фитиллар ва шамлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари, рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва симлар, электр бўлмаганлари; кичкина ва майда-чуйда металл буюмлар; сақлаш ва ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

7 Машина ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқарилари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқарилари); қўлда бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар; савдо автоматлари.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлар; вилка ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ҳамда ветеринария приборлари ва асбоблари; қўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари; ортопедик маҳсулотлар; чокларни тикиш учун материаллар.

11 Ёритиш, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

15 Мусиқа асбоблари; пюпитрлар ва мусиқа асбоблари учун тагликлар; дирижёр таёқчалари.

17 Ишлов берилмаган ва қисман ишлов берилган каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ҳамда шу материалларни ўрнини босувчилар; ишлаб чиқаришда ишлатиладиган экструдировка қилишган пластмасса ва резина; тешиктирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм; ҳайвон терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари; ҳайвонлар учун бўйинбоғлар, жилвирлар ва кийимлар.

20 Мебель, ойналар (кўзгулар), расмлар учун ҳошиялар; сақлаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ёки садаф; чиғаноқлар; денгиз кўпиги; қаҳрабо.

22 Ўғон арқонлар; арқонлар; чилвирлар; тўрлар; чодирлар; бостирмалар; тўқимачилик ёки синтетик материалдан тентлар; елканлар; ўралмаган товарларни сақлаш ва транспортларда ташиш учун қоғозлар; тикма материаллар, қоғоз, картон, резина ёки пластмассадан ташқари; толали тўқимачилик хомашёдан ва унинг ўрнини босувчилардан тайёрланган материаллар.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Тўқимачилик маҳсулотлари ва унинг ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; тўқимачиликка оид ёки пластмасса материаллардан пардалар.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлар.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ҳамда тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмачалар, илгаклар ва блочкалар, нинали тўғнағичлар ҳамда игналар; сунъий гуллар, соч учун безаклар; сунъий сочлар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва пол учун бошқа қоғозлар; девор гулқоғозлари ва тўқима бўлмаган қоғоз материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

31 Хомашё шаклидаги ҳамда қайта ишлов берилмаган қишлоқ хўжалиги, аквакультура, боғдорчилик-полизчилик ва ўрмончилик маҳсулотлари; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй кўкатлар; табиий ўсимликлар ва гуллар; илдизпоялар, кўчатлар ва уруғлар; тирик ҳайвонлар; ҳайвонлар учун озуқа ва ичимликлар; солод.

34 Тамаки ва тамаки ўрнини босувчилар; сигареталар ва сигаралар; электрон сигареталар ва чекиш учун вапорайзерлар; чекиш ашёлари; гугуртлар.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

40 Металларга ишлов бериш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасида хизматлар; қишлоқ хў-

жалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасидаги хизматлар.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахсларни ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини кондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластические материалы; удобрения; составы для тушения огня; препараты для закалки и пайки металлов; препараты для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей.

2 Олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; чернила типографские, чернила для маркировки и для гравюр; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

3 Продукты косметические; пасты зубные не лечебные; продукты парфюмерные, эфирные масла; препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для обезжиривания.

4 Масла, смазки и воски промышленные; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

6 Обычные металлы и их сплавы, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные чем орудия с ручным управлением; инкубаторы, торговые автоматы.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные

протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов.

11 Устройства для освещения, водораспределительные и санитарно-технические.

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

14 Благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные и полудрагоценные камни; часы и хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты; пюпитры и подставки для музыкальных инструментов; палочки дирижерские.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда необработанные и частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

18 Кожа и имитация кожи; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия; ошейники, поводки и одежда для животных.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, китовый ус или перламутр, необработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

22 Канаты, веревки, бечевки; сети; палатки, навесы; тенты из текстильных или синтетических материалов; паруса; мешки, для транспортировки и хранения товаров без упаковки; набивочные материалы, за исключением бумажных, картонных, резиновых и пластических; материалы из текстильного волокнистого сырья и их заменителей.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы; украшения для волос; искусственные волосы.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы, не текстильные.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

31 Сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные продукты, в сыром виде и необработанные; зерно и семена необра-

ботанные и переработанные; свежие фрукты, овощи и ароматические травы; живые растения и цветы; луковицы, саженцы и семена; живые животные; корма и напитки для животных; со- лод.

34 Табак и заменители табака; сигареты и сига- ры; электронные сигареты и вапорайзеры для курения; курительные принадлежности; спич- ки.

37 Строительство; ремонт; установка оборудо- вания.

40 Обработка материалов.

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для лю- дей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказывае- мые другими для удовлетворения потребнос- тей индивидуальных лиц.

(111) MGU 39314

(151) 05.03.2021

(181) 08.11.2029

(210) MGU 20193607

(220) 08.11.2019

(732) «НЭФИС КОСМЕТИКС» акционерлик жамияти – М.Вахитов номидаги Қозон кимё комбинати (собик Қрестовниковларнинг 1-сон- ли совун ва шам ишлаб чиқариш заводи), RU Акционерное общество «НЭФИС КОСМЕТИКС» – Казанский химический ком- бинат имени М. Вахитова (Мыловаренный и свечной завод №1 бывших Крестовниковых), RU

(540)



(511)

3 Хушбўйлантиргичлар (эфир мойлари); баль- замлар, тиббий мақсадлар учун фойдаланила- диганларидан ташқари; басма (пардоз-андоз бўёғи); хушбўй сув; жавелли сув; лаванда су- ви; улама сочларни ёпиштириш учун елим; соч учун кондиционерлар; пардоз-андоз бўёғи; соч учун локлар; соч учун лосьонлар; пардо-андоз мақсадлари учун лосьонлар; пардоз-андоз ни- коблари; пардоз-андоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан олинган эфир мойлари; лимондан олинган эфир мойлари; цитрондан олинган эфир мойлари; бергамот мойи; жасмин мойи;

лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғ- сизлантириш учун терпентин мойи; совунлар; пардоз-андоз мақсадлари учун водород перок- сиди; сочни тўғрилаш учун препаратлар; сочни жингалаклаш учун препаратлар; рангсизланти- риш учун препаратлар; пардоз-андоз мақсадла- ри учун алоэ верали препаратлар; сочни бўяш учун воситалар; перманент жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; пардоз- андоз воситалари; болалар учун пардоз-андоз воситалари; фитокосметик воситалар; шампун- лар; куруқ шампунлар; пардоз-андоз мақсадла- ри учун ўсимлик экстрактлари; эфир эссенция- лари; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Ароматизаторы (эфирные масла); бальзамы, за исключением используемых для медицин- ских целей; басма (краситель косметический); вода ароматическая; вода жавелевая; вода ла- вандовая; клеи для прикрепления накладных волос; кондиционеры для волос; красители косметические; лаки для волос; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; мас- ки косметические; масла косметические; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфир- ные из лимона; масла эфирные из цитрона; масло бергамотовое; масло жасминное; масло лаванговое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; мыла; пероксид водорода для косметических целей; препараты для выпрямления волос; препараты для завивки волос; препараты для обесцвечи- вания; препараты с алоэ вера для косметичес- ких целей; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрали- зующие; средства косметические; средства косметические для детей; средства фитокосме- тические; шампуни; шампуни сухие; экстракты растительные для косметических целей; эссен- ции эфирные; эссенция мятная (эфирное мас- ло).

(111) MGU 39315

(151) 05.03.2021

(181) 08.11.2029

(210) MGU 20193608

(220) 08.11.2019

(732) «НЭФИС КОСМЕТИКС» акциядорлик жамияти - М.Вахитов номидаги Қозон кимё комбинати (собик Қрестовниковларнинг 1-сон- ли совун ва шам ишлаб чиқариш заводи), RU Акционерное общество «НЭФИС КОСМЕТИКС» -Казанский химический ком- бинат имени М. Вахитова (Мыловаренный и свечной завод №1 бывших Крестовниковых), RU

(540)



(511)

3 Хушбўйлантиргичлар (эфир мойлари); ҳавони хушбўйлаштирувчи моддалар; тўйинтирилган хамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); озик-овқат хушбўйлантиргичлари (эфир мойлари); оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; бальзамлар, тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиганларидан ташқари; басма (пардоз-андоз бўёғи); косметик вазелин; бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўй моддалар; хушбўй сув; оқартирувчи хлорли сув; лаванда суви; пардоз суви; уқалаш учун геллар, тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиганидан ташқари; тишларни оқартириш учун гель; уй ҳайвонлари учун дезодорантлар; инсонлар ва ҳайвонлар учун дезодорантлар; депиляторлар; хушбўй чўпчали диффузорлар; атир; атторлик буюмлари; соч учун кондиционерлар; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; соч учун локлар; тирноқ учун локлар; соч учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлар учун лосьонлар; соч-соқолни олингандан кейин ишлатиладиган лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; тозаловчи восита сифатида ишлатиладиган мойлар; атторлик учун мойлар; пардоз-андоз мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; цитрондан олинган эфир мойлари; бергамот мойи; гаультерий мойи; жасмин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом мойи; пардоз сути; совун; дезодорацияловчи совунлар; соқол олиш учун совунлар; бўлакланган пардоз совуни; терлашга қарши совунлар; оёқ терлашига қарши совунлар; бодомли совун; атторлик учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; кўз учун гелли косметик накладкалар / кўз учун гелли косметик патчлар; одеколон; гулатирлар учун асослар; тиш пасталари / тиш кукунлари; нафасни софлаш учун тилимчалар; тиш учун оқартирувчи тилимчалар; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун ёгупа; шахсий гигиена учун нафасни софловчи препаратлар; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; сочни тўғрилаш учун препаратлар; сочни жингалак қилиш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар,

тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; кўзни ювиш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; макияжни тозалаш учун препаратлар; тирноқларни парваришлаш учун препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; интим гигиена учун ёки дезодорант сифатида фойдаланишга вагинал эритмалар; пардоз-андоз лосьонлари шимдирилган салфеткалар; макияжни тозалаш учун препаратлар шимдирилган салфеткалар; тозаловчи воситалар шимдирилган болалар салфеткалари; пардоз-андоз мақсадлари учун уқалаш шамлари; гул ва кўкатлардан тайёрланган хушбўй аралашмалар; қош учун пардоз-андоз воситалари; офтобда қорайиш учун пардоз-андоз воситалари; перманент жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; учун пардоз-андоз воситалари; болалар учун пардоз-андоз воситалари; ҳайвонлар учун пардоз-андоз воситалари; қош ва киприкларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари, саноат ва тиббий мақсадлар учун ишлатиладиганларидан ташқарилари; интим гигиена учун тиббий бўлмаган ювиш воситалари; шахсий гигиена учун дезинфекцияловчи ва дезодорацияловчи ювиш воситалари; пардоз воситалари; терлашга қарши пардоз воситалари (пардоз ашёлари); фитокосметик воситалар; хна (пардоз-андоз бўёғи); шампунлар; ҳайвонлар учун шампунлар (медикаментоз бўлмаган гигиеник воситалар); уй ҳайвонлари учун шампунлар (медикаментоз бўлмаган гигиеник воситалар); куруқ шампунлар; пардоз-андоз мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари; гул экстрактлари (атторлик маҳсулотлари); эфир эссенциялари; бадьяндан тайёрланган эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Ароматизаторы (эфирные масла); ароматизаторы воздуха; ароматизаторы для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); ароматизаторы для напитков (эфирные масла); ароматизаторы пищевые (эфирные масла); аэрозоль для освежения полости рта; бальзамы, за исключением используемых для медицинских целей; басма (краситель косметический); вазелин косметический; вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; гели для массажа, за исключением используемых для медицинских целей; гель для отбеливания зубов; дезодоранты для домашних животных; дезодоранты для человека

или животных; депилятории; диффузоры с палочками ароматические; духи; изделия парфюмерные; кондиционеры для волос; кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; лаки для волос; лаки для ногтей; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; лосьоны после бритья; маски косметические; масла, используемые как очищающие средства; масла для парфюмерии; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из цитрона; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; молоко миндальное для косметических целей; молочко туалетное; мыла; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла кусковые туалетные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; накладки для глаз гелевые косметические / патчи для глаз гелевые косметические; одеколон; основы для цветочных духов; пасты зубные / порошки зубные; полоски для освежения дыхания; полоски отбеливающие для зубов; помада губная; помады для косметических целей; препараты, освежающие дыхание для личной гигиены; препараты для бритья; препараты для ванн, не для медицинских целей; препараты для ванн косметические; препараты для выпрямления волос; препараты для завивки волос; препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях; препараты для похудения косметические; препараты для промывания глаз, не для медицинских целей; препараты для удаления макияжа; препараты для ухода за ногтями; препараты с алоэ вера для косметических целей; растворы вагинальные для интимной гигиены или в качестве дезодоранта; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки, пропитанные препаратами для удаления макияжа; салфетки детские, пропитанные очищающими средствами; свечи массажные для косметических целей; смеси ароматические из цветов и трав; средства для бровей косметические; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для ухода за кожей косметические; средства косметические; средства косметические для детей; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие, за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; средства моющие для интимной гигиены немедицинские; средства моющие для личной гигиены дезин-

фицирующие или дезодорирующие; средства туалетные; средства туалетные против потения (туалетные принадлежности); средства фитокосметические; хна (краситель косметический); шампуни; шампуни для животных (средства гигиенические немедикаментозные); шампуни для комнатных животных (средства гигиенические немедикаментозные); шампуни сухие; экстракты растительные для косметических целей; экстракты цветочные (парфюмерия); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

(111) MGU 39316

(151) 05.03.2021

(181) 11.11.2029

(210) MGU 20193618

(220) 11.11.2019

(732) "Congresses of Central Asia - CCA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Congresses of Central Asia - CCA", UZ

(540)

ОДДИЙ ТАДБИРДАН ЗИЕДРОК

(511)

16 Афишалар, плакатлар; чипталар; блокнотлар; канцелярия блокнотлари; буклетлар; қоғоз, картон ва улардан ишланган буюмлар, бошқа синфларга оид бўлмаганлари; босма маҳсулот; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; календарлар, хатжилдлар; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; расомлар учун керакли ашёлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўрашжойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; босмахона клишелари.

35 Рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси, товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; реклама материалларини янгилаш, тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш, тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш, товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун), барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақти прокати, реклама материаллари прокати, реклама матнларини наشر қилиш, радиореклама, афишаларни ёпиштириш, реклама материалларини тарқатиш, реклама, компьютер тармоғида интерфаол реклама, телевизион реклама, рўзномада реклама рубрикаларини тузиш, реклама учун манекенчилар хизматлари ва товарларни харакатлантириш.

41 Маданий-оқартув мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; коллоквиумлар, конгресс-

лар, конференциялар, семинарлар, симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; ўраш-жойлаш соҳасида дизайнерлар хизматлари.

16 Афиши, плакаты; билеты; блокноты; блокноты канцелярские; буклеты; бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары; календари, конверты; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников; кисти; пишущие машины и конторские принадлежности; учебные материалы и наглядные пособия; пластмассовые материалы для упаковки; шрифты; клише типографские.

35 Аренда площадей для размещения рекламы, демонстрация товаров, изучение рынка, обновление рекламных материалов, организация выставок в коммерческих или рекламных целях, организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях, продвижение товаров (для третьих лиц), прокат рекламного времени на всех средствах массовой информации, прокат рекламных материалов, публикация рекламных текстов, радиореклама, расклейка афиш, распространение рекламных материалов, реклама, реклама интерактивная в компьютерной сети, реклама телевизионная, составление рекламных рубрик в газете; услуги манекенщиков для рекламы и продвижения товаров.

41 Организация выставок с культурно-просветительской целью; организация и проведение коллоквиумов, конгрессов, конференций, семинаров, симпозиумов.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров; услуги дизайнеров в области упаковки.

(111) MGU 39317

(151) 05.03.2021

(181) 11.11.2029

(210) MGU 20193619

(220) 11.11.2019

(732) "Congresses of Central Asia - CCA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Congresses of Central Asia - CCA", UZ

(540)

БОЛЬШЕ ЧЕМ ПРОСТО СОБЫТИЕ
(511)

16 Афишалар, плакатлар; чипталар; блокнотлар; канцелярия блокнотлари; буклетлар; қоғоз, картон ва улардан ишланган буюмлар, бошқа синфларга оид бўлмаганлари; босма маҳсулот; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; календарлар, хатжилдлар; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; расомлар учун керакли ашёлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари; ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар; ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; босмахона клишелари.

35 Рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси, товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; реклама материалларини янгилаш, тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш, тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш, товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақти прокати, реклама материаллари прокати, реклама матнларини нашр қилиш, радиореклама, афишаларни ёпиштириш, реклама материалларини тарқатиш, реклама, компьютер тармоғида интерфаол реклама, телевизион реклама, рўзномада реклама рубрикаларини тузиш, реклама учун манекенчилар хизматлари ва товарларни ҳаракатлантириш.

41 Маданий-оқартув мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; коллоквиумлар, конгресслар, конференциялар, семинарлар, симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; ўраш-жойлаш соҳасида дизайнерлар хизматлари.

16 Афиши, плакаты; билеты; блокноты; блокноты канцелярские; буклеты; бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары; календари, конверты; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников; кисти; пишущие машины и конторские принадлежности; учеб-

ные материалы и наглядные пособия; пластмассовые материалы для упаковки; шрифты; клише типографские.

35 Аренда площадей для размещения рекламы, демонстрация товаров, изучение рынка, обновление рекламных материалов, организация выставок в коммерческих или рекламных целях, организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях, продвижение товаров (для третьих лиц), прокат рекламного времени на всех средствах массовой информации, прокат рекламных материалов, публикация рекламных текстов, радиореклама, расклейка афиш, распространение рекламных материалов, реклама, реклама интерактивная в компьютерной сети, реклама телевизионная, составление рекламных рубрик в газете; услуги манекенщиков для рекламы и продвижения товаров.

41 Организация выставок с культурно-просветительской целью; организация и проведение коллоквиумов, конгрессов, конференций, семинаров, симпозиумов.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров; услуги дизайнеров в области упаковки.

(111) MGU 39318

(151) 05.03.2021

(181) 11.11.2029

(210) MGU 20193620

(220) 11.11.2019

(732) "Congresses of Central Asia - CCA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Congresses of Central Asia - CCA", UZ

(540)

MORE THAN JUST EVENT

(511)

16 Афишалар, плакатлар; чипталар; блокнотлар; канцелярия блокнотлари; буклетлар; коғоз, картон ва улардан ишланган буюмлар, бошқа синфларга оид бўлмаганлари; босма махсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувкоғоз товарлари; календарлар, хатжилдлар; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; расомлар учун керакли ашёлар; мўйкаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; босмахона клишелари.

35 Рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси, товарларни намойиш қилиш; бо-

зорни ўрганиш; реклама материалларини янгилаш, тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш, тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш, товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақти прокати, реклама материаллари прокати, реклама матнларини нашр қилиш, радиореклама, афишаларни ёпиштириш, реклама материалларини тарқатиш, реклама, компьютер тармоғида интерфаол реклама, телевизион реклама, рўзномада реклама рубрикаларини тузиш, реклама учун манекенчилар хизматлари ва товарларни ҳаракатлантириш.

41 Маданий-оқартув мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; коллоквиумлар, конгресслар, конференциялар, семинарлар, симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; ўраш-жойлаш соҳасида дизайнерлар хизматлари.

16 Афиши, плакаты; билеты; блокноты; блокноты канцелярские; буклеты; бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары; календари, конверты; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников; кисти; пишущие машины и конторские принадлежности; учебные материалы и наглядные пособия; пластмассовые материалы для упаковки; шрифты; клише типографские.

35 Аренда площадей для размещения рекламы, демонстрация товаров, изучение рынка, обновление рекламных материалов, организация выставок в коммерческих или рекламных целях, организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях, продвижение товаров (для третьих лиц), прокат рекламного времени на всех средствах массовой информации, прокат рекламных материалов, публикация рекламных текстов, радиореклама, расклейка афиш, распространение рекламных материалов, реклама, реклама интерактивная в компьютерной сети, реклама телевизионная, составление рекламных рубрик в газете; услуги манекенщиков для рекламы и продвижения товаров.

41 Организация выставок с культурно-просве-

тительской целью; организация и проведение коллоквиумов, конгрессов, конференций, семинаров, симпозиумов.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров; услуги дизайнеров в области упаковки.

(111) MGU 39319

(151) 05.03.2021

(181) 19.11.2029

(210) MGU 20193740

(220) 19.11.2019

(732) Muhammadov Ruslan Rasulovich, UZ

Мухаммадов Руслан Расулович, UZ

(540)



(511)

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушлиklar; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил этиш.

42 Компьютер ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ҳамда такомиллаштириш.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

42 Разработка и развитие компьютеров и программного обеспечения.

(111) MGU 39320

(151) 05.03.2021

(181) 26.11.2029

(210) MGU 20193822

(220) 26.11.2019

(732) "HI-TECH TRANS GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие общество с ограниченной ответственностью "HI-TECH TRANS GROUP", UZ

(540)



(511)

Улгуржи буюртмалар хизматлари; улгуржи савдо бизнесини бошқариш; мебель билан боғлиқ улгуржи савдо хизматлари; мўйна билан боғлиқ улгуржи савдо хизматлари; кийим-кечаклар билан боғлиқ улгуржи савдо хизматла-

ри; ширинликлар билан боғлиқ улгуржи савдо хизматлари; гуллар билан боғлиқ улгуржи савдо хизматлари; донни улгуржи савдоси бўйича хизматлар; какаои улгуржи савдоси бўйича хизматлар; қахвани улгуржи савдоси бўйича хизматлар; совунни улгуржи савдоси бўйича хизматлар; гуручни улгуржи савдоси бўйича хизматлар; сумкаларни улгуржи савдоси бўйича хизматлар; тамакини улгуржи савдоси бўйича хизматлар; чойни улгуржи савдоси бўйича хизматлар; автомобилларни улгуржи савдоси бўйича хизматлар; велосипедларни улгуржи савдоси бўйича хизматлар; мебелни улгуржи савдоси бўйича хизматлар; пойабзалларни улгуржи савдоси бўйича хизматлар; кийим-кечакларни улгуржи савдоси бўйича хизматлар; автомобиллар учун аксессуарлар билан боғлиқ улгуржи савдо хизматлари; спорт товарлари билан боғлиқ улгуржи савдо хизматлари; автомобиллар қисмлари билан боғлиқ улгуржи савдо хизматлари; заргарлик буюмлари билан боғлиқ улгуржи савдо хизматлари; тиш пасталари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; канцелярия товарлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; қандолатчилик маҳсулотлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; пардоз-андоз товарлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; чекиш ашёлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; ювиш воситалари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; ётар-жой бельёлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; тўқима материаллар улгуржи савдоси бўйича хизматлар; пардоз ашёлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; балиқ овлаш ашёлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; мевалар ва сабзавотлар улгуржи савдоси бўйича хизматлар; тамаки ва чекиш ашёларини улгуржи сотиш бўйича хизматлар; қоғоз ва канцелярия ашёлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; босма материаллар улгуржи савдоси бўйича хизматлар; озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар улгуржи савдоси бўйича хизматлар; гуруч ва бошоқли ўсимликлар маҳсулотлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; спорт товарлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; сумкалар ва қоғозхалталар улгуржи савдоси бўйича хизматлар; газламалар ва ётар-жой бельёлари улгуржи савдоси бўйича хизматлар; чой, қахва, какао улгуржи савдоси бўйича хизматлар; электр машиналар ва ускуналар улгуржи савдоси бўйича хизматлар; фармацевтика, ветеринария, гигиена препаратлари ва тиббиёт ашёларининг улгуржи савдоси; икки ғилдиракли механик транспорт воситаларининг улгуржи савдоси хизматлари; нон, ёғли ширин бўлка ва қандолатчилик маҳсулотларининг улгуржи савдоси хизматлари; пардоз-андоз воситалари, пардоз ашёлари, стоматологик

воситалар ва ювиш воситаларининг улгуржи савдоси хизматлари;

35 Услуги оптовых заказов; управление бизнесом оптовой торговли; услуги оптовой торговли, связанные с мебелью; услуги оптовой торговли, связанные с мехами; услуги оптовой торговли, связанные с одеждой; услуги оптовой торговли, связанные со сладостями; услуги оптовой торговли, связанные с цветами; услуги по оптовой продаже зерна; услуги по оптовой продаже какао; услуги по оптовой продаже кофе; услуги по оптовой продаже мыла; услуги по оптовой продаже риса; услуги по оптовой продаже сумок; услуги по оптовой продаже табака; услуги по оптовой продаже чая; услуги по оптовой продаже автомобилей; услуги оптовой продажи велосипедов; услуги оптовой продажи мебели; услуги оптовой продажи обуви; услуги оптовой продажи одежды; услуги оптовой торговли, связанные с аксессуарами для автомобилей; услуги оптовой торговли, связанные со спортивными товарами; услуги оптовой торговли, связанные с частями автомобилей; услуги оптовой торговли, связанные с ювелирными изделиями; услуги по оптовой продаже зубной пасты; услуги по оптовой продаже канцелярских товаров; услуги по оптовой продаже кондитерских изделий; услуги по оптовой продаже косметических товаров; услуги по оптовой продаже курительных принадлежностей; услуги по оптовой продаже моющих средств; услуги по оптовой продаже постельного белья; услуги по оптовой продаже тканых материалов; услуги по оптовой продаже туалетных принадлежностей; услуги по оптовой продаже рыболовных принадлежностей; услуги по оптовой продаже фруктов и овощей; услуги оптовому сбыту табака и курительных принадлежностей; услуги оптовой продажи бумаги и канцелярских принадлежностей; услуги оптовой продажи печатных материалов; услуги оптовой продажи продуктов питания и напитков; услуги оптовой продажи риса и злаковых продуктов; услуги оптовой продажи спортивных товаров; услуги оптовой продажи сумок и пакетов; услуги оптовой продажи тканей и постельного белья; услуги оптовой продажи чая, кофе, какао; услуги оптовой продажи электрических машин и оборудования; торговля оптовая фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями; услуги оптовой продажи двухколесных механических транспортных средств; услуги оптовой продажи кондитерских изделий, хлеба и сдобы; услуги оптовой продажи

косметики, туалетных принадлежностей, зубных средств, моющих препаратов.

(111) MGU 39321
 (151) 05.03.2021 (181) 20.12.2029
 (210) MGU 20194161 (220) 20.12.2019
 (310) 078045
 (320) 27.06.2019 (330) JM
 (732) British American Tobacco (Brands) Limited, GB
 Бритиш Америкен Тобэкко (Брэндс) Лимитед, GB
 (540)



(511)
 34 Сигареталар, папиролар; ишлов берилмаган тамаки; ишлов берилган тамаки; ўз қўли билан ўраладиган тамаки; трубка билан чекиладиган тамаки; тамаки маҳсулотлари; тамаки ўрнини босувчилар, тиббий мақсадлари учун бўлмаган; сигаралар; сигариллалар; сигареталар учун зажигалкалар; сигаралар учун зажигалкалар; гугуртлар; чекиш учун ашёлар; сигарета, папиролар қоғози; сигареталар учун гильзалар; сигарет филтрлари; сигареталар, папироларни ўраш учун чўнтак машинкаси; тамакини қўл билан сигарета гильзасига жойлаш учун чўнтак машинкалари; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; қиздириш орқали истеъмол қилиш учун тамаки маҳсулотлари.

34 Сигареты, папиросы; необработанный табак; обработанный табак; табак для самокруток; трубочный табак; табачные изделия; заменители табака, не для медицинских целей; сигары; сигариллы; зажигалки для прикуривания; спички; курительные принадлежности; бумага сигаретная, папиросная; гильзы сигаретные; фильтры для сигарет; устройства карманные для скручивания сигарет, папирос; устройства карманные для набивки сигаретных гильз табаком; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; табачные изделия для потребления посредством их нагревания.

(111) MGU 39322
 (151) 05.03.2021 (181) 25.12.2029
 (210) MGU 20194214 (220) 25.12.2019

(732) Karimov Ismoil Ibroximovich, UZ

Каримов Исмоил Иброхимович, UZ

(540)

ҚУРУТТОП

(511)

29 Сут, пишлок, сариёғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари.

29 Молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты.

(111) MGU 39323

(151) 05.03.2021

(181) 20.01.2030

(210) MGU 20200179

(220) 20.01.2020

(732) Qingdao Tianrui Farming Scientific Co., Ltd., CN

Циндао Тианруи Фарминг Сайентифик Ко., Лтд, CN

(540)



(511)

7 Қишлоқ хўжалик машиналари; ювиш учун қурилмалар; йиғиштириш учун электр машиналар ва қурилмалар; саноат мақсадлари учун хиллаш машиналари; ҳайвонлар учун механик теганалар; оқава сувлар учун сочувчи аппаратлар; ем-хашак пресслари; тухумлар учун инкубаторлар; тасмали конвейерлар.

7 Машины сельскохозяйственные; устройства для мойки; машины и устройства для уборки электрические; машины сортировочные для промышленных целей; кормушки для животных механические; разбрызгиватели для сточных вод; прессы для фуража; инкубаторы для яиц; конвейеры ленточные.

(111) MGU 39324

(151) 05.03.2021

(181) 20.01.2030

(210) MGU 20200180

(220) 20.01.2020

(732) Qingdao Tianrui Farming Scientific Co., Ltd., CN

Циндао Тианруи Фарминг Сайентифик Ко., Лтд, CN

(540)



(511)

7 Қишлоқ хўжалик машиналари; ювиш учун қурилмалар; йиғиштириш учун электр машиналар ва қурилмалар; саноат мақсадлари учун хиллаш машиналари; ҳайвонлар учун механик теганалар; оқава сувлар учун сочувчи аппаратлар; ем-хашак пресслари; тухумлар учун инкубаторлар; тасмали конвейерлар.

7 Машины сельскохозяйственные; устройства для мойки; машины и устройства для уборки электрические; машины сортировочные для промышленных целей; кормушки для животных механические; разбрызгиватели для сточных вод; прессы для фуража; инкубаторы для яиц; конвейеры ленточные.

(111) MGU 39325

(151) 05.03.2021

(181) 27.01.2030

(210) MGU 20200262

(220) 27.01.2020

(732) "ДАНОН РОССИЯ" акциядорлик жамияти, RU

Акционерное общество "ДАНОНРОССИЯ", RU

(540)

ПЕТМОЛ

(511)

29 Сут ва сут маҳсулотлари.

29 Молоко и молочные продукты.

(111) MGU 39326

(151) 05.03.2021

(181) 04.05.2030

(210) MGU 20201241

(220) 04.05.2020

(732) Alimjanov Raushanbek Xaniyazovich, UZ

Алимжанов Раушанбек Ханиязович, UZ

(540)



(511)

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 39327

(151) 05.03.2021

(181) 04.06.2030

(210) MGU 20201481

(220) 04.06.2020

(732) Якка тартибдаги тадбиркор "Inagamov Sanjar Shuxrat o'g'li", RU

"Inagamov Sanjar Shuxrat o'g'li" индивидуальный предприниматель, RU

(540)

RAMZON

(511)

35 Учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш.

35 Продвижение товаров для третьих лиц.

(111) MGU 39328

(151) 05.03.2021

(181) 05.06.2030

(210) MGU 20201500

(220) 05.06.2020

(732) "IMMUNOMED" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "IMMUNOMED", UZ

(540)



(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи ва чакана савдоси; товарларни намойиш қилиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармончилик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида такдим этиш; учинчи шахслар учун товарлар савдосини ҳаракатлантириш, шунингдек дорихоналар ҳамда дўконлар тармоқлари доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; Услуги оптовой и розничной торговли фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими

принадлежностями; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; распространение образцов; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 39329

(151) 05.03.2021

(181) 17.06.2030

(210) MGU 20201641

(220) 17.06.2020

(732) Oman Dates Production and Packaging Co. (S.A.O.C), OM

Оман Дейтс Продакшн энд Пэкеджинг Ко. (С.А.О.К.), OM

(540)



(511)

29 Хурмолар; озиқ-овқат мойлари; озиқ-овқат ёғлари; музлатилган мевалар; мевали пағалар; мевали желе; консерваланган мевалар; мева эти; иссиқлик билан ишлов берилган мевалар; мева асосидаги энгил газаклар; шакар қиёмига ботириб олинган мевалар; шакар қиёмида пишириб олинган ҳўл мевалар ёки реза мевалар озиқ-овқат елимшаги; овқат тайёрлаш учун сабзавотли шарбатлар; таркибида сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; сутли коктейллар; мевали цедра; пикули; мевали салатлар.

30 Ёрма асосидаги энгил газаклар; желели мевали (қандолат) маҳсулотлар; тилла ранг шарбат; юқори микдордаги оксилга эга бўлган бошоқли батончиклар; шинни; сули асосида тайёрланган маҳсулотлар; ёрмалар асосидаги энгил газаклар; шакар; ширинликлар; салгина ширинлантирувчи табиий моддалар; сирка.

31 Бодом (мевалар); ҳайвонларни боқиб семиртириш учун препаратлар; ҳайвонлар учун озука; ишлов берилмаган реза мевалар; қайта ишланмаган мевалар; ем-хашак; мева тўпони (мезга); пальма дарахтлари; пальма (пальма барглари); экиш учун уруғлар; ҳайвонларни

охурдан боқиб семиртириш учун озукалар; хайвонлар учун қувватлантирувчи озука.

32 Алкоголсиз ичимлик; алкоголсиз коктейллар; алкоголсиз мева экстрактлари; алкоголсиз мева ичимликлари; мева шарбатлари; мева этидан алкоголсиз нектарлар; ичимликлар учун қиёмлар.

35 Конъюктурага оид текширув; чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун савдони харакатлантириш; намуналарни тарқатиш; котиблик хизматлари; телемаркетинг; телевизион реклама; телевизион реклама роликларини ишлаб чиқиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; ташқи реклама; реклама роликларини ишлаб чиқиш; реклама материаллари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; радио реклама роликларини ишлаб чиқиш; фойдаланувчиларга тижорий ахборотларни ва маслаҳатларни тақдим этиш; реклама материалларини жўнатиш; реклама материалларини тарқатиш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; товарлар ва учинчи шахсларга хизмат кўрсатиш учун берилган лицензияларни тижорий бошқариш; маркетинг; маркетинг тадқиқотлари; реклама.

29 Финики; жиры пищевые; масла пищевые; фрукты замороженные; чипсы фруктовые; желе фруктовое; фрукты консервированные; мякоть фруктовая; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; закуски легкие на основе фруктов; фрукты глазированные; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; желе пищевое; соки овощные для приготовления пищи; напитки молочные с преобладанием молока; коктейли молочные; цедра фруктовая; пикули; салаты фруктовые.

30 Закуски легкие на основе хлебных злаков; изделия желейные фруктовые (кондитерские); сироп золотой; батончики злаковые с высоким содержанием белка; патока; продукты на основе овса; закуски легкие на основе хлебных злаков; сахар; сладости; вещества, подслащивающие натуральные; уксус.

31 Миндаль (плоды); препараты для откорма животных; корма для животных; ягоды необработанные; фрукты необработанные; фураж; выжимки плодовые (мезга); деревья пальмовые; пальма (листья пальмовые); семена для посадки; корма для откармливания животных в стойле; корма укрепляющие для животных.

32 Напитки безалкогольные; коктейли безалко-

гольные; экстракты фруктовые безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; соки фруктовые; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; сиропы для напитков.

35 Исследования конъюнктурные; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продвижение продаж для третьих лиц; распространение образцов; услуги секретарей; телемаркетинг; реклама телевизионная; производство телевизионных рекламных роликов; организация торговых ярмарок в коммерческих и рекламных целях; реклама интерактивная в компьютерной сети; организация выставок для коммерческих или рекламных целей; реклама наружная; производство рекламных роликов; прокат рекламных материалов; публикация рекламных текстов; радиореклама; производство рекламных радиороликов; предоставление коммерческой информации и консультации для потребителей; рассылка рекламных материалов; распространение рекламных материалов; агентства по импорту-экспорту; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; маркетинг; исследования маркетинговые; реклама.

(111) MGU 39330

(151) 05.03.2021

(181) 02.07.2030

(210) MGU 20201796

(220) 02.07.2020

(732) MARIFARM, proizvodnja in storitve d.o.o., SI

МАРИФАРМ производня ин сторитве д.о.о, SI

(540)

МЕФИЛДАТИН

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар.

5 Медикаменты для человека.

(111) MGU 39331

(151) 05.03.2021

(181) 03.07.2030

(210) MGU 20201816

(220) 03.07.2020

(732) Glenmark Pharmaceuticals Limited, IN

Гленмарк Фармасьютикалс Лимитед, IN

(540)

FABIFLU

(511)

5 Инсонларнинг фойдаланишлари учун фармацевтика препаратлари; инсонлар учун медикаментлар.

5 Препараты фармацевтические для человеческого использования; медикаменты для человека.

(111) MGU 39332

(151) 05.03.2021

(181) 13.07.2030

(210) MGU 20201907

(220) 13.07.2020

(732) ABDURASULOV AZIZBEK ALISHEROVICH, UZ

АБДУРАСУЛОВ АЗИЗБЕК АЛИШЕРОВИЧ, UZ

(540)



(511)

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари; бижутериялар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

14 Металлы благородные и их сплавы; изделия ювелирные, бижутерия, камни драгоценные и полудрагоценные; часы и приборы хронометрические.

(111) MGU 39333

(151) 05.03.2021

(181) 06.04.2030

(210) MGU 20201042

(220) 06.04.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "DAZA FOODS" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "DAZA FOODS" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(511)

29 Сут, пишлок, сариёғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари; кайта ишланган уруғлар.

29 Молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые, семена обработанные.

(111) MGU 39334

(151) 09.03.2021

(181) 22.02.2028

(210) MGU 20180600

(220) 22.02.2018

(732) "DENTAFILL PLYUS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

"DENTAFILL PLYUS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

(540)

NEOFERON

(511)

5 Тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; антисептиклар; фармацевтика мақсадлари учун киёмлар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; истмани туширувчи воситалар; доривор дамламалар; асабларни мустаҳкамлаш учун воситалар; балиқ мойи; тозалаовчи воситалар (ич суралиган); ич сурадиган воситалар; йўталга қарши таблеткалар / ююба; тиббий мақсадлар учун сақичлар; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; паразитларни йўқ қилиш учун воситалар; терини парваришлаш учун фармацевтика препаратлари; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсуллар; тиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); уйқу дорилари; тиббий шамдорилар / суппозиториялар; болалар овқатлари; доривор конфетлар; доривор обакиданонлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун аминокислотлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун минералли сувлар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун парҳезли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; антибиотиклар; фармацевтика мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари; тиббий мақсадлар учун ўсимлик экстрактлари; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; фармацевтика препаратлари; кимёвий фармацевтика препаратлари; витаминли препаратлар; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; инсонлар учун медикаментлар; тиббий мақсадлари учун кимёвий препаратлар; минералли озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлари учун қўшимча воситалар; фармацевтика маҳсулотлари.

5 Продукты белковые пищевые для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; антисептики; сиропы для фармацевтических целей; отвары для фармацевтических целей; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства жаропонижающие; настои лекарственные; средства, укрепляющие нервы; жир рыбий; средства очистительные (слабительные); средства слабительные; таблетки от кашля / ююба; резинка жевательная для медицинских целей; настойки для медицинских целей; пастилки для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; средства для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; чаи травяные для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; средства тонизирующие (лекарственные препараты); снотворные; свечи медицинские / суппозитории; питание детское; конфеты лекарственные; леденцы лекарственные; ферменты для фармацевтических целей; ферменты для медицинских целей; препараты ферментативные для медицинских целей; аминокислоты для медицинских целей; препараты бальзамические для медицинских целей; масла лекарственные; напитки диетические для медицинских целей; воды минеральные для медицинских целей; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; средства для ухода за полостью рта медицинские; антибиотики; экстракты растений для фармацевтических целей; экстракты растений для медицинских целей; препараты фитотерапевтические для медицинских целей; препараты фармацевтические; препараты химико-фармацевтические; препараты витаминные; медикаменты; препараты биологические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; медикаменты для человека; препараты химические для медицинских целей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; средства вспомогательные для медицинских целей; продукты фармацевтические.

(111) MGU 39335

(151) 09.03.2021

(181) 05.03.2029

(210) MGU 20190584

(220) 05.03.2019

(732) Johnson & Johnson, a New Jersey corporation, US

Джонсон энд Джонсон, корпорация штата Нью-Джерси, US

(540)

AVEENO

(511)

3 Терини парваришлаш учун даволовчи бўлмаган воситалар, хусусан тери ва юз териси учун лосьонлар ҳамда намлантирувчи воситалар, косметика воситалари, хусусан тери ва юз териси учун тозаловчи/ювиш воситалари, ванналар қабул қилиш учун кўпикли препаратлар, юз териси учун никоблар, ажинга қарши кремлар, бадан териси учун скраблар, косметика воситалари, хусусан бадан териси учун ювиш воситалари ва бадан териси учун совунлар, косметик лосьон шимдирилган салфеткалар ва ёстикчалар, хусусан терини тозалаш учун салфеткалар ва ёстикчалар, косметика воситалари, хусусан тери учун тониклар, косметика воситалари, хусусан терининг юмшатиш ва қичишишини тинчлантириш учун сули бўтқасидан тайёрланган парваришловчи ванна қабул қилиш воситалари, соч-соқолларни олиш учун геллар ва кремлар, соч-соқолларни олгандан сўнг қўлланадиган геллар ва кремлар, лаб учун бальзамлар ва куёшдан сақловчи препаратлар; сочларни парваришлаш учун препаратлар, хусусан: шампунлар, қуруқ шампунлар, кондиционерлар; ароматерапия учун эфир мойлари; ароматерапия учун воситалар, хусусан тери учун даволовчи бўлмаган кремлар, ювиш/тозалаш воситалари, упалар ва ароматерапияда фойланилиш учун ванналар қабул қилишда эфир мойлари бўлган маҳсулотлари/воситалари; ладан; бадан териси учун хушбўйланттирувчи лосьонлар; хушбўй тутатқи чўпли диффузорлар; стрессни йўқотишда ароматерапия учун хушбўй мойлар.

5 Терини парвариш қилиш учун дори воситалари; терини парвариш қилиш учун дори воситалари, хусусан қичимага қарши кремлар; витаминлар ва минералли қўшимчалар.

3 Средства для ухода за кожей нелечебные, а именно лосьоны для кожи и лица и средства увлажняющие, средства косметические, а именно средства очищающие/моющие для кожи и лица, пенные препараты для ванн, маски для лица, кремы от морщин, скрабы для тела, средства косметические, а именно средства для мытья тела и мыла для тела, салфетки и подушечки, пропитанные косметическим лосьоном, а именно салфетки и подушечки для очищения кожи, средства косметические, а именно тоники для кожи, средства косметические, а именно ухаживающие средства для ванн с овсянкой

для смягчения и успокоения раздраженной кожи, гели и кремы для бритья, гели и лосьоны после бритья, бальзамы для губ и препараты солнцезащитные; препараты для ухода за волосами, а именно: шампуни, сухие шампуни, кондиционеры; эфирные масла для ароматерапии; средства для ароматерапии, а именно: не-лечебные кремы для кожи, средства очищающие/моющие, пудры и средства/продукты для ванн с эфирными маслами для использования в ароматерапии; ладан; лосьоны ароматизированные для тела; диффузоры с палочками ароматические; ароматические масла для ароматерапии для снятия стресса.

5 Средства лекарственные для ухода за кожей; средства лекарственные для ухода за кожей, а именно кремы противозудные; витамины и минеральные добавки.

(111) MGU 39336

(151) 09.03.2021

(181) 07.03.2029

(210) MGU 20190609

(220) 07.03.2019

(732) "BARS-CCC" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BARS-CCC", UZ

(540)



(511)

34 Тутамайдиган тамаки, сайналадиган тамаки; чекиладиган тамаки; бурунга тортиладиган (хидланадиган) тамаки; трубка билан чекиладиган тамаки.

35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш; тамакининг улгуржи ва чакана савдоси бўйича хизматлар; чекиш анжомларинг улгуржи ёки чакана савдоси бўйича хизматлар.

43 Бар хизматларини такдим этиш.

34 Табак бездымный; табак жевательный; табак курительный; табак нюхательный; табак трубочный.

35 Продвижение продаж для третьих лиц; услуги по оптовой или розничной продаже табака; услуги по оптовой или розничной продаже курительных принадлежностей.

43 Предоставление услуг бара.

(111) MGU 39337

(151) 09.03.2021

(181) 01.07.2029

(210) MGU 20192008

(220) 01.07.2019

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Вафли.

30 Вафли.

(111) MGU 39338

(151) 09.03.2021

(181) 01.07.2029

(210) MGU 20192012

(220) 01.07.2019

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Вафли.

30 Вафли.

(111) MGU 39339

(151) 09.03.2021

(181) 01.07.2029

(210) MGU 20192014

(220) 01.07.2019

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Вафли.

30 Вафли.

(111) MGU 39340**(151)** 09.03.2021**(181)** 31.07.2029**(210)** MGU 20192379**(220)** 31.07.2019**(732)** Kia Motors Corporation, KR

Киа Моторс Корпорейшн, KR

(540)**(511)**

9 Фавкулудда вазиятлар учун ва кутқарув аппаратлари; фавкулудда вазиятлар учун пейжерлар; фавкулудда ёруғлик сигнализацияси; автотураргоҳлар учун овозли сигнал қабул қилувчилар; фавкулудда вазиятлар учун пейжерларнинг сигнал узатгичлари; шошилич алоқалар учун телефон аппаратлари; транспорт воситалари учун фавкулудда ёруғлик мосламалари (ёруғлик сигнализацияси); шошилич алоқалар учун транзиттерлар; носоз транспорт воситалари учун огоҳлантирувчи учбурчаклар; ташқи манбадан туриб ишга тушириш учун кабеллар; қўлда ишлайдиган фавкулудда лампалар; 9-синфга мансуб бўлган кутқарув анжомлари тўплами.

9 Аварийные и спасательные аппараты; пейджеры аварийные; аварийная световая сигнализация; приемники аварийных звуковых сигналов для автомобильных стоянок; передатчики сигналов аварийных пейджеров; телефонные аппараты экстренной связи; устройства световые аварийные для транспортных средств (световая сигнализация); передатчики для экстренной связи; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; кабели для запуска от внешнего источника; аварийные лампы ручные; наборы спасательных принадлежностей, которые относятся к 9 классу.

(111) MGU 39341**(151)** 09.03.2021**(181)** 02.08.2029**(210)** MGU 20192431**(220)** 02.08.2019**(732)** "Mukarrama Muallima" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Mukarrama Muallima", UZ

(540)
(511)

16 Авторучкалар; аквареллар (расмлар); альбомлар; альманахлар; хужжатларни ламинация қилиш учун идора аппаратлари; кўпайтириш аппаратлари; атласлар; афишалар / плакатлар; банкнотлар; қоғоз баннерлар; қоғоз бантлар, атторлик буюмлари ёки соч учун безаклардан ташқари; исм-шариф ёзилган бейжиклар (идора ашёлари); қоғоздан ошхона сочиқ-дастурхонлари; чипталар; қоғоздан багажга осиб қўйиладиган ёрликлар; бланкалар; билдириш хати бланкалари (канцелярия товарлари); канцелярия мақсадлари учун ялтироклар; блокнотлар; блокнотлар (канцелярия товарлари); расм солиш, чизмачилик учун блокнотлар; ёзув анжомларини ушлаб туриш учун ҳалқалар; брошюралар; буклетлар; қоғоз; варақли қоғоз (канцелярия товарлари); мумланган қоғоз; беморларни кўриқдан ўтказиш учун тиббиёт мебелига тўшаладиган қоғоз; қайд қилиб бориш қурилмалари учун қоғоз; рентген суратлари учун қоғоз; расм чизиш ва каллиграфия учун қоғоз; электр кардиографлар учун қоғоз; шкаф қутилари учун хушбўйлантирилгани ёки ундай бўлмагани қоғоз; ёғоч бўтқасидан қоғоз; нусха кўчириш қоғози (канцелярия товарлари); идора қоғози; пергамент қоғоз; почта қоғози; шоли қоғози; нур таратувчи қоғоз; ҳожатхона қоғози; ўраш-жойлаш қоғози; филтрловчи қоғоз; япон қоғози (васи); бюварлар; ахборот бюллетенлари; ёзув машиналари учун ғўлачалар; бўёқчилик ғўлачалари; ҳарф териш дастгоҳлари; моделлаштириш учун мум (стоматологияда қўлланадиганидан ташқари); қоғоз ёки картон пешлавҳалар; бичиш-тикиш учун андозалар; қоғоз вимпеллар; газеталар; гальваностереотипиялар; гектографлар; ганчкор накш учун лой; моделлаштириш учун полимерли лой; глобуслар; готовальнялар; гравюралар; грифеллар; қаламлар учун грифеллар; хужжатлар учун тутқичлар (канцелярия ашёлари); қаламлар учун тутқичлар; бўр учун тутқичлар; чек дафтарачалари учун тутқичлар; штамплар (муҳрлар) учун тутқичлар; китоб саҳифалари учун хатчўплар; шахсий гувоҳнома тутқичлари (идора ашёлари); диаграммалар; қоғоздан стол усти пояндозлари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан тахталар, шчитлар; наққошлик тахтачалари; ёзиш учун грифель тахталари; синф доскалари; ҳарф териш тахталари (босмаҳонага оид); чизмачилик тахталари; дупликаторлар; диросколла (идора ашёлари); қаймоқ учун қоғоз идишлар; журналлар (даврий нашрлар); пул-

лар учун қисқичлар; шахсий гувоҳномалар тутқичлари учун қисқичлар (идора ашёлари); каталог карточкалари учун қисқичлар; ручкалар учун қисқичлар; китоблар учун хатчўплар; офортлар учун ўйма нақш тушириш игналари; чизмачилик учун белги қўйиш игналари; даврий нашрлар; босма нашрлар; идора ишлари учун қоғоз майдалагичлар; график тасвирлар; нозлектр импринтерлар; мукованинг устки қисмига мрамарга ўхшатиб ишлов бериш учун асбоблар; чизмачилик асбоблари; тақвимлар; калька қоғози; матоли калька; калькалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун камедь (елимлар); литография тошлари; сиёҳ тошлари (тушонлар); қаламлар; автоматик қаламлар; кўмир қаламлар; расмлар; кўчирма расмлар; хошияланган ёки хошияланмаган расмлар (суратлар); картон; ёғоч бўтқасидан картон (канцелярия товарлари); шляпалар учун картонкалар; карточкалар; каталог карточкалари (канцелярия товарлари); географик хариталар; ҳисоблаш машиналари учун дастурлар ёзиш карталари ёки қоғоз тасмалар; коллекцияланган карталар, ўйинлар учун ишлатиладиганларидан ташқари; жаккард тўқимачилик дастгоҳлари учун перфорацияланган карталар; каталоглар; бўяш тасмалари учун ғалтаклар; қоғоз кашполар; расм чизиш учун мўйқаламлар; расомлар учун мўйқаламлар; ёзиш учун мўйқаламлар; ёзув машиналарининг клавишлари; канцелярияга оид ёки маиший елимлар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун клейковина (елим); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун балиқ елими; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун крахмал клейстери (ёпишқоқ модда); босмаҳона клишелари; китоблар; комикс- китобчалар; квитанция дафтарчалари (канцелярия товарлари); канцелярия кнопчалари; сигара халқалари / сигара тасмалари; хатжилдлар (канцелярия товарлари); қоғоз ёки картон кутилар; штемпеллар (муҳрлар) учун кутичалар; бўёқлар солинган кутичалар (мактаб анжомлари); суюқ корректорлар (идора ашёлари); босма купонлар; лекалалар (канцелярия ашёлари); чизмачилик лекалалари; қоғоз тасмалар, атторлик буюмлари ёки соч учун безаклардан ташқари; ёзув машиналари учун тасмалар; штрих-кодлар учун тасмалар; ёпишқоқ тасмалар (канцелярия товарлари); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; тузатиш тасмалари (идора ашёлари); бўёқли тасмалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ўз-ўзидан ёпишиб қолувчи канцелярия ёки маиший тасмалар; тўрт қиррали чизмачилик чизғичлари; чизмачилик чизғичлари; варақлар / флаерлар; озик-овқат маҳсулотларини ўраш учун шимиб олув-

чи қоғозли ва пластмасса варақлар; намликни назорат қилишда ўраб-жойлаш учун материал сифатида ишлатилувчи қоғозли ёки пластмасса варақлар; ўраб-жойлаш учун вискозали варақлар; ўраб-жойлаш учун тикланган целлюлозадан варақлар; ўраш-жойлаш ёки қадоқлаш учун пуфакчали пластмасса варақлар; пўлат литерлар; босмаҳона литерлари (рақамли ва ҳарфлилари); литографиялар; хат-хабарлар учун лотоклар; бўёқлар учун лотоклар; арихитектура макетлари; почта маркалари; ганчкорлик учун пластик массалар; график босма материаллар; ганчкорлик материаллари; ўқитиш учун материаллар (приборлардан ташқари); муҳрлаб беркитиш учун канцелярия материаллари; елимловчи канцелярия ёки маиший материаллар (елимлар); қоғоз ёки картондан тикиладиган материаллар; муковалаш материаллари; қоғоз ёки картондан ўраш-жойлаш материаллари (солинадиган, тикиладиган); бир оз крахмалланган ўраш-жойлаш материаллари; қоғозли филтрловчи материаллар; столлар учун қоғоз тўшамалар; манзил аниқловчи машиналар; электр ёки электрсиз ишлайдиган қалам очувчи машиналар; муковалаш ишлари учун машиналар ва қурилмалар (идора ускуналари); электр ёки электрсиз ишлайдиган ёзув машиналари; фальцовкалаш машиналари (канцелярия товарлари); франкирлаш машиналари; спрейли бўр; литография учун бўр; ёзиш учун бўр; тикувчилар учун бўр; белги қўйиш учун бўр; қоғоз ёки пластмассадан ўраб жойлаш учун қоплар (хатжилдлар, пакетлар); ахлат учун қоғоз ёки пластмассадан қоплар; уй ҳайвонлари чиқиндиларини тозалаш учун пластик қоплар; мольбертлар; расомлар учун муштабеллар; портатив босмаҳона тўпламлари (идора ашёлари); қоғоздан болалар ошхўрақлари; қоғоздан англи ошхўрақлар; ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган наклеякалар (канцелярия товарлари); бармоқ учликлари (идора ашёлари); ёзув ашёлари учун несесерлар (канцелярия товарлари); муковалаш ишлари учун иплар; қоғоз қирқиш учун пичоқлар (хаточгичлар); босма ноталар; рақамлагичлар; бутилкалар учун картон ёки қоғоздан ишланган ўровлар; ёпиштириб беркитиш учун елимли қоғозлар; муковалар (канцелярия товарлари); паспортлар учун жилдлар; текислаб тахлаш учун пластикли эластик қобиқлар; каштачилик намуналари (схемалар); дастхат намуналари; олеографиялар; мусикали откриткалар; табрик откриткалари; почта откриткалари; офортлар; қоғоз пакетлар; тиббий асбоб-ускуналарни стерилизация қилиш учун қоғоз пакетлар; микротўлқинли печларда овқат тайёрлаш учун пакетлар; расомлар учун палитралар; тушь билан ёзиш

учун чўплар; пантографлар (чизма чизмачилик асбоблари); картотека папкалари (идора ашёлари); хужжатлар учун жилдли папкалар; ҳалқачали папкалар; папье-маше; пастеллар (қаламлар); ганчорлик учун пасталар; қаламдонлар; перо тозалагичлар; идора перфораторлари; хат ёзиш учун перолар (офис ашёлари); олтин перолар; ёзув перолари; пўлат перолар; чизмачилик перолари; кўшиқ тўпламлари; муҳрлар (канцелярия товарлари); сурғуч учун муҳрлар; қисқичли планшетлар; манзилни аниқловчи машиналар учун манзиллар ёзилган пластиналар; қоғоз дастрўмоллар; ўраш-жойлаш учун пластмасса плёнкалар; иш столи учун гиламча-тагликлар; пулларни хиллаш ва санаш учун патнислар; графинлар учун қоғоз тагликлар; китоблар учун тагликлар; муҳрлар, штемпеллар, штамплар учун тагликлар; пиво кружкалари учун тагликлар; ручка ва қаламлар учун тагликлар; фотосуратлар учун тагликлар; ўчириш учун ёстиқчалар; сиёҳ ёстиқчалари; штемпель ёстиқчалари; муқоваларни маҳкамлаш учун ёпишқоқ тасмалар (муқовалаш ишлари); қоғоздан қўлсочиқлар; хужжатлардан нусха кўчириш машиналарида бўёқ бериш учун полотно; нусха кўпайтириш аппаратларида бўёқ бериш учун полотно; муқовалаш ишлари учун полотно; канцелярия мақсадлари учун ёпишқоқ полотно; нотўқима офсет полотноси; портретлар; пресс-папье; ёзув анжомлари; сиёҳли приборлар; идора ашёлари, жиҳозлардан ташқари; ёзув ашёлари; ёзиш ашёлари; чизмачилик ашёлари; мактаб анжомлари (канцелярия товарлари); ёпишқоқ тасмани узатиш учун мосламалар (офис анжомлари); ёрликларни ёпиштириш учун қўл мосламалари; босма маҳсулот; литография санъат асарлари; проспектлар; босма жадваллар; регистрлар; босмаҳона реглетлари; реестрлар; қоғоз учун кескичлар (офис анжомлари); ўчирғичлар; офис ўчирғичлари; чизма чизиш рейсшиналари; графика репродукциялари; шахсни тасдиқловчи хужжат эгалари учун кассеталар (офис ашёлари); перолар учун ручка ушлагичлари; маркер-ручкалар (канцелярия ашёлари); макияжни артиш учун қоғоз салфеткалар; тозалаш учун қоғоз салфеткалар; стоматология лотоклари учун қоғоз салфеткалар; қоғоздан пардоз-андоз салфеткалари; овқатланиш анжомлари тагига қўйиладиган қоғоз салфеткалар; қоғоздан ошхона салфеткалари; қоғоз дастурхонлар; канцелярия скобалари; скоросшивателлар (канцелярия ашёлари); офис скребкалари (матнни тузатиш учун ашёлар); қоғозлар учун скрепкалар; канцелярия скрепкалари; ўчириш учун воситалар; микроскоп остида тадқиқот ўтказиш учун биологик қирқимлар (ўқув материаллари); ўқиб-ўрганиш учун гис-

тологик қирқимлар; папье-машедан ишланган ҳайкалчалар / папье-машедан ишланган шаклчалар; стеатит (тикувчиликда ишлатиладиган бўр); доска учун ўчириш мосламалари; харф териш столи (босмаҳона иши); сурғуч; ҳисоблаш жадваллари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан табло; дафтарлар; муқовалаш ишлари учун матолар; ёзувқоғоз товарлари; қаламлар учун электр ёки электр бўлмаган очгичлар; транспарантлар (канцелярия товарлари); расм чизиш учун трафаретлар; таомлар ва ичимликларни безатиш учун трафаретлар; картон тубуслар; тушь; намлагичлар (офисные анжомлари); юзалар учун намлагичлар (офис анжомлари); чизма чизишга оид учбурчак чизгичлар; электрон бўлмаган кўрсаткич таёқчалар; бутилкалар учун картон ёки қоғоз ўровлар; хатжилдларни муҳрлаб беркитиш учун идора қурилмалари; муҳрлаб беркитиш учун идора қурилмалари; виньеткаларни тайёрлаш учун қурилмалар; фотосуратларни ёпиштириш учун қурилмалар; скобалар билан маҳкамлаш учун қурилмалар (идора ашёлари); дарсликлар (қўлланмалар); қаҳва учун қоғоз филтрлар; қоғоз байроқлар; фольга; лойдан моделлаштириш учун қолиплар (рассомлар учун материаллар); фотогравюралар; фотосуратлар (босиб чиқарилган); трафаретлар учун ғилофлар; расмлар учун холстлар; хромолитографиялар; мультипликация целлулоидлари; чизмачилик циркуллари; рақамлар (босмаҳона литераси); рассомлар учун акварел бўёқларини аралаштириш идишчалари; сиёҳ; тузатиш учун сиёҳлар (гелиография); сиёҳдонлар; чизмалар (синькалар); шаблонлар; ўчириш учун шаблонлар; шарикли ручкалар учун шариклар; канцелярия ашёлари учун шкафчалар (офис ускуналари); босмаҳона шрифтлари; манзиллари ёзилган штамплар; штемпеллар (муҳрлар); ёрликлар (қоғоз тамғалар); эстамплар (гравюралар); қоғоз ёки картондан ёрликлар.

20 Расмлар учун багетлар; болалар кроватлари учун химоя бамперлар, чойшаб, ёстиқ жилдларидан ташқари; эгилувчан қувурлар учун механик бўлмаган нометалл ўраш барабанлари; пардалар учун пластик блоклар; нометалл болтлар; шаробни декантация қилиш учун ёғоч бочкалар; металлдан бўлмаган причал бочкалари; нометалл катта бочка таралари; нометалл бочкачалар; нометалл таниболадиган билагузуклар; буфетлар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан бюстлар; тикувчилик бюстлари; ёстиқларни тутиб туриш учун ғўлачалар; елпигичлар; дастгоҳлар; исканжали дастгоҳлар (мебель); костюмлар учун пол устида турадиган оскичлари; кийимлар учун оскичлар (мебель); кийим-кечаклар учун оскичлар (кийимосгич-

лар); кийимларни транспортда ташиш учун оскичлар (кийимосгичлар); нометалл винтлар; витриналар; витриналар (мебель); газеталар учун витриналар; заргарлик буюмлари учун витриналар; қувурларни маҳкамлаш учун нометалл мосламалар (ёқалар); асалари уялари учун сунъий мум катаклар; ёғоч ёки пластикдан пешлавҳалар; темир йўллар учун нометалл юк ўрнатиш ҳажмлари; нометалл гайкалар; гардероблар (куйлақлар учун шкафлар); нометалл этик михлари; уй паррандалари учун уялар; тобутлар; мебель учун эшикчалар; сарпардалар учун туткичлар, газламалиларидан ташқари; стерженли, нометалл маҳкамлаш деталлари; диванлар; ноэлектр, нометалл эшик ёпадиган мосламалар; уй ҳайвонлари учун уйчалар; қушлар учун уялар; калитлар учун тахтачалар; эълонлар учун тахталар; нометалл дубеллар; суяқ ёнилғи учун нометалл идишлар; қурилиш қоришмаларини аралаштириш учун нометалл идишлар; ёғларни бўшатиш учун нометалл идишлар; кадоқлаш учун пластмасса идишлар; бино ичкари қисми жалюзилари (мебель); қоғоздан бино ичкари қисми жалюзилари; тўқилган ёғочдан ясалган бино ичкари қисми жалюзилари; матодан бино ичкари қисми пардалари; хонаки гул учун саватлар(мебель); сарпардалар учун боғичлар; кабеллар ва қувурлар учун нометалл қисқичлар; арқонлар учун нометалл қисқичлар; қопларни муҳрлаш учун пластик қисқичлар; нометалл чегалар; тошбақа косасининг ўрнини босувчилар; транспорт воситалари учун нометалл кулфлар; нометалл кулфлар, электрлиларидан ташқари; мунчоқли декоратив сарпардалар; нометалл эшик кулфлари; бутилкалар учун нометалл тикинлар; контейнерлар учун нометалл қопқоқлар; нометалл лўкидонлар; кузгулар; қўл кўзгулари (пардоз кўзгулари); бамбукдан тайёрланган буюмлар; мушукларнинг тирноқларини чархлаш учун ёғоч буюмлар / мушуклар учун тирнаш мосламалари; ҳайвонларнинг тирноқларидан ясалган буюмлар; ҳайвонларнинг туёқларидан ясалган буюмлар; маржондан ишланган буюмлар; денгиз кўпикидан ишланган буюмлар; ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган кит суягидан тайёрланган буюмлар; буғу шохидан ясалган буюмлар; тошбоқа косасидан ясалган буюмлар; чиғаноқлардан ишланган буюмлар; ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган шохдан ясалган буюмлар; ҳайвонлар шохларидан ишланган буюмлар; ротанга пальмасидан ишланган буюмлар; фил суягига ўхшаш бўлган ўсимлик танасидан ишланган буюмлар; похолдан тўқилган буюмлар, бўйрадан ташқари; тўқимабуюмлар; маҳсулотларни транспортда ташишга мўлжалланган тўқима

буюмлар (кутилар, саватлар); ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ясалган бадиий буюмлар; ёғочдан ўймакор ишланган бадиий буюмлар; қамиш (тўқиш учун хом ашё); канапелар; нометалл канистрлар; сарпардалар учун карнизлар; картотекалар (мебель); ип, ипак, тасмалар учун ёғочдан ясалган ғалтаклар; сув қувурлари учун пластмассали клапанлар, вентиллар; нометалл клапанлар, вентиллар, машиналарнинг деталларидан ташқари; дренаж қувурларининг пластмасса клапанлар (вентиллар); бочкасоликда ишлатиладиган михпарчинлар; кодсиз ва магнитланмаган пластик калит-карточкалар; пластик калитлар; болалар манежлари учун гиламчалар; ухлаш учун полга тўшаладиган гиламчалар/ухлаш учун тўшаклар; ўтин арралаш учун чорпоярлар; каравотлар учун нометалл ғилдиракчалар; мебеллар учун нометалл ғилдиракчалар; чўткаларга қил ўрнатиш учун кундалар; гўштларни чопқилаш учун кундалар (столлар); шамол қўнғироқчалари (безаклар); ноэлектр, нометаллэшик қўнғироқлари; бутилкалар учун нометалл тикинлаб беркитиш қалпоқчалари; бешиклар; чодирлар учун нометалл қозиқчалар; сарпардалар учун ҳалқалар; калитлар учун ажратиладиган нометалл ҳалқалар; комодлар; консоллар (мебель); нометалл контейнерлар (саклаш ва транспортда ташиш учун); нометалл сузувчи контейнерлар; конторкалар; ит каталақлари; янги туғилган чақалоклар учун олиб юриш саватчалари; нон учун нонвойчилик саватлари; нометалл саватлар; бутилкалар учун ёғоч қутилар; нометалл асбоб-ускуна қутилари; бочкалар учун нометалл жўмраклар; креслолар; сартарошлик креслолари; суриладиган енгил креслолар; каравотлар; шифохона каравотлари; сув тўлдирилган тўшакли каравотлар, тиббий бўлмаган; ёғоч каравотлар; пуфланадиган каравотлар, тиббий бўлмаган; болалар учун каравотлар; мебель учун пластмассали қирралар; мебель учун нометалл кронштейнлар; бутилкалар учун нометалл винтли қопқоқлар; стол қопқоқлари; шамол тўсадиган ойналарнинг нометалл илгаклари; кийим-кечаклар учун нометалл вешалка илгаклари; пардалар учун илгаклар; кийимлар учун нометалл илгаклар; сумкалар учун нометалл илгаклар; хонаки жонворлар учун ётоқ-уялар; хонаки жонворлар учун тўшаклар; тираб қуйиладиган ёғоч ёки пластмасса нарвонлар; болалар учун манежлар; манекенлар; тўшаклар; пуфланадиган тўшаклар, тиббий бўлмаган; сайёҳлик қопқўрпалари; мебель; металл мебель; пуфланадиган мебель; офис мебели; мактаб мебели; мобайллар(безаклар); нометалл эшик тақиллатгичлари; нометалл пойафзал пошналари; сарпардалар учун йўналтиргичлар; сурила-

диган эшиклар учун нометалл йўналтиргичлар; мебеллар учун оёқчалар; мебеллар учун қисқа оёқчалар; ёришмайдиган нометалл бино рақамлари; нометалл бочка гардишлари; нометалл ёки каучукли эшик тўхтатгичлари; нометалл ёки каучукли дераза ойналари тўхтатгичлари; расм рамкалари учун ганчкор нақшли безак; каравотлар учун тагликлар; мебеллар учун ёғоч бўлмалар; алоҳида мустақил турадиган бўлмалар (мебель); ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган садаф; кўзгуларни тайёрлаш учун шишадан пластинкалар; қахрабо пластинкалари; нометалл рақамли рўйхатга олиш пластинкалари; нометалл танитувчи пластинкалар; юклаш ишлари учун нометалл платформалар; юкларни транспортда ташиш ва юклаш-тушириш ишлари учун нометалл платформалар; юкларни транспортда ташиш учун нометалл платформалар; боштирагичлар (мебель); нометалл патнислар; ўсимликлар ва дарахтлар учун нометалл тирговучлар; тагликлар (мебель); журналлар учун тагликлар; китоблар учун тагликлар (фурнитура); ҳисоблаш машиналари учун тагликлар; гул туваклар учун тагликлар; транспорт воситалари учун пластмассали тагликлар; чақалоқларни йўргаклаш учун тўшамалар; хонаки ҳайвонлар учун ёстиқлар; ёстиқлар; чақалоқлар боши учун фиксатор-ёстиқлар; диван ёстиқлари; чақалоқлар бошини тутиб туриш учун ёстиқлар; чақалоқларни мувозанатда туриши учун ёстиқлар; пуфланадиган ёстиқлар, тиббиётга оидларидан ташқари; пуфланадиган диван ёстиқлари, тиббиётга оидларидан ташқари; сув раковиналари учун олинадиганқопламалар; токчали жавонлар (мебель); кутубхоналар учун токчалар; картотека жавонлари учун токчалар; мебеллар учун токчалар; сақлаш учун токчалар; ёғочдан узун тилимлар; сомондан узун тилимлар; сочиқ тутқичлари (мебель); шляпалар учун кичик токчалар; ванна учун нометалл тутқичлар; бочкаларни тагидан тираб қўйиш учун нометалл предметлар (тагтиргаклар); реклама мақсадларида ишлатиладиган пуфланадиган предметлар; расталар (столлар); ётаржой буюмлари, чойшаб, ёстик жилдларидан ташқари; бутилкалар учун тикинлар; пўстлоксимон тикинлар; шиша, металл ёки каучукдан бўлмаган тикинлар; нометалл тикинлар; зинапоялардаги гиламларни маҳкамлаш учун таёқлар; попитрлар; кашта тикиш учун керги чамбараклар; ит чиқиндилари учун қоп берадиган нометалл стационар диспенсерлари; салфеткалар ва сочиқлар учун нометалл стационар диспенсерлари; сураглар учун рамкалар (ҳошиялаш); асалари уялари учун рамкалар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан чормихлар, заргарлик буюмла-

ридан ташқари; резервуарлар, металл ва тошдан ишланганларидан ташқари; ем-хашак панжаралари; сарпардалар учун роликлар; нометалл эшик тутқичлари; нометалл юмалоқ тутқичлар; балиқ учун ҳовузчалар; секретерлар; болалар учун ҳаммом ўриндиқлари; металл ўриндиқлар; скамейкалар (мебель); суюқликлар учун нометалл катта идишлар; асалари уялари учун мумкатаклар; софалар; нометалл тикинлаб беркитиш воситалари; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкаллар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкалчалар / ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ясалган шаклчалар; устрица чиғанокларининг табақалари; кумуш суви юритилган ойна (кўзгулар); стеллажлар; қахрабодан стерженлар; соябонлар учун тиргаклар; қурол-аслаҳалар учун тиргаклари; компьютерлар учун ғилдиракли столчалар (мебел); тизза бўйи келадиган столчалар; пардоз столчалари; бет-қўл ювиш столчалари (мебель); столлар; ёзув машинкалари учун столлар; расм солиш, чизмачилик учун столлар; уқалаш столлари; металл столлар; деворга маҳкамланадиган йўргаклаш учун столлар; арралаш дастгоҳ-столлари (мебель); ёзув столлари; ихчам иш столлари; дастурхон тузаш столлари; ғилдиракли дастурхон тузаш столлари (мебель); қўш оёқли нометалл нарвонлар (нарвонлар); нометалл нарвонлар; стуллар (ўриндиқлар); гўдаклар учун баланд стуллар; душхона стуллари; нометалл сандиқлар; эълонлар учун ёғоч ёки пластмассадан тахтачалар; табуретлар; оёқ ости табуретлари; шиша ва чинни ташиш учун таралар; аравачалар (мебель); сомондан тўқилган тасмалар; йўловчилар учун кўчма нометалл кема траплари; похол тўшақлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун пластмассадан безаклар; асалари уялари; нометалл эшик тиргаклари; нометалл дераза ойналари тиргаклари; дафн урналари; эгилувчан қувурлар учун механик бўлмаган нометалл ўраш мосламалари; байроқ ўрнатиладиган дастакли нометалл ходалар; нометалл эшик фурнитураси; тобутлар учун нометалл фурнитура; каравотлар учун нометалл фурнитура; мебель жиҳозлари учун нометалл фурнитура; деразалар учун нометалл фурнитура; болалар юриш мосламалари; кийим-кечаклар учун ғилофлар (сақлаш учун); ҳайвонлар тулумлари; қушлар тулумлари; нометалл шарнирлар; шезлонглар; нометалл лангарчўплар; пардадеворлар (мебель); хужжатлар учун шкафлар; дори воситалари учун шкафлар; идиш-товоклар учун шкафлар; озиқ-овқат маҳсулотларини сақлаш учун шкафлар; китоб шкафлари; кўйлаклар учун шкафлар; деворга ўрнатилган шкафлар; бамбукли пардалар; планкалардан ички пардалар; камин экранлари (мебель);

пластик ёрликлар; қахрабо; тортмали қутилар; ўйинчоқлар учун қутилар; асбоб-ускуналар учун нометалл қутилар; ёғоч ёки пластмассадан ясалган қутилар; нометалл ва тошдан бўлмаган почта қутилари; бутилкалар учун бўлмали қутилар.

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннархни таҳлил қилиш; коворкингда офис ускуналарини ижарага бериш; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; молиявий аудит; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; ҳисоб варағидан кўчирма; товарларни намоиш этиш; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид текширув; маркетингга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; дастурий таъминот нашрлари соҳасида маркетинг; мақсадли маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; босма нашр шарҳлари; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; олдиндан ёзиб олинган мусиқа ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун рўзномаларга обуналарни ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намоишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витри-

наларни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларидан ахборот излаш; кафилликка олувчиларни излаш; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; тижорий воситачилик; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимда товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намоиш этиш; матбуот хизматлари / матбуот алоқалари хизматлари; иктисодий таҳминлаш; аукцион савдо; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; бадиий галереялар томонидан санъат асарларининг чакана савдоси; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати; реклама шчитлари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; ҳужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; учинчи шахслар учун ти-

жорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; бизнесни вақтинчалик бошқариш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; меҳмонхона ишларини бошқариш; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; қонун-қоида чегарасида истеъмолчиларни бошқариш; тез-тез саёҳатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; тижорий лоббирлаш хизматлари; рақобатли разведка хизматлари; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машинаёзув хизматлари; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ppc хизматлари; котибият хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографлар хизматлари; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; фотонусха кўчириш хизматлари; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

41 Рассомлар учун моделларни тақдим этиш бўйича агентликлар; академиялар (ўқитиш-ўргатиш); хона аквариумлари ижараси; санъат асарлари ижараси; спорт майдончалари ижараси; теннис кортлари ижараси; китобларни уйга бериб юборишни таъминловчи кутубхоналар; томоша тадбирларига чипталарни брон қилаш; видеотасвирга олиш; жисмоний тарбия; мусикий маҳсулотларни чиқариш; дискотекалар; ҳайвонларни қўлга ўргатиш; бир-бирини такрорлаш; қимор ўйинлари; китобларни нашр қилиш; тарбия ва таълим масалалари бўйича ахборот; дам олиш масалалари бўйича ахборот;

кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; кинопрокат; киностудиялар; тунги қаҳвахона-клублар (кўнгилочар тадбирлар); саломатлик клублари (соғламлаштириш ва фитнес-машғулотлари); нашрларни макетлаш, рекламаларни кидан ташқари; микрофильмлаш; видеоёзувларни монтаж қилиш; теле- ва радио дастурларни монтаж қилиш; диний таълим; айқидони ўргатиш; гимнастикани ўргатиш; дзюдони ўргатиш; сиртки таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); стимуляторлар ёрдамида ўқитиш-ўргатиш; баллар ташкил қилиш; маданий-оқартув мақсадида кўрғазмалар ташкил қилиш; бўш вақтларни ташкиллаштириш; коллоквиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; конгресслар ташкил қилиш ва ўтказиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; концертлар ташкил қилиш ва ўтказиш; маҳорат-дарсларини (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; виртуал бўлмаган ўқув форумларини ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; кўриклар ташкил қилиш (ўқув ёки кўнгилочар); гўзаллик кўрикларини ташкил қилиш; кўнгил очиш учун маскарад костюмлари намойишини ташкил этиш; лотереялар ташкил қилиш; кўнгилхушликлар мақсадида модалар намойишини ташкил этиш; спектакллар ташкил қилиш (импресарио хизматлари); спорт мусобақаларини ташкил қилиш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар); аттракционли парклар; имо-ишоралар тилидаги таржималар; ноу-хау кўрсатувлари (ўқитиш-ўргатиш); телевизион кўнгилочар кўрсатувлар; кўчма кутубхоналар; касбий қайта тайёрлаш; юклар олинмайдиган видеофайлларни онлайн тақдим этиш; юклар олинмайдиган мусикий файлларни онлайн тақдим этиш; «сўров бўйича видео» хизматлари орқали юклар олинмайдиган фильмларни тақдим этиш; гольф ўйини учун майдонлар тақдим этиш; спорт ускуналарини тақдим этиш; ўйин заллари хизматларини тақдим этиш; кинозаллар хизматларини тақдим этиш; юклар олинмайдиган электрон нашрларни онлайн тақдим этиш; цирк спектаклларини тақдим этиш; енгил жанрдаги эстрада театри томошалари / мюзикхолл томошалари; театрлаштирилган томошалар; театр томошалари; тоққа чиқиш бўйича турларини амалга ошириш; фитнес-машғулотларини ўтказиш; имтиҳонлар ўтказиш; кинофильмлар ишлаб чиқариш, реклама роликларини ишлаб чиқаришдан ташқари; аудио ускуналар прокати; видеокамералар прокати; видеомагнитофонлар прокати; видеофильмлар прокати; шоу-дастурлар учун декорациялар прока-

ти; овоз ёзувлари прокати; ўйинчоқлар прокати; кинематография ускуналари прокати; кинофильмлар прокати; ўйинлар учун ускуналар прокати; спорт майдони жиҳозлари прокати; театр ва телестудиялар учун ёритиш ускуналари прокати; радио- ва телевизион қабул қилувчилар прокати; сув остига шўнғиш ускуналари прокати; спорт ускуналари прокати, транспорт воситаларидан ташқари; театр декорациялари прокати; стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш; интерфаол китоблар ва даврий нашрларни чоп этиш; матнли материалларни нашр қилиш, рекламага оидларидан ташқари; кўнгилочар радио эшиттиришлари; меҳмонлар кўнглини олиш; кўнгилочарликлар; матнларни таҳрир қилиш; садо (японча чай маросими бўйича ўқитиш); зоология боғлари; янгиликлар хизмати; фильмлар яратиш, рекламага оидларидан ташқари; учрашув дастурларини тузиш (ўйин-кулгилар); мусиқа басталаш; субтитрлаш; тьюторинг; дам олиш базалари хизматлари (ўйин-кулгилар); тадбирларни видеомонтаж қилиш хизматлари; гидлар хизмати; диск-жокейлар хизматлари; тадбирлар учун овоз режиссёрлари хизматлари; индивидуал мураббийлар хизматлари (фитнес); казинолар хизматлари (ўйинлар); каллиграфлар хизматлари; караоке хизматлари; клублар хизматлари (ўйин-кулги ёки таълим); бастакорлар хизматлари; бадий галереялар томонидан тақдим этиладиган маданий, таълим ва кўнгилочар хизматлар; музейлар хизматлари (тақдимотлар, кўргазмалар); таълим-тарбиявий хизматлар; алоҳида эҳтиёжлар учун ёрдамчилар томонидан кўрсатиладиган таълим хизматлари; мактаблар томонидан тақдим этиладиган таълим хизматлари; оркесторлар хизматлари; таржимонлар хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар, рекламага оидларидан ташқари; чипталар тарқатиш бўйича хизматлар (ўйин-кулгилар); дронларни учираш бўйича малакавий синовлар ўтказиш хизматлари; репетиторлар, инструкторлар хизматлари (ўқитиш-ўргатиш); тадбирлар учун ёруғлик техниклари хизматлари; спорт лагерлари хизмати; овоз ёзиш студиялари хизматлари; оғзаки таржима бўйича таржимонлар хизматлари; мактабгача таълим муассасалари (тарбия); фотосуратга олиш; фоторепортажлар; спорт мусобақалари хронометражи; мактаб-интернатлар; шоу дастурлар.

16 Авторучки; акварели (картини); альбомы; альманахи; аппараты для ламинирования документов офисные; аппараты множительные; атласы; афиши / плакаты; банкноты; баннеры бумажные; банты бумажные, за исключением га-

лантерейных изделий или украшений для волос; бейджи именные (офисные принадлежности); белье столовое бумажное; билеты; бирки багажные из бумаги; бланки; бланки уведомлений (канцелярские товары); блески для канцелярских целей; блокноты; блокноты (канцелярские товары); блокноты для рисования, черчения; браслеты для удерживания письменных принадлежностей; брошюры; буклеты; бумага; бумага в листах (канцелярские товары); бумага вошенная; бумага для медицинской мебели для осмотра пациентов; бумага для регистрирующих устройств; бумага для рентгеновских снимков; бумага для рисования и каллиграфии; бумага для электрокардиографов; бумага для ящиков шкафов ароматизированная или неароматизированная; бумага из древесной массы; бумага копировальная (канцелярские товары); бумага офисная; бумага пергаментная; бумага почтовая; бумага рисовая; бумага светящаяся; бумага туалетная; бумага упаковочная; бумага фильтровальная; бумага японская (васи); бювары; бюллетени информационные; валики для пишущих машин; валики малярные; верстатки наборные; воск для моделирования, за исключением используемого в стоматологии; вывески бумажные или картонные; выкройки для шитья; вымпелы бумажные; газеты; гальваностереотипы; гектографы; глина для лепки; глина полимерная для моделирования; глобусы; готовальни; гравюры; грифели; грифели для карандашей; держатели для документов (канцелярские принадлежности); держатели для карандашей; держатели для мела; держатели для чековых книжек; держатели для штампов (печатей); держатели страниц; держатели удостоверений личности (офисные принадлежности); диаграммы; дорожки настольные из бумаги; доски, щиты для объявлений бумажные или картонные; доски гравировальные; доски грифельные для письма; доски классные; доски наборные (полиграфия); доски чертежные; душшкаторы; дыроколы (офисные принадлежности); емкости для сливок бумажные; журналы (издания периодические); зажимы для денег; зажимы для держателей удостоверений личности (офисные принадлежности); зажимы для каталожных карточек; зажимы для ручек; закладки для книг; иглы гравировальные для офортов; иглы разметочные для черчения; издания периодические; издания печатные; измельчители для бумаг для офисных целей; изображения графические; импринтеры неэлектрические; инструменты для отделки под мрамор переплетных крышек; инструменты чертежные; календари; калька бумажная; калька тканевая; кальки; камедь (клеи) для

канцелярских или бытовых целей; камни литографские; камни чернильные (тушечницы); карандаши; карандаши автоматические; карандаши угольные; картинки; картинки переводные; картины (рисунки) обрамленные или необрамленные; картон; картон из древесной массы (канцелярские товары); картонки для шляп; карточки; карточки каталожные (канцелярские товары); карты географические; карты или ленты бумажные для записи программ для вычислительных машин; карты коллекционные, за исключением используемых для игр; карты перфорированные для жаккардовых ткацких станков; каталоги; катушки для красящих лент; кашпо бумажные; кисти для рисования; кисти для художников; кисточки для письма; клавиши пишущих машин; клеи канцелярские или бытовые; клейковина (клей) для канцелярских или бытовых целей; клей рыбий для канцелярских или бытовых целей; клейстер крахмальный (клеящее вещество) для канцелярских или бытовых целей; клише типографские; книги; книжки-комиксы; книжки квитанционные (канцелярские товары); кнопки канцелярские; кольца сигарные / ленты сигарные; конверты (канцелярские товары); коробки бумажные или картонные; коробки для штемпелей (печатей); коробки с красками (школьные принадлежности); корректоры жидкие (конторские принадлежности); купоны печатные; лекала (канцелярские принадлежности); лекала чертежные; ленты бумажные, за исключением галантерейных изделий или украшений для волос; ленты для пишущих машин; ленты для штрих-кодов; ленты клейкие (канцелярские товары); ленты клейкие для канцелярских или бытовых целей; ленты корректирующие (конторские принадлежности); ленты красящие; ленты липкие для канцелярских или бытовых целей; ленты самоклеящиеся канцелярские или бытовые; линейки квадратные чертежные; линейки чертежные; листовки / флаеры; листы бумажные или пластиковые абсорбирующие для упаковки пищевых продуктов; листы бумажные или пластиковые для контроля влажности, используемые как материал для упаковки; листы вязкозные для упаковки; листы из восстановленной целлюлозы для упаковки; листы пузырчатые пластмассовые для упаковки или расфасовки; литеры стальные; литеры типографские (цифровые и буквенные); литографии; лотки для корреспонденции; лотки для красок; макеты архитектурные; марки почтовые; массы пластические для лепки; материалы графические печатные; материалы для лепки; материалы для обучения (за исключением приборов); материалы канцелярские для за-

печатывания; материалы клеящие (клеи) канцелярские или бытовые; материалы набивочные из бумаги или картона; материалы переплетные; материалы упаковочные (прокладочные, набивочные) из бумаги или картона; материалы упаковочные из крахмала; материалы фильтровальные бумажные; маты на стол бумажные; машины адресные; машины для точки карандашей электрические или неэлектрические; машины и устройства переплетные (офисное оборудование); машины пишущие электрические или неэлектрические; машины фальцевальные (канцелярские товары); машины франкировальные офисные; мел-спрей; мел для литографии; мел для письма; мел для портных; мел для разметки; мешки (конверты, пакеты) для упаковки бумажные или пластмассовые; мешки для мусора бумажные или пластмассовые; мешки пластиковые для уборки отходов домашних животных; мольберты; муштабели для художников; наборы типографские портативные (офисные принадлежности); нагрудники детские бумажные; нагрудники с рукавами бумажные; наклейки самоклеящиеся (канцелярские товары); напальчники (офисные принадлежности); несесеры для письменных принадлежностей (канцелярские товары); нитки для переплетных работ; ножи для разрезания бумаги (письмовскрыватели); ноты печатные; нумераторы; обертки для бутылок бумажные или картонные; облатки для запечатывания; обложки (канцелярские товары); обложки для паспортов; оболочки пластиковые эластичные для штабелирования; образцы вышивок (схемы); образцы почерков; олеографии; открытки музыкальные; открытки поздравительные; открытки почтовые; офорты; пакетики бумажные; пакеты бумажные для стерилизации медицинских инструментов; пакеты для приготовления пищи в микроволновой печи; палитры для художников; палочки для письма тушью; пантографы (инструменты чертежные); папки-картотеки (конторские принадлежности); папки-обложки для документов; папки на кольцах; папье-маше; пастели (карандаши); пасты для лепки; пеналы; перочистки; перфораторы конторские; перья для письма (офисные принадлежности); перья золотые; перья писчие; перья стальные; перья чертежные; песенники; печати (канцелярские товары); печати для сургуча; планшеты с зажимом; пластинки с адресами для адресных машин; платки носовые бумажные; пленки пластмассовые для упаковки; подложки-коврики рабочего стола; подносы для сортировки и подсчета денег; подставки для графинов бумажные; подставки для книг; подставки для печатей, штемпелей,

штампов; подставки для пивных кружек; подставки для ручек и карандашей; подставки для фотографий; подушечки для стирания; подушечки чернильные; подушечки штемпельные; полосы клейкие для скрепления переплетов (переплетное дело); полотенца для рук бумажные; полотно для нанесения краски в машинах для репродуцирования документов; полотно для нанесения краски в множительных аппаратах; полотно для переплетных работ; полотно клейкое для канцелярских целей; полотно офсетное нетекстильное; портреты; пресс-папье; приборы письменные; приборы чернильные; принадлежности конторские, за исключением мебели; принадлежности письменные; принадлежности пишущие; принадлежности чертежные; принадлежности школьные (канцелярские товары); приспособления для подачи клейкой ленты (офисные принадлежности); приспособления для приклеивания этикеток ручные; продукция печатная; произведения искусства литографические; проспекты; расписания печатные; регистры; реглеты типографские; реестры; резак для бумаги (офисные принадлежности); резинки для стирания; резинки офисные; рейшины чертежные; репродукции графические; рулетки для держателей удостоверений личности (офисные принадлежности); ручки-держатели для перьев; ручки-маркеры (канцелярские принадлежности); салфетки бумажные для снятия макияжа; салфетки бумажные для чистки; салфетки для стоматологических лотков бумажные; салфетки косметические бумажные; салфетки под столовые приборы бумажные; салфетки столовые бумажные; скатерти бумажные; скобы канцелярские; скоросшиватели (канцелярские принадлежности); скребки офисные (принадлежности для подчистки текста); скрепки для бумаги; скрепки канцелярские; средства для стирания; срезы биологические для исследования под микроскопом (материалы обучающие); срезы гистологические для обучения; статуэтки из папье-маше / фигурки из папье-маше; стеатит (мел портновский); стерки для доски; столы наборные (печатное дело); сургуч; таблицы вычислительные; табло из бумаги или картона для объявлений; тетради; ткани для переплетных работ; товары писчебумажные; точилки для карандашей электрические или неэлектрические; транспаранты (канцелярские товары); трафареты для рисования; трафареты для украшения еды и напитков; тубусы картонные; тушь; увлажнители (офисные принадлежности); увлажнители для поверхностей (офисные принадлежности); угольники чертежные; указки неэлектронные; упаковки для бутылок бумажные

или картонные; устройства для запечатывания конвертов конторские; устройства для запечатывания конторские; устройства для изготовления виньеток; устройства для наклеивания фотографий; устройства для скрепления скобами (конторские принадлежности); учебники (пособия); фильтры бумажные для кофе; флаги бумажные; фольга; формы для моделирования из глины (материалы для художников); фотогравюры; фотографии (отпечатанные); футляры для трафаретов; холсты для картин; хромолитографии; целлулоиды мультипликационные; циркули чертежные; цифры (литеры типографские); чашечки для разведения акварельных красок для художников; чернила; чернила для исправлений (гелиография); чернильницы; чертежи (синьки); шаблоны; шаблоны для стирания; шарики для шариковых ручек; шкафчики для канцелярских принадлежностей (офисное оборудование); шрифты типографские; штампы с адресами; штемпели (печати); эмблемы (клейма бумажные); эстампы (гравюры); этикетки из бумаги или картона.

20 Багеты для картин; бамперы защитные для детских кроваток, за исключением постельного белья; барабаны намоточные немеханические неметаллические для гибких труб; блоки пластмассовые для штор; болты неметаллические; бочки для декантации вина деревянные; бочки причальные неметаллические; бочко тары большие неметаллические; бочонки неметаллические; браслеты опознавательные неметаллические; буфеты; бюсты из дерева, воска, гипса или пластмасс; бюсты портновские; валики для поддержания подушек; веера; верстаки; верстаки с тисками (мебель); вешалки для костюмов напольные; вешалки для одежды (мебель); вешалки для одежды (плечики); вешалки для транспортировки (плечики); винты неметаллические; витрины; витрины (мебель); витрины для газет; витрины для ювелирных изделий; воротники для крепления труб неметаллические; вошина искусственная для ульев; вывески деревянные или пластиковые; габариты погрузки для железных дорог неметаллические; гайки неметаллические; гардеробы (шкафы платяные); гвозди сапожные неметаллические; гнезда для домашней птицы; гробы; дверцы для мебели; держатели для занавесей, за исключением текстильных; детали стержневые крепежные неметаллические; диваны; доводчики дверные неметаллические, неэлектрические; домики для комнатных животных; домики для птиц; доски для ключей; доски для объявлений; дюбели неметаллические; емкости для жидкого топлива неметаллические; емкости для перемешивания строительного раствора

неметаллические; емкости для слива масла неметаллические; емкости для упаковки пластмассовые; жалюзи внутренние (мебель); жалюзи внутренние бумажные; жалюзи внутренние из плетеного дерева; жалюзи внутренние текстильные; жардиньерки (мебель); завязки для занавесей; зажимы для кабелей и труб неметаллические; зажимы для канатов неметаллические; зажимы пластиковые для запечатывания мешков; заклепки неметаллические; заменители панцирей черепах; замки для транспортных средств неметаллические; замки неметаллические, за исключением электрических; занавеси из бисера декоративные; запоры дверные неметаллические; затворы для бутылок неметаллические; затворы для емкостей неметаллические; защелки неметаллические; зеркала; зеркала ручные (зеркала туалетные); изделия бамбуковые; изделия деревянные для точки когтей для кошек / когтеточки для кошек; изделия из когтей животных; изделия из копыт животных; изделия из кораллов; изделия из морской пенки; изделия из необработанного или частично обработанного китового уса; изделия из оленьих рогов; изделия из панциря черепах; изделия из раковин; изделия из рога необработанного или частично обработанного; изделия из рогов животных; изделия из ротанговой пальмы; изделия из слоновой растительной кости; изделия из соломы плетеные, за исключением циновок; изделия плетеные; изделия плетеные (короба, корзины) для транспортировки продуктов; изделия художественные из дерева, воска, гипса или пластмасс; изделия художественные резные деревянные; камыш (сырье для плетения); канапе; канистры неметаллические; карнизы для занавесей; картотеки (мебель); катушки для ниток, шелка, тесьмы деревянные; клапаны, вентили водопроводных труб пластмассовые; клапаны, вентили неметаллические, за исключением деталей машин; клапаны (вентили) дренажных труб пластмассовые; клепки бочарные; ключи-карточки пластиковые без кода и не намагниченные; ключи пластиковые; коврики для детского манежа; коврики напольные для сна / маты для сна; козлы для пилки дров; колесики для кроватей неметаллические; колесики для мебели неметаллические; колодки для насадки щетины для щеток; колоды для рубки мяса (столы); колокольчики ветровые (украшения); колокольчики дверные неметаллические, неэлектрические; колпачки укупорочные для бутылок неметаллические; колыбели; колышки для палаток неметаллические; кольца для занавесей; кольца разъемные для ключей неметаллические; комоды; консоли (мебель); контей-

неры неметаллические (для хранения и транспортировки); контейнеры плавающие неметаллические; конторки; конуры собачьи; корзины-переноски для новорожденных; корзины для хлеба пекарские; корзины неметаллические; коробки для бутылок деревянные; коробки для инструментов неметаллические; краны для бочек неметаллические; кресла; кресла парикмахерские; кресла раздвижные легкие; кровати; кровати больничные; кровати водяные, за исключением медицинских; кровати деревянные; кровати надувные, за исключением медицинских; кровати детские; кромка пластмассовая для мебели; кронштейны для мебели неметаллические; крышки винтовые для бутылок, неметаллические; крышки столов; крючки ветровые оконные неметаллические; крючки вешалок для одежды неметаллические; крючки для занавесей; крючки для одежды неметаллические; крючки для сумок неметаллические; лежанки-гнезда для комнатных животных; лежанки для комнатных животных; лестницы приставные деревянные или пластмассовые; манежи для детей; манекены; матрацы; матрацы надувные, за исключением медицинских; матрацы туристические; мебель; мебель металлическая; мебель надувная; мебель офисная; мебель школьная; мобайлы (украшения); молотки дверные, неметаллические; набойки обувные, неметаллические; направляющие для занавесей; направляющие для раздвижных дверей неметаллические; ножки для мебели; ножки короткие для мебели; номера зданий несветящиеся неметаллические; обручи бочарные неметаллические; ограничители дверные неметаллические или каучуковые; ограничители оконные неметаллические или каучуковые; орнамент лепной для рам картин; основания для кроватей; перегородки для мебели деревянные; перегородки отдельностоящие (мебель); перламутр необработанный или частично обработанный; пластинки из стекла для изготовления зеркал; пластинки янтарные; пластины номерные регистрационные неметаллические; пластины опознавательные неметаллические; платформы для погрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов неметаллические; подголовники (мебель); подносы неметаллические; подпорки для растений и деревьев неметаллические; подставки (мебель); подставки для журналов; подставки для книг (фурнитура); подставки для счетных машин; подставки для цветочных горшков; подставки пластмассовые для транспортных средств; подстилки для пеленания детей; поду-

шечки для комнатных животных; подушки; подушки-фиксаторы для головы младенцев; подушки диванные; подушки для поддержания головы младенцев; подушки для стабилизации младенцев; подушки надувные, за исключением медицинских; подушки надувные диванные, за исключением медицинских; покрытия съемные для водопроводных раковин; полки (мебель); полки для библиотек; полки для картотечных шкафов; полки для мебели; полки для хранения; полоски из дерева; полоски из соломы; полотенецдержатели (мебель); полочки для шляп; поручни для ванн неметаллические; предметы для подпорки бочек (подставки) неметаллические; предметы надувные, используемые в рекламных целях; прилавки (столы); принадлежности постельные, за исключением белья; пробки для бутылок; пробки корковые; пробки не из стекла, металла или резины; пробки неметаллические; пруты для укрепления ковров на лестнице; пюпитры; пальцы для вышивания; раздатчики мешков для собачьих отходов, стационарные неметаллические; раздатчики салфеток, полотенец стационарные неметаллические; рамы для картин (обрамления); рамы для ульев; распятия из дерева, воска, гипса или пластмасс, за исключением ювелирных изделий; резервуары, за исключением металлических и каменных; решетки кормовые; ролики для занавесей; ручки дверные неметаллические; ручки круглые неметаллические; садки для рыбы; секретеры; сиденья для ванны детские; сиденья металлические; скамьи (мебель); сосуды большие для жидкости неметаллические; соты для ульев; софы; средства укупорочные неметаллические; статуи из дерева, воска, гипса или пластмасс; статуэтки из дерева, воска, гипса или пластмасс / фигурки из дерева, воска, гипса или пластмасс; створки раковин устриц; стекло посеребренное (зеркала); стеллажи; стержни янтарные; стойки для зонтов; стойки для ружей; столики на колесиках для компьютеров (мебель); столики рабочие на колени; столики туалетные; столики умывальные (мебель); столы; столы для пишущих машин; столы для рисования, черчения; столы массажные; столы металлические; столы пеленальные настенные; столы пыльные (мебель); столы письменные; столы рабочие портативные; столы сервировочные; столы сервировочные на колесиках (мебель); стремянки (лестницы) неметаллические; стремянки неметаллические; стулья (сиденья); стулья высокие для младенцев; стулья для душа; сундуки неметаллические; таблички для объявлений деревянные или пластмассовые; табуреты; табуреты для ног; тара для перевозки стекла и фар-

фора; тележки (мебель); тесьма плетеная из соломы; трапы судовые передвижные для пассажиров неметаллические; тюфяки соломенные; украшения из пластмасс для продуктов питания; ульи пчелиные; упоры дверные неметаллические; упоры оконные неметаллические; урны похоронные; устройства намоточные для гибких труб немеханические неметаллические; флагштоки шесты ручные неметаллические; фурнитура дверная неметаллическая; фурнитура для гробов неметаллическая; фурнитура для кроватей неметаллическая; фурнитура мебельная неметаллическая; фурнитура оконная неметаллическая; ходунки детские; чехлы для одежды (хранение); чучела животных; чучела птиц; шарниры неметаллические; шезлонги; шесты неметаллические; ширмы (мебель); шкафы для документов; шкафы для лекарств; шкафы для посуды; шкафы для хранения пищевых продуктов; шкафы книжные; шкафы платяные; шкафы стенные; шторы бамбуковые; шторы внутренние из планок; экраны каминные (мебель); этикетки пластиковые; янтарь; ящики выдвижные; ящики для игрушек; ящики для инструментов неметаллические; ящики из дерева или пластика; ящики почтовые неметаллические и некаменные; ящики с перегородками для бутылок.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда офисного оборудования в коворкинге; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; аудит финансовый; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений (канцелярия); изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; ма-

кетирование рекламы; маркетинг; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; маркетинг целевой; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; написание текстов рекламных сценариев; обзоры печати; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; обработка текста; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки и фильмов; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь административная в вопросах тендера; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; посредничество коммерческое; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; пресс-службы / службы по связям с прессой; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа оптовая фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; продажа розничная фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство программ телемагазинов; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стендов / прокат торговых стоек;

прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор информации в компьютерных базах данных; сбор и предоставление статистических данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультативные по управлению бизнесом; службы корпоративных коммуникаций; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление бизнесом временное; управление внешнее административное для компаний; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческими проектами для строительных проектов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги коммерческого лоббирования; услуги конкурентной разведки; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по исследованию рынка; услуги по напоминанию о встречах (офисные функции); услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по переезду предприятий; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по составлению перечня подарков; услуги по сравнению цен; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги ррс; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

41 Агентства по предоставлению моделей для художников; академии (обучение); аренда комнатных аквариумов; аренда произведений искусства; аренда спортивных площадок; аренда теннисных кортов; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; бронирование билетов на зрелищные мероприятия; видеосъемка; воспитание физическое; выпуск музыкальной продукции; дискотеки; дрессировка животных; дублирование; игры азартные; издание книг; информация по вопросам воспитания и образования; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; кинопрокат; киностудии; клубы-кафе ночные (развлечение); клубы здоровья (оздоровительные и фитнес-тренировки); макетирование публикаций, за исключением рекламных; микрофильмирование; монтаж видеозаписей; монтирование теле- и радиопрограмм; написание теле- и киносценариев; образование религиозное; обучение айкидо; обучение гимнастике; обучение дзюдо; обучение заочное; обучение практическим навыкам (демонстрация); обучение при помощи симуляторов; организация балов; организация выставок с культурно-просветительной целью; организация досуга; организация и проведение коллоквиумов; организация и проведение конгрессов; организация и проведение конференций; организация и проведение концертов; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение образовательных форумов неvirtуальных; организация и проведение семинаров; организация и проведение симпозиумов; организация конкурсов (учебных или развлекательных); организация конкурсов красоты; организация костюмированных представлений для развлечений; организация лотерей; организация показов мод в развлекательных целях; организация спектаклей (услуги импресарио); организация спортивных состязаний; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения); парки аттракционов; перевод с языка жестов; передача ноу-хау (обучение); передачи развлекательные телевизионные; передвижные библиотеки; переподготовка профессиональная; предоставление видео файлов онлайн, незагружаемых; предоставление музыкальных файлов онлайн, незагружаемых; предоставление незагружаемых телевизионных программ через сервисы «видео по запросу»; предоставление незагружаемых фильмов через сервисы «видео по запросу»; предоставление полей для гольфа; предоставление спортивного оборудования; предоставление услуг игровых залов; предоставление услуг кинозалов; предоставление электронных публи-

каций онлайн, незагружаемых; представление цирковых спектаклей; представления варьете / представления мюзик-холлов; представления театрализованные; представления театральные; проведение туров с восхождением; проведение фитнес-классов; проведение экзаменов; производство кинофильмов, за исключением производства рекламных роликов; прокат аудиооборудования; прокат видеокамер; прокат видеомагнитофонов; прокат видеофильмов; прокат декораций для шоу-программ; прокат звукозаписей; прокат игрушек; прокат кинематографического оборудования; прокат кинофильмов; прокат оборудования для игр; прокат оборудования стадионов; прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий; прокат радио- и телевизионных приемников; прокат снаряжения для подводного погружения; прокат спортивного оборудования, за исключением транспортных средств; прокат театральных декораций; публикации с помощью настольных электронных издательских систем; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; радиопередачи развлекательные; развлечение гостей; развлечения; редактирование текстов; садо (обучение японской чайной церемонии); сады зоологические; служба новостей; создание фильмов, за исключением рекламных; составление программ встреч (развлечение); сочинение музыки; субтитрование; тьюторинг; услуги баз отдыха (развлечения); услуги видеомонтажа мероприятий; услуги гидов; услуги диск-жокеев; услуги звукорежиссеров для мероприятий; услуги игровые, предоставляемые онлайн через компьютерную сеть; услуги индивидуальных тренеров (фитнес); услуги казино (игры); услуги каллиграфов; услуги караоке; услуги клубов (развлечение или просвещение); услуги композиторов; услуги культурные, образовательные или развлекательные, предоставляемые художественными галереями; услуги музеев (презентация, выставки); услуги образовательно-воспитательные; услуги образовательные, предоставляемые помощниками по особым потребностям; услуги образовательные, предоставляемые школами; услуги оркестров; услуги переводчиков; услуги по написанию сценариев, за исключением рекламных; услуги по распространению билетов (развлечение); услуги проведения квалификационных экзаменов по пилотированию дронов; услуги репетиторов, инструкторов (обучение); услуги светотехников для мероприятий; услуги спортивных лагерей; услуги студий записи; услуги устных переводчиков; учреждения дошкольные (воспи-

тание); фотографирование; фоторепортажи; хронометраж спортивных состязаний; школы-интернаты; шоу-программы.

(111) MGU 39342

(151) 09.03.2021

(181) 23.10.2029

(210) MGU 20193375

(220) 23.10.2019

(732) Тиллаев Шерзод Бахромович, UZ

(540)



GRANDAQUA

(511)

7 Машина ва дастгоҳлар; двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари; узатма бирикмалари ва элементлари, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари; қўл билан бошқариладиган асбобларга караганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; тухумлар учун инкубаторлар; савдо автоматлари; валлар (машиналарнинг) бирикмалари; ацетиленни тозалаш учун аппаратлар; пўлат қуйиш учун конвертерлар; ёпишқоқ тасмаларни узатиш учун қурилмалар (машиналар); аквариумлар учун аэрация қиладиган насослар; ҳаво конденсаторлари; силкитгичлар; қишлоқ хўжалик машиналари; қишлоқ хўжалиги элеваторлари; двигателларда совутадиған ҳавони тозалаш учун филтёрлар; ҳаво буғлаткичлари; пивони босим остида узатиш учун аппаратлар; калибрлаш машиналари; йўл ғалтак машиналари; карбюраторлар учун таъминлагичлар; ички ёниш двигателларида ўт олдириш учун қурилмалар; доимий ток генераторлари; вентиллар (машиналарнинг деталлари) / Клапанлар (машиналарнинг деталлари); машина ўқлари; тирсак валлари; трансмиссион валлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланладиганларидан ташқари; юкқўтаргичлар, чанғига тегишли бўлганларидан ташқари; юкқўтаргичлар (лифтлар); аралаштирадиган машиналар; ўзига ўзи мой суртадиған подшипниклар; плуглар; самолётлар учун двигателлар; оқлаш учун машиналар; мойлаш ҳалқалари (машиналарнинг деталлари); поршень ҳалқалари; ўзгармас ток генераторлари чўткалари; йўлларни супуриш учун (ўзи юрар) машиналар; аралаш дастгоҳлари (машина қисмлари); конвейерлар учун тасмалар; тасмали конвейерлар; мойжувозлар; барабанлар (машиналарнинг деталлари); машиналарнинг корпуслари; машина станиналари; тегирмонлар (машиналар); янчиш машиналари; титиш машиналари; бетонқориштиргич-

лар (машиналар); ёғ-мой ишлаб чиқариш учун машиналар; велосипедлар учун доимий ток генераторлари; двигателлар учун бириктирувчи торткилар; шарикли подшипниклар; битум ишлаб чиқариш учун машиналар; ўроқ машиналар; буғдойбоғлагичлар; тўқувчилик дастгоҳлари учун бобиналар; ёғочга ишлов бериш дастгоҳлари; газланган ичимликларни ишлаб чиқариш учун аппаратлар; тўқимачилик полотносини ишлаб чиқариш учун машиналар; хашак ғарамларини боғлаш учун қурилмалар; газон ўргичлар (машиналар); дизель двигателлари учун ишга тушиш олдиған иситиш свечалари; резьба кесадиған дастгоҳлари; ювиш машиналари; бутилкаларни тўлдириш учун машиналар; бутилкаларни ювиш учун машиналар; пиво пишириш учун машиналар; каштачилик машиналари учун юмалоқ керги чамбараклар; чўткалар (машиналарнинг деталлари); бульдозерлар; бир чўмичли экскаваторлар; зарб билан ўядиған дастгоҳлар; кабестанлар; кичик автоматик денгиз лангарлари; машиналар учун қайишлар; кожухлар (машиналарнинг деталлари); ҳарф териш машиналари (босма иши); двигателлар учун инжекторлар; карбюраторлар; игнасимон гарнитурлар (кард машиналарнинг қисмлари); кескичлар (машиналарнинг деталлари); полиграфик матрицалар учун қутилар (босма иши); шлакни элаш учун машиналар / кулни элаш учун машиналар; сут сепараторлари; қуришиш машиналари; лубрикаторлар (машиналарнинг деталлари) / мойдонлар (машиналарнинг деталлари); центрифугалар (машиналар); марказдан қочма тегирмонлар; марказдан қочма насослар; бошоқли ўсимликларнинг донларини тўқиш учун машиналар; фрезерлик дастгоҳлари; машиналар учун подшипникли тиргаклар; осмалар (машиналарнинг деталлари); бурчакли чўткалар (электр); кўмир комбайнлари; юк қўтаргичлар; юклаш майдончалари; тўқиш машиналарининг қареткалари; токарлик дастгоҳлари; полиспадалар; плуг тишлари; машиналарнинг буғ қозонлари учун арматура; вино учун пресслар; сигареталар ишлаб чиқариш учун саноат машиналари; буқиш машиналари; чиланганрлик электр қайчилари; электр қайчилар; машиналар учун исканалар; орқага қайтиш клапанлари (машиналарнинг деталлари); филтёр-пресслар; машиналарнинг буғ қозонларини қасмоқдан химоялаш учун коллекторлари; тикув машиналари учун тепки узатмалари; босма ҳарф териш (фотонабор) машиналари; компрессорлар (машиналар); турбокомпрессорлар; (буғ) конденсаторлари (машиналарнинг деталлари); конденсацион қурилмалар; шкивлар (машиналарнинг деталлари); зичловчи бирикмалар (двигателларнинг қисмла-

ри); корд ишлаб чиқариш учун машиналар; шрифт қуйиш машиналари; юнг олиш машиналари; кесадиған машиналар; ток генераторлари; бурғилаш каллакчалари (машиналарнинг деталлари); ўзгармас токнинг генераторлари учун узатма қайишлари; кўтариш қайишлари; бахялайдиган тикув машиналари; юкларни бир жойдан иккинчи жойга кўчириш учун ҳаво ёстиқчасида жойлашган қурилмалар; подшипниклар вкладишлари (машиналарнинг деталлари); электр пичоқлар; рейкали домкратлар; элаш учун қурилмалар; домкратлар (машиналар); чармга ишлов бериш учун машиналар; двигатель цилиндрларининг каллакчалари; культиваторлар (машиналар); машиналарнинг цилиндрлари; босма цилиндрлар; прокат станоклар валчалари; саноат мақсадлари учун саралаш машиналари; ўзи юк туширадиган (механик) бункерлар; кесиш-қирқиш машиналари; ичимлик сувлари учун деаэраторлари (дегазаторлар); чим кескичлар; ёғсизлантириш учун қурилмалар (машиналар); двигательлар учун стартёрлар; тўр ишлаб чиқариш учун машиналар; буғли ва мойли фазаларни ажратиш учун сепараторлар; дезинтеграторлар; редукцион клапанлар (машиналарнинг деталлари), кожухлар (машиналарнинг деталлари); механик калавачўплар; чармни қирқиш учун машиналар, чармни бир оз силликлаш учун машиналар; дренаж машиналари; тўғрилаш машиналари; ўзгарувчан ток генераторлари; оқава сувлар учун сочадиган машиналар; газланган сувни ишлаб чиқариш учун аппаратлар; ичимлик сувларини минераллаш учун қурилмалар; сув иситкичлар (машина деталлари); қиртишлаб тозалайдиган машиналар; гайка тайёрлаш дастгоҳлар; марза ажраткичлар (машиналар); дон тозалаш машиналари; эжекторлар; электр генераторлар; юк кўтарариш қурилмалари; штамповкалар пресслари; улаш муфтлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; босма машиналар учун бўёқ аппаратлари; узатувчи механизмлар (машиналарнинг деталлари); ўраш машиналари; эскалаторлар; насослар (машиналар ёки двигательларнинг қисмлари); штемпеллаш учун машиналар; штамповка қилиш учун машиналар; ёрлик ёпиштириш машиналари; металл чўзадиган станлар; экскаваторлар; ташиб чиқариш учун қурилмалар (тоғ-кон ишлари); похолқирқкичлар; ғалвирлар (машиналар ёки машина деталлари); ўроқ машиналар пичоқлари; пичоқлар (машиналарнинг деталлари); йигирув машиналари; ип йигирадиган чархлар; филтрлаш машиналари; меъёрига етказиш учун машиналар, пардозлаш учун машиналар; патронлар (машиналарнинг деталлари); ем-хашак учун пресс-

лар; куйиш машиналари; цилиндрлар поршенлари; сальниклар (машиналарнинг деталлари); газларни сўриб олиш, сиқиш ва транспортда ташиш учун дам берадиган машиналар; газон ўргичлар (машиналар); гудронаторлар; донни сўриб тортиб олиш, зичлаш ва транспортда ташиш учун дам берадиган машиналар; мойлаш қутилари (машиналарнинг деталлари); мой насослари; гофрелаш учун машиналар, босиб нақш солиш учун машиналар; ўйиб нақш солиш учун машиналар; том ёпиш черепицасини кесиш учун машиналар; машиналар йўналтиргичлари; похолқирқкичлар; гўшт қиймалагичлар (машиналар); тўқимачилик дастгоҳларининг ремизлари; бороналар; суғоркичлар (машиналар); гидравлик турбиналар; металл тахталарга босиб чиқариш учун машиналар; босма қолиплар; босма машиналар; босма пресслар; машиналар учун босма валлар; сутга ишлов бериш учун машиналар; похолқирқкич пичоқлар; тўқимачилик дастгоҳларининг ремизкалари; тигларни чархлаш учун машиналар, резецларни чархлаш учун машиналар; арра тасмалари (машина, станок деталлари); кесувчи тиг туткичлари (машиналарнинг деталлари); прокатка станлари; термик бурғулаш учун кислород найзалари (машиналар); кривошиплар (машиналарнинг деталлари); идиш-товокларни ювиш учун машиналар; ювиш учун қурилмалар; кир ювиш машиналари (бельёлар учун); транспорт воситаларини ювиш учун қурилмалар; аввалдан ҳақи тўланадиган кир ювиш машиналари; юк кўтарадиган қурилмалар; бельё учун сиқиш машиналари; пардозлаш машиналари; тортиш двигательлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; буғ машиналари; дастгоҳлар; ўт олдириш магнетоси; юклаш-тушириш қурилмалари; полиграфик самонакладкалар (қоғоз учун узатиш қурилмалари); тўқмоқлар (машиналарнинг деталлари); қозикоёқ қоқадиган катта болғалар; пневматик болғалар; болғалайдиган тўқмоқлар (унча катта бўлмаганлари); юк (кўтарадиган) стрелалари; ҳаракатлантиргичлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; трансмиссиялар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; ростлагичлар (машиналарнинг қисмлари); тамакига ишлов бериш учун машиналар; ошхона электр майдалагичлари; насослар диафрагмалари / насослар мембраналари; металлга ишлов берадиган дастгоҳлар; тўқимачилик машиналари; йигириш машиналари; тегирмонтошлар; майдалаш учун машиналар; тоғ-кон ишлари учун бурғилар; рудаларни қайта ишлаш учун машиналар, рудаларни қайта ишлаш учун ускуналар; ун тортиш машиналари; қориштир-

гичлар (машиналар); ғаллаўргичлар; ғаллаўргичлар-боғ боғлагичлар; ғалла ўриш комбайнлари; вагон кўтариш мосламалари; реактив двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; моторлар ва двигателлардан ифлосланишни олдини олиш учун қурилмалар; двигателлар поршенлари; машиналар ва двигателлар учун тезлик ростлагичлари; қуйиш қолиплари (машиналарнинг деталлари); майший тегирмонлар, қўл узатмали тегирмонлардан ташқари; қолиплаш машиналари; эркин юриш ғилдираклари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; мокилар (машиналарнинг деталлари); йиғиштириш учун электр машиналар ва қурилмалар; сўриб олувчи саноат қурилмалари; кўклайдиган тикув машиналари; қўл асбоблари, қўл узатмали асбоблардан ташқари; кесадиган асбоблар (машиналарнинг деталлари); машиналар, станокларнинг кесадиган асбоблари учун туткичлар; электр консерва пичоқлари; нон кесиш учун машиналар; валларнинг бўйинлари учун буксалар (машиналарнинг деталлари); трансмиссион валларнинг подшипниклари; қоғоз ишлаб чиқариш учун машиналар; каландрлар; қоғоз чиқарадиган машиналар; ўраш-жойлаш машиналари; механик хамир қориш машиналари; макарон маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун электр машиналар; бўёқ ишлари учун машиналар; бўёқпуркагичлар; бурғулаш перфораторлари; дастаки электр дреллар; тошга ишлов берадиган дастгоҳлар; поршенлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари); босмахона пресслари; пневмотранспортерлар; уриб тешадиган пресслар учун пуансонлар; белги қўйиш машиналари; калампир учун тегирмонлар, қўлли узатмали тегирмонлардан ташқари; сайқаллаш машиналари ва қурилмалари (электрлилари); насослар (машиналар); ҳаво компрессорлари (гаражлар учун қурилмалар); иситиш қурилмалари учун насослар; вакуум насослари (машиналар); кўприксимон кранлари; шкивлар учун фрикцион қайишлар; ичимликлар тайёрлаш учун электрмеханик қурилмалар; пресслар (саноат машиналари); босим ростлагичлари (машиналарнинг деталлари); босим клапанлари (машиналарнинг деталлари); пудинглаш учун машиналар; буғ сепараторлари; рандалаш дастгоҳлари; рельсларни ётқизиш учун машиналар; хаскашли машиналар учун тишлар; механик хаскашлар; ратинировка қиладиган машиналар; силлиқлаш дастгоҳлари; муқовалаш ишлари учун саноат машиналари ва қурилмалари; дамоллайдиган машиналар; тўрлаб ямаш учун машиналар; пружиналар (машиналарнинг деталлари); пардаларни ҳаракатлантириш учун

электр қурилмалар; парчинлаш машиналари; кранлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари); ротацион босма машиналар; тишли машиналар механизмлари; машина ғилдираклари; машиналарнинг маховиклари; роликли подшипниклар; подшипниклар сепараторлари; йўллар қориш учун машиналар; арралар (машиналар); тоғ-кон машиналари; двигателлар учун узатма қайишлари; ўтоқ учун машиналар; сатиндек жило берадиган машиналар; сосискалар ишлаб чиқариш учун машиналар; герметизациялаш учун саноат машиналари; сеялкалар (машиналар); электр пайвандлаш агрегатлари; ҳаво пуркагичлар (машиналарнинг деталлари); темирчилик босқонлари; пойабзал қолиплари (машиналарнинг деталлари); қуйиш машиналари; статорлар (машиналарнинг қисмлари); стереотипларни ишлаб чиқариш учун машиналар; шакар ишлаб чиқариш учун машиналар; қиздиргичлар; нагнетателлар; машиналар учун столлар; суппорт фартуклари (машиналарнинг деталлари); бўяш учун машиналар; тароқлаш машиналари; дастгоҳларнинг суппортлари (машиналарнинг деталлари); цапфалар (машиналарнинг деталлари); соғиш машиналари, соғиш қурилмалари; машиналар учун столлар; машиналар учун трансмиссиялар; трубопроводли транспорт учун пневматик қурилмалар; конвейерлар (машиналар); атрофини тўкиб чиқадиган машиналар; чигирлар; тўқиш машиналари; турбиналар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; шланглар учун механик барабанлар; декеллар (босма машиналарнинг деталлари); босмахона машиналари; шамол машиналар; транспорт воситалари учун ҳаво ёстиқчаларидаги двигателлар; двигателлар учун вентиляторлар; шишага ишлов бериш учун машиналар; темир йўллар қурилиши учун машиналар; вулканизациялаш учун аппаратлар; уловчи механизмларлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; учиш аппаратлари учун двигателлар; чархлаш учун дастгоҳлар; кишлоқ хўжалиги асбоблари, қўл узатмали асбоблардан ташқари; чархлайдиган гардишлари (машиналарнинг деталлари), силлиқлайдиган гардишлари (машиналарнинг деталлари); пивони узатиш учун насослар; пневматик двигателлар; пневматик машиналар; ҳаво насослари; ички ёнув двигателлари учун ўт олдириш свечалари; амортизаторларнинг поршенлари (машиналарнинг деталлари); машиналар учун антифрикцион подшипниклар; кавлагичлар (машиналар); ҳаво сўриб олиш қурилмалари; двигателлар учун ёқилғи экономайзерлари; кема двигателлари; қайиқ моторлари; электр титиш машиналари; копёрлар (машиналар); тормоз накладкалари, ер усти

транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; тормоз бошмоқлари, транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; тормоз сегментлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; бобиналар (машиналарнинг деталлари), ғалтаклар (машиналарнинг деталлари); узатмалар кутиси, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; бутилкаларни пробкалар билан тикинлаш учун машиналар; бутилкаларни қопқоқлар билан тикинлаш учун машиналар; бутилкаларни герметизациялаш учун машиналар; электр узатмали чўткалар (машиналарнинг деталлари); чиқиндилар, ташландилар, ахлатни майдалаш учун машиналар; қахва туйғичлар, дастаклиларидан ташқари; буғ қозонларининг дудбуронлари; ер ишлари учун машиналар; чиқиндилар (ахлатлар)ни зичлаш учун машиналар; саноат мақсадлари учун майдалагичлар (машиналар); кулолчилик чархлари; автоматик манипуляторлар (машиналар); саноат роботлари; озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш учун электрмеханик қурилмалар; филтрлаш машиналари учун алмашиб туриладиган элементлар; узатма занжирлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; айлантириш моменти қайта ўзгартиргичлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; трансмиссион занжирлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; пармалаш патронлари (машина, станок деталлари); буғ машиналарининг қозонлари; машина қозонлари учун таъминлагичлар; ҳайвонларнинг жунини олиш учун машинкалар; двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; машиналар ёки двигателларни бошқариш кабеллари; машиналар ёки двигателларни бошқариш учун қурилмалар; полиграфия матрицалари; музлатгичлар учун компрессорлар; тўкиш кранлари (сув ажратгичлар); тикув машиналари; двигателлар учун вентиляторларнинг узатма қайишлари; тухумлар учун инкубаторлар; тишли узатмалар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; эмульгациялаш учун маиший электр қориштиргичлар; ошхона электр машиналари; двигателларнинг цилиндрлари; пасайтирувчи редукцион узатмалар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; бўлиш қурилмалари; пармалаш каллакчалари (машиналарнинг деталлари); иссиқлик алмашилиш мосламалари (машиналарнинг қисмлари); двигателлар учун чиқариш тизимлари; электр двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; кранлар (кўтарма ва юк кўтарадиган

механизмлар); мевалар ва сабзавотларни тозалаш учун машиналар; сабзавотларни артишга хизмат қиладиган машиналар; мастикаларни экструдация қилиш учун пневматик пистолетлар; филтрлар, машиналар ёки двигателларнинг деталлари бўлган; плугли зовур қазғичлар (плуглар); маиший электр кўпиртиргичлар; ҳўл мевалар учун маиший электр пресслар; гидравлик двигателлар; сузувчи ёки ерга ўрнатилган бурғилаш вишкалари; ички ёнув двигатели учун ёқилғи ўзгартиргичлари; двигателлар учун (совитиш) радиаторлари; буғ қозонларининг қувурлари (машиналарнинг қисмлари); машиналар, моторлар ва двигателлар учун гидробошқарув; машиналар, моторлар, двигателларни пневмобошқариш; моторлар ва двигателларнинг картерлари; ошхона электр процессорлари; елим суртиш учун электр пистолетлар; пистолетлар (портлатувчи моддалар қўлланиладиган асбоблар); тўрларни (балиқчиликка оид) чиқариб олиш учун машиналар; универсал шарнирлар (кардан шарнирлари); газламалар учун портатив буғ каландрлари; гиламларни тозалаш учун электр машиналар ва қурилмалар; ишланган газларнинг каталитик қайта ўзгартиргичлари; вакуумли тозалаш марказий қурилмалари; занжирли арралар; буғ билан тозалаш учун мосламалар; газ кескичлари; чангни сўриб олиш учун қурилмалар (тозалаш қурилмалари); чангни кетказиш учун қурилмалар (тозалаш қурилмалари); электр тўқмоқлар; кимё саноати учун электр механик машиналар; юк кўтариш занжирлари (машиналарнинг деталлари); авария қувват генераторлари; кенгайтириш баклари (машиналарнинг деталлари); олмос ойнакесгичлар (машиналарнинг деталлари); юқори босим остида тозалаш учун аппаратлар; тўқимачилик саноати учун машиналар, тўқимачилик саноати учун дастгоҳлар; двигателлар учун чиқариш найчалари; нефтни тозалаш учун машиналар; қадоклаш учун машиналар; электр пол пардозлагичлар; пойабзалларни тозалаш учун электр қурилмалар; қор тозалагичлар; газ пайвандлаш аппаратлари; пайвандлайдиган газ горелкалари; газ кавшарлагичлар; хушбўй ва дезинфекцияловчи моддаларни пуркаш учун чангютгичларга ўрнатиладиган учликлар; чангютгич шланглари; чангютгичлар; саноат мақсадлари учун титратгичлар (машиналар); мум билан ишқалаш учун электр қурилмалар ва мосламалар; теннис ракеткаларида сим тортиш учун машиналар; велосипедларни йиғиш учун дастгоҳлар; мотокультиваторлар; бўёқ пуркагичлар (машиналар); эшикларни очиш учун гидравлик қурилмалар; мотоциклнинг тепки стартёрлари учун ричаглар; ҳайвонлар учун механик охурлар;

харакатланадиган пидедалар йўлкалари (тротуарлар); двигателлар учун шовкинсўндиргичлар; эшикларни очиш учун пневматик курилмалар; чангютгичлар учун қопчалар; кавшарлайдиган газ горелкалари; шамол турбиналари; тормоз колодкалари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; пайвандлаш машиналари учун электродлар; электр пайвандлаш учун аппаратлар; электр пайвандлаш аппаратлари; электр кавшарлагичлар; электр ёйли кесиш-қирқиш учун аппаратлар; электр ёйли пайвандлаш учун аппаратлар; кавшарлаш лампалари; узум учун пресслар; дам берадиган машиналар; гальванопластика учун машиналар; гальванизация машиналари; савдо автоматлари; электр эшик ёпгичлари; эшикларни очиш учун электр курилмалар; лифтларни бошқариш учун курилмалар; пластмасса ўровларни пайвандлаш учун электр аппаратлар; техник хизмат кўрсатиш станциялари учун ёқилғи узатувчи насослар; автоматик тарзда ростланувчи ёқилғи насослари; пластмассани қайта ишлаш учун машиналар; дераза ойналарини очиш учун электр курилмалар; дераза ойналарини ёпиш учун электр курилмалар; дераза ойналарини ёпиш учун гидравлик курилмалар; дераза ойналарини ёпиш учун гидравлик курилмалар; дераза ойналарини очиш учун пневматик курилмалар; дераза ойналарини ёпиш учун пневматик курилмалар; гидравлик эшик ёпгичлари; пневматик эшик ёпгичлари; ошхона электр майдалагичлари; пневматик цилиндрлар; 3D-принтерлар; элаш учун машиналар; двигател тиргаклари, ер усти транспорт воситаларидан ташқари; электр мих суғиргичлар; чангютгичлар учун чўткалар; чанғи кирраларини ўткирлаш учун электр асбоблари / электр қирракесгичлар; майдалаш учун машиналар; босиб нақш солиш учун машиналар; чангютгичлар учун сўриб олувчи учликлар; қувурларни тозалаш учун куракчалар; электр шарбатсиққичлар; электр шуруп бурагичлар; машиналарнинг қисми бўлган бошқариш ричаглари, ўйин автоматларидан ташқари; транспорт воситалари двигателлари учун тақсимлаш валлари; резинали гусеницалар, қурилиш гусеницали машиналарининг қисмларидан бири; резинали гусеницалар, юк ортиб-туширадиган гусеницали машиналар ва аппаратларнинг қисмларидан бири; резинали гусеницалар, қишлоқ хўжалиги гусеницали машиналарининг қисмларидан бири; резинали гусеницалар, тоғ гусеницали машиналарининг қисмларидан бири; резинали гусеницалар, қор тозалайдиган гусеницали машиналарининг қисмларидан бири; мой чиқиндиларини йиғиш учун пневматик курилмалар; қарама-қарши оқим

носослари; 3D-босмалар учун ручкалар; қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун тупрокни ишлайдиган машиналар; спиралсимон электр сабзавоттўғрагичлар; техник хизмат кўрсатиш станциялари учун водород узатувчи насослар; саноат мақсадлари учун пурковчи босма машиналар; буғли швабралар; роботлаштирилган экзоскелетлар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганларидан ташқари; ўзи юрар кранлар.

9 Илмий, тадқиқот, навигацион, геодезик, фотографик, кинематографик, аудиовизуаль, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, ториш, синовдан ўтказиш, қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки тақсимот ва истеъмолни бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш, тасвир ёки ахборотларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш ёки ишлов бериш учун аппаратура; ёзилган ёки юклаб олинандиган ахборот ташувчилар, дастурий таъминот, рақамли ёки аналог маълумотларни ёзиб олиш ва сақлаш учун бўш ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, компьютерлар ва компьютер перифериялари; дайвинг учун гидрокостюмлар, ниқоблар, қулоқ ушлагичлари, дайверлар учун қўлқоплар, сузувчилар ва дайверлар учун бурун қисқичлари, сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; ўт ўчириш асбоблари; электр ғалтаклар; заррачалар тезлаткичлари; бахтсиз ҳодисалардан огоҳлантириш мақсадларида тақиб олиш учун нур қайтарувчи буюмлар; бахтсиз ҳодисалар вақтида индивидуал ҳимояланиш воситалари; бахтсиз ҳодисалар, нурланиш ва оловдан ҳимоя қилувчи кийим-кечаклар; транспорт воситалари учун электр аккумуляторлар; аккумулятор банкчалари; электр аккумуляторлар корпуслари; аккумулятор батареялари учун ацидометрлар; гигрометрлар; аккумулятор пластиналари; тревога сигналли қурилмалари; товушли сигнал қурилмалари; товушўтказгичлар; овоз ёзиш дисклари; рупорлар; актинометрлар; жамлаш қурилмалари; аэрометрлар; фотойириклаштиргичлар; темир йўл стрелкаларини масофадан бошқариш учун электродинамик аппаратура; магнитлар; электромагнит ғалтаклари; ҳаво таркибини таҳлил қилиш учун аппаратлар; авария сигнал қурилмалари; спиртомерлар; алидадлар; озиқ-овқат маҳсулотлари ва озуқаларни таҳлил қилиш приборлари; масофадан ўт олдириш учун электр аппаратлар; ўт олдириш тизимлари учун батареялар; альтиметрлар; бахтсиз ҳодисалардан ҳимоя қилувчи асбестли газламадан тикилган қўлқоплар; асбестли газламалардан

тикилган оловдан ҳимоя қилувчи кийим-кечалар; амперметрлар; товуш кучайтиргичлари; кучайтириладиган электрон лампалар; анемометрлар; калибрлаш ҳалқалари; ўтўчиргичлар; анодлар; анод батареялари; антенналар; кўз қамашишига қариш ёруғлиқдан ҳимояловчи ойналар; шлемлар учун соябонлар; шовқинлардан ҳимоя қилиш қурилмалари (электр); трансформаторлар (электр); апертометрлар (оптикага оид); пулларни санаш ва хиллаш учун машиналар; тармоқлантириладиган қутичалар (электр); топографик асбоблар; ўлчовли тасмалар; астрофотография учун объективлар; термоэлектрон лампалар; аудиовизуаль таълим воситалари; аввалдан ҳақи тўланадиган мусиқа автоматлари; автоматлар учун аввалдан ҳақ тўлаш механизмлари; жетонлар билан ишлайдиган аппаратлар учун механизмлар; калибрлар; компараторлар; ёнғин сигнализаторлари; транспорт воситалари шиналаридаги паст босим автоматик индикаторлари; учувчилар учун махсус ҳимоя комбинезонлари; электр авария қўнғироқлари; ер ости сув манбаларининг жойлашган ерини аниқлаш учун чивикчалар; кутқариш соллари; тарозилар; метеорологик зондларлар; магнит тасмаси учун магнитсизлантириш қурилмалари; магнитли тасмаларга ёзиш учун қурилмалар; магнит тасмалар; барометрлар; тортиш учун ускуналар; платформа тарозилари; ёнғинларни ўчириш учун қўлланадиган зарб бериш мосламалари; электр аккумуляторлар учун зарядлаш қурилмалари; бетатронлар; чипталар сотиш учун автоматлар; радиокарнайлар корпуслари; ўрнатиладиган линзалар, макролинзалар; чекка муфталар (электр); клапанлар учун босим тикин-кўрсаткичлари; гальванометрлар; қўнғироқлар учун тугмачалар; шаҳобловчи қутичалар (электр); проигривателлар учун тонармалар; спирт адилаклари; перфокарталар қўлланадиган идора ускунаси; электр кабеллар учун қобиклар; диапозитивлар учун рамкалар; санайдиган дисклар, логарифмик ҳалқалар, ҳалқали логарифмик чизғичлар; логарифмик чизғичлар; калькуляторлар; икки ёққа очиладиган калибрлар; шаблонлар (ўлчаш асбоблари); ёруғлик таъсирида нусха кўчирадиган аппаратлар; кинони тасвирга олиш камералари; капилляр найчалар; овоз ёзувларини ташувчилар; ҳимоя каскалари, ҳимоя шлемлари; нафас олиш ниқоблари, сунъий нафас олдириш учун қўлланадиганларидан ташқари; пайвандчилар учун ниқоблар; кўзойнақлар учун занжирлар; иссиқликни ростлаш қурилмалари; фотолабораториялар; буғ қозонлари учун назорат-ўлчов приборлари; қуритгичлар (фотосуратга олиш); кинофильмлар (кинотасмалар)ни монтаж қилиш учун қурилмалар ва мослама-

лар; босма схемалар; ёруғлик таъсирида сигнал берадиган аппаратлар (шуълаланувчи); сигнал қўнғироқлари; микроскопларнинг предмет ойналари учун футлярлар; электр коллекторлар; ишлаб чиқариш жараёнларини масофадан туриб бошқариш учун электр қурилмалар; ёпиқ улаб-узгичлар (электрга оид); коммутаторлар; денгиз компаслари; окулярлар; тўқимачилик лупалари; кадамўлчагичлар; ҳисоблагичлар; метрономлар; электр конденсаторлари; электр ўтказгичлар; электр магистрал линиялар; электр занжир улаб-узгичлари; бириктирувчи линияли қутичалар (электр); бириктирувчи қутичалар (электр); коммутацион шчитлар; электр контактлар; почта маркалари билан бўладиган тўловларни назорат қилиш учун аппаратлар; ростловчи электр приборлар; кузатиш ва назорат қилиш учун электр аппаратура, тиббиётга оидларидан ташқари; транспорт воситаларининг тезлигини ўлчаш учун приборлар; электр алмашлаб улагичлар; фотонусха кўчириш қурилмалари (фотографик, электростатик, иссиқлик); кўзойнақлар учун боғичлар; ретортлар; ретортларни тутиб туриш учун мосламалар; коррекцияловчи (оптик) линзалар; объективлар (линзалар) (оптика); космография асбоблари; сув остига тушиш учун костюмлар; коммутацион электр аппаратлар; электр ўзгартиргичлар; электр чеклагичлар; штепсель электр вилоклари; ток тўғрилагичлари; редукторлар (электр); тикувчилик метрлари; тигеллар (лабораторияга оид); териларнинг қалинлигини ўлчаш учун приборлар; циклотронлар; сохта тангалар детекторлари; затворларни ишга тушириш механизмлари (фотосуратга олиш); денсиметрлар; мультипликацион фильмлар; лаборатория тагдонлари; саноат ёки ҳарбий мақсадлар учун металл детекторлар; сонарлар; детекторлар; фотозатворлар; мембраналар (акустика); диапозитивларни центровка қилиш учун қурилмалар; фотоаппаратлар; диапозитивлар (фотосуратга олиш); диаскоплар; масофани ўлчаш учун приборлар; диктофонлар; дифракциялаш аппаратлари (микроскопия); радиокарнайлар; электр сақлагичлар; проигривателлар; микроскоплар; масофадан ёзиш учун приборлар; дальномерлар; тақсимлаш шчитлари (электр); тақсимлаш пульталари (электр); ўлчаш учун циркуллар; ўлчагичлар; ўлчаш приборлари; динамометрлар; сув сатҳи кўрсаткичлари; ўт ўчириш кутқариш нарвонлари; импульсли фотоёритгичлар; телефон гўшаклари; флуорестенцияловчи экранлар; проекцияловчи экранлар; ишчининг юзини ҳимоялаш учун экранлар; экранлар (фотосуратга олиш); фотосуратга олишда қўлланадиган қуритиш учун мосламалар; ток сизиб чиқиши-

нинг электр кўрсаткичлари; электрли ўлчаш приборлари; электр кабеллар; электр симлар тармоғи; бошқариш пултлари (электр); гальваник элементлар; электр линиялар учун бирикмалар; электр бирикмалар; электр релелар; электролитик ванналар; электрон сигнал узатгичлари; радиопередатчиклар (масофавий алоқа); акустик дискларни тозалаш учун мосламалар; овоз ёзиш учун плёнкалар; транспорт воситалари учун босиб ўтган масофа ҳисоблагичлари; ғалтаклар (фотосуратга олиш); механик пешлавҳалар, механик белгилар; эпидиаскоплар; пробиркалар; балансировка қилиш учун қурилмалар; термостатлар; эргометрлар; материалларни синовдан ўтказиш учун машиналар ва приборлар; овоскоплар; кўрсаткичлар; бензин сатҳи кўрсаткичлари; учкун сўндиргичлар; фотоаппаратлар ва фотоашёлар учун махсус футлярлар; таҳлиллар учун аппаратура, тиббиётга оидларидан ташқари; рефрактометрлар; экспониметрлар (ёруғлик ўлчагичлар); ҳисоб варақаларини ёзиб бериш учун қурилмалар; ферментлаш учун аппаратлар (лаборатория приборлари); темир йўл транспортида хавфсизликни таъминлаш учун қурилмалар; электр симлар; магнит симлар; шокуллар учун осма юклар; шокуллар; бахтсиз ҳодисалардан ҳимоялаш учун тўрлар; қутқариш тўрлари; қутқариш ишлари учун брезент; плёнкани қирқиш учун қурилмалар; респираторлар учун филтрлар; фотосуратга олишда қўлланадиган филтрлар; аккумулятор батареялари учун зарядлаш қурилмалари; юқори частотали аппаратура; частота ўлчагичлар; эрувчан сақлагичлар; радио приборлар; галенли кристаллар (детекторлар); гальваник элементларнинг батареялари; бахтсиз ҳодисалардан ҳимоя қилувчи қўлқоплар; ғаввослар учун қўлқоплар; саноат мақсадлари учун рентген нурланишидан ҳимоя қилувчи қўлқоплар; газ анализаторлари; газометрлар (ўлчаш асбоблари); геодезияга оид приборлар ва асбоблар; ишорат қозиклари (геодезик асбоблар), нивелир таёқчалар (геодезия асбоблари); фотосуратларни қуришиш учун қурилмалар; фотоялтиратувчилар; чизғичлар (ўлчаш асбоблари); даражаланган шиша идиш-товоклар; фототипия учун растрлар; электр аккумуляторларнинг пластиналари учун панжаралар; оловдан ҳимоя қилувчи кийим-кечаклар; приёмниклар (аудио-видео); гелиографлар; голограммалар; гидрометрлар; электр симлар учун идентификацион томирлар; электр симлари учун идентификацион қобиклар; қутқариш ускунаси; брендспойтлар; ёнғин ўчириш автомобиллари; ўт ўчириш помпалари; қиялик ўлчагичлар; таксометрлар; миқдор кўрсаткичлари; вакуумметрлар; спидометрлар; индук-

тивлик ғалтакларининг ўзақлари (электр); лангарлар (электр); ахборотларга ишлов бериш учун қурилмалар; текширув ишлари учун кўзгулар; ўзаро сўзлашув аппаратлари; фотопластинкалар учун кассеталар; инверторлар (электрлилари); ионизаторлар, ҳаво ёки сувга қайта ишлов беришда қўлланадиганларидан ташқари; эшикларнинг оптик тешикчалари (катталаштирувчи линзалар); куйлакларнинг этак қисмини текислаш учун мосламалар; лаборатория учун махсус жиҳозлар; лактоденсиметрлар; лактометрлар; фотолабораториялар учун лампалар; оптик тизимли фонарлар; "сеҳрли" фонарлар; сигнал фонарлари; лазерлар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганидан ташқари; оптик линзалар; хаглар учун идора тарозилари; лагалар (ўлчаш асбоблари); лотлар чизиклари; лупалар (оптика); ёруғлик таратувчи пешлавҳалар, ёруғлик таратувчи белгилар; пешлавҳалар учун неонли найчалар; кўзойнақлар (оптика); оптик окулярлари бўлган асбоблар; оптик нивелирлар; кўзойнақлар учун ойналар; оптик буюмлар; манометрлар; перископлар; химоя никоблари; математик асбоблар; аввалдан ҳақ тўлаш автоматлари учун механизмлар; мегафонлар; компьютерлар учун хотира блоклари; дурадгорлик ишлари учун метрлар; симобли адилақлари; тезликни (фотосуратга олишда) ўлчаш учун приборлар; аниқ ўлчаш приборлари; ўлчаш асбоблари; метеорологик приборлар; метрлар (ўлчаш асбоблари); оптик приборлар ва асбоблар учун микрометрик винтлар; микрофонлар; микротомлар; автоматик вақт релелари; қайтаргичлар (оптика); сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; денгиз приборлар ва асбоблар; денгиз сигнал приборлари; навигацион приборлар ва асбоблар; кўзойнақлар учун гардишлар; электр батареялар; электр аккумуляторлар; адилақлар (горизонтал ҳолатни аниқлаш учун приборлар); нивелирлаш асбоблари; призмалар (оптика); кузатув приборлари; октантлар; омметрлар; тўлқинўлчагичлар; оптик приборлар ва асбоблар; оптик ойналар; компьютерлар; компьютерлар учун дастурлар; кислородни қайта қуйиш (қайта юбориш) учун қурилмалар; озонаторлар; микрометрлар; ёруғлик таратадиган ёки механик сигнал панеллари; яшинқайтаргичлар; автомобиллар турар жойларининг тўланадиган вақт ҳисоблагичлари; астрономияга оид приборлар ва асбоблар; чармларнинг қалинлигини ўлчаш учун приборлар; кислоталар учун ареометрлар, ацидометрлар; тортиш учун приборлар ва асбоблар; тузли эритмаларнинг зичлигини аниқлаш учун ареометрлар; ювиш резервуарлари (фотосуратга олиш); фотоаппаратлар учун тиргақлар; фотоаппаратлар учун видеоқидиргичлар; фото-

метрлар; фототелеграф аппаратлари; физик приборлар ва асбоблар; транспорт воситаларини автоматик бошқариш учун қурилмалар; лаборатория пипеткалари; планшетлар (геодезик асбоблар); планиметрлар; сув остида сузишда қўлланадиган қулоқ тампонлари; қўнғироқлар (хавф-хатар сигнализацияси қурилмалари); қадоктошлар; поляриметрлар; радиотелефон станциялари; радиотелеграф станциялари; босим ўлчагичлари; босим индикаторлари; проекциялаш аппаратлари; коррозиядан сақлаш учун катод қурилмалари; тишбандлар; пирометрлар; радарлар; транспорт воситалари учун радиоприёмниклар; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари; транспортлар (ўлчаш асбоблари); рентген нурланишини генерациялаш учун аппаратлар ва қурилмалар, тиббиётда қўлланиладиганидан ташқари; рентген найчалари, тиббиётда қўлланадиганларидан ташқари; рентген нурланишидан химоя қилиш учун қурилмалар, тиббиётда қўлланадиганларидан ташқари; телефон аппаратлари; рефракторлар; рентген аппаратлари, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганларидан ташқари; спектроскоплар; электр қаршиликлари; термометрлар, тиббиётга оидларидан ташқари; ҳавони филтрлаш учун респираторлар; нафас олиш аппаратлари, сунъий нафас олдириш аппаратларидан ташқари; реостатлар; безменлар (тарозилар); механик ёки ёруғлик сигнализацияси; канд микдорини ўлчагичлар; илмий тадқиқотлар учун зондлар; илмий тадқиқотлар учун сунъий йўлдошлар; илмий аппаратура учун мембраналар; таълим бериш учун приборлар; индуктивлик ғалтаклари (чўлғамлар); клеммалар (электр); электр қулфлар; секстантлар; сигнал хуштаклари; носоз транспорт воситалари учун огоҳлантирувчи учбурчаклар; сигналларни масофадан бошқариш учун электродинамик аппаратура; транспорт воситаларини бошқариш ёки текшириш учун имитаторлар; сиреналар; товушни узатиш учун аппаратлар; товуш ёзиш аппаратураси; товушларни қайта тиклаш учун қурилмалар; зондлаш учун қурилмалар ва машиналар; зондлар учун осма юклар, лотлар учун осма юклар; сонометрлар; спектрографлар; сферометрлар; стереоскоплар; стереоскопик аппаратлар; проигривателлар учун игналар; сульфитометрлар; телетайплар; тахометрлар; резьбали калибрлар; телеграфлар (аппаратлар); телевизорлар; телеграф симлар; масофавий бошқариш учун аппаратура; радиомачтлар; телесуфлерлар; телефон узатгичлари; масофавий узгичлар; бинокллар; телескоплар; ҳарорат индикаторлари; вақтни қайд қилиш учун приборлар; теодолитлар; транспорт воситалари учун термостатлар; тотализаторлар; айланиш-

лар сони ҳисоблагичлари; проигривателлар учун айланиш сони ростлагичлари; узатгичлар (масофавий алоқа); прецизион тарозилар; рейсмуслар; вакуумли лампалар (радио); урометрлар; вариометрлар; верньерлар / нониуслар; видеоёзувлар учун магнит тасмалар; вискозиметрлар; ўғриликларнинг олдини олиш учун электр қурилмалар; транспорт воситалари учун кучланиш ростлагичлари; сайловлар вақтида овозларни санаш учун машиналар; вольтметрлар; проигривателда игналарни алмаштириш учун мосламалар; лаборатория ҳайдаш аппаратлари; металл қотишмаларидан эрувчан сим; антикатодлар; итларга буйруқ бериш учун хуштаклар; ўқ отар қурол учун оптик мўлжаллагичлар; қўриқлаш сигнализация қурилмаси; бурчак ўлчаш асбоблари; ёруғлик таратувчи бакенлар, ёруғлик таратувчи буйлар; электр ғалтак асослари; экспонирланган плёнкалар; ёришиб турадиган ёки механик йўл белгилари; кутқариш буйлари; сигнал буйлари; зуммерлар; буссоллар, компаслар; туман пайтида қўлланадиган сигнал қурилмалари, портлатишда қўлланадиганларидан ташқари; касса аппаратлари; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари экранлари; идентификациялаш магнит карталари; беркитувчи қатламли фотоэлементлар; денситометрлар; магнитли дисклар; дискетлар; ўқиб оладиган каллакчаларни тозалаш учун тасмалар; видеоёзувлар учун қурилмалар; компьютер клавиатуралари; интеграл схемалар; яримўтказгичлар; чиплар (интеграл схемалар); катодлар; кутқариш жилетлари; кутқарув камарлари; кимёвий приборлар ва асбоблар; экспонирланган кинотасмалар; электр узатиш линияларининг симлари учун материаллар (симлар, кабеллар); контакт линзалар; контакт линзалар учун футлярлар; бактериал экинлар учун инкубаторлар; куёш батареялари; изоляцияланган мис сим; газразрядли электр найчалар, ёритиш учун қўлланадиганларидан ташқари; диафрагмалар (фотосуратга олиш); илмий мақсадлар учун дистилляциялаш аппаратлари; дозалайдиган қурилмалар; электр эшик қўнғироқлари; кўзойнақлар учун футлярлар; лаборатория печлари; оптик нур ўтказгичлар (толали); телефон симлар; экспонирланган рентген плёнкалари; ультрабинафша нурлар учун фотосуратга олишда қўлланиладиган филтрлар; радиокарнайлар учун рупорлар; фотоаппаратлар учун штативлар; ўқиб оладиган қурилмалар (ахборотга ишлов бериш ускуналари); ўқ ўтказмайдиган жилетлар; кўрсатиш буйлари; интеграл схемалар учун платалар; лаборатория хроматографлари; хронографлар (вақтни ёзиб қўйиш учун қурилма); компакт-дисклар (аудио-видео); компакт-дисклар (қайта ёзиб бўл-

майдиган); компьютерлар учун операцион дастурлар; компьютерлар учун периферия қурилмалари; компьютерлар учун дастурий таъминот; конденсор линзалар; акустик алоқа қурилмалари; коммутацион қурилмалар (ахборотга ишлов бериш учун ускуна); декомпрессиялаш камералари; график тузувчилар; сув остига тушиш учун никоблар; электрон қаламлар (дисплей элементлари); магнит кодли карталар; факсимиль аппаратлари; ўт ўчириш кемалари; компьютерлар учун интерфейслар; компьютерлар учун дискларни автоматик алмаштирадиган дисководлар; ишчилар учун тиззабандлар; электр ёритиш ростлагичлари; магнитли ахборот ташувчилар; магнит кодерлар; компьютерлар учун магнитли тасма блоклар; микропроцессорлар; модемлар; мониторлар (компьютер ускуналари); мониторлар (компьютерлар учун дастурлар); “сичқонча” кўринишидаги манипуляторлар (маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар); белгиларни ўқиб олиш учун оптик қурилмалар; оптик ахборот ташувчилар; оптик дисклар; компьютер принтерлари; процессорлар (ахборотга ишлов бериш марказий блоклар); солиштириб ўқиш қурилмалари (маълумотларга ишлов бериш ускуналари); хавфсизлик камарлари, транспорт воситалари ва спорт ускуналарининг ўриндиклари учун мўлжалланганларидан бошқалари; сканерлар (ахборотга ишлов бериш учун ускуна); тутун детекторлари; транзисторлар (электроника); рентгенограммалар, тиббий мақсадлар учун қўлланиладиганидан ташқари; кабеллар учун улаш муфталари; чўтлар; электрон ёзув дафтарчалари; телефон орқали автожавоббергичлар; видеокамералар; кассета плеерлари; компакт-дисклар учун плеерлар; ташхис қўйиш учун приборлар, тиббий мақсадлар учун қўлланиладиганидан ташқари; компьютерлар учун дисководлар; нуқтали ёруғлик манбаларини монтаж қилиш учун шиналар; электрон чўнтак таржимонлари; товарлар учун электрон ёрликлар; ёнғинга қарши химоя ғилофлари; лов этиб ёнадиган лампалар (фотосуратга олиш); смарт-карталар (микросхемали карточкалар); ўлчовли қошиқлар; портатив компьютерлар; электрон эълонлар тахта-си; чўнтак калькуляторлари; бахтсиз ҳодисалар, нурланиш ва оловдан химоя қилувчи пойабзал; ёнғинга қарши сочувчи мосламалар; двигателлар учун ишга тушириш трослари; куёшдан химояловчи кўзойнақлар; табель соатлари (вақтни рўйхатга олиш учун қурилмалар); видеокассеталар; видеоўйинлар учун катрижлар; видеоэкранлар; видеотелефонлар; спорт кўзойнақлари; сузувчилар ва сувга шўнғувчилар учун электр бурун қисқичлари; спортчилар учун химоя шлемлари; юкланадиган электрон

нашрлар; юклар олинадиган компьютер дастурлари; транспорт воситалари учун навигация приборлари (борт компьютерлари); декоратив магнитлар; кўчма телефонлар; «сичқонча»лар учун гиламчалар; портатив стереоприёмниклар; компьютер билан ишлашда билалар учун тиргақлар; коаксиал кабеллар; оптик-толлалар кабеллар; штемпелли розеткалар учун химоя қопқоқлари; чуқур сувости зондлари; электрлаштирилган ихоталар (электр); компьютерлар учун ёзиб олинган ўйин дастурлари; кулоқчинлар; ёритиш тизимларининг балласт қаршиликлари; пейжерлар; йўлдошли навигация приборлари; соленоидли клапанлар (электромагнитли алмашлаб улагичлар); ўта кучланишдан химояловчи ростлагичлар; портатив рациялар; шамол йўналишини кўрсатиш учун конуслар; ёруғлик эмиссиясининг электрон кўрсаткичлари; ёрдам кўрсатишда машқ қилиш учун манекенлар (ўқитиш-ўргатиш учун приборлар); сахнани ёритиш ростлагичлари; тухумларни қайнатиш учун таймерлар (қумсоатлар); ДНК-чиплар; dvd-плеерлар; банкоматлар; светофорлар (сигналли ускуналар); телефонлар учун симсиз гарнитурлар; ўт ўчирувчилар учун асбест никоблар; от миниб юриш учун каскалар; махсус лаборатория кийим-кечаклари; магнитли идентификациялаш билагузуклари; транспондерлар (автоматик жавоб берувчи); мобил телефон кўнғироқлари учун юкланадиган овозли файллар; юкланадиган мусиқий файллар; юкланадиган тасвирли файллар; краш-тестлар учун манекенлар; лаборатория центрифугалари; босма платалар; USB флэш-тўплагичлар; глобал жойлашишни аниқлаш тизими (GPS) аппаратлари; ихчам медиа плеерлар; мобил телефонлар учун боғичлар; нур сочувчи диодлар (СИД); триодлар; оширадиган трансформаторлар; кўчма шахсий компьютерлар, ноутбуклар; ўт ўчириш шланглари; ёнда олиб юриладиган компьютерлар учун сумкалар; кўчма компьютерлар учун ғилофлар; рақамли фоторамкалар; Петри идишлари; Пито найчалари; стробоскоплар; йўл сигнал конуслари; ёпиштириладиган ҳарорат индикаторлари, тиббий бўлмаган; компьютер дастурий таъминоти учун юкланадиган иловалар; электрон китоблар; смартфонлар; принтер ва фото нусха кўчириш аппаратлари учун бўш кукунли картрижлар; радио-видео энага, болани кузатиб туриш учун аудио-видео қурилмалар; болани кузатиб туриш учун видеокамералар, видео-энагалар; ёруғликдан химояловчи объектив блендлари; планшет компьютерлар; кодланган калит-карталар; 3D-кўзойнақлар; видео ўйин қурилмалари учун хотира карталари; бронежилетлар; акселерометрлар; электр адаптерлар; табиий офатлардан

кутқариш учун капсулалар; компьютер ускуналари; электр энергияси ишлаб чиқариш учун қуёш батареялари; мобил телефонлар, уяли телефонлар; ўқ отиш қуруллари учун телескопик мўлжаллагичлар; рақамли имзо; жисмоний фалонлиқни кузатиб бориш учун танага қўйиладиган қурилмалар; электрон сигареталар учун зарядлаш қурилмалари; электрон билагузуклар (ўлчаш асбоблари); смартфонлар учун ғилофлар; смартфонлар учун футлярлар; моноподлар (дастакли штативлар); калориметрлар; сарфўлчагичлар; ёруғлик қайтарувчи кутқариш жилетлари; ҳайвонларни ўргатиш учун электр бўйинбоғлар; компьютерлар учун жойстиклар, видео ўйинлари учун мўлжалланганларидан ташқари; смарт-кўзойнақлар; смарт-соатлар; ёнғинга қарши аппаратлар; компьютер экранлари учун ҳимоя плёнкалари; спорт каппалари; спорт шлемлари; геодезик компаслар учун игналар; хавфсизлик маркерлари (шифрлаш воситалари); инфрақизил детекторлари; шахсий рақамли ёрдамчилар (ШРЁ) учун ғилофлар; болалар тарозилари; эшиқни қулфлаш учун киришни электрон бошқариш тизимлари; иссиқлик тарқатиш камералари; тана вазни анализатори бўлган тарозилар; планшетли компьютерлар учун ғилофлар; кора қутилар (маълумотларни рўйхатга олиш қурилмалари); рақамли метеостанциялар; электр транспорт воситалари учун зарядлаш станциялари; сенсорли интерфаол терминаллар; электрон ҳалқалар; мусиқа асбоблари учун электр ва электрон қурилмалар; товушли интерфейслар; эквалайзерлар (аудиоаппаратура); сабвуферлар; ваннахоналари учун тарозилар; термогигрометрлар; биочиплар; смартфонлар учун ҳимоя плёнкалари; виртуал ҳақиқат шлемлари; интерфаол электрон доскалар; сунъий интеллектга эга бўлган инсон қиёфасидаги роботлар; овозли микшерлар; электрон сигареталар учун аккумуляторлар; масофадан бошқариш учун электрон жеваклар; юкланадиган электрон ноталар; ўлчаш рейсшинлари; ўлчов бурчаклари; квадрат шаклидаги ўлчов чизғичлари; электрон-рақамли дисплейлар; лаборатория роботлари; ўқув роботлари; хавфсизликни таъминлаш учун роботлар; шахсий рақамли ёрдамчилар (ШРЁ); ёзиб олинган ёки юклаб олинладиган дастурий платформалар; сунъий йўлдош топувчилар; ҳалқаўлчагичлар; бармоқ ўлчагичлар; “ингичка мижозлар” (компьютерлар); транспорт воситалари учун орқа томонни кўриш камералари; электрон чўнтақ луғатлари; жонлантириш машғулотларини ўтказиш учун тренажёрлар; автомобиллар учун электр симлар дастаси; шноркеллар; спорт ҳуштақлари; компьютерлар учун лавҳа дастурлари, ёзиб олинган ёки юк-

лаб олинладиган; селфи учун объективлар; мобил телефонлар учун юклаб олинладиган графика элементлари; заргарлик буюмлари кўринишидаги телекоммуникация приборлари; осиб юриладиган компьютерлар; тақиб юриш мумкин бўлган монитор дисплейлари; магнит-резонанс томография аппаратлари (МРТ), тиббий мақсадлар учун бўлмаган; фавкулотда вазиятлардан огоҳлантирувчи лазерли сигналлар; принтер ва фото нусха кўчириш аппаратлари учун бўш сиёҳли картрижлар; “воҳ-воҳ” эффектли педаллар; ўсишни ўлчагичлар; саргарошлиқ манекен-бошлар (ўқув ускунаси); виртуаль клавиатураларни йириклаштириш учун қурилмалар; кутқариш адёллари; кутқарувчи шлюпкалар; нанозарралар ўлчами анализаторлари; кулоқчинлар учун амбушюрлар / кулоқчинлар учун учликлар; виртуаль реаллик қўлқоплари; шарсимон манипуляторлар (компьютер ташқи қурилмалари) / трекболлар (компьютер ташқи қурилмалари); мобил телефонлар учун юклаб олинладиган кайфият белгилари / мобил телефонлар учун юклаб олинладиган эмотиконлар; телеиштирокчи роботлар; иқлимни бошқариш учун рақамли термостатлар; пьезоэлектрик датчиклар; органик ёруғлик таратувчи диодлар (ОСД); квантли ёруғлик таратувчи диодлар; даражаланган пипеткалар, тиббий ёки маиший мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; штепселли электр розеткалар; компьютерлар учун юклаб олинладиган ўйин дастурлари; кутқариш сигналлари, портламайдиган ва пиротехник бўлмаган; ноутбуклар учун тагликлар; ҳимоя шлемлари бўлиб хизмат қилувчи бош кийимлари.

7 Машины, станки, инструмент с механическим приводом; двигатели, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; соединения и элементы передач, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; орудия сельскохозяйственные, иные, чем орудия с ручным управлением; инкубаторы для яиц; автоматы торговые; соединения валов (машин); аппараты для очистки ацетилена; конвертеры для выплавки стали; устройства для подачи клейких лент (машины); насосы аэрирующие для аквариумов; конденсаторы воздушные; встряхиватели; машины сельскохозяйственные; элеваторы сельскохозяйственные; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; испарители воздушные; аппараты для подачи пива под давлением; машины калибровочные; катки дорожные; питатели для карбюраторов; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгора-

ния; генераторы переменного тока; вентили (детали машин), клапаны (детали машин); оси машин; валы коленчатые; валы трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; подъемники, за исключением лыжных; подъемники (лифты); машины смешивающие; подшипники самосмазывающиеся; плуги; двигатели для самолетов; машины для побелки; кольца смазочные (детали машин); кольца поршневые; щетки генераторов постоянного тока; машины для подметания дорог самоходные; верстаки пыльные (части машин); ленты для конвейеров; конвейеры ленточные; маслобойки; барабаны (детали машин); корпуса машин; станины машин; мельницы (машины); молотилки; машины трепальные; бетономешалки (машины); машины для изготовления масла; генераторы постоянного тока для велосипедов; тяги соединительные для двигателей; подшипники шариковые; машины для производства битума; косилки; сноповязалки; бобины для ткацких станков; станки деревообрабатывающие; аппараты для производства газированных напитков; машины для изготовления трикотажного полотна; устройства для обвязки кип сена; грязеуловители (машины); свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; станки резьбонарезные; машины моечные; машины для наполнения бутылок; машины для мойки бутылок; машины для пивоварения; пальцы круглые для вышивальных машин; щетки (детали машин); бульдозеры; экскаваторы одноковшовые; станки долбежные; кабестаны; якоря малые автоматические морские; ремни для машин; кожухи (детали машин); машины наборные (печатное дело); инжекторы для двигателей; карбюраторы; гарнитуры игольчатые (части кардных машин); резак (детали машин); коробки для матриц полиграфических (печатное дело); машины для просеивания шлака, машины для просеивания золы; сепараторы молочные; машины сушильные; лубрикаторы (детали машин), масленки (детали машин); центрифуги (машины); мельницы центробежные; насосы центробежные; машины для обрушивания зерен злаков; станки фрезерные; опоры подшипниковые для машин; подвески (детали машин); щетки угольные (электричество); комбайны угольные; подъемники грузовые; площадки грузозачные; каретки вязальных машин; станки токарные; полиспасты; лемехи плужные; арматура для паровых котлов машин; прессы для вина; машины для изготовления сигарет промышленные; машины гибочные; ножницы слесарные электрические; ножницы электрические; долота для машин; клапаны обратные (детали машин);

фильтр-прессы; коллекторы для защиты от накипи в паровых котлах машин; приводы педальные для швейных машин; машины типографские наборные (фотонаборные); компрессоры (машины); турбокомпрессоры; конденсаторы (пара) (детали машин); установки конденсационные; шкивы (детали машин); уплотнительные соединения (части двигателей); машины для изготовления корда; машины шрифтолитейные; машины стригальные; машины резальные; генераторы тока; головки буровые (детали машин); ремни приводные для генераторов постоянного тока; ремни подъемные; машины стачивающие швейные; устройства на воздушной подушке для перемещения грузов; вкладыши подшипников (детали машин); ножи электрические; домкраты реечные; установки для просеивания; домкраты (машины); машины для обработки кожи; головки цилиндров двигателей; культиваторы (машины); цилиндры машин; цилиндры печатные; валки прокатных станков; машины сортировочные для промышленных целей; бункера саморазгружающиеся (механические); машины отрезные; деаэраторы (дегазаторы) для питательной воды; дернорезы; установки для обезжиривания (машины); стартеры для двигателей; машины для изготовления кружев; сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; дезинтеграторы; клапаны редуционные (детали машин); мотовила механические; машины для подрезания кожи, машины для подшлифовывания кожи; машины дренажные; машины правильные; генераторы постоянного тока; разбрызгиватели для сточных вод; аппараты для производства газированной воды; установки для минерализации питьевой воды; водонагреватели (части машин); машины мездрильные; станки гайко-нарезные; гребнеотделители (машины); машины зерноочистительные; эжекторы; генераторы электрические; устройства подъемные; прессы штамповочные; муфты сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; аппараты красочные для печатных машин; механизмы подающие (детали машин); машины заверточные; эскалаторы; насосы (части машин или двигателей); машины для штемпелевания; машины для штамповки; машины этикетировочные; станы волоочильные; экскаваторы; устройства для откатки (горное дело); сеноворошилки; грохоты (машины или детали машин); ножи косилок; ножи (детали машин); машины прядильные; прялки; машины фильтровальные; машины для доводки, машины отделочные; патроны (детали машин); прессы для фуража; машины литейные; поршни цилиндров; сальники (детали

машин); машины для всасывания, сжатия и транспортировки газов воздуходувные; газонкосилки (машины); гудронаторы; машины для всасывания, уплотнения и транспортировки зерна воздуходувные; коробки смазочные (детали машин); насосы масляные; машины для гофрирования, машины для тиснения; машины для гравирования; машины для резки кровельной черепицы; направляющие машин; соломо-резки; мясорубки (машины); ремизы ткацких станков; бороны; оросители (машины); турбины гидравлические; машины для печатания на металлических листах; формы печатные; машины печатные; прессы печатные; валы печатные для машин; машины для обработки молока; ножи соломо-резок; ремизки ткацких станков; машины для заточки лезвий, машины для заточки резцов; полотна пильные (детали машин, станков); резцедержатели (детали машин); станы прокатные; копия кислородные для термического бурения (машины); кривошипные (детали машин); машины для мойки посуды; устройства для мойки; машины стиральные (для белья); установки для мойки транспортных средств; машины стиральные с предварительной оплатой; установки подъемные; машины отжимные для белья; машины лощильные; двигатели тяговые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; машины паровые; станки; магнето зажигания; устройства погрузочно-разгрузочные; самонаклады полиграфические (подающие устройства для бумаги); молоты (детали машин); молоты свайные; молотки пневматические; молоты ковочные (небольших размеров); стрелы грузовые (подъемные); двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; трансмиссии, за исключением используемых для наземных транспортных средств; регуляторы (части машин); машины для обработки табака; дробилки кухонные электрические; диафрагмы для насосов, мембраны для насосов; станки металлообрабатывающие; машины текстильные; машины сучильные; жернова мельничные; машины для измельчения; буры для горных работ; машины для переработки руд, оборудование для переработки руд; машины мукомольные; мешалки (машины); жатки; жатки-сноповязалки; комбайны зерноуборочные; вагоноподъемники; двигатели реактивные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; устройства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей; поршни двигателей; регуляторы скорости для машин и двигателей; формы литейные (детали машин); мельницы бытовые, за исключением мельниц с ручным

приводом; машины формовочные; колеса свободного хода, за исключением используемых для наземных транспортных средств; челноки (детали машин); машины и устройства для уборки электрические; установки всасывающие промышленные; машины обметочные швейные; инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; инструменты режущие (детали машин); держатели для режущих инструментов машин, станков; ножи консервные электрические; машины для резки хлеба; буксы для шеек валов (детали машин); подшипники трансмиссионных валов; машины для производства бумаги; каландры; машины бумагоделательные; машины упаковочные; машины тестомесильные механические; машины для производства макаронных изделий, электрические; машины для окрасочных работ; краскораспылители; перфораторы бурильные; дрели ручные электрические; станки камнеобрабатывающие; поршни (детали машин или двигателей); прессы типографские; пневмотранспортеры; пуансоны дыропробивных прессов; машины клеймильные; мельницы для перца, за исключением мельниц с ручным приводом; машины и устройства полировальные (электрические); насосы (машины); компрессоры воздушные (установки для гаражей); насосы для отопительных установок; насосы вакуумные (машины); краны мостовые; ремни фрикционные для шкивов; устройства для приготовления напитков электромеханические; прессы (машины промышленные); регуляторы давления (детали машин); клапаны давления (детали машин); машины для пудлингования; паросепараторы; станки строгальные; машины для укладки рельсов; зубья для грабельных машин; грабли механические; машины ратинировочные; станки шлифовальные; машины и устройства для переплетного дела промышленные; машины гладильные; машины для штопки; пружины (детали машин); устройства для передвижения занавесей электрические; машины клепальные; краны (детали машин или двигателей); машины печатные ротационные; механизмы зубчатые машин; колеса машин; маховики машин; подшипники роликовые; сепараторы подшипников; машины для строительства дорог; пилы (машины); машины горные; ремни приводные для двигателей; машины для прополки; машины сатинировальные; машины для изготовления сосисок; машины для герметизации промышленные; сеялки (машины); агрегаты сварочные электрические; воздуходувки (детали машин); мехи кузнечные; колодки обувные (детали машин); машины разливочные; статоры (части машин); машины для изго-

товления стереотипов; машины для производства сахара; перегреватели; нагнетатели; столы для машин; фартуки суппортов (детали машин); машины для крашения; машины чесальные; суппорты станков (детали машин); цапфы (детали машин); машины доильные, установки доильные; стаканы доильных машин; трансмиссии для машин; установки для трубопроводного транспорта пневматические; конвейеры (машины); машины оплеточные; лебедки; машины вязальные; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; барабаны механические для шлангов; декели (детали печатных машин); машины типографские; веялки; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; вентиляторы для двигателей; машины для обработки стекла; машины для строительства железных дорог; аппараты для вулканизации; сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели для летательных аппаратов; станки для заточки; инструменты сельскохозяйственные, за исключением инструментов с ручным приводом; круги точильные (детали машин), круги шлифовальные (детали машин); насосы для подачи пива; двигатели пневматические; машины пневматические; насосы воздушные; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; поршни амортизаторов (детали машин); подшипники антифрикционные для машин; копатели (машины); устройства воздухоотсасывающие; экономайзеры топливные для двигателей; двигатели судовые; моторы лодочные; машины трепальные электрические; копры (машины); накладки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; сегменты тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; бобины (детали машин), катушки (детали машин); коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; машины для укупорки пробками бутылок; машины для укупорки крышками бутылок; машины для герметизации бутылок; щетки с электроприводами (детали машин); машины для дробления отходов, отходов мусора; кофемолки, за исключением ручных; дымоходы паровых котлов; машины для земляных работ; машины для уплотнения отходов (мусора); измельчители (машины) для промышленных целей; круги гончарные; манипуляторы автоматические (машины); роботы промышленные; устройства для приготовления пищевых продуктов электромеханические; элементы сменные для фильтровальных машин;

цепи приводные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цепи трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; патроны сверлильные (детали машин, станков); котлы паровых машин; питатели для котлов машин; машинки для стрижки животных; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; кабели управления машинами или двигателями; устройства для управления машинами или двигателями; матрицы полиграфические; компрессоры для холодильников; краны спускные (водоотделители); машины швейные; ремни приводные вентиляторов для двигателей; инкубаторы для яиц; передачи зубчатые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; мешалки бытовые для эмульгирования электрические; машины кухонные электрические; цилиндры двигателей; передачи редукционные понижающие, за исключением используемых для наземных транспортных средств; устройства делительные; головки сверлильные (детали машин); теплообменники (части машин); выпускные системы для двигателей; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; краны (подъемные и грузоподъемные механизмы); машины для очистки плодов и овощей; машины овощепротирочные; пистолеты для экструдирования мастик пневматические; фильтры, являющиеся деталями машин или двигателей; канавокопатели плужные (плуги); сбивалки бытовые электрические; прессы для фруктов бытовые электрические; двигатели гидравлические; вышки буровые плавучие или наземные; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; радиаторы (охлаждения) для двигателей; трубы паровых котлов (части машин); гидроуправление для машин, моторов и двигателей; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; картеры моторов и двигателей; процессоры кухонные электрические; пистолеты для нанесения клея электрические; пистолеты (инструменты с использованием взрывчатых веществ); машины для вытаскивания сетей (рыболовных); шарниры универсальные (карданные шарниры); каландры паровые для тканей портативные; машины и устройства для чистки ковров электрические; преобразователи каталитические выхлопных газов; установки вакуумной очистки центральные; пилы цепные; приспособления для паровой очистки; резаки газовые; установки для отсасывания пыли

(очистные установки); установки для удаления пыли (очистные установки); электромолоты; машины электромеханические для химической промышленности; цепи грузоподъемные (детали машин); генераторы аварийного питания; баки расширительные (детали машин); стеклорезы алмазные (детали машин); аппараты для очистки под высоким давлением; машины для текстильной промышленности, станки для текстильной промышленности; патрубки выхлопные для двигателей; машины для очистки нефти; машины для упаковки; электрополотеры; устройства для чистки обуви электрические; снегоочистители; аппараты газосварочные; горелки газовые сварочные; паяльники газовые; насадки к пылесосам для разбрызгивания ароматических и дезинфицирующих веществ; шланги пылесосов; пылесосы; вибраторы (машины) для промышленных целей; устройства и приспособления для натирки воском электрические; машины для натягивания струн в теннисных ракетках; станки для сборки велосипедов; мотокультиваторы; распылители краски (машины); устройства для открывания дверей гидравлические; рычаги ножного стартера мотоцикла; кормушки для животных механические; дорожки пешеходные движущиеся (тротуары); глушители для двигателей; устройства для открывания дверей пневматические; мешки для пылесосов; горелки паяльные газовые; турбины ветряные; колодки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; электроды для сварочных машин; аппараты для электросварки; аппараты сварочные электрические; паяльники электрические; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электродуговой резки; лампы паяльные; прессы для винограда; машины воздушные; машины для гальванопластики; машины гальванизационные; автоматы торговые; доводчики дверные электрические; устройства для открывания дверей электрические; устройства для управления лифтами; аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; насосы топливные с автоматическим регулированием; машины для переработки пластмасс; устройства для открывания окон электрические; устройства для закрывания окон электрические; устройства для открывания окон гидравлические; устройства для закрывания окон гидравлические; устройства для открывания окон пневматические; устройства для закрывания окон, пневматические; доводчики дверные гидравлические; доводчики дверные пневматические; измельчители кухонные электрические; цилиндры

пневматические; 3D-принтеры; машины для просеивания; опоры двигателей, иные чем для наземных транспортных средств; гвоздодеры электрические; щетки для пылесосов; инструменты для заточки кантов лыж электрические, канторезы электрические; машины для дробления; машины для трамбования; насадки всасывающие для пылесосов; скребки для прочистки труб; соковыжималки электрические; шуруповверты электрические; рычаги управления, являющиеся частью машин, за исключением игровых автоматов; валы распределительные для двигателей транспортных средств; гусеницы резиновые, являющиеся частью строительных гусеничных машин; гусеницы резиновые, являющиеся частью погрузочно-разгрузочных гусеничных машин и аппаратов; гусеницы резиновые, являющиеся частью сельскохозяйственных гусеничных машин; гусеницы резиновые, являющиеся частью горных гусеничных машин; гусеницы резиновые, являющиеся частью гусеничных снегоуборщиков; установки пневматические для сбора отработанного масла; насосы для создания противотока; ручки для 3D-печати; машины почвообрабатывающие для сельскохозяйственных целей; овощерезки спиральные электрические; насосы, подающие водород, для станций технического обслуживания; машины печатные струйные для промышленных целей; швабры паровые; экзоскелеты роботизированные, за исключением используемых для медицинских целей; краны самоходные.

9 Приборы и инструменты научные, исследовательские, навигационные, геодезические, фотографические, кинематографические, аудиовизуальные, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, обнаружения, тестирования, спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления распределением или потреблением электричества; аппаратура и инструменты для записи, передачи, воспроизведения или обработки звука, изображений или данных; носители записанные или загружаемые, программное обеспечение, чистые носители записи и хранения цифровой или аналоговой информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; аппараты кассовые, устройства счетные; компьютеры и компьютерная периферия; гидрокостюмы для дайвинга, маски, беруши, перчатки для дайверов, зажимы для носа для дайверов и пловцов, аппараты дыхательные для подводного плавания; оборудование для тушения огня; катушки электрические; ускорители частиц; изделия светоотражающие для

ношения с целью предупреждения несчастных случаев; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; аккумуляторы электрические для транспортных средств; банки аккумуляторов; корпуса аккумуляторов электрических; ацидометры для аккумуляторных батарей; гидрометры; пластины аккумуляторные; устройства сигнальные тревожные; устройства звуковые сигнальные; звукопроводы; диски звукозаписи; рупоры; актинометры; устройства суммирующие; аэрометры; фотоувеличители; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; магниты; катушки электромагнитов; аппараты для анализа состава воздуха; устройства сигнальные аварийные; спиртомеры; алидады; приборы для анализа пищевых продуктов и кормов; аппараты электрические для дистанционного зажигания; батареи для систем зажигания; альтиметры; перчатки из асбестовых тканей для защиты от несчастных случаев; одежда для защиты от огня из асбестовых тканей; амперметры; усилители звука; лампы усилительные электронные; анемометры; кольца калибровочные; огнетушители; аноды; батареи анодные; антенны; стекла светозащитные противоослепляющие; козырьки для шлемов; устройства помехозащитные (электричество); трансформаторы (электричество); апертометры (оптические); машины для подсчета и сортировки денег; коробки распределительные (электричество); инструменты топографические; ленты мерные; объективы для астропhotoграфии; лампы термоэлектронные; средства обучения аудиовизуальные; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы для аппаратов, приводимых в действие жетонами; калибры; компараторы; сигнализаторы пожаров; индикаторы низкого давления в шинах транспортных средств, автоматические; комбинезоны специальные защитные для летчиков; звонки аварийные электрические; прутки для определения местонахождения подземных источников воды; плоты спасательные; весы; шары-зонды метеорологические; устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства для записи на магнитную ленту; ленты магнитные; барометры; оборудование для взвешивания; весы платформенные; приспособления ударные, используемые для тушения пожаров; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; бетатроны; автоматы для продажи билетов; корпуса громкоговорителей; линзы насадочные, макролинзы; муфты концевые

(электричество); пробки-указатели давления для клапанов; гальванометры; кнопки для звонков; коробки ответвительные (электричество); тонармы для проигрывателей; уровни спиртовые; оборудование конторское с использованием перфокарт; оболочки для электрических кабелей; рамки для диапозитивов; диски счетные, круги логарифмические, линейки логарифмические круговые; линейки логарифмические; калькуляторы; калибры раздвижные; шаблоны (измерительные инструменты); аппараты светокопировальные; камеры кино съемочные; трубки капиллярные; носители звукозаписи; каски защитные, шлемы защитные; маски респираторные, за исключением используемых для искусственного дыхания; маски для сварщиков; цепочки для очков; устройства теплорегулирующие; фотолаборатории; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; сушилки (фотография); устройства и приспособления для монтажа кинофильмов (кинолентки); схемы печатные; аппараты светосигнальные (проблесковые); звонки сигнальные; футляры для предметных стекол микроскопов; коллекторы электрические; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; выключатели закрытые (электрические); коммутаторы; компасы морские; окуляры; лупы ткацкие; шагомеры; счетчики; метрономы; конденсаторы электрические; проводники электрические; линии магистральные электрические; включатели электроцепи; коробки соединительные линейные (электрические); коробки соединительные (электричество); щиты коммутационные; контакты электрические; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; приборы регулирующие электрические; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая, за исключением медицинской; приборы для контроля скорости транспортных средств; преобразователи электрические; устройства фотокопировальные (фотографические, электростатические, тепловые); шнуры для очков; реторты; приспособления для держания реторт; линзы корректирующие (оптика); объективы (линзы) (оптика); инструменты космографические; костюмы для подводного погружения; аппараты коммутационные электрические; переключатели электрические; ограничители (электричество); вилки штепсельные электрические; выпрямители тока; редукторы (электричество); метры портновские; тигли (лабораторные); приборы для измерения толщины кожи; циклотроны; детекторы фальшивых монет; механизмы спусковые затворов (фотография); денсиметры; фильмы мультипликационные; поддоны лабораторные;

металлодетекторы для промышленных или военных целей; сонары; детекторы; фотозатворы; мембраны (акустика); устройства для центровки диапозитивов; фотоаппараты; диапозитивы (фотография); диаскопы; приборы для измерения расстояния; диктофоны; аппараты дифракционные (микроскопия); громкоговорители; предохранители электрические; проигрыватели; микроскопы; приборы для дистанционной записи; дальномеры; щиты распределительные (электричество); пульта распределительные (электричество); циркули для измерений; измерители; приборы измерительные; динамометры; указатели уровня воды; лестницы спасательные пожарные; фотоосветители импульсные; трубки телефонные; экраны флуоресцирующие; экраны проекционные; экраны для защиты лица рабочего; экраны (фотография); приспособления для сушки, используемые в фотографии; указатели электрические утечки тока; приборы измерительные электрические; кабели электрические; электропроводка; пульта управления (электричество); элементы гальванические; соединения для электрических линий; соединения электрические; реле электрические; ванны электролитические; передатчики электронных сигналов; радиопередатчики (дистанционная связь); приспособления для чистки акустических дисков; пленки для звукозаписи; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; катушки (фотография); вывески механические, знаки механические; эпидиаскопы; пробирки; устройства для балансировки; термостаты; эргометры; машины и приборы для испытания материалов; овоскопы; указатели; указатели уровня бензина; искрогасители; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; аппаратура для анализов, за исключением медицинской; рефрактометры; экспонометры (измерители освещенности); устройства для выписывания счетов; аппараты для ферментации (приборы лабораторные); устройства для обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте; провода электрические; провода магнитные; грузы для отвесов; отвесы; сетки для защиты от несчастных случаев; сети спасательные; брезент для спасательных работ; устройства для резки пленки; фильтры для респираторов; фильтры, используемые в фотографии; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; аппаратура высокочастотная; частотометры; предохранители плавкие; радиоприборы; кристаллы галеновые (детекторы); батареи гальванических элементов; перчатки для защиты от несчастных случаев; перчатки для водолазов; перчатки для защиты от рентгеновского

излучения для промышленных целей; газоанализаторы; газометры (измерительные инструменты); приборы и инструменты геодезические; вехи (геодезические инструменты), рейки нивелирные (геодезические инструменты); устройства для сушки фотоснимков; фотоглянцеватели; линейки (инструменты измерительные); посуда стеклянная градуированная; раstry для фототипии; решетки для пластин электрических аккумуляторов; одежда для защиты от огня; приемники (аудио-видео); гелиографы; голограммы; гигрометры; жилы идентификационные для электрических проводов; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование спасательное; брандспойты; автомобили пожарные; помпы пожарные; уклонометры; таксометры; указатели количества; вакуумметры; спидометры; сердечники катушек индуктивности (электричество); якоря (электричество); устройства для обработки информации; зеркала для осмотровых работ; аппараты переговорные; кассеты для фотопластинок; инверторы (электрические); ионизаторы, за исключением используемых для обработки воздуха или воды; глазки (увеличительные линзы) дверные оптические; приспособления для выравнивания низа швейных изделий; мебель специальная для лабораторий; лактоденсиметры; лактометры; лампы для фотолабораторий; фонари с оптической системой; фонари "волшебные"; фонари сигнальные; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; линзы оптические; весы конторские для писем; лаги (измерительные инструменты); линии лотов; лупы (оптика); вывески светящиеся, знаки светящиеся; трубки неоновые для вывесок; очки (оптика); инструменты с оптическими окулярами; нивелиры оптические; стекла для очков; изделия оптические; манометры; перископы; маски защитные; инструменты математические; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; мегафоны; блоки памяти для компьютеров; метры для плотничьих работ; уровни ртутные; приборы для измерения скорости (фотография); приборы точные измерительные; инструменты измерительные; приборы метеорологические; метры (измерительные инструменты); винты микрометрические для оптических приборов и инструментов; микрофоны; микротомы; реле времени автоматические; отражатели (оптика); аппараты дыхательные для подводного плавания; приборы и инструменты морские; приборы морские сигнальные; приборы и инструменты навигационные; оправы для очков; батареи электрические; аккумуляторы электрические; уровни (приборы для определения гори-

зонтального положения); инструменты нивелирования; призмы (оптика); приборы наблюдения; октанты; омметры; волномеры; приборы и инструменты оптические; стекло оптическое; компьютеры; программы для компьютеров; осциллографы; устройства для переливания (перепускания) кислорода; озонаторы; микрометры; панели сигнальные светящиеся или механические; молниеотводы; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; приборы и инструменты астрономические; приборы для измерения толщины шкур; ареометры для кислот, ацидометры; приборы и инструменты для взвешивания; ареометры для определения плотности соляных растворов; резервуары промышленные (фотография); стойки для фотоаппаратов; видеоискатели для фотоаппаратов; фотометры; аппараты фототелеграфные; приборы и инструменты физические; устройства для автоматического управления транспортными средствами; пенсне; пипетки лабораторные; планшеты (геодезические инструменты); планиметры; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; звонки (устройства тревожной сигнализации); гири; поляриметры; станции радиотелефонные; станции радиотелеграфные; измерители давления; индикаторы давления; аппараты проекционные; устройства катодные для защиты от коррозии; назубники; пирометры; радары; радиоприемники для транспортных средств; аппараты рентгеновские для промышленных целей; транспортиры (измерительные инструменты); аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; трубки рентгеновские, за исключением используемых в медицине; устройства для защиты от рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; аппараты телефонные; рефракторы; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; спектроскопы; сопротивления электрические; термометры, за исключением медицинских; респираторы для фильтрации воздуха; аппараты дыхательные, за исключением аппаратов искусственного дыхания; реостаты; безмены (весы); сигнализация световая или механическая; сахариметры; зонды для научных исследований; спутники для научных исследований; мембраны для научной аппаратуры; приборы для обучения; катушки индуктивности (обмотки); клеммы (электричество); замки электрические; секстанты; свистки сигнальные; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; имитаторы для управле-

ния или проверки транспортных средств; сирены; аппараты для передачи звука; аппаратура звукозаписывающая; устройства для воспроизведения звука; устройства и машины для зондирования; грузы для зондов, грузы для лотов; сонометры; спектрографы; сферометры; стереоскопы; аппараты стереоскопические; иглы для проигрывателей; сульфитометры; телетайпы; тахометры; калибры резьбовые; телеграфы (аппараты); телевизоры; провода телеграфные; аппаратура для дистанционного управления; радиомачты; телесуфлеры; передатчики телефонные; прерыватели дистанционные; бинокли; телескопы; индикаторы температурные; приборы для регистрации времени; теодолиты; термостаты для транспортных средств; тотализаторы; счетчики числа оборотов; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; передатчики (дистанционная связь); весы прецизионные; рейсмусы; лампы вакуумные (радио); урометры; вариометры; верньеры, нониусы; ленты магнитные для видеозаписи; вискозиметры; устройства для предотвращения краж электрические; регуляторы напряжения для транспортных средств; машины для подсчета голосов во время выборов; вольтметры; приспособления для замены игл в проигрывателях; аппараты перегонные лабораторные; проволока плавкая из металлических сплавов; антикатоды; свистки для подачи команд собакам; прицелы оптические для огнестрельного оружия; устройства охранной сигнализации; инструменты угломерные; бакены светящиеся, буи светящиеся; каркасы электрических катушек; пленки экспонированные; знаки дорожные светящиеся или механические; буи спасательные; буи сигнальные; зуммеры; буссоли, компасы; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; аппараты кассовые; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; карточки идентификационные магнитные; фотоэлементы с запирающим слоем; денситометры; диски магнитные; дискеты; ленты для чистки считывающих головок; устройства для видеозаписи; клавиатуры компьютеров; схемы интегральные; полупроводники; чипы (интегральные схемы); катоды; жилеты спасательные; пояса спасательные; приборы и инструменты химические; кинопленки экспонированные; материалы для линий электропередач (провода, кабели); линзы контактные; футляры для контактных линз; инкубаторы для бактериальных культур; батареи солнечные; проволока медная изолированная; трубки газоразрядные электрические, за исключением используемых для освещения; диафрагмы (фотография); аппараты дистилля-

ционные для научных целей; устройства дозирующие; звонки дверные электрические; футляры для очков; печи лабораторные; световоды оптические (волоконные); провода телефонные; пленки рентгеновские экспонированные; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; рупоры для громкоговорителей; штативы для фотоаппаратов; устройства, считывающие штриховые коды; жилеты пуленепробиваемые; буи указательные; платы для интегральных схем; хроматографы лабораторные; хронографы (устройства для записи времени); компакт-диски (аудио-видео); компакт-диски (неперезаписываемые); программы операционные для компьютеров; устройства периферийные компьютеров; обеспечение программное для компьютеров; линзы-конденсоры; устройства связи акустические; устройства коммутационные (оборудование для обработки информации);-камеры декомпрессионные; графопостроители; маски для подводного погружения; карандаши электронные (элементы дисплеев); карты с магнитным кодом; аппараты факсимильные; суда пожарные; интерфейсы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; наколенники для рабочих; регуляторы освещения электрические; носители информации магнитные; кодеры магнитные; блоки магнитной ленты для компьютеров; микропроцессоры; модемы; мониторы (компьютерное оборудование); мониторы (программы для компьютеров); манипуляторы типа «мышь» (периферийное оборудование); устройства для считывания знаков оптические; носители информации оптические; диски оптические; принтеры компьютерные; процессоры (центральные блоки обработки информации); устройства считывающие (оборудование для обработки данных); ремни безопасности, иные чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; сканеры (оборудование для обработки данных); детекторы дыма; транзисторы (электроника); рентгенограммы, за исключением используемых для медицинских целей; муфты соединительные для кабелей; счеты; книжки записные электронные; автоответчики телефонные; видеокамеры; плееры кассетные; плееры для компакт-дисков; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; дисководы для компьютеров; шины для монтажа точечных источников света; переводчики электронные карманные; бирки для товаров электронные; чехлы защитные противопожарные; лампы-вспышки (фотография); смарт-карточки (карточки с микросхемами); ложки мерные; компьютеры портативные; дос-

ки объявлений электронные; калькуляторы карманные; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; разбрызгиватели противопожарные; тросы пусковые для двигателей; очки солнцезащитные; часы табельные (устройства для регистрации времени); видеокассеты; картриджи для видеоигр; видеоэкраны; видеотелефоны; очки спортивные; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков; шлемы защитные для спортсменов; публикации электронные загружаемые; программы компьютерные, загружаемые; приборы навигационные для транспортных средств (бортовые компьютеры); магниты декоративные; телефоны переносные; коврики для «мыши»; стереоприемники портативные; опоры для запястий при работе с компьютерами; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; крышки защитные для штепсельных розеток; зонды глубоководные; ограды электрифицированные; программы игровые для компьютеров, записанные; наушники; сопротивления балластные осветительных систем; пейджеры; приборы навигационные спутниковые; клапаны соленоидные (электромагнитные переключатели); регуляторы для защиты от перенапряжения; радиопортативные; конусы для указания направления ветра; указатели электронные световой эмиссии; манекены для тренировки в оказании помощи (приборы для обучения); регуляторы освещения сцены; таймеры (часы песочные) для варки яиц; ДНК-чипы; DVD-плееры; банкоматы; светофоры (сигнальное оборудование); гарнитуры беспроводные для телефонов; ширмы асбестовые для пожарных; каски для верховой езды; одежда специальная лабораторная; браслеты идентификационные магнитные; транспондеры (передатчики-ответчики); файлы звуковые, загружаемые для звонков мобильных телефонов; файлы музыкальные загружаемые; файлы изображений загружаемые; манекены для краш-тестов; центрифуги лабораторные; платы печатные; флэш-накопители USB; аппараты глобальной системы позиционирования (GPS); медиаплееры портативные; шнуры для мобильных телефонов; диоды светоизлучающие (СИД); триоды; трансформаторы повышающие; компьютеры персональные переносные, ноутбуки; шланги пожарные; сумки для переносных компьютеров; чехлы для переносных компьютеров; фоторамки цифровые; чашки Петри; трубки Питто; стробоскопы; конусы дорожные сигнальные; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; книги электронные; смартфоны; картриджи порошковые, пус-

тые, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; радио-видео няня, устройства аудио-видео для слежения за ребенком; видеокамеры для слежения за ребенком, видео-няни; бленды объективов светозащитные; компьютеры планшетные; ключ-карты закодированные; 3D-очки; карты памяти для видеоигровых устройств; бронежилеты; акселерометры; адаптеры электрические; капсулы спасательные для стихийных бедствий; оборудование компьютерное; батареи солнечные для производства электроэнергии; телефоны мобильные, телефоны сотовые; прицелы телескопические для орудий; подпись цифровая; устройства нательные, отслеживающие физическую активность; устройства зарядные для электронных сигарет; браслеты электронные (измерительные инструменты); чехлы для смартфонов; футляры для смартфонов; моноподы (штативы ручные); калориметры; расходомеры; жилеты спасательные светоотражающие; ошейники электрические для дрессировки животных; джойстики для компьютеров, за исключением предназначенных для видеоигр; смарт-очки; смарт-часы; аппараты противопожарные; пленка защитная для компьютерных экранов; каппы спортивные; шлемы спортивные; иглы для геодезических компасов; маркеры безопасности (средства шифрования); детекторы инфракрасные; чехлы для персональных цифровых помощников (ПЦП); весы детские; системы контроля доступа электронные для блокировки двери; камеры тепловизионные; весы с анализатором массы тела; чехлы для планшетных компьютеров; ящики черные (регистраторы данных); метеостанции цифровые; станции зарядные для электрических транспортных средств; терминалы интерактивные сенсорные; кольца электронные; устройства электронные и электрические для музыкальных инструментов; звуковые интерфейсы; эквалайзеры (аудиоаппаратура); сабвуферы; весы для ванной комнаты; термогигрометры; биочипы; пленка защитная для смартфонов; шлемы виртуальной реальности; доски интерактивные электронные; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом; микшеры звуковые; аккумуляторы для электронных сигарет; брелоки электронные для дистанционного управления; ноты электронные, загружаемые; рейсшины измерительные; угольники измерительные; линейки квадратные измерительные; дисплеи электронно-цифровые; роботы лабораторные; роботы обучающие; роботы для обеспечения безопасности; помощники цифровые персональные (ПЦП); платформы программные, записанные или загружаемые; искатели спутниковые; коль-

цемеры; пальцемеры; клиенты тонкие (компьютеры); камеры заднего вида для транспортных средств; словари карманные электронные; тренажеры для обучения навыкам реанимации; жгуты электрических проводов для автомобилей; шноркели; свистки спортивные; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; объективы для селфи; элементы графические, загружаемые для мобильных телефонов; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; компьютеры, носимые на себе; дисплеи носимых мониторов; аппараты магнитно-резонансной томографии (МРТ), не для медицинских целей; огни сигнальные лазерные аварийные; картриджи чернильные, пустые, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; педали эффектов "вау-вау"; ростомеры; головы-манекены парикмахерские (учебное оборудование); устройства для проецирования виртуальных клавиатур; одеяла спасательные; шлюпки спасательные; анализаторы размеров наночастиц; амбушюры для наушников, насадки для наушников; перчатки для виртуальной реальности; манипуляторы шаровые (компьютерная периферия), трекболы (компьютерная периферия); значки настроения, загружаемые для мобильных телефонов, эмодиконы, загружаемые для мобильных телефонов; роботы телеприсутствия; термостаты цифровые для управления климатом; датчики пьезоэлектрические; диоды светоизлучающие органические (ОСД); диоды светоизлучающие на основе квантовых точек; пипетки градуированные, за исключением используемых для медицинских или бытовых целей; розетки штепсельные электрические; программы игровые для компьютеров, загружаемые; сигналы спасательные, невзрывные и непиротехнические; подставки для ноутбуков; уборы головные, являющиеся защитными шлемами.

(111) MGU 39343

(151) 09.03.2021

(181) 22.11.2029

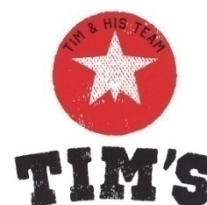
(210) MGU 20193778

(220) 22.11.2019

(732) "COFFEE ROASTERY GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "COFFEE ROASTERY GROUP", UZ

(540)



(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.
30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириқлар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макаронны и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39344**(151)** 09.03.2021**(181)** 03.12.2029**(210)** MGU 20193909**(220)** 03.12.2019

(732) Ma'suliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "FRESHLIFE COSMETICS" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "FRESHLIFE COSMETICS" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)**FARZANDIM****(511)**

3 Болалар мойлари; болалар кукуни; болалар учун ҳаммом кўпиги; тозаловчи воситалар билан сингдирилган болалар салфеткалари; бола-

лар учун шампунлар; болалар учун лосьонлар; болалар учун соч кондиционерлари; болалар учун косметика воситалари; болаларда йўргак тошмасига қарши малҳамлар ва лосьонлар.

5 Болалар овқатлари; йўргак тошмасига қарши малҳамлар; болалар учун тиббий мойлар; болалар учун қоғозли тагликлар; тагликлар (болалар йўргаклари); болалар учун тўкима матодан тагликлар; болалар учун бир марталик қоғозли тагликлар; болалар учун бир марталик целлюлозали тагликлар; болалар учун бир марталик тагликлар; болалар учун тиббий кукун; болалар овқатлари аралашмалари; болалар учун бир марталик ишлатиладиган тагликли трусиклар; қоғоз ёки целлюлозадан бир марталик ишлатиладиган болалар тагликлари; болалар овқатлари учун куруқ сут аралашмалари; қайта ишлатиш мумкин бўлган болалар тагликлари учун бамбукли ичкўймалар; қайта ишлатиш мумкин бўлган болалар тагликлари учун наша поясидан ичкўймалари; қайта ишлатиш мумкин бўлган болалар тагликлари учун микрофибрани ичкўймалар; болалар учун қоғоз ва целлюлозадан бир марталик ишлатиладиган тагликли трусиклар; парҳезли овқат ва тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун моддалар, болалар овқатлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун озиқ-овқат маҳсулотлари ва парҳез моддалар, болалар овқатлари.

10 Сўрғичли болалар бутилкалари; болалар тишлари учун ҳалқалар; болалар бутилкалари учун сўрғичлар.

16 Болалар ганчкорлик ишлари учун лой; болалар учун китоблар (хотирани ривожлантириш учун китоблар); болалар учун аудио компонентли китоблари; болалар учун китоблар (ҳикоя тўпламлари); болалар ганчкорлик ишлари учун материаллар ва композициялар; қоғозли болалар ошхўраклари; қоғоздан болалар ошхўраклари; қисқа ҳикоя ва эртақлардан иборат бўлган болалар китобчалари; мактаб йилномалари; мактаб дафтарлари; бўёкли кутилар (мактаб анжомлари); мактаб анжомлари (канцелярия товарлари); дарс машғулотлари эълон қилинган мактаб курслари.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастикачилар ва спорт товарлари; арча безаклари.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

43 Болалар боғчалари.

3 Масла детские; присыпка детская; пена для ванны детская; салфетки детские, пропитанные

очищающими средствами; шампуни для детей; лосьоны для детей; кондиционеры для волос для детей; средства косметические для детей; мази и лосьоны против опрелостей у детей.

5 Питание детское; мази против детских опрелостей; масла детские медицинские; подгузники детские бумажные; подгузники (детские пеленки); подгузники детские текстильные; подгузники из бумаги одноразовые детские; подгузники из целлюлозы одноразовые детские; подгузники одноразовые детские; присыпка детская медицинская; смеси питательные детские; трусы-подгузники детские одноразовые; подгузники детские из бумаги или целлюлозы, одноразовые; смеси молочные сухие для детского питания; вкладыши бамбуковые предназначенные для детских многоразовых подгузников; вкладыши из конопли предназначенные для детских многоразовых подгузников; вкладыши из микрофибры предназначенные для детских многоразовых подгузников; трусы-подгузники детские из бумаги и целлюлозы, одноразовые; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; продукты пищевые и вещества диетические для медицинских или ветеринарных целей, питание детское.

10 Бутылки детские с сосками; кольца зубные детские; соски для детских бутылок.

16 Глина для детской лепки; книги детские (книги памяти); книги детские с аудио компонентами; книги детские (сборники рассказов); материалы и композиции для детской лепки; нагрудники детские бумажные; нагрудники детские из бумаги; книжки детские с короткими рассказами и сказками; ежегодники школьные; тетради школьные; коробки с красками (школьные принадлежности); принадлежности школьные (канцелярские товары); курсы школьных занятий, уроки отпечатанные.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; украшения елочные.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

43 Ясли детские.

(111) MGU 39345

(151) 09.03.2021 (181) 19.12.2029

(210) MGU 20194132 (220) 19.12.2019

(732) "DENTAFILL PLYUS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DENTAFILL PLYUS", UZ

(540)



(511)

21 Тиш чўткалари.

21 Щетки зубные.

(111) MGU 39346

(151) 09.03.2021 (181) 24.01.2030

(210) MGU 20200249 (220) 24.01.2020

(732) Getz Pharma International FZ LLC, AE
Гетц Фарма Интернешнл ФЗ ЭлЭлСи, АЕ

(540)

AEROGET

(511)

10 Тиббиёт приборлари ва асбоб-ускуналари.

10 Приборы и инструменты медицинские.

(111) MGU 39347

(151) 09.03.2021 (181) 07.02.2030

(210) MGU 20200412 (220) 07.02.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "OSBORN TEXTILE" xorijiy korxonasi, UZ
Иностранное предприятие "OSBORN TEXTILE" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

OSBORN ОСБОРН

(511)

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

23 Нити текстильные и пряжа.

(111) MGU 39348

(151) 09.03.2021 (181) 24.02.2030

(210) MGU 20200585 (220) 24.02.2020

(732) "Test Time" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Test Time", UZ

(540)



(511)

9 Овоз ёзиш дисклари; компакт-дисклар (аудио-видео); мониторлар (компьютерлар учун дастурлар); овоз ёзувлари ташувчилари; компьютерлар учун дастурий таъминот; аудио-визуаль ўқитиш воситалари; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун ўйин дастурлари; компьютер дастурлари (юклар олинандиган дастурий таъминот); компьютерлар учун операцион дастурлар.

16 Авторучкалар; альбомлар; блокнотлар; буклетлар; ўқув нашрлари; тақвимлар; автоматик қаламлар; қаламлар; ҳисоблаш машиналари учун дастурларни ёзиб олиш учун қоғоз карталар ёки тасмалар; иншолар китоби (ўқув машғулотлари); китоблар; ўқув материаллари (приборлардан ташқари); босма ўқув, таълим ва услубий материаллар; қоғозга чиқарилган ўқув материаллари; чоп этилган ўқув материаллари; ўқув ва таълим мақсадлари учун анатомик моделлар; шқув-услубий қўлланмалар; ўқув қўлланмалар; босма ўқув дастурлари; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; флэш-карталар (ўқув материаллари).

21 Пиёлалар; сопол идиш-товоқлар; ошхона идиш-товоқлари, вилка, пичоқ ва қошиқлардан ташқари.

25 Трикотаж спорт буюмлари; футболкалар.

35 Товарларни намойиш қилиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармончилик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил қилиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама, учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); ўрта мактаблар учун спорт соҳасидаги мутахассисларни танлаш бўйича хизматлар.

41 Академиялар (ўқитиш-ўргатиш); учинчи шахслар учун ўқитиш даражаси бўйича маълумотлар ва тест натижаларини таҳлил қилиш; тилни ўргатиш учун дискларни ёки магнит тасмаларига ёзилган аудио ёзувларни ижарага олиш; тарбия; тилни ўргатиш учун магнит лентасига ёзилган видео ёзувларни ижарага олиш; жисмоний тарбия; индивидуал таълим (таълим ва тайёргарлик); спорт соҳасида индивидуал машғулотлар; таълим ва кўнгил очиш соҳасидаги маълумотлар; компьютер маълумотлар базасидан ёки Интернетдан ёки телевидение ёки радио дастурлари орқали онлайн равишда тақдим этиладиган таълим ёки ўйин-кулги со-

ҳасидаги маълумотлар; ўйин-кулги ва таълим соҳасига оид компьютер маълумотлар базалари ва Интернет орқали онлайн равишда тақдим этиладиган маълумотлар; онлайн ёки телевизион, кенг кўламли ёки симсиз алоқа орқали раҳбарлар ва ходимлар учун таълим соҳасидаги маслаҳатлар ҳамда ўқитиш бўйича тақдим этилган ўйин-кулги ёки таълим соҳасидаги маълумотлар; таълим ва тарбия соҳасидаги маслаҳатлар; таълим ва малака ошириш соҳасидаги маслаҳатлар; алоқа марказлари ва ишонч телефонлари орқали тақдим этилаган таълим, ўқитиш, қўшимча таълим ва ўйин-кулгилар соҳасидаги маслаҳатлар; раҳбарлар ва ходимларни ўқитиш ва ўргатиш соҳасидаги маслаҳатлар; таълим ва тарбия соҳасидаги маслаҳатлар; колл-марказлар ва ишонч телефонлари орқали тақдим этиладиган таълим, ўқитиш, қўшимча таълим ва кўнгил очиш соҳасидаги маслаҳатлар; кадрлар тайёрлаш, малакасини ошириш ва таълим соҳасидаги маслаҳатлар; таълим ва тарбия билан боғлиқ ҳолда касбга йўналтириш соҳасидаги маслаҳатларни бериш; бизнес соҳасида кадрлар тайёрлаш бўйича маслаҳатлар бериш; масофавий ўқитиш курслари; таълим соҳасидаги маслаҳатлар; таълим масалалари бўйича маслаҳатлар; тезкор алоқа марказлари ва ишонч телефонлари орқали тақдим этиладиган таълим ва кўнгил очиш бўйича маслаҳатлар; таълим ва тарбия билан боғлиқ ҳолда касбга йўналтириш соҳасида маслаҳатлар бериш; жисмоний тарбия, ўйинлар ва спорт иншоотлари билан таъминлаш; таълим ва маълумотларни электрон шаклда қайта ишлаш соҳасида ўқитиш; таълим, ўқитиш ва ўрганиш; индивидуал таълим доирасидаги таълим хизматлари; индивидуал таълим доирасидаги ўқув хизматлари; айқидони ўргатиш; бизнес соҳаси бўйича ўқитиш; ишлаб чиқариш маълумотларини қайта ишлаш соҳаси бўйича ўқитиш; катталарни ўқитиш; ҳайдовчиларни тайёрлаш; гимнастика бўйича машғулотлар; голф бўйича машғулотлар; дзюдо бўйича машғулотлар; сиртки таълим; ўқитиш ва шахсий камолотга эришиш; ходимларни ўқитиш ва малакасини ошириш; компьютерлаштирилган ўқитиш; узлуксиз ўқитиш; жарроҳлик, тиббий, стоматологик ва ветеринария асбоблари ва аппаратларидан фойдаланишга ўргатиш; амалий кўникмаларни ўргатиш (намойиш этиш); ўқитувчилар малакасини ошириш; симуляторлардан фойдаланган ҳолда машғулотлар ўтказиш; касб-ҳунар таълими; соғлиқни сақлаш ва фитнес бўйича машғулотлар; Ҳапкидо машғулотлари; тилларни ўрганиш; ўқитиш; маҳорат дарсларини ташкил этиш ва ўтказиш (тренинг); тилларни ўқитишни ташкил этиш; ўқи-

тишни ташкил этиш; касбга йўналтириш (таълим ёки тарбия бўйича маслаҳатлар); ноу-хау кўрсатувлар (тренинг); ўқитиш бўйича коллоквиумлар, конференциялар, конгресслар, семинарлар ва маҳорат дарсларини тайёрлаш ва ўтказиш; катталар таълими; кўшимча таълим; маълумотларни электрон шаклда қайта ишлаш соҳасида ўқитиш ва ўргатиш; экологик таълим ва касбий тайёргарлик; касбий ва касб-хунар таълими; диний таълим; таълим, ўқитиш ва ўрганиш; саноат ишлаб чиқаришида таълим, касбга тайёрлаш ва ўқитиш; сиртқи таълим; амалий кўникмаларни ўргатиш (намойиш қилиш); маданий-маърифий мақсадларда кўргазмалар ташкил этиш; коллоквиумларни ташкил этиш ва ўтказиш; танловларни ташкил этиш (таълим ёки кўнгилочар); маҳорат дарсларини ташкил этиш ва ўтказиш (тренинг); семинарларни ташкил этиш ва ўтказиш; конференцияларни ташкил этиш ва ўтказиш; таълим ёки кўнгилочар очиш мақсадида мусобақаларни ташкил этиш; касбга йўналтириш (таълим ёки тарбия бўйича маслаҳатлар); катталар учун кундузги мактабларда курсларни ташкиллаштириш ва ўтказиш; маданий мақсадларда семинарлар, амалий машғулотлар (маърифий), конгресслар, коллоквиумлар, масофавий ўқув курслари ва кўргазмаларини ташкиллаштириш ва ўтказиш; тилларни ўргатиш мақсадида семинарлар, маърузалар ва симпозиумларни ташкиллаштириш, тайёрлаш ва ўтказиш; кадрлар тайёрлаш соҳасида маълумот бериш; жисмоний тарбия соҳасидаги маълумотларни онлайн веб-сайт орқали тақдим этиш; тарбия ва таълим масалалари тўғрисидаги маълумотларни тақдим этиш; тилларни ўқитиш соҳасида юклаб олинмайдиган электрон нашрлар билан таъминлаш; ўқитиш учун жиҳозлар билан таъминлаш; ўқитиш ва кўшимча машғулотлар ўтказиш; театр, мусиқа, телевидение, радио ва кино томошалари соҳасида кадрлар тайёрлаш ва таълим бериш; онлайн таълим; глобал компьютер тармоғи орқали ўқитишни таъминлаш; мусиқа соҳасида ўқитиш; мусикадан дарс бериш; кўнгилочар очиш ва ўқитиш мақсадида босма материалларни нашр этиш; маданий мақсадларда семинарлар, амалий машғулотлар (маърифий), конгресслар, коллоквиумлар, масофавий ўқитиш курслари ва кўргазмаларини тайёрлаш ва ўтказиш; таълим соҳасидаги учрашувларни тайёрлаш ва ўтказиш; мусобақаларни тайёрлаш ва ўтказиш (таълим ёки кўнгилочар); таълим, спорт билан шуғулланиш, ўйин-кулги, спорт ва маданий тадбирлар тўғрисидаги маълумотларни тақдим этиш; таълим, спорт билан шуғулланиш, ўйин-кулги, спорт ва маданий тадбирлар тўғрисидаги онлайн маълумот-

ларни тақдим этиш; тарбия ва таълим масалалари тўғрисида маълумот бериш; Интернет орқали узлуксиз таълим билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш; театр, мусиқа, телевидение, радио ва кино томошалари соҳасида кадрлар тайёрлаш ва таълимни таъминлаш; ўйин-кулги ва ёки таълим соҳасидаги онлайн маълумотларни тақдим этиш; ходимлар, жамоавий ва ташкилий ривожланиш учун таълим хизматларини кўрсатиш ва малакасини ошириш; садо (япон чой маросимини ўргатиш); олий таълим, илмий, лингвистик ва касб-хунар таълими ва ўқитиш соҳасидаги хизматлар; олий таълим соҳасидаги хизматлар; илмий таълим соҳасидаги хизматлар; касб-хунар таълими ва ўқитиш соҳасидаги хизматлар; тилларни ўқитиш ва ўргатиш соҳасидаги хизматлар; ўқитиш ва таълим хизматлари; олий таълим, илмий, лингвистик ва касб-хунар таълими ва ўқитиш соҳасидаги хизматлар; масофавий таълим бўйича онлайн хизматлар; мураббийларни ўқитиш ёки касбга тайёрлаш соҳасидаги хизматлар; касб-хунар таълими ва ўқитиш соҳасидаги хизматлар; касб-хунар таълими соҳасидаги хизматлари; тилларни ўқитиш ва ўргатиш соҳасидаги хизматлар; масофавий ўқитиш хизматлари; ўйин-кулгилар ва кўшимча таълим олиш учун компьютер тармоқларида онлайн равишда тақдим этиладиган ўйин хизматлари; бадий хунармандчилик соҳасидаги таълим ва ўқув хизматлари; спорт соҳасидаги таълим ва ўқув хизматлари; таълим ва ўқув хизматлари; мактаблар томонидан кўрсатиладиган таълим хизматлари; компьютер дастурий таъминотларини ишлаб чиқиш соҳасидаги ўқитиш хизматлари; лойиҳаларни бошқариш соҳасидаги ўқув хизматлари; бизнес, саноат ва ахборот технологиялари соҳасида таълим бериш ва ўқитиш бўйича хизматлар; бизнес соҳасида ўқитиш бўйича хизматлар; ўқитиш ва таълим хизматлари; репетиторлар, инструкторларнинг хизматлари (тренинг); мактабгача таълим муассасалари (таълим); мактаб-интернатлар.

43 Мактаблар учун умумий овқатланиш (кейтеринг) бўйича хизмат кўрсатиш; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар.

9 Диска звукозаписи; компакт-диски (аудиовидео); монитори (программи для компьютеров); носители звукозаписи; обеспечение программного для компьютеров; средства обучения аудиовизуальные; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров; программы компьютерные (загружаемое программное обеспечение); программы операционные для компьютеров.

16 Авторучки; альбомы; блокноты; буклеты; издания учебные; календари; карандаши автоматические; карандаши; карты или ленты бумажные для записи программ для вычислительных машин; книги сочинений (учебных заданий); книги; материалы для обучения (за исключением приборов); материалы печатные учебные; материалы печатные учебные, образовательные и методические; материалы учебные бумажные; материалы учебные печатные; модели анатомические для учебных и образовательных целей; пособия учебно-методические; пособия учебные; программы учебные печатные; учебные материалы и наглядные пособия; флэш-карты (учебные материалы).

21 Чашки; посуда глиняная; посуда столовая, за исключением ножей, вилок и ложек.

25 Изделия спортивные трикотажные; футболки.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги по подбору спортивных кадров для средних школ.

41 Академии (обучение); анализ данных и результатов тестов на уровень подготовки, для третьих лиц; аренда дисков или аудиозаписей на магнитных лентах для обучения языку; воспитание; аренда видеозаписей на магнитной ленте для обучения языку; воспитание физическое; индивидуальное обучение (обучение и подготовка); индивидуальное обучение в области спорта; информация в области образования и развлечений; информация в области образования или развлечений, предоставляемая онлайн из компьютерной базы данных или Интернет или посредством телевизионных программ или радиопрограмм; информация в области развлечений и образования, предоставляемая онлайн по компьютерным базам данных и Интернет; информация в области развлечений или образования, предоставляемая онлайн или посредством телевидения, широкополосной передачи или беспроводных коммуникаций консультации в области образования и обучения руководителей и персонала; консультации в области образования и обучения; консультации в области образования и повышения ква-

лификации; консультации в области образования, обучения, дополнительного образования и развлечений, предоставляемые посредством телефонных операционных центров и горячих линий; консультации в области образования и обучения руководителей и персонала; консультации в области образования и обучения; консультации в области образования, обучения, дополнительного образования и развлечений, предоставляемые посредством телефонных операционных центров и горячих линий; консультации в области обучения, повышения квалификации и образования; консультирование в области профессиональной ориентации в отношении образования и обучения; консультирование по вопросам обучения в области бизнеса; курсы дистанционного обучения; консультации в области образования; консультации по вопросам образования; консультирование в области образования и развлечений предоставляемое операционными телефонными центрами и горячими линиями; консультирование в области профессиональной ориентации в отношении образования и обучения; обеспечение физического воспитания, игр и спортивных сооружений; образование и обучение в области электронной обработки данных; образование, преподавание и обучение; образовательные услуги в рамках индивидуального обучения; обучающие услуги в рамках индивидуального обучения; обучение айкидо; обучение в области бизнеса; обучение в области обработки производственных данных; обучение взрослых; обучение водителей; обучение гимнастике; обучение гольфу; обучение дзюдо; обучение заочное; обучение и личное развитие; обучение и повышение квалификации персонала; обучение компьютеризированное; обучение непрерывное; обучение по использованию хирургических, медицинских, стоматологических и ветеринарных инструментов и аппаратов; обучение практическим навыкам (демонстрация); обучение преподавателей; обучение при помощи симуляторов; обучение профессионально-техническое; обучение физкультурно-оздоровительное; обучение хапкидо; обучение языкам; обучение; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация обучения языку; организация обучения; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения); передача ноу-хау (обучение); подготовка и проведение колоквиумов, конференций, конгрессов, семинаров и мастер-классов по обучению; образование взрослых; образование дополнительное; образование и обучение в области электронной обра-

ботки данных; образование и профессиональная подготовка в области природоохранной деятельности; образование профессиональное и профессионально-техническое; образование религиозное; образование, преподавание и обучение; образование, профессиональная подготовка и инструктаж в области промышленного производства; обучение заочное; обучение практическим навыкам (демонстрация); организация выставок с культурно-просветительной целью; организация и проведение коллоквиумов; организация конкурсов (учебных или развлекательных); организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение семинаров; организация и проведение конференций; организация соревнований в целях образования или развлечений; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения); подготовка и проведение курсов в дневных школах для взрослых; подготовка и проведение семинаров, практических занятий (образование), конгрессов, коллоквиумов, курсов дистанционного обучения и выставок в культурных целях; подготовка, проведение и организация семинаров, лекций и симпозиумов в целях обучения языку; предоставление информации в области обучения; предоставление информации в области физического воспитания через веб-сайт онлайн; предоставление информации по вопросам воспитания и образования; предоставление незагружаемых электронных изданий в области обучения языку; предоставление оборудования для обучения; предоставление обучения и дополнительного обучения; предоставление обучения и образования в области театральных, музыкальных, телевизионных, радио и кинопредставлений; предоставление обучения онлайн; предоставление обучения посредством глобальной компьютерной сети; преподавание в области музыки; преподавание музыки; публикация печатной продукции в целях развлечения и преподавания; подготовка и проведение семинаров, практических занятий (образование), конгрессов, коллоквиумов, курсов дистанционного обучения и выставок в культурных целях; подготовка и проведение собраний в области образования; подготовка и проведение соревнований (образование или развлечения); предоставление информации об образовании, занятиях спортом, развлечениях, спортивной и культурной деятельности; предоставление информации онлайн об образовании, занятиях спортом, развлечениях, спортивной и культурной деятельности; предоставление информации по вопросам воспитания и образования; предоставление информации, связанной с

продолжением образования через интернет; предоставление обучения и образования в области театральных, музыкальных, телевизионных, радио и кинопредставлений; предоставление онлайн информации в области развлечений и/или образования; предоставление услуг в области образования и повышение квалификации для штатного, командного и организационного развития; садо (обучение японской чайной церемонии); услуги в области высшего образования, научного, языкового и профессионально-технического образования и обучения; услуги в области высшего образования; услуги в области научного образования; услуги в области профессионально-технического образования и обучения; услуги в области языкового образования и обучения; услуги преподавания и образования; услуги в области высшего образования, научного, языкового и профессионально-технического образования и обучения; услуги в области дистанционного обучения, предоставляемые онлайн; услуги в области обучения или профессиональной подготовки коучей; услуги в области профессионально-технического образования и обучения; услуги в области профессионально-технического обучения; услуги в области языкового образования и обучения; услуги дистанционного обучения; услуги игровые, предоставляемые онлайн в компьютерных сетях для развлечения и дальнейшего обучения; услуги образовательные и обучение в области искусства и ремесла; услуги образовательные и обучение в области спорта; услуги образовательные и обучение; Услуги образовательные, предоставляемые школами; услуги по обучению в области развития компьютерного программного обеспечения; услуги по обучению в области управления проектами; услуги по обучению и тренинги в области бизнеса, промышленных и информационных технологий; услуги по обучению в области бизнеса; услуги преподавания и образования; услуги репетиторов, инструкторов (обучение); учреждения дошкольные (воспитание); школы-интернаты.

43 Услуги общественного питания (кейтеринг) для школ; столовые на производстве и в учебных заведениях.

(111) MGU 39349

(151) 09.03.2021

(181) 08.05.2030

(210) MGU 20201265

(220) 08.05.2020

(732) "SAXIY HAMKOR" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SAXIY HAMKOR", UZ

(540)



(511)

16 Фольга; озиқ-овкатларни устини ўраш учун пластик плёнкалар.

16 Фольга; пленки пластиковые для упаковки пищи.

(111) MGU 39350

(151) 09.03.2021

(181) 08.05.2030

(210) MGU 20201266

(220) 08.05.2020

(732) "SAXIY HAMKOR" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SAXIY HAMKOR", UZ

(540)



(511)

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, ишлов берилмаган слюда ва кисман ишлов берилган ва уларнинг ўрнини босувчи материаллар; экстрадирланган кўринишдаги пластмасса ва резиналар, ишлаб чиқаришда ишлатиладиган; тешик-тиркишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометал қайишқоқ қувурлар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, катронлар, гудрон ва битум; нометалл қўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл хайкаллар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда необработанные и частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строи-

тельных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические. 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

(111) MGU 39351

(151) 09.03.2021

(181) 08.05.2030

(210) MGU 20201268

(220) 08.05.2020

(732) "SAXIY HAMKOR" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SAXIY HAMKOR", UZ

(540)



(511)

16 Фольга; озиқ-овкатларни устини ўраш учун пластик плёнкалар.

16 Фольга; пленки пластиковые для упаковки пищи.

(111) MGU 39352

(151) 09.03.2021

(181) 05.06.2030

(210) MGU 20201504

(220) 05.06.2020

(732) "LEGION CO" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "LEGION CO", UZ

(540)

БАРЖА

(511)

33 Арак; бренди; винолар; виски; ароқ; жин; коктейллар; ликёрлар; алкогольли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимликлар; аччиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Арак; бренди; вина; виски; водка; джин; коктейли; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; настойки горькие; ром; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 39353

(151) 09.03.2021

(181) 05.06.2030

(210) MGU 20201508 (220) 05.06.2020

(732) "LEGION CO" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "LEGION CO", UZ

(540)

MIA

(511)

33 Арак; бренди; виолар; виски; арок; жин; коктейлар; ликёрлар; алкогольли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида хўл мева бўлган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимликлар; аччиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари; спиртли хўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Арак; бренди; вина; виски; водка; джин; коктейли; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; настойки горькие; ром; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 39354

(151) 09.03.2021

(181) 24.06.2030

(210) MGU 20201722

(220) 24.06.2020

(732) "GLOBAL TEAM INNOVATION" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GLOBAL TEAM INNOVATION", UZ

(540)



(511)

32 Минерал ва газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки.

(111) MGU 39355

(151) 09.03.2021

(181) 01.07.2030

(210) MGU 20201786

(220) 01.07.2020

(732) «CHATQOL BOG' SERVIS» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «CHATQOL BOG' SERVIS», UZ

(540)

CHATQOL

(511)

36 Офислар ижараси (кўчмас мулк).

36 Аренда офисов (недвижимое имущество).

(111) MGU 39356

(151) 09.03.2021

(181) 17.07.2030

(210) MGU 20201957

(220) 17.07.2020

(732) "PARVOZ SAVDO BIZNES" хусусий корxonasi, UZ

Частное предприятие "PARVOZ SAVDO BIZNES", UZ

(540)



(511)

21 Бутылка.

33 Арок.

21 Бутылка.

33 Водка.

(111) MGU 39357

(151) 09.03.2021

(181) 17.07.2030

(210) MGU 20201958

(220) 17.07.2020

(732) "PARVOZ SAVDO BIZNES" хусусий корxonasi, UZ

Частное предприятие "PARVOZ SAVDO BIZNES", UZ

(540)



(511)

21 Бутылка.

33 Арок.

21 Бутылка.

33 Водка.

(111) MGU 39358**(151)** 09.03.2021**(181)** 30.07.2030**(210)** MGU 20202109**(220)** 30.07.2020**(732)** «MIRRA-TRANS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MIRRA-TRANS», UZ

(540)**TAMI****(511)**

33 Арак; бренди; виолар; виски; арок; жин; коктейлар; ликёрлар; алкогольли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимликлар; аччиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Арак; бренди; вина; виски; водка; джин; коктейли; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; настойки горькие; ром; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 39359**(151)** 09.03.2021**(181)** 12.08.2030**(210)** MGU 20202206**(220)** 12.08.2020**(732)** «FOOD DREAM» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «FOOD DREAM», UZ

(540)**(511)**

29 Асосан парранда гўштидан иборат тайёр таомлар, асосан парранда гўштидан иборат музлатилган таомлар, асосан парранда гўштидан иборат қадокланган таомлар, парранда гўшти бульони, таркибида картошкаси бўлган газаклар, таркибида сабзавоти бўлган газаклар, товук гўшти, товук гўштидан мусс, парранда гўшти, товук тухумлари.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

29 Блюда готовые, состоящие преимущественно из птицы, блюда замороженные, состоящие преимущественно из птицы, блюда упакованные, состоящие в основном из птицы, бульон куриный, закуски на основе картофеля, закуски на основе овощей, курица, мусс куриный, мясо птицы, яйца куриные

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39360**(151)** 10.03.2021**(181)** 28.12.2028**(210)** MGU 20183802**(220)** 28.12.2018**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "AFSAR COMPANY LTD" қўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "AFSAR COMPANY LTD" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)**Пассаж****(511)**

33 Алкоголли ичимликлар; арок.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 39361**(151)** 10.03.2021**(181)** 11.06.2029**(210)** MGU 20191730**(220)** 11.06.2019**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "AFSAR COMPANY LTD" қўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "AFSAR COMPANY LTD" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)**(511)**

33 Алкоголли ичимликлар; арок.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 39362
 (151) 10.03.2021 (181) 21.01.2030
 (210) MGU 20200194 (220) 21.01.2020
 (732) "Oriental Express CA" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Oriental Express CA", UZ

(540)



(511)
 39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва саклаш; саёхатлар ташкил қилиш

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 39363
 (151) 10.03.2021 (181) 18.02.2030
 (210) MGU 20200524 (220) 18.02.2020
 (732) "КОМПАНИЯ "МИР ВКУСА" масъулияти чекланган жамияти, RU
 Общество с ограниченной ответственностью "КОМПАНИЯ "МИР ВКУСА", RU

(540)



(511)
 29 Пишлоқлар.

29 Сыры.

(111) MGU 39364
 (151) 10.03.2021 (181) 06.03.2030
 (210) MGU 20200765 (220) 06.03.2020
 (732) "PURE-MILK" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "PURE-MILK", UZ

(540)

**Milky
Mood**

(511)
 29 Сут маҳсулотлари.

29 Молочные продукты.

(111) MGU 39365
 (151) 10.03.2021 (181) 25.04.2029
 (210) MGU 20191173 (220) 25.04.2019
 (732) Christian Louboutin, FR
 Кристиан Лубутен, FR

(540)

Louboutin

(511)
 18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; йўл сандиқлари, чамадонлар; сафар халталар; аёллар сумкалари; ҳамёнлар; ридикюлилар; сумкалар; чарм қоплар (хатжилдлар, сумкалар); рюкзаклар; қайишлар (чарм елкабоғлар); портфеллар (чармгалантерея); чарм ёки чармли картондан кейслар; портмоне; хўжалик сумкалари; қўлда олиб юриш учун сумкалар, 18-синфга мансуб бўлган.
 25 Пойабзал, белбоғлар.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; дорожные сумки, чемоданы; сумки дорожные; сумки женские; кошельки; ридикюли; сумки; мешки (конверты, сумки) кожаные; рюкзаки; ремни (кожаные плечевые); портфели (кожгалантерея); кейсы из кожи или кожкартона; портмоне; сумки хозяйственные; сумки для переноски, включенные в 18 класс.

25 Обувь, пояса.

(111) MGU 39366
 (151) 10.03.2021 (181) 01.07.2029
 (210) MGU 20192005 (220) 01.07.2019
 (732) Sazerac Brands, LLC, US
 Сазерак Брэндс, ЛЛК, US

(540)

FIREBALL

(511)
 32 Пиво; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа алкоғолсиз таркиблар; эль; лагер; крафт пиво; хушбўйлангирилган пиво; алкоғолсиз пиво, вино, сидралар ва аперитивлар; минералли ва газланган сувлар ва бошқа алко-

голсиз ичимликлар; газланган алкохолсиз ичимликлар; кола; лимонад; занжабилли эль ва занжабилли пиво; тоник; мевали ичимликлар ва мевали шарбатлар; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар; алкохолсиз ликёрлар.

33 Алкохолли ичимликлар (пиводан ташқари); ичимликлар тайёрлаш учун алкохолли таркиблар; спиртли ичимликлар ва ликёрлар; ҳайдаш йўли билан олинган спиртли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); виски; купажирилган (аралаштирилган) виски; бурбон виски; ликёр асосидаги виски; хушбўйлантирилган виски; хушбўйлантирилган бурбон; долчин лаззатига эга виски; долчин лаззатига эга бурбон; вино; сидралар; аперитивлар; жин; арок; ром; коктейллар; аралаш алкохолли ичимликлар, пиво асосидаги ичимликлардан ташқари; ширинликлар қўшилган алкохолли ичимликлар.

32 Пиво; сиропы и другие безалкогольные составы для изготовления напитков; эль; лагер; крафтовое пиво; ароматизированное пиво; безалкогольные пиво, вино, сидры и аперитивы; минеральные и аэрированные воды и другие безалкогольные напитки; газированные безалкогольные напитки; кола; лимонад; имбирный эль и имбирное пиво; тоник; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и другие составы для изготовления напитков; безалкогольные ликеры.

33 Алкогольные напитки, за исключением пива; алкогольные составы для изготовления напитков; спиртные напитки и ликеры; спиртные напитки, полученные перегонкой; напитки, полученные перегонкой; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); виски; купажированный (смешанный) виски; бурбон виски; виски на основе ликеров; ароматизированный виски; ароматизированный бурбон; виски с ароматом корицы; бурбон с ароматом корицы; вино; сидры; аперитивы; джин; водка; ром; коктейли; напитки алкогольные смешанные, за исключением напитков на основе пива; алкогольные напитки с добавлением пряностей.

(111) MGU 39367
 (151) 10.03.2021 (181) 10.12.2029
 (210) MGU 20194024 (220) 10.12.2019
 (310) 4560471
 (320) 18.06.2019 (330) FR
 (732) SANOFI PASTEUR INC., US
 САНОФИ ПАСТЕР ИНК, US

(540)

PREVQUOIA

(511)

5 Вакциналар.

5 Вакцины.

(111) MGU 39368

(151) 10.03.2021

(181) 24.01.2030

(210) MGU 20200233

(220) 24.01.2020

(732) Доу Агросайенсис ЛЛК, Делавэр штатининг масъулияти чекланган компанияси, US
 Доу Агросайенсис ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, US

(540)

РАДИАНТ

(511)

5 Қишлоқ хўжалигида қўллаш учун инсектицидлар.

5 Инсектициды для применения в сельском хозяйстве.

(111) MGU 39369

(151) 10.03.2021

(181) 24.01.2030

(210) MGU 20200234

(220) 24.01.2020

(732) Доу Агросайенсис ЛЛК, Делавэр штатининг масъулияти чекланган компанияси, US
 Доу Агросайенсис ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, US

(540)

RADIANT

(511)

5 Қишлоқ хўжалигида қўллаш учун инсектицидлар.

5 Инсектициды для применения в сельском хозяйстве.

(111) MGU 39370

(151) 10.03.2021

(181) 13.05.2030

(210) MGU 20201294

(220) 13.05.2020

(732) Beijing New Building Materials Public Limited Company, CN

Бэйцзин Нью Билдинг Материалс Паблик Лимитед Компани, CN

(540)

龙牌

(511)

6 Металл қурилиш материаллари; оловга чидамли металл қурилиш материаллари; металл панжаралар; кенг гардишли металл тўсинлар; металл қурилиш арматураси; оддий, ишлаш берилмаган ёки қисман ишлов берилган металллар; металл конструкциялар; кўчма металл конструкциялар; пўлат конструкциялар; пўлат листлари; металл тўсиқлар; металл шифтлар; металл томлар; металл поллар; деворларни қоплаш учун металл панеллар; тахталанган металл; металл таянчлар; металл қурилиш синчлари; металл тўсинлар, металл бруслар; деворлар учун металл қурилиш қопламалари; металл қурилиш консоллари, металл қурилиш кронштейнлари; металл қурилиш рамалари.

19 Алабастер; гипс (қурилиш материали); бино ичи ишлари учун гипс; битумлар; битумли қурилиш материаллари; нометалл қурилиш материаллари; нометалл оловга чидамли қурилиш материаллари; сувоқлар (қурилиш материаллари); цементлар; цемент асосидаги материаллардан тайёрланган плиталар; қурилиш қоришмалари; қурилиш учун ёғоч-тахта материаллари; нометалл бруслар; нометалл конструкциялар; нометалл кўчма конструкциялар; битумли қурилиш картони; ёпишқоқ қурилиш материаллари; қурилишда сингдириш учун мўлжалланган ёпишқоқ материаллар; қурилиш учун намат; битумли том қопламалари.

6 Материалы строительные металлические; материалы строительные огнеупорные металлические; решетки металлические; балки широкополочные металлические; арматура строительная металлическая; металлы обычные, необработанные или частично обработанные; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; листы стальные; перегородки металлические; потолки металлические; кровли металлические; полы металлические; панели для обшивки стен металлические; металл листовой; опоры металлические; каркасы строительные металлические; балки металлические, брусы металлические; обшивки для стен строительные металлические; консоли строительные металлические, кронштейны строительные металлические; рамы строительные металлические.

19 Алебастр; гипс (строительный материал); гипс для внутренних работ; битумы; материа-

лы битумные строительные; материалы строительные неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; обмазки (материалы строительные); цементы; плиты из материалов на основе цемента; растворы строительные; лесоматериалы строительные; брусы неметаллические; конструкции неметаллические; конструкции передвижные неметаллические; картон битумированный строительный; материалы строительные вязкие; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; войлок для строительства; покрытия кровельные битумные.

(111) MGU 39371

(151) 10.03.2021

(181) 13.05.2030

(210) MGU 20201296

(220) 13.05.2020

(732) Beijing New Building Materials Public Limited Company, CN

Бэйцзин Нью Билдинг Материалс Паблик Лимитед Компани, CN

(540)

北新

(511)

6 Металл қурилиш материаллари; оловга чидамли металл қурилиш материаллари; металл панжаралар; кенг гардишли металл тўсинлар; металл қурилиш арматураси; оддий, ишлаш берилмаган ёки қисман ишлов берилган металллар; металл конструкциялар; кўчма металл конструкциялар; пўлат конструкциялар; пўлат листлари; металл тўсиқлар; металл шифтлар; металл томлар; металл поллар; деворларни қоплаш учун металл панеллар; тахталанган металл; металл таянчлар; металл қурилиш синчлари; металл тўсинлар, металл бруслар; деворлар учун металл қурилиш қопламалари; металл қурилиш консоллари, металл қурилиш кронштейнлари; металл қурилиш рамалари.

19 Алабастер; гипс (қурилиш материали); бино ичи ишлари учун гипс; битумлар; битумли қурилиш материаллари; нометалл қурилиш материаллари; нометалл оловга чидамли қурилиш материаллари; сувоқлар (қурилиш материаллари); цементлар; цемент асосидаги материаллардан тайёрланган плиталар; қурилиш қоришмалари; қурилиш учун ёғоч-тахта материаллари; нометалл бруслар; нометалл конструкциялар; нометалл кўчма конструкциялар; битумли қурилиш картони; ёпишқоқ қурилиш материаллари; қурилишда сингдириш учун мўлжалланган ёпишқоқ материаллар; қурилиш учун намат; битумли том қопламалари.

6 Материалы строительные металлические; материалы строительные огнеупорные металлические; решетки металлические; балки широкополочные металлические; арматура строительная металлическая; металлы обычные, необработанные или частично обработанные; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; листы стальные; перегородки металлические; потолки металлические; кровли металлические; полы металлические; панели для обшивки стен металлические; металл листовой; опоры металлические; каркасы строительные металлические; балки металлические, брусы металлические; обшивки для стен строительные металлические; консоли строительные металлические, кронштейны строительные металлические; рамы строительные металлические.

19 Алебастр; гипс (строительный материал); гипс для внутренних работ; битумы; материалы битумные строительные; материалы строительные неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; обмазки (материалы строительные); цементы; плиты из материалов на основе цементов; растворы строительные; лесоматериалы строительные; брусы неметаллические; конструкции неметаллические; конструкции передвижные неметаллические; картон битумированный строительный; материалы строительные вязкие; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; войлок для строительства; покрытия кровельные битумные.

(111) MGU 39372

(151) 11.03.2021

(181) 31.01.2030

(210) MGU 20200359

(220) 31.01.2020

(732) "IMETER" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "IMETER", UZ

(540)



(511)

9 Ўлча ш ва синов ўтказиш учун приборлар ва асбоблар; ҳисоблагичлар; сув ҳисоблагичлари; газ ҳисоблагичлари; электр ҳисоблагичлари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; тақдим этиладиган чакана савдо хизматлари; компьютер дастурий таъминоти билан боғлиқ бўлган чакана хизматлар; товарларни сотиб олиш ёки сотиш мақсадларида реклама қи-

лиш (учинчи шахслар учун); муҳандислик товарларининг чакана савдоси бўйича хизматлар; чакана савдо мақсадларида барча оммавий ахборот воситаларида товарларни намойиш қилиш; улгуржи савдо бизнесини бошқариш; улгуржи буюртма хизматлари; улгуржи ва чакана савдо бизнесини бошқариш.

9 Приборы и инструменты для измерений и тестирования; счетчики; счетчики водяные; счетчики газовые; счетчики электроэнергии.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; услуги розничной торговли, предоставляемые; розничные услуги, связанные с компьютерным программным обеспечением; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц); услуги по розничной продаже товаров инженерии; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; управление бизнесом оптовой торговли; услуги оптовых заказов; управление бизнесом оптовой и розничной торговли.

(111) MGU 39373

(151) 12.03.2021

(181) 18.04.2028

(210) MGU 20181232

(220) 18.04.2018

(732) "BRIGHTLY MEGA WATER" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BRIGHTLY MEGA WATER", UZ

(540)



(511)

32 Газланган минерал сувлар; газланмаган сув; рўзғорда ишлатиладиган сувлар.

32 Вода минеральная газированная; вода негазированная; воды столовые.

(111) MGU 39374

(151) 12.03.2021

(181) 20.05.2029

(210) MGU 20191483

(220) 20.05.2019

(732) "FINLAND BUTTER" xususiy korxonasi, UZ
Частное предприятие "FINLAND BUTTER", UZ

(540)

POПPOHCHIK
ПОНПОНЧИК

(511)
30 Қандолатчилик маҳсулотлари.

30 Кондитерские изделия.

(111) MGU 39375
(151) 12.03.2021 (181) 23.07.2029
(210) MGU 20192263 (220) 23.07.2019
(732) Guzalova Anaida Georgiyevna, UZ
Гузалова Анаида Георгиевна, UZ
(540)

ПЛАНТАСТИМ PLANTASTIM

(511)
1 Микроорганизмлардан олинадиган препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадларида ишлатиладиганларидан ташқари; ацетификация учун бактериологик препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган; балки бактериологик препаратлар; бактериал препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган; биологик тўқималардан етиштирилган экинлар, тиббий ёки ветеринария мақсадларида ишлатиладиганларидан ташқари; ўсимликларнинг ўсишини тартибга солувчи моддалар; кишлоқ хўжалиги мақсадлари учун ўсимликларнинг ўсишини тартибга солувчи воситалар; ўсимликларнинг ўсишини тартибга солиш учун препаратлар; ўсимликларни озуклантириш учун препаратлар; ўсимликларни патогенлардан ҳимоя қилиш учун препаратлар; ўсимликлар учун қувватлантирувчи препаратлар; ўсимликлар учун озуклантирувчи муҳитлар; ўсимликларни тупроксиз етиштириш учун субстратлар.

1 Препараты из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические для ацетификации; препараты бактериологические, не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериальные, не для медицинских или ветеринарных целей; культуры из биологических тканей, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; вещества, регулирующие рост растений; регуляторы роста растений для сельскохозяйственных целей; препараты для регулирования роста растений; препараты питательные для растений; препараты для защиты растений от патогенов; препараты укрепляющие для растений; среды питательные для

растений; субстраты для выращивания растений без почвы.

(111) MGU 39376
(151) 12.03.2021 (181) 25.09.2029
(210) MGU 20193003 (220) 25.09.2019
(732) Colgate-Palmolive Company, Делавэр штати корпорацияси, US
Колгейт-Палмолив Компани, корпорация штата Делавэр, US
(540)

LADY SPEED STICK DERMA + ОМЕГА 3 (511)

3 Шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар ва антиперспирантлар; совун; атторлик буюмлари, эфир мойлари, косметика маҳсулотлари, сочни парвариш қилиш учун препаратлар.

3 Дезодоранты и антиперспиранты для личного пользования; мыла; изделия парфюмерные, масла эфирные, средства косметические, препараты для ухода за волосами.

(111) MGU 39377
(151) 12.03.2021 (181) 25.09.2029
(210) MGU 20193004 (220) 25.09.2019
(732) Colgate-Palmolive Company, Делавэр штати корпорацияси, US
Колгейт-Палмолив Компани, корпорация штата Делавэр, US
(540)

LADY SPEED STICK DERMA + ВИТАМИН E (511)

3 Шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар ва антиперспирантлар; совун; атторлик буюмлари, эфир мойлари, косметика маҳсулотлари, сочни парвариш қилиш учун препаратлар.

3 Дезодоранты и антиперспиранты для личного пользования; мыла; изделия парфюмерные, масла эфирные, средства косметические, препараты для ухода за волосами.

(111) MGU 39378
(151) 12.03.2021 (181) 19.11.2029
(210) MGU 20193745 (220) 19.11.2019
(732) Ishmatov Sherzod Rustamovich, UZ
Ишматов Шерзод Рустамович, UZ
(540)

biotact

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, мой, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, шириклар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик куқунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

31 Қишлоқ хўжалиги, аква экинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги маҳсулотлари, хом ва қайта ишланмаган; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй кўкатлар; тирик ўсимликлар ва гуллар; пиёзчалар, кўчатлар ва уруғлар; тирик ҳайвонлар; ҳайвонлар учун емлар ва ичимликлар; солод.

32 Алкоголсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные;

29 Мясо, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макаронны и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сор-

бет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

31 Продукты сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные, в сыром виде и необработанные; зерно и семена, необработанные и переработанные; фрукты, овощи и ароматические травы свежие; растения и цветы живые; луковицы, саженцы и семена; животные живые; корма и напитки для животных; солод.

32 Безалкогольные напитки; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

(111) MGU 39379

(151) 12.03.2021

(181) 04.12.2029

(210) MGU 20193922

(220) 04.12.2019

(732) "ASEPTICA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASEPTICA", UZ

(540)

Таумед
Taumed

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; кўзга томизилдиган томчилар.

5 Препараты фармацевтические; капли глазные.

(111) MGU 39380

(151) 12.03.2021

(181) 04.12.2029

(210) MGU 20193923

(220) 04.12.2019

(732) "ASEPTICA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASEPTICA", UZ

(540)

Цитрон-Лор
Sitron-Lor

(511)

5 Тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар.

5 Изделия гигиенические для медицинских целей; средства для ухода за полостью рта медицинские.

(111) MGU 39381
 (151) 12.03.2021 (181) 04.12.2029
 (210) MGU 20193926 (220) 04.12.2019
 (732) "ASEPTICA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "ASEPTICA", UZ
 (540)

Долкаин Dolkain

(511)
 5 Кўзга томизиладиган томчилар.

5 Капли глазные.

(111) MGU 39382
 (151) 12.03.2021 (181) 13.12.2029
 (210) MGU 20194073 (220) 13.12.2019
 (732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "BARAKA DEKOR" qo'shma korxonasi, UZ
 Совместное предприятие "BARAKA DEKOR" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ
 (540)



(511)
 17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, ишлов берилган ва қисман ишлов берилган слюда ва унинг ўрнини босувчи материаллар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса ва резина; тешиктирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ кувурлар.
 37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда необработанные и частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

150

(111) MGU 39383
 (151) 12.03.2021 (181) 28.12.2029
 (210) MGU 20194292 (220) 28.12.2019
 (732) "BEAUTY TRIUMPH" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "BEAUTY TRIUMPH", UZ
 (540)

CARBONADO

(511)
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.
 41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилхушлиқлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.
 44 Тиббий хизматлар; инсонлар учун гигиена ва косметика хизматлари.
 45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.
 41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.
 44 Услуги медицинские; услуги в области гигиены и косметики для людей.
 45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другими для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 39384
 (151) 12.03.2021 (181) 27.01.2030
 (210) MGU 20200258 (220) 27.01.2020
 (732) "MARG'ILON ELIT TUZ" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "MARG'ILON ELIT TUZ", UZ
 (540)



(511)
30 Туз.

30 Соль.

(111) MGU 39385

(151) 12.03.2021

(181) 03.02.2030

(210) MGU 20200375

(220) 03.02.2020

(732) "ASL OYNA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASL OYNA", UZ

(540)



(511)

21 Шишали бутилкалар, бутилкалар.

33 Арок.

21 Бутылки стеклянные, бутылки.

33 Водка.

(111) MGU 39386

(151) 12.03.2021

(181) 19.03.2030

(210) MGU 20200941

(220) 19.03.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)

MANZARA
ЖИПОЙ КОМПЛЕКС

(511)

35 Кўчмас мулк бозорини таҳлил қилиш, бозор тадқиқотларини таҳлил қилиш, турар-жой кўчмас мулки рекламаси, реклама ва реклама материалларини жойлаштириш учун майдонлар ижараси, Интернетдаги реклама майдонларини ижарага бериш, кўчмас мулк ким ошди савдоси, бизнес тадқиқотлари ва шарҳлар, учинчи шахслар учун олди-сотди шартномаларини тузиш, учинчи шахслар учун тижорат битимларини тузиш, кўчмас мулк бозорини ўрганиш, тавсиялар бозорини ўрганиш, бизнесни бошқариш соҳасида маслаҳатлар, турар-жой кўчмас мулкни реклама қилиш.

36 Кўчмас мулк операциялари бўйича агентликлари, кўчмас мулкнинг адвалор баҳоси, кўчмас мулкни суғурталашда рискни таҳлил қилиш, хонадонларни, уйларни, савдо биноларни ва офисларни ижарага бериш, уйларни ижарага бериш, талабалар учун турар жойларни ижарага бериш, биноларни ижарага бериш, биноларни доимий фойдаланиш учун ижарага бериш, биноларни ижарага бериш ва шу билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш, хонадонларни ижарага бериш, турар-жой биноларидаги хонадонларни ижарага бериш, хонадонларни ва офисларни ижарага бериш, кемпинг уйларни доимий яшаш жойи сифатида фойдаланиш учун ижарага бериш, кўчмас мулкни ижарага бериш, тижорий кўчмас мулкни ижарага бериш, офис жойларини ижарага бериш, офисларни ижарага бериш. (кўчмас мулк), кўчма уйларни ижарага бериш, доимий уй-жойларни ижарага бериш, хонадонлар бюрolari (кўчмас мулк), кўчмас мулкка сармоя киритиш, кўчмас мулкни ишончли бошқариш, кўчмас мулк прокати ва ижарага бериш бўйича шартномалар тузиш, кўчмас мулк сармоя киритиш, учинчи шахслар учун кўчмас мулкни сотиб олиш ва сотиш шаклидаги кўчмас мулкка сармоя киритиш, кўчмас мулк инвестицияси, кўчмас мулк инвестиция фондлари, кўчмас мулкни суғурта қилиш соҳасидаги маълумотлар, кўчмас мулкни суғурта қилиш бўйича маслаҳатлар, кўчмас мулкни бошқариш бўйича маслаҳатлар, кўчмас мулк котировка қилиш, кўчмас мулк билан бўладиган операциялар, ипотека кредитларини расмийлаштириш, турар-жой биноларини баҳолаш, кўчмас мулкни баҳолаш, кўчмас мулк билан боғлиқ операцияларда воситачилик, уй-жой кредитларини тақдим қилиш, кўчмас мулк тўғрисида маълумот бериш, учинчи шахслар учун кўчмас мулк сотиб олиш, турар жойларни ижарага бериш, кўчмас мулкни бошқариш, кўчмас мулк соҳасидаги лойиҳаларини молиявий бошқариш, турар-жой кўчмас мулки соҳасида кўчмас мулк агентлиги хизматлари, турар-жой маҳаллалари билан боғлиқ кўчмас мулкни бошқариш бўйича хизматлар, қурилиш комплекслари билан боғлиқ кўчмас мулкни бошқариш бўйича хизматлар, кўчмас мулкни ривожлантириш лойиҳаларини молиялаштириш, кўчмас мулкни молиявий баҳолаш, молиявий ишлар, молиявий сиёсат ва кўчмас мулк билан боғлиқ ишлар.

37 Қурилиш ускуналари, бетон қорғичлари, бетон насослари ва кранларни ижарага бериш, қурилиш техникаси ва асбоб-ускуналарини ижарага бериш, қурилиш техникалари ва иншоотларини ижарага бериш ва улар билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш, савдо мар-

казлари, турар жойлар куриш, ички ва ташқи деворларни, шифтларни ва томларни изоляциялаш, бино ичи деворларини изоляциялаш, иншоотларни изоляциялаш, таъмирлаш ишлари тўғрисидаги маълумотлар, курилиш тўғрисидаги маълумотлар, ғишт териш, турар жой бинолари ва тижорат биноларини куриш бўйича маслаҳатлар, турар-жой биноларини монтаж қилиш, биноларни монтаж қилиш, турар-жой бинолари ва уйларни монтаж қилиш ва таъмирлаш, хонадонларни, студияларни, бунгалоларни, виллаларни ва коттежларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, биноларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, спорт майдончаларини, кўнгилочар маарказларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, куриш мажмуалари, турар жой бинолари, турар-жой маҳаллалари, тижорат бинолари, савдо марказлари, офис бинолари ва автотураргоҳларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, офис биноларини йиғиш, йиғма бино ва иншоотларни йиғиш, курилиш ҳавозаларини ўрнатиш, биноларни монтаж қилиш, техник таъминлаш ва тиклаш, жамоат объектларини монтаж қилиш, техник таъминлаш ва тиклаш, биноларнинг тикланишини назорат қилиш, биноларнинг реконструкциясини назорат қилиш, биноларнинг бузилишини назорат қилиш, бино ичи курилиш ишларини назорат қилиш, курилиш ишларини кузатиб туриш (назоратла-бошқариш), девор гулкоғозларини ёпиш, деразаларни ойналаш, биноларнинг олд томонини тозалаш, биноларни (ташқи юзасини) тозалаш, биноларни бўяш, ички ва ташқи деворларни бўяш ва қайта ишлов бериш, дераза ромларини бўяш, полларни полировка қилиш, биноларни куриш билан боғлиқ бўлган онлайн маълумотларни тақдим этиш, биноларни тозалаш ҳақидаги маълумотларни бериш, биноларнинг олд томонини тозалаш бўйича маълумотлар бериш, курилиш техникаси ва аппаратларини прокатга бериш тўғрисидаги маълумотларни бериш, курилишда ишлатиладиган машина ва аппаратларни таъмирлаш ёки техник хизмат кўрсатиш бўйича маслаҳатлар бериш, курилишга оид маслаҳатлар бериш, курилиш учун машина ва аппаратларни прокати, курилиш техникаси прокати, курилиш ҳавозалари, ишчи ва курилиш ҳавозалари прокати, тош курилиш ишлари, том ёпиш ишлари, бўёқчилик ишлари, дурадгорлик ишлари, сувоқ ишлари, биноларни реконструкция қилиш, курилиш ускуналарини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш, курилиш техникаси ва аппаратларини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш, курилиш машиналари ва аппаратларини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш ва

уларга тегишли маълумотларни тақдим этиш, уйлар ва биноларни бузиш, турар-жой ва тижорат биноларини куриш, биноларни куриш ва реконструкция қилиш, буюртма бўйича биноларни куриш ва реконструкция қилиш, уйларни куриш ва таъмирлаш, биноларни куриш ва таъмирлаш, дўконларни куриш, тиббиёт муассасаларини куриш, биноларни куриш, плиткалар, ғишт ва блокларни ётқизиш, биноларни мустаҳкамлаш ишлари устидан техник назорат ўрнатиш, курилиш билан боғлиқ консалтинг ва ахборот хизматлари, биноларни куриш билан боғлиқ консалтинг хизматлари, курилишни автоматлаштириш учун ускуналарни ўрнатиш бўйича маслаҳат хизматлари, бўяш ишлари бўйича хизмат кўрсатиш, декоратив-бўёқчилар хизматлари, биноларнинг ички қисмини гидроизоляция қилиш ва изоляциялаш бўйича хизматлар, биноларни гидроизоляция ва изоляция хизматлари, савдо марказлари, саноат мажмуалари, офис бинолари, турар-жой бинолари ва бошқа курилишларга алоқадор курилиш назорати хизматлари, кўчмас мулк лойиҳалари асосида бинолар курилишини текшириш бўйича хизматлар, курилиш лойиҳалари асосида бинолар курилишини текшириш бўйича хизматлар, турар-жойларни бўяш хизматлари, курилиш ҳавозалари, ишчи ва курилиш ҳавозаларини ўрнатиш бўйича хизматлар, курилиш хизматлари ва фуқаролик курилиши соҳасида техник хизмат кўрсатиш, эшик ва деразаларни ўрнатиш, газ ва сув қувурларини ўрнатиш, ёғоч полларни ўрнатиш, ёғочдан ясалган панелларни ўрнатиш, эшик ромларини ўрнатиш ва таъмирлаш, дераза ромларини ўрнатиш ва таъмирлаш, том ёпиш, иссиқлик изоляциясини ўрнатиш, биноларга иссиқлик изоляция материалларини ўрнатиш, деразалар, эшиклар ва иссиқхоналарда иссиқлик изоляцияловчи шиша бўлинмаларини ўрнатиш, биноларга иссиқлик изоляциясини ўрнатиш, пол қопламаларини шлифовка қилиш, бино ички қисмини сувоқ қилиш ва бўяш.

41 Курилиш соҳасидаги амалий кўникмалар бўйича таълим бериш (намойиш этиш), курилиш соҳасидаги касб-хунар таълими, маҳорат дарсларини, маслаҳат соатларини, семинарлар ва конференцияларни тайёрлаш ва ўтказиш, курилиш соҳасидаги маслаҳатларни тайёрлаш ва ўтказиш, маҳорат дарсларини тайёрлаш ва ўтказиш, курилиш соҳасида маслаҳатлар бериш, курилиш соҳасига оид маълумотларни тақдим этиш.

43 Вақтинчалик уй-жойларни ижарага бериш, уйлар ва хонадонларда вақтинчалик турар-жойларни ижарага бериш, каравотларни ижарага бериш, кўргазма ва конференцияларни ўт-

казиш учун бинолар билан таъминлаш, вақтинчалик турар жойлар билан таъминлаш, вақтинчалик турар жойларни ташкил этиш ва таъминлаш, озик-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш, ташриф буюрувчиларга овқат ва ичимликлар бериш, кафетерийлар, қаҳвахоналар, газакхоналар, ресторанлар ва умумий овқатланиш корхоналари, таълим муассасалари учун умумий овқатланиш хизматлари, болалар боғчалари хизматлари тўғрисидаги маълумотларни бериш, кўчма тузилмаларни ижарага бериш. 44 Дарахтларни экиш, боғдорчиликка оид маслаҳатлар ва ландшафт дизайни хизматлари, ландшафт дизайни ва кўкаламзорлаштириш хизматлари, дарахтларни экиш, боғдорчилик, сауна, гўзаллик салонлари, саргарошлик ва массаж хизматлари.

35 Анализ рынка недвижимого имущества, анализ рыночных исследований, реклама жилой недвижимости, аренда площадей для размещения рекламы и рекламного материала, аренда рекламных площадей в интернете, аукционы недвижимости, бизнес-исследования и обзоры, заключение контрактов на покупку и продажу для третьих лиц, заключение торговых сделок, для третьих лиц, изучение рынка недвижимого имущества, изучение рынка рекомендаций, консультации в области управления бизнесом, реклама жилой недвижимости.

36 Агентства по операциям с недвижимым имуществом, адвалорная оценка недвижимости, анализ рисков при страховании недвижимости, аренда апартаментов, домов, торговых помещений и офисов, аренда домов, аренда жилых помещений для студентов, аренда зданий, аренда зданий для постоянного использования, аренда зданий и предоставление информации, связанной с этим, аренда квартир, аренда квартир в жилых домах, аренда квартир и офисов, аренда кемпинговых домиков для использования в качестве постоянного жилья, аренда недвижимого имущества, аренда объектов коммерческой недвижимости, аренда офисных помещений, аренда офисов (недвижимое имущество), аренда передвижных домов, аренда постоянного жилья, бюро квартирные (недвижимость), вложение капитала в недвижимость, доверительное управление недвижимостью, заключение договоров по прокату и аренде на недвижимое имущество, инвестирование в недвижимость, инвестирование в недвижимость в форме приобретения и продажи недвижимости для третьих лиц, инвестиции в недвижимость, инвестиционные фонды недвижимости, информация в области страхования недви-

жимого имущества, консультации в области страхования недвижимого имущества, консультации по управлению недвижимостью, котировка недвижимости, операции с недвижимостью, оформление ипотечных кредитов, оценка жилых домов, оценка недвижимого имущества, посредничество при операциях с недвижимостью, предоставление жилищных кредитов, предоставление информации о недвижимости, приобретение недвижимости для третьих лиц, сдача в аренду жилых помещений, управление недвижимостью, управление финансами по проектам в сфере недвижимости, услуги агентств недвижимости в области жилой недвижимости, услуги по управлению недвижимостью, относящиеся к жилым микрорайонам, услуги по управлению недвижимостью, относящиеся к строительным комплексам, финансирование проектов по развитию недвижимости, финансовая оценка недвижимости, финансовые дела, финансовая политика и дела, связанные с недвижимостью.

37 Аренда строительного оборудования, бетономешалок, бетононасосов и кранов, аренда строительных машин и инструментов, аренда строительных машин и установок и предоставление информации, относящейся к ним, возведение торговых центров, жилых районов, изоляция внутренних и наружных стен, потолков и крыш, изоляция внутренних стен, изоляция сооружений, информация по вопросам ремонта, информация по вопросам строительства, кладка кирпича, консультации по вопросам строительства жилых помещений и коммерческих зданий, монтаж жилых зданий, монтаж зданий, монтаж и ремонт жилых зданий и домов, монтаж и техническое обеспечение апартаментов, студий, бунгало, вилл и коттеджей, монтаж и техническое обеспечение зданий, монтаж и техническое обеспечение спортивных площадок, досуговых центров, монтаж и техническое обеспечение строительства комплексов, жилых зданий, жилых микрорайонов, коммерческих зданий, торговых центров, офисных зданий и автомобильных стоянок, монтаж офисных зданий, монтаж сборных зданий и сооружений, монтаж строительных лесов, монтаж, техническое обеспечение и реставрация зданий, монтаж, техническое обеспечение и реставрация общественных сооружений, надзор за восстановлением зданий, надзор за реконструкцией зданий, надзор за сломом зданий, надзор за ходом строительных работ внутренних, надзор (контрольно-управляющий) за строительными работами, оклеивание обоями, остекление окон, очистка фасадов зданий, очистка зданий (наружной поверхности), покраска зданий,

покраска и обработка внутренних и наружных стен, покраска оконных рам, полировка полов, предоставление информации в режиме онлайн, относящейся к строительству зданий, предоставление информации по вопросам очистки зданий, предоставление информации по вопросам очистки фасадов зданий, предоставление информации по вопросам проката строительных машин и аппаратов, предоставление информации по вопросам ремонта или технического обслуживания машин и аппаратов, используемых в строительстве, предоставление консультаций о строительстве, прокат машин и аппаратов для строительства, прокат строительной техники, прокат строительных лесов, рабочих и строительных подмостей, работы каменно-строительные, работы кровельные, работы малярные, работы плотничские, работы штукатурные, реконструкция зданий, ремонт или техническое обслуживание строительного оборудования, ремонт или техническое обслуживание строительных машин и аппаратов, ремонт или техническое обслуживание строительных машин и аппаратов и обеспечение соответствующей информацией, снос домов и зданий, строительство жилых и коммерческих зданий, строительство и реконструкция зданий, строительство и реконструкция зданий по заказу, строительство и ремонт домов, строительство и ремонт зданий, строительство магазинов, строительство медицинских учреждений, технический надзор за строительством зданий, укладка плитки, кирпичной кладки и блоков, укрепление зданий, услуги консультационные и информационные, относящиеся к строительству, услуги консультационные, относящиеся к строительству зданий, услуги консультационные по установке оборудования для строительной автоматизации, услуги малярные, услуги маляров-декораторов, услуги по гидроизоляции и изоляции внутренней части помещений, услуги по гидроизоляции и изоляции зданий, услуги по инспектированию строительства зданий, касающиеся торговых центров, промышленных комплексов, офисных, жилых зданий и других застроек, услуги по инспектированию строительства зданий по проектам в сфере недвижимости, услуги по инспектированию строительства зданий по строительным проектам, услуги по покраске домов, услуги по установке строительных лесов, рабочих и строительных подмостей, услуги строительные и техническое обслуживание в области гражданского строительства, установка дверей и окон, установка газо- и водопроводов, установка деревянных полов, установка древесных плит, установка и ремонт

дверных рам, установка и ремонт оконных рам, установка кровельного покрытия, установка теплоизоляции, установка теплоизоляционных материалов в зданиях, установка теплоизоляционных стеклопакетов в окнах, дверях и окнах, установка термоизоляции в зданиях, шлифование напольных покрытий, штукатурка и покраска интерьеров зданий.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация) в области строительства, обучение профессионально-техническое в области строительства, подготовка и проведение мастер-классов, консультаций, семинаров и конференций, подготовка и проведение консультаций в области строительства, подготовка и проведение мастер-классов, консультаций в области строительства, предоставление информации в области строительства.

43 Аренда временного жилья, аренда временного жилья в домах и квартирах, аренда кроватей, предоставление помещений для проведения выставок и конференций, обеспечение временного проживания, организация и предоставление временного жилья, предоставление продуктов питания и напитков, предоставление еды и напитков посетителям, кафетерии, кафе, закусочные, рестораны и заведения общественного питания, услуги общественного питания для образовательных учреждений, предоставление информации об услугах яслей, прокат передвижных строений.

44 Консультации, связанные с посадкой деревьев, садоводством, и услуги ландшафтного дизайна, ландшафтный дизайн и услуги по озеленению, посадка деревьев, садоводство, предоставление услуг сауны, салона красоты, парикмахерской и массажного кабинета.

(111) MGU 39387

(151) 12.03.2021

(181) 19.03.2030

(210) MGU 20200942

(220) 19.03.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)

MANZARA
ЖИПОЙ КОМПЛЕКС

(511)

35 Кўчмас мулк бозорини таҳлил қилиш, бозор тадқиқотларини таҳлил қилиш, турар-жой кўчмас мулки рекламаси, реклама ва реклама материалларини жойлаштириш учун майдонлар ижараси, Интернетдаги реклама майдонларини ижарага бериш, кўчмас мулк ким ошди савдо-

си, бизнес тадқиқотлари ва шарҳлар, учинчи шахслар учун олди-сотди шартномаларини тузиш, учинчи шахслар учун тижорат битимларини тузиш, кўчмас мулк бозорини ўрганиш, тавсиялар бозорини ўрганиш, бизнесни бошқариш соҳасида маслаҳатлар, турар-жой кўчмас мулкни реклама қилиш.

36 Кўчмас мулк операциялари бўйича агентликлари, кўчмас мулкнинг адвалор баҳоси, кўчмас мулкни суғурталашда рискни таҳлил қилиш, хонадонларни, уйларни, савдо биноларни ва офисларни ижарага бериш, уйларни ижарага бериш, талабалар учун турар жойларни ижарага бериш, биноларни ижарага бериш, биноларни доимий фойдаланиш учун ижарага бериш, биноларни ижарага бериш ва шу билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш, хонадонларни ижарага бериш, турар-жой биноларидаги хонадонларни ижарага бериш, хонадонларни ва офисларни ижарага бериш, кемпинг уйларни доимий яшаш жойи сифатида фойдаланиш учун ижарага бериш, кўчмас мулкни ижарага бериш, тижорий кўчмас мулкни ижарага бериш, офис жойларини ижарага бериш, офисларни ижарага бериш. (кўчмас мулк), кўчма уйларни ижарага бериш, доимий уй-жойларни ижарага бериш, хонадонлар бюрolari (кўчмас мулк), кўчмас мулкка сармоя киритиш, кўчмас мулкни ишончли бошқариш, кўчмас мулк прокати ва ижарага бериш бўйича шартномалар тузиш, кўчмас мулк сармоя киритиш, учинчи шахслар учун кўчмас мулкни сотиб олиш ва сотиш шаклидаги кўчмас мулкка сармоя киритиш, кўчмас мулк инвестицияси, кўчмас мулк инвестиция фондлари, кўчмас мулкни суғурта қилиш соҳасидаги маълумотлар, кўчмас мулкни суғурта қилиш бўйича маслаҳатлар, кўчмас мулкни бошқариш бўйича маслаҳатлар, кўчмас мулк котировка қилиш, кўчмас мулк билан бўладиган операциялар, ипотека кредитларини расмийлаштириш, турар-жой биноларини баҳолаш, кўчмас мулкни баҳолаш, кўчмас мулк билан боғлиқ операцияларда воситачилик, уй-жой кредитларини тақдим қилиш, кўчмас мулк тўғрисида маълумот бериш, учинчи шахслар учун кўчмас мулк сотиб олиш, турар жойларни ижарага бериш, кўчмас мулкни бошқариш, кўчмас мулк соҳасидаги лойиҳаларини молиявий бошқариш, турар-жой кўчмас мулки соҳасида кўчмас мулк агентлиги хизматлари, турар-жой маҳаллалари билан боғлиқ кўчмас мулкни бошқариш бўйича хизматлар, қурилиш комплекслари билан боғлиқ кўчмас мулкни бошқариш бўйича хизматлар, кўчмас мулкни ривожлантириш лойиҳаларини молиялаштириш, кўчмас мулкни молиявий баҳолаш, молия

вий ишлар, молиявий сиёсат ва кўчмас мулк билан боғлиқ ишлар.

37 Қурилиш ускуналари, бетон қорғичлари, бетон насослари ва кранларни ижарага бериш, қурилиш техникаси ва асбоб-ускуналарини ижарага бериш, қурилиш техникалари ва иншоотларини ижарага бериш ва улар билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш, савдо маркалари, турар жойлар қуриш, ички ва ташқи деворларни, шифтларни ва томларни изоляциялаш, бино ичи деворларини изоляциялаш, иншоотларни изоляциялаш, таъмирлаш ишлари тўғрисидаги маълумотлар, қурилиш тўғрисидаги маълумотлар, ғишт териш, турар жой бинолари ва тижорат биноларини қуриш бўйича маслаҳатлар, турар-жой биноларини монтаж қилиш, биноларни монтаж қилиш, турар-жой бинолари ва уйларни монтаж қилиш ва таъмирлаш, хонадонларни, студияларни, бунгалоларни, виллаларни ва коттежларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, биноларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, спорт майдончаларини, кўнгилочар маркаларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, қуриш мажмуалари, турар жой бинолари, турар-жой маҳаллалари, тижорат бинолари, савдо маркалари, офис бинолари ва автотураргоҳларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, офис биноларини йиғиш, йиғма бино ва иншоотларни йиғиш, қурилиш ҳавозаларини ўрнатиш, биноларни монтаж қилиш, техник таъминлаш ва тиклаш, жамоат объектларини монтаж қилиш, техник таъминлаш ва тиклаш, биноларнинг тикланишини назорат қилиш, биноларнинг реконструкциясини назорат қилиш, биноларнинг бузилишини назорат қилиш, бино ичи қурилиш ишларини назорат қилиш, қурилиш ишларини кузатиб туриш (назоратла-бошқариш), девор гулқоғозларини ёпиш, деразаларни ойналаш, биноларнинг олд томонини тозалаш, биноларни (ташқи юзасини) тозалаш, биноларни бўяш, ички ва ташқи деворларни бўяш ва қайта ишлов бериш, дераза ромларини бўяш, полларни полировка қилиш, биноларни қуриш билан боғлиқ бўлган онлайн маълумотларни тақдим этиш, биноларни тозалаш ҳақидаги маълумотларни бериш, биноларнинг олд томонини тозалаш бўйича маълумотлар бериш, қурилиш техникаси ва аппаратларини прокатга бериш тўғрисидаги маълумотларни бериш, қурилишда ишлатиладиган машина ва аппаратларни таъмирлаш ёки техник хизмат кўрсатиш бўйича маслаҳатлар бериш, қурилишга оид маслаҳатлар бериш, қурилиш учун машина ва аппаратларни прокати, қурилиш техникаси прокати, қурилиш ҳавоза-

лари, ишчи ва қурилиш ҳавозалари прокати, тош қурилиш ишлари, том ёпиш ишлари, бўёқчилик ишлари, дурадгорлик ишлари, сувоқ ишлари, биноларни реконструкция қилиш, қурилиш ускуналарини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш, қурилиш техникаси ва аппаратларини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш, қурилиш машиналари ва аппаратларини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш ва уларга тегишли маълумотларни тақдим этиш, уйлар ва биноларни бузиш, турар-жой ва тижорат биноларини қуриш, биноларни қуриш ва реконструкция қилиш, буюртма бўйича биноларни қуриш ва реконструкция қилиш, уйларни қуриш ва таъмирлаш, биноларни қуриш ва таъмирлаш, дўконларни қуриш, тиббиёт муассасаларини қуриш, биноларни қуриш, плитклар, гишт ва блокларни ётқизиш, биноларни мустаҳкамлаш ишлари устидан техник назорат ўрнатиш, қурилиш билан боғлиқ консалтинг ва ахборот хизматлари, биноларни қуриш билан боғлиқ консалтинг хизматлари, қурилишни автоматлаштириш учун ускуналарни ўрнатиш бўйича маслаҳат хизматлари, бўйш ишлари бўйича хизмат кўрсатиш, декоратив-бўёқчилар хизматлари, биноларнинг ички қисмини гидроизоляция қилиш ва изоляциялаш бўйича хизматлар, биноларни гидроизоляция ва изоляция хизматлари, савдо марказлари, саноат мажмуалари, офис бинолари, турар-жой бинолари ва бошқа қурилишларга алоқадор қурилиш назорати хизматлари, кўчмас мулк лойиҳалари асосида бинолар қурилишини текшириш бўйича хизматлар, қурилиш лойиҳалари асосида бинолар қурилишини текшириш бўйича хизматлар, турар-жойларни бўйш хизматлари, қурилиш ҳавозалари, ишчи ва қурилиш ҳавозаларини ўрнатиш бўйича хизматлар, қурилиш хизматлари ва фуқаролик қурилиши соҳасида техник хизмат кўрсатиш, эшик ва деразаларни ўрнатиш, газ ва сув қувурларини ўрнатиш, ёғоч полларни ўрнатиш, ёғочдан ясалган панелларни ўрнатиш, эшик ромларини ўрнатиш ва таъмирлаш, дераза ромларини ўрнатиш ва таъмирлаш, том ёпиш, иссиқлик изоляциясини ўрнатиш, биноларга иссиқлик изоляция материалларини ўрнатиш, деразалар, эшиклар ва иссиқхоналарда иссиқлик изоляцияловчи шиша бўлинмаларини ўрнатиш, биноларга иссиқлик изоляциясини ўрнатиш, пол қопламаларини шлифовка қилиш, бино ички қисмини сувоқ қилиш ва бўйш.

41 Қурилиш соҳасидаги амалий кўникмалар бўйича таълим бериш (намойиш этиш), қурилиш соҳасидаги касб-хунар таълими, маҳорат дарсларини, маслаҳат соатларини, семинарлар ва конференцияларни тайёрлаш ва ўтказиш,

қурилиш соҳасидаги маслаҳатларни тайёрлаш ва ўтказиш, маҳорат дарсларини тайёрлаш ва ўтказиш, қурилиш соҳасида маслаҳатлар бериш, қурилиш соҳасига оид маълумотларни тақдим этиш.

43 Вақтинчалик уй-жойларни ижарага бериш, уйлар ва хонадонларда вақтинчалик турар-жойларни ижарага бериш, каравотларни ижарага бериш, кўргазма ва конференцияларни ўтказиш учун бинолар билан таъминлаш, вақтинчалик турар жойлар билан таъминлаш, вақтинчалик турар жойларни ташкил этиш ва таъминлаш, озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш, ташриф буюрувчиларга овқат ва ичимликлар бериш, кафетерийлар, қаҳвахоналар, газхоналар, ресторанлар ва умумий овқатланиш корхоналари, таълим муассасалари учун умумий овқатланиш хизматлари, болалар боғчалари хизматлари тўғрисидаги маълумотларни бериш, кўчма тузилмаларни ижарага бериш.

44 Дарахтларни экиш, боғдорчиликка оид маслаҳатлар ва ландшафт дизайни хизматлари, ландшафт дизайни ва кўкаламзорлаштириш хизматлари, дарахтларни экиш, боғдорчилик, сауна, гўзаллик салонлари, сартарошлик ва массаж хизматлари.

35 Анализ рынка недвижимого имущества, анализ рыночных исследований, реклама жилой недвижимости, аренда площадей для размещения рекламы и рекламного материала, аренда рекламных площадей в интернете, аукционы недвижимости, бизнес-исследования и обзоры, заключение контрактов на покупку и продажу для третьих лиц, заключение торговых сделок, для третьих лиц, изучение рынка недвижимого имущества, изучение рынка рекомендаций, консультации в области управления бизнесом, реклама жилой недвижимости.

36 Агентства по операциям с недвижимым имуществом, адвалорная оценка недвижимости, анализ рисков при страховании недвижимости, аренда апартаментов, домов, торговых помещений и офисов, аренда домов, аренда жилых помещений для студентов, аренда зданий, аренда зданий для постоянного использования, аренда зданий и предоставление информации, связанной с этим, аренда квартир, аренда квартир в жилых домах, аренда квартир и офисов, аренда кемпинговых домиков для использования в качестве постоянного жилья, аренда недвижимого имущества, аренда объектов коммерческой недвижимости, аренда офисных помещений, аренда офисов (недвижимое имущество), аренда передвижных домов, аренда постоянного жилья, бюро квартирные (нед-

вижимость), вложение капитала в недвижимость, доверительное управление недвижимостью, заключение договоров по прокату и аренде на недвижимое имущество, инвестирование в недвижимость, инвестирование в недвижимость в форме приобретения и продажи недвижимости для третьих лиц, инвестиции в недвижимость, инвестиционные фонды недвижимости, информация в области страхования недвижимого имущества, консультации в области страхования недвижимого имущества, консультации по управлению недвижимостью, котировка недвижимости, операции с недвижимостью, оформление ипотечных кредитов, оценка жилых домов, оценка недвижимого имущества, посредничество при операциях с недвижимостью, предоставление жилищных кредитов, предоставление информации о недвижимости, приобретение недвижимости для третьих лиц, сдача в аренду жилых помещений, управление недвижимостью, управление финансами по проектам в сфере недвижимости, услуги агентств недвижимости в области жилой недвижимости, услуги по управлению недвижимостью, относящиеся к жилым микрорайонам, услуги по управлению недвижимостью, относящиеся к строительным комплексам, финансирование проектов по развитию недвижимости, финансовая оценка недвижимости, финансовые дела, финансовая политика и дела, связанные с недвижимостью.

37 Аренда строительного оборудования, бетономешалок, бетононасосов и кранов, аренда строительных машин и инструментов, аренда строительных машин и установок и предоставление информации, относящейся к ним, возведение торговых центров, жилых районов, изоляция внутренних и наружных стен, потолков и крыш, изоляция внутренних стен, изоляция сооружений, информация по вопросам ремонта, информация по вопросам строительства, кладка кирпича, консультации по вопросам строительства жилых помещений и коммерческих зданий, монтаж жилых зданий, монтаж зданий, монтаж и ремонт жилых зданий и домов, монтаж и техническое обеспечение апартаментов, студий, бунгало, вилл и коттеджей, монтаж и техническое обеспечение зданий, монтаж и техническое обеспечение спортивных площадок, досуговых центров, монтаж и техническое обеспечение строительства комплексов, жилых зданий, жилых микрорайонов, коммерческих зданий, торговых центров, офисных зданий и автомобильных стоянок, монтаж офисных зданий, монтаж сборных зданий и сооружений, монтаж строительных лесов, монтаж, техни-

ческое обеспечение и реставрация зданий, монтаж, техническое обеспечение и реставрация общественных сооружений, надзор за восстановлением зданий, надзор за реконструкцией зданий, надзор за сломом зданий, надзор за ходом строительных работ внутренних, надзор (контрольно-управляющий) за строительными работами, оклеивание обоями, остекление окон, очистка фасадов зданий, очистка зданий (наружной поверхности), покраска зданий, покраска и обработка внутренних и наружных стен, покраска оконных рам, полировка полов, предоставление информации в режиме онлайн, относящейся к строительству зданий, предоставление информации по вопросам очистки зданий, предоставление информации по вопросам очистки фасадов зданий, предоставление информации по вопросам проката строительных машин и аппаратов, предоставление информации по вопросам ремонта или технического обслуживания машин и аппаратов, используемых в строительстве, предоставление консультаций о строительстве, прокат машин и аппаратов для строительства, прокат строительной техники, прокат строительных лесов, рабочих и строительных подмостей, работы каменно-строительные, работы кровельные, работы малярные, работы плотницкие, работы штукатурные, реконструкция зданий, ремонт или техническое обслуживание строительного оборудования, ремонт или техническое обслуживание строительных машин и аппаратов, ремонт или техническое обслуживание строительных машин и аппаратов и обеспечение соответствующей информацией, снос домов и зданий, строительство жилых и коммерческих зданий, строительство и реконструкция зданий, строительство и реконструкция зданий по заказу, строительство и ремонт домов, строительство и ремонт зданий, строительство магазинов, строительство медицинских учреждений, технический надзор за строительством зданий, укладка плитки, кирпичной кладки и блоков, укрепление зданий, услуги консультационные и информационные, относящиеся к строительству, услуги консультационные, относящиеся к строительству зданий, услуги консультационные по установке оборудования для строительной автоматизации, услуги малярные, услуги маляров-декораторов, услуги по гидроизоляции и изоляции внутренней части помещений, услуги по гидроизоляции и изоляции зданий, услуги по инспектированию строительства зданий, касающиеся торговых центров, промышленных комплексов, офисных, жилых зданий и других застроек, услуги по

инспектированию строительства зданий по проектам в сфере недвижимости, услуги по проектированию строительства зданий по строительным проектам, услуги по покраске домов, услуги по установке строительных лесов, рабочих и строительных подмостей, услуги строительные и техническое обслуживание в области гражданского строительства, установка дверей и окон, установка газо- и водопроводов, установка деревянных полов, установка древесных плит, установка и ремонт дверных рам, установка и ремонт оконных рам, установка кровельного покрытия, установка теплоизоляции, установка теплоизоляционных материалов в зданиях, установка теплоизоляционных стеклопакетов в окнах, дверях и оранжеях, установка термоизоляции в зданиях, шлифование напольных покрытий, штукатурка и покраска интерьеров зданий.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация) в области строительства, обучение профессионально-техническое в области строительства, подготовка и проведение мастер-классов, консультаций, семинаров и конференций, подготовка и проведение консультаций в области строительства, подготовка и проведение мастер-классов, консультаций в области строительства, предоставление информации в области строительства.

43 Аренда временного жилья, аренда временного жилья в домах и квартирах, аренда кроватей, предоставление помещений для проведения выставок и конференций, обеспечение временного проживания, организация и предоставление временного жилья, предоставление продуктов питания и напитков, предоставление еды и напитков посетителям, кафетерии, кафе, закусочные, рестораны и заведения общественного питания, услуги общественного питания для образовательных учреждений, предоставление информации об услугах яслей, прокат передвижных строений.

44 Консультации, связанные с посадкой деревьев, садоводством, и услуги ландшафтного дизайна, ландшафтный дизайн и услуги по озеленению, посадка деревьев, садоводство, предоставление услуг сауны, салона красоты, парикмахерской и массажного кабинета.

(111) MGU 39388

(151) 12.03.2021 (181) 17.07.2030

(210) MGU 20201964 (220) 17.07.2020

(732) "Иссиқлик электр станциялари" акциядорлик жамияти, UZ

Акционерное общество "Тепловые электрические станции", UZ

(540)



(511)

39 Иссиқлик билан таъминлаш.

40 Электр энергияси ишлаб чиқариш. Электрстанцияларда энергия ишлаб чиқиш.

39 Обеспечение теплом.

40 Производство электроэнергии. Производство энергии на электростанциях.

(111) MGU 39389

(151) 12.03.2021 (181) 27.03.2030

(210) MGU 20200993 (220) 27.03.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

35 Маркетинг тахлили (истеъмолчи талаби), бозор тадқиқотларини тахлил қилиш, рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси, реклама ва реклама материалларини жойлаштириш учун майдонлар ижараси, учинчи шахслар учун демо сотиш бўйича хизматлар, товарларни намойиш этиш, реклама мақсадларида товарларни намойиш этиш, товарлар ва хизматларни сотиш ва сотиб олиш мақсадларида учинчи шахслар учун шартномалар имзолаш, товарлар ва хизматларни сотиб олиш ва сотиш бўйича шартномаларни сотиб олиш, тадбиркорлик субъектлари номидан товарларни харид қилиш, бозорни ўрганиш, тавсиялар бозорини ўрганиш, товарларни инвентаризация қилиш, озиқ-овқат ва ресторан маҳсулотларига буюртма бериш ва уйда етказиб бериш бўйича онлайн хизматлар, реклама ва тижорат фаолияти билан боғлиқ ахборот хизматлари, тижорий маркетинг, рекламага оид маслаҳатлар, маркетинг ва чакана савдо масалалари бўйича маслаҳатлар, реклама ва товарларни ҳаракатлантириш бўйича хизматлари билан боғлиқ маслаҳатлар, маҳсулот сотиб олишга қизиқтириш бўйича маркетинг хизматлари, савдо (тижорат) соҳасида менежмент, савдо ярмаркаларини ташкил қилиш, тижорий мақсадлардаги ташки-

лий хизматлар, ким ошди савдосини ташкил қилиш, тижорий ёки реклама мақсадларида кўргазма ташкил қилиш, тижорий ва реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш, тижорий кўргазмалар ва намоишларини ташкил қилиш ва ўтказиш, маҳсулотлар ҳақидаги тақдимотларини ташкил қилиш ва ўтказиш, саноат кўргазмаларини ташкил этиш ва ўтказиш, тижорий ёки реклама мақсадларида савдо кўргазмаларини ташкил этиш ва ўтказиш, тижорий ёки реклама мақсадларида савдо кўргазмаларини, тадбирларини ва кўргазмаларини ташкил этиш ва ўтказиш, савдо ярмаркаларини ташкил этиш ва ўтказиш, тижорат ёки реклама мақсадларида бадий кўргазмаларни ташкил этиш ва ўтказиш, ярмаркаларни ташкил этиш ва ўтказиш, мижозларнинг қонунқоидага риоя қилиши бўйича дастурларни ташкиллаштириш ва ўтказиш, тижорат, рағбатлантириш ва реклама мақсадларида тадбирлар, кўргазмалар, ярмаркалар ва томошаларни ташкил этиш, мижозларга содиқлик дастурларининг амалга ошириш ва мониторинг қилиш ҳамда харидорларни рағбатлантириш, савдо ва рағбатлантирувчи реклама дастурларни ташкиллаштириш, амалга ошириш ва назорат қилиш, реклама мақсадларида мода намоишини ташкил этиш, тижорий мақсадларда мода намоишларини ташкил этиш, тижорат, реклама ёки рағбатлантириш мақсадларида мижозларга содиқлик дастурларини ташкиллаштириш, тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил этиш, реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил этиш, тижорий мақсадларда савдо ярмаркаларини ташкил қилиш, товар йўналиши, телекоммуникация тизимлари орқали учинчи шахслар учун савдо битимларини тузиш ва имзолаш, тижорат ёки реклама мақсадларида ярмаркалар, кўргазмалар ва тақдимотларни режалаштириш ва ўтказиш, бозор ҳисоботлари ва тадқиқот натижаларини тайёрлаш, маҳсулотларнинг олди-сотди шартномаларини олиш, савдолар (маркетинг)ни ташкил қилишга қўмаклашиш, тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш), бўш реклама жойларини, майдонларини, ташқи реклама майдонларини тадқиқ қилиш, таъминлаш ва ижарага бериш, эксплуатация соҳасидаги маълумотларни бериш, франчайзинг шартномаси доирасида муомалага чиқарилган товарларни бошқаришда ёрдам кўрсатиш, истеъмолчиларга маҳсулотлар ва сотиб олиш жойларини танлаш бўйича маълумот ва маслаҳатлар бериш, истеъмолчиларга товарлар тўғрисида маълумот бериш, истеъмолчиларга товарлар ёки хизматлар тўғрисидаги маълумотларни бериш, чакана савдо мақсадларида барча оммавий ахборот

воситаларида товарларни намоиш қилиш, истеъмолчиларга товарларни намоиш қилиш, автомобилга оид кўргазмалар ўтказиш, савдо ярмаркаларини ўтказиш, савдо кўргазмаларни реклама қилиш ва амалга ошириш, учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш, товарларни сотиб олиш ёки сотиш мақсадида реклама қилиш (учинчи шахслар учун), имтиёзли фойдаланувчи карталаридан фойдаланган ҳолда товарларни учинчи шахслар учун реклама қилиш, чегирма дастурлари бўйича учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматларини реклама қилиш, реклама акциялари орқали учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматларини реклама қилиш, доимий харидорларнинг карталари орқали содиқлик дастурларидан фойдаланган ҳолда учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматларини реклама қилиш; реклама проспектлари ва маҳсулот намуналарини тарқатиш, маҳсулот ва хизматларнинг бозор нархлари, бозор тўғрисидаги статистик маълумотларни йиғиш, тадқиқот ва таҳлил қилиш хизматлари, товарлар савдоси, товарларнинг олди-сотди шартномалари бўйича музокаралар олиб бориш, учинчи шахслар учун товарлар ва хизматларни сотишни рағбатлантириш, заргарлик дўконлари томонидан тақдим этиладиган чакана савдо хизматлар, автомобил аксессуарлари билан боғлиқ бўлган чакана савдо хизматлари, гурме маҳсулотлар билан боғлиқ чакана савдо хизматлари, мебеллар билан боғлиқ чакана савдо хизматлари, мўйнали кийимлар билан боғлиқ савдо хизматлари, кийим-кечаклар билан боғлиқ чакана хизматлари, ширинликлар билан боғлиқ чакана савдо хизматлари, спорт товарлари билан боғлиқ чакана савдо хизматлари, хўл мевалар билан боғлиқ чакана савдо хизматлари, гуллар билан боғлиқ чакана савдо хизматлари, автомобил эҳтиёт қисмлари билан боғлиқ чакана савдо хизматлари, заргарлик буюмлари билан боғлиқ чакана савдо хизматлари, харидорларни рағбатлантириш дастурларини тақдим этувчи чакана савдо хизматлари, истеъмолчиларга кенг турдаги маҳсулотларни етказиб бериш билан боғлиқ чакана савдо хизматлари, учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Гаражларни ижарага бериш, гаражларни ва тўхташ жойларини ижарага бериш, юк машиналарини ижарага бериш, юк автомобилларини ижарага бериш, юк машиналари ва прицеппларини ижарага олиш, омбор қилиш ва сақлаш учун контейнерларни ижарага бериш, товарларни ташиш ва сақлаш учун контейнерларни ижарага бериш, автомобил тўхташ жойларини ижарага бериш, транспорт тўхташ жойлари ва

гаражларни ижарага бериш, автотранспортлар учун тўхташ жойларини ижарага бериш, транспорт воситалари учун автотурагоҳлар ва гаражларни ижарага бериш, автотранспорт учун тўхташ жойларини ижарага бериш, транспорт воситалари ва сақлаш мақсадларида контейнерларни ижарага бериш, тадбирлар учун транспорт воситаларини ижарага бериш, қадоклаш машиналарини ижарага бериш, шахсий аксессуарларни вақтинча сақлаш, қадокланган маҳсулотларни етказиб бериш, товарларни етказиб бериш, товарлар, товарларни омборларда сақлаш тўғрисидаги маълумотлар, товарларни етказиб бериш соҳасидаги маслаҳатлар, юкларни ташиш билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш, товарлар ва йўловчиларни ташиш билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш, юкларни ташиш ва сақлашни ташкил қилиш, юкларни юк машиналари билан ташиш, юкларни ва багажларни тушириш, товарларни қадоклаш, товарларни йиғиш, транспортда ташиш ва етказиб бериш, совутилган омбор шароитида сақлаш, товарларни омборларда сақлаш, товарларни транспортда ташиш ва сақлаш, йўловчиларни автобусларда ташиш, товарларни ташиш, қадоклаш ва сақлаш, товарларни қадоклаш ва сақлаш, товарларни ўраб жойлаш, товарларни контейнерларга жойлаш, савдо жойларида товарларни қадоклаш, учинчи шахслар учун товарларни қадоклаш, етказиб бериш хизматлари, ягона етказиб бериш хизмати, товарларни транспортда ташиш ва омборларда сақлашни ўз ичига олган логистика хизматлари, товарларни ташиш, қадоклаш ва сақлашни ўз ичига олган логистика хизматлари, қадоклаш ва ўраб жойлаш хизматлари, қадоклаш хизматлари, омборда сақлаш хизматлари, кийим-кечакларни омборларда сақлаш хизматлари, товарларни совуқ ҳолда сақлаш, багажларни сақлаш, товарларни сақлаш, омборларда товарларни сақлаш.

41 Кўнгилочар марказлар (кўнгилочар), кўнгилочар очиш мақсадларида ёзиб олинган оммавий ахборот воситаларини ижарага олиш, Интернет ёки бошқа алоқа тармоқлари орқали тақдим этиладиган онлайн электрон ўйинлар, кўнгилочар очиш соҳасидаги маълумотлар, қаҳва-клублари (кўнгилочар), кўнгилочар ва маданий тадбирлар, кўнгилочар мақсадларда кўрғазмалар ташкил этиш ва ўтказиш, маданий тадбирларни ташкил этиш, мусикий концертлар, фестиваллар, саёхатлар ва бошқа мусикий ва маданий томошаларни, воқеалар ва тадбирларни ташкил этиш, ўтказиш, кўнгилочар томошаларни ташкил этиш, электрон алоқа воситалари орқали кўнгилочар маълумот билан таъминлаш, ўйин зали хизматларини кўрсатиш, мада-

ний тадбирларни ўтказиш, босма материалларни нашр қилиш, шу жумладан электрон шаклда, реклама мақсадлари учун бўлмаган, кўнгилочар мақсадларда босма материалларни нашр этиш, хусусан жонли ва костюмлаштирилган чиқишларни, дам олиш марказлари (ўйин-кулги) хизматлари, кимор заллари хизматлари, кўнгилочар хизматлар, хусусан мусикий гуруҳларнинг чиқишлари, кўнгилочар хизматлар, хусусан концерт томошалари, кўнгилочар хизматлар, хусусан якка ижролар.

43 Учрашувлар ўтказиш учун бинолар ижараси, ўзи билан олиб кетиладиган озиқ-овқат ва ичимликлар, меҳмонхоналарда умумий овқатланиш хизматлари, газакхоналар, қаҳвахоналар, музқаймоқ қаҳвахоналари, кафетерийлар, кўчма овқатланиш хизматлари, вақтинчалик турар жой билан таъминлаш, гуммахоналарда меҳмонлар учун овқат ва ичимликлар бериш, ярмаркалар ва кўрғазмалар ўтказиш учун жойлар тақдим этиш, чакана савдо корхоналари ва ўзи билан олиб кетиш корхоналар, пиццерияларда меҳмонларга озиқ-овқат ва ичимликлар бериш, чой, қаҳва, какао, газланган ичимликлар ёки мева шарбатидан тайёрланган ичимликлар бериш, озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш, бистрода озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш, гуммахоналарда озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш, корхоналарда истеъмол қилиш учун озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш, қаҳвахоналар, чакана савдо ошхоналари хизматлари, рецептлар ва овқат тайёрлаш бўйича компьютер маълумотлар базасидан маълумот тақдим этиш, вақтинчалик турар жой хизматлари тўғрисида маълумот бериш, озиқ-овқат ва ичимликлар етказиб берадиган қаҳвахоналарни реклама қилиш хизматлари, озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар.

35 Анализ маркетинга (потребительского спроса), анализ рыночных исследований, аренда площадей для размещения рекламы, аренда площадей для размещения рекламы и рекламного материала, демонстрационные услуги продажи для третьих лиц, демонстрация товаров. демонстрация товаров в рекламных целях, заключение контрактов на покупку и продажу товаров и услуг для третьих лиц, закупка контрактов на покупку и продажу товаров и услуг, закупка товаров от имени субъектов предпринимательской деятельности, изучение рынка, изучение рынка рекомендаций, инвентаризация товаров, интернет услуги по заказу и доставке на дом пищевых и ресторанных продуктов, информационные услуги, связанные с рек-

ламой и коммерческой деятельностью, коммерческий маркетинг, консультации, касающиеся рекламы, консультации по вопросам маркетинга и розничной продаже, консультации связанные с услугами по рекламе и продвижению товаров, маркетинговые услуги по стимулированию закупок продуктов, менеджмент в сфере торговли (коммерции), организации торговых ярмарок, организационные услуги в коммерческих целях, организация аукционных продаж, организация выставок в коммерческих или рекламных целях, организация выставок и торговых ярмарок для коммерческих и рекламных целей, организация и проведение коммерческих выставок и демонстраций, организация и проведение презентации продуктов, организация и проведение промышленных выставок, организация и проведение торговых выставок для коммерческих или рекламных целей, организация и проведение торговых выставок, мероприятий и выставок для коммерческих или рекламных целей, организация и проведение торговых ярмарок, организация и проведение художественных выставок для коммерческих или рекламных целей, организация и проведение ярмарок, организация и проведение программами клиентской лояльности, организация мероприятий, выставок, ярмарок и представлений для коммерческих, стимулирующих и рекламных целей, организация, осуществление и контроль программ по сохранению клиентской верности и стимулированию покупателей, организация, осуществление и контроль продаж и рекламных поощрительных программ, организация показов мод в рекламных целях, организация показов мод для коммерческих целей, организация программ лояльности клиентов для коммерческих, рекламных или стимулирующих целей, организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях, организация торговых ярмарок для рекламных целей, организация ярмарок в коммерческих целях, ориентация на бренд, переговоры и заключение торговых сделок для третьих лиц через телекоммуникационные системы, планирование и проведение ярмарок, выставок и презентаций для коммерческой или рекламных целей, подготовка рыночных отчетов и результатов исследований, получение контрактов на покупку и продажу продукции, помощь при организации сбыта (маркетинга), посредничество коммерческое (обслуживание), исследование, предоставление и аренда открытого рекламного пространства, площадей и наружных рекламных площадей, предоставление информации в области эксплуатации, предоставление помощи в области ведения товаров в оборот в рамках до-

говора франшизы, предоставление потребителям информации и консультаций относительно выбора продуктов и объектов покупки, предоставление потребителям информации о товарах, предоставление потребителям информации о товарах или услугах, презентация товаров на всех медиа средствах, с целью розничной продажи, презентация товаров потребителям, проведение автомобильных выставок, проведение торговых ярмарок, продвижение и реализация торговых выставок, продвижение продаж для третьих лиц, продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц), продвижение товаров для третьих лиц с помощью карт привилегированного пользователя, продвижение товаров и услуг третьих лиц по дисконтным программам, продвижение товаров и услуг третьих лиц посредством рекламных акций, продвижение товаров и услуг третьих лиц с помощью программ лояльности карт постоянного покупателя; распространение рекламных проспектов и образцов продукции, рыночные цены на продукты и услуги, сбор статистических сведений о рынке, услуги по исследованию и анализу, сбыт продукции, согласование договоров, связанных с куплей-продажей товаров, стимулирование сбыта товаров и услуг для третьих лиц, услуги розничной торговли, предоставляемые ювелирными магазинами, услуги розничной торговли, связанные аксессуарами для автомобилей, услуги розничной торговли, связанные с деликатесными продуктами, услуги розничной торговли связанные с мебелью, услуги розничной торговли, связанные с мехами, услуги розничной торговли, связанные с одеждой, услуги розничной торговли, связанные со сладостями, услуги розничной торговли, связанные со спортивными товарами, услуги розничной торговли, связанные с фруктами, услуги розничной торговли, связанные с цветами, услуги розничной торговли, связанные с частями автомобилей, услуги розничной торговли, связанные с ювелирными изделиями, услуги розничной торговли с предоставлением поощрительных программ покупателям, услуги розничной торговли с предоставлением широкого ассортимента товаров потребителям, услуги снабжения для третьих лиц (закупка и обозначение предпринимателей товарами).

39 Аренда гаражей, аренда гаражей и парковочных мест, аренда грузовиков, аренда грузовых автомобилей, аренда прицепов, аренда контейнеров для складывания и хранения, аренда контейнеров для транспортировки и хранения товаров, аренда мест для стоянки автотранспорта, аренда пар-

ковок и гаражей для транспорта, аренда парковочных мест для автотранспорта, аренда парковок и гаражей, для транспорта, аренда парковочных мест для автотранспорта, аренда транспорта и контейнеров для хранения, аренда транспортных средств для мероприятий, аренда упаковочных машины аппаратов, временной хранение личных принадлежностей, доставка пакетированных грузов, доставка товаров, информация по вопросам хранения товаров на складах, консультации в области доставки товаров, обеспечение информации в отношении транспортировки товаров, обеспечение информацией в отношении транспортировки товаров и пассажиров, организация транспортировки и хранения товаров, перевозка грузов на грузовых автомобилях, перевозка грузовым автотранспортом, разгрузка грузов и багажа. расфасовка товаров, сбор, транспортировка и доставка товаров, складирование в охлаждающих условиях, складирование товаров, транспортировка и хранение товаров, транспортировка пассажиров автобусами, транспортировка, упаковка и хранение товаров, упаковка и хранение товаров, упаковка товаров, упаковка товаров в контейнерах, упаковка товаров в торговле, упаковка товаров для третьих лиц, услуги доставки, услуги единой службы доставки, услуги по логистике содержащие транспортировку и складирование товаров, услуги по логистике содержащие транспортировку, упаковка и хранение товаров, услуги по расфасовке и упаковке. услуги по упаковке, услуги по хранению на складе, услуги по хранению одежды на складе, холодильное хранение товаров, хранение багажа, хранение товаров, хранение товаров на складах.

41 Развлекательные центры (развлечения), аренда носителей записанной информации для развлекательных целей, игры онлайн электронные, предоставляемые посредством интернет или других коммуникационных сетей, информация в области развлечений, клубы-кафе (развлечение), мероприятия развлекательные и культурные, организация и проведение выставок в развлекательных целях, организация культурных мероприятий, организация, проведение музыкальных концертов, фестивалей, туров и других музыкальных и культурных представлений, событий и мероприятий, организация развлекательных представлений, предоставление развлекательной информации электронными средствами связи, предоставление услуг игровых залов, проведение культурных мероприятий, публикация печатной продукции, в том числе в электронной форме, не в рекламных целях, публикация печатной про-

дукции в целях развлечения, а именно живые и костюмированные выступления, услуги баз отдыха (развлечения), услуги игровых залов, услуги развлекательные, а именно выступления музыкальных групп, услуги развлекательные, а именно концертные выступления, услуги развлекательные, а именно сольные выступления.

43 Аренда помещений для проведения встреч, еда и напитки на вынос, гостиничные услуги общественного питания, закусочные, кафе, кафе-мороженное, кафетерии, мобильные услуги общественного питания, обеспечение временного проживания, подача еды и напитков для гостей в пирожковых, предоставление помещений для проведения ярмарок и выставок, подача еды и напитков для гостей в предприятиях розничной торговли и в предприятиях, торгующих навынос, пиццерии, подача чая, кофе, какао, газированных напитков или напитков из фруктовых соков, предоставление продуктов питания и напитков, предоставление продуктов питания и напитков в бистро, предоставление продуктов питания и напитков в пирожковых, предоставление продуктов питания и напитков для потребления в предприятиях. услуги кафе, столовых розничной торговли, предоставление информации из компьютерной базы данных в области рецептов и приготовления пищи, предоставление информации об услугах временного размещения, услуги передвижения кафе, предоставляющих еду и напитки, услуги по предоставлению еды и напитков.

(111) MGU 39390

(151) 12.03.2021

(181) 06.04.2030

(210) MGU 20201046

(220) 06.04.2020

(732) Usmanov Sardor Shuxratovich, UZ

Усманов Сардор Шухратович, UZ

(540)

POLLY
ПОЛЛИ

(511)

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

16 Бумага, картон; продукция печатная; материалы для переплетных работ; фотоснимки; товары писчебумажные, принадлежности офисные, за исключением мебели; вещества клейкие для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; материалы учебные и пособия наглядные; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

(111) MGU 39391
 (151) 12.03.2021 (181) 21.04.2030
 (210) MGU 20201112 (220) 21.04.2020
 (732) Sotheby's, GB
 Сотби'с, GB
 (540)

SOTHEBY'S INTERNATIONAL REALTY

(511)

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари; кўчмас мулк билан бўладиган операцияларда воситачилик; франчайзинг хизматлари, хусусан, воситачилик фаолиятини ташкил этиш ва / ёки фаолияти тўғрисида молиявий маълумотлар ва маслаҳатлар бериш; кўчмас мулкни бошқариш; кўчмас мулк билан бўладиган операциялар бўйича агентликлари; кўчмас мулкни ижарага бериш; кўчмас мулкни баҳолаш; кўчмас мулкни ижарага бериш бўйича хизматлар; Интернет орқали кўчмас мулк соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; кўчмас мулкка инвестиция қилиш; кўчмас мулкни депонирлаш хизматлари; кўчмас мулк соҳасида маслаҳатлар; ипотека бўйича маслаҳат ва маъмурий хизматлар.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные; операции с недвижимым имуществом; посредничество при операциях с недвижимостью; услуги франчайзинга, в частности, предоставление финансовой информации и консультаций касательно организации и/или функционирования маклерства; управление недвижимостью; агентства по операциям с недвижимым имуществом; сдача в аренду недвижимости; оценка недвижимого имущества; услуги по аренде недвижимого имущества; предоставление через сети интернет информации в области недвижимости; инвестиции в недвижимость; услуги по депонированию недвижимости; консультации в сфере недвижимости; услуги по консультированию и администрированию ипотеки.

(111) MGU 39392
 (151) 12.03.2021 (181) 24.04.2030
 (210) MGU 20201163 (220) 24.04.2020
 (732) "KONTEKS-TASHKENT" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "KONTEKSTASHKENT", UZ
 (540)

Sara-med

(511)

10 Тиббий мақсадлар учун гигиеник маскалар; тиббийёт ходимлари учун маскалар; тиббий мақсадлар учун респиратор маскалар; жарроҳлик маскалари; тиббий мақсадлар учун химоя кўлқоплари; тиббий кўлқоплар; тиббий мақсадлар учун бир марталик кўлқоплар; бир марталик химоя кийимлари (тиббий кийим).

10 Маски гигиенические для медицинских целей; маски для медицинского персонала; маски респираторные для медицинских целей; маски хирургические; перчатки защитные для медицинских целей; перчатки медицинские; перчатки одноразовые для медицинских целей; защитный комбинезон одноразовый (медицинская одежда).

(111) MGU 39393
 (151) 12.03.2021 (181) 08.05.2030
 (210) MGU 20201264 (220) 08.05.2020
 (732) "COMMODITY TRADING COMPANY JP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "COMMODITY TRADING COMPANY JP", UZ
 (540)



(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўштли экстрактлар.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; экстракты мясные.

(111) MGU 39394
 (151) 12.03.2021 (181) 18.06.2030
 (210) MGU 20201658 (220) 18.06.2020

(732) "PREMIER SOUND" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PREMIER SOUND", UZ

(540)



(511)

35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш; товарларни сотиш ва сотиб олиш мақсадларида реклама қилиш (учунчи шахслар учун); интернет орқали учинчи шахслар учун товар ва хизматларни реклама қилиш; реклама; Интернет-дўконлар хизматлари.

37 Ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиш бўйича хизматлар.

35 Продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц); продвижение товаров и услуг для третьих лиц через интернет; реклама; услуги Интернет-магазинов.

37 Услуги по установке и техническому обслуживанию.

(111) MGU 39395

(151) 12.03.2021

(181) 19.06.2030

(210) MGU 20201683

(220) 19.06.2020

(732) Reckitt Benckiser LLC, US

Рекитт Бенкисер ЛЛК, US

(540)



(511)

3 Универсал тозалаш воситалари; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; доғлар ва оҳакли қурум қатламини шаклланишига тўскинлик қиладиган тозаловчи препаратлар; оҳакли қурум қатламини ва қасмоқларни йўқ қилиш учун маиший препаратлар; қувурлар ва раковиналарни тозалаш учун препаратлар; ҳожатхоналарни тозалаш учун воситалар; дераза ромларни тозалаш учун воситалар; оқартириш учун препаратлар; тозаловчи воситалар билан сингдирилган латталар, салфеткалар, матолар ва губкалар; ювиш ва тозалаш воситалари; кир ювиш

учун ювиш воситалари; идиш-товоқларини ювиш учун воситалар; идишларни ювиш машиналарини тозалаш, шамоллатиш ва деодоризация қилиш учун воситалар; идишларни ювиш машиналарини чайиш учун воситалар; кир ювиш воситалари; кир ювиш машиналари учун тозалаш воситалари; кир ювиш учун қўшимча воситалар; кир ювишда доғларни йўқотиш учун ювиш воситалари; совунлар; шахсий фойдаланиш учун совунлар; қўлларни тозалаш учун воситалар; қўллар учун геллар; танани ювиш учун воситалар; терини парвариш қилиш учун препаратлар; ҳавони хушбўйлантиргичлар; хона ичи ҳавосини хушбўйлантириш учун пуркагичлар; эфир мойлари; хушбўй диффузорлар; гуллар ва ўсимликлардан хушбўй аралашмалар; ладан.

5 Дезинфекцияловчи, антибактериал ва дезодорант препаратлар; дезинфекцияловчи воситалар; санитаризация қилиш учун препаратлар; кир ювиш учун дезинфекцияловчи воситалар; қўлларни санитаризация қилиш учун препаратлар; қаттиқ сиртларни санитаризация қилиш учун маиший препаратлар; маиший дезодорантлар; ҳаво дезодорантлари; дезинфекцияловчи воситалар сингдирилган латталар, салфеткалар, матолар ва губкалар; антисептик препаратлар сингдирилган латталар, салфеткалар, матолар ва губкалар; антибактериал препаратлар билан сингдирилган латталар, салфеткалар, матолар ва губкалар; антибактериал совунлар; инсектицидлар; мийтицидлар; репеллентлар; фунгицидлар; бактерицидлар; паразитларни йўқ қилиш ва ўзидан қочириш учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; тўқимачилик буюмлари, гиламлар ва ҳаво ҳидини зарарсизлантирувчи учун препаратлар; хидларни зарарсизлантириш учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар.

21 Тозалаш учун ёки уй-рўзғор ишлари учун латталар ва салфеткалар, хусусан тозалаш учун латталар ва салфеткалар; силлиқлаш учун латталар; тозалаш учун латталар; чанг супургилар ва чангларни тозалаш учун латталар; тозалаш учун ёстиқчалар; уй тозалашда ишлатиладиган латталар, салфеткалар, матолар ва губкалар учун диспенсерлар; маиший мақсадларда тозалаш препаратлари учун диспенсерлар; совунлар учун диспенсерлар; уй ёки ошхона анжомлари ва идиш-товоқлари; тароқ ва губкалар; супургилар; швабралар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўткалар яшаш учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; тозалаш учун металл қирғичлар; ишлов берилган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш учун ойналардан ташқари; бошқа синфларга мансуб бўлмаган шиша, чинни ва фаянс буюмлар.

3 Средства чистящие универсальные; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; препараты для чистки, предотвращающие образование пятен и известкового налета; препараты бытовые для удаления известкового налета и накипи; препараты для чистки труб и раковин; средства для чистки туалетов; средства для чистки окон; препараты для отбеливания; тряпки, салфетки, ткани и губки, пропитанные чистящими препаратами; средства моющие и очищающие; средства моющие для стирки; средства для мытья посуды; средства для чистки, освежения и дезодорирования посудомоечных машин; средства для ополаскивания посудомоечных машин; препараты для стирки; средства чистящие для стиральных машин; добавки для стирки; средства для стирки для удаления пятен; мыла; мыла для личного использования; средства для очищения рук; гели для рук; средства для мытья тела; препараты для ухода за кожей; ароматизаторы воздуха; спреи для ароматизации воздуха для помещений; масла эфирные; диффузоры ароматические; смеси ароматические из цветов и трав; ладан.

5 Препараты дезинфицирующие, антибактериальные и дезодорирующие; средства дезинфицирующие; препараты для санитарной обработки; дезинфицирующие средства для стирки; препараты для санитарной обработки рук; препараты бытовые для санитарной обработки твердых поверхностей; дезодораторы бытовые; дезодораторы воздуха; тряпки, салфетки, ткани и губки, пропитанные дезинфицирующими средствами; тряпки, салфетки, ткани и губки, пропитанные антисептическими препаратами; тряпки, салфетки, ткани и губки, пропитанные антибактериальными препаратами; мыла антибактериальные; инсектициды; майтициды; репелленты; фунгициды; бактерициды; препараты для уничтожения и отпугивания паразитов; препараты для освежения воздуха; препараты для нейтрализации запахов для текстильных изделий, ковров и воздуха; препараты для нейтрализации запахов; препараты для очистки воздуха.

21 Тряпки и салфетки для уборки или для бытовых целей, а именно тряпки и салфетки для чистки; тряпки для полировки; тряпки для уборки; метелки для пыли и тряпки для удаления пыли; подушечки для чистки; диспенсеры для тряпок, салфеток, тканей и губок для уборки для бытовых целей; диспенсеры для препаратов для чистки для бытовых целей; диспенсеры мыла; утварь и посуда домашняя или кухонная; расчески и губки; метлы; швабры; щетки, за исключением кистей; материалы для

изготовления щеток; материалы для чистки и уборки; скребки для чистки металлические; стекло необработанное или частично обработанное, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса, не включенные в другие классы.

(111) MGU 39396

(151) 12.03.2021

(181) 30.06.2030

(210) MGU 20201773

(220) 30.06.2020

(732) "RED HOUSE BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "RED HOUSE BUSINESS", UZ

(540)



(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 39397

(151) 12.03.2021

(181) 10.07.2030

(210) MGU 20201874

(220) 10.07.2020

(732) «CURATIO PHARM» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «CURATIO PHARM», UZ

(540)



(511)

35 Учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш; сотиш ёки сотиб олиш мақсадларида товарларни реклама қилиш (учинчи шахслар учун).

35 Продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц)

(111) MGU 39398

(151) 12.03.2021

(181) 16.07.2030

(210) MGU 20201948

(220) 16.07.2020

(732) "EURO-ASIA TECHNO SHOP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "EURO-ASIA TECHNO SHOP", UZ

(540)



(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

(111) MGU 39399

(151) 12.03.2021

(181) 21.07.2030

(210) MGU 20202000

(220) 21.07.2020

(732) «NY 1986» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NY 1986», UZ

(540)



(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.
35 Интернет-дўконлар хизматлари; фойдаланувчиларга Интернет орқали товарлар ҳақидаги маълумотларни тақдим этиш; учинчи шахслар учун Интернет орқали товарлар ва хизматларни реклама қилиш; реклама; интернет-реклама; интернет-маркетинг; маркетинг ва реклама хизматлари; тақдим этиладиган чакана савдо хизматлари; сотиш ёки сотиб олиш мақсадларида (учинчи шахслар учун) товарларни реклама қилиш; реклама; маркетинг; онлайн маркетинг; онлайн реклама; чакана савдо қилиш мақсадларида товарларни барча медиа воситаларда тақдимот қилиш; кийим-кечакларга алоқадор бўлган онлайн чакана савдо хизматлари; кийим-кечакларнинг улгуржи ва чакана савдоси хизматлари; пойабзалларнинг улгуржи ва чакана савдоси хизматлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

35 Услуги Интернет-магазинов; предоставление потребителям информации о товарах через

Интернет; продвижение товаров и услуг для третьих лиц через интернет; реклама; интернет-реклама; интернет-маркетинг; маркетинг и рекламные услуги; услуги розничной торговли, предоставляемые; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц); реклама; маркетинг; онлайн маркетинг; реклама онлайн; презентация товаров на всех медиа-средствах, с целью розничной продажи; розничные услуги онлайн, относящиеся к одежде; услуги розничной и оптовой продажи одежды; услуги розничной и оптовой продажи обуви.

(111) MGU 39400

(151) 12.03.2021

(181) 10.08.2030

(210) MGU 20202191

(220) 10.08.2020

(732) "NEOTECH GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NEOTECH GROUP", UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, мой, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириқлар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; овощи и фрукты консервированные, су-

шеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макаронные изделия и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

32 Пиво; безалкогольные напитки; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

35 Продвижение продаж для третьих лиц.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 39401

(151) 12.03.2021

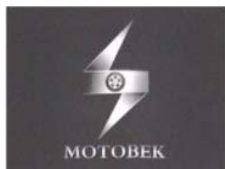
(181) 11.08.2030

(210) MGU 20202193

(220) 11.08.2020

(732) "DETAJ ELEKTRON" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ
Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "DETAJ ELEKTRON", UZ

(540)



(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

(111) MGU 39402

(151) 12.03.2021

(181) 14.08.2030

(210) MGU 20202259

(220) 14.08.2020

(732) «FORESTCOLOR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью FORESTCOLOR», UZ

(540)

FORESTCOLOR

(511)

22 Каучук, пластмасса, коғоз ёки картондан бўлмаган тўлдириш материаллари; толалар тўқимачилик хомашёси.

23 Зар ип; иплар; каштадўзлик иплари; жут иплар; кокос ёнғоқлари толаларидан иплар; сунъий толалардан иплар; пластмасса материалларидан тўқимачилик иплари; шиша толасидан тўқимачилик иплари; зиғир иплари; каноптола иплари; тўқимачилик резина иплари; пахта иплар; тикиш иплари; шойи иплар; жун иплар; тўраб ямайдиған иплар; эластик тўқимачилик иплари; йиғирилган ип; йиғирилган пахта ипи; йиғирилган шойи ип; йиғирилган жун ип; синель (йиғирилган ип).

24 Пахмок (газлама); тўқима матодан ёки пластик баннерлар; бахмал; уй хўжалиги учун бельё; гулдор полотнодан бельё; чўмилиш бельёси (кийим-кечакдан ташқари); ўрин-кўрпа бельёси; ошхона сочиқ-дастурхони, ип газламаларидан ташқари; болалар каравотлари учун ён томон бамперлари (чойшаб, ёстик жилд); бортовка; бумазей; ухлаш қоплари учун ичқўймалар; кигиз; тўқима матодан ёки пластик вимпеллар; газ (газлама); дамаст (кимхоб гулли газлама); жерси (газлама); столлар учун коғоздан бўлмаган пояндозлар; дрогет (гулли газлама); тўқима матодан ёки пластмассали душ учун дарпардалар; тўқима матодан ёки пластмасса пардалар; тюль пардалар; зефир (газлама); каштадўзлик ёки тўқимачилик учун канва; дока; янги туғилган чақалоқлар учун конвертлар; креп (газлама); крепон; марабу (газлама); мебель устини қоплаш учун тўқимачилик материаллари; тўқимачилик буюмлари учун материаллар; филтрлаш учун тўқимачилик материаллари; деворлар учун драпировкабоп тўқимачилик материаллари; нотўқима тўқимачилик материаллари; пластмасса материаллар (газламалар ўрнини босувчилар); тўқимачилик материаллари; тўқима матолардан стол устига ёзиладиган бўйралар; ётоқ қоплари учун химоя жилди бўлиб хизмат қиладиган кўчма қоплар; ётоқ қоплари; янги туғилган чақалоқлар учун ётоқ қоплари; молескин (газлама); муслин (газлама); ёстик жилдлари; тўшак қопламалари; адёллар; уй ҳайвонлари учун адёллар; кимхоб; чақалоқлар учун матоли йўртаклар; тўқимачилик материалларидан дастрўмоллар; сайрга чиқиш учун пледлар; сафар пледлари; матоли тагликлар; каравотлар учун тўр хошиялар; астарлик (газлама); шляпалар учун тўқима матодан астарликлар; матоли дарпардалар учун илгаклар; ўринга ёпиладиган чойшаблар; ипли газламадан ўринга ёпиладиган чойшаблар; мебель учун пластмасса қопламалар; тўқима матоли сочиқлар; полотно; ка-

ноп толасидан ишланган полотно; резиналанган полотно, канцелярия мақсадлари учун қўлланадиганидан ташқари; босма машиналар учун тўқима матоли полотно; портъерлар (дарпардалар); чойшаблар; партўшаклар (парли адёллар); баданни ювиш учун қўлқоплар; кафанлар; шиша идишларни артиш учун салфеткалар (сочиклар); гримни артиш учун тўқима маллоли салфеткалари; тўқима матодан пардоз-андоз салфеткалари; овқатланиш анжомлари тагига қўйиладиган тўқима матоли салфеткалар; тўқима матоли ошхона салфеткалари; чивинга қарши тўрлар; чит; дастурхонлар, ип газламлиларидан ташқари; клеёнка дастурхонлар; бильярд мовути; тафта (газлама); тик (тўшак полотноси); тик (зиғир газлама); газламалар; хайвонларнинг терисига ўхшатиб ишланган газламалар; бельёбоп газламалар; аэростатлар учун газ ўтказмайдиган газламалар; жут толали газламалар; пойабзаллар учун газламалар; рами толасидан ишланган газламалар; дрокдан тайёрланган газламалар; сунъий ипакдан тайёрланган газламалар; шиша толасидан тўқимачилик газламалари; юқори ҳароратда елимланадиган ёпишқоқ газламалар; зиғир газламалар; мебель учун сирма қоплов газламалари; каноптолали газламалар; пойабзал учун астарбоп газламалар; бахмал ипли газламалар; гул босилган чит газламалар; кашта тикиш учун нақшли газламалар; трикотаж газламалар; ип газламалар; босмахона шаблонлари учун ипак газламалар; жун газламалар; эластик газламалар; жундан тўқилган газлама (қанорқоп); пишлоқларни ўраш учун ип газламалар; тюль; тўқима матоли ёки пластик байроқлар; фланель; холст (газлама); диван ёстиклари учун жилдлар; хожатхона қопқоғи учун матоли ғилофлар; мебеллар учун ғилофлар; ёстиклар учун жилдлар; шевиот (газлама); ипак (газлама); тўқима материаллардан тайёрланган ёрликлар

25 Банданалар (рўмоллар); ич кийим; терни шимадиган ич кийим; беретлар; блузалар; боксёрлар (шортилар); ботильонлар; чанғичиларнинг ботинкалари; спорт ботинкалари; брижилар; шимлар; бутсилар; сийнабандлар; пиймалар (фетр этиклари); бошмалдоқли қўлқоплар; ёқалар (кийимлар); ечиб қўйиладиган ёқалар; эркакча қўйлақлар учун қистирмалар; юзни бекитиб турадиган тўрлар (кийимлар); габардинлар (кийимлар); калишлар; галстуклар; учлари кенг бантли галстуклар; гамашлар (иссиқ пайпоқ-носки буюмлари); гетралар; жерси (кийимлар); нимчалар; трикотаж спорт буюмлари; трикотаж буюмлар; пошналар; капюшонлар (кийимлар); шляпалар учун каркаслар (остовлар); кийим-кечаклар учун чўнтақлар; кашне;

кепкалар (бош кийимлари); кимоно; бош кийим ҳисобланадиган соябонлар; фуражклар учун соябонлар; колготкалар; комбинациялар (ички кийимлар); комбинезонлар (кийимлар); сув чанғилари учун комбинезонлар; корсажлар (аёллар ички кийимлари); костюмлар; чўмилиш костюмлари; маскарад костюмлари; пляж костюмлари; гимнастикачиларнинг кийимлари; курткалар (кийимлар); жун материалдан курткалар (кийимлар); балиқчилар курткалари; легинсилар (иштонлар); лифлар; спорт майкалари; манжеталар; манишкалар; манто; ухлаш учун никоблар (кийимлар); мўйналар (кийимлар); митенкалар / бармоқларсиз қўлқоплар; болалар ошхўрақлари, қоғозлиларидан ташқари; англи болалар ошхўрақлари, қоғозлиларидан ташқари; мўйнали ёпинчиклар; сартарошлар ёпинчиклари; кулоқтўшлар (кийимлар); носкилар; терни шимиб олувчи носкилар; пойабзал; пляж пойабзали; спорт пойабзали; кийим-кечаклар; устки кийимлар; кашта тикилган кийимлар; тайёр кийимлар; автомобилчилар учун кийимлар; велосипедчилар учун кийимлар; гимнастикачилар учун кийимлар; сунъий чармдан тикилган кийимлар; чарм кийимлар; сув ўтказмайдиган кийимлар; формали кийимлар; пальто; панталонлар (ички бельё); паркалар; қўлқоплар (кийимлар); чанғичилар учун қўлқоплар; пижамалар; плавкалар; бўйинга боғлайдиган рўмоллар; кўкрак чўнтақлари учун дастрўмоллар; аёллар қўйлақлари; бош учун боғловлар (кийимлар); боғловлар; носкилар учун боғловлар; пайпоқлар учун боғловлар; тайёр астарлар (кийим элементлари); қўлтиқликлар; тагчармлар; оёқ кийимлар учун пошналар; кийимни тутиб туриш учун икки елка оша тортиб қўйиладиган шим тасмаси; кўнжсиз ботинкалар; боғичли кўнжсиз ботинкалар; белбоғли ҳамёнлар (кийимлар); белбоғлар (ички кийимлар); белбоғлар (кийимлар); чақалоқлар учун сарполар (кийимлар); пойабзалнинг сирғалишига тўсқинлик қиладиган мосламалар; пуловерлар / свитерлар; пайпоқлар учун икки қаватли товонлар; пойабзал учун бахялар; эркаклар қўйлақлари; сабо (пойабзал); сандалиялар; хаммом сандалиялари; этиклар; сарафанлар пойабзал учун бошлиқлар; патаклар; хаммом шиппақлари; трикотаж (кийимлар); трусиклар; туфлилар; гимнастика туфлилари; хонада кийиладиган туфлилар; дўппилар; саллалар; бош кийимлар; фартуқлар (кийимлар); дзюдо формаси; карате формаси; футболкалар; халатлар; чўмилиш халатлари; пойабзалнинг уч қисмлари; пайпоқлар; терни шимиб олувчи пайпоқлар; шол рўмоллар; латтали шапкалар (кийимлар); душ учун қалпоқчалар; чўмилиш қалпоқчалари; шарфлар; бут-

силар учун тишлар; шляпалар; болалар иштончалари (ички кийимлар); початасмалар; пўстинлар; эспадриллалар; юбкалар; юбка-шортиklar; ички юбкалар.

26 Кашта тикилган буюмлар; кунгуралар (кашта тикиш).

40 Тўқимачилик маҳсулотларини аппретирлаш; тикувчилик; газламаларни каландрада силликлаш; тери бўяш; мўйналарни бўяш; пойабзалларни бўяш; тўқимачилик маҳсулотларини бўяш; матоларни бўяш; матога ва тўқимачилик буюмларига гул босиш; терига ишлов бериш; мато қирраларига ишлов бериш; мўйнага ишлов бериш; мўйналарга куяга қарши воситалар билан ишлов бериш; тўқимачилик буюмларига куяга қарши воситалар билан ишлов бериш; сув ўтказмайдиган қилиш учун матоларга ишлов бериш; ғижим бўлмаслик учун матоларга ишлов бериш; ўтга чидамли бўлиши учун матоларга ишлов бериш; жунга ишлов бериш; газламаларни оқартириш; кийим-кечакларни қайта тикиш; кийим-кечаклар тикиш; тўқув машиналари прокати; газламани бичиш; мўйналарни сатинлаб сайқаллаш; тандалаш (тўқимачилик); материалларни қавиш; мовут босиш; газламаларнинг киришиши; бўяш хизматлари; тикувчилик хизматлари; буюртма асосида мўйналарга шакл бериш; матога трафарет босиш.

22 Материалы набивочные не из резины, пластмассы, бумаги или картона; сырье волокнистое текстильное.

23 Канитель; нити; нити вышивальные; нити джутовые; нити из волокон кокосовых орехов; нити из искусственных волокон; нити из пластмассовых материалов текстильные; нити из стекловолокна текстильные; нити льняные; нити пеньковые; нити резиновые текстильные; нити хлопчатобумажные; нити швейные; нити шелковые; нити шерстяные; нити штопальные; нити эластичные текстильные; пряжа; пряжа хлопчатобумажная; пряжа шелковая; пряжа шерстяная; синель (пряжа).

24 Байка (ткань); баннеры текстильные или пластиковые; бархат; белье для домашнего хозяйства; белье из узорчатого полотна; белье купальное (за исключением одежды); белье постельное; белье столовое, за исключением бумажного; бортики-бамперы для детских кроватей (постельное белье); бортовка; бумазая; вкладыши для спальных мешков; войлок; вымпелы текстильные или пластиковые; газ (ткань); дамаст (ткани камчатные); джерси (ткань); дорожки для столов не из бумаги; дрогет (ткань с рисунком); занавеси для душа текстильные или пластмассовые; занавеси

текстильные или пластмассовые; занавеси тюлевые; зефир (ткань); канва для вышивания или ткачества; кисея; конверты для новорожденных; креп (ткань); крепон; марабу (ткань); материалы для обивки мебели текстильные; материалы для текстильных изделий; материалы для фильтрования текстильные; материалы драпировочные для стен текстильные; материалы нетканые текстильные; материалы пластмассовые (заменители тканей); материалы текстильные; маты на стол текстильные; мешки бивуачные, являющиеся защитными чехлами для спальных мешков; мешки спальные; мешки спальные для новорожденных; молескин (ткань); муслин (ткань); наволочки; матрацники; одеяла; одеяла для домашних животных; парча; пеленки тканевые для младенцев; платки носовые из текстильных материалов; пледы для пикника; пледы дорожные; поддонники текстильные; подзоры для кроватей; подкладка (ткань); подкладка для шляп текстильная; подхваты для занавесей текстильные; покрывала постельные; покрывала постельные бумажные; покрытия для мебели пластмассовые; полотенца текстильные; полотно*; полотно из пенькового волокна; полотно прорезиненное, за исключением используемого для канцелярских целей; полотно текстильное для печатных машин; портьеры (занавеси); простыни; пуховики (одеяла пуховые); рукавицы для мытья тела; саваны; салфетки для протирания стеклянной посуды (полотенца); салфетки для снятия грима текстильные; салфетки косметические текстильные; салфетки под приборы текстильные; салфетки столовые текстильные; сетки противомоскитные; ситец; скатерти, за исключением бумажных; скатерти клеенчатые; сукно бильярдное; тафта (ткань); тик (полотно матрацное); тик (ткань льняная); ткани; ткани, имитирующие кожу животных; ткани бельевые; ткани газонепроницаемые для аэростатов; ткани джутовые; ткани для обуви; ткани из волокна рами; ткани из дрока; ткани из искусственного шелка; ткани из стекловолокна текстильные; ткани клейкие, приклеиваемые при высокой температуре; ткани льняные; ткани обивочные для мебели; ткани пеньковые; ткани подкладочные для обуви; ткани синельные; ткани ситцевые набивные; ткани с узорами для вышивания; ткани трикотажные; ткани хлопчатобумажные; ткани шелковые для типографских шаблонов; ткани шерстяные; ткани эластичные; ткань волосная (мешковина); ткань хлопчатобумажная для обертки сыров; тюль; флаги текстильные или пластиковые; фланель; холст (ткань); чехлы для диванных подушек; чехлы для крышек туалетов тканевые; чехлы для ме-

бели; чехлы для подушек; шевиот (ткань); шелк (ткань); этикетки из текстильных материалов.

25 Банданы (платки); белье нижнее; белье нижнее, абсорбирующее пот; береты; блузы; боксеры (шорты); ботильоны; ботинки лыжные; ботинки спортивные; бриджи; брюки; бутсы; бюстгальтеры; валенки (сапоги фетровые); варежки; воротники (одежда); воротники съемные; вставки для рубашек; габардины (одежда); галоши; галстуки; галстуки-банты с широкими концами; гамаши (теплые носочно-чулочные изделия); гетры; джерси (одежда); жилеты; изделия спортивные трикотажные; изделия трикотажные; капюшоны (одежда); каркасы для шляп (остовы); карманы для одежды; кашне; кепки (головные уборы); козырьки, являющиеся головными уборами; козырьки для фуражек; колготки; комбинации (белье нижнее); комбинезоны (одежда); комбинезоны для водных лыж; корсажи (женское белье); костюмы; костюмы купальные; костюмы маскарадные; костюмы пляжные; купальники гимнастические; куртки (одежда); куртки из шерстяной материи (одежда); куртки рыбацкие; легинсы (штаны); лифы; майки спортивные; манжеты; манишки; манто; маски для сна (одежда); меха (одежда); митенки / перчатки без пальцев; нагрудники детские, за исключением бумажных; нагрудники с рукавами, за исключением бумажных; накидки меховые; накидки парикмахерские; наушники (одежда); носки; носки, абсорбирующие пот; обувь; обувь пляжная; обувь спортивная; одежда; одежда верхняя; одежда вышитая; одежда готовая; одежда для автомобилистов; одежда для велосипедистов; одежда для гимнастов; одежда из искусственной кожи; одежда кожаная; одежда непромокаемая; одежда форменная; пальто; панталоны (нижнее белье); парки; перчатки (одежда); перчатки для лыжников; пижамы; плавки; платки шейные; платочки для нагрудных карманов; платья; повязки для головы (одежда); подвязки; подвязки для носков; подвязки для чулок; подкладки готовые (элементы одежды); подмышники; подошвы; подпяточники для обуви; подтяжки; полуботинки; полуботинки на шнурках; пояса-кошельки (одежда); пояса (белье нижнее); пояса (одежда); приданое для новорожденного (одежда); приспособления, препятствующие скольжению обуви; пуловеры/свитера; пятки для чулок двойные; ранты для обуви; рубашки; сабо (обувь); сандалии; сандалии банные; сапоги; сарафаны; союзки для обуви; стельки; тапочки банные; трикотаж (одежда); трусы; туфли; туфли гимнастические; туфли комнатные; тубетейки; тюрбаны;

уборы головные; фартуки (одежда); форма для дзюдо; форма для карате; футболки; халаты; халаты купальные; части обуви носочные; чулки; чулки, абсорбирующие пот; шали; шапки бумажные (одежда); шапочки для душа; шапочки купальные; шарфы; шипы для бутс; шляпы; штанишки детские (белье нижнее); штрипки; шубы; эспадриллы; юбки; юбки-шорты; юбки нижние.

26 Изделия вышитые; фестоны (вышивка).

40 Аппретирование текстильных изделий; вышивание; каландрирование тканей; крашение кожи; крашение мехов; крашение обуви; крашение текстильных изделий; крашение тканей; набивка тканей и текстильных изделий; обработка кожи; обработка краев тканей; обработка мехов; обработка мехов средствами против моли; обработка текстильных изделий средствами против моли; обработка тканей, текстильных изделий; обработка тканей для придания водоотталкивающих свойств; обработка тканей для придания несминаемости; обработка тканей для придания огнестойкости; обработка шерсти; отбеливание тканей; переделка одежды; пошив одежды; прокат вязальных машин; раскрой тканей; сатинирование мехов; снование (ткачество); стегание материала; сукноваление; усадка тканей; услуги по окрашиванию; услуги портных; фасонирование мехов по заказу; шелкография.

(111) MGU 39403

(151) 12.03.2021

(181) 17.08.2030

(210) MGU 20202282

(220) 17.08.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)

ONLINEPARK

(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные; операции недвижимостью.

(111) MGU 39404

(151) 12.03.2021

(181) 17.08.2030

(210) MGU 20202283

(220) 17.08.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)

TRADEPARK

(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные; операции неживимостью.

(111) MGU 39405

(151) 12.03.2021

(181) 17.08.2030

(210) MGU 20202289

(220) 17.08.2020

(732) «FORESTCOLOR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «FORESTCOLOR», UZ

(540)



(511)

22 Каучук, пластмасса, қоғоз ёки картондан бўлмаган тўлдириш материаллари; толали тўқимачилик хомашёси.

23 Зар ип; иплар; каштадўзлик иплари; жут иплар; кокос ёнғоқлари толаларидан иплар; сунъий толалардан иплар; пластмасса материалларидан тўқимачилик иплари; шиша толасидан тўқимачилик иплари; зиғир иплари; каноптола иплари; тўқимачилик резина иплари; пахта иплар; тикиш иплари; шойи иплар; жун иплар; тўраб ямайдиган иплар; эластик тўқимачилик иплари; йиғирилган ип; йиғирилган пахта ипи; йиғирилган шойи ип; йиғирилган жун ип; синель (йиғирилган ип).

24 Пахмоқ (газлама); тўқима матодан ёки пластик баннерлар; бахмал; уй хўжалиги учун

бельё; гулдор полотнодан бельё; чўмилиш бельёси (кийим-кечакдан ташқари); ўрин-кўрпа бельёси; ошхона сочиқ-дастурхони, ип газламаларидан ташқари; болалар каравотлари учун ён томон бамперлари (чойшаб, ёстик жилд); бортовка; бумазей; ухлаш қоплари учун ичкўймалар; кигиз; тўқима матодан ёки пластик вимпеллар; газ (газлама); дамаст (кимхоб гулли газлама); жерси (газлама); столлар учун қоғоздан бўлмаган пояндозлар; дрогет (гулли газлама); тўқима матодан ёки пластмасса душ учун дарпардалар; тўқима матодан ёки пластмасса пардалар; тюль пардалар; зефир (газлама); каштадўзлик ёки тўқимачилик учун канва; дока; янги туғилган чақалоқлар учун конвертлар; креп (газлама); крепон; марабу (газлама); мебель устини қоплаш учун тўқимачилик материаллари; тўқимачилик буюмлари учун материаллар; филтрлаш учун тўқимачилик материаллари; деворлар учун драпировка-боп тўқимачилик материаллари; нотўқима тўқимачилик материаллари; пластмасса материаллар (газламалар ўрнини босувчилар); тўқимачилик материаллари; тўқима матолардан стол устига ёзиладиган бўйралар; ётоқ қоплари учун ҳимоя жилди бўлиб хизмат қиладиган кўчма қоплар; ётоқ қоплари; янги туғилган чақалоқлар учун ётоқ қоплари; молескин (газлама); муслин (газлама); ёстик жилдлари; тўшак қопламалари; адёллар; уй ҳайвонлари учун адёллар; кимхоб; чақалоқлар учун матоли йўртаклар; тўқимачилик материалларидан дастрўмоллар; сайрга чиқиш учун пледлар; сафар пледлари; матоли тагликлар; каравотлар учун тўр ҳошиялар; астарлик (газлама); шляпалар учун тўқима матодан астарликлар; матоли дарпардалар учун илгаклар; ўринга ёпиладиган чойшаблар; ипли газламадан ўринга ёпиладиган чойшаблар; мебель учун пластмасса қола-малар; тўқима матоли сочиқлар; полотно; кано-п толасидан ишланган полотно; резиналанган полотно, канцелярия мақсадлари учун қўл-ланадиганидан ташқари; босма машиналар учун тўқима матоли полотно; портьерлар (дар-пардалар); чойшаблар; партўшаклар (парли адёллар); баданни ювиш учун қўлқоплар; кафанлар; шиша идишларни артиш учун салфеткалар (сочиқлар); гримни артиш учун тўқима ма-лоли салфеткалари; тўқима матодан пардоз-ан-доз салфеткалари; овқатланиш анжомлари та-гига қўйиладиган тўқима матоли салфеткалар; тўқима матоли ошхона салфеткалари; чивинга қарши тўрлар; чит; дастурхонлар, ип газлама-лларидан ташқари; клеёнка дастурхонлар; бильярд мовути; тафта (газлама); тик (тўшак полотноси); тик (зиғир газлама); газламалар; ҳайвонларнинг терисига ўхшатиб ишланган

газламалар; бельёбоп газламалар; аэростатлар учун газ ўтказмайдиган газламалар; жут толали газламалар; пойабзаллар учун газламалар; рами толасидан ишланган газламалар; дрокдан тайёрланган газламалар; сунъий ипақдан тайёрланган газламалар; шиша толасидан тўқимачилик газламалари; юкори ҳароратда елимланадиган ёпишқоқ газламалар; зиғир газламалар; мебель учун сирма қоплов газламалари; каноптолали газламалар; пойабзал учун астарбоп газламалар; бахмал ипли газламалар; гул босилган чит газламалар; кашта тикиш учун нақшли газламалар; трикотаж газламалар; ип газламалар; босмаҳона шаблонлари учун ипақ газламалар; жун газламалар; эластик газламалар; жундан тўқилган газлама (канорқоп); пишлоқларни ўраш учун ип газламалар; тюль; тўқима матоли ёки пластик байроқлар; фланель; холст (газлама); диван ёстиклари учун жилдлар; ҳожатхона қопқоғи учун матоли ғилофлар; мебеллар учун ғилофлар; ёстиклар учун жилдлар; шевиот (газлама); ипақ (газлама); тўқима материаллардан тайёрланган ёрликлар

25 Банданалар (рўмоллар); ич кийим; терни шимадиган ич кийим; беретлар; блузалар; боксёрлар (шортилар); ботильонлар; чанғичиларнинг ботинкалари; спорт ботинкалари; брижилар; шимлар; бутсилар; сийнабандлар; пиймалар (фетр этиклар); бошмалдоқли қўлқоплар; ёқалар (кийимлар); ечиб қўйиладиган ёқалар; эркакча қўйлақлар учун қистирмалар; юзни бекитиб турадиган тўрлар (кийимлар); габардинлар (кийимлар); калишлар; галстуклар; учлари кенг бантли галстуклар; гамашлар (иссиқ пайпоқ-носки буюмлари); гетралар; жерси (кийимлар); нимчалар; трикотаж спорт буюмлари; трикотаж буюмлар; пошналар; капюшонлар (кийимлар); шляпалар учун каркаслар (остовлар); кийим-кечаклар учун чўнтақлар; кашне; кепкалар (бош кийимлари); кимоно; бош кийим ҳисобланадиган соябонлар; фуражкалар учун соябонлар; колготкалар; комбинациялар (ички кийимлар); комбинезонлар (кийимлар); сув чанғилари учун комбинезонлар; корсажлар (аёллар ички кийимлари); костюмлар; чўмилиш костюмлари; маскарад костюмлари; пляж костюмлари; гимнастикачиларнинг кийимлари; курткалар (кийимлар); жун материалдан курткалар (кийимлар); балиқчилар курткалари; легинсилар (иштонлар); лифлар; спорт майкалари; манжеталар; манишкалар; манто; ухлаш учун ниқоблар (кийимлар); мўйналар (кийимлар); митенкалар / бармоқларсиз қўлқоплар; болалар ошхўрақлари, қоғозлиларидан ташқари; англи болалар ошхўрақлари, қоғозлиларидан ташқари; мўйнали ёпинчиклар; сартарош-

лар ёпинчиклари; кулоқпўшлар (кийимлар); носкилар; терни шимиб олувчи носкилар; пойабзал; пляж пойабзали; спорт пойабзали; кийим-кечаклар; устки кийимлар; кашта тикилган кийимлар; тайёр кийимлар; автомобилчилар учун кийимлар; велосипедчилар учун кийимлар; гимнастикачилар учун кийимлар; сунъий чармдан тикилган кийимлар; чарм кийимлар; сув ўтказмайдиган кийимлар; формали кийимлар; пальто; панталонлар (ички бельё); паркалар; қўлқоплар (кийимлар); чанғичилар учун қўлқоплар; пижамалар; плавкалар; бўйинга боғлайдиган рўмоллар; кўкрак чўнтақлари учун дастрўмоллар; аёллар қўйлақлари; бош учун боғловлар (кийимлар); боғловлар; носкилар учун боғловлар; пайпоқлар учун боғловлар; тайёр астарлар (кийим элементлари); қўлтиқликлар; тагчармлар; оёқ кийимлар учун пошналар; кийимни тутиб туриш учун икки елка оша тортиб қўйиладиган шим тасмаси; кўнжсиз ботинкалар; боғичли кўнжсиз ботинкалар; белбоғли ҳамёнлар (кийимлар); белбоғлар (ички кийимлар); белбоғлар (кийимлар); чақалоқлар учун сарполар (кийимлар); пойабзалнинг сирғалишига тўсқинлик қиладиган мосламалар; пуловерлар / свитерлар; пайпоқлар учун икки қаватли товоңлар; пойабзал учун бахялар; эркаклар қўйлақлари; сабо (пойабзал); сандалиялар; хаммом сандалиялари; этиклар; сарафанлар пойабзал учун бошлиқлар; патақлар; хаммом шиппақлари; трикотаж (кийимлар); трусиклар; туфлилар; гимнастика туфлилари; хонада кийиладиган туфлилар; дўппилар; саллалар; бош кийимлар; фартуқлар (кийимлар); дзюдо формаси; карате формаси; футболкалар; халатлар; чўмилиш халатлари; пойабзалнинг уч қисмлари; пайпоқлар; терни шимиб олувчи пайпоқлар; шол рўмоллар; латтали шапкалар (кийимлар); душ учун қалпоқчалар; чўмилиш қалпоқчалари; шарфлар; бутсилар учун тишлар; шляпалар; болалар иштончалари (ички кийимлар); початасмалар; пўстинлар; эспадриллалар; юбкалар; юбка-шортиклар; ички юбкалар.

26 Кашта тикилган буюмлар; кунгуралар (кашта тикиш).

40 Тўқимачилик маҳсулотларини аппретирлаш; тикувчилик; газламаларни каландрада силлиқлаш; тери бўяш; мўйналарни бўяш; пойабзалларни бўяш; тўқимачилик маҳсулотларини бўяш; матоларни бўяш; матога ва тўқимачилик буюмларига гул босиш; териға ишлов бериш; мато қирраларига ишлов бериш; мўйнаға ишлов бериш; мўйналарға куяға қарши воситалар билан ишлов бериш; тўқимачилик буюмларига куяға қарши воситалар билан ишлов бериш; сув ўтказмайдиган қилиш учун матоларға иш-

лов бериш; ғижим бўлмаслик учун матоларга ишлов бериш; ўтга чидамли бўлиши учун матоларга ишлов бериш; жунга ишлов бериш; газламаларни оқартириш; кийим-кечакларни қайта тикиш; кийим-кечаклар тикиш; тўқув машиналари прокати; газламани бичиш; мўйналарни сатинлаб сайқаллаш; тандалаш (тўқимачилик); материалларни қавиш; мовут босиш; газламаларнинг киришиши; бўяш хизматлари; тикувчилик хизматлари; буюртма асосида мўйналарга шакл бериш; матога трафарет босиш.

22 Материалы набивочные не из резины, пластмассы, бумаги или картона; сырье волокнистое текстильное.

23 Канитель; нити; нити вышивальные; нити джутовые; нити из волокон кокосовых орехов; нити из искусственных волокон; нити из пластмассовых материалов текстильные; нити из стекловолокна текстильные; нити льняные; нити пеньковые; нити резиновые текстильные; нити хлопчатобумажные; нити швейные; нити шелковые; нити шерстяные; нити штопальные; нити эластичные текстильные; пряжа; пряжа хлопчатобумажная; пряжа шелковая; пряжа шерстяная; синель (пряжа).

24 Байка (ткань); баннеры текстильные или пластиковые; бархат; белье для домашнего хозяйства; белье из узорчатого полотна; белье купальное (за исключением одежды); белье постельное; белье столовое, за исключением бумажного; бортики-бамперы для детских кроватей (постельное белье); бортовка; бумазая; вкладыши для спальняных мешков; войлок; вымпелы текстильные или пластиковые; газ (ткань); дамаст (ткани камчатные); джерси (ткань); дорожки для столов не из бумаги; дрогет (ткань с рисунком); занавеси для душа текстильные или пластмассовые; занавеси текстильные или пластмассовые; занавеси тюлевые; зефир (ткань); канва для вышивания или ткачества; кисея; конверты для новорожденных; креп (ткань); крепон; марабу (ткань); материалы для обивки мебели текстильные; материалы для текстильных изделий; материалы для фильтрации текстильные; материалы драпировочные для стен текстильные; материалы нетканые текстильные; материалы пластмассовые (заменители тканей); материалы текстильные; маты на стол текстильные; мешки бивуачные, являющиеся защитными чехлами для спальняных мешков; мешки спальняные; мешки спальняные для новорожденных; молескин (ткань); муслин (ткань); наволочки; матрацники; одеяла; одеяла для домашних животных; парча; пеленки тканевые для младенцев;

платки носовые из текстильных материалов; пледы для пикника; пледы дорожные; поддонники текстильные; подзоры для кроватей; подкладка (ткань); подкладка для шляп текстильная; подхваты для занавесей текстильные; покрывала постельные; покрывала постельные бумажные; покрытия для мебели пластмассовые; полотенца текстильные; полотно; полотно из пенькового волокна; полотно прорезиненное, за исключением используемого для канцелярских целей; полотно текстильное для печатных машин; портьеры (занавеси); простыни; пуховики (одеяла пуховые); рукавицы для мытья тела; саваны; салфетки для протирания стеклянной посуды (полотенца); салфетки для снятия грима текстильные; салфетки косметические текстильные; салфетки под приборы текстильные; салфетки столовые текстильные; сетки противомоскитные; ситец; скатерти, за исключением бумажных; скатерти клеенчатые; сукно бильярдное; тафта (ткань); тик (полотно матрацное); тик (ткань льняная); ткани; ткани, имитирующие кожу животных; ткани бельевые; ткани газонепроницаемые для аэростатов; ткани джутовые; ткани для обуви; ткани из волокна рами; ткани из дрока; ткани из искусственного шелка; ткани из стекловолокна текстильные; ткани клейкие, приклеиваемые при высокой температуре; ткани льняные; ткани обивочные для мебели; ткани пеньковые; ткани подкладочные для обуви; ткани синельные; ткани ситцевые набивные; ткани с узорами для вышивания; ткани трикотажные; ткани хлопчатобумажные; ткани шелковые для типографских шаблонов; ткани шерстяные; ткани эластичные; ткань волосаяная (мешковина); ткань хлопчатобумажная для обертки сыров; тюль; флаги текстильные или пластиковые; фланель; холст (ткань); чехлы для диванных подушек; чехлы для крышек туалетов тканевые; чехлы для мебели; чехлы для подушек; шевиот (ткань); шелк (ткань); этикетки из текстильных материалов.

25 Банданы (платки); белье нижнее; белье нижнее, абсорбирующее пот; береты; блузы; боксеры (шорты); ботильоны; ботинки лыжные; ботинки спортивные; бриджи; брюки; бутсы; бюстгальтеры; валенки (сапоги фетровые); варежки; воротники (одежда); воротники съемные; вставки для рубашек; габардины (одежда); галоши; галстуки; галстуки-банты с широкими концами; гамаши (теплые носочно-чулочные изделия); гетры; джерси (одежда); жилеты; изделия спортивные трикотажные; изделия трикотажные; капюшоны (одежда); каркасы для шляп (остовы); карманы для одежды; кашне; кепки (головные уборы); козырьки, яв-

ляющиеся головными уборами; козырьки для фуражек; колготки; комбинации (белье нижнее); комбинезоны (одежда); комбинезоны для водных лыж; корсажи (женское белье); костюмы; костюмы купальные; костюмы маскарадные; костюмы пляжные; купальники гимнастические; куртки (одежда); куртки из шерстяной материи (одежда); куртки рыбацкие; легинсы (штаны); лифы; майки спортивные; манжеты; манишки; манто; маски для сна (одежда); меха (одежда); митенки / перчатки без пальцев; нагрудники детские, за исключением бумажных; нагрудники с рукавами, за исключением бумажных; накидки меховые; накидки парикмахерские; наушники (одежда); носки; носки, абсорбирующие пот; обувь; обувь пляжная; обувь спортивная; одежда; одежда верхняя; одежда вышитая; одежда готовая; одежда для автомобилистов; одежда для велосипедистов; одежда для гимнастов; одежда из искусственной кожи; одежда кожаная; одежда непромокаемая; одежда форменная; пальто; панталоны (нижнее белье); парки; перчатки (одежда); перчатки для лыжников; пижамы; плавки; платки шейные; платочки для нагрудных карманов; платья; повязки для головы (одежда); подвязки; подвязки для носков; подвязки для чулок; подкладки готовые (элементы одежды); подмышники; подошвы; подпяточники для обуви; подтяжки; полуботинки; полуботинки на шнурках; пояскошельки (одежда); пояса (белье нижнее); пояса (одежда); приданое для новорожденного (одежда); приспособления, препятствующие скольжению обуви; пуловеры / свитера; пятки для чулок двойные; ранты для обуви; рубашки; сабо (обувь); сандалии; сандалии банные; сапоги; сарафаны; союзки для обуви; стельки; тапочки банные; трикотаж (одежда); трусы; туфли; туфли гимнастические; туфли комнатные; тубетейки; тюрбаны; уборы головные; фартуки (одежда); форма для дзюдо; форма для карате; футболки; халаты; халаты купальные; части обуви носочные; чулки; чулки, абсорбирующие пот; шали; шапки бумажные (одежда); шапочки для душа; шапочки купальные; шарфы; шипы для бутс; шляпы; штанишки детские (белье нижнее); штрипки; шубы; эспадрилли; юбки; юбки-шорты; юбки нижние.

26 Изделия вышитые; фестоны (вышивка).

40 Аппретирование текстильных изделий; вышивание; каландрирование тканей; крашение кожи; крашение мехов; крашение обуви; крашение текстильных изделий; крашение тканей; набивка тканей и текстильных изделий; обработка кожи; обработка краев тканей; обработка мехов; обработка мехов средствами против моли; обработка текстильных изделий средства-

ми против моли; обработка тканей, текстильных изделий; обработка тканей для придания водоотталкивающих свойств; обработка тканей для придания несминаемости; обработка тканей для придания огнестойкости; обработка шерсти; отбеливание тканей; переделка одежды; пошив одежды; прокат вязальных машин; раскрой тканей; сатинирование мехов; снование (ткачество); стегание материала; сукноваление; усадка тканей; услуги по окрашиванию; услуги портных; фасонирование мехов по заказу; шелкография.

(111) MGU 39406

(151) 12.03.2021

(181) 11.06.2030

(210) MGU 20201564

(220) 11.06.2020

(732) Reckitt Benckiser LLC, US

Рекитт Бенкизер ЛЛК, US

(540)

LYSOL

(511)

3 Универсал тозалаш воситалари; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; доғлар ва оҳакли курум қатламини шаклланишига тўскинлик қиладиган тозаловчи препаратлар; оҳакли курум қатламини ва қасмоқларни йўқ қилиш учун машиный препаратлар; кувурлар ва раковиналарни тозалаш учун препаратлар; хожатхоналарни тозалаш учун воситалар; дераза ромларни тозалаш учун воситалар; оқартириш учун препаратлар; тозаловчи воситалар билан сингдирилган латталар, салфеткалар, матолар ва губкалар; ювиш ва тозалаш воситалари; кир ювиш учун ювиш воситалари; идиш-товокларини ювиш учун воситалар; идишларни ювиш машиналарини тозалаш, шамоллатиш ва деодоризация қилиш учун воситалар; идишларни ювиш машиналарини чайиш учун воситалар; кир ювиш воситалари; кир ювиш машиналари учун тозалаш воситалари; кир ювиш учун қўшимча воситалар; совунлар; шахсий фойдаланиш учун совунлар; қўлларни тозалаш учун воситалар; қўллар учун геллар; танани ювиш учун воситалар; терини парвариш қилиш учун препаратлар; ҳавони хушбўйлантиргичлар; хона ичи ҳавосини хушбўйлантириш учун пуркагичлар; эфир мойлари; хушбўй диффузорлар; гуллар ва ўсимликлардан хушбўй аралашмалар; ладан.

5 Дезинфекцияловчи, антибактериал ва дезодорант препаратлар; дезинфекцияловчи воситалар; санитаризация қилиш учун препаратлар; кир ювиш учун дезинфекцияловчи воситалар;

қўлларни санитаризация қилиш учун препаратлар; қаттиқ сиртларни санитаризация қилиш учун майший препаратлар; майший дезодорантлар; ҳаво дезодорантлари; дезинфекцияловчи воситалар сингдирилган латталар, салфеткалар, матолар ва губкалар; антисептик препаратлар сингдирилган латталар, салфеткалар, матолар ва губкалар; антибактериал препаратлар билан сингдирилган латталар, салфеткалар, матолар ва губкалар; антибактериал совунлар; инсектицидлар; мийтицидлар; репеллентлар; фунгицидлар; бактерицидлар; паразитларни йўқ қилиш ва ўзидан қочириш учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; тўқимачилик буюмлари, гиламлар ва ҳаво ҳидини зарарсизлантирувчи учун препаратлар; ҳидларни зарарсизлантириш учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар.

21 Тозалаш учун ёки уй-рўзғор ишлари учун латталар ва салфеткалар, хусусан тозалаш учун латталар ва салфеткалар; силликлалаш учун латталар; тозалаш учун латталар; чанг супургилар ва чангларни тозалаш учун латталар; тозалаш учун ёстикчалар; уй тозалашда ишлатиладиган латталар, салфеткалар, матолар ва губкалар учун диспенсерлар; майший мақсадларда тозалаш препаратлари учун диспенсерлар; совунлар учун диспенсерлар; уй ёки ошхона анжомлари ва идиш-товоқлари; тароқ ва губкалар; супургилар; швабралар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўткалар яшаш учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; тозалаш учун металл қирғичлар; ишлов берилган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш учун ойналардан ташқари; бошқа синфларга мансуб бўлмаган шиша, чинни ва фаянс буюмлар.

3 Средства чистящие универсальные; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; препараты для чистки, предотвращающие образование пятен и известкового налета; препараты бытовые для удаления известкового налета и накипи; препараты для чистки труб и раковин; средства для чистки туалетов; средства для чистки окон; препараты для отбеливания; тряпки, салфетки, ткани и губки, пропитанные чистящими препаратами; средства моющие и очищающие; средства моющие для стирки; средства для мытья посуды; средства для чистки, освежения и дезодорирования посудомоечных машин; средства для ополаскивания посудомоечных машин; препараты для стирки; средства чистящие для стиральных машин; добавки для стирки; мыла; мыла для личного использования; средства для

очистения рук; гели для рук; средства для мытья тела; препараты для ухода за кожей; ароматизаторы воздуха; спреи для ароматизации воздуха для помещений; масла эфирные; диффузоры ароматические; смеси ароматические из цветов и трав; ладан.

5 Препараты дезинфицирующие, антибактериальные и дезодорирующие; средства дезинфицирующие; препараты для санитарной обработки; дезинфицирующие средства для стирки; препараты для санитарной обработки рук; препараты бытовые для санитарной обработки твердых поверхностей; дезодораторы бытовые; дезодораторы воздуха; тряпки, салфетки, ткани и губки, пропитанные дезинфицирующими средствами; тряпки, салфетки, ткани и губки, пропитанные антисептическими препаратами; тряпки, салфетки, ткани и губки, пропитанные антибактериальными препаратами; мыла антибактериальные; инсектициды; майтициды; репелленты; фунгициды; бактерициды; препараты для уничтожения и отпугивания паразитов; препараты для освежения воздуха; препараты для нейтрализации запахов для текстильных изделий, ковров и воздуха; препараты для нейтрализации запахов; препараты для очистки воздуха.

21 Тряпки и салфетки для уборки или для бытовых целей, а именно тряпки и салфетки для чистки; тряпки для полировки; тряпки для уборки; метелки для пыли и тряпки для удаления пыли; подушечки для чистки; диспенсеры для тряпок, салфеток, тканей и губок для уборки для бытовых целей; диспенсеры для препаратов для чистки для бытовых целей; диспенсеры мыла; утварь и посуда домашняя или кухонная; расчески и губки; метлы; швабры; щетки, за исключением кистей; материалы для изготовления щеток; материалы для чистки и уборки; скребки для чистки металлические; стекло необработанное или частично обработанное, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса, не включенные в другие классы.

(111) MGU 39407

(151) 12.03.2021

(210) MGU 20200236

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

(181) 24.04.2030

(220) 24.01.2020

KINROKS

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39408**(151)** 12.03.2021**(181)** 24.01.2030**(210)** MGU 20200237**(220)** 24.01.2020**(732)** "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)**JETIKS****(511)**

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39409**(151)** 12.03.2021**(181)** 24.01.2030**(210)** MGU 20200238**(220)** 24.01.2020**(732)** "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)**SPINNEKS****(511)**

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун

гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39410**(151)** 12.03.2021**(181)** 24.01.2030**(210)** MGU 20200239**(220)** 24.01.2020**(732)** "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)**MIKSIN****(511)**

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39411**(151)** 12.03.2021**(181)** 24.01.2030**(210)** MGU 20200240**(220)** 24.01.2020**(732)** "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)**NINTEK****(511)**

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39412
 (151) 12.03.2021 (181) 24.01.2030
 (210) MGU 20200241 (220) 24.01.2020
 (732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

SILVOTREKS

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39413
 (151) 12.03.2021 (181) 24.01.2030
 (210) MGU 20200242 (220) 24.01.2020
 (732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

INDIVIKS

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

нарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39414
 (151) 12.03.2021 (181) 24.01.2030
 (210) MGU 20200243 (220) 24.01.2020
 (732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

MEDESKO

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39415
 (151) 12.03.2021 (181) 24.01.2030
 (210) MGU 20200244 (220) 24.01.2020
 (732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

KORINUS

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39416

(151) 12.03.2021

(210) MGU 20200283

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team, UZ

(540)

PLUMIKS

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских и ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39417

(151) 12.03.2021

(210) MGU 20200284

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

ABILIKS

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских и ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39418

(151) 12.03.2021

(210) MGU 20200285

(181) 28.01.2030

(220) 28.01.2020

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

VARANDIKS

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских и ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39419

(151) 12.03.2021

(210) MGU 20200286

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

BONDIKS

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских и ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39420

(151) 12.03.2021

(210) MGU 20200289

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

ONDORIKS

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; пластирлар, боғлаш материаллари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских и ветеринарных целей, пластыри, перевязочные материалы.

(111) MGU 39421

(151) 12.03.2021

(181) 29.01.2030

(210) MGU 20200313

(220) 29.01.2020

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

Kaspiks

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт учун моддалар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских целей.

(111) MGU 39422

(151) 12.03.2021

(181) 29.01.2030

(210) MGU 20200314

(220) 29.01.2020

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati,

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation",

(540)

Billiks

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт учун моддалар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских целей.

(111) MGU 39423

(151) 12.03.2021

(181) 29.01.2030

(210) MGU 20200315

(220) 29.01.2020

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

Apatiks

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт учун моддалар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских целей.

(111) MGU 39424

(151) 12.03.2021

(181) 29.01.2030

(210) MGU 20200317

(220) 29.01.2020

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

Tirreks

(511)

5 Фармацевтика буюмлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлар ва тиббиёт ёки ветеринария учун моддалар; болалар овқатлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун озик-овқат кўшимчалари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных.

(111) MGU 39425

(151) 12.03.2021

(181) 14.08.2030

(210) MGU 20202274 (220) 14.08.2020
 (732) "Global Team Innovation" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ
 (540)

Netgen
 Нетген

(511)
 5 Инсонларни даволаш учун фармацевтика препарати.

5 Фармацевтические препараты для лечения человека.

(111) MGU 39426
 (151) 12.03.2021 (181) 14.08.2030
 (210) MGU 20202275 (220) 14.08.2020
 (732) "Global Team Innovation" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ
 (540)

Onivell
 Онивел

(511)
 5 Инсонларни даволаш учун фармацевтика препарати.

5 Фармацевтические препараты для лечения человека.

(111) MGU 39427
 (151) 15.03.2021 (181) 24.01.2030
 (210) MGU 20200246 (220) 24.01.2020
 (732) Hideyoshi Limited, SC
 Хидейоши Лимитед, SC
 (540)

BUBBLE
 TROUBLE

(511)
 30 Сакичлар.

30 Резинки жевательные.

(111) MGU 39428
 (151) 15.03.2021 (181) 24.01.2030
 (210) MGU 20200248 (220) 24.01.2020
 (732) Hideyoshi Limited, SC
 Хидейоши Лимитед, SC
 (540)

Shiba

(511)
 29 Мевали желе; озик-овқат желеси; елимшак.
 30 Ширинликлар; желе мевали маҳсулотлар (қандолатли); қизилмия конфети (қандолат маҳсулотлари); қизилмияли таёқчалар (қандолат маҳсулотлари); музқаймоқ.

29 Желе фруктовое; желе пищевое; желатин.
 30 Сладости; изделия жележные фруктовые (кондитерские); конфеты лакричные (кондитерские изделия); палочки лакричные (кондитерские изделия); мороженое.

(111) MGU 39429
 (151) 15.03.2021 (181) 09.07.2030
 (210) MGU 20201865 (220) 09.07.2020
 (732) "VERDICT" advokatlik byurosi, UZ
 Адвокатское бюро "VERDICT", UZ
 (540)

VERDICT
 АДВОКАТСКОЕ БЮРО

(511)
 45 Юридик хизматлар.

45 Услуги юридические.

(111) MGU 39430
 (151) 16.03.2021 (181) 22.11.2029
 (210) MGU 20193770 (220) 22.11.2019
 (732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "REMEDY GROUP" qo'shma korxonasi, UZ
 Совместное предприятие "REMEDY GROUP" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ
 (540)

ОРНИЦИТОЛ
 ORNITSITOL
 ORNICITOL

(511)
5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 39431

(151) 16.03.2021

(181) 09.12.2029

(210) MGU 20193994

(220) 09.12.2019

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "REMEDY GROUP" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "REMEDY GROUP" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Зевенак
Zevenak

(511)

5 Натрий диклофенакни ўз ичига олган яллигланишга қарши, иситма туширадиган ва оғрик қолдирувчи хусусиятларга эга фармацевтик препаратлар.

5 Препараты фармацевтические с противовоспалительными, жаропонижающими и обезболивающими свойствами, содержащие диклофенак натрия.

(111) MGU 39432

(151) 16.03.2021

(181) 09.12.2029

(210) MGU 20193999

(220) 09.12.2019

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "REMEDY GROUP" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "REMEDY GROUP" в форме общества с ограниченной, UZ

(540)

Циторнит
Sitornit

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39433

(151) 16.03.2021

(181) 17.12.2029

(210) MGU 20194103

(220) 17.12.2019

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "REMEDY GROUP" qo'shma korxonasi, UZ
Совместное предприятие "REMEDY GROUP" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

ЭЛАРГО
ELARGO

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 39434

(151) 16.03.2021

(181) 09.01.2030

(210) MGU 20200079

(220) 09.01.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "REMEDY GROUP" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "REMEDY GROUP" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Изидаприн-Т
Izidaprin-T

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39435

(151) 16.03.2021

(181) 09.01.2030

(210) MGU 20200085

(220) 09.01.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "REMEDY GROUP" qo'shma korxonasi,

Совместное предприятие "REMEDY GROUP" в форме общества с ограниченной ответственностью,

(540)

Изидаприн
Izidaprin

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39436
 (151) 16.03.2021 (181) 19.10.2028
 (210) MGU 20183062 (220) 19.10.2018
 (732) «WORLD CLASS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «WORLD CLASS», UZ

(540)

WORLD CLASS

(511)

35 Учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш, улгуржи ва чакана савдолар.

35 Продвижение товаров для третьих лиц, оптовая и розничная торговля.

(111) MGU 39437
 (151) 16.03.2021 (181) 30.07.2029
 (210) MGU 20192345 (220) 30.07.2019
 (732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi, UZ
 Иностранное предприятие "EVRO FARM BIZNES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

PIХАВАРА ПИКСАБАРА

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломба-лаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; медицинские средства; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39438

(151) 16.03.2021

(181) 30.07.2029

(210) MGU 20192348 (220) 30.07.2019
 (732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi, UZ
 Иностранное предприятие "EVRO FARM BIZNES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

AMLOFORGE АМЛОФОРЖ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломба-лаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; медицинские средства; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39439

(151) 16.03.2021

(181) 09.01.2030

(210) MGU 20200061

(220) 09.01.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi, UZ
 Иностранное предприятие "EVRO FARM BIZNES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

ASMADA АСМАДА

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломба-лаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39440

(151) 16.03.2021

(181) 09.01.2030

(210) MGU 20200062

(220) 09.01.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi, UZ
Иностранное предприятие "EVRO FARM BIZNES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

KAPEL HOT
КАПЕЛ ХОТ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материал-лари; тишларни пломбалаш ва тиш қолиплари-ни тайёрлаш учун материаллар; дезинфекция-ловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқо-тиш учун препаратлар; фунгицидлар, герби-цидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39441

(151) 16.03.2021

(181) 09.01.2030

(210) MGU 20200063

(220) 09.01.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi,
Иностранное предприятие "EVRO FARM BIZNES" в форме общества с ограниченной ответственностью,

(540)

ROXET
РОКСЕТ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материал-лари; тишларни пломбалаш ва тиш қолиплари-ни тайёрлаш учун материаллар; дезинфекция-ловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқо-тиш учун препаратлар; фунгицидлар, герби-цидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39442

(151) 16.03.2021

(181) 09.01.2030

(210) MGU 20200065

(220) 09.01.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi, UZ
Иностранное предприятие "EVRO FARM BIZNES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

TAMDARA
ТАМДАРА

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материал-лари; тишларни пломбалаш ва тиш қолиплари-ни тайёрлаш учун материаллар; дезинфекция-ловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқо-тиш учун препаратлар; фунгицидлар, герби-цидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39443**(151)** 16.03.2021**(181)** 09.01.2030**(210)** MGU 20200066**(220)** 09.01.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi, UZ
Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi, UZ

(540)

ROGRESIF РОГРЕСИФ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолиплари ни тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей; детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39444**(151)** 16.03.2021**(181)** 09.01.2030**(210)** MGU 20200067**(220)** 09.01.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi, UZ
Иностранное предприятие "EVRO FARM BIZNES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

DEBARA ДЕБАРА

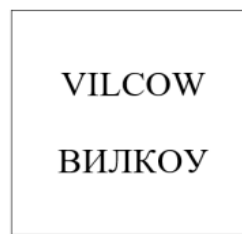
(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолиплари ни тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей; детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39445**(151)** 16.03.2021**(181)** 28.07.2030**(210)** MGU 20202085**(220)** 28.07.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «EVRO FARM BIZNES» xorijiy korxonasi, UZ
Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «EVRO FARM BIZNES», UZ

(540)**(511)**

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолиплари ни тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; медицинские средства; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей; детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39446**(151)** 16.03.2021**(181)** 14.08.2030**(210)** MGU 20202265**(220)** 14.08.2020

(732) "Global Team Innovation" mas'uliyati cheklangan jamiaiti, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

Sinopsis
Синопис

(511)

5 Инсонларни даволаш учун фармацевтика препарати.

5 Фармацевтические препараты для лечения человека.

(111) MGU 39447

(151) 16.03.2021

(181) 14.08.2030

(210) MGU 20202268

(220) 14.08.2020

(732) "Global Team Innovation" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

Distant
Дистант

(511)

5 Инсонларни даволаш учун фармацевтика препарати.

5 Фармацевтические препараты для лечения человека.

(111) MGU 39448

(151) 16.03.2021

(181) 14.08.2030

(210) MGU 20202271

(220) 14.08.2020

(732) "Global Team Innovation" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Global Team Innovation", UZ

(540)

Intezis
Интезис

(511)

5 Инсонларни даволаш учун фармацевтика препарати.

5 Фармацевтические препараты для лечения человека.

(111) MGU 39449

(151) 16.03.2021

(181) 28.10.2029

(210) MGU 20193447

(220) 28.10.2019

(732) GABA International Holding GmbH, CH
ГАБА Интернешнл Холдинг ГмбХ, СН

(540)

MERIDOL

(511)

21 Тиш чўткалари, тиш учун иплар, тишлар орасидаги соҳаларни тозалаш учун мосламалар.

21 Щетки зубные, нити зубные, устройства для очищения межзубного пространства.

(111) MGU 39450

(151) 16.03.2021

(181) 27.11.2029

(210) MGU 20193838

(220) 27.11.2019

(732) Nazarbekov Ozodbek Axmadovich, UZ
Назарбеков Озодбек Ахмадович, UZ

(540)

MENDIRMEN
МЕНДИРМЕН

(511)

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, оддий тақинчоклар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоб-ускуналар.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулотли; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйкаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

28 Ўйинлар, ўйинчоклар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

14 Металлы благородные и их сплавы; изделия ювелирные, бижутерия, камни драгоценные и полудрагоценные; часы и приборы хронометрические.

16 Бумага, картон; продукция печатная; материалы для переплетных работ; фотоснимки; товары писчебумажные, принадлежности офисные, за исключением мебели; вещества клейкие для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; материалы учебные и пособия наглядные; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; украшения елочные.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 39451

(151) 16.03.2021 (181) 27.11.2029

(210) MGU 20193839 (220) 27.11.2019

(732) Nazarbekov Ozodbek Axmadovich, UZ

Назарбеков Озодбек Ахмадович, UZ

(540)

MENDURMEN
МЕНДУРМЕН

(511)

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, оддий тақинчоқлар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоб-ускуналар.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

14 Металлы благородные и их сплавы; изделия ювелирные, бижутерия, камни драгоценные и полудрагоценные; часы и приборы хронометрические.

186

16 Бумага, картон; продукция печатная; материалы для переплетных работ; фотоснимки; товары писчебумажные, принадлежности офисные, за исключением мебели; вещества клейкие для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; материалы учебные и пособия наглядные; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; украшения елочные.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 39452

(151) 16.03.2021 (181) 27.11.2029

(210) MGU 20193840 (220) 27.11.2019

(732) Nazarbekov Ozodbek Axmadovich, UZ

Назарбеков Озодбек Ахмадович, UZ

(540)

MENDIR
МЕНДИР

(511)

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, оддий тақинчоқлар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоб-ускуналар.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

14 Металлы благородные и их сплавы; изделия ювелирные, бижутерия, камни драгоценные и полудрагоценные; часы и приборы хронометрические.

16 Бумага, картон; продукция печатная; материалы для переплетных работ; фотоснимки; товары писчебумажные, принадлежности офисные, за исключением мебели; вещества клейкие для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; материалы учебные и пособия наглядные; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; украшения елочные.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 39453

(151) 16.03.2021 (181) 04.12.2029

(210) MGU 20193917 (220) 04.12.2019

(732) "ASEPTICA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASEPTICA", UZ

(540)

Визонат
Vizonat

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, хусусан кўзга томизиладиган томчилар.

5 Препараты фармацевтические, а именно капли глазные.

(111) MGU 39454

(151) 16.03.2021 (181) 04.12.2029

(210) MGU 20193930 (220) 04.12.2019

(732) "ASEPTICA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASEPTICA", UZ

(540)

Таурес
Taures

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, хусусан кўзга томизиладиган томчилар.

5 Препараты фармацевтические, а именно капли глазные.

(111) MGU 39455

(151) 16.03.2021 (181) 09.12.2029

(210) MGU 20193985 (220) 09.12.2019

(732) "INVENTORS WORLD" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "INVENTORS WORLD", UZ

(540)

INVENTO

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, кишлок хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; оловни ўчириш ва ёнғинни олдини олиш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; чармни ва ҳайвон терисини ошлаш учун моддалар; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар; мастикалар ва бошқа пастасимон тўлдирувчи моддалар; компостлар, ўғитлар, гўнг; саноат ва илмий мақсадлар учун биологик препаратлар.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи ҳимоя воситалари; бўёқ моддалари; босма сиёҳлар, белги кўйиш ва гравюра учун бўёқлар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахталанган ва кукун-симон металллар.

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволовчи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

4 Техник мойлар ва суртма мойлар, суртма материаллар, чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар, ёқилғилар ва ёритиш материаллари, фитиллар ва ёритиш шамлари.

5 Фармацевтика буюмлари, ветеринария ёки тиббий препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвон-

ларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва қулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

9 Илмий, тадқиқот, навигацион, геодезик, фотографик, кинематографик, аудиовизуаль, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, тортиш, синовдан ўтказиш, қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки тақсимот ва истеъмолни бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш, тасвир ёки ахборотларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш ёки ишлов бериш учун аппаратура; ёзилган ёки юклаб олинган ахборот ташувчилар, дастурий таъминот, рақамли ёки аналог маълумотларни ёзиб олиш ва сақлаш учун бўш ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, компьютерлар ва компьютер перифериялари; дайвинг учун гидрокостюмлар, ниқоблар, қулоқ ушлагичлари, дайверлар учун қўлқоплар, сузувчилар ва дайверлар учун бурун қисқичлари, сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; ўт ўчириш асбоблари.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари, қўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар; ногиронлар учун мўлжалланган терапевтик ва ёрдамчи ускуналар; уқалаш асбоблари; гўдак болалар учун аппаратлар, ускуналар ва маҳсулотлар; жинсий фаолликни ошириш учун аппаратлар, қурилмалар ва маҳсулотлар.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

13 Ўқ отар қуроллар; ўқ-дорилар ва снарядлар; портловчи моддалар; фейерверклар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари; бижутериялар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

15 Мусиқа асбоблари, мусиқа асбоблари учун пюпитрлар ва тагликлар; дирижерлик таёқчалари.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари,

мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; расомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, ишлов берилган ва қисман ишлов берилган слюда ва унинг ўрнини босувчи материаллар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса ва резина; тешиктиркишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм; ҳайвон терилари; багаж буюмлари ва транспортда ташиш учун сумкалар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, хассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари; ҳайвонлар учун бўйинбоғлар, тизгинлар ва кийим-кечаклар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун ҳошия рамкалар; сақлаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ва садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиғанок, денгиз кўпиги, қаҳрабо.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоклари; қайнатиш учун тўпламлар ҳамда вилка, пичоқ ва қошиқлардан ташқари идиш-товоклар; тароклар ва губкалар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўтка буюмлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан буюмлар.

22 Канатлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар; тўқимачилик ва синтетик материаллардан тентлар; елканлар; ўраб жойланмайдиган товарларни сақлаш ва транспортда ташиш учун қоплар; тикиладиган материаллар, қоғоздан, картондан, резинадан ва пластикадан бўлганларидан ташқари; тўқимачилик толали хом ашё материаллари ва уларнинг ўрнини босадиган материаллар.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шик-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар; сочлар учун безаклар; сунъий сочдан уламалар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулкоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерванланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, мой, йогурт ва бошқа сут махсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

31 Қишлоқ хўжалиги, аква экинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги махсулотлари, хом ва қайта ишланмаган; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй кўкатлар; тирик ўсимликлар ва гуллар; пиёзчалар, кўчатлар ва уруғлар; тирик ҳайвонлар; ҳайвонлар учун емлар ва ичимликлар; солод.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари); ичимликлар тайёрлаш учун алкогольли таркиблар.

34 Тамаки ва тамаки ўрнини босувчилар; сигаралар ва сигареталар; электрон сигареталар ва чекиш учун вапорайзерлар; чекиш анжомлари; гугуртлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқаргув тадбирларини ташкил қилиш.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш.

43 Озиқ-овқат махсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

1 Продукты химические, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; смолы необработанные синтетические, материалы необработанные пластические; составы для тушения огня и предотвращения пожаров; препараты для закаливания и пайки металлов; вещества для дубления кожи и шкур животных; вещества клеящие для промышленных целей; мастики и другие наполнители пастообразные; компосты, удобрения, навоз; препараты биологические для промышленных и научных целей.

2 Краски, олифы, лаки; средства защитные, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; вещества красящие; чернила типографские, чернила для маркировки и для гравюра; смолы необработанные природные; металлы листовые и порошкообразные, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

4 Масла, смазки и воски промышленные; материалы смазочные; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива и материалы осветительные; фитили и свечи для освещения.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

6 Металлы обычные и их сплавы, руды; материалы металлические строительные; конструк-

ции и сооружения передвижные металлические; тросы и проволока металлические, неэлектрические; изделия мелкие металлические и скобяные; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

8 Орудия и инструменты ручные; изделия ножевые, вилки и ложки; оружие холодное; бритвы.

9 Приборы и инструменты научные, исследовательские, навигационные, геодезические, фотографические, кинематографические, аудиовизуальные, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, обнаружения, тестирования, спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления распределением или потреблением электричества; аппаратура и инструменты для записи, передачи, воспроизведения или обработки звука, изображений или данных; носители записанные или загружаемые, программное обеспечение, чистые носители записи и хранения цифровой или аналоговой информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; аппараты кассовые, устройства счетные; компьютеры и компьютерная периферия; гидрокостюмы для дайвинга, маски, беруши, перчатки для дайверов, зажимы для носа для дайверов и пловцов, аппараты дыхательные для подводного плавания; оборудование для тушения огня.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, протезы глазные и зубные; изделия ортопедические; материалы для наложения швов; оборудование терапевтическое и вспомогательное, предназначенное для людей с ограниченными возможностями; приборы для массажа; аппараты, оборудование и изделия для детей младенческого возраста; аппараты, приборы и товары для сексуальной активности.

12 Средства транспортные; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

13 Оружие огнестрельное; боеприпасы и снаряды; вещества взрывчатые; фейерверки.

14 Металлы благородные и их сплавы; изделия ювелирные, бижутерия, камни драгоценные и полудрагоценные; часы и приборы хронометрические.

15 Инструменты музыкальные, пюпитры и подставки для музыкальных инструментов; палочки дирижерские.

16 Бумага, картон; продукция печатная; материалы для переплетных работ; фотоснимки; товары писчебумажные, принадлежности офисные, за исключением мебели; вещества

клейкие для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; материалы учебные и пособия наглядные; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда необработанные и частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

18 Кожа и имитация кожи; шкуры животных; изделия багажные и сумки для транспортировки; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кнуты, сбруя конская и изделия шорные; ошейники, поводки и одежда для животных.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

21 Утварь и посуда домашняя и кухонная; наборы для варки и посуда за исключением вилок, ножей и ложек; расчески и губки; щетки, за исключением кистей; материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; стекло необработанное или частично обработанное, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

22 Канаты, веревки, бечевки; сети; палатки, навесы; тенты из текстильных или синтетических материалов; паруса; мешки, для транспортировки и хранения товаров без упаковки; материалы набивочные, за исключением бумажных, картонных, резиновых и пластических; материалы из текстильного волокнистого сырья и их заменителей.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева, шнурки и изделия вышитые, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; цветы искусственные; Украшения для волос; волосы искусственные.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы нетекстильные.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; украшения елочные.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

31 Продукты сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные, в сыром виде и необработанные; зерно и семена, необработанные и переработанные; фрукты, овощи и ароматические травы свежие; растения и цветы живые; луковицы, саженцы и семена; животные живые; корма и напитки для животных; солод.

32 Пиво; безалкогольные напитки; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива); продукты алкогольные для приготовления напитков.

34 Табак и заменители табака; сигареты и сигары; электронные сигареты и вапорайзеры для курения; принадлежности курительные; спички.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и промышленным научным исследованиям; разработка и развитие компьютеров и программного обеспечения.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

44 Услуги медицинские; услуги ветеринарные; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

45 Услуги юридические; службы безопасности

для физической защиты материальных ценностей и индивидуальных лиц; услуги персональные и социальные, оказываемые другим для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 39456

(151) 16.03.2021

(181) 19.12.2029

(210) MGU 20194137

(220) 19.12.2019

(732) "OZODA GRANT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "OZODA GRANT", UZ

(540)

INTERGAS

(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл қурилиш материаллари; қўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва қулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буг олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуришиш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари; электр дошқозонлар; ишлаб чиқаришда қўлланадиган дошқозонлар; иситиш дошқозонлари; кир ювиш хоналари учун дошқозонлар; газда ишлайдиган дошқозонлар; иссиқ сув дошқозонлари; иситиш механизмлари учун дошқозонлар; марказий иситиш тизими дошқозонлари; дошқозонларни иситиш учун таъминот манбалари; иситиш дошқозонлари учун трубалар; иситиш дошқозонларининг ўт қувурлари; иситиш дошқозонларининг трубалари.

20 Металл шкафлар.

6 Металлы обычные и их сплавы, руды; материалы металлические строительные; конструкции и сооружения передвижные металлические; тросы и проволока металлические, неэлектрические; изделия мелкие металлические и скобяные; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

11 Устройства и установки для освещения, отопления, охлаждения, получения пара, приготовления пищи, сушки, вентиляции, водоснабжения и санитарно-технические. Котлы электрические; котлы промышленные; котлы отопительные; котлы для прачечных; котлы газовые; котлы водогрейные; котлы для отопительных установок; котлы центрального отоп-

ления; питатели для отопительных котлов; трубы для отопительных котлов; трубы жаровые отопительных котлов; трубы отопительных котлов.

20 Шкафы металлические.

(111) MGU 39457

(151) 16.03.2021

(181) 09.01.2030

(210) MGU 20200059

(220) 09.01.2020

(732) Хорijiy sarmoya ishtirokidagi "Tar Pharm Alliance" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Tar Pharm Alliance" с участием иностранного капитала, UZ

(540)

SERTOCHOL СЕРТОХОЛ

(511)

5 Фармацевтика препаратлари ҳамда тиббий ёки ветеринария мақсадлар учун бошқа препаратлари; тиббий воситалар, тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парhez моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические препараты и прочие препараты для медицинских или ветеринарных целей; медицинские средства, гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39458

(151) 16.03.2021

(181) 17.01.2030

(210) MGU 20200168

(220) 17.01.2020

(732) "AVTOBAN GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AVTOBAN GROUP", UZ

(540)



(511)

35 Интернет орқали сотиладиган автомобилларни реклама қилиш; автомобилларнинг чакана ва улгуржи савдоси бўйича хизматлар; Интернет орқали автомобилларни сотиш билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш; автомобиль аксессуарларининг улгуржи савдоси билан боғлиқ хизматлар; автомобиль эҳтиёт қисмларининг улгуржи савдоси билан боғлиқ хизматлари; автомобиль аксессуарларининг чакана савдоси билан боғлиқ хизматлар; автомобиль эҳтиёт қисмларининг чакана савдоси билан боғлиқ хизматлари; автомобиль эҳтиёт қисмлари ва аксессуарлари билан савдо қилувчи дўконлар томонидан кўрсатиладиган чакана савдо хизматлари.

35 Реклама автомобилей для продажи через интернет; услуги по розничной и оптовой продаже автомобилей; предоставление информации, связанной с продажей автомобилей, через интернет; услуги оптовой торговли, связанные с аксессуарами для автомобилей; услуги оптовой торговли, связанные с частями автомобилей; услуги розничной торговли, связанные с аксессуарами для автомобилей; услуги розничной торговли, связанные с частями автомобилей; услуги розничной торговли, предоставляемые магазинами частей и аксессуаров для автомобилей.

(111) MGU 39459

(151) 16.03.2021

(181) 24.01.2030

(210) MGU 20200250

(220) 24.01.2020

(732) "UNIVERSAL PACKING MASTERS" mas'uliyati cheklangan jamiyati qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие общество с ограниченной ответственностью "UNIVERSAL PACKING MASTERS" UZ

(540)



(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва кулфлаш буюмлари; саклаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Қурилишга оид хизматлар; ўрнатиш ва таъмирлашга оид хизматлар; тоғ-кон фойдали қазилмаларни қазиб олиш, нефть ва газ қазиб олиш.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

41 Тарбия; таълим; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

44 Инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва косметика соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, аквакинлар, ползчилик ва ўрмончилик соҳасидаги хизматлар; тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

6 Обычные металлы и их сплавы, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

37 Услуги строительные: услуги по установке и ремонту; разработка полезных ископаемых, добыча нефти и газа.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

44 Услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, аквакультуры, огородничества и лесоводства; медицинские услуги; ветеринарные услуги.

45 Услуги юридические; службы безопасности для физической защиты материальных ценнос-

тей и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другими для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 39460

(151) 16.03.2021

(181) 24.02.2030

(210) MGU 20200584

(220) 24.02.2020

(732) "O'zbekiston standartlashtirish, metrologiya va sertifikatlashtirish agentligi huzuridagi Akkreditatsiya markazi" davlat unitar korxonasi, UZ

Государственное унитарное предприятие "Центр по аккредитации при Узбекском агентстве стандартизации, метрологии и сертификации", UZ

(540)



(511)

41 Конференциялар ташкиллаштириш ва ўтказиш; ўқув курсларини ташкиллаштириш ва ўтказиш; семинарлар ташкиллаштириш ва ўтказиш.

42 Тиббий лабораториялар, синов лабораториялари, калибрлаш ва текшириш лабораториялари, бошқарув тизимларининг сертификатлаштириш органлари, ходимларни сертификатлаштириш органлари, маҳсулотларни сертификатлаштириш органлари ва инспекция органларини аккредитация қилиш соҳасида сифат назорати; синов лабораторияларини, калибрлаш ва текшириш лабораторияларини, тиббий лабораторияларни, инспекция органларини, бошқарув тизимларини сертификатлаштириш органларини, маҳсулотларни сертификатлаштириш органларини ва ходимларни сертификатлаштириш органларини аккредитация қилиш соҳасида муҳандислик-техник экспертизаси.

41 Организация и проведение конференций; организация и проведение обучающих курсов; организация и проведение семинаров.

42 Контроль качества, в области аккредитации медицинских лабораторий, испытательных лабораторий, калибровочных и проверочных лабораторий, органов по сертификации систем управления, органов по сертификации персонала, органов по сертификации продукции и инспекционных органов, экспертиза инженерно-техническая, в области аккредитации испытательных лабораторий, калибровочных и проверочных лабораторий, медицинских лабораторий, инспекционных органов, органов по

сертификации систем управления, органов по сертификации продукции и органов по сертификации персонала.

(111) MGU 39461

(151) 16.03.2021

(181) 05.03.2030

(210) MGU 20200745

(220) 05.03.2020

(732) UNI-CHARM CORPORATION, JP

ЮНИ-ЧАРМ КОРПОРЕЙШН, JP

(540)

Silcot

(511)

3 Косметик лосьонлар сингдирилган салфеткалар; пардозни тозалаш учун препаратлар сингдирилган салфеткалар; терини тозалаш учун воситалар сингдирилган салфеткалар; пардозни тозалаш учун препаратлар сингдирилган нам салфеткалар; пахта толаси, косметик препаратлар сингдирилган пахтали маҳсулотлар; косметик препаратлар сингдирилган пахтали ёстикчалар / дисклар; пардозни тозалаш учун препаратлар сингдирилган пахтали шарчалар / тампонлар; косметик лосьонлар ёки парзод суви сингдирилган косметик ниқоблар; косметик лосьонлар ёки пардоз суви сингдирилган юз ниқоблари; косметик ниқоблар; юз учун ниқоблар; даволовчи бўлмаган терини тозалаш воситалари; косметика воситалар сингдирилган тозаловчи дисклар / ёстикчалар; ёстикчалар / дисклар ёки пахта толаси, терини тозалайдиган воситалар сингдирилган пахтали маҳсулотлар; терини тозалаш учун косметик воситаси бўлган нам салфеткалар ёки терини тозалайдиган воситалар сингдирилган салфеткалар; косметика мақсадлари учун пахта момиғи; пардозни тозалаш учун препаратлар сингдирилган пахта; тозаловчи препаратлар; косметика воситалар; терини парвариш қилиш учун косметика воситалари; пардоз сути; йиғиштириб тозалаш учун ювиш воситалари сингдирилган латталар.

3 Салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки, пропитанные препаратами для удаления макияжа; салфетки, пропитанные средством для очищения кожи; салфетки влажные, пропитанные препаратами для удаления макияжа; вата, изделия ватные, пропитанные косметическими препаратами; ватные подушечки/диски, пропитанные косметическими препаратами; шарики/тампоны ватные, пропитанные препаратами для удаления макияжа; маски косметические, пропитанные космети-

ческими лосьонами или туалетной водой; маски для лица, пропитанные косметическими лосьонами или туалетной водой; маски косметические; маски для лица; средства для очищения кожи нелечебные; диски/подушечки очищающие, пропитанные косметическими средствами; подушечки/диски или вата, изделия ватные, пропитанные средствами для очищения кожи; салфетки влажные с косметическими средствами для очищения кожи или салфетки, пропитанные средствами для очищения кожи; вата для косметических целей; вата, пропитанная препаратами для удаления макияжа; препараты для чистки; средства косметические; средства для ухода за кожей косметические; молочко туалетное; тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами.

(111) MGU 39462

(151) 16.03.2021

(181) 16.03.2030

(210) MGU 20200886

(220) 16.03.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "SK MEDIA" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "SK MEDIA", UZ

(540)



(511)

30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириклар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; зирavorлар, хушбўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

41 Гарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва косметика хизматлари; қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмончилик соҳасидаги хизматлар.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макаронны и лапша; тапиока (маниокк) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

32 Пиво; безалкогольные напитки; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

44 Услуги медицинские; услуги ветеринарные; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

(111) MGU 39463

(151) 16.03.2021 (181) 07.05.2030

(210) MGU 20201263 (220) 07.05.2020

(732) "Донской табак" акциядорлик жамияти, RU

Акционерное общество "Донской табак", RU

(540)

RICHMOND

(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; жўн тамаки; чекиладиган тамаки; трубка билан чекиладиган тамаки; қўлда ўралган тамаки; чайналадиган тамаки; шимиладиган «снус» тамакиси; сигареталар, папирослар, электрон сигаралар; сигаралар, сигариллалар; бурунга тортиладиган (хидланадиган) тамаки; 34-синфга киритилган чекиш ашёлари; сигарета, папирос қоғози; сигарета гильзалари ва гуртлар.

34 Табак обработанный или необработанный, махорка; табак курительный, табак трубочный, табак для самокруток, табак жевательный, табак сосательный (снюс); сигареты, папиросы, сигареты электронные, сигары, сигариллы; табак нюхательный; курительные принадлежности, включенные в класс 34; бумага сигаретная, папиросная, сигаретные гильзы и спички.

(111) MGU 39464

(151) 16.03.2021

(210) MGU 20201325

(310) 1382250

(320) 25.05.2017

(732) Evolus, Inc., US

Эволус, Инк, US

(540)

NUCEIVA

(511)

5 Инъекцион нейротоксин.

5 Нейротоксин инъекционный.

(111) MGU 39465

(151) 16.03.2021

(210) MGU 20201469

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi

"BUILDING INNOVATION" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "BUILDING INNOVATION" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(511)

19 Нометалл курилиш материаллари; курилиш максадлари учун нометалл қаттиқ кувурлар; асфальт, қатронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические.

(111) MGU 39466

(151) 16.03.2021

(210) MGU 20201470

(732) "ALTASH IMPORT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ALTASH IMPORT", UZ

(540)

CHILLA

(511)

32 Алкоголсиз аперитивлар; арпа шароби (пиво); газли сувлар; ичимлик суви; газли сув; содали сув; сувлар (ичимликлар); минералли сувлар (ичимликлар); ошхонага оид сувлар; квас; алкогольсиз коктейллар; пиво асосидаги коктейллар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; мева қоқисидан алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; асал асосидаги алкогольсиз ичимликлар; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; алоэ вера асосидаги алкогольсиз ичимликлар; сут зардоби асосидаги ичимликлар; пиво асосидаги ичимликлар; протеин билан бойитилган спорт ичимликлари; алкогольсиз салқин ичимликлар; қахва таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; чой таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз хўл мевали ичимликлар; энергетик ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектарлар; оршад; пиво; хушбўй пиво; алкогольсиз пиво; занжабилли пиво; буғдой пивоси; шаффоф пиво; кучсиз алкогольли пиво; солодли пиво; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; портер (пиво); лимонадлар учун сироплар; ичимликлар учун сироплар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); помидор шарбати (ичимликлар); олмали алкогольсиз шарбатлар; сабзавотли шарбатлар (ичимликлар); мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун алкогольсиз таркиблар; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкогольсиз мева экстрактлари; пиво тайёрлаш учун хмел экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун); алкогольсиз эссенциялар.

33 Арак; бренди; винолар; виски; арок; жин; коктейллар; ликёрлар; алкогольли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида хўл мева бўлган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимликлар; аччиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари; спиртли хўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

35 Тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил қилиш; учинчи шахслар учун товарлар савдоларни силжитиш, шунингдек дўконлар тармоқлари доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

40 Учинчи шахслар учун пиво тайёрлаш; мини-пиво заводларида пиво ишлаб чиқариш.

32 Аперитивы безалкогольные; вино ячменное (пиво); вода газированная; вода литиевая; вода сельтерская; вода содовая; воды (напитки); воды минеральные (напитки); воды столовые; квас; коктейли безалкогольные; коктейли на основе пива; лимонады; напитки безалкогольные; напитки безалкогольные из сухофруктов; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки на базе сои, кроме заменителей молока; напитки на основе алоэ вера безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; напитки на основе пива; напитки обогащенные протеином спортивные; напитки прохладительные безалкогольные; напитки со вкусом кофе безалкогольные; напитки со вкусом чая безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; напитки энергетические; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; пиво; пиво ароматизированное; пиво безалкогольное; пиво имбирное; пиво пшеничное; пиво светлое; пиво слабоалкогольное; пиво солодовое; порошки для изготовления газированных напитков; портер (пиво); сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи (напитки на базе фруктовых или овощных смесей); сок томатный (напиток); сок яблочный безалкогольный; соки овощные (напитки); соки фруктовые; составы безалкогольные для приготовления напитков; составы для производства газированной воды; таблетки для изготовления газированных напитков; шербет (напиток); экстракты фруктовые безалкогольные; экстракты хмелевые для изготовления пива; эссенции безалкогольные для приготовления напитков.

33 Арак; бренди; вина; виски; водка; джин; коктейли; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; настойки горькие; ром; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

35 Организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; продвижение продаж для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

40 Варка пива для третьих лиц; производство пива в минипивоварнях.

(111) MGU 39467

(151) 16.03.2021

(181) 08.06.2030

(210) MGU 20201525 (220) 08.06.2020
(732) "ALTASH IMPORT" mas'uliyati cheklan-
gan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"ALTASH IMPORT", UZ

(540)

Стекло Steklo

(511)

33 Арак; бренди; виолар; виски; арок; жин;
коктейллар; ликёрлар; алкогольли ичимликлар,
пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган
алкоголли ичимликлар; спиртли ичимликлар;
аччиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари;
спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссен-
циялари.

33 Арак; бренди; вина; виски; водка; джин;
коктейли; ликеры; напитки алкогольные, кро-
ме пива; напитки алкогольные, содержащие
фрукты; напитки спиртовые; настойки горь-
кие; ром; экстракты спиртовые; экстракты
фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 39468

(151) 16.03.2021

(181) 09.06.2030

(210) MGU 20201547

(220) 09.06.2020

(732) «Донской табак» акциядорлик жамияти,
RU

Акционерное общество "Донской табак", RU

(540)

SENATOR

(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган та-
маки; жўн тамаки; чекиладиган тамаки; трубка
билан чекиладиган тамаки; қўлда ўралган та-
маки; чайналадиган тамаки; шимиладиган
«снус» тамакиси; сигареталар, папирослар,
электрон сигаралар; сигаралар, сигариллалар;
бурунга тортиладиган (хидланадиган) тамаки;
34-синфга киритилган чекиш ашёлари; сигаре-
та, папирос қоғози; сигарета гильзалари ва гу-
гуртлар.

34 Табак обработанный или необработанный,
махорка; табак курительный, табак трубочный,
табак для самокруток, табак жевательный, та-
бак сосательный (снюс); сигареты, папиросы,
сигареты электронные, сигары, сигариллы; та-
бак нюхательный; курительные принадлежнос-

ти, включенные в класс 34; бумага сигаретная,
папиросная, сигаретные гильзы и спички.

(111) MGU 39469

(151) 16.03.2021

(181) 11.06.2030

(210) MGU 20201561

(220) 11.06.2020

(732) Bayer Consumer Care AG, CH

Байер Консьюмер Кеа АГ, CH

(540)

MENAVIT

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, озик-овқат қў-
шимчалари; тиббий мақсадлар учун гигиена
буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий мақсад-
лари учун моддалари, болалар овқатлари; ин-
сон учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар,
боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва
тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар;
дезинфекцияловчи воситалар; еса бўладиган
толалар; биологик фаол озик-овқат қўшимча-
лар; тиббий мақсадлар учун озик-овқат қўшим-
чалар; ичимлик кўринишидаги пархезли қў-
шимчалар, ичимликлар кўринишидаги озик-ов-
қат қўшимчалари.

5 Препараты фармацевтические; добавки пи-
щевые; изделия гигиенические для медицин-
ских целей; питание диетическое и вещества
для медицинских целей, питание детское; до-
бавки пищевые для человека; пластыри, мате-
риалы перевязочные; материалы для пломби-
рования зубов и изготовления зубных слепков;
средства дезинфицирующие; волокна пище-
вые; добавки пищевые биологически актив-
ные, добавки пищевые для медицинских це-
лей; добавки диетические в виде напитков, до-
бавки пищевые в виде напитков.

(111) MGU 39470

(151) 16.03.2021

(181) 11.06.2030

(210) MGU 20201562

(220) 11.06.2020

(732) Bayer Consumer Care AG, CH

Байер Консьюмер Кеа АГ, CH

(540)

МЕНАВИТ

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, озик-овқат қў-
шимчалари; тиббий мақсадлар учун гигиена
буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий мақсад-
лари учун моддалари, болалар овқатлари; ин-
сон учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар,

боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; еса бўладиган толалар; биологик фаол озиқ-овқат қўшимчалар; тиббий мақсадлар учун озиқ-овқат қўшимчалар; ичимлик кўринишидаги парҳезли қўшимчалар, ичимликлар кўринишидаги озиқ-овқат қўшимчалари.

5 Препараты фармацевтические; добавки пищевые; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских целей, питание детское; добавки пищевые для человека; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; волокна пищевые; добавки пищевые биологически активные, добавки пищевые для медицинских целей; добавки диетические в виде напитков, добавки пищевые в виде напитков.

(111) MGU 39471
 (151) 16.03.2021 (181) 16.06.2030
 (210) MGU 20201618 (220) 16.06.2020
 (732) "ULGURJI TRADE" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "ULGURJI TRADE", UZ
 (540)



(511)
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш; газакхоналар; таомлар тайёрлаш масалалари бўйича маълумотлар ва маслаҳатлар; кафетерийлар; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; пазандалик ҳайкалларини яратиш; таомларни безаш; барлар хизматлари; кемпинг хизматлари; шахсий ошпазлар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиб бериш бўйича хизматлар; вашоку ресторанлари хизматлари; "удон" ва "соба" ресторанлари хизматлари.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания; закусочные; информация и консультация по вопросам приготовления пищи; кафетерии; рестораны; рестораны самообслуживания;

живания; создание кулинарных скульптур; Украшение еды; услуги баров; услуги кемпингов; услуги личного повара; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги ресторанов вашоку; Услуги ресторанов лапши «удон» и «соба».

(111) MGU 39472
 (151) 16.03.2021 (181) 30.06.2030
 (210) MGU 20201770 (220) 30.06.2020
 (732) «OREXOVIIY SAD SAMARKAND» mevasabzavot mahsulotlarini tayyorlash va g`amlash oilaviy korxonasi, UZ
 Семейное предприятие по производству и упаковке фруктов и овощей «OREXOVIIY SAD SAMARKAND», UZ
 (540)



(511)
 39 Товарларни етказиб бериш; товарларни қадоклаш; товарларни ўраб жойлаш; товарларни сақлаш.
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

39 Доставка товаров; расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров.
 43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39473
 (151) 16.03.2021 (181) 07.07.2030
 (210) MGU 20201851 (220) 07.07.2020
 (732) «QURILISH-MOLLARI-MARKAZI» oilaviy korxonasi, UZ
 Семейное предприятие «QURILISH-MOLLARI-MARKAZI», UZ
 (540)



(511)
 2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи ҳимоя воситалари; бўёқ моддалари; бос-

ма сиёҳлар, белги қўйиш ва гравюра учун бўёқлар; ишлов берилмаган табиий катронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахталанган ва куқунсимон металллар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, катронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл хайкаллар.

2 Краски, олифы, лаки; средства защитные, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; вещества красящие, чернила типографские, чернила для маркировки и для гравюр, смолы необработанные природные; металлы листовые и порошкообразные, используемые для художественной печати; художественно-декоративных целей и художественной печати.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические.

(111) MGU 39474

(151) 16.03.2021

(181) 08.07.2030

(210) MGU 20201855

(220) 08.07.2020

(732) "BRADJUS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BRADJUS», UZ

(540)

Mac Caldo

(511)

30 Макаронлар.

30 Макароны.

(111) MGU 39475

(151) 16.03.2021

(181) 10.07.2030

(210) MGU 20201875

(220) 10.07.2020

(732) MUZAFFAROV DILSHOD DJURAYEVICH, UZ

МУЗАФФАРОВ ДИЛШОД ДЖУРАЕВИЧ, UZ

(540)

KEPOST

(511)

38 Ахборот ва маълумотларни компьютер тармоқлари ва Интернет орқали узатиш ва тарқатиш .

41 Интернетда босма нашрларни электрон шаклда нашр этиш.

38 Передача и распространение информации и данных через компьютерные сети и Интернет.

41 Публикации печатных изданий в электронной форме в Интернет.

(111) MGU 39476

(151) 16.03.2021

(181) 13.07.2030

(210) MGU 20201892

(220) 13.07.2020

(732) Saidjonov Shoxrux Ismoilovich, UZ

Саиджонов Шохрух Исмоилович, UZ

(540)



(511)

6 Металл қулфлар; металлдан дераза ромлари учун металл қулфлар; металл эшик тўпламлари; металл эшик тутқичлари; пружинали қулфлар; пружинали зулфинлар; пружиналар (майда-чуйда металл буюмлар).

6 Замки металлические; замки оконных рам металлические; комплекты дверные металлические; ручки дверные металлические; замки пружинные; запоры пружинные; пружины (скобяные изделия металлические).

(111) MGU 39477

(151) 16.03.2021

(181) 16.07.2030

(210) MGU 20201949

(220) 16.07.2020

(732) "TECHNOLOGY DEVELOPMENT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "TECHNOLOGY DEVELOPMENT", UZ

(540)



(511)

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари; бижутериялар,

қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

14 Металлы благородные и их сплавы; изделия ювелирные, бижутерия, камни драгоценные и полудрагоценные; часы и приборы хронометрические.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

(111) MGU 39478

(151) 16.03.2021

(181) 27.07.2030

(210) MGU 20202082

(220) 27.07.2020

(732) "GROUP ASIA PHARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GROUP ASIA PHARM", UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика буюмлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39479

(151) 16.03.2021

(181) 29.07.2030

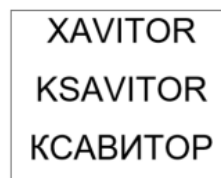
(210) MGU 20202101

(220) 29.07.2020

(732) «AMRITA PHARMA» масъулияти чекланган жамият, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AMRITA PHARMA», UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика буюмлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39480

(151) 16.03.2021

(181) 07.08.2030

(210) MGU 20202158

(220) 07.08.2020

(732) "URGANCH TEZKOR MATBAA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "URGANCH TEZKOR MATBAA", UZ

(540)



(511)

35 Канцтовар ва офис жиҳозларининг чакана ва улгуржи савдоси.

35 Розничная и оптовая продажа канцелярских товаров и оргтехники.

(111) MGU 39481

(151) 16.03.2021

(181) 14.08.2030

(210) MGU 20202267

(220) 14.08.2020

(732) "WELL MED PHARM" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "WELL MED PHARM", UZ

(540)

FIZZVIT
ФИЗЗВИТ

(511)

5 Фармацевтика буюмлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные: изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39482

(151) 16.03.2021

(181) 25.08.2030

(210) MGU 20202409

(220) 25.08.2020

(732) «KEYS LUCK» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «KEYS LUCK», UZ

(540)



(511)

6 Металлдан бўлган қурилиш материаллари; қўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва симлар, электрники бўлмаганлари; майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш буюмлари; сақлаш, ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

6 Материалы металлические строительные; конструкции и сооружения передвижные металлические; тросы и проволока металлические, неэлектрические; изделия мелкие металлические и скобяные; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

(111) MGU 39483

(151) 16.03.2021

(181) 25.08.2030

(210) MGU 20202411

(220) 25.08.2020

(732) «OZGUVEN MIMARLIK INSHAAT» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «OZGUVEN MIMARLIK INSHAAT», UZ

(540)



(511)

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и промышленным научным исследованиям.

(111) MGU 39484

(151) 16.03.2021

(181) 25.08.2030

(210) MGU 20202412

(220) 25.08.2020

(732) «OZGUVEN MIMARLIK INSHAAT» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «OZGUVEN MIMARLIK INSHAAT», UZ

(540)



(511)

3 Тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва саклаш.

3 Препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров.

(111) MGU 39485

(151) 17.03.2021

(181) 24.02.2027

(210) MGU 20170503

(220) 24.02.2017

(310) 015782998

(320) 26.08.2016

(330) EM

(732) British American Tobacco (Brands) Inc, US
Бритиш Американ Тобакко (Брэндс) Инк, US

(540)



(511)

34 Сигареталар; ишлов берилган ваишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулотлари; тамаки ўрнини босувчилар (тиббий мақсадлари учун бўлмаган); сигаралар; сигариллалар; тутатиб олиш учун заживалкалар; гугуртлар; чекиш учун ашёлар; папирос қоғози; сигареталар, сигаралар учун мундштуқлар; сигарет филтрлари; сигареталарни ўраш учун чўнтак машинкаси; тамакини қўл билан қоғозли трубкага жойлаш учун чўнтак машинкалари; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; қиздириш учун мўлжалланган тамаки маҳсулотлари.

34 Сигареты; табак обработанный или необработанный; табачные изделия; заменители таба-

ка (предназначенные не для медицинских целей); сигары, сигариллы; зажигалки для закуривания; спички; курительные принадлежности; курительная бумага, мундштуки для сигарет, сигар; фильтры для сигарет; устройства карманные для скручивания сигарет; карманные устройства для введения табака в бумажные трубки; электронные сигареты; жидкость для электронных сигарет; табачные изделия, предназначенные для нагревания.

(111) MGU 39486

(151) 17.03.2021

(181) 15.11.2027

(210) MGU 20173176

(220) 15.11.2017

(732) Crystal Lagoons (Curaçao) B.V, CW

Кристал Лагунс (Кюрасао) Б.В, CW

(540)

CRYSTAL LAGOONS

(511)

36 Кўчмас мулк бўйича маслаҳатлар, кўчмас мулкни баҳолаш ва кўчмас мулкни бошқариш, кўчмас мулкни ижарага бериш, кўчмас мулк билан бўладиган операцияларда воситачилик, квартира бюролари (кўчмас мулк).

37 Сув тозалаш иншоотлари, сунъий лагунлари, сунъий сузувчи лагунлари, тўғонлар ва ичимлик суви омборларига техник хизмат кўрсатиш; сув тозалаш иншоотларни, сунъий лагунларни, сунъий сузувчи лагунларни, тўғонларни ва ичимлик суви омборларини куриш; сунъий лагунлар, сунъий сузувчи лагунлар, тўғонлар ва ичимлик суви омборларида сув сифатини саклаш учун сув тозалаш тизимларини куриш ва техник хизмат кўрсаттиш.

39 Ичимлик суви таъминоти; сув тақсимоти.

40 Сувни тозалаш ва қайта ишлов бериш бўйича маслаҳат хизматлари.

41 Амалий кўникмаларни тарбиялаш, ўқитиш ва ўргатиш бўйича хизматлар (намойиш қилиш), ўйин-кулгилар, спорт ва маданий-маърифий тадбирларни ташкил этиш, кўнгил очиш, хусусан аквапарклар ва кўнгилочар марказлар, сайр-томошалар ва аттракционли парклар, аквапарклар, сунъий лагунлар, сунъий сузувчи лагунлар, сузиш ҳавзалари, голф майдончалари билан таъминлаш, кемпинг учун ускуналар ва спорт анжомлари билан таъминлаш.

42 Сув тозалаш иншоотлари, сунъий лагунлари, сунъий сузувчи лагунлари, тўғонлар ва ичимлик суви омборлари муҳандислиги ва лойиҳалаштириш; сув тозалаш иншоотлари, сунъий лагунлари, сунъий сузувчи лагунлари, тўғонлар ва ичимлик суви омборларини лойиҳалаштириш билан боғлиқ саноат дизайни хизматлари; сувни тозалаш тизимлари муҳандис-

лиги ва лойиҳалаштириш; тўғон, ичимлик суви сув омборлари, сув кўтарувчи иншоотлар, сув оқизиш йўллари, кўллар, сунъий лагунлар ва сунъий сузувчи лагунлар шаклидаги иншоотларни қуриш ва уларга техник хизмат кўрсатиш бўйича муҳандислик, лойиҳалаштириш ва архитектура хизматлари; сув сифати соҳасидаги аналитик лаборатория хизматлари, хусусан сувнинг тозалигини таҳлил қилиш, зарраларни таҳлил қилиш, пигментларни таҳлил қилиш, рангини таҳлил қилиш, бактериологик таҳлил қилиш; консервация, қурилиш ва мелиорация бўйича саноат ва қайта ишлаш корхоналарини ишга тушириш ва бошқариш бўйича маслаҳатлар, шунингдек сув тозалаш иншоотлари, тўғонлар, ичимлик суви омборлари, сунъий лагунлари, сунъий сузувчи лагунларини такомиллаштириш; мутахассис маслаҳати ва тадқиқотлар, хусусан сув таъминоти тизимлари бўйича гидравлика соҳасидаги илмий тадқиқотлар.

43 Жойлар билан таъминлаш агентликлари (меҳмонхоналар, пансионлар), озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик тураржой билан таъминлаш, меҳмонхоналар, ресторанлар ва барлар хизматлари, таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиб бериш бўйича хизматлар.

36 Консультации по вопросам недвижимого имущества, оценка недвижимости и управление недвижимостью, аренда недвижимого имущества, посредничество при операциях с недвижимостью, бюро квартирные (недвижимость).

37 Техническое обслуживание водоочистных станций, искусственных лагун, искусственных плавучих лагун, дамб и водохранилищ с питьевой водой; строительство водоочистных станций, искусственных лагун, искусственных плавучих лагун, дамб и водохранилищ с питьевой водой; техническое обслуживание и строительство систем очистки воды для поддержания качества воды в искусственных лагунах, искусственных плавучих лагунах, дамбах и водохранилищах с питьевой водой.

39 Снабжение питьевой водой; водораспределение.

40 Услуги консультационные по обработке и очистке воды.

41 Услуги по воспитанию, образованию и обучению практическим навыкам (демонстрация), развлечения, организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий, развлечения, а именно аквапарки и развлекательные центры, обеспечение парками аттракционов и развлечений, аквапарками, искусственными

лагунами, искусственными плавучими лагунами, бассейнами, полями для гольфа, предоставление оборудования для кемпинга и спортивного оборудования.

42 Инжиниринг и разработка водоочистных станций, искусственных лагун, искусственных плавучих лагун, дамб и водохранилищ с питьевой водой; услуги промышленного дизайна, относящиеся к проектированию водоочистных станций, искусственных лагун, искусственных плавучих лагун, дамб и водохранилищ с питьевой водой; инжиниринг и разработка систем очистки воды; инжиниринг, разработка и архитектурные услуги для строительства и технического обслуживания сооружений в форме дамб, водохранилищ с питьевой водой, водоподъемных сооружений, водосливных сооружений, озер, искусственных лагун и искусственных плавучих лагун; услуги аналитических лабораторий в области качества воды, а именно анализ чистоты воды, анализ частиц, пигментный анализ, цветовой анализ, бактериологический анализ; консультации в отношении введения в эксплуатацию и управления перерабатывающими и промышленными заводами по сохранению, строительству и мелиорации земли, а также усовершенствования водоочистных станций, дамб, водохранилищ с питьевой водой, искусственных лагун, искусственных плавучих лагун; консультации и исследования профессиональные, а именно исследования научные в области гидравлики для систем водоснабжения.

43 Агентства по обеспечению мест (гостиницы, пансионаты), услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками, обеспечение временного проживания, гостиницы, услуги баров и ресторанов, услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 39487

(151) 17.03.2021

(181) 26.04.2028

(210) MGU 20181310

(220) 26.04.2018

(732) UAB "VICIŪNŪ GRUPĖ", LT

Закрытое акционерное общество "ВИЧУНУ ГРУПЕ", LT

(540)

Адмиральские

(511)

29 Икра, тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар, тирик бўлмаган қисқичбақалар, балиқ филеси, тирик бўлмаган балиқ, тирик бўлмаган сельдь, тирик бўлмаган омарлар, тирик бўлмаган устрицалар, тирик бўлмаган лангустлар, тирик бўлмаган мидиялар, тирик бўлмаган моллюс-

калар, жигар паштетлари, тирик бўлмаган сардиниялар, тирик бўлмаган лосос, тирик бўлмаган тунец, баликли озик-овқат маҳсулотлари, тирик бўлмаган аррасимон креветкалар, балиқ консервалари, консерваланган балиқ маҳсулотлари, балиқ пресервалари, тузланган балиқлар, балиқ мусслари, қайта ишланган балиқ икриси, музлатилган балиқ филеси, консерваланган денгиз маҳсулотлари, краб панжалари, краб колбасаси, балиқ колбасаси, краб крокеталари, балиқ қаламчалари, балиқ рулетлари, дудланган балиқлар, қисқичбака шарчалари, балиқ шарчалари, краб гўшти, краб қаламчалари, краб икрисидан паста, икра, истеъмол қилиш учун тайёрланган балиқ маҳсулотлари.

29 Икра, ракообразные неживые, раки неживые, филе рыб, рыба неживая, сельдь неживая, омары неживые устрицы неживые, лангусты неживые, мидии неживые, моллюски неживые, паштеты из печени, сардины неживые, лосось неживой, тунец неживой, продукты рыбные пищевые, креветки пильчатые неживые, рыба консервированная, продукты рыбные консервированные, пресервы рыбные, рыба соленая, муссы рыбные, икра рыб обработанная, филе рыбное замороженное, морепродукты консервированные, клешни крабов, колбаса крабовая, колбаса рыбная, крокеты крабовые, палочки рыбные, рулеты рыбные, рыба копченая, шарики крабовые, шарики рыбные, мясо крабовое, палочки крабовые, паста из икры краба, икра, продукты рыбные, приготовленные для употребления в пищу.

(111) MGU 39488

(151) 17.03.2021

(181) 18.09.2028

(210) MGU 20182741

(220) 18.09.2018

(732) Akbarov Rustam Muxamedfatixovich, UZ

(540)

КЛОМИФЕТ CLOMIFET

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолиплари ни тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 39489

(151) 17.03.2021

(181) 01.11.2028

(210) MGU 20183227

(220) 01.11.2018

(732) Emerson Electric Co, US

Эмерсон Электрик Ко, US

(540)



(511)

6 Сандонлар; нур сочмайдиган, металл сигнал белгилари; қувурлар учун металл тармоқлар; қувурларни маҳкамлаш учун металл хомутлар; металл контейнерлар (сақлаш ва ташиш учун); металл дренаж қувурлари; металл баклар; дренаж қувурларнинг металл қопқоқлари; марказий иситиш тизимлари учун металл қувурлар; шамоллатиш қурилмалари ва ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш қурилмалари учун металл қувурлар; қувурлар учун металл бирикмалар; қўрғошин тамғалар; кузатиб туриш қудуқлари учун металл қопқоқлар; трубопроводлар учун металл коллекторлар; металл учликлар; металл трубопроводлар; қайишқоқ қувурлар учун механик бўлмаган металл ўраш ғалтаги; металл михпарчинлар; пайвандлаш ва кавшарлаш учун металл чивикчалар; металл тикинлаш қопқоқчалари; нур сочмайдиган, механик бўлмаган металл сигнал панеллари; асбоб-ускуналар учун металл бўш қутилар; металл нарвонлар; сув қувурларининг металл қопқоқлари; қайишқоқ қувурлар учун механик бўлмаган металл ўраш мосламалари; сим тортигичлар (тортиш қисмлари); металл сув ўтказиш қувурлари; металл клапанлар (машина қисмларидан ташқари); авария ҳолатида қўйиладиган металл йўл тўсиқлари; металл люклар; сикилган газ ёки суюқлик учун ичи бўш сотиладиган металл баллонлар; гардишлар; металл найчалар; баллонлар; металл қопламалар; металл қутилар; металл панжаралар; ўт олишига қарши тўсиқлар; бириктириш муфталари; кулфлар; ниппел-

лар; шлангларни улаш учун муфтлар; металлдан бириктириш фитинглари; кўнғироклар; занжирлар; кабеллар; гумбазлар; тасмалар; майда-чуйда металл буюмлар; пўлат куйиш; сув қувурлари учун металл шланглар; металл гардишлар; металл панжаралар.

7 Ацетиленни тозалаш учун аппаратлар; узатмалар; иссиқликни алмаштириб берувчи қурилмалар; қишлоқ хўжалиги машиналари; ҳаво конденсаторлари; ҳаво сўриш қурилмалари; ўзгарувчан ток генераторлари; моторлар ва двигателларнинг ифлосланишини олдини олиш учун қурилмалар; электр пайвандлаш учун аппаратлар; электр ёй билан кесиш учун аппаратлар; тасмали конвейерлар; машиналар учун тасмалар; эгиш машинаси; чархлаш учун дастгоҳлар; рандалаш дастгоҳи; кесгич тутқичи (машина қисми); кесиш асбоблари (машина қисми); газни сиқиш, тортиш ва ташиш учун дам бериш машиналари; буғ қозонлари қувурлари (машина қисми); бутилкаларни тикинлаб беркитиш учун машиналар; чўткалар (машина қисми); кўмир чўткалар (электр); центрифугалар (машиналар); сомон майдалагичлар; занжирли арра; машиналар учун исканалар; патронлар (машина қисми); кимё саноати учун электромеханик машиналар; қайтарувчи клапанлар; тозалаш учун электр машиналар ва қурилмалар; ҳаво компрессорлари; нагнетателлар; компрессорлар (машиналар); музлатгичлар учун компрессорлар; конденсациялаш мосламалари; машиналар, двигателлар ва моторлар учун бириктириш тягалари; машиналар ёки двигателлар, моторларни бошқариш кабеллари; машиналар, двигателлар ёки моторларни бошқариш учун қурилмалар; машиналарнинг гидравлик юритмалари; двигателлар учун гидравлик юритмалар; машиналар, моторлар ва двигателларни пневматик бошқариш; улаш механизми, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; конвейерлар (машиналар); электр ошхона майдалаш машиналари; майдалаш учун машиналар; ток генераторлари; резаклар (машиналар); кесиш машиналари; газ резаклари; машиналар цилиндрлари; двигателлар ва моторлар цилиндрлари; ёғсизлантириш учун мосламалар(машиналар); резьба қирқиш дастгоҳлари / гайка қирқиш дастгоҳлари; штамплаш прееслари; идишларни ювиш учун машиналар; ажратиш қурилмалари; металл чўзадиган станлар; пармалаш патронлари (машина қисми); бурғулаш головкаси (машина қисми); бурғулаш мосламалари; тозалаш мақсадида чангни тортиб олувчи мосламалар; тозалаш мақсадида чангни чиқариб юборувчи мосламалар; доимий ток генераторининг чўткалари; доимий ток генераторлари; пайванд-

лаш машиналари учун электродлар; гальванизациялаш машиналари; юк кўтарадиган мосламалар; авария ҳолатида таъминлаш генераторлари; кенгайтириш баклари (машина қисми); моторлар ва двигателлар учун вентиляторлар; узатиш механизмлари (машина қисми); филтрлаш машиналари; двигателлардаги совутиш ҳавосини тозалаш учун филтрлар; машиналар ёки двигателлар қисмлари ҳисобланадиган филтрлар; пардозлаш машиналари; двигателлар ва моторлар учун ёқилғи экономайзерлари; гальванизациялаш машиналари; чиқиндилар, чиқитлар, ахлатларни майдалаш учун машиналар; газ кавшарлагичлари; узатмалар коробкаси, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; электр генераторлар; шишани қайта ишлаш учун машиналар; силлиқлаш дастгоҳлари; қайраш чамбараги (машина қисми) / силлиқлаш чамбараги (машина қисми); машиналар йўналтирувчилари; болғалар (машина қисми); пневматик болғалар; электр болғалар; дастакли электр дреллар; дастакли асбоблар, қўл узатмали асбоблардан ташқари; юк ортиш-тушириш қурилмалари; автоматик юк ортиш-тушириш қурилмалари (манипуляторлар); иссиқликни алмаштириб берувчи қурилмалар; машиналар, дастгоҳларнинг кесиш асбоблари учун тутқичлар; корпуслар (машина қисми); ички ёнув двигателларида ўт олдириш учун қурилмалар; двигателларда электр учқунини ҳосил қилувчи асбоб; саноат ишлари; зичловчи бирикмалар (двигателлар қисми); электр ошхона майдалагичлари; пичоклар (машина қисми); токарлик дастгоҳлари (қурилмалар); кўтариш қурилмалари; терини қайта ишлаш учун машиналар; мой насослари; мойдонлар (машина қисми); дастгоҳлар; металлга ишлов берувчи дастгоҳлар; фрезалаш дастгоҳлари; майдалагичлар (машиналар); тегирмон тоши; қорғичлар(машиналар); аралаштириш машиналари; зарб билан ўйиб ишлайдиган дастгоҳлар / мева ва сабзавотларни тозалаш учун машиналар; моторлар, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари / двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; электр двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; қолиплаш машиналари; қуйиш қолиплари (машина қисми) / лотоклар (машина қисми); электрмих суғурғичлар; пресслар (саноат машиналари); қадоклаш учун машиналар; қувурларни ичини тозалаш учун куракчалар; рандалаш дастгоҳи; полировка қилиш машиналари ва қурилмалари (электр); моторлар ва двигателлар учун шовқин сўндиргичлар; козиқоёқ қоқадиган катта болғалар; пресслар (саноат машина-

лари); редукцион босим клапанлари (машина қисми); босим регуляторлари (машина қисми); босим клапанлари (машина қисми); пластмасаларни қайта ишлаш учун машиналар; ҳаракатлангичлар, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; барабанлар; барабанлар (машина қисми); тегирмонлар (машиналар) / пуркагичлар (машиналар) / пуркагичлар; насослар учун диафрагмалар; насослар (машиналар, двигателлар ёки насослар қисмлари); насослар (машиналар); иситиш мосламалари учун насослар; штамплар пресслари; штамплар учун машиналар; рейкали домкратлар; двигателлар учун радиаторлар (совутиш); шиббалаш учун машиналар (машиналар); домкратлар (машиналар); механик калавачўплар; эгилувчан шланглар учун механик барабанлар; ғалтаклар (машина қисми); регуляторлар (машина қисми); ювиш қурилмалари; парчинлаш машиналари; тозалаш учун электр машиналар ва қурилмалар; арралаш дастгоҳлари (машина қисми); арралаш тасмаси (машиналар қисми); арралар (машиналар); электр қайчилар; электр шуруп бурагичлар; герметизациялаш учун саноат машиналари; пластмасса қадокларни пайвандлаш учун электр аппаратлар; автоматик бошқариладиган ёқилғи насослари; оқова сувлар учун пуркагичлар; тикув машиналари; чархлаш учун дастгоҳлар; электр қайчилар; саноат мақсадлари учун майдалагичлар (машиналар); дастгоҳлар суппортлари (машиналар қисми); фильтр-пресслар; газ кавшарлагичлар / газ пайвандлаш аппаратлари; кавшарлашда ишлатиладиган газ билан ишлайдиган лампалар; газ кавшарлагичлар; электр кавшарлагичлар; кавшарлашда ишлатиладиган лампалар; машиналар ва двигателлар учун тезлик регуляторлари; қуритиш машиналари; штамплар пресслари; машиналар станиналари; двигателлар учун стартёрлар; статорлар (машиналар қисми); буғ ва мой фазаларини ажратиш учун сепараторлар; йўнувчи тикув машиналари; тошга ишлов берувчи дастгоҳлар; суриб олувчи саноат қурилмалари; чангютгичлар учун сўриб олувчи учликлар; нагнетателлар; қиздиргичлар; болғалаш машиналари; машиналар учун столлар; кранлар (машиналар ёки двигателлар қисмлари) / муфтлар (машиналар ёки двигателлар қисмлари); тўқимачилик саноати учун машиналар; термик найзалар (машиналар); резьба қирқиш дастгоҳлари; болғалар (машиналар қисми); айлантириш моменти ўзгартиргичлари, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; машиналар учун трасмиссиялар; пневматик транспортёрлар; дастгоҳлар; тўғрилаш машиналари; созлаш қурилмалари; гидравлик турбиналар;

турбиналар, усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; турбокомпрессорлар; вакуумли насослар (машиналар); дезинфекцияловчи моддаларни ва автоматик пуркаш учун чангютгичларга учликлар; чангютгичлар шланглари; чангютгичлар; чангютгичлар учун қопчалар; клапанлар (машиналар қисми); двигателлар учун чиқариш қувурлари (машиналар қисми); цилиндрлар (машиналар қисми); машиналар станиналари; қоробкалар (машиналар қисми); машиналар ёки двигателларни бошқариш учун қурилмалар; машиналар, двигателлар моторлари учун гидравлик бошқарув; клапан ҳолати мониторлари; машиналар, двигателлар ва моторларни пневматик бошқариш; насослар (машиналар); тармоқ қувурлари; саноат мақсадлари учун вибраторлар (машиналар); вулканизация учун аппаратлар; ювиш учун қурилмалар; кир ювиш машиналари (бельё учун); чиқиндилар, чиқитлар, ахлатларни майдалаш учун машиналар; чиқиндиларни (ахлатларни) зичлаш учун машиналар; сув иситгичлар (машиналар қисми); тўқиш крани / сув ажратгичлар; электр пайвандлаш агрегатлари; электр пайвандлаш учун аппаратлар; машиналар ғилдираклари; машиналарнинг тишли механизмлари; чиғирлар; шамол турбиналари; ёғочни қайта ишлаш дастгоҳлари; қадоклаш машиналари; инжекторлар; чизикли узатмалар; узатиш механизмлари (машиналар қисми); тўқиш дастгоҳлари.

8 Абразив асбоблар (қўл асбоблари); болталар (асбоблар); қўлда бошқариладиган узатмали қишлоқ хўжалига асбоблари; қўлда бошқариладиган узатмали ҳаво насослари; парма (қўл асбоблари қисмлари); бигиз; болта; металл тасмалар учун тарангловчи қурилмалар (қўл асбоблари қисмлари); дастгоҳ қисқичлари (қўл асбоблари қисмлари); искана (қўл асбоблари); қирқиш қирраларини чархлаш учун асбоблар; тиг (қўл асбоблари); тошқол; парма; ёйсимон дастарра; эгри боғдорчилик пичоклари; роликсимон пичоклар; (қўл асбоблари); тамға; куртак пайвандлаш пичоклари; дурадгорлик ишлари учун бурғи; зубилолар; кернерлар (қўл асбоблари); кесгичлар; дурадгорлик ишлари учун қисқичлар; пишанглар; кесгичлар (қўл асбоблари); чопқилар; кесиш-қирқиш буюмлари (қўл асбоблари); штамплар (қўл асбоблари) / клупплар (қўл асбоблари); пармалаш патронлари (қўл асбоблари); шиббалагичлар (қўл асбоблари); жилвир гардишлар; юмалоқ ҳолга келтириш асбоблари (қўл асбоблари); арра метчиклари учун пармадасталарни узайтиргичлар (асбоблар); чўзиш сими (қўл асбоблари); арра рамкаси; босиб нақш солиш учун қурилмалар (қўл асбоблари); текислаш болғачаси (қўл ас-

боблари); пармачалар (қўл асбоблари); гофрлаш учун асбоблар; бурғилар (қўл асбоблари); учи ўткир белкураклар (қўл асбоблари); кесгичлар (қўл асбоблари); кайроктошлар (қўл асбоблари) / қайраш гардишлари (қўл асбоблари); болғачалар (қўл асбоблари); қўлда бошқариладиган узатмали бурғилар (қўл асбоблари); қўлда бошқариладиган узатмали қўл асбоблари; дастаки насослар; қўлда бошқариладиган узатмали қўл асбоблари учун дастаклар; болталар; ижод қилиш учун пичоклар (скальпеллар); кесиш-қирқиш асбоблари; кесгичлар (электр бўлмаган қўл асбоблари); қил арралар; дастаки кўтарма домкратлар; дастаки сўқа; фрезали кесгичлар (қўл асбоблари); стусло (қўл асбоблари); майдалаш учун ҳовонча (қўл асбоблари); исканалар; рандалаш пичоклари; дурадгорлик каж омбурлари (мих суғургичлар); мих суғургичлар (қўл асбоблари); тешгичлар; майин эгов; чокларни бекитиш учун электр бўлмаган пистолетлар; дазмоллар (қўл асбоблари); перфораторлар (қўл асбоблари); метин (қўл асбоблари); пинцет / омбур / қискич; рандалар учун тиғлар; қискичлар; сайқаллаш учун асбоблар; зубилолар (кастетлар) / кастетлар; тешик тешадиган каж омбурлар (қўл асбоблари); бурғилар (қўл асбоблари); майдалаш учун келисоп (қўл асбоблари); ромлар (қўл асбоблари); йирик тишли эгов (қўл асбоблари); храпли механизм (қўл асбоблари); развёрткалар; парчинлаш асбоблари (қўл асбоблари); парчинлаш болғалари (қўл асбоблари); аррала тасма (қўл асбоблари қисмлари); арра тасмаси (қўл асбоблари); куракча (қўл асбоблари); шаберлар (қўл асбоблари); электр бўлмаган отвёрткалар; чархлаш учун асбоблар; кесиш асбоблари (қайчилар; қўл асбоблари); катга болғалар; лопаткалар (қўл асбоблари); гайкали калитлар (қўл асбоблари); калитлар (қўл асбоблари); қайроқлар (қўл асбоблари); штамплаш асбоблари (қўл асбоблари); чўкичлар; резба қирқадиган асбоблар; қўл асбобларини тутиб турувчи камарлар (туткичлар); қувуркесгичлар (қўл асбоблари); қувурларни кесиш учун асбоблар; исканжа; қайроктош туткичлари; пиликларни қирқиш учун қайчилар; изоляциядан чиқариш учун асбоблар (қўл асбоблари); металл симлар учун таранглаш қурилмалари (қўл асбоблари).

9 Акселометрлар; электр аккумуляторлар; овозли сигнал бериш қурилмалари; товуш ўтказгичлар; акустик алоқа қурилмалари; электр адаптерлар; ҳаво таркибини таҳлил қилиш учун аппаратлар; аварияга оид электр қўнғироклар; сигнал бериш қўнғироклари; амперметрлар; овоз кучайтиргичлар; кучайтирувчи лампалар; анемометрлар; анод батареялар; электр батареялар; анодлар; шовқиндан химоя

қилиш қурилмалари (электр); лангарлар (электр); баланслаш учун қурилмалар; ўт олдириш тизимлари учун батареялар; электр батареялари; аккумулятор корпуси / аккумулятор банки; аккумуляторлар банклари; аккумуляторли батареялар учун зарядлаш қурилмалари; нур сочувчи бакенлар; йўл ҳаракати хавфсизлиги конуслари; буғ қозонлари учун ўлчаш-назорат қилиш асбоблари; тармоқлаш қутиси (электр); электр кабеллар; фотоаппаратлар (сурат олиш); дурадгорлик ишлари учун метрлар; коммутаторлар (электр); аттенюаторлар (электр); электр аккумуляторлар учун зарядлаш қурилмалари; детекторлар; дроссел ғалтаклар (индуктивлик); электр реле; сақлагичлар; бахтсиз ҳодисалар, нурланиш ва ёнғиндан химоя қилиш учун кийимлар; электр ғалтаклар; электр коллекторлар; электр коммутация аппаратлари; коммутация қурилмалари; компараторлар; компьютер дастурлари (юкланадиган дастурий таъминот); компьютерлар учун операция дастурлар; компьютерларнинг перифериядаги қурилмалари; юкланадиган дастурий таъминот; компьютер дастурий таъминоти учун юкланадиган иловалар; компьютер ускуналари; конденсаторлар (конденсорлар) / конденсорлар; электр ўтказгичлар; электр линиялари учун уланишлар; бириктириш қутилари (электр); электр контактлар; бошқариш пенели (электр); электр ўзгартиргичлар; ҳисоблагичлар/метрлар; электр муфтгалар / электр уланишлар; ток тўғрилагичлар; циклотронлар; маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар; денсиметрлар; денситометрлар; детекторлар; диагностика қилиш учун асбоблар, тиббий мақсадларга мўлжалланганларидан ташқарилари; босим датчиклари; кучланишни камайтирувчи газ найчалар, ёритиш учун ишлатиладиганларидан ташқари; оралик масофани ўлчаш учун асбоблар; масофадан ёзиш учун асбоблар; тақсимлаш қутилари (электр); тақсимлаш считлари (электр); тақсимлаш пульталари (электр); динамометрлар; электр тармоқлар; электр узатиш линиялари учун материаллар (симлар, кабеллар); сигналларни масофадан бошқариш учун электр динамик аппаратлар; электр ванналар; электрли магнитларнинг ғалтаклари; ёнғин сигнализаторлари; ўтўчиргичлар; брендспойтлар; ёнғинга қарши тизимлар; датчиклар; газ сизиб чиқишидан сигнал берувчи қурилмалар; электрон сигналларни узатгичлар; ўғриликни олдини олиш учун қурилмалар; химоя шлемлари, темир йўл сигнал бериш ускуналари; бузилган транспорт воситалари учун оғоҳлантириш учбурчаклари; нур сочувчи ёки механик йўл белгилари; компьютер видео ўйинлари дастурлари; электр қулфлар; транспорт

воситаларини бошқариш ёки текшириш учун имитаторлар; спорт тренажёрлари; кинематографик, фотографик асбоблар; газга қарши ниқоблар; пайвандчилар учун ниқоблар; ёнғиндан ҳимоялаш учун кийимлар; сигнал чироғи (ёруғлик сигнали)/милтилловчи (сигнал чироғи); сарфўлчагичлар; частота ўлчагичлар; лабораториялар учун махсус жиҳоз; эрувчан сақлагичлар; гальваник элементлар; гальваник элементлар батареялари; гальванометрлар; газ анализаторлари; газ сарфи мониторлари; бензин даражаси кўрсаткичлари; газометрлар (ўлчаш асбоблари); ўлчагичлар; бахтсиз ҳодисалардан ҳимоя қилиш учун қўлқоплар; электр аккумуляторлар пластиналари учун панжаралар; иссиқликни ростлаш қурилмалари; чизикли улашлар; юқори частотали аппаратура; гидрометрлар; масофадан ўт олдириш учун электр аппаратлар; индуктивлик ғалтаги (электр); тармоқли компьютер ускуналари; микропроцессорлар; интеграл схемалар; алоқа аппаратлари; компьютерлар учун интерфейслар; инверторлар (электр); шаблонлар (ўлчаш асбоблари); кабеллар учун бириктириш муфталари; лазерлар, тиббий мақсадлар учун ишлатиладиганларидан ташқари; тўлдириш даражаси датчиклари; нивелирлаш асбоблари; сатҳ датчиги; нивелирлар; электр ёритиш регуляторлари; чакмоқ қайтаргичлар; чеклагичлар (электр); суюқлик сатҳи датчиклари; суюқлик даражаси релеси; паст даража датчиги; газ сизиб чиқишининг электр кўрсаткичлари; электр таъминлаш манбаи; магнит сарфўлчагичлар; ўлчагичлар; ўлчаш приборлари; мониторлар (компьютер ускуналари); электр ўлчаш приборлари; ўлчов асбоблари; метрлар; микропроцессорлар; назорат қилиш учун электр аппаратура; назорат қилиш учун аппаратура, тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиганларидан ташқари; мониторлар (компьютер дастурлари); кузатиш приборлари; оптик приборлар ва қурилмалар; оптик конденсаторлар; сарфўлчаш диафагмаси; физика учун приборлар ва асбоблар; пито найчали сарфўлчагич; аккумулятор пластиналари; прецизион ўлчов приборлари; клапанлар учун босим кўрсаткичи тикинлари; босим ўлчагич/манометр; босим ўлчагич; босим индикаторлари; босим ўзгартиргичлари; босма плата; илмий тадқиқотлар учун зондлар; микдор индикатори; радарлар; темир йўл транспортда хавфсизликни таъминлаш учун қурилмалар; солиштириб ўқиш қурилмалари (маълумотларга ишлов бериш учун ускуналари); электр бошқариш приборлари; электр реле; ишлаб чиқариш жараёнларини масофадан бошқариш учун электр қурилмалар; масофадан бошқариш учун аппаратура; масофадан босим ўзгартиргичлар; электр

қаршилиқ; чизгичлар (ўлчов асбоблари); ўлчов чизгичи; сенсорлар; сигнал қўнғироқлари; сигнал передатчиклари; нур сочувчи ёки механик сигнал панеллари; нур сочувчи ёки механик панеллар; розеткалар, мусбат нуқта ва бошқа контактлар (электр уланишлар)/штепсел чуқурчаси, розеткалар ва бошқа контактлар (электр уланишлар); соленоид клапанлари (электрли магнит переключателлар); лот линиялари; кўрсаткичлар; кучайтирувчи трансформаторлар; переключателлар (электр); электр виключателлари; ўлчаш угольниги; ҳарорат индикаторлари; ҳарорат датчиклари; тиббий мақсадлар учун бўлмаган ҳарорат наклеяиндикаторлари; терминалла (электр); материалларни синаш учун машиналар ва приборлар; синов аппарати, тиббий мақсадлар учун мўлжалланганларидан ташқари; термоэлектрон лампалар; термометрлар, тиббийларидан ташқарилари; автоматик вақт релеси; ўзгартиргичлар (электр); транзисторлар (электр); ўзгартиргич; радиотехник сигналларни узатувчи қурилмалар; ўзгартиргичлар (телекоммуникация); транспондерлар (узатгичлар-қайтарувчилар); электрон сигналларни узатгичлар; пьезоэлектрик датчиклар; ультратовуш даражасидаги ўзгартиргич; ультратовуш датчиклари; вакуумметрлар; вариометрлар; сақлагичлар; вольтметрлар; гирдобли сарф ўлчагич; сув сатҳи кўрсаткичи; чизикли уланишлар (электр); маълумотлар ва хабарларни симсиз қабул қилиш, сақлаш ва узатиш учун электрон қурилмалар; симсиз узатгичлар; радио узатгичлар; электр симлар; ўт ўчиргичлар; кўрсатгичлар.

10 Анестезия учун аппаратура ва нафас олиш аппаратлари ҳамда уларнинг қисмлари; стоматологик аппаратура ва асбоблар; тиббий мақсадлар учун махсус жиҳозлар; тиббий приборлар ва асбоблар.

11 Ацетиленли горелкалар; ацетилен горелкалар; ацетилен генераторлар; ҳавони совутиш қурилмалари; ҳавоиситгичлари; ҳаво қуритгичлари (қуритиш); ҳавони филтрлаш учун мосламалар; буғ билан иситиш қурилмалари учун автоматик бўлмаган ҳаво клапанлари; ҳавони тозалаш учун приборлар ва машиналар; ҳаво стерилизаторлари; ҳавони кондициялаш учун қурилмалар; кондиционерлар; жўмрақлар учун сачрашга қарши учликлар; ичимликларни совутиш учун аппаратлар; иситиш қозонлари қувурлари; бойлерлар, машиналар қисмларидан ташқарилари; горелкалар; шипга ўрнатиладиган плафонли светильниклар; марказий иситиш радиаторлари; қандиллар; саноат мақсадлари учун хроматографлар; спираль найча (дистиллаш, иситиш ёки совутиш қурилмалари қисмлари); электр совутиш камералари; электр

музлатиш камералари; печлар учун совутгичлар; печлар учун совутиш баклари; сувни совутиш учун қурилмалар; суюқликларни совутиш учун қурилмалар; совутиш учун қурилмалар ва машиналар; совутиш учун қурилмалар ва приборлар; намлантиргичлар (иситиш); қуритгичлар; ҳавони дезодорация қилиш учун аппаратлар; қуритиш учун аппаратлар; ёритиш учун электр кучланишни камайтирувчи найчалар; дезинфекция учун аппаратлар; дистиллаш устунлари; дистиллаш аппарати; қуритиш аппарати; қуритиш аппаратлари ва қурилмалари; буғлатгичлар; марказий иситиш тизими учун кенгайтириш баклари; вентилаторлар (ҳавони кондициялаш); вентилаторлар (ҳавони кондициялаш учун қурилмалар қисмлари); маиший электр вентилаторлар; иситиш қозонлари учун таъминлагичлар; ҳавони кондициялаш учун филтрлар; ичимлик суви учун филтрлар; печкалар учун шаклдор фурнитура; иситиш қозонлари учун дудбўронлар; музлатгичлар; газни ёқиш учун чиғирикли ўт олдиргич; печлар, лабораторияга оидларидан ташқари; саноат қозонлари; газни тозалаш учун аппаратлар; газли ўт олдиргичлар; газли машғалалар; газни тозалаш учун приборлар; газни тозалаш учун қурилмалар; газли горелкалар; газли сув иситгичлар; газли совутгичлар, машиналарнинг қисмларидан ташқари; иссиқлик аккумулятори; иссиқлик регенератори; иссиқликни алмаштириб берувчи қурилмалар, машиналарнинг қисмларидан ташқари; иссиқлик насослари; иссиқлик витриналари; иситгичлар; иситиш қурилмалари; сув иситгичлар; иситиш қозонлари; қаттик, суюқ ва газсимон ёқилғида ишлайдиган иситиш-қиздириш приборлари; электр иситиш приборлари; қиздирувчи элемент; қиздириш плиталари; электр қизиш иплари; ичимликларни тарқатиш учун совутиш ва иситиш аппаратлари; иссиқ ҳавода ишлайдиган иситиш приборлари; марказий иситиш радиаторлари; сув ости иситгичлари; ҳаво ёки сувни ионлаштириш учун аппаратлар; ошхона плиталари(печлари); лаборатория ёндиргичлари; электр лампалар; бельёлар учун электр қуритгичлар / электр қуритгичлар; резервуарларда сатхни ростлаш учун клапанлар; электр лампалар; ёруғлик тарқатгичлар; ёруғлик диодли ёритиш приборлари ёритиш мосламалари ва приборлари (led); сув қувурлари учун аралаштиргич жўмраклар; мойли лампалар; мойли ёндиргичлар; қувурлар (санитария-техника ускуналари-нинг қисмлари); санитария қурилмалари; сувни босим остида сақлаш учун резервуарлар; оқова сувларни тозалаш учун қурилмалар; электр радиаторлар; радиаторлар (иситиш

учун); дистиллаш учун миноралар; совутгичли шкафлар; совутиш аппаратлари ва машиналари; совутиш камералари; совутгичлар; совутиш идишлари; совутиш ускуналари ва қурилмалари; музлатгичлар; сув ёки газ приборлари ва сув ёки газ қувурлари учун сошлаш ашёлари; газ қувурлари учун сошлаш ва сақлаш ашёлари; сув қувурлари ускуналари учун сошлаш ва сақлаш ашёлари; газ приборлари учун сошлаш ва сақлаш ашёлари; портлаш хавфи бўлмаган лампалар; сув ёки газ приборлари ва сув ёки газ қувурлари учун сақлаш ашёлари; санитария-техника приборлари ва қурилмалари; раковиналар; электр лампалар учун патронлар; қуёш иссиқлик коллекторлари (иситиш); қуёш печлари; буғ генераторлари, машиналар қисмларидан ташқари; буғ генераторлари; буғ аккумуляторлари; печкалар (иситиш приборлари); кранлар (клапанлар); қувурлар ва трубопроводлар учун жўмраклар / қувурлар ва трубопроводлар учун аралаштиргичлар; жўмраклар / аралаштиргичлар; термостатик клапанлар (иситиш қурилмалари қисмлари); ёритиш учун люминесцент найчалар; шамоллатиш аппаратлари (ҳавони кондициялаш); сув иситгичлар; сув тақсимлаш учун қурилмалар; сув қувури қурилмалари; сувни тозалаш ва филтрлаш учун приборлар; сувни филтрлаш учун приборлар; сув стерилизаторлари; сувни тозалаш учун аппаратлар ва машиналар; сув иситгичлар (аппаратлар); сув таъминоти тизимларини ўрнатиш; клапанлар; ҳавони филтрлаш учун қурилмалар; ёнғин гидрантлари.

12 Велосипед рули; мотоцикл рули; транспорт воситалари учун тормоз сегментлари; автомобил кузовига эҳтиёт қисмларни маҳкамлаш учун қискичлар; қопқоқлар; двигателлар; транспорт воситалари учун универсал уланишлар; узатмали тасмалар.

17 Саноат ускуналари учун изоляциялаш қопламалари; табиий каучук ёки вулканизацияланган толадан тайёрланган клапанлар; вулканизацияланган толадан тайёрланган клапанлар; резинали клапанлар; қадоқлаш материаллари; тормоз прокладкалари учун материаллар; изоляциялаш материаллари; нометалл қайишқоқ қувурлар; резинали ҳалқалар; улаш қувурлари; резинали шланглар; резинали муфтлар.

18 Чарм клапанлар.

19 Сув қувурлари клапанлари, металл ва пластмассалиларидан ташқари; дренаж қувурлари клапанлари, металл ва пластмассалиларидан ташқари; қурилиш ва йўл қопламалари учун материаллар; нометалл қурилиш материаллари; қурилишга оид нометалл қаттик қувурлар; асфальт; қатронлар ва битум; майда-чуйда нар-

салар яшашга ярайдиган ёғоч-тахталар; ёғоч қопламалар; жалюзалар.

20 Нометалл фурнитура; нометалл клапанлар, вентиляр, машиналар қисмларидан ташқари; бочкалар учун нометалл жўмрақлар.

35 Маркетинг, сотиш, реклама ва сотиб олиш масалалари бўйича хизматлар.

37 Ўрнатиш, етказиб бериш ва таъмирлаш бўйича хизматлар.

39 Етказиб бериш, сақлаш ва транспортда ташиш бўйича хизматлари; транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш; бошқалар учун материалларни махсус йиғиш.

41 Семинарлар, тренинглр ҳамда менежмент бўйича курсларни ташкил этиш ва ўтказиш.

42 Нефт қонлари соҳасида экспертиза ўтказиш; калибрлаш (ўлчаши); кимёвий таҳлил; кимё соҳасидаги тадқиқотлар; компьютерда дастурлаш; дастурий таъминотни лойиҳалаш; дастурий таъминот прокати; компьютер тизимларини таҳлил қилиш; компьютер тизимларини лойиҳалаш; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳат бериш; компьютер техникаси масалалари бўйича маслаҳатлар; компьютер техникасини ишлаб чиқиш ва ривожлантириш соҳасида маслаҳатлар; энергия тежаш масалалари бўйича тавсиялар; учинчи шахслр учун веб-сайтлар асосида ахборот каталогларини яратиш ва ишлаб чиқиш (ахборот технологиялари соҳасида хизматлар); энергетика соҳасида аудит; инжиниринг; саноат дизайни; ахборот технологиялари (IT) соҳасида маслаҳат хизматлари; дастурий таъминотни ўрнатиш; дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; механика соҳасидаги тадқиқотлар; масофадан туриб кириш имкониятига эга бўлган компьютер тизимларини мониторинг қилиш; масофадан туриб кириш мосламасини кузатиш; қадоқлаш соҳасидаги дизайнерларнинг хизматлари; Хизмат сифатида платформа (PaaS); веб-сайтлар орқали компьютер технологиялари ва дастурлаш соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; сифат назорати; учинчи шахслр учун янги маҳсулотларни тадқиқ этиш ва ишлаб чиқиш; атроф-мухитни муҳофаза қилиш соҳасидаги тадқиқотлар; илмий лабораториялар хизматлари; илмий тадқиқотлар; хизмат сифатида дастурий таъминот (SaaS); моделлаштириш (Саноат дизайни); техник тадқиқотлар; техник лойиҳалар бўйича тадқиқотлар ўтказиш; технологик масалалар бўйича маслаҳатлар; телекоммуникация технологиялари соҳасида маслаҳат хизматлари; материалларни синовдан ўтказиш; дастурий таъминотни янгилаш; сувни таҳлил қилиш.

6 Наковальни; знаки сигнальные металлические, несветящиеся; отводы для труб металлические; хомуты для скрепления труб металлические; контейнеры металлические (для хранения и транспортировки); трубы дренажные металлические; баки металлические; клапаны дренажных труб металлические; трубы металлические для систем центрального отопления; трубы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха металлические; арматура для трубопроводов для сжатого воздуха металлическая; соединения для труб металлические; промывки свинцовые; крышки для смотровых колодцев металлические; коллекторы для трубопроводов металлические; насадки металлические; трубопроводы металлические; барабаны намоточные для гибких труб металлические, немеханические; заклепки металлические; прутки для пайки и сварки металлические; колпачки укупочные металлические; панели сигнальные несветящиеся немеханические металлические; ящики для инструментов металлические, пустые; трубы металлические; сундуки металлические, пустые; лестницы металлические; клапаны водопроводных труб металлические; приспособления намоточные для гибких труб металлические, немеханические; натяжители проволоки (звенья натяжные); трубы водопроводные металлические; клапаны металлические (за исключением деталей машин); ограждения аварийные дорожные металлические; люки металлические; баллоны металлические для сжатого газа или жидкости, продаваемые пустыми; фланцы; трубки металлические; баллоны; покрытия металлические; коробки металлические; решетки металлические; огнепреградители; муфты соединительные; замки; ниппели; муфты для соединения шлангов; соединительные фитинги из металла; колокольчики; цепи; кабели; своды; ленты; скобяные изделия; литье стальное; шланги для водопроводов металлические; фланцы металлические; решетки металлические.

7 Аппараты для очистки ацетилена; приводы; теплообменники; сельскохозяйственные машины; конденсаторы воздушные; устройства воздухоотсасывающие; генераторы переменного тока; устройства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей; аппараты для электросварки; аппараты для электродуговой резки; конвейеры ленточные; ленты для конвейеров; ремни для машин; машины гибочные; станки для заточки; станки строгальные; резцедержатели (детали машин); инструменты режущие (детали машин); машины для сжатия, всасывания и транспортировки газов воздухо-

дувные; машины воздуходувные; трубы паровых котлов (части машин); машины для упаковки бутылок; щетки (части машин); щетки угольные (электричество); центрифуги (машины); соломорезки; пилы цепные; долота для машин; патроны (детали машин); машины электромеханические для химической промышленности; клапаны обратные (детали машин); машины и устройства для уборки электрические; компрессоры воздушные; нагнетатели; компрессоры (машины); компрессоры для холодильников; установки конденсационные; тяги соединительные для машин, моторов и двигателей; кабели управления машинами или двигателями, моторами; устройства для управления машинами, двигателя или моторами; гидроприводы машин; гидроприводы для двигателей; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; конвейеры (машины); дробилки кухонные электрические; машины для дробления; генераторы тока; резаки (машины); машины отрезные; резаки газовые; цилиндры машин; цилиндры двигателей и моторов; установки для обезжиривания (машины); станки резьбонарезные / станки гайконарезные; прессы штамповочные; машины для мойки посуды; устройства делительные; станы волочильные; патроны сверлильные (детали машин); головки буровые (детали машин); буровые установки установки для отсасывания пыли в целях очистки; установки для удаления пыли в целях очистки; щетки генераторов постоянного тока; генераторы постоянного тока; электроды для сварочных машин; машины гальванизационные; установки подъемные; генераторы аварийного питания; баки расширительные (детали машин); вентиляторы для моторов и двигателей; механизмы подающие (детали машин); машины фильтровальные; фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; фильтры, являющиеся деталями машин или двигателей; машины отделочные; экономайзеры топливные для двигателей и моторов; машины гальванизационные; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; паяльники газовые; коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; генераторы электрические; машины для обработки стекла; станки шлифовальные; круги точильные (детали машин) / круги шлифовальные (детали машин); направляющая машин; молоты (детали машин); молотки пневматические; электромолоты; дрели ручные электрические; инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; устройства

погрузочно-разгрузочные; устройства погрузочно-разгрузочные, автоматические (манипуляторы); теплообменники (части машин); держатели для режущих инструментов машин, станков; корпуса (детали машин); устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; магнето зажигания; работы промышленные; уплотнительные соединения (части двигателей); измельчители кухонные электрические; ножи (детали машин); станки токарные (устройства); устройства подъемные; машины для обработки кожи; насосы масляные; масленки (детали машин); станки; станки металлообрабатывающие; станки фрезерные; измельчители (машины); жернова; мешалки (машины); машины смешивающие; станки долбежные / машины для очистки плодов и овощей; моторы, за исключением используемых для наземных транспортных средств / двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; машины формовочные; формы литейные (детали машин) / лотки (детали машин); гвоздодеры электрические; прессы (машины промышленные); машины для упаковки; скребки для прочистки труб; станки строгальные; машины и устройства полировальные (электрические); глушители для моторов и двигателей; молоты свайные; прессы (машины промышленные); редукционные клапаны давления (детали машин); регуляторы давления (детали машин); клапаны давления (детали машин); машины для переработки пластмасс; движители, за исключением используемых для наземных транспортных средств; барабаны; барабаны (детали машин); мельницы (машины) / распылители (машины) / распылители; диафрагмы для насосов; насосы (части машин, двигателей или моторов); насосы (машины); насосы для отопительных установок; прессы штамповочные; машины для штамповки; домкраты реечные; радиаторы (охлаждения) для двигателей; машины для трамбования (машины); домкраты (машины); мотовила механические; барабаны механические для гибких шлангов; катушки (детали машин); регуляторы (части машин); устройства мойки; машины клепальные; машины и устройства для уборки электрические; верстаки пильные (части машин); полотна пильные (детали машин); пилы (машины); ножницы электрические; шуруповерты электрические; машины для герметизации промышленные; аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические; насосы топливные с автоматическим регулированием; разбрызгиватели для сточных вод; ма-

шины швейные; станки для заточки; ножницы электрические; измельчители (машины) для промышленных целей; суппорты станков (детали машин); фильтр-прессы; паяльники газовые / аппараты газосварочные; лампы паяльные газовые; паяльники газовые; паяльники электрические; паяльники электрические; лампы паяльные; регуляторы скорости для машин и двигателей; машины сушильные; прессы штамповочные; станины машин; стартеры для двигателей; статоры (части машин); конденсаторы пара (детали машин); сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; машины стачивающие швейные; станки камнеобрабатывающие; установки всасывающие промышленные; насадки всасывающие для пылесосов; нагнетатели; перегреватели; машины ковочные; столы для машин; краны (детали машин или двигателей) / муфты (детали машин или двигателей); машины для текстильной промышленности; копыа термические (машины); станки резьбонарезные; молоты (детали машин); инструменты режущие (детали машин); преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств; трансмиссии для машин; пневмотранспортеры; станки; машины правильные; устройства правки; турбины гидравлические; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; насосы вакуумные (машины); насадки к пылесосам для разбрызгивания ароматических и дезинфицирующих веществ; шланги пылесосов; пылесосы; мешки для пылесосов; клапаны (детали машин); патрубки выхлопные для двигателей (детали машин); цилиндры (детали машин); станины машин; коробки (детали машин); устройства для управления машинами или двигателями; гидроуправление для машин, моторов двигателей; мониторы положения клапана; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; насосы (машины); патрубки; вибраторы (машины) для промышленных целей; аппараты для вулканизации; устройства для мойки; машины стиральные (для белья); машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для уплотнения отходов (мусора); водонагреватели (части машин); краны спускные / водоотделители; агрегаты сварочные электрические; аппараты для электросварки; колеса машин; механизмы зубчатые машин; лебедки; турбины ветряные; станки деревообрабатывающие; машины упаковочные; инжекторы; приводы линейные; механизмы подающие (детали машин); станки ткацкие.

8 Инструменты абразивные (ручные инстру-

менты); топоры (инструменты); орудия сельскохозяйственные с ручным приводом; насосы воздушные с ручным приводом; сверла (части ручных инструментов); шило; топоры; устройства натяжные металлических лент (ручные инструменты); тиски верстачные (инструменты ручные); долота (ручные инструменты); инструменты для заточки режущих кромок; лезвия (ручные инструменты); клинки; сверла; пилы лучковые; ножи садовые кривые; ножи роликовые (ручные инструменты); тавра; ножи окулировочные; буры для плотницких работ; зубила; кернеры (ручные инструменты); резцы; зажимы для плотницких работ; ваги; резцы (ручные инструменты); резаки; изделия режущие (ручные инструменты); штампы (ручные инструменты) / клуппы (ручные инструменты); патроны сверлильные (ручные инструменты); трамбовки (ручные инструменты); круги наждачные; инструменты развальцовочные (ручные инструменты); удлинители воротков для метчиков пилы (инструменты); проволока протяжная (ручной инструмент); рамы пил; устройства для тиснения (ручные инструменты); молотки гладильные (ручной инструмент); буравчики (ручные инструменты); инструменты для гофрирования; заступы (ручные инструменты); камни точильные (ручные инструменты) / круги точильные (ручные инструменты); молотки (ручные инструменты); буры с ручным приводом; инструменты ручные с ручным приводом; насосы ручные; ручки для ручных инструментов с ручным приводом; топоры; ножи для творческого досуга (скальпели); режущие инструменты; резцы (ручные инструменты неэлектрические); лобзики; домкраты подъемные ручные; мотыги; резцы фрезерные (ручные инструменты); стусла (ручной инструмент); ступы для растирания (ручные инструменты); стамески; ножи калевочные; клещи столярные (гвоздодеры); гвоздодеры (ручные инструменты); пробойники; надфили; пистолеты для заделки швов, неэлектрические; утюги (ручные инструменты); перфораторы (ручные инструменты); кайла (ручные инструменты); пинцеты / кусачки / щипцы; лезвия для рубанков; щипцы; инструменты для полирования; зубила (кастеты) / кастеты; клещи дыропробивные (ручные инструменты); буры (ручные инструменты); песты для растирания (ручные инструменты); рамы (ручные инструменты); рашпили (ручные инструменты); храповики (ручные инструменты); развертки; инструменты клепальные (ручные инструменты); молотки клепальные (ручные инструменты); пильные полотна (части ручных инструментов); полотна пил (части ручных инструментов); пилы

(ручные инструменты); скребки (ручные инструменты); шаберы (ручные инструменты); отвертки неэлектрические; инструменты для заточки; инструменты режущие (ручные инструменты); ножницы; кувалды; лопатки (ручные инструменты); ключи гаечные (ручные инструменты); ключи (ручные инструменты); бруски (ручные инструменты); инструменты штамповочные (ручные инструменты); кирки; клуппы; пояса-держатели ручного инструмента (держатели); труборезы (ручные инструменты); инструменты для резки труб; тиски; держатели оселков; ножницы для обрезания фитилей; инструменты для снятия изоляции (ручные инструменты); устройства натяжные для металлических проводов (ручные инструменты).

9 Акселерометры; аккумуляторы электрические; устройства звуковые сигнальные; звукопроводы; устройства связи акустические; адаптеры электрические; аппараты для анализа состава воздуха; звонки аварийные электрические; звонки сигнальные; амперметры; усилители звука; лампы усилительные; анемометры; батареи анодные; батареи электрические; аноды; устройства помехозащитные (электричество); якоря (электричество) устройства для балансировки; батареи для систем зажигания; батареи электрические; корпус аккумулятора / банки аккумулятора; банки аккумуляторов; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; бакены светящиеся; конусы безопасности дорожного движения; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; коробки ответвительные (электричество); кабели электрические; фотоаппараты (фотография); метры для плотничьих работ; коммутаторы (электричество); аттенуаторы; (электричество); устройства зарядные для электрических аккумуляторов; детекторы; дроссельные катушки (индуктивности); реле электрические; предохранители; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; катушки электрические; коллекторы электрические; аппараты коммутационные электрические; устройства коммутационные; компараторы; программы компьютерные (загружаемое программное обеспечение); программы операционные для компьютеров; устройства периферийные компьютеров; загружаемое программное обеспечение; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; оборудование компьютерное; конденсаторы (конденсоры)/ конденсоры; проводники электрические; соединения для электрических линий; коробки соединительные (электричество); контакты электрические; панели управления (электричество); преобразователи электрические; счетчики/мет-

ры; муфты электрические /соединения электрические; выпрямители тока; циклотроны; оборудование для обработки данных; денситометры; денситометры; детекторы; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; датчики давления; трубки газоразрядные электрические, за исключением используемых для освещения; приборы для измерения расстояния; приборы для дистанционной записи; коробки распределительные (электричество); щиты распределительные (электричество); пульта распределительные (электричество); динамометры; электропроводка; материалы для линий электропередач (провода, кабели); аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; ванны электрические; катушки электромагнитов; сигнализаторы пожаров; огнетушители; брандспойты; противопожарная система; датчики; сигнальное устройство утечки газа; передатчики электронных сигналов; устройства для предотвращения краж; шлемы защитные, железнодорожное сигнальное оборудование; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; знаки дорожные светящиеся или механические; программы видеоигр компьютерные; замки электрические; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; спортивные тренажеры; инструменты фотографические, кинематографические; противогазные маски; маски для сварщиков; одежда для защиты от огня; сигнальный огонь (световой сигнал)/мигающий (сигнальный огонь); расходомеры; частотомеры; мебель специальная для лабораторий; предохранители плавкие; элементы гальванические; батареи гальванических элементов; гальванометры; газоанализаторы; мониторы расхода газа; указатели уровня бензина; газометры (измерительные инструменты); измерители; перчатки для защиты от несчастных случаев; решетки для пластин электрических аккумуляторов; устройства теплорегулирующие; соединители линейные; аппаратура высокочастотная; гидрометры; аппараты электрические для дистанционного зажигания; катушки индуктивности (электричество); сетевое компьютерное оборудование; микропроцессоры; схемы интегральные; аппараты связи; интерфейсы для компьютеров; инверторы (электрические); шаблоны (измерительные инструменты); муфты соединительные для кабелей; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; датчики уровня наполнения; инструменты нивелирования; датчики уровня; нивелиры; регуляторы освещения, электрические; молниеотводы; ограничители (электрические)

тво); датчики уровня жидкости; реле уровня жидкости; датчик низкого уровня; указатели электрические утечки газа; источники питания электрические; магнитный расходомер; измерители; приборы измерительные; мониторы (компьютерное оборудование); приборы измерительные электрические; инструменты измерительные; метры; микропроцессоры; аппаратура для контроля, электрическая; аппаратура для контроля, за исключением используемых для медицинских целей; мониторы (программы компьютерные); приборы наблюдения; оптические приборы и устройства; оптические конденсаторы; расходомерная диафрагма; приборы и инструменты для физики; расходомер с трубкой пито; пластины аккумуляторные; измерительные приборы прецизионные; пробки-указатели давления для клапанов; измеритель давления/манометр; измерители давления; индикаторы давления; преобразователи давления; платы печатные; зонды для научных исследований; индикатор количества; радары; устройства для обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте; устройства считывающие (оборудование для обработки данных); приборы регулирующие электрические; реле электрические; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; аппаратура для дистанционного управления; дистанционные преобразователи давления; сопротивления электрические; линейки (инструменты измерительные); линейки измерительные; сенсоры; звонки сигнальные; передатчик сигналов; панели сигнальные светящиеся или механические; сигналы, светящиеся или механические; розетки, плюсовая точка и другие контакты (электрические соединения)/штепсельное гнездо, розетки и другие контакты (электрические соединения); клапаны соленоидные (электромагнитные переключатели); линии лотов; указатели; трансформаторы повышающие; переключатели (электричество); выключатели электрические; угольники измерительные; индикаторы температурные; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; датчики температурные; терминалы (электрические); машины и приборы для испытания материалов; аппарат испытания, за исключением предназначенных для медицинских целей; лампы термоэлектронные; термометры, за исключением медицинских; термостаты; реле времени автоматические; преобразователи (электрические); транзисторы (электрические); преобразователь; устройство, передающее радиотехнические сигналы; преобразователи (телекоммуникация); транспондеры (передатчики-ответ-

чики); передатчики электронных сигналов; датчики пьезоэлектрические; ультразвуковой преобразователь уровня; датчики ультразвуковые; вакуумметры; вариометры; предохранители; вольтметры; вихревой расходомер; указатели уровня воды; соединители линейные (электричество); устройства электронные, для беспроводного приема, хранения и передачи данных и сообщения; переключатели электрические; передатчики беспроводные; радиопередатчики; провода электрические; огнетушители; указатели.

10 Аппаратура для анестезии и аппараты дыхательные и их части; аппаратура и инструменты стоматологические; мебель специальная для медицинских целей; приборы и инструменты медицинские.

11 Горелки ацетиленовые; генераторы ацетиленовые; устройства для охлаждения воздуха; воздухонагреватели; сушилки воздушные (сушилка); установки для фильтрации воздуха; клапаны воздушные неавтоматические для паровых отопительных установок; приборы и машины для очистки воздуха; стерилизаторы воздуха; установки для кондиционирования воздуха; кондиционеры; насадки для кранов антиразбрызгивающие; дуговые лампы; аппараты для охлаждения напитков; трубы отопительных котлов; бойлеры, за исключением частей машин; горелки; светильники плафонные потолочные; радиаторы центрального отопления; люстры; хроматографы для промышленных целей; змеевики (части дистилляционных, отопительных или охлаждающих установок); камеры холодильные электрические; камеры морозильные, электрические; охладители для печей; баки охладительные для печей; установки для охлаждения воды; установки для охлаждения жидкостей; установки и машины для охлаждения; установки и приборы для охлаждения; увлажнители (отопление); осушители; аппараты для дезодорации воздуха; аппараты для высушивания; трубки газоразрядные для освещения электрические; аппараты для дезинфекции; колонны дистилляционные; аппараты дистилляционные; аппараты сушильные; аппараты и установки сушильные; испарители; баки расширительные для систем центрального отопления; вентиляторы (кондиционирование воздуха); вентиляторы (части установок для кондиционирования воздуха); вентиляторы бытовые электрические; питатели для отопительных котлов; фильтры для кондиционирования воздуха; фильтры для питьевой воды; фурнитурная для печей фесонная; дымоходы для котлов отопительные; морозильники; запальники фрикционные для поджига газа; печи, за исключе-

нием лабораторных; котлы промышленные; аппараты для очистки газа; зажигалки газовые; факелы газовые; приборы для очистки газов; установки для очистки газов; горелки газовые; водонагреватели газовые; газоохладитель, за исключением части машин; аккумуляторы тепла; регенераторы тепла; теплообменники, за исключением частей маши; насосы тепловые; витрины тепловые; нагреватели; установки отопительные; водонагреватели; отопительные котлы; приборы отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе; приборы отопительные электрические; нагревательный элемент; плиты нагревательные; нити накала электрические; аппараты охлаждающие и нагревательные для раздачи напитков; приборы отопительные, работающие на горячем воздухе; нагреватели погружаемые; аппараты для ионизации воздуха или воды; плиты кухонные (печи); лабораторные горелки; электрические лампы; сушилки для белья, электрические / сушилки электрические; клапаны для регулирования уровня в резервуарах; лампы электрические; рассеиватели света; приборы осветительные светодиодные (led); осветительные приборы и установки; краны-смесители для водопроводных труб; лампы масляные; горелки масляные; трубы (части санитарно-технического оборудования); установки санитарные; резервуары для хранения воды под давлением; установки для очистки сточных вод; радиаторы электрические; радиаторы (для отопления); башни для дистилляции; шкафы холодильные; аппараты и машины холодильные; камеры холодильные; холодильники; емкости холодильные; оборудование и установки холодильные; холодильники; принадлежности регулировочные для водяных или газовых приборов и водопроводов или газопроводов; принадлежности регулировочные и предохранительные для газопроводов; принадлежности регулировочные и предохранительные для водопроводного оборудования; принадлежности предохранительные и регулировочные для газовых приборов; лампы взрывобезопасные; принадлежности предохранительные для водяных или газовых приборов и водо- или газопроводов; приборы и установки санитарно-технические; раковины; патроны для электрических ламп; коллекторы солнечные тепловые (отопление); печи солнечные; парогенераторы, за исключением частей машин; парогенераторы; аккумуляторы пара; печи (отопительные приборы); краны (клапаны); краны для труб и трубопроводов / смесители для труб и трубопроводов; краны/ смесители; клапаны термостатические (части нагревательных уста-

новок); трубки люминесцентные для освещения; установки и аппараты вентиляционные (кондиционирование воздуха); водонагреватели; установки для распределения воды; установки водопроводные; приборы для фильтрации и очистки воды; приборы для фильтрования воды; стерилизаторы воды; аппараты и машины для очистки воды; водонагреватели (аппараты); установки систем водоснабжения; клапаны; установки для фильтрования воздуха; гидранты пожарные.

12 Рули велосипедов; рули мотоциклов; сегменты тормозные для транспортных средств; зажимы для креплений запчастей к автомобильным кузовам; крышки; двигатели; соединения универсальные для транспортных средств; приводные ремни.

17 Покрытия изоляционные для промышленного оборудования; клапаны из натурального каучука или вулканизационного волокна; клапаны из вулканизированного волокна; клапаны резиновые; материалы упаковочные; материалы для тормозных прокладок; материалы изоляционные; трубы гибкие неметаллические; кольца резиновые; соединительные трубы; шланги резиновые; муфты резиновые.

18 Клапаны кожаные.

19 Клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; материалы для строительства и покрытия дорог; материалы строительные неметаллические; трубы жесткие строительные неметаллические; асфальт; смолы и битум; древесина поделочная; обшивки деревянные; жалюзи.

20 Фурнитура неметаллическая; клапаны, вентили неметаллические, за исключением деталей машин; краны для бочек неметаллические.

35 Услуги по вопросам маркетинга, продажи, рекламы и закупок.

37 Услуги по установке, доставке и ремонту.

39 Услуги по доставке, хранению и транспортировке; перевозке; упаковке и хранению товаров; организация туристических поездок.

40 Обработка материалов; специальная сборка материалов для других.

41 Организация и проведение семинаров, тренинги, и курсы по менеджменту.

42 Экспертиза в области нефтяных месторождений; калибровка (измерения); анализ химический; исследования в области химии; компьютерное программирование; проектирование программного обеспечения; прокат программного обеспечения; анализ компьютерных систем; проектирование компьютерных систем; консультации по вопросам программного обес-

печения; консультации по вопросам компьютерной технике; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; советы по вопросам экономии энергии; создание и разработка информационных каталогов на базе веб-сайтов для третьих лиц (услуги в области информационных технологий); аудит в области энергетики; инжиниринг; дизайн промышленный; услуги консультационные в области информационных технологий (IT); установка программного обеспечения; обслуживание программного обеспечения; исследования в области механики; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; мониторинг устройства с удаленным доступом; услуги дизайнеров в области упаковки; платформа как услуга (PaaS); предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб- сайты; контроль качества; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; исследования в области защиты окружающей среды; услуги научных лабораторий; исследования научные; обеспечение программное как услуга (SaaS); моделирование (Дизайн промышленный); исследования технические; проведение исследований по техническим проектам; консультации по технологическим вопросам; услуги консультационные в области телекоммуникационных технологий; испытания материалов; обновление программно-обеспечения; анализ воды.

(111) MGU 39490

(151) 17.03.2021

(181) 01.11.2028

(210) MGU 20183228

(220) 01.11.2018

(732) Emerson Electric Co, US

Эмерсон Электрик Ко, US

(540)

EMERSON

(511)

6 Сандонлар; нур сочмайдиган, металл сигнал белгилари; кувурлар учун металл тармоқлар; кувурларни маҳкамлаш учун металл хомутлар; металл контейнерлар (сақлаш ва ташиш учун); металл дренаж кувурлари; металл баклар; дренаж кувурларнинг металл қопқоқлари; марказий иситиш тизимлари учун металл кувурлар; шамоллатиш қурилмалари ва ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш қурилмалари учун металл кувурлар; кувурлар учун металл бирикмалар; қўрғошин тамғалар; кузатиб туриш қудуқлари учун металл қопқоқлар; трубопроводлар учун металл коллекторлар; металл учликлар; металл трубопроводлар; қайишқоқ кувурлар учун механик бўлмаган металл ўраш ғалтаги; металл

михпарчинлар; пайвандлаш ва кавшарлаш учун металл чивикчалар; металл тикинлаш қопқоқчалари; нур сочмайдиган, механик бўлмаган металл сигнал панеллари; асбоб-ускуналар учун металл бўш қутилар; металл нарвонлар; сув кувурларининг металл қопқоқлари; қайишқоқ кувурлар учун механик бўлмаган металл ўраш мосламалари; сим тортигичлар (тортиш қисмлари); металл сув ўтказиш кувурлари; металл клапанлар (машина қисмларидан ташқари); авария ҳолатида қўйиладиган металл йўл тўсиқлари; металл люклар; сиқилган газ ёки суюқлик учун ичи бўш сотиладиган металл баллонлар; гардишлар; металл найчалар; баллонлар; металл қопламалар; металл қутилар; металл панжаралар; ўт олишига қарши тўсиқлар; бириктириш муфталари; қулфлар; ниппеллар; шлангларни улаш учун муфталар; металлдан бириктириш фитинглари; қўнғироқлар; занжирлар; кабеллар; гумбазлар; тасмалар; майда-чуйда металл буюмлар; пўлат куйиш; сув кувурлари учун металл шланглар; металл гардишлар; металл панжаралар.

7 Ацетиленни тозалаш учун аппаратлар; узатмалар; иссиқликни алмаштириб берувчи қурилмалар; қишлоқ хўжалиги машиналари; ҳаво конденсаторлари; ҳаво сўриш қурилмалари; ўзгарувчан ток генераторлари; моторлар ва двигателларнинг ифлосланишини олдини олиш учун қурилмалар; электр пайвандлаш учун аппаратлар; электр ёй билан кесиш учун аппаратлар; тасмали конвейерлар; машиналар учун тасмалар; эгиш машинаси; чархлаш учун дастгоҳлар; рандалаш дастгоҳи; кесгич туткичи (машина қисми); кесиш асбоблари (машина қисми); газни сиқиш, тортиш ва ташиш учун дам бериш машиналари; буғ қозонлари кувурлари (машина қисми); бутилкаларни тикинлаб беркитиш учун машиналар; чўткалар (машина қисмлари); кўмир чўткалар (электр); центрифугалар (машиналар); сомон майдалагичлар; занжирли арра; машиналар учун исканалар; патронлар (машина қисми); кимё саноати учун электромеханик машиналар; қайтарувчи клапанлар; тозалаш учун электр машиналар ва қурилмалар; ҳаво компрессорлари; нагнетателлар; компрессорлар (машиналар); музлатгичлар учун компрессорлар; конденсациялаш мосламалари; машиналар, двигателлар ва моторлар учун бириктириш тягалари; машиналар ёки двигателлар, моторларни бошқариш кабеллари; машиналар, двигателлар ёки моторларни бошқариш учун қурилмалар; машиналарнинг гидравлик юритмалари; двигателлар учун гидравлик юритмалар; машиналар, моторлар ва двигателларни пневматик бошқариш; улаш механизми, ер усти транспорт воситалари учун

ишлатиладиганларидан ташқари; конвейерлар (машиналар); электр ошхона майдалаш машиналари; майдалаш учун машиналар; ток генераторлари; резаклар (машиналар); кесиш машиналари; газ резаклари; машиналар цилиндрлари; двигателлар ва моторлар цилиндрлари; ёғсизлантириш учун мосламалар(машиналар); резьба қирқиш дастгоҳлари / гайка қирқиш дастгоҳлари; штамплаш пресслари; идишларни ювиш учун машиналар; ажратиш қурилмалари; металл чўзадиган станлар; пармалаш патронлари (машина қисми); бурғулаш головкаси (машина қисми); бурғулаш мосламалари; тозалаш мақсадида чангни тортиб олувчи мосламалар; тозалаш мақсадида чангни чиқариб юборувчи мосламалар; доимий ток генераторининг чўткалари; доимий ток генераторлари; пайвандлаш машиналари учун электродлар; гальванизациялаш машиналари; юк кўтарадиган мосламалар; авария ҳолатида таъминлаш генераторлари; кенгайтириш баклари (машина қисми); моторлар ва двигателлар учун вентиляторлар; узатиш механизмлари (машина қисми); филтрлаш машиналари; двигателлардаги совутиш ҳавосини тозалаш учун филтрлар; машиналар ёки двигателлар қисмлари ҳисобланадиган филтрлар; пардозлаш машиналари; двигателлар ва моторлар учун ёқилғи экономайзерлари; гальванизациялаш машиналари; чиқиндилар, чиқитлар, ахлатларни майдалаш учун машиналар; газ кавшарлагичлари; узатмалар коробкаси, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; электр генераторлар; шишани қайта ишлаш учун машиналар; силлиқлаш дастгоҳлари; қайраш чамбараги (машина қисми) / силлиқлаш чамбараги (машина қисми); машиналар йўналтирувчилари; болғалар (машина қисми); пневматик болғалар; электр болғалар; дастакли электр дреллер; дастакли асбоблар, қўл узатмали асбоблардан ташқари; юк ортиш-тушириш қурилмалари; автоматик юк ортиш-тушириш қурилмалари (манипуляторлар); иссиқликни алмаштириб берувчи қурилмалар; машиналар, дастгоҳларнинг кесиш асбоблари учун тутқичлар; корпуслар (машина қисмлари); ички ёнув двигателларида ўт олдириш учун қурилмалар; двигателларда электр учқунини ҳосил қилувчи асбоб; саноат ишлари; зичловчи бирикмалар (двигателлар қисмлари); электр ошхона майдалагичлари; пичоқлар (машина қисми); токарлик дастгоҳлари (қурилмалар); кўтариш қурилмалари; терини қайта ишлаш учун машиналар; мой насослари; мойдонлар (машина қисми); дастгоҳлар; металлга ишлов берувчи дастгоҳлар; фрезалаш дастгоҳлари; майдалагичлар (машиналар); тегирмон тоши; қорғичлар(машиналар); аралаш-

тириш машиналари; зарб билан ўйиб ишлайдиган дастгоҳлар / мева ва сабзавотларни тозалаш учун машиналар; моторлар, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари / двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; электр двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; қолиплаш машиналари; қуйиш қолиплари (машина қисми) / лотоклар (машина қисми); электр миҳ суғургичлар; пресслар (саноат машиналари); қадоқлаш учун машиналар; қувурларни ичини тозалаш учун куракчалар; рандалаш дастгоҳи; полировка қилиш машиналари ва қурилмалари (электр); моторлар ва двигателлар учун шовкин сўндиргичлар; қозикоёқ қоқадиган катта болғалар; пресслар (саноат машиналари); редуцион босим клапанлари (машина қисми); босим регуляторлари (машина қисми); босим клапанлари (машина қисми); пластмасаларни қайта ишлаш учун машиналар; ҳаракатлантиргичлар, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; барабанлар; барабанлар (машина қисми); тегирмонлар (машиналар) / пуркагичлар (машиналар) / пуркагичлар; насослар учун диафрагмалар; насослар (машиналар, двигателлар ёки насослар қисмлари); насослар (машиналар); иситиш мосламалари учун насослар; штамплаш пресслари; штамплаш учун машиналар; рейкали домкратлар; двигателлар учун радиаторлар (совутиш); шиббалаш учун машиналар (машиналар); домкратлар (машиналар); механик калавачўплар; эгилувчан шланглар учун механик барабанлар; ғалтаклар (машина қисми); регуляторлар (машина қисми); ювиш қурилмалари; парчинлаш машиналари; тозалаш учун электр машиналар ва қурилмалар; аралаш дастгоҳлари (машина қисми); аралаш тасмаси (машиналар қисми); аралаш (машиналар); электр қайчилар; электр шуруп бурагичлар; герметизациялаш учун саноат машиналари; пластмасса қадоқларни пайвандлаш учун электр аппаратлар; автоматик бошқариладиган ёқилғи насослари; оқова сувлар учун пуркагичлар; тикув машиналари; чархлаш учун дастгоҳлар; электр қайчилар; саноат мақсадлари учун майдалагичлар (машиналар); дастгоҳлар суппортлари (машиналар қисми); филтр-пресслар; газ кавшарлагичлар / газ пайвандлаш аппаратлари; кавшарлашда ишлатиладиган газ билан ишлайдиган лампалар; газ кавшарлагичлар; электр кавшарлагичлар; кавшарлашда ишлатиладиган лампалар; машиналар ва двигателлар учун тезлик регуляторлари; қуритиш машиналари; штамплаш пресслари; машиналар станиналари; двигателлар учун стартёрлар; статорлар (машиналар

кисми); буғ ва мой фазаларини ажратиш учун сепараторлар; йўнувчи тикув машиналари; тошга ишлов берувчи дастгоҳлар; суриб олувчи саноат қурилмалари; чангютгичлар учун сўриб олувчи учликлар; нагнетателлар; қиздиргичлар; болғалаш машиналари; машиналар учун столлар; кранлар (машиналар ёқуи двигателлар қисмлари) / муфталар (машиналар ёқуи двигателлар қисмлари); тўқимачилик саноати учун машиналар; термик найзалар (машиналар); резьба қирқиш дастгоҳлари; болғалар (машиналар қисми); айлантириш моменти ўзгартиргичлари, ер усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; машиналар учун трасмиссиялар; пневматик транспортёрлар; дастгоҳлар; тўғрилаш машиналари; созлаш қурилмалари; гидравлик турбиналар; турбиналар, усти транспорт воситалари учун ишлатиладиганларидан ташқари; турбокомпрессорлар; вакуумли насослар (машиналар); дезинфекцияловчи моддаларни ва автоматик пуркаш учун чангютгичларга учликлар; чангютгичлар шланглари; чангютгичлар; чангютгичлар учун қопчалар; клапанлар (машиналар қисми); двигателлар учун чиқариш қувурлари (машиналар қисми); цилиндрлар (машиналар қисми); машиналар станиналари; коробкалар (машиналар қисми); машиналар ёки двигателларни бошқариш учун қурилмалар; машиналар, двигателлар моторлари учун гидравлик бошқарув; клапан ҳолати мониторлари; машиналар, двигателлар ва моторларни пневматик бошқариш; насослар (машиналар); тармоқ қувурлари; саноат мақсадлари учун вибраторлар (машиналар); вулканизация учун аппаратлар; ювиш учун қурилмалар; кир ювиш машиналари (бельё учун); чиқиндилар, чикитлар, ахлатларни майдалаш учун машиналар; чиқиндиларни (ахлатларни) зичлаш учун машиналар; сув иситгичлар (машиналар қисми); тўқиш крани / сув ажратгичлар; электр пайвандлаш агрегатлари; электр пайвандлаш учун аппаратлар; машиналар ғилдираклари; машиналарнинг тишли механизмлари; чиғирлар; шамол турбиналари; ёғочни қайта ишлаш дастгоҳлари; қадоклаш машиналари; инжекторлар; чизикли узатмалар; узатиш механизмлари (машиналар қисми); тўқиш дастгоҳлари.

8 Абразив асбоблар (қўл асбоблари); болталар (асбоблар); қўлда бошқариладиган узатмали қишлоқ хўжалига асбоблари; қўлда бошқариладиган узатмали ҳаво насослари; парма (қўл асбоблари қисмлари); бигиз; болта; металл тасмалар учун тарангловчи қурилмалар (қўл асбоблари қисмлари); дастгоҳ қисқичлари (қўл асбоблари қисмлари); искана (қўл асбоблари); қирқиш қирраларини чархлаш учун асбоблар;

тиғ (қўл асбоблари); тошқол; парма; ёйсимон дастарра; эгри боғдорчилик пичоқлари; ролик-симон пичоқлар; (қўл асбоблари); тамға; куртак пайвандлаш пичоқлари; дурадгорлик ишлари учун бурғи; зубилолар; кернерлар (қўл асбоблари); кесгичлар; дурадгорлик ишлари учун қисқичлар; пишанглар; кесгичлар (қўл асбоблари); чопқилар; кесиш-қирқиш буюмлари (қўл асбоблари); штамплар (қўл асбоблари) / клупплар (қўл асбоблари); пармалаш патронлари (қўл асбоблари); шиббалагичлар (қўл асбоблари); жилвир гардишлар; юмалоқ ҳолга келтириш асбоблари (қўл асбоблари); арра метчиклари учун пармадасталарни узайтиргичлар (асбоблар); чўзиш сими (қўл асбоблари); арра рамкаси; босиб нақш солиш учун қурилмалар (қўл асбоблари); текислаш болғачаси (қўл асбоблари); пармачалар (қўл асбоблари); гофрлаш учун асбоблар; бурғилар (қўл асбоблари); учи ўткир белкураклар (қўл асбоблари); кесгичлар (қўл асбоблари); кайроқтошлар (қўл асбоблари) / қайраш гардишлари (қўл асбоблари); болғачалар (қўл асбоблари); қўлда бошқариладиган узатмали бурғилар (қўл асбоблари); қўлда бошқариладиган узатмали қўл асбоблари; дастаки насослар; қўлда бошқариладиган узатмали қўл асбоблари учун дастаклар; болталар; ижод қилиш учун пичоқлар (скальпеллар); кесиш-қирқиш асбоблари; кесгичлар (электр бўлмаган қўл асбоблари); қил арралар; дастаки қўтарма домкратлар; дастаки сўқа; фрезали кесгичлар (қўл асбоблари); стусло (қўл асбоблари); майдалаш учун ҳовонча (қўл асбоблари); исканалар; рандалаш пичоқлари; дурадгорлик каж омбурлари (мих суғургичлар); мих суғургичлар (қўл асбоблари); тешгичлар; майин эгов; чокларни бекитиш учун электр бўлмаган пистолетлар; дазмоллар (қўл асбоблари); перфораторлар (қўл асбоблари); метин (қўл асбоблари); пинцет / омбур / қисқич; рандалар учун тиғлар; қисқичлар; сайқаллаш учун асбоблар; зубилолар (кастетлар) / кастетлар; тешик тешадиган каж омбурлар (қўл асбоблари); бурғилар (қўл асбоблари); майдалаш учун келлисоп (қўл асбоблари); ромлар (қўл асбоблари); йирик тишли эгов (қўл асбоблари); храпли механизм (қўл асбоблари); развёрткалар; парчинлаш асбоблари (қўл асбоблари); парчинлаш болғалари (қўл асбоблари); аррали тасма (қўл асбоблари қисмлари); арра тасмаси (қўл асбоблари); куракча (қўл асбоблари); шаберлар (қўл асбоблари); электр бўлмаган отвёрткалар; чархлаш учун асбоблар; кесиш асбоблари (қайчилар; қўл асбоблари); катта болғалар; лопаткалар (қўл асбоблари); гайкали калитлар (қўл асбоблари); калитлар (қўл асбоблари); кайроқлар (қўл асбоблари); штамплаш асбоблари (қўл

асбоблари); чўкичлар; резба кирқадиган асбоблар; қўл асбобларини тутиб турувчи камарлар (туткичлар); қувуркесгичлар (қўл асбоблари); қувурларни кесиш учун асбоблар; исканжа; қайроқтош туткичлари; пиликларни қирқиш учун қайчилар; изоляциядан чиқариш учун асбоблар (қўл асбоблари); металл симлар учун таранглаш қурилмалари (қўл асбоблари).

9 Акселометрлар; электр аккумуляторлар; овозли сигнал бериш қурилмалари; товуш ўтказгичлар; акустик алоқа қурилмалари; электр адаптерлар; ҳаво таркибини таҳлил қилиш учун аппаратлар; аварияга оид электр қўнғироклар; сигнал бериш қўнғироклари; амперметрлар; овоз кучайтиргичлар; кучайтирувчи лампалар; анемометрлар; анод батареялар; электр батареялар; анодлар; шовқиндан ҳимоя қилиш қурилмалари (электр); лангарлар (электр); баланслаш учун қурилмалар; ўт олдириш тизимлари учун батареялар; электр батареялари; аккумулятор корпуси / аккумулятор банкиси; аккумуляторлар банкалари; аккумуляторли батареялар учун зарядлаш қурилмалари; нур сочувчи бакенлар; йўл ҳаракати хавфсизлиги конуслари; буғ қозонлари учун ўлчаш-назорат қилиш асбоблари; тармоқлаш кутиси (электр); электр кабеллар; фотоаппаратлар (сурат олиш); дурадгорлик ишлари учун метрлар; коммутаторлар (электр); аттенуаторлар (электр); электр аккумуляторлар учун зарядлаш қурилмалари; детекторлар; дроссел ғалтаклар (индуктивлик); электр реле; сақлагичлар; бахтсиз ҳодисалар, нурланиш ва ёнғиндан ҳимоя қилиш учун кийимлар; электр ғалтаклар; электр коллекторлар; электр коммутация аппаратлари; коммутация қурилмалари; компараторлар; компьютер дастурлари (юкланадиган дастурий таъминот); компьютерлар учун операция дастурлар; компьютерларнинг перифериядаги қурилмалари; юкланадиган дастурий таъминот; компьютер дастурий таъминоти учун юкланадиган иловалар; компьютер ускуналари; конденсаторлар (конденсорлар) / конденсорлар; электр ўтказгичлар; электр линиялари учун уланишлар; бириктириш кутилари (электр); электр контактлар; бошқариш пенели (электр); электр ўзгартиргичлар; ҳисоблагичлар/метрлар; электр муфтлар / электр уланишлар; ток тўғрилагичлар; циклотронлар; маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар; денсиметрлар; денситометрлар; детекторлар; диагностика қилиш учун асбоблар, тиббий мақсадларга мўлжалланганларидан ташқарилари; босим датчиклари; кучланишни камайтирувчи газ найчалар, ёритиш учун ишлатиладиганларидан ташқари; оралик масофани ўлчаш учун асбоблар; масофадан ёзиш учун асбоблар; так-

симлаш кутилари (электр); тақсимлаш считлари (электр); тақсимлаш пульталари (электр); динамометрлар; электр тармоқлар; электр узатиш линиялари учун материаллар (симлар, кабеллар); сигналларни масофадан бошқариш учун электр динамик аппаратуралар; электр ванналар; электрли магнитларнинг ғалтаклари; ёнғин сигнализаторлари; ўтўчиргичлар; брендспойтлар; ёнғинга қарши тизимлар; датчиклар; газ сизиб чиқишидан сигнал берувчи қурилмалар; электрон сигналларни узатгичлар; ўғриликни олдини олиш учун қурилмалар; ҳимоя шлемлари, темир йўл сигнал бериш ускуналари; бузилган транспорт воситалари учун оғоҳлантириш учбурчаклари; нур сочувчи ёки механик йўл белгилари; компьютер видео ўйинлари дастурлари; электр кулфлар; транспорт воситаларини бошқариш ёки текшириш учун имитаторлар; спорт тренажёрлари; кинематографик, фотографик асбоблар; газга қарши ниқоблар; пайвандчилар учун ниқоблар; ёнғиндан ҳимоялаш учун кийимлар; сигнал чироғи (ёруғлик сигнали)/милтилловчи (сигнал чироғи); сарфўлчагичлар; частота ўлчагичлар; лабораториялар учун маҳсус жиҳоз; эрувчан сақлагичлар; гальваник элементлар; гальваник элементлар батареялари; гальванометрлар; газ анализаторлари; газ сарфи мониторлари; бензин даражаси кўрсаткичлари; газометрлар (ўлчаш асбоблари); ўлчагичлар; бахтсиз ҳодисалардан ҳимоя қилиш учун қўлқоплар; электр аккумуляторлар пластиналари учун панжаралар; иссиқликн ростлаш қурилмалари; чизикли улашлар; юқори частотали аппаратура; гидрометрлар; масофадан ўт олдириш учун электр аппаратлар; индуктивлик ғалтаги (электр); тармоқли компьютер ускуналари; микропроцессорлар; интеграл схемалар; алоқа аппаратлари; компьютерлар учун интерфейслар; инверторлар (электр); шаблонлар (ўлчаш асбоблари); кабеллар учун бириктириш муфтлари; лазерлар, тиббий мақсадлар учун ишлатиладиганларидан ташқари; тўлдириш даражаси датчиклари; нивелирлаш асбоблари; сатҳ датчиги; нивелирлар; электр ёритиш регуляторлари; чақмоқ қайтаргичлар; чеклагичлар (электр); суюқлик сатҳи датчиклари; суюқлик даражаси релеси; паст даража датчиги; газ сизиб чиқишининг электр кўрсаткичлари; электр таъминлаш манбаи; магнит сарфўлчагичлар; ўлчагичлар; ўлчаш приборлари; мониторлар (компьютер ускуналари); электр ўлчаш приборлари; ўлчов асбоблари; метрлар; микропроцессорлар; назорат қилиш учун электр аппаратура; назорат қилиш учун аппаратура, тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиганларидан ташқари; мониторлар (компьютер дастурлари); кузатиш приборлари;

оптик приборлар ва қурилмалар; оптик конденсаторлар; сарфўлчаш диафрагмаси; физика учун приборлар ва асбоблар; пито найчали сарфўлчачиги; аккумулятор пластиналари; прецизион ўлчов приборлари; клапанлар учун босим кўрсаткичи тикинлари; босим ўлчачиги/манометр; босим ўлчачиги; босим индикаторлари; босим ўзгартиргичлари; босма плата; илмий тадқиқотлар учун зондлар; миқдор индикатори; радарлар; темир йўл транспортда хавфсизликни таъминлаш учун қурилмалар; солиштириб ўқиш қурилмалари (маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар); электр бошқариш приборлари; электр реле; ишлаб чиқариш жараёнларини масофадан бошқариш учун электр қурилмалар; масофадан бошқариш учун апаратура; масофадан босим ўзгартиргичлар; электр қаршилик; чизғичлар (ўлчов асбоблари); ўлчов чизғичи; сенсорлар; сигнал кўнғироқлари; сигнал передатчиклари; нур сочувчи ёки механик сигнал панеллари; нур сочувчи ёки механик панеллар; розеткалар, мусбат нуқта ва бошқа контактлар (электр уланишлар)/штепсел чуқурчаси, розеткалар ва бошқа контактлар (электр уланишлар); соленоид клапанлари (электрли магнит переключателлар); лот линиялари; кўрсаткичлар; кучайтирувчи трансформаторлар; переключателлар (электр); электр виключателлари; ўлчаш угольниги; ҳарорат индикаторлари; ҳарорат датчиклари; тиббий мақсадлар учун бўлмаган ҳарорат наклеякин индикаторлари; терминалла (электр); материални синаш учун машиналар ва приборлар; синов апарати, тиббий мақсадлар учун мўлжалланганларидан ташқари; термоэлектрон лампалар; термометрлар, тиббийларидан ташқарилари; автоматик вақт релеси; ўзгартиргичлар (электр); транзисторлар (электр); ўзгартиргич; радиотехник сигналларни узатувчи қурилмалар; ўзгартиргичлар (телекоммуникация); транспондерлар (узатгичлар-қайтарувчилар); электрон сигналларни узатгичлар; пьезоэлектрик датчиклар; ультратовуш даражасидаги ўзгартиргич; ультратовуш датчиклари; вакуумметрлар; вариометрлар; сақлагичлар; вольтметрлар; гирдобли сарф ўлчачиги; сув сатхи кўрсаткичи; чизиқли уланишлар (электр); маълумотлар ва хабарларни симсиз қабул қилиш, сақлаш ва узатиш учун электрон қурилмалар; симсиз узатгичлар; радио узатгичлар; электр симлар; ўт ўчиргичлар; кўрсатгичлар.

10 Анестезия учун апаратура ва нафас олиш апаратлари ҳамда уларнинг қисмлари; стоматологик апаратура ва асбоблар; тиббий мақсадлар учун махсус жиҳозлар; тиббий приборлар ва асбоблар.

11 Ацетиленли горелкалар; ацетилен горелка-

лар; ацетилен генераторлар; ҳавони совутиш қурилмалари; ҳавоиситгичлари; ҳаво қуритгичлари (қуритиш); ҳавони филтрлаш учун мосламалар; буғ билан иситиш қурилмалари учун автоматик бўлмаган ҳаво клапанлари; ҳавони тозалаш учун приборлар ва машиналар; ҳаво стерилизаторлари; ҳавони кондициялаш учун қурилмалар; кондиционерлар; жўмраклар учун сачрашга қарши учликлар; ичимликларни совутиш учун апаратлар; иситиш қозонлари қувурлари; бойлерлар, машиналар қисмларидан ташқарилари; горелкалар; шипга ўрнатиладиган плафонли светильниклар; марказий иситиш радиаторлари; қандиллар; саноат мақсадлари учун хроматографлар; спираль найча (дистиллаш, иситиш ёки совутиш қурилмалари қисмлари); электр совутиш камералари; электр музлатиш камералари; печлар учун совутгичлар; печлар учун совутиш баклари; сувни совутиш учун қурилмалар; суюкликларни совутиш учун қурилмалар; совутиш учун қурилмалар ва машиналар; совутиш учун қурилмалар ва приборлар; намлантиргичлар (иситиш); қуритгичлар; ҳавони дезодорация қилиш учун апаратлар; қуритиш учун апаратлар; ёритиш учун электр кучланишни камайтирувчи найчалар; дезинфекция учун апаратлар; дистиллаш устунлари; дистиллаш апарати; қуритиш апарати; қуритиш апаратлари ва қурилмалари; буғлатгичлар; марказий иситиш тизими учун кенгайтириш баклари; вентилаторлар (ҳавони кондициялаш); вентилаторлар (ҳавони кондициялаш учун қурилмалар қисмлари); маиший электр вентилаторлар; иситиш қозонлари учун таъминлагичлар; ҳавони кондициялаш учун филтрлар; ичимлик суви учун филтрлар; печкалар учун шаклдор фурнитура; иситиш қозонлари учун дудбўронлар; музлатгичлар; газни ёкиш учун чиғирikli ўт олдиргич; печлар, лабораторияга оидларидан ташқари; саноат қозонлари; газни тозалаш учун апаратлар; газли ўт олдиргичлар; газли машғалалар; газни тозалаш учун приборлар; газни тозалаш учун қурилмалар; газли горелкалар; газли сув иситгичлар; газли совутгичлар, машиналарнинг қисмларидан ташқари; иссиқлик аккумулятори; иссиқлик регенератори; иссиқликни алмаштириб берувчи қурилмалар, машиналарнинг қисмларидан ташқари; иссиқлик насослари; иссиқлик витриналари; иситгичлар; иситиш қурилмалари; сув иситгичлар; иситиш қозонлари; каттик, суюқ ва газсимон ёқилғида ишлайдиган иситиш-қиздириш приборлари; электр иситиш приборлари; қиздирувчи элемент; қиздириш плиталари; электр қизиш иплари; ичимликларни тарқатиш учун совутиш ва иситиш апаратлари; иссиқ ҳавода ишлайдиган иситиш при-

борлари; марказий иситиш радиаторлари; сув ости иситгичлари; ҳаво ёки сувни ионлаштириш учун аппаратлар; ошхона плиталари(печлари); лаборатория ёндиргичлари; электр лампалар; бельёлар учун электр қуритгичлар / электр қуритгичлар; резервуарларда сатхни ростлаш учун клапанлар; электр лампалар; ёруғлик тарқатгичлар; ёруғлик диодли ёритиш приборлари ёритиш мосламалари ва приборлари (led); сув қувурлари учун аралаштиргич жўмраклар; мойли лампалар; мойли ёндиргичлар; қувурлар (санитария-техника ускуналари-нинг қисмлари); санитария қурилмалари; сувни босим остида сақлаш учун резервуарлар; оқова сувларни тозалаш учун қурилмалар; электр радиаторлар; радиаторлар (иситиш учун); дистиллаш учун миноралар; совутгичли шкафлар; совутиш аппаратлари ва машиналари; совутиш камералари; совутгичлар; совутиш идишлари; совутиш ускуналари ва қурилмалари; музлатгичлар; сув ёки газ приборлари ва сув ёки газ қувурлари учун созлаш ашёлари; газ қувурлари учун созлаш ва сақлаш ашёлари; сув қувурлари ускуналари учун созлаш ва сақлаш ашёлари; газ приборлари учун созлаш ва сақлаш ашёлари; портлаш хавфи бўлмаган лампалар; сув ёки газ приборлари ва сув ёки газ қувурлари учун сақлаш ашёлари; санитария-техника приборлари ва қурилмалари; раковиналар; электр лампалар учун патронлар; қуёш иссиқлик коллекторлари (иситиш); қуёш печлари; буғ генераторлари, машиналар қисмларидан ташқари; буғ генераторлари; буғ аккумуляторлари; печкалар (иситиш приборлари); кранлар (клапанлар); қувурлар ва трубопроводлар учун жўмраклар / қувурлар ва трубопроводлар учун аралаштиргичлар; жўмраклар / аралаштиргичлар; термостатик клапанлар (иситиш қурилмалари қисмлари); ёритиш учун люминесцент найчалар; шамоллатиш аппаратлари (ҳавони кондициялаш); сув иситгичлар; сув тақсимлаш учун қурилмалар; сув қувури қурилмалари; сувни тозалаш ва филтрлаш учун приборлар; сувни филтрлаш учун приборлар; сув стерилизаторлари; сувни тозалаш учун аппаратлар ва машиналар; сув иситгичлар (аппаратлар); сув таъминоти тизимларини ўрнатиш; клапанлар; ҳавони филтрлаш учун қурилмалар; ёнғин гидрантлари.

12 Велосипед рули; мотоцикл рули; транспорт воситалари учун тормоз сегментлари; автомобил кузовига эҳтиёт қисмларни маҳкамлаш учун қисқичлар; қопқоқлар; двигателлар; транспорт воситалари учун универсал уланишлар; узатмали тасмалар.

17 Саноат ускуналари учун изоляциялаш қопламалари; табиий каучук ёки вулканизациялан-

ган толадан тайёрланган клапанлар; вулканизацияланган толадан тайёрланган клапанлар; резинали клапанлар; қадоқлаш материаллари; тормоз прокладкалари учун материаллар; изоляциялаш материаллари; нометалл қайишқоқ қувурлар; резинали ҳалқалар; улаш қувурлари; резинали шланглар; резинали муфталар.

18 Чарм клапанлар.

19 Сув қувурлари клапанлари, металл ва пластмассалиларидан ташқари; дренаж қувурлари клапанлари, металл ва пластмассалиларидан ташқари; қурилиш ва йўл қопламалари учун материаллар; нометалл қурилиш материаллари; қурилишга оид нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт; қатронлар ва битум; майда-чуйда нарсалар ясашга ярайдиган ёғоч-тахталар; ёғоч қопламалар; жалюзалар.

20 Нометалл фурнитура; нометалл клапанлар, венти́лллар, машиналар қисмларидан ташқари; бочкалар учун нометалл жўмраклар.

35 Маркетинг, сотиш, реклама ва сотиб олиш масалалари бўйича хизматлар.

37 Ўрнатиш, етказиб бериш ва таъмирлаш бўйича хизматлар.

39 Етказиб бериш, сақлаш ва транспортда ташиш бўйича хизматлари; транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш; бошқалар учун материалларни махсус йиғиш.

41 Семинарлар, тренинглари ҳамда менежмент бўйича курсларни ташкил этиш ва ўтказиш.

42 Нефт конлари соҳасида экспертиза ўтказиш; калибрлаш (ўлчаш); кимёвий таҳлил; кимё соҳасидаги тадқиқотлар; компьютерда дастурлаш; дастурий таъминотни лойиҳалаш; дастурий таъминот прокати; компьютер тизимларини таҳлил қилиш; компьютер тизимларини лойиҳалаш; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳат бериш; компьютер техникаси масалалари бўйича маслаҳатлар; компьютер техникасини ишлаб чиқиш ва ривожлантириш соҳасида маслаҳатлар; энергия тежаш масалалари бўйича тавсиялар; учинчи шахслар учун веб-сайтлар асосида ахборот каталогларини яратиш ва ишлаб чиқиш (ахборот технологиялари соҳасида хизматлар); энергетика соҳасида аудит; инжиниринг; саноат дизайни; ахборот технологиялари (IT) соҳасида маслаҳат хизматлари; дастурий таъминотни ўрнатиш; дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; механика соҳасидаги тадқиқотлар; масофадан туриб кириш имкониятига эга бўлган компьютер тизимларини мониторинг қилиш; масофадан туриб кириш мосламасини кузатиш; қадоқлаш соҳасидаги дизайнерларнинг хизматлари; Хизмат сифатида платформа (PaaS); веб-сайтлар орқали

компьютер технологиялари ва дастурлаш соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; сифат назорати; учинчи шахслар учун янги маҳсулотларни тадқиқ этиш ва ишлаб чиқиш; атроф-муҳитни муҳофаза қилиш соҳасидаги тадқиқотлар; илмий лабораториялар хизматлари; илмий тадқиқотлар; хизмат сифатида дастурий таъминот (SaaS); моделлаштириш (Саноат дизайни); техник тадқиқотлар; техник лойиҳалар бўйича тадқиқотлар ўтказиш; технологик масалалар бўйича маслаҳатлар; телекоммуникация технологиялари соҳасида маслаҳат хизматлари; материалларни синовдан ўтказиш; дастурий таъминотни янгилаш; сувни таҳлил қилиш.

6 Наконвалъни; знаки сигнальные металлические, несветящиеся; отводы для труб металлические; хомуты для скрепления труб металлические; контейнеры металлические (для хранения и транспортировки); трубы дренажные металлические; баки металлические; клапаны дренажных труб металлические; трубы металлические для систем центрального отопления; трубы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха металлические; арматура для трубопроводов для сжатого воздуха металлическая; соединения для труб металлические; прокладки свинцовые; крышки для смотровых колодцев металлические; коллекторы для трубопроводов металлические; насадки металлические; трубопроводы металлические; барабаны намоточные для гибких труб металлические, немеханические; заклепки металлические; прутки для пайки и сварки металлические; колпачки укупорочные металлические; панели сигнальные несветящиеся немеханические металлические; ящики для инструментов металлические, пустые; трубы металлические; сундуки металлические, пустые; лестницы металлические; клапаны водопроводных труб металлические; приспособления намоточные для гибких труб металлические, немеханические; натяжители проволоки (звенья натяжные); трубы водопроводные металлические; клапаны металлические (за исключением деталей машин); ограждения аварийные дорожные металлические; люки металлические; баллоны металлические для сжатого газа или жидкости, продаваемые пустыми; фланцы; трубки металлические; баллоны; покрытия металлические; коробки металлические; решетки металлические; огнепреградители; муфты соединительные; замки; ниппели; муфты для соединения шлангов; соединительные фитинги из металла; колокольчики; цепи; кабели; своды; ленты; скобяные изделия; литые

стальное; шланги для водопроводов металлические; фланцы металлические; решетки металлические.

7 Аппараты для очистки ацетилена; приводы; теплообменники; сельскохозяйственные машины; конденсаторы воздушные; устройства воздухоотсасывающие; генераторы переменного тока; устройства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей; аппараты для электросварки; аппараты для электродуговой резки; конвейеры ленточные; ленты для конвейеров; ремни для машин; машины гибочные; станки для заточки; станки строгальные; резцедержатели (детали машин); инструменты режущие (детали машин); машины для сжатия, всасывания и транспортировки газов воздушные; машины воздушные; трубы паровых котлов (части машин); машины для укупорки бутылок; щетки (части машин); щетки угольные (электричество); центрифуги (машины); соломорезки; пилы цепные; долота для машин; патроны (детали машин); машины электромеханические для химической промышленности; клапаны обратные (детали машин); машины и устройства для уборки электрические; компрессоры воздушные; нагнетатели; компрессоры (машины); компрессоры для холодильников; установки конденсационные; тяги соединительные для машин, моторов и двигателей; кабели управления машинами или двигателями, моторами; устройства для управления машинами, двигателя или моторами; гидроприводы машин; гидроприводы для двигателей; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; конвейеры (машины); дробилки кухонные электрические; машины для дробления; генераторы тока; резаки (машины); машины отрезные; резаки газовые; цилиндры машин; цилиндры двигателей и моторов; установки для обезжиривания (машины); станки резбонарезные / станки гайконарезные; прессы штамповочные; машины для мойки посуды; устройства делительные; станы волочильные; патроны сверлильные (детали машин); головки буровые (детали машин); буровые установки установки для отсасывания пыли в целях очистки; установки для удаления пыли в целях очистки; щетки генераторов постоянного тока; генераторы постоянного тока; электроды для сварочных машин; машины гальванизационные; установки подъемные; генераторы аварийного питания; баки расширительные (детали машин); вентиляторы для моторов и двигателей; механизмы подающие (детали машин); машины фильтровальные; фильтры для очист-

ки охлаждающего воздуха в двигателях; фильтры, являющиеся деталями машин или двигателей; машины отделочные; экономайзеры топливные для двигателей и моторов; машины гальванизационные; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; паяльники газовые; коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; генераторы электрические; машины для обработки стекла; станки шлифовальные; круги точильные (детали машин) / круги шлифовальные (детали машин); направляющая машин; молоты (детали машин); молотки пневматические; электромолоты; дрели ручные электрические; инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; устройства погрузочно-разгрузочные; устройства погрузочно-разгрузочные, автоматические (манипуляторы); теплообменники (части машин); держатели для режущих инструментов машин, станков; корпуса (детали машин); устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; магнето зажигания; работы промышленные; уплотнительные соединения (части двигателей); измельчители кухонные электрические; ножи (детали машин); станки токарные (устройства); устройства подъемные; машины для обработки кожи; насосы масляные; масленки (детали машин); станки; станки металлообрабатывающие; станки фрезерные; измельчители (машины); жернова; мешалки (машины); машины смешивающие; станки долбежные / машины для очистки плодов и овощей; моторы, за исключением используемых для наземных транспортных средств / двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; машины формовочные; формы литейные (детали машин) / лотки (детали машин); гвоздодеры электрические; прессы (машины промышленные); машины для упаковки; скребки для прочистки труб; станки строгальные; машины и устройства полировальные (электрические); глушители для моторов и двигателей; молоты свайные; прессы (машины промышленные); редукционные клапаны давления (детали машин); регуляторы давления (детали машин); клапаны давления (детали машин); машины для переработки пластмасс; движители, за исключением используемых для наземных транспортных средств; барабаны; барабаны (детали машин); мельницы (машины) / распылители (машины) / распылители; диафрагмы для насосов; насосы (части машин, двигателей или моторов); насосы (машины); насосы для отопительных установок; прессы

штамповочные; машины для штамповки; домкраты реечные; радиаторы (охлаждения) для двигателей; машины для трамбования (машины); домкраты (машины); мотовила механические; барабаны механические для гибких шлангов; катушки (детали машин); регуляторы (части машин); устройства мойки; машины клепальные; машины и устройства для уборки электрические; верстаки пильные (части машин); полотна пильные (детали машин); пилы (машины); ножницы электрические; шуруповерты электрические; машины для герметизации промышленные; аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические; насосы топливные с автоматическим регулированием; разбрызгиватели для сточных вод; машины швейные; станки для заточки; ножницы электрические; измельчители (машины) для промышленных целей; суппорты станков (детали машин); фильтр-прессы; паяльники газовые / аппараты газосварочные; лампы паяльные газовые; паяльники газовые; паяльники электрические; лампы паяльные; регуляторы скорости для машин и двигателей; машины сушильные; прессы штамповочные; станины машин; стартеры для двигателей; статоры (части машин); конденсаторы пара (детали машин); сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; машины стачивающие швейные; станки камнеобрабатывающие; установки всасывающие промышленные; насадки всасывающие для пылесосов; нагнетатели; перегреватели; машины ковочные; столы для машин; краны (детали машин или двигателей) / муфты (детали машин или двигателей); машины для текстильной промышленности; копыя термические (машины); станки резьбонарезные; молоты (детали машин); инструменты режущие (детали машин); преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств; трансмиссии для машин; пневмотранспортеры; станки; машины правильные; устройства правки; турбины гидравлические; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; насосы вакуумные (машины); насадки к пылесосам для разбрызгивания ароматических и дезинфицирующих веществ; шланги пылесосов; пылесосы; мешки для пылесосов; клапаны (детали машин); патрубки выхлопные для двигателей (детали машин); цилиндры (детали машин); станины машин; коробки (детали машин); устройства для управления машинами или двигателями; гидроуправление для машин, моторов двигателей; мониторы положения клапана; пневмоуправле-

ние машинами, моторами и двигателями; насосы (машины); патрубки; вибраторы (машины) для промышленных целей; аппараты для вулканизации; устройства для мойки; машины стиральные (для белья); машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для уплотнения отходов (мусора); водонагреватели (части машин); краны спускные / водоотделители; агрегаты сварочные электрические; аппараты для электросварки; колеса машин; механизмы зубчатые машин; лебедки; турбины ветряные; станки деревообрабатывающие; машины упаковочные; инжекторы; приводы линейные; механизмы подающие (детали машин); станки ткацкие.

8 Инструменты абразивные (ручные инструменты); топоры (инструменты); орудия сельскохозяйственные с ручным приводом; насосы воздушные с ручным приводом; сверла (части ручных инструментов); шило; топоры; устройства натяжные металлических лент (ручные инструменты); тиски верстачные (инструменты ручные); долота (ручные инструменты); инструменты для заточки режущих кромок; лезвия (ручные инструменты); клинки; сверла; пилы лучковые; ножи садовые кривые; ножи роликовые (ручные инструменты); тавра; ножи окулировочные; буры для плотницких работ; зубила; кернеры (ручные инструменты); резцы; зажимы для плотницких работ; ваги; резцы (ручные инструменты); резаки; изделия режущие (ручные инструменты); штампы (ручные инструменты) / клуппы (ручные инструменты); патроны сверлильные (ручные инструменты); трамбовки (ручные инструменты); круги наждачные; инструменты развальцовочные (ручные инструменты); удлинители воротков для метчиков пилы (инструменты); проволока протяжная (ручной инструмент); рамы пил; устройства для тиснения (ручные инструменты); молотки гладильные (ручной инструмент); буравчики (ручные инструменты); инструменты для гофрирования; заступы (ручные инструменты); камни точильные (ручные инструменты) / круги точильные (ручные инструменты); молотки (ручные инструменты); буры с ручным приводом; инструменты ручные с ручным приводом; насосы ручные; ручки для ручных инструментов с ручным приводом; топоры; ножи для творческого досуга (скальпели); режущие инструменты; резцы (ручные инструменты неэлектрические); лобзики; домкраты подъемные ручные; мотыги; резцы фрезерные (ручные инструменты); стусла (ручной инструмент); ступы для растирания (ручные инструменты); стамески; ножи калевочные; клещи столярные (гвоздодеры); гвоздодеры (ручные

инструменты); пробойники; надфили; пистолеты для заделки швов, неэлектрические; утюги (ручные инструменты); перфораторы (ручные инструменты); кайла (ручные инструменты); пинцеты / кусачки / щипцы; лезвия для рубанков; щипцы; инструменты для полирования; зубила (кастеты) / кастеты; клещи дыропробивные (ручные инструменты); буры (ручные инструменты); песты для растирания (ручные инструменты); рамы (ручные инструменты); рашпилы (ручные инструменты); храповики (ручные инструменты); развертки; инструменты клепальные (ручные инструменты); молотки клепальные (ручные инструменты); пильные полотна (части ручных инструментов); полотна пил (части ручных инструментов); пилы (ручные инструменты); скребки (ручные инструменты); шаберы (ручные инструменты); отвертки неэлектрические; инструменты для заточки; инструменты режущие (ручные инструменты); ножницы; кувалды; лопатки (ручные инструменты); ключи гаечные (ручные инструменты); ключи (ручные инструменты); бруски (ручные инструменты); инструменты штамповочные (ручные инструменты); кирки; клуппы; пояса-держатели ручного инструмента (держатели); труборезы (ручные инструменты); инструменты для резки труб; тиски; держатели оселков; ножницы для обрезания фитилей; инструменты для снятия изоляции (ручные инструменты); устройства натяжные для металлических проводов (ручные инструменты).

9 Акселерометры; аккумуляторы электрические; устройства звуковые сигнальные; звукопроводы; устройства связи акустические; адаптеры электрические; аппараты для анализа состава воздуха; звонки аварийные электрические; звонки сигнальные; амперметры; усилители звука; лампы усилительные; анемометры; батареи анодные; батареи электрические; аноды; устройства помехозащитные (электричество); якоря (электричество) устройства для балансировки; батареи для систем зажигания; батареи электрические; корпус аккумулятора / банки аккумулятора; банки аккумуляторов; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; бакены светящиеся; конусы безопасности дорожного движения; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; коробки ответвительные (электричество); кабели электрические; фотоаппараты (фотография); метры для плотницких работ; коммутаторы (электричество); аттенюаторы; (электричество); устройства зарядные для электрических аккумуляторов; детекторы; дроссельные катушки (индуктивности); реле электрические; предохранители; одежда для защиты от несчастных слу-

чаев, излучения и огня; катушки электрические; коллекторы электрические; аппараты коммутационные электрические; устройства коммутационные; компараторы; программы компьютерные (загружаемое программное обеспечение); программы операционные для компьютеров; устройства периферийные компьютеров; загружаемое программное обеспечение; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; оборудование компьютерное; конденсаторы (конденсоры)/ конденсоры; проводники электрические; соединения для электрических линий; коробки соединительные (электричество); контакты электрические; панели управления (электричество); преобразователи электрические; счетчики/метры; муфты электрические /соединения электрические; выпрямители тока; циклотроны; оборудование для обработки данных; денситометры; денситометры; детекторы; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; датчики давления; трубки газоразрядные электрические, за исключением используемых для освещения; приборы для измерения расстояния; приборы для дистанционной записи; коробки распределительные (электричество); щиты распределительные (электричество); пульты распределительные (электричество); динамометры; электропроводка; материалы для линий электропередач (провода, кабели); аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; ванны электрические; катушки электромагнитов; сигнализаторы пожаров; огнетушители; брандспойты; противопожарная система; датчики; сигнальное устройство утечки газа; передатчики электронных сигналов; устройства для предотвращения краж; шлемы защитные, железнодорожное сигнальное оборудование; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; знаки дорожные светящиеся или механические; программы видеоигр компьютерные; замки электрические; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; спортивные тренажеры; инструменты фотографические, кинематографические; противогазные маски; маски для сварщиков; одежда для защиты от огня; сигнальный огонь (световой сигнал)/мигающий (сигнальный огонь); расходомеры; частотомеры; мебель специальная для лабораторий; предохранители плавкие; элементы гальванические; батареи гальванических элементов; гальванометры; газоанализаторы; мониторы расхода газа; указатели уровня бензина; газометры (измерительные инструменты); измерители; перчатки для защиты от несчаст-

ных случаев; решетки для пластин электрических аккумуляторов; устройства теплорегулирующие; соединители линейные; аппаратура высокочастотная; гидрометры; аппараты электрические для дистанционного зажигания; катушки индуктивности (электричество); сетевое компьютерное оборудование; микропроцессоры; схемы интегральные; аппараты связи; интерфейсы для компьютеров; инверторы (электрические); шаблоны (измерительные инструменты); муфты соединительные для кабелей; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; датчики уровня наполнения; инструменты нивелирования; датчики уровня; нивелиры; регуляторы освещения, электрические; молниеотводы; ограничители (электричество); датчики уровня жидкости; реле уровня жидкости; датчик низкого уровня; указатели электрические утечки газа; источники питания электрические; магнитный расходомер; измерители; приборы измерительные; мониторы (компьютерное оборудование); приборы измерительные электрические; инструменты измерительные; метры; микропроцессоры; аппаратура для контроля, электрическая; аппаратура для контроля, за исключением используемых для медицинских целей; мониторы (программы компьютерные); приборы наблюдения; оптические приборы и устройства; оптические конденсаторы; расходомерная диафрагма; приборы и инструменты для физики; расходомер с трубкой пито; пластины аккумуляторные; измерительные приборы прецизионные; пробки-указатели давления для клапанов; измеритель давления/манометр; измерители давления; индикаторы давления; преобразователи давления; платы печатные; зонды для научных исследований; индикатор количества; радары; устройства для обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте; устройства считающие (оборудование для обработки данных); приборы регулирующие электрические; реле электрические; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; аппаратура для дистанционного управления; дистанционные преобразователи давления; сопротивления электрические; линейки (инструменты измерительные); линейки измерительные; сенсоры; звонки сигнальные; передатчик сигналов; панели сигнальные светящиеся или механические; сигналы, светящиеся или механические; розетки, плюсовая точка и другие контакты (электрические соединения)/штепсельное гнездо, розетки и другие контакты (электрические соединения); клапаны соленоидные (электромагнитные переключатели); линии лотов; указате-

ли; трансформаторы повышающие; переключатели (электричество); выключатели электрические; угольники измерительные; индикаторы температурные; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; датчики температурные; терминалы (электрические); машины и приборы для испытания материалов; аппарат испытания, за исключением предназначенных для медицинских целей; лампы термоэлектронные; термометры, за исключением медицинских; термостаты; реле времени автоматические; преобразователи (электрические); транзисторы (электрические); преобразователь; устройство, передающее радиотехнические сигналы; преобразователи (телекоммуникация); транспондеры (передатчики-ответчики); передатчики электронных сигналов; датчики пьезоэлектрические; ультразвуковой преобразователь уровня; датчики ультразвуковые; вакуумметры; вариометры; предохранители; вольтметры; вихревой расходомер; указатели уровня воды; соединители линейные (электричество); устройства электронные, для беспроводного приема, хранения и передачи данных и сообщения; переключатели электрические; передатчики беспроводные; радиопередатчики; провода электрические; огнетушители; указатели.

10 Аппаратура для анестезии и аппараты дыхательные и их части; аппаратура и инструменты стоматологические; мебель специальная для медицинских целей; приборы и инструменты медицинские.

11 Горелки ацетиленовые; генераторы ацетиленовые; устройства для охлаждения воздуха; воздухонагреватели; сушилки воздушные (сушка); установки для фильтрации воздуха; клапаны воздушные неавтоматические для паровых отопительных установок; приборы и машины для очистки воздуха; стерилизаторы воздуха; установки для кондиционирования воздуха; кондиционеры; насадки для кранов антиразбрызгивающие; дуговые лампы; аппараты для охлаждения напитков; трубы отопительных котлов; бойлеры, за исключением частей машин; горелки; светильники плафонные потолочные; радиаторы центрального отопления; люстры; хроматографы для промышленных целей; змеевики (части дистилляционных, отопительных или охладительных установок); камеры холодильные электрические; камеры морозильные, электрические; охладители для печей; баки охладительные для печей; установки для охлаждения воды; установки для охлаждения жидкостей; установки и машины для охлаждения; установки и приборы для охлаждения; ув-

лажнители (отопление); осушители; аппараты для дезодорации воздуха; аппараты для высушивания; трубки газоразрядные для освещения электрические; аппараты для дезинфекции; колонны дистилляционные; аппараты дистилляционные; аппараты сушильные; аппараты и установки сушильные; испарители; баки расширительные для систем центрального отопления; вентиляторы (кондиционирование воздуха); вентиляторы (части установок для кондиционирования воздуха); вентиляторы бытовые электрические; питатели для отопительных котлов; фильтры для кондиционирования воздуха; фильтры для питьевой воды; фурнитурная для печей фесонная; дымоходы для котлов отопительные; морозильники; запальники фрикционные для поджига газа; печи, за исключением лабораторных; котлы промышленные; аппараты для очистки газа; зажигалки газовые; факелы газовые; приборы для очистки газов; установки для очистки газов; горелки газовые; водонагреватели газовые; газоохладитель, за исключением части машин; аккумуляторы тепла; регенераторы тепла; теплообменники, за исключением частей маши; насосы тепловые; витрины тепловые; нагреватели; установки отопительные; водонагреватели; отопительные котлы; приборы отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе; приборы отопительные электрические; нагревательный элемент; плиты нагревательные; нити накала электрические; аппараты охлаждающие и нагревательные для раздачи напитков; приборы отопительные, работающие на горячем воздухе; нагреватели погружаемые; аппараты для ионизации воздуха или воды; плиты кухонные (печи); лабораторные горелки; электрические лампы; сушилки для белья, электрические / сушилки электрические; клапаны для регулирования уровня в резервуарах; лампы электрические; рассеиватели света; приборы осветительные светодиодные (led); осветительные приборы и установки; краны-смесители для водопроводных труб; лампы масляные; горелки масляные; трубы (части санитарно-технического оборудования); установки санитарные; резервуары для хранения воды под давлением; установки для очистки сточных вод; радиаторы электрические; радиаторы (для отопления); башни для дистилляции; шкафы холодильные; аппараты и машины холодильные; камеры холодильные; холодильники; емкости холодильные; оборудование и установки холодильные; холодильники; принадлежности регулировочные для водяных или газовых приборов и водопроводов или газопро-

водов; принадлежности регулировочные и предохранительные для газопроводов; принадлежности регулировочные и предохранительные для водопроводного оборудования; принадлежности предохранительные и регулировочные для газовых приборов; лампы взрывобезопасные; принадлежности предохранительные для водяных или газовых приборов и водо- или газопроводов; приборы и установки санитарно-технические; раковины; патроны для электрических ламп; коллекторы солнечные тепловые (отопление); печи солнечные; парогенераторы, за исключением частей машин; парогенераторы; аккумуляторы пара; печи (отопительные приборы); краны (клапаны); краны для труб и трубопроводов / смесители для труб и трубопроводов; краны/ смесители; клапаны термостатические (части нагревательных установок); трубки люминесцентные для освещения; установки и аппараты вентиляционные (кондиционирование воздуха); водонагреватели; установки для распределения воды; установки водопроводные; приборы для фильтрации и очистки воды; приборы для фильтрования воды; стерилизаторы воды; аппараты и машины для очистки воды; водонагреватели (аппараты); установки систем водоснабжения; клапаны; установки для фильтрования воздуха; гидранты пожарные.

12 Рули велосипедов; рули мотоциклов; сегменты тормозные для транспортных средств; зажимы для креплений запчастей к автомобильным кузовам; крышки; двигатели; соединения универсальные для транспортных средств; приводные ремни.

17 Покрытия изоляционные для промышленного оборудования; клапаны из натурального каучука или вулканизационного волокна; клапаны из вулканизированного волокна; клапаны резиновые; материалы упаковочные; материалы для тормозных прокладок; материалы изоляционные; трубы гибкие неметаллические; кольца резиновые; соединительные трубы; шланги резиновые; муфты резиновые.

18 Клапаны кожаные.

19 Клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; материалы для строительства и покрытия дорог; материалы строительные неметаллические; трубы жесткие строительные неметаллические; асфальт; смолы и битум; древесина поделочная; обшивки деревянные; жалюзи.

20 Фурнитура неметаллическая; клапаны, вентили неметаллические, за исключением деталей машин; краны для бочек неметаллические.

35 Услуги по вопросам маркетинга, продажи, рекламы и закупок.

37 Услуги по установке, доставке и ремонту.

39 Услуги по доставке, хранению и транспортировке; перевозке; упаковке и хранению товаров; организация туристических поездок.

40 Обработка материалов; специальная сборка материалов для других.

41 Организация и проведение семинаров, тренинги, и курсы по менеджменту.

42 Экспертиза в области нефтяных месторождений; калибровка (измерения); анализ химический; исследования в области химии; компьютерное программирование; проектирование программного обеспечения; прокат программного обеспечения; анализ компьютерных систем; проектирование компьютерных систем; консультации по вопросам программного обеспечения; консультации по вопросам компьютерной технике; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; советы по вопросам экономии энергии; создание и разработка информационных каталогов на базе веб-сайтов для третьих лиц (услуги в области информационных технологий); аудит в области энергетики; инжиниринг; дизайн промышленный; услуги консультационные в области информационных технологий (IT); установка программного обеспечения; обслуживание программного обеспечения; исследования в области механики; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; мониторинг устройства с удаленным доступом; услуги дизайнеров в области упаковки; платформа как услуга (PaaS); предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб- сайты; контроль качества; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; исследования в области защиты окружающей среды; услуги научных лабораторий; исследования научные; обеспечение программное как услуга (SaaS); моделирование (Дизайн промышленный); исследования технические; проведение исследований по техническим проектам; консультации по технологическим вопросам; услуги консультационные в области телекоммуникационных технологий; испытания материалов; обновление программного обеспечения; анализ воды.

(111) MGU 39491

(151) 17.03.2021

(181) 16.01.2029

(210) MGU 20190099

(220) 16.01.2019

(732) "Аграрные технологии" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью
"Аграрные технологии", RU

(540)

HUMATE+7

(511)

1 Гулларни сўлишдан химоя қилувчи моддалар; уруғларни асрашга ёрдам берадиган моддалар; гумус; компост; ўсимликларни ўстириш учун тупрок; ўсимликларнинг ўсишини тартибга солиш учун препаратлар; ўғитлар учун препаратлар; ўсимликлар учун микроэлементлари бўлган препаратлар; узумни касалликлардан химоя қилиш учун кимёвий препаратлар; дон бошоқларини қорақудан химоялаш учун кимёвий препаратлар; узумларни чиришдан химоя қилиш учун кимёвий препаратлар; тувакларга экиладиган кўчатлар учун тупроқли аралашма; туз (ўғит); тузлар (кимёвий препаратлар); натрий тузлари (кимёвий бирикмалар); торф (ўғит); ўғитлар; азотли ўғитлар; фосфатлар (ўғитлар); ўрмон хўжалиги учун кимёвий моддалари, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; боғдорчилик ва ползчилик учун кимёвий моддалари, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; қишлоқ хўжалиги кимёвий моддалари, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; тупроқни озуклантириш учун кимёвий моддалар.

1 Вещества, предохраняющие цветы от увядания; вещества, способствующие сохранению семян; гумус; компост; почва для выращивания растений; препараты для регулирования роста растений; препараты для удобрения; препараты с микроэлементами для растений; препараты химические для защиты винограда от болезней; препараты химические для защиты злаков от головни; препараты химические для защиты винограда от милдью; смесь почвенная для горшочных культур; соли (удобрения); соли (химические препараты); соли натрия (химические соединения); торф (удобрение); удобрения; удобрения азотные; фосфаты (удобрения); химикаты для лесного хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для садоводства и огородничества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для удобрения почвы.

(111) MGU 39492

(151) 17.03.2021

(210) MGU 20190542

(732) "HAYAT-COSMETIC" масъулияти чекланган жамияти, UZ

(181) 01.03.2029

(220) 01.03.2019

Общество с ограниченной ответственностью
"HAYAT-COSMETIC", UZ

(540)



(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

(111) MGU 39493

(151) 17.03.2021

(210) MGU 20190543

(732) "HAYAT-COSMETIC" масъулияти чекланган жамияти, UZ

(181) 01.03.2029

(220) 01.03.2019

Общество с ограниченной ответственностью
"HAYAT-COSMETIC", UZ

(540)



(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты

парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

(111) MGU 39494

(151) 17.03.2021

(181) 01.03.2029

(210) MGU 20190544

(220) 01.03.2019

(732) "HAYAT-COSMETIC" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HAYAT-COSMETIC", UZ

(540)



(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёгсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

(111) MGU 39495

(151) 17.03.2029

(181) 09.04.2029

(210) MGU 20190942

(220) 09.04.2019

(732) Яра Интернешнл АСА, NO

(540)

YaraTera SUPER FK

(511)

1 Қишлоқ хўжалигида, саноат, боғдорчилик, полизчилик, ўрмончилик ва чорвачиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ўғитлар ва гўнг; ўғитлар ва денгиз ўтлари (ўғитлар), минерал ўғитлар учун препаратлар; компосты; ўсимликларнинг ўсиши учун регуляторлар, уруғларга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; тупрокни ўғитлаш учун химикатлар; тупроқ сифатини яхшилаш учун препаратлар; тупроқни тўйинтириш учун препаратлар ва органик кукунлар; ўғитга иш-

лов бериш учун кимёвий препаратлар; грануланган оҳак; кимёвий кўшимчалар; нитратлар.

1 Продукты химические, предназначенные для использования в сельском хозяйстве, промышленности, садоводстве, огородничестве, лесоводстве и животноводстве; удобрения и навоз; удобрения и водоросли морские (удобрения), препараты для удобрения минеральные; компосты; регуляторы роста растений; препараты химические для обработки семян; химикаты для удобрения почвы; препараты для повышения качества почвы, препараты и порошки органические для обогащения почвы; препараты химические для обработки удобрений; известь гранулированная; добавки химические; нитраты.

(111) MGU 39496

(151) 17.03.2021

(181) 16.04.2029

(210) MGU 20191015

(220) 16.04.2019

(732) Six Continents Hotels, Inc, US

Сикс Континентс Хотелс, Инк, US

(540)

CROWNE PLAZA

(511)

43 Меҳмонхоналар, мотеллар, вақтинчалик турар жой билан таъминлаш; вақтинчалик жойлаштириш хизматлари; меҳмонхоналарни брон қилиш ва вақтинчалик турар жойларни брон қилиш; таътил ва байрам тантаналари пайтида турар жой масалалари бўйича маълумотлар ва режалаштириш; бар хизматлари, коктейл бар хизматлари; қаҳвахона, ресторан ва газакхоналарнинг хизматлари; озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш учун умумий овқатланиш (кейтеринг) хизматлари; конференциялар, учрашувлар ва кўргазмалар ўтказиш учун бинолар ва иншоотлар билан таъминлаш вақтинчалик жойлаштириш бўйича қабул қилиш хизматлари (келди-кетдини бошқариш); телефон орқали қўнғироқ қилиш марказлари ва вақтинчалик жойлаштиришга оид ишонч телефонлари бўйича маслаҳатлар, Интернет орқали вақтинчалик турар жой тўғрисидаги маълумотларни тақдим этиш.

43 Гостиницы, мотели, предоставление временного проживания; услуги временного размещения; бронирование мест для проживания в гостиницах и бронирование мест для временного жилья; информация и планирование по

вопросам проживания во время отпусков и праздников; услуги баров, услуги коктейльных баров; услуги кафе, ресторанов и закусочных; услуги общественного питания (кейтеринг) для обеспечения питанием и напитками; обеспечение помещений и средств для проведения конференций, встреч и выставок; службы приема по временному размещению (управление прибытием и отъездом); консультации по телефонам колл-центров и горячих линий по вопросам временного размещения, предоставление информации о временном размещении через интернет.

(111) MGU 39497
(151) 17.03.2021 **(181)** 16.04.2029
(210) MGU 20191016 **(220)** 16.04.2019
(732) Six Continents Hotels, Inc, US
 Сикс Континентс Хотелс, Инк, US
(540)


CROWNE PLAZA

(511)
 43 Меҳмонхоналар, мотеллар, вақтинчалик турар жой билан таъминлаш; вақтинчалик жойлаштириш хизматлари; меҳмонхоналарни брон қилиш ва вақтинчалик турар жойларни брон қилиш; таътил ва байрам тантаналари пайтида турар жой масалалари бўйича маълумотлар ва режалаштириш; бар хизматлари, коктейл бар хизматлари; қаҳвахона, ресторан ва газакхоналарнинг хизматлари; озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш учун умумий овқатланиш (кейтеринг) хизматлари; конференциялар, учрашувлар ва кўргазмалар ўтказиш учун бинолар ва иншоотлар билан таъминлаш вақтинчалик жойлаштириш бўйича қабул қилиш хизматлари (келди-кетдини бошқариш); телефон орқали қўнғироқ қилиш марказлари ва вақтинчалик жойлаштиришга оид ишонч телефонлари бўйича маслаҳатлар, Интернет орқали вақтинчалик турар жой тўғрисидаги маълумотларни тақдим этиш.

43 Гостиницы, мотели, предоставление временного проживания; услуги временного размещения; бронирование мест для проживания в гостиницах и бронирование мест для временного жилья; информация и планирование по вопросам проживания во время отпусков и праздников; услуги баров, услуги коктейльных баров; услуги кафе, ресторанов и закусочных; услуги общественного питания (кейтеринг) для обеспечения питанием и напитками; обеспече-

ние помещений и средств для проведения конференций, встреч и выставок; службы приема по временному размещению (управление прибытием и отъездом); консультации по телефонам колл-центров и горячих линий по вопросам временного размещения, предоставление информации о временном размещении через интернет.

(111) MGU 39498
(151) 17.03.2021 **(181)** 20.05.2029
(210) MGU 20191502 **(220)** 20.05.2019
(732) SPORT & FASHION MANAGEMENT PTE. LTD, SG
 СПОРТ ЭНД ФЭШН МЕНЕДЖМЕНТ ПТЕ. ЛТД, SG
(540)


TORNEO

(511)
 9 Ерга ўрнатиладиган тарозилар; кадамўлчагичлар; жисмоний машқлар вақтида сарфланган энергия миқдорини ўлчаш учун приборлар; юрак уриш тезлиги мониторинги ўз ичига олган, жисмоний машқлар вақтида сарфланган энергия миқдорини ўлчаш учун приборлар; кардиодатчиклар, хусусан жисмоний машқлар вақтида сарф қилинган энергия миқдорини ўлчаш учун асбоблар, юрак уриш тезлиги монитори, соат ва будильникни ўз ичига олган.
 25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари; спорт кийим-кечаклари, жумладан бандаж-белбоғлар ва озиш учун костюмлар; билакбоғлар; боғичлар (кийим-кечаклари).
 28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари; спорт тренажёрлари, жумладан жисмоний машқлар учун югуриш йўллари, велотренажёрлар, эшкак эшиш тренажёрлари, вазн кўрсаткичи ўрнатилган тренажёрлар, эллиптик тренажёрлар, бармоқ машқлари учун тренажёрлар, жисмоний машқлар учун степперлар, кадам аэробикаси учун тренажёрлар; соғломлантириш дисклари; эспандерлар; жисмоний машқлар учун эркин оғирликдаги анжомлар; гимнастика скамейкалари; гимнастика стендлари; гимнастика роликлари; оғир атлетика машқлари учун спорт анжомлари, шу жумладан куч машқлари учун штангалар, штангалар учун тиргаклар, штанга дисклари, гимнастика гантеллари, спорт машқлари учун тошлар; оғир атлетикачилар учун белбоғлар (спорт буюмлари); атлетикага оид белбоғлар; атлетикага оид қўлга

боғланадиган бинтлар; спорт машқлари учун кўлларга боғланадиган бинтлар (боғичлар); спорт дисклари; турниклар; куч ишлатиш машқлари учун 28-синфга тегишли бўлган анжомлар, шу жумладан тортиш камарлари, тиралиш машқлари учун тиргаклар; батутлар; арконлар; бадий гимнастика учун арконлар; болалар учун ҳалқалар; жисмоний машқлар учун ҳалқалар; гимнастика тўплари; жисмоний машқлар учун оғирлаштиргичлар, шу жумладан оғирлаштиргичли нимчалар; куч ишлатиладиган машқлар учун кўлқоплар, шу жумладан штанга кўлқоплари, спорт кўлқоплари; фитнес машқлар учун кўлқоплар; йога учун блоклар; йога камарлари; жисмоний машқлар вақтида вазн йўқотиш учун спорт камарлари-бандажлар; жисмоний машқлар вақтида озиш учун костюмлар; ракеткалар; стол тенниси ракеталари; стол тенниси учун столлар; бадминтон тўпламлари; ўйин учун тўплар, шу жумладан теннис тўплари, стол тенниси тўплари; чаналар (спорт товарлари); соғлиқни тиклаш учун чаналар; тоғдан учиш тушиш учун чаналар, шу жумладан корли скутерлар; чаналар (спорт товарлари); дарт ўйинлари; дарт ўйинлари учун нишонлар; дарт ўйнаш учун дротиклар.

9 Весы напольные; шагомеры; приборы для измерения количества энергии, потраченной во время физических упражнений; приборы для измерения количества энергии, потраченной во время физических упражнений, содержащие измеритель пульса; кардиодатчики, а именно приборы для измерения количества энергии, потраченной во время физических упражнений, содержащие измеритель пульса, часы и будильник.

25 Одежда; обувь; головные уборы; спортивная одежда, в том числе пояса-бандажи и костюмы для похудения; напульсники; повязки (одежда).

28 Игры; игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; тренажеры спортивные, в том числе дорожки беговые для физических упражнений, велотренажеры, гребные тренажеры, тренажеры со встроенным весом, тренажеры эллиптические, кистевые тренажеры, степперы для физических упражнений, тренажеры для степ-аэробики; диски здоровья; эспандеры; свободные веса для физических упражнений; скамьи гимнастические; стойки гимнастические; ролики гимнастические; снаряды спортивные для упражнений в тяжелой атлетике, в том числе штанги для силовых упражнений, стойки для штанг,

диски для штанг, гантели гимнастические, гири для упражнений; ремни для тяжелоатлетов (товары спортивные); пояса атлетические; бинты для рук атлетические; бинты (повязки) для рук для занятий спортом; диски спортивные; турники; принадлежности для силовых тренировок, относящиеся к 28 классу, в том числе ремни для тяги, упоры для отжиманий; батуты; скакалки; скакалки для художественной гимнастики; обручи для детей; обручи для физических упражнений; мячи гимнастические; утяжелители для физических упражнений, в том числе жилеты-утяжелители; перчатки для силовых упражнений, в том числе перчатки для штанги, перчатки атлетические; перчатки для фитнес-тренировок; блоки для йоги; ремни для йоги; спортивные пояса-бандажи для похудения во время физических упражнений; костюмы для похудения во время физических упражнений; ракетки; ракетки для настольного тенниса; столы для настольного тенниса; наборы для бадминтона; мячи для игры, в том числе мячи теннисные, мячи для настольного тенниса; сани (товары спортивные); сани для восстановления здоровья; сани для катания с гор, в том числе снегокаты; санки (спортивные товары); игры дартс; мишени для игры в дартс; дротики для игры в дартс.

(111) MGU 39499

(151) 17.03.2021

(181) 02.05.2029

(210) MGU 20191284

(220) 02.05.2019

(732) Kan Vitaliy Viktorovich, UZ

Kan Vitaliy Viktorovich, UZ

(540)



(511)

20 Мебель.

20 Мебель.

(111) MGU 39500

(151) 17.03.2021

(181) 20.05.2029

(210) MGU 20191505

(220) 20.05.2019

(732) SPORT & FASHION MANAGEMENT PTE. LTD, SG

СПОРТ ЭНД ФЭШН МЕНЕДЖМЕНТ ПТЕ. ЛТД, SG

(540)

Termit

(511)

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; гайка калитлари.

9 Каскалар (ҳимоя учун); ҳимоя шлемлари; спортчилар учун ҳимоя шлемлари; скейтборд учун ҳимоя шлемлари; сноуборд учун кўзойнақлар; спорт кўзойнақлари.

18 Рюкзаклар; сумкалар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари; скейтбордистлар учун қўлқоплар; сноубордистлар учун қўлқоплари; сноуборд ботинкалари; шу синфга мансуб бўлган кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари учун аксессуарлар; шу синфга мансуб бўлган кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимларининг қисмлари.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари; учиш учун роликли доскалар (скейтбордлар, вейвбордлар, кэндибордлар, лонгбордлар); серфинг доскалари; сноубордлар; скейтборд учун ғилофлар (мослаштирилган); серфинг, сноуборд доскалари; спорт билан шуғулланиш учун ҳимоя андомлари; спорт учун ҳимоя ниқоблари; спорт ҳимоя ниқоблари учун ғилофлар; сноуборд учун ниқоблар; спорт учун кўкрак қафасини ҳимоялаш қопламалари; ҳимоя кистирмалари (спорт экипировкалари элементлари); спорт билан шуғулланиш учун ҳимоя нимчалари; скейтборд учун ҳимоя экипировкалари; скейтбордлар учун ушбу синфга кирилган тўпламлар ва эҳтиёт қисмлар, шу жумладан скейтборд доскалари, скейтборд осмалари, скейтборд осмалар учун зарбани ютувчи валлар (бушинглар); скейтборд учун роликлар, скейтборд учун ғилдираклар; скейт учун боғловчи тасмалар, скейтборд кистирмалари; скейтборд доскалари учун ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган сирпанишга қарши қопламалар; сақлаш ва транспортда ташиш учун чанғиларни бир-бирига жуфт-жуфт қилиб маҳкамлаш мосламалари, шунингдек ёпишқоқ маҳкамлагичлар; сноуборд маҳкамлагичлари; сноуборд ғилофлари; билакни ҳимоялаш мосламалари; орқани ҳимоялаш мосламалари; тиззабандлар (спорт товарлари).

8 Ручные орудия и инструменты; ключи гаечные

9 Каски (защитные); шлемы защитные; шлемы защитные для спортсменов; шлемы защитные для скейтбординга; очки для сноубординга; очки спортивные.

18 Рюкзаки; сумки.

25 Одежда; обувь; головные уборы; перчатки для скейтбордистов; перчатки сноубордистские;

ботинки для сноуборда; аксессуары для одежды, обуви, головных уборов, включенные в данный класс; части одежды, обуви, головных уборов, включенные в данный класс.

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; доски роликовые для катания (скейтборды, вейвборды, кэндиборды, лонгборды); доски для серфинга; сноуборды; чехлы (приспособленные) для скейтбордов, досок для серфинга, сноубордов; защитное снаряжение для занятий спортом; маски защитные для спорта; чехлы для защитных масок для спорта; маски для сноубординга; накладки нагрудные защитные для спорта; прокладки защитные (элементы спортивной экипировки); жилеты защитные для занятий спортом; экипировка защитная для скейтбординга; комплектующие и запчасти для скейтбордов, включенные в данный класс, в том числе доски для скейтборда, подвески для скейтборда, втулки амортизирующие (бушинги) для подвесок скейтборда; ролики для скейтборда, колеса для скейтборда; ленты соединительные для скейта, подкладки для скейтборда; покрытия самоклеящиеся противоскользкие для досок скейтборда; крепления для соединения лыж в паре друг с другом с целью их хранения и транспортировки, в том числе крепления-липучки; крепления сноубордические; чехлы для сноубордов; защита запястий; защита спины; наколенники (товары спортивные).

(111) MGU 39501

(151) 17.03.2021

(181) 20.05.2029

(210) MGU 20191506

(220) 20.05.2019

(732) SPORT & FASHION MANAGEMENT PTE. LTD, SG

СПОРТ ЭНД ФЭШН МЕНЕДЖМЕНТ ПТЕ. ЛТД, SG

(540)



(511)

9 Сузиш учун кўзойнақлар; сув остида сузиш учун кўзойнақлар; сузиш учун маскалар; сув остида сузиш учун маскалар; сув остида сузиш учун найчалари; сузиш маскалари учун бош кийимлар; сузувчилар учун бурун қисқичлари; сув остида сузиш учун ишлатиладиган қулоқ тампонлари; сузувчилар ва ғаввослар учун бурун қисқичлар.

18 Буюм соладиган халталар; спорт сумкалари; сумкалар; рюкзаклар.

24 Сочиклар, қоғозлиларидан ташқари.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари; чўмилиш кийимлари; лифлар; сузиш хавзалари; сузиш трустиклар; шортикли сузиш трустиклар; шортиклар; шиппаклар; танкини; туникалар; тапочкалар; акватуфлилар; чўмилиш кепкалари; панамалар; гидрокостюмлар; неопрен курткалар; сув спорти билан шуғулланиш учун неопрен курткалар; неопрен пайпоқлар; неопрен ботинкалар; неопрен қўлқоплар; неопрен шортиклар; неопрен иштонлар.

28 Ўйинлар; ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари; сузиш учун аксессуарлар, шу жумладан тутиб турувчи сузиш доскалари; сузиш учун пўкаклар, танани оёқлар ҳаракатсиз сузиш ҳолатида тутиш учун сузувчининг сонлари билан қисиладиган; эшак эшиш учун эшаклар; сузиш учун ластлар; сузиш ластлари учун махсус халтачалар; сузиш ластлари учун махсус рюкзаклар.

9 Очки для плавания; очки для подводного плавания; маски плавательные; маски для подводного плавания; трубки для подводного плавания; оголовники для плавательных масок; клипсы носовые для пловцов; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; зажимы носовые для пловцов и ныряльщиков.

18 Мешки вещевые; сумки спортивные; сумки; рюкзаки.

24 Полотенца, за исключением бумажных.

25 Одежда; обувь; головные уборы; купальники; лифы; плавки; плавки-шорты; шорты; шлепанцы; танкини; туники; тапочки; акватуфли; шапочки купальные; панамы; гидрокостюмы; куртки неопреновые; куртки неопреновые для занятий водными видами спорта; носки неопреновые; ботинки неопреновые; перчатки неопреновые; шорты неопреновые; штаны неопреновые.

28 Игры; игрушки; товары спортивные и гимнастические, не относящиеся к другим классам; аксессуары для плавания, в том числе доски для плавания поддерживающие; поплавки для плавания, зажимаемые пловцом между бедрами для поддержания тела на плаву без ударов ногами; лопатки для гребли; ласты для плавания; мешки специальные для плавательных ласт; рюкзаки специальные для плавательных ласт.

(111) MGU 39502

(151) 17.03.2021

(210) MGU 20191551

(181) 23.05.2029

(220) 23.05.2019

(732) Saimaa Beverages Oy Ltd, FI

Саймаа Бевережс Ой Лтд, FI

(540)

FINSKY

(511)

33 Алкоголли ичимликлар, пиводан ташқари.

33 Напитки алкогольные, кроме пива.

(111) MGU 39503

(151) 17.03.2021

(210) MGU 20192170

(181) 16.07.2029

(220) 16.07.2019

(732) Интерконтинентал Грэйт Брэнде ЛЛК, US

Интерконтинентал Грэйт Брэнде ЛЛК, US

(540)



(511)

28 Ўйинлар, болалар ўйинчоқлари ва ўйинчоқлар.

28 Игры, игрушки детские и игрушки.

(111) MGU 39504

(151) 17.03.2021

(210) MGU 20192245

(181) 22.07.2029

(220) 22.07.2019

(732) Exxon Mobil Corporation, US

Эксон Мобил Корпорейшн, US

(540)

MOBIL HYDRAULIC HVI ULTRA

(511)

1 Гидравлик мойлар.

1 Масла гидравлические.

(111) MGU 39505

(151) 17.03.2021

(210) MGU 20192380

(181) 31.07.2029

(220) 31.07.2019

(732) Kia Motors Corporation, KR

Киа Моторс Корпорейшн, KR

(540)

KIA EDITION PLUS

(511)

12 Транспортда ташиш учун турли мақсадларга алоқадор автомобиллар; спорт автомобиллари; фургонлар (транспорт воситалари); юк машиналари; автобуслар; электр транспорт воситалари.

12 Автомобили различного назначения для перевозки; автомобили спортивные; фургоны (транспортные средства); автомобили грузовые; автобусы; средства транспортные электрические.

(111) MGU 39506**(151)** 17.03.2021**(181)** 31.07.2029**(210)** MGU 20192381**(220)** 31.07.2019**(732)** Kia Motors Corporation, KR

Киа Моторс Корпорейшн, KR

(540)**(511)**

27 Бўйралар; автомобиллар учун ерига тўшаладиган гиламчалар; транспорт воситалари учун ерига тўшаладиган гиламчалар; сирпанишга тўсқинлик қилувчи гиламчалар; ўриндиқлар учун алоҳида тўшамалар; болалар учун ўйнаш матлари; сирпанишга қарши гиламчалар; транспорт воситалари учун гиламчалар.

27 Циновки; коврики напольные для автомобилей; коврики напольные для транспортных средств; ковры, препятствующие скольжению; персональные коврики для сидения; коврики игровые для детей; коврики напольные противоскользкие; ковры для транспортных средств.

(111) MGU 39507**(151)** 17.03.2021**(181)** 28.08.2029**(210)** MGU 20192703**(220)** 28.08.2019**(732)** Dr. Kong Footcare Limited, HK

Др. Конг Футкэа Лимитед, НК

(540)**(511)**

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари; тагчармлар; патаклар.

25 Одежда; уборы головные; обувь; подошвы; стельки.

(111) MGU 39508**(151)** 24.10.2019**(181)** 24.10.2029**(210)** MGU 20193412**(220)** 24.10.2019**(732)** КейСиСи КОРПОРЕЙШН, KR**(540)**

KARUMEL

(511)

2 Қопламалар (бўёқлар); бўёқлар; кукунсимон бўёқлар (бўёқлар); оловга чидамли бўёқлар; ёғоч учун қопламалар (бўёқлар); иссиқлик чиқарадиган бўёқлар; денгиз суви ва нурга чидамли бўёқлар; елим бўёқлар, темпера; автомобилларни қайта бўйаш учун бўёқлар; автомобил бўёқлари; бўёқ сифатида ишлатиладиган шаффоф қопламалар; грунтвалкар; саноатда ишлатиш учун бўёқ шаклидаги химоя қопламалар; коррозияга қарши бўёқлар; термоизоляция бўёқлар; сув ўтказмайдиган бўёқлар.

2 Покрyтия (краски); краски; покpытия (краски) порошковые; краски огнестойкие; покpытия (краски) для древесины; краски теплоизлучающие; краски, стойкие к морской воде и свету; краски клеевые, темпера; краски для повторной отделки автомобилей; краски автомобильные; покpытия прозрачные, используемые в качестве красок; грунтoвки; покpытия защитные в виде красок для промышленного применения; краски антикоррозийные; краски термоизоляционные; краски водостойкие.

(111) MGU 39509**(151)** 17.03.2021**(181)** 30.12.2029**(210)** MGU 20194309**(220)** 30.12.2019**(732)** "Жировой комбинат" очик акциядорлик жамияти, RU

Открытое акционерное общество "Жировой комбинат", RU

(540)**(511)**

29 Озиқ-овқат мойлари; еса бўладиган ҳайвон ёғлари; сариёғли крем; маргарин; еса бўладиган ёғлар; сариёғ; спредлар, шунингдек қаймоқли табиий, табиий қаймоқли, табиий мойли; сендвичлар учун ёғли аралашмалар.

29 Жиры пищевые; жиры животные пищевые; крем сливочный; маргарин; масла пищевые; масло сливочное; спреды, в том числе сливочно-растительные, растительно-сливочные, растительно-жировые; смеси жировые для бутербродов.

(111) MGU 39510

(151) 17.03.2021

(181) 14.01.2030

(210) MGU 20200137

(220) 14.01.2020

(732) ADAMED PHARMA S.A, PL

ADAMED ФАРМА С.А, PL

(540)



(511)

5 Инсонлар фойдаланишлари учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; овқатга қўшиладиган биологик фаол қўшимчалар.

5 Продукты гигиенические для человеческого использования; вещества диетические для медицинских целей; добавки к пище биологически активные.

(111) MGU 39511

(151) 17.03.2021

(181) 29.01.2030

(210) MGU 20200300

(220) 29.01.2020

(732) "SERVIS UBEK INTEGRAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SERVIS UBEK INTEGRAL", UZ

(540)



(511)

7 Компрессорлар (машиналар); ҳаво насослари; автоматик тартибга солинадиган ёқилғи насослари; ёқилғи қуйиш шохобчалари учун бензинли насослар; ёқилғи қуйиш шохобчалари учун ёқилғи насослари; техник хизмат кўрсатиш станциялари учун ёқилғи етказиб берадиган насослар; турбокомпрессорлар.

39 Газни тақсимлаш; газни транспортда ташиш; газни сақлаш; газ ва суюлтирилган газни транспортда ташиш ва тарқатиш; газни транспортда ташиш ва сақлаш; газ таъминоти хизматлари; нефт хом ашёсини, нефт маҳсулотларини, газ, суюқ газ ва газолинни транспортда ташиш ва сақлаш; суюлтирилган газ ва газо-

линни сақлаш ва етказиб бериш хизматлари; газ, нефт ва кимёвий моддаларни транспортда ташиш ва сақлаш билан боғлиқ маслаҳатлар; электр энергияси, газ, сув ва иссиқлик билан таъминлаш; электр энргияси, газ, сув ва иссиқликни тақсимлаш; нефтдан олинган суюлтирилган газни сақлаш, тарқатиш ва ташиш.

7 Компрессоры (машин); насосы воздушные; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы бензиновые для заправочных станций; насосы топливные для заправочных станций; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; турбокомпрессоры.

39 Распределение газа; транспортировка газа; хранение газа; транспортировка и распределение газа и сжиженного газа; транспортировка и хранение газа; услуги по обеспечению газом; транспортировка и хранение сырой нефти, нефтепродуктов, газа, жидкого газа и газолина; хранение и обеспечение сжиженным газом и газолином; консультации, относящиеся к транспортировке и хранению газа, нефти и химикатов; обеспечение электрической энергией, газом, водой и отоплением; распределение электрической энергии, газа, воды и отопления; хранение, распределение и транспортировка сжиженного нефтяного газа.

(111) MGU 39512

(151) 17.03.2021

(181) 04.02.2030

(210) MGU 20200385

(220) 04.02.2020

(732) «НЭФИС КОСМЕТИКС» АКЦИОНЕРНО-ОБЩЕСТВО «НЭФИС КОСМЕТИКС» - КАЗАНСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ ИМЕНИ М. ВАХИТОВА (МЫЛОВАРЕННЫЙ И СВЕЧНОЙ ЗАВОД №1 БЫВШИХ КРЕСТОВНИКОВЫХ

(540)

ЧИСТЫЕ ТРАДИЦИИ

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмоққа қарши маиший воситалар; маиший антистатиклар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; тозалаш ва чангларни йўқотиш учун сикланган ҳаволи баллонлар; бальзамлар, тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; басма (пардоз-андоз бўёғи); лаб учун ялтироқлар; тирноқлар учун ялтироқлар / тирноқлар

учун глиттерлар; сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; жилвирли қоғоз; сайқал берадиган қоғоз; пардоз-андоз вазелини; пойабзаллар учун вакса, гуталин; этик муми; пардоз-андоз мақсадлари учун момиқ пахта; бельёни шамоллатиш учун хушбўйланттирувчи моддалар; идиш ювиш машиналари учун сувини куриладиган моддалар; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқоқ моддалар; хушбўйлаштирувчи сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; паркет пол учун мум; пол учун мум; пол учун сирғанишдан сақловчи мумлар; тукларни олиб ташлаш учун мум; мўйлов учун мум; чарм учун мум; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; пойабзаллар учун мумлар; сайқаллаш мумлари; тикувчилик муми; уқалаш учун геллар, тиббий мақсадлар учун фойдаланишдан ташқари; гелиотропин; тишларни оқартириш учун гель; гераниол; грим; уй ҳайвонлари учун дезодорантлар; инсонлар ёки ҳайвонлар учун дезодорантлар; депиляторлар; атирлар; пол учун сирғанишдан сақловчи суюқликлар; шишаларни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулқон кули; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун нусха кўчириладиган декоратив тасвирлар; ионон (атторликка оид); соқол олиш учун аччиқтош (буриштирувчи воситалар); силлиқлаш тошлари; қошлар учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиқтошлари (буриштирувчи воситалар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; соч учун кондиционерлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); соқол ва мўйловлар учун бўёқлар; ҳожатхонадаги сув учун ранглар; пардоз-андоз бўёқлари; крахмал (аппрет); бельёга ялтироклик бериш учун крахмал; пойабзаллар учун кремлар; сайқаллаш учун кремлар; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; сайқаллаш учун қизил крокус; ладан; соч учун локлар; тирнок учун локлар; соч учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; соқол олгандан сўнг фойдаланиш учун лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; парфюмерия учун мойлар; тозаловчи восита сифатида фойдаланиладиган мойлар; косметика мойлари; пардоз-андоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; цитрондан эфир мойлари; бергамот мойи; гаультерий мойи; ямин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёгсизлантириш учун терпентин мойи; оқлаш учун бўр; то-

залаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); совунлар; дезодорацияловчи совунлар; соқол олиш учун совунлар; газламалар рангтусларини жонлантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; терлашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар; бодом совуни; парфюмерия учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; кўз учун гелли косметик накладкалар / кўз учун гелли косметик патчлар; тирноклар учун наклеякалар; сунъий тирноклар; одеколон; гуллардан олинадиган атирлар учун асослар; устараларни чархлаш учун қайишлар учун пасталар; тиш пасталари; кўпиктош; лаб бўёқлари учун пеналлар; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксида; нафасни софлаш учун пластиналар; тиш учун оқартирувчи пластиналар; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун лаб бўёғлари; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; ванналар учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; сочни текислаш учун препаратлар; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш учун препаратлар; асбобларни чархлаш учун препаратлар; жило бериш (бир оз крахмаллаш) учун препаратлар; рангсизлантириш учун препаратлар; чармни тиниқлаштириш учун препаратлар; сайқаллаш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар, тиббий мақсадларда қўлланиладиганларидан ташқари; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёга жило бериш учун препаратлар; ўсимликлар баргларига ялтироклик бериш учун препаратлар; сайқал бериш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; қуруқ тозалаш учун препаратлар; бўёқлардан тозалаш учун препаратлар; локлардан тозалаш учун препаратлар; макияжни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратлар (тозаловчи препаратлар); политуралардан тозалаш учун препаратлар; зангни тозалаш учун препаратлар; тирнокларни парвариш қилиш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқава сув қувурларини тозалаш учун препаратлар; тозалаш учун кимёвий маиший препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун коллаген препаратлар; кир ювиш учун оқартирувчи препаратлар; маиший мақсадлар учун оқартирувчи (рангсизлантирувчи) препаратлар; пардоз-андоз мақсадла-

ри учун алоэ вера препаратлари; куёшдан химояловчи препаратлар; бельё ювишда рангларни жонлантириш учун кимёвий маиший препаратлар; ялтироқлик ҳосил қилиш (сайқал бериш) учун маҳсулотлар; макияж учун упа; олмос чанги (абразив); доғкетказгичлар; тирноқлар учун лок эритгичлари; дезодорант сифатида ёки интим гигиена учун вагинал эритмалар; тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; тозалаш воситалари билан тўйинтирилган болалар салфеткалари; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; макияжни тозалаш учун препаратлар билан тўйинтирилган салфеткалар; сафрол; пардоз-андоз мақсадлари учун уқалаш шамлари; бельёга ишлов бериш учун синька; ёғсизлантириш учун скипидар; оқартириш учун сода; кир ювиш учун сода; ванна учун тузлар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганларидан ташқари; оқартириш учун тузлар; чармни сақлаш учун таркиблар (сайқал берадиган); новшадил спирти (ювувчи; тозаловчи восита); пардоз-андоз мақсадлари учун боғловчи воситалар; кошлар учун пардоз-андоз воситалари; грим қилиш учун воситалар; офтобда қорайгандек бўлиш учун пардоз-андоз воситалари; сочларни бўяш учун воситалар; нейтралланган перманентли жингалак қилиш учун воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пардоз-андоз воситалари; болалар учун пардоз-андоз воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва кошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; интим гигиена учун тиббий бўлмаган ювиш воситалари; шахсий гигиена учун дезинфекцияловчи ва дезодорацияловчи ювиш воситалари; ювиш воситалари, саноат ва тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; ёғсизлантирувчи воситалар, саноат мақсадларида қўлланадиганларидан ташқари; пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар (деколораторлар); пардоз воситалари; терлашга қарши пардоз воситалари (пардоз ашёлари); фитокосметик воситалар; пардоз тальки; пардоз-андоз мақсадлари учун пахтали тампонлар; жилвир мато; ювиш воситалари шимдирилган тозалаш учун латгалар; хина (пардоз-андоз бўёғи); шампунлар; ҳайвонлар учун шампунлар (дори-дармон бўлмаган гигиеник воситалар); уй ҳайвонлари учун шампунлар (дори-дармон бўлмаган гигиеник воситалар); куруқ шампунлар; шишали жилвир қоғоз; содали ишқор; пардоз-андоз мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипинны бытовые; антистатика бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; баллоны со сжатым воздухом для уборки и удаления пыли; бальзамы, за исключением используемых для медицинских целей; басма (краситель косметический); блески для губ; блески для ногтей / глиттеры для ногтей; бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вакса; вакса, гуталин для обуви; вар сапожный; вата для косметических целей; вещества ароматические для отдушивания белья; вещества влагопоглощающие для посудомоечных машин; вещества клейкие для косметических целей; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для паркетных полов; воск для пола; воск для пола, предохраняющий от скольжения; воск для удаления волос; воск для усов; воски для кожи; воски для полирования мебели и полов; воски обувные; воски полировочные; воск портновский; гели для массажа, за исключением используемых для медицинских целей; гелиотропин; гель для отбеливания зубов; гераниол; грим; дезодоранты для домашних животных; дезодоранты для человека или для животных; депилятории; духи; жидкости для пола, предохраняющие от скольжения; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камень квасцовый для бритья (вяжущее средство); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (вяжущее средство); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кондиционеры для волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); крахмал для придания блеска белью; крем для обуви; кремы для полирования; кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; крокус красный для полирования; ладан; лаки для волос; лаки для ногтей; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; лосьоны после бритья; маски косметические; масла для парфюмерии; масла, используемые как очищающие средства; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла эфирные

из цитрона; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молочко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; накладки для глаз гелевые косметические / патчи для глаз гелевые косметические; наклейки для ногтей; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; пасты для ремней для заточки бритв; пасты зубные; пемза; пеналы для губной помады; пероксид водорода для косметических целей; полоски для освежения дыхания; полоски отбеливающие для зубов; полотенно абразивное; полотенно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для ванн, не для медицинских целей; препараты для выпрямления волос; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрахмаливания); препараты для обесцвечивания; препараты для осветления кожи; препараты для полирования; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях; препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью; препараты для придания блеска листьям растений; препараты для придания лоска; препараты для промывания глаз, не для медицинских целей; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления макияжа; препараты для удаления паркетного воска (очищающие препараты); препараты для удаления политуры; препараты для удаления ржавчины; препараты для ухода за ногтями; препараты для чистки; препараты для чистки зубных протезов; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты для чистки химические бытовые; препараты коллагеновые для косметических целей; препараты, освежающие дыхание для личной гигиены; препараты отбеливающие для стирки; препараты отбеливающие (обесцвечивающие) для бытовых целей; препараты с алоэ вера для кос-

метических целей; препараты солнцезащитные; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; продукты для наведения блеска (для полировки); пудра для макияжа; пыль алмазная (абразив); пятновыводители; растворители лаков для ногтей; растворы вагинальные для интимной гигиены или в качестве дезодоранта; растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки детские, пропитанные очищающими средствами; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки, пропитанные препаратами для удаления макияжа; сафрол; свечи массажные для косметических целей; синька для обработки белья; скипидар для обезжиривания; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн, за исключением используемых для медицинских целей; соли для отбеливания; составы для предохранения кожи (полировальные); спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для ухода за кожей косметические; средства косметические; средства косметические для детей; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие для интимной гигиены немедицинские; средства моющие для личной гигиены дезинфицирующие или дезодорирующие; средства моющие, за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; средства обезжиривающие, за исключением используемых в промышленных целях; средства обесцвечивающие (деколораторы) для косметических целей; средства туалетные; средства туалетные против потения (туалетные принадлежности); средства фитокосметические; тальк туалетный; тампоны ватные для косметических целей; ткань наждачная; тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами; хна (краситель косметический); шампуни; шампуни для животных (средства гигиенические немедикаментозные); шампуни для комнатных животных (средства гигиенические немедикаментозные); шампуни сухие; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты растительные для косметических целей; экстракты цветочные (парфюмерия); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

(111) MGU 39513
 (151) 17.03.2021 (181) 20.02.2030
 (210) MGU 20200552 (220) 20.02.2020
 (732) Getz Pharma International FZ LLC, AE
 Гетц Фарма Интернешнл ФЗ ЭлЭлСи, АЕ
 (540)

PREXIB

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39514
 (151) 17.03.2021 (181) 20.02.2030
 (210) MGU 20200553 (220) 20.02.2020
 (732) Getz Pharma International FZ LLC, AE
 Гетц Фарма Интернешнл ФЗ ЭлЭлСи, АЕ
 (540)

MAXGET

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39515
 (151) 17.03.2021 (181) 21.02.2030
 (210) MGU 20200581 (220) 21.02.2020
 (732) Getz Pharma International FZ LLC, AE
 Гетц Фарма Интернешнл ФЗ ЭлЭлСи, АЕ
 (540)

LEVEGET

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39516
 (151) 17.03.2021 (181) 25.02.2030
 (210) MGU 20200597 (220) 25.02.2020
 (732) Achilov Shovkat Askarovich, UZ
 Ачилов Шовкат Аскарлович, UZ
 (540)

SURASH

(511)
 2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар.

2 Краски, олифы, лаки.

(111) MGU 39517
 (151) 17.03.2021 (181) 27.02.2030
 (210) MGU 20200625 (220) 27.02.2020
 (310) 2019766993
 (320) 24.12.2019 (330) RU
 (732) Орион Корпорейшн, FI
 (540)

FERTIFOLIN

(511)
 3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; окартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни плombaлаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; инсон учун ишлатиладиган витаминлар, биологик фаол озиқ-овқат қўшимчалари ва инсонлар фойдаланиши учун доривор озиқ-овқат қўшимчалари.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинских и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков;

средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды; витамины, добавки к пище биологически активные и лечебные пищевые добавки для человеческого использования.

(111) MGU 39518
 (151) 17.03.2021 (181) 27.02.2030
 (210) MGU 20200626 (220) 27.02.2020
 (310) 2019766987
 (320) 24.12.2019 (330) RU
 (732) Орион Корпорейшн, FI

ФЕРТИФОЛИН

(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволовчи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; инсон учун ишлатиладиган витаминлар, биологик фаол озиқ-овқат қўшимчалари ва инсонлар фойдаланиши учун доривор озиқ-овқат қўшимчалари.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды; витамины, добавки к пище биоло-

гически активные и лечебные пищевые добавки для человеческого использования.

(111) MGU 39519
 (151) 17.03.2021 (181) 12.03.2030
 (210) MGU 20200857 (220) 12.03.2020
 (732) Орион Корпорейшн, FI
 (540)

ЛИНЕФЛУРУМ

(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволовчи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; инсон учун ишлатиладиган витаминлар, биологик фаол озиқ-овқат қўшимчалари ва инсонлар фойдаланиши учун доривор озиқ-овқат қўшимчалари.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды; витамины, добавки к пище биологически активные и лечебные пищевые добавки для человеческого использования.

(111) MGU 39520**(151)** 17.03.2021**(181)** 12.03.2030**(210)** MGU 20200858**(220)** 12.03.2020**(732)** Орион Корпорейшн, FI**(540)**

LINEFLORUM

(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; инсон учун ишлатиладиган витаминлар, биологик фаол озик-овқат қўшимчалари ва инсонлар фойдаланиши учун доривор озик-овқат қўшимчалари.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды; витамины, добавки к пище биологически активные и лечебные пищевые добавки для человеческого использования.

(111) MGU 39521**(151)** 17.03.2021**(181)** 24.04.2030**(210)** MGU 20201165**(220)** 24.04.2020**(732)** Fraser and Neave, Limited, SG

Фрейзер энд Нив, Лимитед, SG

(540)**(511)**

29 Сут; куюлтирилган сут; шакарсиз куюлтирилган сут; сут маҳсулотлари.

30 Қахва; чой; сут қўшилган чойли ичимликлар; сутли қахва ичимликлари.

29 Молоко; молоко сгущенное; молоко сгущенное без сахара; продукты молочные.

30 Кофе; чай; напитки чайные с молоком; напитки кофеино-молочные.

(111) MGU 39522**(151)** 17.03.2021**(181)** 14.05.2030**(210)** MGU 20201307**(220)** 14.05.2020**(732)** PepsiCo, Inc, US

ПепсиКо, Инк, US

(540)

SUNBITES

(511)

29 Қайта ишлов берилган ерёнғок; гуакамол (авакадо пюреси); мевали желе; ҳўл мевалар асосидаги енгил газаклар; ундан творогли ундан тайёрланган маҳсулотлар; йогурт; қайта ишланган мевали композициялар; компотлар (қайнатилган мевали десерт); мева консервалари; қайта ишланган ширин маккажўхори; ерёнғок мойи; майдаланган бодом; мева эти; сабзавот қоқилари; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; хушбўйлантирилган ёнғоклар; шакарланган ёнғоклар; қайта ишлов берилган ёнғоклар; прессланган мевали паста; шакар киёмида пиширилган мевалар ёки реза мевалар; клюква пюреси; томат пюреси; олма пюреси; сабзавотли салатлар; мевали салатлар; қайта ишланган уруғлар; қайта ишланган кунгабоқар уруғлари; ёнғок асосидаги спредлар; шакар-киёмига ўралган мевалар; музлатилган мевалар; консерваланган мевалар; спиртга консерваланган мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган мевалар; қайта ишланган фундук; картошка пағалари; мевали цедра; картошка чипслари; паст калорияли картошка чипслари; мевали чиплар.

30 Дон бошоқларидан узунчоқсимон булкалар; таркибида оксили кўп бўлган бошоқли узунчоқ

булкалар; вафли; солодди галетлар; қовурилган бурда нонлар; гуруч асосидаги енгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; зефир (қандолат маҳсулотлари); мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; ундан қандолат маҳсулотлари; ерёнғок асосидаги қандолат маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолат маҳсулотлари; музлатилган йогурт (музқаймоқ); конфетлар; крекерлар; майдаланган маккажўхори; қовурилган маккажўхори; марципан; ширин мусслар (қандолат маҳсулотлари); шоколадли мусслар; муссли; пастила (қандолат маҳсулотлари); пастилкалар (қандолат маҳсулотлари); печенье; куруқ печене; помадкалар (қандолат маҳсулотлари); попкорн; пралине; дон маҳсулотлари; сули асосида тайёрланган маҳсулотлар; пряниклар; пудинглар (тобламалар); ширинликлар; қоқ нон бўлакчалари; халво; пағалар (дон маҳсулотлари); маккажўхори пағалари; сули пағалари.

29 Арахис обработанный; гуакамоле (пюре из авокадо); желе фруктовое; закуски легкие на основе фруктов; изделия мучные творожные; йогурт; композиции из обработанных фруктов; компоты (десерт из вареных фруктов); консервы фруктовые; кукуруза сахарная, обработанная; масло арахисовое; миндаль толченый; мякоть фруктовая; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; орехи ароматизированные; орехи засахаренные; орехи обработанные; паста фруктовая прессованная; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; пюре клюквенное; пюре томатное; пюре яблочное; салаты овощные; салаты фруктовые; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; спреды на основе орехов; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; фундук обработанный; хлопья картофельные; цедра фруктовая; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые

30 Батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; вафли; галеты солодовые; гренки; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; зефир (кондитерские изделия); изделия желейные фруктовые (кондитерские); изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; йо-

гурт замороженный (мороженое); конфеты; крекеры; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; марципан; муссы десертные (кондитерские изделия); муссы шоколадные; мюсли; пастила (кондитерские изделия); пастилки (кондитерские изделия); печенье; печенье сухое; помадки (кондитерские изделия); попкорн; пралине; продукты зерновые; продукты на основе овса; пряники; пудинги (запеканки); сладости; сухари; халва; хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные.

(111) MGU 39523

(151) 17.03.2021

(181) 29.05.2030

(210) MGU 20201433

(220) 29.05.2020

(732) Kraft Foods Schweiz Holding GmbH, CH
Крафт Фудс Швайц Холдинг ГмбХ, СН
(540)

MILKA

(511)

30 Доривор бўлмаган қандолат маҳсулотлари, шоколад, шоколадли қандолат маҳсулотлари, ширинликлар, музлатилган қандолат маҳсулотлари, музқаймоқ, озиқ-овқат музлари, музлатилган ширинликлар, ширинликлар, совутилган ширинликлар, ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари, бисквитлар, нон-булка маҳсулотлари, пишлок кекслар (чезкейклар), пончиклар, вафли, обакидандонлар, конфетлар, сақич; печенье; шоколадли пирожниелар, пироглар ва кекслар (браунлар); куруқ вафли; шоколад пасталари; музлатилган йогурт; музлатилган ширинликлар; хамир маҳсулотлари; дон маҳсулотлари; нонушта учун донли маҳсулотлар; попкорн; сорбет; асал; пудинглар (тобламалар); попкорн ва маккажўхори чипслари кўринишидаги енгил газаклар; маккажўхори, гуруч, арпа, жавдар ёки унли қандолат маҳсулотлари асосидаги енгил газаклар; қаҳва, какао, шоколадли ва қаҳвали ичимликлар, шоколадли ва қаҳвали ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар, қаҳва асосидаги ичимликлар, шоколад асосидаги ичимликлар, қаҳва ва какао ўрнини босувчилари асосидаги ичимликларшоколад ва қаҳва ўрнини босувчи моддалар, шакар, бир оз ширин маза берувчи моддалар.

30 Изделия кондитерские нелекарственные, шоколад, изделия кондитерские шоколадные, сладости, изделия кондитерские замороженные, мороженое, лед пищевой, десерты замороженные, десерты, десерты охлажденные, из-

делия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой, бисквиты, изделия хлебобулочные, сырны торты (чизкейки), пончики, вафли, леденцы, конфеты, резинка жевательная; печенье; шоколадные пирожные, пироги и кексы (брауни); вафли сухие; пасты шоколадные; йогурт замороженный; сладости замороженные; изделия из теста; продукты зерновые; продукты зерновые для завтрака; попкорн; сорбет; мед; пудинги (запеканки); закуски легкие в виде попкорна и кукурузных чипсов; закуски легкие на основе кукурузы, риса, ячменя, ржи или мучных кондитерских изделий; кофе, какао, напитки шоколадные и кофейные, составы для изготовления кофейных и шоколадных напитков, напитки на основе кофе, напитки на основе шоколада, напитки на основе заменителей кофе и какао, заменители шоколада и кофе, сахар, вещества подслащивающие.

(111) MGU 39524

(151) 17.03.2021

(181) 05.06.2030

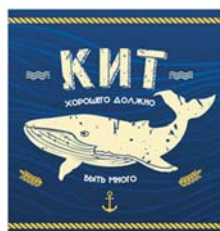
(210) MGU 20201499

(220) 05.06.2020

(732) «ПЕРВЫЙ ПИВЗАВОД» масъулияти чекланган ширкати, KZ

Товарищество с ограниченной ответственностью «ПЕРВЫЙ ПИВЗАВОД», KZ

(540)



(511)

32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик суви; газли сув; содали сув; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; минералли сувлар (ичимликлар); рўзгорда ишлатиладиган сувлар; квас (алкоголсиз ичимлик); алкоголсиз коктейллар; лимонадлар; алкоголсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; асоси асалдан ташкил топган алкоголсиз ичимликлар; таркибида алоэ вера бўлган алкоголсиз ичимлик; сут зардобии асосидаги ичимликлар; алкоголсиз мева ичимликлари; мева этидан нектарлар; оршад; пиво; занжабилли пиво; солодди пиво; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун сироплар; ичимликлар учун сироплар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); помидор шарбати (ичимликлар); олмали алкоголсиз шарбатлар; сабзавотли шарбатлар (ичимликлар); мева шарбатлари;

газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ликёрлар тайёрлаш учун таркиблар; маъданли сувлар тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; аталалар; ферментланмаган узум шинниси; пиво аталаси; солод аталаси; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкогольсиз мева экстрактлари; пиво тайёрлаш учун хмел экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; товарларни учинчи шахслар учун бир жойда жойлаштириш, харидорларга ушбу товарларни ўрганишларида қулайлик яратиш ҳамда улгуржи ва чакана савдо тармоғи орқали сотиб олиш имкониятини бериш; товарларни сотиш бўйича бизнес воситачилик ва консалтинг хизматлари; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш)

43 Газакхоналар; қаҳвахоналар; кафетерийлар; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; барлар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиб бериш бўйича хизматлар.

32 Аперитивы безалкогольные; вода литиевая; вода сельтерская; вода содовая; воды (напитки); воды газированные; воды минеральные (напитки); воды столовые; квас (безалкогольный напиток); коктейли безалкогольные; лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки на основе алоэ вера безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; напитки фруктовые безалкогольные; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; пиво; пиво имбирное; пиво солодовое; порошки для изготовления газированных напитков; сассапариль (безалкогольный напиток); сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи (напитки на базе фруктовых или овощных смесей); сок томатный (напиток); сок яблочный безалкогольный; соки овощные (напитки); соки фруктовые; составы для изготовления газированной воды; составы для изготовления ликеров; составы для изготовления минеральной воды; составы для изготовления напитков; сусла; сусло виноградное неферментированное; сусло пивное; сусло солодовое; таблетки для изготовления газированных напитков; шербет (напиток); экстракты фруктовые безалкогольные; экстракты хмелевые для изготовления пива; эссенции для изготовления напитков

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; размещение в одном месте для третьих лиц товаров, дающих возможность покупателям удобно изучать эти товары и приобретать их через оптовую и розничную сеть; бизнес-посредничество и консультационные услуги в области продаж товаров; продвижение товаров (для третьих лиц); снабженческие услуги для третьих лиц (закупка товаров и услуги предприятиям).

43 Закусочные; кафе; кафетерии; рестораны; рестораны самообслуживания; услуги баров; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 39525

(151) 17.03.2021

(181) 17.06.2030

(210) MGU 20201640

(220) 17.06.2020

(732) "Magnum Cash&Carry" масъулияти чекланган шериклиги, KZ

Товарищество с ограниченной ответственностью "Magnum Cash&Carry", KZ

(540)

MAGNUM

(511)

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннархни таҳлил қилиш; коворкингда офис ускуналарини ижарага бериш; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; молиявий аудит; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия хужжатларини юритиш; ҳисоб варағидан кўчирма; товарларни намойиш этиш; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид текширув; маркетингга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни

бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; дастурий таъминот нашрлари соҳасида маркетинг; мақсадли маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; босма нашр шарҳлари; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; олдиндан ёзиб олинган мусиқа ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун рўзномаларга обуналарни ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларидан ахборот излаш; кафилликка олувчиларни излаш; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; тижорий воситачилик; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимда товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; матбуот хизматлари / матбуот алоқалари хизматлари; иқтисодий тахминлаш; аукцион савдо; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; бадиий галереялар томонидан санъат асарларининг чакана савдоси; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати; реклама

шчитлари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; ҳужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; бизнесни вақтинчалик бошқариш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; меҳмонхона ишларини бошқариш; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; шахсий талабларни қондиришда қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқариш; тез-тез саёҳатга чикувчиларнинг дастурларини бошқариш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; тижорий лоббирлаш хизматлари; рақобатли разведка хизматлари; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машина-ёзув хизматлари; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); совгалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича

хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; котибият хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографлар хизматлари; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; фотонусха кўчириш хизматлари; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

36 Кредит агентликлари; қарзларни ундириб бериш агентликлари; кўчмас мулк операциялари бўйича агентликлар; молиявий таҳлил; хонадонлар ижараси; коворкинг офислар ижараси / турли мутахассисларнинг ҳамкорликда ишлашлари учун офислар ижараси; кўчмас мулк ижараси; офислар ижараси (кўчмас мулк); кишлоқ хўжалик корхоналари ва фермалар ижараси; молиявий ижара; жамғарма банклари; хонадонлар билан шуғулланувчи бюролар (кўчмас мулк); ижара тўловларини ундириш; йўл чекларини чиқариш; кредит карточкаларини чиқариш; қимматли қоғозларни чиқариш; инвестициялаш; суғурта масалалари бўйича ахборот; молиявий ахборотлар; молиявий тадқиқотлар; клиринг; суғурта масалалари бўйича маслаҳатлар; молия масалалари бўйича маслаҳатлар; қарздорлик масалалари бўйича маслаҳат бериш; биржа нархлари; гаров эвазига кредит тақдим этиш; савдо-саноат фаолиятини тугатиш (молиявий хизматлар); даллолчилик; молиявий менежмент; пул алмаштириш; масофадан туриб банк хизматларини кўрсатиш; дебет карточкалари бўйича хизмат кўрсатиш; кредит карточкалари бўйича хизмат кўрсатиш; фактор операциялари; нақд пул йиғимларини ташкиллаштириш; қурилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкил этиш; антикий буюмларни баҳолаш; қимматбаҳо зебзийнатларни баҳолаш; доимий ўрмонларни молиявий баҳолаш; маркаларни баҳолаш; кўчмас мулкни баҳолаш; нумизматика предметларини баҳолаш; санъат асарларини баҳолаш; нефт, газ ва тоғ-кон саноатидаги ишланмалар нархини баҳолаш; юнгни молиявий баҳолаш; молиявий баҳолашлар (суғурта, банк операциялари, кўчмас мол-мулк кабиларни); етказиб бериш шартномасини тузишда сўров бўйича молиявий ҳисоб-китоблар; таъмирлаш нархини молиявий баҳолаш; электрон ҳисоб тизимларига пул маблағларини ўтказиш; кафиллик; биржа воситачилиги; кўчмас мулк операцияларида воситачилик; углеродли кредитларни амалга оширишда воситачилик; суғуртада воситачилик; учинчи шахслар учун клуб карталари орқали чегирмалар тақдим этиш; ссудалар тақдим этиш (молиялаштириш); гаров эвазига ссу-

далар тақдим этиш; чекларни ҳақиқийликка текшириш; фондларни жойлаштириш; хайрия маблағларини йиғиш; акциялар ва облигациялар билан воситачилик операциялари; молиявий ҳомийлик; ипотека ссудалари; бўлиб-бўлиб тўлаш билан қайтариладиган ссудалар; суғурталаш; ҳаётни суғурталаш; касалликдан суғурталаш; бахтсиз ҳодисалардан суғурталаш; денгиздаги бахтсиз ҳодисалардан суғурталаш; ёнғиндан суғурталаш; турар жой фондларини бошқариш; кўчмас мулкни бошқариш; учинчи шахслар учун тўловлар ўрнини тўлдиришни молиявий бошқариш; актуарий хизматлари; банк хизматлари; пенсияларни тўлаш бўйича хизматлар; васийлик хизматлари; муддатидан илгари шартли равишда озод қилинганлар учун кафилилик олиш бўйича хизматлар; резерв фондлари хизматлари / жамғарма фондлари хизматлари; божхона брокерлари молиявий хизматлари; ўзаро ёрдам фондларини тузиш; молиялаштириш; сейфларда сақлаш; қимматбаҳо буюмларни сақлаш, солиқ экспертизаси.

39 Авиаташувлар; автобуслар ижараси; сув транспорти ижараси; гаражлар ижараси; транспорт воситалари учун усти берк тўхтаб туриш жойлари ижараси; учинчи аппаратлари ижараси; автотранспортларнинг тўхтаб туриши учун жойлар ижараси; вино сақланадиган электр музхоналар ижараси; омборхоналар ижараси; тракторлар ижараси; саёҳатлар учун чипталарни брон қилиш; саёҳатларни брон қилиш; транспорт воситаларини брон қилиш; шатакка олиш; бузилиб қолган транспорт воситаларни шатакка олиш; бутилкаларга қуйиш / бутилкаларга қуйиш хизматлари; сув тақсимлаш; газеталарни етказиб бериш; хат-хабарларни етказиб бериш; пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш, почта орқали буюртма қилинган товарларни етказиб бериш; гулларни етказиб бериш; савдо аппаратларини юклаш; учинчи шахслар учун сунъий йўлдошларни учинчи тақдим этиш; қатнов (ҳаракат) масалалари бўйича ахборот; транспортда ташиш масалалари бўйича ахборот; товарларни омборхоналарда сақлаш масалалари бўйича ахборот; транспорт логистикаси; кутқариш (транспортда) операциялари; круизлар ташкил қилиш; онлайн илова орқали учинчи шахслар учун йўловчилар ташишни ташкил этиш; туристик маршрутлар учун транспортларни ташкил қилиш; зирҳли транспорт воситаларида ташиш; юк автотранспортларида ташиш; от қўшилган транспортларда ташиш; чиқиндиларни ташиш ва сақлаш; жиҳозларни ташиш; биржа (лихтер)ларда ташиш; паромларда ташиш; кўчиш вақтида ташиш; саёҳатчиларни транспортда ташиш; қўриқчи назорати остида қимматбаҳо буюмларни ташиш; автобусларда ташиш; автомобилларда ташиш; баржаларда ташиш; сув транспортида ташиш; темир йўл орқали ташиш; денгиз орқали ташиш; йўловчиларни ташиш; дарё транспортида ташиш; санитария транспорти орқали ташиш; трамвайда ташиш; юкларни бир жойдан бошқа жойга олиб бориб қўйиш; чўккан кемаларни кўтариш; банкоматларни нақд пул билан тўлдириш; денгиз транспортда ташишда воситачилик; транспортда ташишда воситачилик; фрахтлаш вақтида воситачилик; транспортларнинг ҳаракат маршрутлари бўйича маълумотлар тақдим этиш; автомобиллар прокати; вагонлар прокати; ғаввослик қўнғироқлари прокати; ғаввослик костюмлари прокати; пойга машиналари прокати; учинчи аппаратлари учун двигателлар прокати; темир йўл таркиблари прокати; ногиронлар креслолари прокати; товарларни сақлаш учун контейнерлар прокати; отлар прокати; музлатиш камералари прокати; навигация тизимлари прокати; рефрижераторлар прокати; транспорт воситалари прокати; юк ортиш-тушириш ишлари; юк тушириш ишлари; электр энергияси тақсимооти; энергияни тақсимлаш; товарларни қадоқлаш; иккиламчи хом ашёни (транспортда) йиғиш; муз ёриш хизмати; лоцман хизмати; ичимлик суви билан таъминлаш; саёҳатчиларга ҳамроҳлик қилиш; қувурлар орқали ташиш; товарларни ўраб-жойлаш; шлюзларни бошқариш; автомобилларни тўхтаб туриш жойлари хизматлари; ҳайдовчилар хизматлари; сувда сайр қилиш транспорти хизматлари; каршеринг хизматлари; курьерлар хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш); мол-мулкни кутқариш бўйича хизматлар; кемаларни кутқариш бўйича хизматлар; совғаларни ўраб-жойлаш бўйича хизматлар; сув ости кутқариш хизматлари; такси хизматлари; транспорт хизматлари; туристик саёҳатлар учун транспорт хизматлари; багажларни сақлаш хизматлари; хат-хабарларни франкирлаш; фрахт (товарларни кемаларда ташиш); фрахтлаш; маълумотлар ёки ҳужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; қайиқларни сақлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юкларни экспедирлаш.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда офисного оборудования в коворкинге; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; аудит финансовый; бизнес-услуги посреднические по подбо-

ру потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений (канцелярия); изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; маркетинг целевой; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; написание текстов рекламных сценариев; обзоры печати; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; обработка текста; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки и фильмов; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь административная в вопросах тендера; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; посредничество коммерческое; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммер-

ческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; пресс-службы / службы по связям с прессой; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа оптовая фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; продажа розничная фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство программ телемагазинов; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стендов / прокат торговых стоек; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор информации в компьютерных базах данных; сбор и предоставление статистических данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультативные по управлению бизнесом; службы корпоративных коммуникаций; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление бизнесом временное; управление внешнее административное для компаний; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческими проектами для строительных проектов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в

области общественных отношений; услуги коммерческого лоббирования; услуги конкурентной разведки; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по исследованию рынка; услуги по напоминанию о встречах (офисные функции); услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по переезду предприятий; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по составлению перечня подарков; услуги по сравнению цен; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги PPC; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

36 Агентства кредитные; агентства по взысканию долгов; агентства по операциям с недвижимым имуществом; анализ финансовый; аренда квартир; аренда коворкинг-офисов / аренда офисов для совместной работы различных специалистов; аренда недвижимого имущества; аренда офисов (недвижимое имущество); аренда ферм и сельскохозяйственных предприятий; аренда финансовая; банки сберегательные; бюро квартирные (недвижимость); взыскание арендной платы; выпуск дорожных чеков; выпуск кредитных карточек; выпуск ценных бумаг; инвестирование; информация по вопросам страхования; информация финансовая; исследования финансовые; клиринг; консультации по вопросам страхования; консультации по вопросам финансов; консультирование по вопросам задолженности; котировки биржевые; кредитование под залог; ликвидация торгово-промышленной деятельности (финансовые услуги); маклерство; менеджмент финансовый; обмен денег; обслуживание банковское дистанционное; обслуживание по дебетовым карточкам; обслуживание по кредитным карточкам; операции факторные; организация денежных сборов; организация финансирования строительных проектов; оценка антиквариата; оценка драгоценностей; оценка леса на корню финансовая; оценка марок; оценка недвижимого имущества; оценка предметов нумизматики; оценка произведений искусства; оценка стоимости разработок в нефтяной, газовой и горнодобывающей промышленности; оценка шерсти финансовая; оценки финансовые (страхование, банковские операции, недвижимое имущество); оценки финансовые по

запросу при заключении договора о поставках; оценки финансовые стоимости ремонта; перевод денежных средств в системе электронных расчетов; поручительство; посредничество биржевое; посредничество при операциях с недвижимостью; посредничество при реализации углеродных кредитов; посредничество при страховании; предоставление скидок через клубные карты для третьих лиц; предоставление ссуд (финансирование); предоставление ссуд под залог; предоставление финансовой информации через веб-сайты; проверка подлинности чеков; размещение фондов; сбор благотворительных средств; сделки посреднические с акциями и облигациями; спонсорство финансовое; ссуды ипотечные; ссуды с погашением в рассрочку; страхование; страхование жизни; страхование от болезней; страхование от несчастных случаев; страхование от несчастных случаев на море; страхование от пожаров; управление жилым фондом; управление недвижимостью; управление финансовое выплатами возмещений для третьих лиц; услуги актуариев; услуги банковские; услуги брокерские; услуги по выплате пенсий; услуги попечительские; услуги по поручительству за условно освобожденных; услуги резервных фондов / услуги сберегательных фондов; услуги финансовые таможенных брокеров; учреждение взаимовыгодных фондов; финансирование; хранение в сейфах; хранение ценностей; экспертиза налоговая.

39 Авиаперевозки; аренда автобусов; аренда водного транспорта; аренда гаражей; аренда крытых стоянок для транспортных средств; аренда летательных аппаратов; аренда мест для стоянки автотранспорта; аренда погребов винных электрических; аренда складов; аренда тракторов; бронирование билетов для путешествий; бронирование путешествий; бронирование транспортных средств; буксирование; буксирование в случае повреждения транспортных средств; бутилирование / услуга розлива в бутылки; водораспределение; доставка газет; доставка корреспонденции; доставка пакетированных грузов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; доставка цветов; загрузка торговых аппаратов; запуск спутников для третьих лиц; информация о движении; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах; логистика транспортная; операции спасательные (транспорт); организация круизов; организация пассажирских перевозок для третьих лиц через онлайн-приложение; организация транспорта для туристических маршрутов; перевозка в бронированном транспорте; перевозка

грузовым автотранспортом; перевозка гужевым транспортом; перевозка и хранение отходов; перевозка мебели; перевозка на лихтерах; перевозка на пароммах; перевозка при переезде; перевозка путешественников; перевозка ценностей под охраной; перевозки автобусные; перевозки автомобильные; перевозки баржами; перевозки водным транспортом; перевозки железнодорожные; перевозки морские; перевозки пассажирские; перевозки речным транспортом; перевозки санитарные; перевозки трамвайные; переноска грузов; подъем затонувших судов; пополнение банкоматов наличными деньгами; посредничество в морских перевозках; посредничество при перевозках; посредничество при фрахтовании; предоставление информации в области маршрутов движения; прокат автомобилей; прокат вагонов; прокат водолазных колоколов; прокат водолазных костюмов; прокат гоночных машин; прокат двигателей для летательных аппаратов; прокат железнодорожного состава; прокат инвалидных кресел; прокат контейнеров для хранения товаров; прокат лошадей; прокат морозильных камер; прокат навигационных систем; прокат рефрижераторов; прокат транспортных средств; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; распределение электроэнергии; распределение энергии; расфасовка товаров; сбор вторсырья (транспорт); служба ледокольная; служба лоцманская; снабжение питьевой водой; сопровождение путешественников; транспортировка трубопроводная; упаковка товаров; управление шлюзами; услуги автостоянок; услуги водителей; услуги водного прогулочного транспорта; услуги каршеринга; услуги курьеров (доставка корреспонденции или товаров); услуги по спасанию имущества; услуги по спасанию судов; услуги по упаковке подарков; услуги спасательные подводные; услуги такси; услуги транспортные; услуги транспортные для туристических поездок; услуги хранения багажа; франкирование корреспонденции; фрахт (перевозка товаров на судах); фрахтование; хранение данных или документов в электронных устройствах; хранение лодок; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

(111) MGU 39526

(151) 17.03.2021

(181) 01.07.2030

(210) MGU 20201775

(220) 01.07.2020

(732) "NATURAL JUICE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NATURAL JUICE", UZ

(540)

YUNA

(511)

5 Болалар овқатлари; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар.

29 Йогурт; Юнон йогурти; йогурт ичимлиги; музлатилган йогурт (музқаймоқ); сут ва сут маҳсулотлари; куюлтирилган сут; болалар учун курук сут; сут ўрнини босувчи моддалар; таркибида сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; таркибида шоколади бўлган сутли ичимликлар; картошка пюреси; клюква пюреси; сабзаотли пюре; мева пюреси; олма пюреси; эзилган қисқичбақа икриси; бир зумда тайёрланадиган картошка пюреси.

30 Гречка бўтқаси; сули бўтқаси; бир зумда тайёрланадиган бўтқа; донли суюқ бўтқалар; ошқовоқ бўтқаси; сут асосидаги донли суюқ бўтқалар; мевали пюреси (соуслар).

5 Питание детское; смеси молочные сухие для детского питания.

29 Йогурт; йогурт греческий; йогурты питьевые; йогурт замороженный (мороженое); молоко и молочные продукты; молоко сгущенное; молоко сухое для детей; заменители молока; напитки молочные с преобладанием молока; напитки с молоком на основе шоколада; пюре картофельное; пюре клюквенное; пюре овощные; пюре фруктовое; пюре яблочное; пюре из икры краба; пюре картофельное быстрого приготовления.

30 Каша гречневая; каша овсяная; каши быстрого приготовления; каши жидкие злаковые; каша тыквенная; каши жидкие злаковые на молоке; пюре фруктовые (соусы).

(111) MGU 39527

(151) 17.03.2021

(181) 02.07.2030

(210) MGU 20201799

(220) 02.07.2020

(310) 018233769

(320) 05.05.2020

(330) EM

(732) Intercontinental Great Brands LLC, US

Интерконтинентал Грэйт Брэндс ЛЛК, US

(540)



(511)

30 Доривор бўлмаган қандолат маҳсулотлари, шакарли қандолат маҳсулотлари, шунингдек сақич.

30 Изделия кондитерские нелекарственные, изделия кондитерские из сахара, в том числе жевательная резинка.

(111) MGU 39528
 (151) 17.03.2021 (181) 07.07.2030
 (210) MGU 20201841 (220) 07.07.2020
 (732) Рахматуллаев Дониёр Фатхуллаевич, UZ
 (540)



(511)
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш. Жойлар билан таъминлаш бўйича агентликлар (меҳмонхоналар, пансионлар), вақтинчалик турар жой ижараси, дам олиш базаларида учрашувлар ўтказиш учун хоналар ижараси, вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни бронлаш; меҳмонхоналар; қариялар учун уйлар; газакхоналар; қахвахоналар; кафетерийлар; мотеллар; пансионлар; ҳайвонлар учун пансионлар; мебеллар, ошхона дастурхон-сочиклари ва идиш-товоклари прокати; чодирлар прокати; кўчма иншоотлар прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар; дам олиш базалари хизматлари (турар жой тақдим этиш); барлар хизматлари; кемпинглар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; болалар яслилари.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания. Агентства по обеспечению мест (гостиницы, пансионны), аренда временного жилья, аренда помещений для проведения встреч базы отдыха, бронирование мест для временного жилья, гостиницы; дом для престарелых; закусовые; кафе; кафетерии; мотели; пансионны; пансионны для животных; прокат мебели; столового белья и посуды; прокат палаток; прокат передвижных строений; рестораны, рестораны самообслуживания; столовые на производстве и в учебных заведениях; услуги баз отдыха (предоставление жилья); услуги баров; услуги кемпингов; услуги по приготовлению блюд и доставки их на дом; ясли детские.

(111) MGU 39529
 (151) 17.03.2021 (181) 07.07.2030
 (210) MGU 20201842 (220) 07.07.2020
 (732) Рахматуллаев Дониёр Фатхуллаевич, UZ
 (540)



BERUNIY PLAZA
 BUSINESS CENTRE

(511)
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш. Жойлар билан таъминлаш бўйича агентликлар (меҳмонхоналар, пансионлар), вақтинчалик турар жой ижараси, дам олиш базаларида учрашувлар ўтказиш учун хоналар ижараси, вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни бронлаш; меҳмонхоналар; қариялар учун уйлар; газакхоналар; қахвахоналар; кафетерийлар; мотеллар; пансионлар; ҳайвонлар учун пансионлар; мебеллар, ошхона дастурхон-сочиклари ва идиш-товоклари прокати; чодирлар прокати; кўчма иншоотлар прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар; дам олиш базалари хизматлари (турар жой тақдим этиш); барлар хизматлари; кемпинглар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; болалар яслилари.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания. Агентства по обеспечению мест (гостиницы, пансионны), аренда временного жилья, аренда помещений для проведения встреч базы отдыха, бронирование мест для временного жилья, гостиницы; дом для престарелых; закусовые; кафе; кафетерии; мотели; пансионны; пансионны для животных; прокат мебели; столового белья и посуды; прокат палаток; прокат передвижных строений; рестораны, рестораны самообслуживания; столовые на производстве и в учебных заведениях; услуги баз отдыха (предоставление жилья); услуги баров; услуги кемпингов; услуги по приготовлению блюд и доставки их на дом; ясли детские.

(111) MGU 39530
 (151) 17.03.2021 (181) 17.07.2030
 (210) MGU 20201965 (220) 17.07.2020
 (732) Berlin-Chemie AG, DE
 Берлин-Хеми АГ, DE

(540)

IODOPREGNIN

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар.

5 Фармацевтические препараты; медикаменты; диетические вещества для медицинских целей.

(111) MGU 39531

(151) 17.03.2021

(181) 17.07.2030

(210) MGU 20201966

(220) 17.07.2020

(732) Berlin-Chemie AG, DE

Берлин-Хеми АГ, DE

(540)

ЙОДОПРЕГНИН

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар.

5 Фармацевтические препараты; медикаменты; диетические вещества для медицинских целей.

(111) MGU 39532

(151) 17.03.2021

(181) 22.07.2030

(210) MGU 20202029

(220) 22.07.2020

(732) KT & G Corporation, KR

КейТи энд Джи Корпорейшн, KR

(540)

ESSE SENS

(511)

34 Тамаки, сигареталар, папирослар; сигаралар; ҳидланадиган тамаки; сигарета, папирос қоғози; чекиш трубкалари; сигаралар учун филтрлар; сигарета, папирос учун кутилар (қимматбаҳо бўлмаган металлдан); тамаки учун кisetлар; тутатиб олиш учун ёндиргичлар (қимматбаҳо бўлмаган металлдан); гугуртлар; чекиш трубкаларини тозалаш учун мосламалар; кулдонлар(қимматбаҳо бўлмаган металлдан); сигараларни кесиш учун машинкалар.

34 Табак; сигареты, папиросы; сигары; табак нюхательный; бумага сигаретная, папиросная; трубки курительные; фильтры для сигарет; ящики для сигарет, папирос (не из драгоценных металлов);

ных металлов); кisetы для табака; зажигалки для прикуривания (не из драгоценных металлов); спички; приспособления для чистки курительных трубок; пепельницы (не из драгоценных металлов); машинки для обрезки сигар.

(111) MGU 39533

(151) 17.03.2021

(181) 22.07.2030

(210) MGU 20202030

(220) 22.07.2020

(732) KT & G Corporation, KR

КейТи энд Джи Корпорейшн, KR

(540)

PINE SENS

(511)

34 Тамаки, сигареталар, папирослар; сигаралар; ҳидланадиган тамаки; сигарета, папирос қоғози; чекиш трубкалари; сигаралар учун филтрлар; сигарета, папирос учун кутилар (қимматбаҳо бўлмаган металлдан); тамаки учун кisetлар; тутатиб олиш учун ёндиргичлар (қимматбаҳо бўлмаган металлдан); гугуртлар; чекиш трубкаларини тозалаш учун мосламалар; кулдонлар(қимматбаҳо бўлмаган металлдан); сигараларни кесиш учун машинкалар.

34 Табак; сигареты, папиросы; сигары; табак нюхательный; бумага сигаретная, папиросная; трубки курительные; фильтры для сигарет; ящики для сигарет, папирос (не из драгоценных металлов); кisetы для табака; зажигалки для прикуривания (не из драгоценных металлов); спички; приспособления для чистки курительных трубок; пепельницы (не из драгоценных металлов); машинки для обрезки сигар.

(111) MGU 39534

(151) 17.03.2021

(181) 22.07.2030

(210) MGU 20202032

(220) 22.07.2020

(732) KT & G Corporation, KR

КейТи энд Джи Корпорейшн, KR

(540)

RAISON SENS

(511)

34 Тамаки, сигареталар, папирослар; сигаралар; ҳидланадиган тамаки; сигарета, папирос қоғози; чекиш трубкалари; сигаралар учун филтрлар; сигарета, папирос учун кутилар (қимматбаҳо бўлмаган металлдан); тамаки

учун кisetлар; тутатиб олиш учун ёндиргичлар (қимматбаҳо бўлмаган металлдан); гугуртлар; чекиш трубкalarини тозалаш учун мосламалар; кулдонлар(қимматбаҳо бўлмаган металлдан); сигараларни кесиш учун машинкалар.

34 Табак; сигареты, папиросы; сигары; табак нюхательный; бумага сигаретная, папиросная; трубки курительные; фильтры для сигарет; ящики для сигарет, папирос (не из драгоценных металлов); кisetы для табака; зажигалки для прикуривания (не из драгоценных металлов); спички; приспособления для чистки курительных трубок; пепельницы (не из драгоценных металлов); машинки для обрезки сигар.

(111) MGU 39535

(151) 17.03.2021

(181) 22.07.2030

(210) MGU 20202033

(220) 22.07.2020

(732) KT & G Corporation, KR

КейТи энд Джи Корпорейшн, KR

(540)

RAISON SENSE

(511)

34 Тамаки, сигареталар, папирослар; сигаралар; хидланадиган тамаки; сигарета, папирос қоғози; чекиш трубкalarини; сигаралар учун филтлар; сигарета, папирос учун кутиллар (қимматбаҳо бўлмаган металлдан); тамаки учун кisetлар; тутатиб олиш учун ёндиргичлар (қимматбаҳо бўлмаган металлдан); гугуртлар; чекиш трубкalarини тозалаш учун мосламалар; кулдонлар(қимматбаҳо бўлмаган металлдан); сигараларни кесиш учун машинкалар.

34 Табак; сигареты, папиросы; сигары; табак нюхательный; бумага сигаретная, папиросная; трубки курительные; фильтры для сигарет; ящики для сигарет, папирос (не из драгоценных металлов); кisetы для табака; зажигалки для прикуривания (не из драгоценных металлов); спички; приспособления для чистки курительных трубок; пепельницы (не из драгоценных металлов); машинки для обрезки сигар.

(111) MGU 39536

(151) 17.03.2021

(181) 29.07.2030

(210) MGU 20202100

(220) 29.07.2020

252

(732) Amgen Inc, US

Амген Инк, US

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39537

(151) 17.03.2021

(181) 30.07.2030

(210) MGU 20202116

(220) 30.07.2020

(732) TRIBE HOTEL GROUP PTY LTD, AU

ТРАЙБ ХОТЕЛ ГРУП ПТИ ЛТД, AU

(540)



(511)

43 Меҳмонхоналар; ресторанлар (озик-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш); вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш; отеллар; кафетерийлар, қандолат қаҳвахоналари, барлар (клублардан ташқари); сайёҳлик агентликлари хизматлари, хусусан саёҳатчилар учун меҳмонхона хоналарини, вақтинча яшаб туриш жойларини ва ресторанларда жойларни захирага олиб қуйиш ва брон қилиш; меҳмонхоналар ва отеллар, вақтинча яшаб туриш жойлари ва ресторанлар билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш; конференциялар ва учрашувлар учун хоналарни, залларни ва биоларни брон қилиш, ижарага олиш ва ёллаш; семинарлар, зиёфатлар, тушлик олди зиёфатлари ва коктейл тарзидаги қабуллар ва учрашувлар учун хоналарни, залларни ва биоларни брон қилиш, ижарага олиш ва прокати; меҳмонхоналар ва ресторанлар соҳасида маслаҳатлар ва тавсиялар (бизнес билан боғлиқ бўлмаган).

43 Гостиницы; рестораны (обеспечение пищевыми продуктами и напитками); обеспечение временного проживания; отели; кафетерии, кафе-кондитерские, бары (за исключением клубов); услуги турагентств, а именно бронирование гостиничных номеров для путешественни-

ков, мест для временного жилья и резервирование и бронирование мест в ресторанах; обеспечение информацией, связанной с гостиницами и отелями, местами временного проживания и ресторанами; бронирование, аренда и найм комнат, залов и помещений для конференций и встреч; бронирование, прокат и аренда комнат, залов и помещений для проведения семинаров, банкетов, предобеденных приемов гостей и коктейльных приемов и встреч; консультации и советы (не связанные с ведением бизнеса) в сфере отелей и ресторанов.

(111) MGU 39538

(151) 17.03.2021

(181) 09.01.2030

(210) MGU 20200073

(220) 09.01.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "REMEDY GROUP" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "REMEDY GROUP" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Сукролекс Sucrolex Sukroleks

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39539

(151) 17.03.2021

(181) 15.07.2030

(210) MGU 20201945

(220) 15.07.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)

Умиферол Umiferol

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, таркибида темир моддаси бўлганларидан ташқари; вирусларга қарши препаратлар.

5 Препараты фармацевтические, за исключением препаратов содержащих железо; препараты противовирусные

(111) MGU 39540

(151) 17.03.2021

(181) 20.07.2030

(210) MGU 20201988

(220) 20.07.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)

Арбиферон Arbiferon

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, таркибида темир моддаси бўлганларидан ташқари; вирусларга қарши препаратлар.

5 Препараты фармацевтические, за исключением препаратов содержащих железо; препараты противовирусные.

(111) MGU 39541

(151) 17.03.2021

(181) 03.08.2030

(210) MGU 20202131

(220) 03.08.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)

Фиравирон
Firaviron

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, вирусларга қарши препаратлар.

5 Препараты фармацевтические; препараты противовирусные.

(111) MGU 39542

(151) 17.03.2021

(181) 06.08.2030

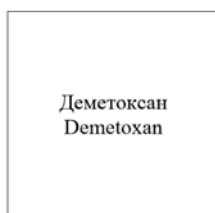
(210) MGU 20202151

(220) 06.08.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари, вирусларга қарши препаратлар; микробларга қарши препаратлар; яллиғланишга қарши препаратлар.

5 Препараты фармацевтические; препараты противовирусные; антимикробные препараты; препараты противовоспалительные.

(111) MGU 39543

(151) 18.03.2021

(181) 09.12.2029

(210) MGU 20194017

(220) 09.12.2019

(732) "DANSON-RU" mas'uliyati cheklangan jamiyati, RU

Общество с ограниченной ответственностью "ДАНСОН-РУ", RU

(540)



(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; заррли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

254

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39544

(151) 18.03.2021

(181) 22.01.2030

(210) MGU 20200213

(220) 22.01.2020

(732) "COSCOM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ

(540)

Ucell

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; заррли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва кулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совук қурол; устаралар.

9 Илмий, тадқиқот, навигацион, геодезик, фотографик, кинематографик, аудиовизуаль, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, тортиш, синовдан ўтказиш, қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки тақсимот ва истеъмолни бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш, тасвир ёки ахборотларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш ёки ишлов бериш учун аппаратура; ёзилган ёки юклаб олинади-

ган ахборот ташувчилар, дастурий таъминот, рақамли ёки аналог маълумотларни ёзиб олиш ва сақлаш учун бўш ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, компьютерлар ва компьютер перифериялари; дайвинг учун гидрокостюмлар, ниқоблар, кулоқ ушлагичлари, дайверлар учун кўлқоплар, сузувчилар ва дайверлар учун бурун қисқичлари, сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; ўт ўчириш асбоблари.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуритиш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, оддий тақинчоқлар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоб-ускуналари.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

18 Чарм ва ясама чарм; ҳайвон терилари; багаж буюмлари ва транспортда ташиш учун сумкалар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари; ҳайвонлар учун бўйинбоғлар, тизгинлар ва кийим-кечаклар.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоклари; қайнатиш учун тўпламлар ҳамда вилка, пичоқ ва қошиқлардан ташқари идиш-товоклар; тароклар ва губкалар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўтка буюмлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан буюмлар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириклар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; зираворлар, хуш-

бўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

38 Телекоммуникациялар.

41 Тарбия; таълим; кўнгилихушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш.

43 Озик-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

6 Металлы обычные и их сплавы, руды; материалы металлические строительные; конструкции и сооружения передвижные металлические; тросы и проволока металлические, неэлектрические; изделия мелкие металлические и скобяные; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

8 Орудия и инструменты ручные; изделия ножевые, вилки и ложки; оружие холодное; бритвы.

9 Приборы и инструменты научные, исследовательские, навигационные, геодезические, фотографические, кинематографические, аудиовизуальные, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, обнаружения, тестирования, спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления распределением или потреблением электричества; аппаратура и инструменты для

записи, передачи, воспроизведения или обработки звука, изображений или данных; носители записанные или загружаемые, программное обеспечение, чистые носители записи и хранения цифровой или аналоговой информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; аппараты кассовые, устройства счетные; компьютеры и компьютерная периферия; гидрокостюмы для дайвинга, маски, беруши, перчатки для дайверов, зажимы для носа для дайверов и пловцов, аппараты дыхательные для подводного плавания; оборудование для тушения огня.

11 Устройства и установки для освещения, отопления, охлаждения, получения пара, приготовления пищи, сушки, вентиляции, водоснабжения и санитарно-технические.

12 Средства транспортные; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

14 Металлы благородные и их сплавы; изделия ювелирные, бижутерия, камни драгоценные и полудрагоценные; часы и приборы хронометрические.

16 Бумага, картон; продукция печатная; материалы для переплетных работ; фотоснимки; товары писчебумажные, принадлежности офисные, за исключением мебели; вещества клейкие для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; материалы учебные и пособия наглядные; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

18 Кожа и имитация кожи; шкуры животных; изделия багажные и сумки для транспортировки; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кнуты, сбруя конская и изделия шорные; ошейники, поводки и одежда для животных.

21 Утварь и посуда домашняя и кухонная; наборы для варки и посуда за исключением вилок, ножей и ложек; расчески и губки; щетки, за исключением кистей; материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; стекло необработанное или частично обработанное, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макароны и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

32 Пиво; безалкогольные напитки; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные; операции с недвижимостью.

38 Телекоммуникации.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и промышленным научным исследованиям; разработка и развитие компьютеров и программного обеспечения.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39545

(151) 18.03.2021

(181) 11.02.2030

(210) MGU 20200457

(220) 11.02.2020

(732) LLC "Brand Consulting Group", UA

Общество с ограниченной ответственностью "Бренд Консалтинг Групп", UA

(540)

Nikita

(511)

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари); ичимликлар тайёрлаш учун алкоголли таркиблар.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива); алкогольные продукты для приготовления напитков.

(111) MGU 39546

(151) 18.03.2021

(181) 20.02.2030

(210) MGU 20200557

(220) 20.02.2020

(732) Israilov Rovshan Shokirovich, UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, мой, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириклар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик куқунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

29 Мясo, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макаронны и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; Сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

(111) MGU 39547

(151) 18.03.2021

(181) 09.03.2030

(210) MGU 20200779

(220) 09.03.2020

(732) Chernova Tatyana Anatolevna, UZ

Чернова Татьяна Анатольевна, UZ

(540)

ATANA

(511)

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун хошия рамкалар; сақлаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ва садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиғанок, денгиз кўпиги, қахрабо.

24 Ётоқ чойшаб-жилдлари; ўрин ёпинчиглари

28 Ўйинчоқлар; ўйинчоқ мебель; кўғирчоқлар учун мебель; кўғирчоқлар учун кийим-кечак; арча безаклари.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, китовый ус или перламутр, необработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

24 Белье постельное; покрывала.

28 Игрушки; мебель игрушечная; мебель для кукол; одежда для кукол; ёлочные украшения.

(111) MGU 39548

(151) 18.03.2021

(181) 18.03.2030

(210) MGU 20200932

(220) 18.03.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "FRIEND AZIYA" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "FRIEND AZIYA" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

**(511)**

30 Қоқ нон бўлакчалари.

30 Сухари.

(111) MGU 39549

(151) 18.03.2021

(181) 13.07.2030

(210) MGU 20201894

(220) 13.07.2020

(732) "GLOBAL ELEKTRONIKS SAVDO" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "GLOBAL ELEKTRONIKS SAVDO", UZ

(540)

**(511)**

35 Товарларни намоиш қилиш; товар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; онлайн чакана хизматлар; витриналарни безатиш; онлайн режимида товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намоиш этиш; улгуржи ва чакана савдо; учинчи шахс

лар учун савдони ҳаракатлантириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; ташки реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; телемаркетинг; шахсий талабларни қондиришда қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқариш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш.

36 Кредит агентликлари; кредит карточкаларини чиқариш; молиявий ахборотлар; молиявий тадқиқотлар; молия масалалари бўйича маслаҳатлар; қарздорлик масалалари бўйича маслаҳат бериш; гаров эвазига кредит тақдим этиш; кредитлар (молиявий) ва уларнинг чегирмаларга таъсири; молиявий менежмент; кредит карточкалари бўйича хизмат кўрсатиш; кредитлар бериш; веб-сайтлар орқали молиявий маълумотларни тақдим этиш; кредит ташкилотининг хизматлари.

35 Демонстрация товаров; Информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; Онлайн-сервисы розничные; Оформление витрин; Предоставление места для онлайн продаж покупателям и продавцам товаров услуг/Предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; Презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; Продажа оптовая и розничная; Продвижение продаж для третьих лиц; Продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; Публикация рекламных текстов; Радиореклама; Распространение образцов; Распространение рекламных материалов; Рассылка рекламных материалов; Реклама; Реклама интерактивная в компьютерной сети; Реклама наружная; Реклама почтой; Реклама телевизионная; Телемаркетинг; Управление потребительской лояльностью; Управление процессами обработки заказов товаров.

36 Агентства кредитные; Выпуск кредитных карточек; Информация финансовая; Исследования финансовые; Консультация по вопросам финансов; Консультации по кредитам; Кредитование под залог; Кредиты (финансовые) и их влияние на скидки; Менеджмент финансовый; Обслуживание по кредитным карточкам; Предоставление кредитов; Предоставление финансовой информации через веб-сайты; Услуги кредитных учреждений.

(111) MGU 39550

(151) 18.03.2021

(210) MGU 20201955

(732) «MAJOR BUSINESS GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MAJOR BUSINESS GROUP», UZ

(540)



(511)

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш, хусусан: автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; автомобилларни таъмирлаш бўйича автосервис хизматлари; тўлик ёки қисман эскирган двигателларни тиклаш; тўлик ёки қисман эскирган машиналарни тиклаш; шиналардаги протекторни тиклаш; шиналарни вулканизация қилиш (таъмирлаш); автотранспорт воситаларининг аккумуляторларини зарядлаш; таъмирлаш масалалари тўғрисидаги маълумотлар; транспорт воситаларини ювиш; коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситаларига коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; транспорт воситаларини сайқаллаш; транспорт воситаларини бузилиш, шикастланиш ҳолатларида ёрдам кўрсатиш; автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; копламаларни таъмирлаш; транспорт воситасини мойлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш станциялари (ёнилғи қуйиш ва хизмат кўрсатиш); ғилдиракларни балансировка қилиш бўйича хизмат кўрсатиш; машиналарни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; ёнғин сигнализацияси механизмларини ўрнатиш ва таъмирлаш; электр жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; электр қурилмаларининг ишлашига тўсқинликларни бартараф этиш; транспорт воситаларини тозалаш.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования, в том числе: обслуживание техническое и ремонт автомобилей; услуги автосервисов по ремонту автомобилей; восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; восстановление протектора на шинах; вулканизация покрышек (ремонт); заряд аккумуляторов транспортных средств; информация по вопросам ремонта; мытье транспортных средств; обработка антикоррозионная; обработка антикоррозионная транспорт-

ных средств; обслуживание техническое транспортных средств; полирование транспортных средств; помощь при поломке, повреждении транспортных средств; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт обивки; смазка транспортных средств; станции технического обслуживания транспортных средств (заправка топливом и обслуживание); услуги по балансировке колес; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт электроприборов; устранение помех в работе электрических установок; чистка транспортных средств.

(111) MGU 39551

(151) 18.03.2021

(181) 17.07.2030

(210) MGU 20201959

(220) 17.07.2020

(732) "Smalto Dente" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Smalto Dente", UZ

(540)



(511)

44 Тиббий хизматлар; стоматология хизматлари.

44 Услуги медицинские; Стоматологические услуги.

(111) MGU 39552

(151) 18.03.2021

(181) 21.07.2030

(210) MGU 20201999

(220) 21.07.2020

(732) «BELCOR» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BELCOR», UZ

(540)



(511)

9 Илмий, тадқиқот, навигацион, геодезик, фотографик, кинематографик, аудиовизуаль, оп-

тик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, то-риш, синовдан ўтказиш, кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки тақсимот ва истеъмолни бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш, тасвир ёки ахборотларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш ёки ишлов бериш учун аппаратура; ёзилган ёки юклаб олинган ахборот ташувчилар, дастурий таъминот, рақамли ёки аналог маълумотларни ёзиб олиш ва саклаш учун бўш ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, компьютерлар ва компьютер перифериялари; дайвинг учун гидрокостюмлар, ниқоблар, кулоқ ушлагичлари, дайверлар учун қўлқоплар, сузувчилар ва дайверлар учун бурун қисқичлари, сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; ўт ўчириш асбоблари.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш, хусусан: дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; маҳсулотни синовдан ўтказиш ва сертификатлаш; сертификатлаш мақсадида маҳсулот сифатини синовдан ўтказиш; сифат сертификати ёки стандартлари бўйича тестдан ўтказиш хизматлари.

9 Приборы и инструменты научные, исследовательские, навигационные, геодезические, фотографические, кинематографические, аудиовизуальные, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, обнаружения, тестирования, спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления распределением или потреблением электричества; аппаратура и инструменты для записи, передачи, воспроизведения или обработки звука, изображений или данных; носители записанные или загружаемые, программное обеспечение, чистые носители записи и хранения цифровой или аналоговой информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; аппараты кассовые, устройства счетные; компьютеры и компьютерная периферия; оборудование для тушения огня.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и промышленным научным исследованиям; раз-

работка и развитие компьютеров и программного обеспечения, в том числе: разработка программного обеспечения; испытания и сертификация продукта; тестирование качества продукции для целей сертификации; услуги по тестированию для сертификации качества или стандартов.

(111) MGU 39553

(151) 18.03.2021

(181) 22.07.2030

(210) MGU 20202009

(220) 22.07.2020

(732) "Smalto Dente" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Smalto Dente", UZ

(540)



(511)

44 Тиббиёт, болалар стоматологияси.

44 Медицина, детская стоматология.

(111) MGU 39554

(151) 18.03.2021

(181) 22.07.2030

(210) MGU 20202010

(220) 22.07.2020

(732) "HUZUR SAYOHAT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HUZUR SAYOHAT", UZ

(540)



(511)

43 Мехмонхоналар.

43 Гостиницы.

(111) MGU 39555

(151) 18.03.2021

(181) 10.08.2030

(210) MGU 20202183

(220) 10.08.2020

(732) «CHINOBOD PARRANDA» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «CHINOBOD PARRANDA», UZ

260

(540)



(511)

29 Қовурилган ерёнғок; қайта ишланган ерёнғок; қайта ишланган уруғлар; қайта ишланган кунгабоқар уруғлари; қайта ишланган ёнғоклар; қайта ишланган грек ёнғоклари.

29 Арахис жаренный; арахис обработанный; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; орехи обработанные; орехи грецкие обработанные.

(111) MGU 39556

(151) 18.03.2021

(181) 11.08.2030

(210) MGU 20202194

(220) 11.08.2020

(732) "GOTOSTANS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GOTOSTANS", UZ

(540)



(511)

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 39557

(151) 18.03.2021

(181) 29.08.2030

(210) MGU 20202509

(220) 29.08.2020

(732) «AVA-TEN» хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие «AVA-TEN», UZ

(540)



(511)

16 Қоғоз, картон ва ундан тайёрланган махсулотлар.

35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш.

16 Бумага, картон и изделия из них.

35 Продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 39558

(151) 19.03.2021

(181) 29.08.2028

(210) MGU 20182578

(220) 29.08.2018

(732) Milwaukee Electric Tool Corporation, US
Милуоки Электрик Тул Корпорейшн, US

(540)



(511)

7 Механик юритмали асбоб-ускуналар; дастакли асбоб-ускуналар, қўлда юритиладиган асбоб-ускуналаридан ташқари; механик юритмаси бўлган арралар; механик юритмаси бўлган болғалар; механик юритмаси бўлган шакилдор фрезалаш дастгоҳлари; механик юритмаси бўлган силлиқлаш дастгоҳлари; кесиш машиналари; бурғулаш перфораторлари; елим суриш учун электр пистолетлар; майдалаш учун машиналар; электр пичоқлар; механик юритмаси бўлган зарбали гайкабурагичлар; электр чилингарлик қайчилари; механик юритмаси бўлган чекка қирқиш машиналари (триммерлар); механик юритмаси бўлган дам берадиган машиналар; сайқаллаш машиналари ва қурилмалари (электр); пневматик машиналар; электр тозалаш машиналари ва қурилмалари; чангютгичлар; юқори босим остида тозалаш аппаратлари.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар; дастакли боғдорчилик-полизчилик асбоб-ускуналари; угольниклар (қўл асбоблари); развёрткалар; қўлда бошқариладиган пармалар; болғачалар (қўл асбоблари); арралар (қўл асбоблари); қирқиш асбоб-ускуналари (қўл асбоблари); эговлар (асбоб-ускуналар); қўлда бошқариладиган насослар; ноэлектр винт бурагичлар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчи-

лар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна, компьютерлар; компьютерлар учун дастурий таъминот; мобил телефонлар учун компьютер амалий дастурий таъминоти; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар; электр батареялар; аккумулятор батареяларини зарядловчи қурилмалар; даражалар (горизонтал ҳолатни аниқлаш учун приборлар); масофани ўлчаш мосламалари; чизғичлар (ўлчаш асбоблари); ўлчов бурчаклари; шоқул учун юклар; ўлчов ленталари; ингичка ўлчаш шчуплари; профилли калибрлари, контурли калибрлари; зангламайдиган пўлатдан ясалган транспортёрлар; транспортёрлар; тасвирни айланттириш билан кўрсатувчи видеовизирлар, бурчак ўлчагичлар; калибрлар; хавф-хатар сигнализация мосламалари; ёниб турадиган огоҳланттирувчи белгилар; компьютерлар учун стилуслар (ручкалар); бахтсиз ҳодисалар ёки бузилишлар, шикастланишларнинг олдини олиш учун кутқарув ускуналари; фотокамералар; кулоқчинлар; лазерлар, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлардан ташқари; жойлашувни аниқлаш қурилмалари; магнитлар; ҳимоя кийимлари; масофадан бошқариш учун ускуналар.

11 Ёритиш, иситиш, буг олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, совутиш учун, қуриштиш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари; кондиционерлар; ҳавони деодоризация қилиш учун аппаратлар; ҳаво билан қуригичлар; ҳавони филтрлаш мосламалари; ҳавони тозалаш учун мосламалар ва машиналар; пишириш учун машиналари; нон ёпиш учун машиналари; тостерлар; қаҳва учун электр филтрлар; электр қаҳвақайнатгичлар; қаҳва учун электр перколяторлар; қаҳва қовуриш учун аппаратлар; ошхона печкалари; озик-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов берадиган қурилмалар ва мосламалар; таом тайёрлаш учун электр идиш-товоқлар; совутиш учун мосламалар ва қурилмалар; қуригичлар (сочлар учун); йогурт тайёрлаш учун электр мосламалар; вентиляторлар; музлатиш аппаратлари; ичимлик суви учун филтрлар; ҳавони кондициялаш учун филтрлар; меваларни қуриштиш учун аппаратлар; гриллар (ошхона жихозлари); марказий иситиш радиаторлари учун намланттиргичлар; муз тайёрлаш учун ускуналар ва машиналар; электр чойнақлар; кийимларини қуритадиган электр воситалар; лампа колбалари; микротўлқинли печлар (овқат пишириш учун); печлари, лаборатория га оидларидан ташқари; ов-

катларни иситиш учун мосламалар; электр тезкайнар козонлар (автоклавлар); ростерлар; буғ генераторлари, машина қисмларидан ташқари; буғ ишлаб чиқариш учун мосламалар; стерилизаторлар; печкалар; кичик ошхона приборлари, айнан эса: электр товалар, электр озик-овқат дегидраторлари (сувини олиб ташлаш ускуналари), сув иситгичлар, музқаймоқ тайёрлаш учун машиналар, электр фритюрницалар, электр вафли пиширгичлар, электр иситгичлик кийимлар, электр иситгичлик куртқалар ва электр иситгичлик қўлқоплар; қўллар учун грелкалар.

7 Инструменты с механическим приводом; инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; пилы с механическим приводом; молоты с механическим приводом; станки фасонно-фрезерные с механическим приводом; станки шлифовальные с механическим приводом; машины отрезные; перфораторы бурильные; пистолеты для нанесения клея электрические; машины для измельчения; ножи электрические; гайковерты ударные с механическим приводом; ножницы слесарные электрические; обрезные машины (триммеры) с механическим приводом; машины воздуходувные с механическим приводом; машины и устройства полировальные (электрические); машины пневматические; машины и устройства для уборки электрические; пылесосы; аппараты для очистки под высоким давлением.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы; инвентарь садово-огородный с ручным приводом; угольники (ручные инструменты); развертки; буры с ручным приводом; молотки (ручные инструменты); пилы (ручные инструменты); инструменты режущие (ручные инструменты); напильники (инструменты); насосы ручные; отвертки неэлектрические.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи или воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации, компьютеры;

программное обеспечение для компьютеров; компьютерное прикладное программное обеспечение для мобильных телефонов; оборудование для тушения огня; батареи электрические; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; уровни (приборы для определения горизонтального положения); приборы для измерения расстояния; линейки (инструменты измерительные); угольники измерительные; грузы для отвесов; ленты мерные; щупы измерительные листовые; калибры профильные, калибры контурные; транспортиры из нержавеющей стали; транспортиры; видеоискатели с поворотом изображения, угломеры; калибры; устройства тревожной сигнализации; знаки предупреждающие светящиеся; стилусы (ручки) для компьютеров; оборудование спасательное для предотвращения несчастных случаев или повреждений, травм; фотоаппараты; наушники; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; устройства для определения топологического положения; магниты; одежда защитная; аппаратура для дистанционного управления.

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические; кондиционеры; аппараты для дезодорации воздуха; сушилки воздушные; установки для фильтрации воздуха; приборы и машины для очистки воздуха; машины для выпечки; машины для выпечки хлеба; тостеры; фильтры для кофе электрические; кофеварки электрические; перколяторы для кофе электрические; аппараты для обжаривания кофе; плиты кухонные; приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов; утварь для приготовления пищи электрическая; приборы и установки для охлаждения; сушилки (для волос); приспособления для приготовления йогурта электрические; вентиляторы; аппараты морозильные; фильтры для питьевой воды; фильтры для кондиционирования воздуха; аппараты для сушки фруктов; грили (аппараты кухонные); увлажнители для радиаторов центрального отопления; приборы и машины для производства льда; чайники электрические; сушилки для белья электрические; колбы ламп; печи микроволновые (для приготовления пищи); печи, за исключением лабораторных; приспособления для подогрева блюд; скороварки электрические (автоклавы); ростеры; парогенераторы, за исключением частей машин; установки для производства пара; стерилизаторы; печи; мелкие кухонные приборы, а именно: сковороды электрические, дегидраторы (устройства для удаления воды) для пищевых продуктов элек-

трические, водонагреватели, машины для приготовления мороженого, фритюрницы электрические, вафельницы электрические, одежда с электрическим подогревом, куртки с электрическим подогревом и перчатки с электрическим подогревом; грелки для рук.

(111) MGU 39559
(151) 19.03.2021 (181) 10.09.2028
(210) MGU 20182636 (220) 10.09.2018
(732) AIRBUS HELICOPTERS, FR
ЭЙРБАС ХЕЛИКОПТЕРС, FR
(540)

H215

(511)
12 Вертолётлар, вертолётлар учун таркибий қисмлар.

12 Вертолеты, части составные для вертолетов.

(111) MGU 39560
(151) 19.03.2021 (181) 10.09.2028
(210) MGU 20182637 (220) 10.09.2018
(732) AIRBUS HELICOPTERS, FR
ЭЙРБАС ХЕЛИКОПТЕРС, FR
(540)

H175

(511)
12 Вертолётлар, вертолётлар учун таркибий қисмлар.

12 Вертолеты, части составные для вертолетов.

(111) MGU 39561
(151) 19.03.2021 (181) 10.09.2028
(210) MGU 20182638 (220) 10.09.2018
(732) AIRBUS HELICOPTERS, FR
ЭЙРБАС ХЕЛИКОПТЕРС, FR
(540)

H125

(511)
12 Вертолётлар, вертолётлар учун таркибий қисмлар.

12 Вертолеты, части составные для вертолетов.

(111) MGU 39562
(151) 19.03.2021 (181) 13.04.2030
(210) MGU 20201065 (220) 13.04.2020
(310) MGU 20182103
(320) 09.07.2018 (330) UZ
(732) Amazon Technologies, Inc, US
Амазон Текнолоджис, Инк, US
(540)

ALEXA

(511)
9 Трансмиттерлар (масофавий алока); мустақил овозли бошқарув маълумот қурилмалари, хусусан, булутли боғланган ва навигация ва алоқа имкониятларига эга бўлган виртуал шахсий ёрдамчи функцияси билан овозли бошқариладиган ақли карнайлар; дастурий иловалари билан ўзаро алоқада шахсий рақамли ёрдамчи хизматларини кўрсатишга мўлжалланган овоз билан фаоллаштирилган ва бошқариладиган мустақил қурилмалар; овоз билан фаоллаштирилган ва бошқариладиган карнайлар; илмий, денгиз, тадқиқий, тортиш, ўлчаш, сигнализация, назорат қилиш, қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; калькуляторлар; аввалдан ҳақ тўлаш учун аппаратлари; портатив радиоприёмниклар, портатив колонкалар, портатив факсимиль аппаратлар, вибрацион портатив колонкалар, портатив медиа плеерлар учун карнайлар; ўқитиш ва ўргатиш учун ускуналар; портатив стерео қабул қилувчилар; акустик ускуналар; мобил қурилмалар билан ишлаш учун юклар олинандиган иловалар; юкорида айтиб ўтилганларнинг ҳеч бири тасвирни ёзиш технологияси ва овоз ёзиш технологияси, тасвир ва овозли ёзувларни ишлаб чиқаришдан кейинги соҳага ва/ёки профессионал фото ва кинематография камералари, шу жумладан профессионал фотография ва кинематографияга оид махсус аксессуарлар, шунингдек профессионал фотографик ва кинематографик дастурий таъминоти соҳаларига тегишли эмас.

42 Интернет учун қидирув воситаларини тақдим этиш; алоқа тармоқлари орқали маълумотларни олишни таъминлайдиган қидирув тизимларини тақдим этиш; Интернетда маълумот олиш учун қидирув тизимларини таъминлаш; Интернетда қидириш воситаларини аниқ қидириш имкониятлари билан таъминлаш; Интернетдаги электрон хотира майдонлари ижараси; баҳс-мунозаралар учун онлайн форумларни яратиш, бошқариш ва кузатиб бориш; онлайн хизматлар ва Интернет учун электрон веб-саҳифаларни яратиш; маълумотларни сақлаш, учинчи шахслар учун веб-сайтларни ишлаб чи-

қиш, такомиллаштириш ва техник хизмат кўрсатиш; учинчи шахслар учун веб-сайтларини бошқариш; веб-серверлар прокати; веб-сайтларга хизмат кўрсатиш, яратиш ва жойлаштириш хизматлари; веб-хостинг хизматлари; глобал компьютер тармоғи учун серверда учинчи шахслар учун Интернет-сайтларни жойлаштириш; рўйхатдан ўтган фойдаланувчиларнинг баҳс-мунозараларда иштирок этишлари, фикр-мулоҳазаларни олишлари, виртуал жамоалар тузишлари ва ижтимоий тармоқларда иштирок этишлари учун виртуал жамоалар яратиш; саноат таҳлили ва тадқиқотлар бўйича хизматлар; юкорида айтиб ўтилганларнинг ҳеч бири тасвирни ёзиш технологияси ва овоз ёзиш технологияси, тасвир ва овозли ёзувларни ишлаб чиқаришдан кейинги соҳага ва/ёки профессионал фото ва кинематография камералари, шу жумладан профессионал фотография ва кинематографияга оид махсус аксессуарлар, шунингдек профессионал фотографик ва кинематографик дастурий таъминоти соҳаларига тегишли эмас.

9 Передатчики (дистанционная связь); информационные устройства управления голосом отдельностоящие, а именно, смарт-колонки облачно-связанные и управляемые голосом с функцией виртуального персонального помощника с навигационными и коммуникационными возможностями; устройства отдельностоящие, активируемые и управляемые голосом и предназначенные для предоставления услуг персонального цифрового помощника посредством взаимодействия с программными приложениями; динамики, активируемые и контролируемые посредством голоса; приборы и инструменты научные, морские, исследовательские, взвешивающие, измерительные, сигнализирующие, наблюдательные, спасательные и обучающие; калькуляторы; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; радиоприемники портативные, колонки портативные, аппараты факсимильные портативные, колонки вибрационные портативные, динамики для портативных медиапроигрывателей; аппаратура для обучения и инструктажа; стереоприемники портативные; акустическая аппаратура; приложения для использования с мобильными устройствами, загружаемые; ничего из вышеперечисленного не относится к области технологии записи изображений и технологии звукозаписи, постпроизводства записей изображений и звукозаписей и / или к области профессиональных фотографических и кинематографических камер, включая профессиональные

фотографические и кинематографические специальные аксессуары для них, а также к области профессионального фотографического и кинематографического программного обеспечения.

42 Предоставление поисковых средств для интернета; предоставление поисковых систем, обеспечивающих получение данных через коммуникационные сети; предоставление поисковых систем для получения информации в сети Интернет; предоставление средств поиска в Интернет со специфическими поисковыми опциями; аренда электронного пространства памяти в Интернете; создание, управление и отслеживание онлайн форумов для дискуссий; создание электронных веб-страниц для онлайн услуг и Интернета; хранение данных, разработка, усовершенствование и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; управление веб-сайтами для третьих лиц; прокат веб-серверов; обслуживание веб-сайтов, создание и хостинг-услуги; услуги веб-хостинга; хостинг интернет-сайтов для третьих лиц на сервере для глобальной компьютерной сети; создание виртуальных сообществ для зарегистрированных пользователей для участия в обсуждениях, получения откликов, формирования виртуальных сообществ, вовлечения в социальные сети; услуги по промышленному анализу и исследованиям; ничего из вышеперечисленного не относится к области технологии записи изображений и технологии звукозаписи, постпроизводства записей изображений и звукозаписей и / или к области профессиональных фотографических и кинематографических камер, включая профессиональные фотографические и кинематографические специальные аксессуары для них, а также к области профессионального фотографического и кинематографического программного обеспечения.

(111) MGU 39563

(151) 19.03.2021

(181) 10.07.2030

(210) MGU 20201870

(220) 10.07.2020

(732) Omex Agrifluids Limited (англ.), GB

Омекс Эгрифлюидс Лимитед, GB

(540)

OMEX

(511)

1 Қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; қишлоқ хўжалиги учун ўғитлар; ўсимликлардан тайёрланган овқатлар; ўсимликлар учун озиклантирувчи моддалар; ўсим-

ликларнинг ўсишини тартибга солувчи препаратлар; ўсимликларнинг ўсишини яхшилаш учун препаратлар; ўсимликлар саломатлигини сақлаш учун препаратлар; тупрокни яхшилаш учун моддалар; ўсимликларни химоя қилиш учун кимёвий моддалар (зараркунанда ўсимликларни, фунгицидлар, инсектицидлар, пестицидларни ва паразитларни йўқ қилиш учун воситалардан ташқари бўлганлари).

5 Мохни йўқ қилиш учун препаратлар; фунгицидлар; зарарли ўсимликларни йўқ қилиш учун препаратлар; инсектицидлар; пестицидлар; паразитларни йўқ қилиш учун воситалар.

1 Химикаты, используемые в сельском хозяйстве, садоводстве и лесном хозяйстве; удобрения для сельского хозяйства; пища растительная; вещества питательные для растений; препараты для регулирования роста растений; препараты для улучшения роста растений; препараты для поддержания здоровья растений; вещества для улучшения почв; химикаты для защиты растений (за исключением препаратов для уничтожения вредных растений, фунгицидов, инсектицидов, пестицидов и средств для уничтожения паразитов).

5 Препараты для уничтожения мха; фунгициды; препараты для уничтожения вредных растений; инсектициды; пестициды; средства для уничтожения паразитов.

(111) MGU 39564

(151) 19.03.2021

(181) 02.09.2030

(210) MGU 20202525

(220) 02.09.2020

(732) Binggrae Co., Ltd, KR

Бингграе Ко., Лтд, KR

(540)



(511)

30 Музқаймоқ; мевали муз; музлатилган пишириклар; музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; музқаймоқ учун конуслар; музқаймоқ учун аралашмалар; озиқ-овқат муз; таркибида музқаймоқ бўлган музлатилган қандолат маҳсулотлари; гелато; ширинликлар; ширин желе; чой ичимликлари; қахвали ичимликлар; печенье; асосан масалликли, ширин хамирдан қандолатчилик маҳсулотлари; сутли қахва ичимликлари; какао; шоколадли ичимликлар; асоси шоколаддан иборат сутли ичимликлар; гуруч-

ли пудинг; қайта ишланган дон маҳсулотлари; дон бошоклари асосидаги енгил газаклар; мевали сирка; зираворлар; ичимликлар учун лаззат берувчи моддалар, эфир мойларидан ташқари; шарбатлар, ичимликлардан ташқари; шербет (қандолат маҳсулотлари); сорбет (музқаймоқ); истеъмол учун ширинлик маҳсулотлари; вафли; маккажўхори пағалари; попкорн; кракерлар; унли қандолат маҳсулотлари; карамеллар (конфетлар); конфетлар; помадкалар (қандолат маҳсулотлари); чой.

30 Мороженое; лед фруктовый; торты замороженные; порошки для приготовления мороженого; рожки для мороженого; смеси для мороженого; лед пищевой; замороженные кондитерские изделия, содержащие мороженое; джелато; сладости; желе сладкое; напитки чайные; напитки кофейные; печенье; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; напитки кофейно-молочные; какао; напитки шоколадные; напитки с молоком на основе шоколада; пудинг рисовый; зернопродукты обработанные; закуски легкие на основе хлебных злаков; фруктовый уксус; специи; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; шербет, за исключением напитков; шербет (кондитерские изделия); сорбет (мороженое); изделия из сладостей для еды; вафли; хлопья кукурузные; попкорн; крекеры; изделия кондитерские мучные; карамели (конфеты); конфеты; помадки (кондитерские изделия); чай.

(111) MGU 39565

(151) 23.03.2021

(181) 30.01.2028

(210) MGU 20181351

(220) 30.04.2018

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "FAMILY GROUP" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "FAMILY GROUP" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

ok

(511)

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи химоя воситалари; бўёқ моддалари; теозоблар; ишлов берилмаган табиий катронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукунсимон металлар.

4 Техник мойлар ва суртма мойлар, суртма материаллар, чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар, ёқилгилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари, фитиллар ва ёритиш шамлари.

5 Тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат кўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

29 Айвар (консерваланган қалампир); овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; тирик бўлмаган анчоуслар; ишлов берилган ерёнғок; консерваланган артишоклар; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккакдилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккакдилари; бульонлар; занжабил мураббоси; чўчка гўшти; сув ўтлари (зираворлар); консерваланган денгиз ўтлари; еса бўладиган куш уяси; тирик бўлмаган голотурилар / тирик бўлмаган трепанглар; консерваланган нўхат; консерваланган кўзиқоринлар; гуакамоле (авокадодан пюре); илвасин; желатин; гўшт желеси; озик-овқат желеси; ҳўл мева желеси; тухум сариғи; ширдон ачитқиси; ҳўл мева асосидаги енгил газаклар; сут ўрнини босувчилар; соядан порцияли маҳсулотлар / сояли котлетлар; тофудан порцияли маҳсулотлар / тофудан котлетлар; колбаса маҳсулотлари; хамирдан творогли маҳсулотлар; майиз; икра; бақалажон икриси; ковоқча икриси; ишлов берилган балиқ икриси; йогурт; кальби (грилда пиширилган гўшт-корейсча овқат); тузланган карам; кефир (сутли ичимлик); кимчи (ферментланган сабзавотлардан тайёрланган овқат); овқатга ишлатиладиган балиқ елими; клёмалар (тирик бўлмаганлари); картошкадан тайёрланган клёцкалар; клипфиск (тузланган-қуритилган треска); сутли коктейллар; қонли колбаса; пиёз ҳалқачалари; ишлов берилган мевалардан композициялар; компотлар (қайнатилган ҳўл мевалардан десерт); гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; ҳўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корндоглар / чўпли хамирга ўраб пиширилган сосискалар; корнишонлар; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимон майда қисқичбақалар; қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла куртининг ғумбаги; ишлов берилган ширин маккажўхори; қимиз (сутли ичимлик); тирик бўлма-

ган лангустлар; пазандачилик мақсадлари учун лецитин; тирик бўлмаган лосось; консерваланган пиёз; мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; тирик бўлмаган мидиялар; толқон қилинган бодом; овқатга ишлатиладиган илик ёғи; тирик бўлмаган моллюскалар; сут; ерёнғок сути; пазандачилик мақсадлари учун ерёнғок сути; кокос сути; пазандачилик мақсадлари учун кокос сути; бодом сути; пазандачилик мақсадлари учун бодом сути; сули сути; шоли сути; пазандачилик мақсадлари учун шоли сути; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; куюлтирилган сут; соя сути; қуруқ сут; овқатга ишлатиладиган балиқ уни; сабзавотли мусслар; балиқли мусслар; ҳўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; лиофилланган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; ерёнғок сути асосидаги ичимликлар; кокос сути асосидаги ичимликлар; бодом сути асосидаги ичимликлар; еса бўладиган тирик бўлмаган ҳашаротлар; колбаса учун табиий ва сунъий қобиклар; консерваланган сабзавотлар; лиофилланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошкадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; тирик бўлмаган омарлар; хушбўйлаштирилган ёнғоқлар; шакар қиёмига ботириб олинган ёнғоқлар; қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; прессланган ҳўл мева пастаси; жигардан паштетлар; пазандачилик мақсадлари учун пектинлар; жигар; пиқулилар; шакар қиёмида пишириб олинган ҳўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; истеъмол қилинадиган балиқ маҳсулотлари; простокваша (нордон сут); тирик бўлмаган уй парандаси; пулькоги (гўштли корейс таоми); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; томат пюреси; олма пюреси; тирик бўлмаган қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; консерваланган балиқ; тирик бўлмаган балиқ; тузланган балиқ; ряженка (қизариброқ ивитилган қатик); сабзавотли салатлар; ҳўл мевали салатлар; мойлар; тирик бўлмаган сардиналар; чўчка гўшти; тирик бўлмаган сельдь; ишлов берилган уруғлар; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли ичимлик); кўпиртирилган қаймоқ; ўсимлик ёғларидан қаймоқлар; сметана (ачиган қаймоқ); овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; пазандачилик мақсадлари учун лимон шарбати; овқат тайёрлаш учун помидор шарбати; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; хот-дог учун сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; ёнғок асосидаги спредлар; калла-почалар; шўрвалар;

сабзавотли шўрвалар; сут зардоб; пишлоклар; тахин (кунжут уруғидан паста); соя твороги; консерваланган трюфеллар; тирик бўлмаган тунец; тирик бўлмаган устрицалар; фалафель; пазандачилик мақсадлари учун сут ферментлари; таркибида ширдон суви бўлган ферментлар; балиқ лаҳми; хурмолар; шакар қиёмига ботирилган мевалар; музлатилган ҳўл мевалар; консерваланган ҳўл мевалар; спиртда консерваланган ҳўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган ҳўл мевалар; ишлов берилган фундук; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); ҳўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиёз; консерваланган ясмиқ; картошка чипслари; паст каллорияга эга бўлган картошка чипслари; ҳўл мева чипслари; алкогольсиз эгг-ног; озиқ-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; эскамолес (еса бўладиган чумоли личинкалари); юба (сояли сарсабил); консерваланган реза мевалар; тухумлар; чиғаноқ тухумлари; якиторлар.

30 Пазандачилик мақсадлари учун ваниль хушбўйлантиргичлари; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; қаҳва хушбўйлантиргичлари; озиқ-овқат хушбўйлантиргичлари, эфир мойларидан ташқари; бадьян; баоцзлар (хитой пирожкалари); бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксили кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; куймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; ажралмас таркибий қисми макарондан иборат бўлган лиофилланган таомлар; ажралмас таркибий қисми гуручдан иборат бўлган лиофилланган таомлар; бриошлар; булгур; булкалар; еса бўладиган гуручли қоғозлар; еса бўладиган қоғозлар; буррито; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); чучваралар (қийма солинган хамирли шарчалар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; солодли галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ялтироқ глазурлар; тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган маҳсулотлар учун глазурь; пазандачилик мақсадлари учун глюкоза; хантал; қовурилган бурда нон; ишлов берилган гречиха; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачитқилар; гуруч асосидаги енгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатларга қўшиладиган зираворлар; зефир (қандолатчилик маҳсулотлари); мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчилик-

ка оид); тортларни безаш учун ширинликлардан маҳсулотлар; янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); какао; пазандачилик мақсадлари учун виноли тоши / пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати; каперсилар; карамель (конфетлар); карри (зираворлар); кетчуп (қайла); кимбап (гуруч асосидаги корейс таомлари); кимчхичжон (ферментланган сабзавотлардан оладьялар); ишлов берилган киноа; киш; озиқ-овқат клейковинаси; таркибида уни бўлган клёцкалар; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; нафасни софлаш учун ялпизли конфетлар; сутли конфитюр; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали; крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси, буғдой ёрмаси; сули ёрмаси; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; муз бўлакчалари; янчилган маккажўхори; қовурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; зарчава; кускус (ёрма); угра; соба уграси; удон уграси; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакидандонлар; гуручли оби нонлар; ломпер (картошка асосидаги обинонлар); майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, мамалига; ўткир зиравор қўшиб майда тўғралган сабзавотлардан маринад (пикалилилар); маринадлар; марципанлар; асал; мисо (зиравор) / соя пастаси (зиравор); она асаларининг сути; музқаймоқ; дуккаклилардан ун; гречка уни; тапиоки уни; картошка уни; маккажўхори уни; ёнғоқ уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао сутли ичимликлар; қаҳва сутли ичимликлар; қаҳва ичимликлари; какао асосли ичимликлар; мойчечак гуллари асосидаги ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; окономиякилар (таъми ўткир япон қуймоқлари); онигири (гуручли шарчалар); шоколадли ёнғоқлар; мускат ёнғоғи; қизилмия таёқчалари (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилалар (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; хамирда пиширилган паштет; чучваралар (гўштли қийма солинган хамирли шарчалар); қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир

(зиравор); песто (қайла); печенье; курук печенье; пибимпаб (сабзавот ва гўшт билан аралаштирилган гуруч); пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); попкорн; музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукуни; пралине; хушбўй озиқ-овқат препаратлари; зираворлар; уй шароитида гўшти юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар, прополис; пряниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, птифурлар (пироглар); пудинглар (тоблама); гуручли пудинглар; қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ҳўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; рамэн (угра асосидаги япон таомлари); сақичлар; нафасни софлаш учун сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; бир зумда таом тайёрлаш мумкин бўлган гуруч; озиқ-овқат маҳсулотлари учун дон бошоқлари; баҳорий руетлар; саго; палма шакари; шакар*; кунжут уруғи (зираворлар); пазандачилик мақсадлари учун зиғир уруғи (зиравор); зиравор сифатида фойдаланиладиган ишлов берилган уруғлар; арпабодиён уруғи; агава қиёми (табиий бир оз ширинлаштиргич); меласса қиёми / тилла рангли қиём; ширинликлар; окономиякилар учун хамир қоришмаси (таъми ўткир япон куймоқлари); истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); истеъмол қилиш учун солод; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи; дудланган чўчка гўштини қобикка ўраш учун таркиблар; соя қайласи; томат қайласи; қайлалар (зираворлар); паста учун қайлалар; спагетти; зиравордориворлар; шоколад асосидаги спредлар; ёнғоқли шоколадли спредлар; кўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; бир оз ширинлаштирилган қизил дуккакдилардан муз қириндилари; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сэмбэй (гуручли крекерлар); сандвичлар, табуле; такос; тапиока; тартлар; тайёр хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун хамир; бодомли хамир; пазандачилик мақсадлари учун гуручли хамир; қандолатчилик мақсадлари учун тўйинтирилган ширин хамир; тортиллалар; консерваланган полиз ўтлари (зиравор); торт учун шоколаддан безаклар; сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар; ҳолва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон маҳсулотлар), маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; хот-доглар; чой ўринини босувчи сифатида фойдаланиладиган гуллар ёки барглар; цзяоцзалар (хитой чучваралари); цикорий (қахва ўрнини босувчи); чой; яхна чой; чатни (зиравор); эзилган саримсоқ (зиравор-

лар); чизбургерлар (сандвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқат солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари, бошқа синфга мансуб бўлмаган; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари);

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

4 Технические масла и смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

5 Гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

29 Айвар (консервированный перец); алоэ дровидное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; анчоусы неживые; арахис обработанный; артишоки консервированные; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; водоросли (приправа); водоросли морские консервированные; гнезда птичьих съедобные; голотурии неживые / трепанги неживые; горох консервированный; грибы консервированные; гуакамолле (пюре из авокадо); дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; закваска сычужная; закуски легкие на основе фруктов; заменители молока; изделия из сои порционные; котлеты соевые; изделия из тофу порционные; котлеты из тофу; изделия колбасные; изделия

мучные творожные; изюм; икра; икра баклажанная; икра кабачковая; икра рыб обработанная; йогурт; кальби (корейское блюдо-мясо на гриле); капуста квашеная; кефир (напиток молочный); кимчи (блюдо из ферментированных овощей); клей рыбий пищевой; клефы (неживые); клецки картофельные; клипфиск (треска солено-сушеная); коктейли молочные; колбаса кровяная; кольца луковые; композиции из обработанных фруктов; компоты (десерт из вареных фруктов); консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корн-доги / сосиски в тесте на палочках; корнишоны; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кукуруза сахарная, обработанная; кумыс (напиток молочный); лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось неживой; лук консервированный; мармелад, за исключением кондитерских изделий; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко арахисовое; молоко арахисовое для кулинарных целей; молоко кокосовое; молоко кокосовое для кулинарных целей; молоко миндальное; молоко миндальное для кулинарных целей; молоко овсяное; молоко рисовое; молоко рисовое для кулинарных целей; молоко с повышенным содержанием белка; молоко сгущенное; молоко соевое; молоко сухое; мука рыбная для употребления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; мясо лиофилизированное; напитки молочные с преобладанием молока; напитки на основе арахисового молока; напитки на основе кокосового молока; напитки на основе миндального молока; насекомые съедобные неживые; оболочки колбасные, натуральные или искусственные; овощи консервированные; овощи лиофилизированные; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары неживые; орехи ароматизированные; орехи засахаренные; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паста фруктовая прессованная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; продукты рыбные пищевые; простокваша (скисшее молоко); птица домашняя неживая; пульткоги (корейское мясное блюдо); пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре томатное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба

неживая; рыба соленая; ряженка (молоко топленое молочнокислого брожения); салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины неживые; свинина; сельдь неживая; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки (молочный продукт); сливки взбитые; сливки растительные; сметана (сквашенные сливки); сок лимонный для кулинарных целей; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; сосиски для хот-догов; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; спреды на основе орехов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тахини (паста из семян кунжута); творог соевый; трюфели консервированные; тунец неживой; устрицы неживые; фалафель; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыб; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; фундук обработанный; хлопья картофельные; хумус (паста из турецкого гороха); цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; эскамолес (съедобные личинки муравьев); юба (спаржа соевая); ягоды консервированные; ягоды консервированные; яйца улитки; яйца; якитори.

30 Ароматизаторы ванили для кулинарных целей; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ароматизаторы пищевые, кроме эфирных масел; бадьян; баоцзы (китайские пирожки); батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блюда на основе лапши; блюда, лиофилизированные, в которых макароны являются основным ингредиентом; блюда, лиофилизированные, в которых рис является основным ингредиентом; бриоши; булгур; булки; бумага рисовая съедобная; бумага съедобная; буррито; ванилин (заменитель ванили); вареники (шарики из теста фаршированные); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вода морская для приготовления пищи; галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазури зеркальные; глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; гренки; гречиха обрабо-

танная; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; зефир (кондитерские изделия); изделия желеобразные фруктовые (кондитерские); изделия из сладостей для украшения тортов; изделия кондитерские для украшения новогодних елок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; имбирь (пряность); какао; камень винный для кулинарных целей / тартрат калия кислый для кулинарных целей; каперсы; карамели (конфеты); карри (приправа); кетчуп (соус); кимбап (корейское блюдо на основе риса); кимчхижон (оладьи из ферментированных овощей); киноа обработанная; киш; клейковина пищевая; клецки на основе муки; конфеты; конфеты лакричные (кондитерские изделия); конфеты мятные; конфеты мятные для освежения дыхания; конфитюр молочный; корица (пряность); кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кубики льда; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума; кускус (крупа); лапша; лапша соба; лапша удон; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; ломпер (лепешки на основе картофеля); майонез; макарон (печенье миндальное); макароны; мальтоза; мамалыга; маринад из шинкованных овощей с острой приправой (пикалили); маринады; марципан; мед; мисо (приправа) / паста соевая (приправа); молочко маточное пчелиное; мука бобовая; мука гречневая; мука из тапиоки; мука картофельная; мука кукурузная; мука ореховая; мука пищевая; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; муссы десертные (кондитерские изделия); муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки на базе какао; напитки на основе ромашки; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; окономияки (японские пикантные блины); онигири (рисовые шарики); орех мускатный; орехи в шоколаде; палочки лакричные (кондитерские изделия); пастила (кондитерские изделия); пастилки (кондитерские изделия); патока; паштет запеченный в тес-

те; пельмени (шарики из теста, фаршированные мясом); перец; перец душистый; перец стручковый (специи); песто (соус); печенье; печенье сухое; пибимпаб (рис, смешанный с овощами и говядиной); пироги; пицца; подливки мясные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; порошки для приготовления мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; препараты ароматические пищевые; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры (пирожные); пудинг рисовый; пудинги (запеканки); пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые (соусы); равиоли; рамэн (японское блюдо на основе лапши); резинки жевательные; резинки жевательные для освежения дыхания; релиш (приправа); рис; рис моментального приготовления; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар пальмовый; сахар; семена кунжута (приправы); семена льна для кулинарных целей (приправы); семена обработанные, используемые в качестве приправы; семя анисовое; сироп агавы (натуральный подсластитель); сироп из мелассы / сироп золотой; сладости; смесь тестовая для окономияки (японские пикантные блины); сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы (приправы); соусы для пасты; спагетти; специи; спреды на основе шоколада; спреды шоколадные с орехами; стабилизаторы для взбитых сливок; стружка ледяная с подслащенными красными бобами; сухари; сухари панировочные; суши; сэмбей (рисовые крекеры); сэндвичи; табуле; такос; тапиока; тарты; тесто готовое; тесто для кондитерских изделий; тесто миндальное; тесто рисовое для кулинарных целей; тесто сдобное сладкое для кондитерских изделий; тортиллы; травы огородные консервированные (специи); украшения шоколадные для тортов; уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные; хот-доги; цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; цзяоцзы (пельмени китайские); цикорий (заменитель кофе); чай; чай со льдом; чатни (приправа); чеснок измельченный (приправа); чизбургеры (сэндвичи); чоу-чоу (приправа); шафран (специи); шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключе-

нием эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива);

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39566

(151) 23.03.2021

(181) 18.01.2028

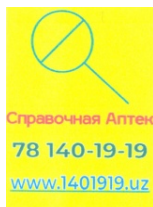
(210) MGU 20183039

(220) 18.10.2018

(732) "SHEYKH" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "SHEYKH", UZ

(540)



(511)

35 Автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бозорни ўрганиш; ишбилармончилик юзасидан ахборот; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва қўллаб-қувватлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; фармацевтика, ветеринария, гигиена препаратлари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; фармацевтика, ветеринария, гигиена препаратлари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва такдим этиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; савдоларни силжитиш бўйича қидирувларни оптималлаштириш хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш);

38 Электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); маълумотлар оқимини уза-тиш бўйича хизматлар.

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар бериш; фармацевтлар томонидан рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш.

35 Ведение автоматизированных баз данных; изучение рынка; информация деловая; обновление и поддержка информации в электронных

базах данных; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; продажа оптовая фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями; продажа розничная фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями; продвижение продаж для третьих лиц; сбор информации в компьютерных базах данных; сбор и предоставление статистических данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

38 Доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); услуги по передаче потока данных.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; приготовление фармацевтами лекарств по рецептам.

(111) MGU 39567

(151) 23.03.2021

(181) 04.04.2029

(210) MGU 20190890

(220) 04.04.2019

(732) «AMOREA SOAP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AMOREA SOAP», UZ

(540)

OMAD

(511)

4 Саноат мақсадлари учун мойлар, суртма мойлар ва мумлар; суртма мой материаллари; чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар; ёнилғилар ва ёритиш материаллари; ёритиш учун пиликлар ва шамлар.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари; инсон учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва кулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

7 Машиналар, дастгоҳлар, механик узатмали асбоб-ускуналар; двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун мўлжаллангидан ташқари; узатма бирикмалари ва элементлари, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланган-

нидан ташқари; қўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; тухумлар учун инкубаторлар; савдо автоматлари.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари, қўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар; ногиронлар учун мўлжалланган терапевтик ва ёрдамчи ускуналар; уқалаш асбоблари; гўдак болалар учун аппаратлар, ускуналар ва маҳсулотлар; жинсий фаолликни ошириш учун аппаратлар, қурилмалар ва товарлар.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуритиш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, оддий такинчоқлар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоб-ускуналар.

15 Мусиқа асбоблари, мусиқа асбоблари учун пюпитрлар ва тагликлар; дирижерлик таёкчалари

16 Қоғоз, картон ва улардан тайёрланган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмасса халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, ишлов берилган ва қисман ишлов берилган слюда ва унинг ўрнини босувчи материаллар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса ва резина; тешиктирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвон терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгаржабдук маҳсулотлари.

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун ҳошия рамкалар; сақлаш ёки транспортда ташиш

учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ва садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиғаноқ, денгиз кўпиғи, қаҳрабо.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоқлари; қайнатиш учун тўпламлар ҳамда вилка, пичоқ ва қошиқлардан ташқари идиш-товоқлар; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка буюмлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан буюмлар.

22 Йўғон арконлар, арконлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, елканлар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тикма материаллар (резина ва пластик материаллардан бўлганларидан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Газламалар ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган тўқимачилик буюмлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан бошқа маҳсулотлари; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, зираворлар; совитиш учун муз;

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик ва ўрмончилик ва дон маҳсулотлари, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.
39 Саёҳатларни ташкиллаштириш.
40 Материалларга ишлов бериш.
41 Тарбия; ўқув жараёни билан таъминлаш.
43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.
44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, ползчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.
45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

4 Масла, смазки и воски промышленные; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание; пищевые добавки для человека; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков.

6 Обычные металлы и их сплавы, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

7 Машины, станки, инструмент с механическим приводом; двигатели, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; соединения и элементы передач, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; сельскохозяйственные орудия иные, чем орудия с ручным управлением; инкубаторы для яиц; торговые автоматы.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов; терапевтическое и вспомогательное оборудование, предназначенное для людей с ограниченными возможностями; приборы для массажа; аппараты, оборудование и изделия для детей младенческого возраста;

аппараты, приборы и товары для сексуальной активности.

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

14 Благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные и полудрагоценные камни; часы и хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты; пюпитры и подставки для музыкальных инструментов; палочки дирижерские.

16 Бумага, картон и изделия из них; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлежности за исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда необработанные и частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, китовый ус или перламутр, необработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; наборы для варки и посуда за исключением вилок, ножей и ложек; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; необработанное или частично обработанное стекло, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

22 Канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, навесы, брезент, паруса и мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением из резиновых и пластических материалов); текстильное волокнистое сырье.

- 23 Нити текстильные и пряжа.
- 24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала и скатерти.
- 25 Одежда, обувь, головные уборы.
- 26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы
- 27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы, не текстильные.
- 28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.
- 30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, тапиока (маниока) и саго; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.
- 31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.
- 32 Пиво; безалкогольные напитки; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.
- 33 Алкогольные напитки (за исключением пива).
- 36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.
- 37 Строительство; ремонт; установка оборудования.
- 39 Организация путешествий.
- 40 Обработка материалов.
- 41 Воспитание; обеспечение учебного процесса.
- 43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.
- 44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.
- 45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другими для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 39568

(151) 23.03.2021

(210) MGU 20191123

(732) «AMOREA SOAP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AMOREA SOAP», UZ

(540)

(181) 23.04.2029

(220) 23.04.2019

Наш сад

(511)

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи ҳимоя воситалари; бўёқ моддалари; босма сиёҳлар, белги қўйиш ва гравюра учун бўёқлар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахталанган ва кукун-симон металлар.

4 Саноат мақсадлари учун мойлар, суртма мойлар ва мумлар; суртма мой материаллари; чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар; ёнилғилар ва ёритиш материаллари; ёритиш учун пиликлар ва шамлар.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, тиббиёт ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббиёт ва ветеринария мақсадлари учун моддалар, болалар овқатлари; инсон ва ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқ қилиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металлар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл курилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва қулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

7 Машиналар, дастгоҳлар, механик узатмали асбоб-ускуналар; двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари; узатма бирикмалари ва элементлари, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари; қўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; тухумлар учун инкубаторлар; савдо автоматлари.

8 Қўл иш қуроли ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

9 Илмий, тадқиқот, навигацион, геодезик, фотографик, кинематографик, аудиовизуаль, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, тортиш, синовдан ўтказиш, қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки тақсимот ва истеъмолни бошқариш учун приборлар ва асбоблар.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари, кўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар; ногиронлар учун мўлжалланган терапевтик ва ёрдамчи ускуналар; уқалаш асбоблари; гўдак болалар учун аппаратлар, ускуналар ва маҳсулотлар.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуриштириш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, оддий тақинчоқлар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоб-ускуналар.

15 Мусиқа асбоблари, мусиқа асбоблари учун пюпитрлар ва тагликлар; дирижерлик таёқчалари.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, ишлов берилган ва қисман ишлов берилган слюда ва унинг ўрнини босувчи материаллар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса ва резина; тешиктиришларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвон терилари; йўл сандиклари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгаржабдук маҳсулотлари.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ трубалар; асфальт, катронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоклари; қайнатиш учун тўпламлар ҳамда вилка, пичоқ ва қошиқлардан ташқари идиш-товоклар; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка буюмлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган

шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан буюмлар.

22 Ўғон арқонлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, елканлар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тикма материаллар (резина ва пластик материаллардан бўлганларидан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Газламалар ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган тўқимачилик буюмлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қурилган ва иссиқлик билан ишлов берилган мевалар ва сабзавотлар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлоқ, сариеғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан бошқа маҳсулотлари; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, зираворлар; совитиш учун муз.

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик ва ўрмончилик ва дон маҳсулотлари, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; алкоғолсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар ва бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкоғолсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоғолли ичимликлар (пиводан ташқари).

34 Тамаки ва тамаки ўрнини босувчи моддалар; сигареталар ва сигаралар; электрон сигареталар ва чекиш учун вапорайзерлар; чекиш ашёлари; гугуртлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Рассомлар учун моделларни тақдим этиш бўйича агентликлар; академиялар (ўқитиш-ўргатиш); хона аквариумлари ижараси; санъат асарлари ижараси; спорт майдончалари ижараси; теннис кортлари ижараси; китобларни уйга бериб юборишни таъминловчи кутубхоналар; томоша тадбирларига чипталарни брон қилаш; видеотасвирга олиш; жисмоний тарбия; мусикий маҳсулотларни чиқариш; дискотекалар; ҳайвонларни қўлга ўргатиш; бир-бирини такрорлаш; кимор ўйинлари; китобларни нашр қилиш; тарбия ва таълим масалалари бўйича ахборот; дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; кинопрокат; киностудиялар; тунги қаҳвахона-клублар (кўнгилочар тадбирлар); саломатлик клублари (соғламлаштириш ва фитнес-машғулотлари); нашрларни макетлаш, рекламаларни кидан ташқари; микрофильмлаш; видеоёзувларни монтаж қилиш; теле- ва радио дастурларни монтаж қилиш; компьютер тармо-и орқали интерфаол ўйинлар билан таъминлаш; юкланмайдиган интерфаол электрон нашрлар билан таъминлаш; диний таълим; айқидони ўргатиш; гимнастикани ўргатиш; дзюдони ўргатиш; сиртқи таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); стимуляторлар ёрдамида ўқитиш-ўргатиш; баллар ташкил қилиш; маданий-оқартув мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; бўш вақтларни ташкиллаштириш; коллоквиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; конгресслар ташкил қилиш ва ўтказиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; концертлар ташкил қилиш ва ўтказиш; маҳорат-дарсларини (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; виртуал бўлмаган ўқув форумларини ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; кўриклар ташкил қилиш (ўқув ёки кўнгилочар); гўзаллик кўрикларини ташкил қилиш; кўнгил очиш учун маскарад костюмлари намоёишини ташкил этиш; лотереялар ташкил қилиш; кўнгилхушликлар мақсадида модалар намоёишини ташкил этиш; спектакллар ташкил қилиш (импресарио хизматлари); спорт мусобақаларини ташкил қилиш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар); аттракционли парклар; имо-ишоралар тилидаги таржималар; ноу-хау кўрсатувлари (ўқитиш-ўргатиш); телевизион кўнгилочар кўрсатувлар; кўчма кутубхоналар; касбий қай-

та тайёрлаш; юклар олинмайдиган видеофайлларни онлайн тақдим этиш; юклар олинмайдиган мусикий файлларни онлайн тақдим этиш; «сўров бўйича видео» хизматлари орқали юклар олинмайдиган фильмларни тақдим этиш; гольф ўйини учун майдонлар тақдим этиш; спорт ускуналарини тақдим этиш; ўйин заллари хизматларини тақдим этиш; кинозаллар хизматларини тақдим этиш; юклар олинмайдиган электрон нашрларни онлайн тақдим этиш; цирк спектаклларини тақдим этиш; енгил жанрдаги эстрада театри томошалари / мюзикхолл томошалари; театрлаштирилган томошалар; театр томошалари; тоққа чиқиш бўйича турларини амалга ошириш; фитнес-машғулотларини ўтказиш; имтиҳонлар ўтказиш; кинофильмлар ишлаб чиқариш, реклама роликларини ишлаб чиқаришдан ташқари; аудио ускуналар прокати; видеокамералар прокати; видеомагнитофонлар прокати; видеофильмлар прокати; шоу-дастурлар учун декорациялар прокати; овоз ёзувлари прокати; ўйинчоқлар прокати; кинематография ускуналари прокати; кинофильмлар прокати; ўйинлар учун ускуналар прокати; спорт майдони жиҳозлари прокати; театр ва телестудиялар учун ёритиш ускуналари прокати; радио- ва телевизион қабул қилувчилар прокати; сув остига шўнғиш ускуналари прокати; спорт ускуналари прокати, транспорт воситаларидан ташқари; театр декорациялари прокати; стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш; интерфаол китоблар ва даврий нашрларни чоп этиш; матнли материалларни нашр қилиш, рекламага оидларидан ташқари; кўнгилочар радио эшиттиришлари; меҳмонлар кўнглини олиш; кўнгилхушликлар; матнларни таҳрир қилиш; садо (японча чой маросими бўйича ўқитиш); зоология боғлари; янгилликлар хизмати; фильмлар яратиш, рекламага оидларидан ташқари; учрашув дастурларини тузиш (ўйин-кулгилар); мусиқа басталаш; субтитрлаш; тьюторинг; дам олиш базалари хизматлари (ўйин-кулгилар); тадбирларни видео-монтаж қилиш хизматлари; гидлар хизмати; диск-жокейлар хизматлари; тадбирлар учун овоз режиссёрлари хизматлари; индивидуал мураббийлар хизматлари (фитнес); казинолар хизматлари (ўйинлар); каллиграфлар хизматлари; караоке хизматлари; клублар хизматлари (ўйин-кулги ёки таълим); бастакорлар хизматлари; бадиий галереялар томонидан тақдим этиладиган маданий, таълим ва кўнгилочар хизматлар; музейлар хизматлари (тақдимотлар, кўргазмалар); таълим-тарбиявий хизматлар; алоҳида эҳтиёжлар учун ёрдамчилар томонидан кўрсатиладиган таълим хизматлари; мактаблар томонидан тақдим этиладиган таълим

хизматлари; оркесторлар хизматлари; таржимонлар хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар, рекламага оидларидан ташқари; чипталар тарқатиш бўйича хизматлар (ўйинкулгилар); дронларни учираш бўйича малакавий синовлар ўтказиш хизматлари; репетиторлар, инструкторлар хизматлари (ўқитиш-ўргатиш); тадбирлар учун ёруғлик техниклари хизматлари; спорт лагерлари хизмати; овоз ёзиш студиялари хизматлари; оғзаки таржима бўйича таржимонлар хизматлари; мактабгача таълим муассасалари (тарбия); фотосуратга олиш; фоторепортажлар; спорт мусобақалари хронометражи; мактаб-интернатлар; шоу дастурлар.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; чернила типографские, чернила для маркировки и для гравюр; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

4 Масла, смазки и воски промышленные; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

6 Обычные металлы и их сплавы, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

7 Машины, станки, инструмент с механическим приводом; двигатели, за исключением

предназначенных для наземных транспортных средств; соединения и элементы передач, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; сельскохозяйственные орудия иные, чем орудия с ручным управлением; инкубаторы для яиц; торговые автоматы.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

9 Приборы и инструменты научные, исследовательские, навигационные, геодезические, фотографические, кинематографические, аудиовизуальные, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, обнаружения, тестирования, спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления распределением, или потреблением электричества.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов; терапевтическое и вспомогательное оборудование, предназначенное для людей с ограниченными возможностями; приборы для массажа; аппараты, оборудование и изделия для детей младенческого возраста.

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические.

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

14 Благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные и полудрагоценные камни; часы и хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты; пюпитры и подставки для музыкальных инструментов; палочки дирижерские.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда необработанные и частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и би-

тум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; наборы для варки и посуда за исключением вилок, ножей и ложек; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; необработанное или частично обработанное стекло, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса

22 Канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, навесы, брезент, паруса и мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением из резиновых и пластических материалов); текстильное волокнистое сырье.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала и скатерти.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы, не текстильные.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, приправы специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; безалкогольные напитки; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак и заменители табака; сигареты и сигары; электронные сигареты и вапорайзеры для курения; курительные принадлежности; спички.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

41 Агентства по предоставлению моделей для художников; академии (обучение); аренда комнатных аквариумов; аренда произведений искусства; аренда спортивных площадок; аренда теннисных кортов; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; бронирование билетов на зрелищные мероприятия; видеосъемка; воспитание физическое; выпуск музыкальной продукции; дискотеки; дрессировка животных; дублирование; игры азартные; издание книг; информация по вопросам воспитания и образования; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; киностудии; клубы здоровья (оздоровительные и фитнес-тренировки); клубы-кафе ночные (развлечение); макетирование публикаций, за исключением рекламных; микрофильмирование; монтаж видеозаписей; монтирование теле- и радиопрограмм; написание теле- и киносценариев; обеспечение интерактивное игрой через компьютерную сеть; обеспечение интерактивными электронными публикациями незагружаемыми; образование религиозное; обучение айкидо; обучение гимнастике; обучение заочное; обучение практическим навыкам (демонстрация); обучение при помощи симуляторов; организация балов; организация выставок с культурно-просветительной целью; организация досуга; организация и проведение коллоквиумов; организация и проведение конгрессов; организация и проведение конференций; организация и проведение концертов; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение образовательных форумов не виртуальных; организация и проведение семинаров; организация и проведение симпозиумов; организация конкурсов (учебных или развлекательных); организация конкурсов красоты; организация лотерей; организация показов мод в развлекательных целях; организация спектаклей (услуги импресарио); организация спортивных состязаний; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения); парки аттракционов; пере

вод с языка жестов; передачи развлекательные телевизионные; передвижные библиотеки; переподготовка профессиональная; предоставление видео файлов онлайн, незагружаемых; предоставление музыкальных файлов онлайн, незагружаемых; предоставление незагружаемых телевизионных программ через сервисы «видео по запросу»; предоставление незагружаемых фильмов через сервисы «видео по запросу»; предоставление полей для гольфа; предоставление спортивного оборудования; предоставление услуг игровых залов; предоставление услуг кинозалов; представление цирковых спектаклей; представления варьете / представления мюзик-холлов; представления театрализованные; представления театральные; проведение фитнес-классов; проведение экзаменов; производство кинофильмов, за исключением производства рекламных роликов; прокат аудиооборудования; прокат видеокамер; прокат видеомагнитофонов; прокат видеофильмов; прокат декораций для шоу-программ; прокат звукозаписей; прокат игрушек; прокат кинематографического оборудования; прокат кинофильмов; прокат оборудования для игр; прокат оборудования стадионов; прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий; прокат радио- и телевизионных приемников; прокат снаряжения для подводного погружения; прокат спортивного оборудования, за исключением транспортных средств; прокат театральных декораций; публикации с помощью настольных электронных издательских систем; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; радиопередачи развлекательные; развлечение гостей; развлечения; редактирование текстов; садо (обучение японской чайной церемонии); служба новостей; составление программ встреч (развлечение); сочинение музыки; субтитрование; тьюторинг; услуги баз отдыха (развлечения); услуги гидов; услуги диск-жокеев; услуги индивидуальных тренеров (фитнес); услуги казино (игры); услуги каллиграфов; услуги караоке; услуги клубов (развлечение или просвещение); услуги композиторов; услуги музеев (презентация, выставки); услуги образовательно-воспитательные; услуги образовательные, предоставляемые школами; услуги оркестров; услуги переводчиков; услуги по написанию сценариев, за исключением рекламных; услуги по распространению билетов (развлечение); услуги репетиторов, инструкторов (обучение); услуги спортивных лагерей; услуги студий записи; услуги устных переводчиков; учреждения дошкольные (воспитание); фотографирование; фоторе-

портажи; хронометраж спортивных состязаний; школы-интернаты; шоу-программы.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другими для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 39569

(151) 23.03.2021

(181) 23.04.2029

(210) MGU 20191125

(220) 23.04.2019

(732) «AMOREA SOAP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AMOREA SOAP», UZ

(540)

jplus

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; оловни ўчириш ва ёнғинни олдини олиш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; чармни ва ҳайвон терисини ошлаш учун моддалар; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар; мастикалар ва бошқа пастасимон тўлдирувчи моддалар; компостлар, ўғитлар, гўнг; саноат ва илмий мақсадлар учун биологик препаратлар.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи ҳимоя воситалари; бўёқ моддалари; босма сиёҳлар, белги қўйиш ва гравюра учун бўёқлар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахталанган ва кукусимон металллар.

4 Саноат мақсадлари учун мойлар, суртма мойлар ва мумлар; суртма мой материаллари; чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар; ёнилғилар ва ёритиш материаллари; ёритиш учун пиликлар ва шамлар.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, тиббиёт ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва тиббиёт ва ветеринария мақсадлари учун моддалар, болалар овқатлари; инсон ва ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар,

боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқ қилиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва қулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

7 Машиналар, дастгоҳлар, механик узатмали асбоб-ускуналар; двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари; узатма бирикмалари ва элементлари, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари; қўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; тухумлар учун инкубаторлар; савдо автоматлари.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари, қўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар; ногиронлар учун мўлжалланган терапевтик ва ёрдамчи ускуналар; уқалаш асбоблари; гўдак болалар учун аппаратлар, ускуналар ва маҳсулотлар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, оддий такинчоқлар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоб-ускуналар.

15 Мусиқа асбоблари, мусиқа асбоблари учун пюпитрлар ва тагликлар; дирижерлик таёқчалари.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, ишлов берилган ва қисман ишлов берилган слюда ва унинг ўрнини босувчи материаллар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдиранган кўринишдаги пластмасса ва резина; тешиктирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвон терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгаржабдук маҳсулотлари.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар;

асфальт, қатронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун ҳошия рамкалар; сақлаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ва садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиғаноқ, денгиз кўпиғи, қаҳрабо.

22 Йўғон арқонлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, елканлар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тикма материаллар (резина ва пластик материаллардан бўлганларидан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Газламалар ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган тўқимачилик буюмлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қурилган ва иссиқлик билан ишлов берилган мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, сариёғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қахва, чой, какао ва қахва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан бошқа маҳсулотлари; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, зираворлар; совитиш учун муз;

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик ва ўрмончилик ва дон маҳсулотлари, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташкари).
34 Тамаки ва тамаки ўрнини босувчи моддалар; сигареталар ва сигаралар; электрон сигареталар ва чекиш учун вапорайзерлар; чекиш ашёлари; гугуртлар.
37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.
38 Телекоммуникациялар.
39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва саклаш; саёхатлар ташкил қилиш.
40 Материалларга ишлов бериш.
41 Тарбия ва ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.
43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.
44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, ползчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.
45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластические материалы; составы для тушения огня и предотвращения пожаров; препараты для закалки и пайки металлов; вещества для дубления кожи и шкур животных; клеящие вещества для промышленных целей; мастики и другие пастообразные наполнители; компосты, удобрения, навоз; препараты биологические для промышленных и научных целей.

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; чернила типографские, чернила для маркировки и для гравюр; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

4 Масла, смазки и воски промышленные; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое пита-

ние и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

6 Обычные металлы и их сплавы, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

7 Машины, станки, инструмент с механическим приводом; двигатели, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; соединения и элементы передач, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; сельскохозяйственные орудия иные, чем орудия с ручным управлением; инкубаторы для яиц; торговые автоматы.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов; терапевтическое и вспомогательное оборудование, предназначенное для людей с ограниченными возможностями; приборы для массажа; аппараты, оборудование и изделия для детей младенческого возраста.

14 Благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные и полудрагоценные камни; часы и хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты; пюпитры и подставки для музыкальных инструментов; палочки дирижерские.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда необработанные и частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и би-

тум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, китовый ус или перламутр, необработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

22 Канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, навесы, брезент, паруса и мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением из резиновых и пластических материалов); текстильное волокнистое сырье.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала и скатерти.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы, не текстильные.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, приправы специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; безалкогольные напитки; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак и заменители табака; сигареты и сигары; электронные сигареты и вапорайзеры для

курения; курительные принадлежности; спички.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса, развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другими для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 39570

(151) 23.03.2021

(181) 20.05.2029

(210) MGU 20191503

(220) 20.05.2019

(732) SPORT & FASHION MANAGEMENT PTE. LTD, SG

СПОРТ ЭНД ФЭШН МЕНЕДЖМЕНТ ПТЕ. ЛТД, SG

(540)



(511)

8 Ошхона приборлари (пичоклар, вилкалар, қошиқлар); пичоклар (қўл асбоблари); қаламтарошлар; ов пичоклари; ноэлектрон консерва пичоклари; белкурақлар (қўл асбоблари); арралар (қўл асбоблари); болталар; пичоклар учун қайроқтошлар; қўл иш қуроқлари ва асбоблари.

9 Электрон аккумуляторлар; дубинлар; тарозилар; каскалар ва ҳимоя шлемлари; компаслар; электрон адаптерлар; радиоприемниклар; сигнал фонарлари; ўлчов тасмалари; динамо радиоси; қутқариш нимчалари; қабул қилувчи радиостанциялар.

11 Оёқ иситгичлари; қўл иситгичлари; маиший электрон вентиляторлар; маиший вентиляторлар, шу жумладан ихчамлари; 11-синфга киритилган лампалар; чўнтақ фонарлари; ёритиш учун фонарлар; 11-синфга киритилган фонарлар; манқаллар; грил учун панжаралар; горелкалар; оловда овқат пишириш учун мосламалар, хусус-

сан ёндиргичлар, шу жумладан чакмоқтошлар; герметик қопли душлар; автомобиллар учун фонарлар; пешонага такиладиган фонарлар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвонлар терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, хассалар; треккинг таёқлари; пиёда сайр қилиш учун таёқлар; рюкзаклар; болалар рюкзаклари; ушбу синфга мансуб бўлган сумкалар; ичи бўш тарзида сотиладиган пардоз сумкачалари; ҳамёнлар; треккинг таёқлари учун ҳалқалар; треккинг таёқлари учун учликлар; треккинг таёқлари учун ғилофлар; рюкзак усти ёпқичлари; сув ўтказмайдиغان кейслар.

20 Чодирлар учун нометалл қозىқлар; кемпинг учун мебеллар, шу жумладан стуллар, креслолар, каравотлар, столлар; сақлаш ва транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; тўшаклар; шиширадиган ёстиқлар; кемпинг ошхоналари (кемпинг учун мебеллар).

21 Бутилкаларни очиш учун мосламалари; мурчдон; ошхона кесиш тахтачалари; туздонлар; ликобчалар; кружкалар; бокаллар; чўмичлар (ошхона анжомлари); нозлектр чойнаклар; қозонлар; костреюлкалар; косалар; идишлар тўплами; кемпенг учун гриллерлар; стаканлар; термослар; грилл учун таглик сифатидаги штативлар; флягалар; изотермик қоплар; изотермик сумкалар; изотермик контейнерлар; нозлектр портатив музхоналар; ичимликлар ва озиқ-овқат маҳсулотлари учун термоизоляция идишлар; челақлар; рашперлар (ошхона анжомлари); далада сайр қилиш учун идиш-товоқлар тўплами бўлган рюкзаклар; далада сайр қилиш учун идиш-товоқлар тўплами бўлган сумкалар; далада сайр қилиш учун идиш-товоқлар тўплами бўлган несессерлар; идиш-товоқ; дала сайри учун тўпламлар; майдалаш тахталари; сервировка учун капкирлар; термос кружкалар.

22 Чилвирлар; брезент; арқонлар; нометалл йўғон арқонлар; жойлаш учун матоли қоплар; аралаш товарларни транспортда ташиш ва омборларга жойлаш учун қоплар; нометалл соябонлар; палаткалар; тентлар; ҳайвонлар учун тўрлар (тузоқлар); маскировка тўрлари; балиқ тутиш учун тўрлар; гамаклар; палаткалар учун тиргақлар.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газламалар ва тўқимачилик буюмлари, чойшаблар ва дастурхонлар; адёллар; пластмасса материаллар (газламаларни ўрнини босувчи); тўқимачилик материаллари; ухлаш учун қоплар; ётоқ қоплари учун ичқўймалар; молескин (газмол тури); ёстиқ жилдлари; тўшак ғилофлари; дала

сайри учун пледлар; сочиклар; ётоқ қоплари учун компрессион қоплар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари.

8 Приборы столовые (ножи, вилки, ложки); ножи (ручные инструменты); ножи перочинные; ножи охотничьи; ножи консервные неэлектрические; лопаты (ручные инструменты); пилы (ручные инструменты); топоры; точилки для ножей; инструменты ручные с ручным приводом.

9 Аккумуляторы электрические; бинокли; весы; каски и шлемы защитные; компасы; адаптеры электрические; радиоприемники; фонари сигнальные; мерные ленты; динамо-радио; жилеты спасательные; радиостанции приемопередающие.

11 Грелки для ног; грелки для рук; вентиляторы бытовые электрические; вентиляторы бытовые, в том числе компактные; лампы, включенные в 11 класс; фонари карманные; фонари осветительные; фонари, включенные в 11 класс; мангалы; решетки для гриля; горелки; приспособления для приготовления пищи на костре, а именно зажигалки, в том числе огнива; душигермомешки; фонари для автомобилей; фонари налобные.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; палки треккинговые; палки для пеших прогулок; рюкзаки; рюкзаки детские; сумки, относящиеся к данному классу; косметички, продаваемые пустыми; кошельки; кольца для треккинговых палок; наколенники для треккинговых палок; чехлы для треккинговых палок; накладки на рюкзаки; кейсы водонепроницаемые.

20 Кольшки для палаток неметаллические; мебель для кемпинга, в том числе стулья, кресла, кровати, столы; контейнеры неметаллические для хранения и транспортировки; матрасы; надувные подушки; кемпинговые кухни (мебель для кемпинга).

21 Приспособления для открывания бутылок; перечницы; доски для резки кухонные; солонки; тарелки; кружки; бокалы; ложки разливательные (кухонная утварь); чайники неэлектрические; котелки; кастрюли; миски; наборы посуды; грили для кемпинга; стаканы; термосы; треноги в качестве подставок для грилей; фляги; мешки изотермические; сумки изотер-

мические; контейнеры изотермические; ледники портативные неэлектрические; емкости термоизоляционные для напитков и пищевых продуктов; ведра; рашперы (кухонная утварь); рюкзаки для пикников с набором посуды; сумки для пикников с набором посуды; несессеры для пикников с набором посуды; посуда; пикниковые наборы; доски разделочные; половники сервировочные; кружки-термосы.

22 Бечевки; брезент; веревки; канаты неметаллические; мешки для упаковки текстильные; мешки для транспортировки и складирования смешанных товаров; навесы неметаллические; палатки; тенты; сети (ловушки) для животных; сети маскировочные; сети рыболовные; гамаки; стойки для палаток.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; покрывала и скатерти за исключением бумажных; одеяла; материалы пластмассовые (заменители тканей); материалы текстильные; мешки спальные; вкладыши для спальных мешков; молескин (ткань); наволочки; наматрасники; пледы для пикника; полотенца; компрессионные мешки для спальных мешков.

25 Одежда; обувь; головные уборы.

28 Игры; игрушки; товары спортивные и гимнастические, не относящиеся к другим классам.

(111) MGU 39571

(151) 23.03.2021

(181) 10.04.2029

(210) MGU 20190959

(220) 10.04.2019

(732) "ILXOMJON INOMJON TEKSTIL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ILXOMJON INOMJON TEKSTIL", UZ

(540)



(511)

25 Кийим-кечаклар; поймабзал, бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 39572

(151) 23.03.2021

(181) 17.05.2029

(210) MGU 20191468

(220) 17.05.2019

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие "EVRO FARM BIZNES" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Nafcivet-DC
Нафцивет-DC

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун моддалари пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39573

(151) 23.03.2021

(181) 04.06.2029

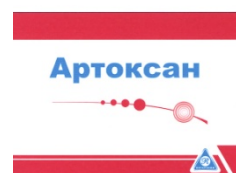
(210) MGU 20191660

(220) 04.06.2019

(732) Xorijiy sarmoya ishtirokidagi "Tar Pharm Alliance" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Tar Pharm Alliance" с участием иностранного капитала, UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари ҳамда тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бошқа препаратлари; тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун моддалари пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические препараты и прочие препараты для медицинских или ветеринарных целей; медицинские средства, гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39574

(151) 23.03.2021

(181) 04.06.2029

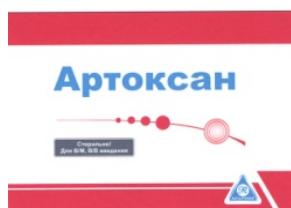
(210) MGU 20191661

(220) 04.06.2019

(732) Xorijiy sarmoya ishtirokidagi "Tar Pharm Alliance" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Tar Pharm Alliance" с участием иностранного капитала, UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари ҳамда тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бошқа препаратлари; тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун моддалари пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические препараты и прочие препараты для медицинских или ветеринарных целей; медицинские средства, гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39575

(151) 23.03.2021

(181) 02.07.2029

(210) MGU 20192018

(220) 02.07.2019

(732) "GROUP OF COMPANIES UAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GROUP OF COMPANIES UAL", UZ

(540)

UMID AVTO

(511)

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные.

(111) MGU 39576

(151) 23.03.2021

(181) 04.07.2029

(210) MGU 20192051

(220) 04.07.2019

(732) Tillayeva Umida Maxmudjanovna, UZ

(540)

АПЕТАМИН APETAMIN

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39577

(151) 23.03.2021

(181) 04.07.2029

(210) MGU 20192053

(220) 04.07.2019

(732) Tillayeva Umida Maxmudjanovna, UZ

(540)

ПЕГЛЕК PEGLEC

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей; питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39578

(151) 23.03.2021

(181) 04.07.2029

(210) MGU 20192055

(220) 04.07.2019

(732) Tillyeva Umida Maxmudjanovna, UZ

(540)

АСТИМИН ASTYMIN

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари; тиббий ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические

для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей; питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39579

(151) 23.03.2021

(181) 13.08.2029

(210) MGU 20192487

(220) 13.08.2019

(732) "PROMXIM IMPEX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PROMXIM IMPEX", UZ

(540)

ASDAPAPER

(511)

35 Автоматлаштирилган маълумотлар базасини юритиш; товарларни намоиш қилиш; борзори ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан маълумотлар бериш; электрон маълумотлар базаларидаги ахборотларни янгилаш ва қўллаб-қувватлаш; учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

35 Ведение автоматизированных баз данных; демонстрация товаров; Изучение рынка; информация деловая; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; продвижение продаж для третьих лиц; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 39580

(151) 23.03.2021

(181) 15.10.2029

(210) MGU 20193248

(220) 15.10.2019

(732) MODERN STYLE PTE. LTD, SG

МОДЕРН СТАЙЛ ПТЕ. ЛТД, SG

(540)



(511)

9 Спорт қўзойнаклари; сувга шўнғувчилар учун никоблар; спортчилар учун химоя шлемлари.

14 Бижутерия.

18 Сумкалар; сайёҳлар сумкалари; сафар сумкалари; спорт сумкалари.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; импорт-экспорт бўйича агентликлар; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; товарларни намойиш этиш; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; рекламани макетлаш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорий воситачилик; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; онлайн режимида товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; аукцион савдо; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; чакана ва улгуржи савдо хизматлар, шу жумладан Интернет орқали товарлар савдоси, Интернет-дўконларнинг хизматлари; чакана ва улгуржи савдо хизматлар, шу жумладан Интернет орқали савдо, кийим-кечак дўконлари, пойабзал дўконлари, бош кийимлар дўконлари, болалар товарлари дўконлари, уй-рўзғор буюмлари дўконлари; чакана ва улгуржи савдо хизматлари, шу жумладан куйидаги товарларнинг Интернет орқали савдоси: кийим-кечаклар, бош кийимлари, пойабзал, ички кийим-кечак, трикотаж буюмлар, болалар учун товарлар, янги туғилган чақалоқлар учун товарлар, кийим-кечаклар учун аксессуарлар, пойабзаллар учун аксессуарлар, бош кийимлари учун аксессуарлар, безаклар ва сочлар учун аксессуарлар, рюкзаклар, сумкалар, сафар сандиқлари, спорт товарлари, ўйинлар, ўйинчоқлар, уй-рўзғор учун матолар ва бельёлар, уй ёки ошхонага мўлжалланган махсус идишлар, интерер учун буюмлар, бош кийимлари учун безаклар, пойабзаллари учун безаклар, кийимлар учун безаклар, маникюр ва педикюр учун асбоблар, канцелярия буюмлари, мебель, сайёҳлик ва косметика тўпламлари, идиш товоқлар, ошхона приборлари, ётоқ-жой чойшаб-жилдлари, дастурхон анжомлари, косметика товарлари, пардоз анжомлари, зарядловчи қурилмалар, уй-рўзғор анжомлари, ошхона анжомлари, компьютер техникаси ва фотокамералар учун аксессуарлар, мобил телефонлар учун аксессуарлар; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали

товарлар ва хизматларни силжитиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; реклама материаллари прокати; реклама шчитлари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; телемаркетинг; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптимallasштириш хизматлари; совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак).

9 Очки спортивные; маски для подводного погружения; шлемы защитные для спортсменов.

14 Бижутерия.

18 Сумки; сумки туристские; сумки дорожные; сумки спортивные.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; агентства по импорту-экспорту; аренда площадей для размещения рекламы; демонстрация товаров; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; макетирование рекламы; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; посредничество коммерческое; предоставление деловой информации через вебсайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа аукционная; продвижение продаж для третьих лиц; услуги розничных и

оптовых продаж, включая торговлю товарами через интернет, услуги интернет-магазинов; услуги розничных и оптовых продаж, включая торговлю через интернет, оказываемые магазинами одежды, магазинами обуви, магазинами головных уборов, магазинами товаров для детей, магазинами товаров для дома; услуги розничных и оптовых продаж, включая торговлю через интернет, следующих товаров: одежда, головные уборы, обувь, белье нижнее, трикотажные изделия, товары для детей, товары для новорожденных, аксессуары для одежды, аксессуары для обуви, аксессуары для головных уборов, украшения и аксессуары для волос, рюкзаки, сумки, сумки дорожные, спортивные товары, игры, игрушки, белье и текстиль для домашнего хозяйства, емкости бытовые или кухонные, товары для интерьера, изделия для украшения головных уборов, изделия для украшения обуви, изделия для украшения одежды, инструменты для маникюра и педикюра, канцелярские принадлежности, мебель, наборы дорожные и косметические, посуда, приборы столовые, принадлежности и белье постельные, столовая утварь, товары косметические, туалетные принадлежности, устройства зарядные, утварь бытовая, утварь кухонная, аксессуары для компьютерной техники и фотоаппаратов, аксессуары для мобильных телефонов; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство рекламных фильмов; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стендов / прокат торговых стоек; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; телемаркетинг; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по составлению перечня подарков; услуги по сравнению цен; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги субподрядные (коммерческая помощь).

(111) MGU 39581

(151) 23.03.2021

(181) 15.10.2029

(210) MGU 20193249

(220) 15.10.2019

(732) MODERN STYLE PTE. LTD, SG

МОДЕРН СТАЙЛ ПТЕ. ЛТД, SG

(540)

(511)

9 Спорт кўзойнаклари; сувга шўнғувчилар учун ниқоблар; спортчилар учун ҳимоя шлемлари.

14 Бижутерия.

18 Сумкалар; сайёҳлар сумкалари; сафар сумкалари; спорт сумкалари.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; импорт-экспорт бўйича агентликлар; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; товарларни намойиш этиш; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; рекламани макетлаш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорий воситачилик; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; онлайн режимида товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; аукцион савдо; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; чакана ва улгуржи савдо хизматлар, шу жумладан Интернет орқали товарлар савдоси, Интернет-дўконларнинг хизматлари; чакана ва улгуржи савдо хизматлар, шу жумладан Интернет орқали савдо, кийим-кечак дўконлари, пойабзал дўконлари, бош кийимлар дўконлари, болалар товарлари дўконлари, уй-рўзғор буюмлари дўконлари; чакана ва улгуржи савдо хизматлари, шу жумладан куйидаги товарларнинг Интернет орқали савдоси: кийим-кечаклар, бош кийимлари, пойабзал, ички кийим-кечак, трикотаж буюмлар, болалар учун товарлар, янги туғилган чақалоқлар учун товарлар, кийим-кечаклар учун аксессуарлар, пойабзаллар учун аксессуарлар, бош кийимлари учун аксессуарлар, безаклар ва сочлар учун аксессуарлар.

арлар, рюкзаклар, сумкалар, сафар сандиқлари, спорт товарлари, ўйинлар, ўйинчоқлар, уй-рўзғор учун матолар ва бельёлар, уй ёки ошхонага мўлжалланган махсус идишлар, интерес учун буюмлар, бош кийимлари учун безаклар, пой-абзаллари учун безаклар, кийимлар учун безаклар, маникюр ва педикюр учун асбоблар, канцелярия буюмлари, мебель, сайёҳлик ва косметика тўпламлари, идиш товоқлар, ошхона приборлари, ётоқ-жой чойшаб-жилдлари, дастурхон анжомлари, косметика товарлари, пардоз анжомлари, зарядловчи курилмалар, уй-рўзғор анжомлари, ошхона анжомлари, компьютер техникаси ва фотокамералар учун аксессуарлар, мобил телефонлар учун аксессуарлар; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; реклама материаллари прокати; реклама шчитлари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; телемаркетинг; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак).

9 Очки спортивные; маски для подводного погружения; шлемы защитные для спортсменов.

14 Бижутерия.

18 Сумки; сумки туристские; сумки дорожные; сумки спортивные.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; агентства по импорту-экспорту; аренда площадей для размещения рекламы; демонстрация товаров; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; макетирование рекламы; орга-

низация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; посредничество коммерческое; предоставление деловой информации через вебсайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа аукционная; продвижение продаж для третьих лиц; услуги розничных и оптовых продаж, включая торговлю товарами через интернет, услуги интернет-магазинов; услуги розничных и оптовых продаж, включая торговлю через интернет, оказываемые магазинами одежды, магазинами обуви, магазинами головных уборов, магазинами товаров для детей, магазинами товаров для дома; услуги розничных и оптовых продаж, включая торговлю через интернет, следующих товаров: одежда, головные уборы, обувь, белье нижнее, трикотажные изделия, товары для детей, товары для новорожденных, аксессуары для одежды, аксессуары для обуви, аксессуары для головных уборов, украшения и аксессуары для волос, рюкзаки, сумки, сундуки дорожные, спортивные товары, игры, игрушки, белье и текстиль для домашнего хозяйства, емкости бытовые или кухонные, товары для интерьера, изделия для украшения головных уборов, изделия для украшения обуви, изделия для украшения одежды, инструменты для маникюра и педикюра, канцелярские принадлежности, мебель, наборы дорожные и косметические, посуда, приборы столовые, принадлежности и белье постельные, столовая утварь, товары косметические, туалетные принадлежности, устройства зарядные, утварь бытовая, утварь кухонная, аксессуары для компьютерной техники и фотоаппаратов, аксессуары для мобильных телефонов; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство рекламных фильмов; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стендов / прокат торговых стоек; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; согласо-

ние и заключение коммерческих операций для третьих лиц; телемаркетинг; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по составлению перечня подарков; услуги по сравнению цен; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги субподрядные (коммерческая помощь).

(111) MGU 39582

(151) 23.03.2021

(181) 18.11.2029

(210) MGU 20193705

(220) 18.11.2019

(732) "AZIUZ GROUP" mas'uliyati heklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AZIUZ GROUP", UZ

(540)



(511)

29 Балиқ, парранда ва илвасин; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган мева ва сабзавотлар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, сариёғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Рыба, птица и дичь; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

(111) MGU 39583

(151) 23.03.2021

(181) 22.11.2029

(210) MGU 20193799

(220) 22.11.2019

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "AFSAR COMPANY LTD" қўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "AFSAR COMPANY LTD" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(511)

33 Алкоголли ичимликлар; ароқ.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 39584

(151) 23.03.2021

(181) 27.12.2029

(210) MGU 20194257

(220) 27.12.2019

(732) Karimov Akmal Avzalovich, UZ

Каримов Акмал Авзалович, UZ

(540)



(511)

41 Интернетда ўйинлар ва мусобақаларни тайёрлаш, ўйинларни тайёрлаш ва ўтказиш, ўйинлар ўтказиш, казино хизматлари, кимор ўйинлари.

41 Подготовка игр и соревнований в Интернет, подготовка и проведение игр, проведение игр, услуги казино, игры азартные.

(111) MGU 39585

(151) 23.03.2021

(181) 27.12.2029

(210) MGU 20194272

(220) 27.12.2019

(732) Turabbayeva Noila Niyazkulovna, UZ

Тураббаева Ноила Ниязкуловна, UZ

(540)



(511)

40 Каштачилик; кийимларни қайтадан тикиш; расмларни босмага чиқариш; кийим тикиш; газламаларни қирқиб бичиш; чеварлар хизматлари.

40 Вышивание; переделка одежды; печатание рисунков; пошив одежды; раскрой тканей; услуги портных.

(111) MGU 39586

(151) 23.03.2021

(181) 11.02.2030

(210) MGU 20200500

(220) 14.02.2020

(732) "MECHTA PRORABA" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "MECHTA PRORABA", UZ

(540)



(511)

19 Цемент коришмалари; оҳақли коришмалар; шпаклёвка коришмалари, курук қурилиш коришмалари, гипс асосидаги курук қурилиш коришмалари; гипсли шпатлёвклар.

19 Смеси цементные; известковые смеси; смеси шпаклевочные, сухие строительные смеси, сухие строительные смеси на основе гипса; шпатлевка гипсовая.

(111) MGU 39587

(151) 23.03.2021

(181) 03.03.2030

(210) MGU 20200717

(220) 03.03.2020

(732) Beiersdorf AG, DE

Байерсдорф АГ, DE

(540)

LOVE TO DREAM

(511)

3 Даволовчи бўлмаган совунлар; пардоз-андоз буюмлари; эфир мойлари; даволоччи бўлмаган косметика; доривор воситаларни ўз ичига олмаган соч учун лосьонлар.

3 Мыла не лечебные; изделия парфюмерные; масла эфирные; косметика не лечебная; лосьоны для волос, не содержащие лекарственных средств.

(111) MGU 39588

(151) 23.03.2021

(181) 17.03.2030

(210) MGU 20200912

(220) 17.03.2020

(732) "ILXOMBЕК BUNYOTKOR" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ILXOMBЕК BUNYOTKOR", UZ

(540)



(511)

32 Минерал ва газланган сувлар.

32 Минеральные и газированные воды.

(111) MGU 39589

(151) 23.03.2021

(181) 30.06.2030

(210) MGU 20201769

(220) 30.06.2020

(732) «AGRO-BRAVO» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AGRO-BRAVO», UZ

(540)



(511)

29 Йогурт; кефир (сутли ичимлик); кимиз (сутли ичимлик); маргарин; озиқ-овқат мойлари; сариёғ; сут; қуюлтирилган сут; сут маҳсулотлари; простокваша (нордон тортган сут); қаймоқ (сут маҳсулоти); пишлоқлар.

30 Музқаймоқ.

29 Йогурт; кефир (напиток молочный); кумыс (напиток молочный); маргарин; масла пищевые; масло сливочное; молоко; молоко сгущенное; продукты молочные; простокваша (скисшее молоко); сливки (молочный продукт); сыры.

30 Мороженое.

(111) MGU 39590

(151) 23.03.2021

(181) 28.07.2030

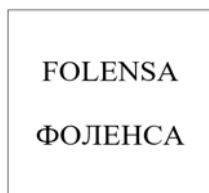
(210) MGU 20202096

(220) 28.07.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «EVRO FARM BIZNES» xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «EVRO FARM BIZNES», UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; медицинские средства; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39591

(151) 23.03.2021

(181) 17.08.2030

(210) MGU 20202286

(220) 17.08.2020

(732) «BITTER TEXTILE OUTLET» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BITTER TEXTILE OUTLET», UZ

(540)



(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 39592

(151) 23.03.2021

(181) 19.08.2030

(210) MGU 20202338

(220) 19.08.2020

(732) Shamsiyeva Gulchexra Irkinovna, UZ

Шамсиева Гулчехра Иркиновна, UZ

292

(540)



(511)

44 Тиббий хизматлар.

44 Медицинские услуги.

(111) MGU 39593

(151) 23.03.2021

(181) 28.08.2030

(210) MGU 20202497

(220) 28.08.2020

(732) Nazarov Nodirbek Askarovich, UZ

Назаров Нодирбек Аскарлович, UZ

(540)



(511)

30 Нон-булка маҳсулотлари, кандолат маҳсулотлари.

30 Хлебобулочные изделия, кондитерские изделия.

(111) MGU 39594

(151) 23.03.2021

(181) 09.09.2030

(210) MGU 20202608

(220) 09.09.2020

(732) «ENERGIE GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ENERGIE GROUP», UZ

(540)



(511)

35 Товарларни намойиш қилиш, мутахассис маслаҳатлари, маркетинг, учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш, реклама, учинчи шахслар учун бизнес шартномаларини келишиш; нефт маҳсулотларини ва газни сотиш ва етказиб бериш бўйича юқорида келтирилганларнинг барчаси.

35 Демонстрация товаров, консультации профессиональные, маркетинг, продвижение продаж для третьих лиц, реклама, согласование деловых контрактов для третьих лиц, все перечисленное для реализации и поставок нефтепродуктов и газа.

(111) MGU 39595

(151) 23.03.2021

(181) 18.08.2030

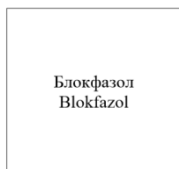
(210) MGU 20202312

(220) 18.08.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39596

(151) 23.03.2021

(181) 18.08.2030

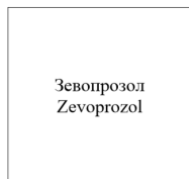
(210) MGU 20202313

(220) 18.08.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39597

(151) 23.03.2021

(181) 18.08.2030

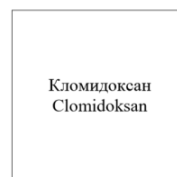
(210) MGU 20202314

(220) 18.08.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39598

(151) 23.03.2021

(181) 18.08.2030

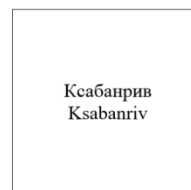
(210) MGU 20202315

(220) 18.08.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39599

(151) 23.03.2021

(181) 18.08.2030

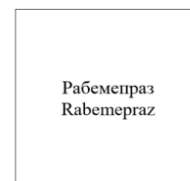
(210) MGU 20202317

(220) 18.08.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39600

(151) 23.03.2021

(181) 18.08.2030

(210) MGU 20202318

(220) 18.08.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39601

(151) 23.03.2021

(181) 18.08.2030

(210) MGU 20202319

(220) 18.08.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «REMEDY GROUP», UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39602

(151) 24.03.2021

(181) 14.11.2029

(210) MGU 20193671

(220) 14.11.2019

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)

FANTASIA

(511)

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 39603

(151) 24.03.2021

(181) 18.11.2029

(210) MGU 20193703

(220) 18.11.2019

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун хошия рамкалар; саклаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ва садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиганок, денгиз кўпиги, қахрабо.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоқлари; қайнатиш учун тўпламлар ҳамда вилка, пичок ва қошиқлардан ташқари идиш-товоқлар; тароклар ва губкалар; чўткалар, мўйкаламлардан ташқари; чўтка буюмлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан буюмлар.

24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

21 Утварь и посуда домашняя и кухонная; наборы для варки и посуда за исключением ви-

лок, ножей и ложек; расчески и губки; щетки, за исключением кистей; материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; стекло необработанное или частично обработанное, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

(111) MGU 39604

(151) 24.03.2021

(181) 16.03.2030

(210) MGU 20200896

(220) 16.03.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

35 Кўчмас мулк бозорини таҳлил қилиш, бозор тадқиқотларини таҳлил қилиш, уй-жой кўчмас мулки рекламаси, реклама ва реклама материалларини жойлаштириш учун майдонларни ижарага бериш, Интернетдаги реклама майдонларини ижарага бериш, кўчмас мулк ким ошди савдолари, бизнес тадқиқотлари ва шарҳлар, учинчи шахслар учун олди-сотди шартномаларини тузиш, учинчи шахслар учун тижорат битимларини тузиш, кўчмас мулк бозорини ўрганиш, бозорни ўрганиш бўйича тавсиялар, бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар, турар-жой кўчмас мулкни реклама қилиш.

36 Кўчмас мулк операциялари бўйича агентликлари, кўчмас мулкнинг адвалор баҳоси, кўчмас мулкни суғурталашда рискни таҳлил қилиш, хонадонларни, уйларни, савдо биноларни ва офисларни ижарага бериш, уйларни ижарага бериш, талабалар учун турар жойларни ижарага бериш, биноларни ижарага бериш, биноларни доимий фойдаланиш учун ижарага бериш, биноларни ижарага бериш ва шу билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш, хонадонларни ижарага бериш, турар-жой биноларидаги хонадонларни ижарага бериш, хонадонларни ва офисларни ижарага бериш, кемпинг уйларни доимий яшаш жойи сифатида фойдаланиш учун ижарага бериш, кўчмас мулкни ижарага бериш, тижорий кўчмас мулкни ижарага бериш, офис жойларини ижарага бериш, офис-

ларни ижарага бериш. (кўчмас мулк), кўчма уйларни ижарага бериш, доимий уй-жойларни ижарага бериш, хонадонлар бюролари (кўчмас мулк), кўчмас мулкка сармоя киритиш, кўчмас мулкни ишончли бошқариш, кўчмас мулк прокати ва ижарага бериш бўйича шартномалар тузиш, кўчмас мулк сармоя киритиш, учинчи шахслар учун кўчмас мулкни сотиб олиш ва сотиш шаклидаги кўчмас мулкка сармоя киритиш, кўчмас мулк инвестицияси, кўчмас мулк инвестиция фондлари, кўчмас мулкни суғурта қилиш соҳасидаги маълумотлар, кўчмас мулкни суғурта қилиш бўйича маслаҳатлар, кўчмас мулкни бошқариш бўйича маслаҳатлар, кўчмас мулк котировка қилиш, кўчмас мулк билан бўладиган операциялар, ипотека кредитларини расмийлаштириш, турар-жой биноларини баҳолаш, кўчмас мулкни баҳолаш, кўчмас мулк билан боғлиқ операцияларда воситачилик, уй-жой кредитларини тақдим қилиш, кўчмас мулк тўғрисида маълумот бериш, учинчи шахслар учун кўчмас мулк сотиб олиш, турар жойларни ижарага бериш, кўчмас мулкни бошқариш, кўчмас мулк соҳасидаги лойиҳаларини молиявий бошқариш, турар-жой кўчмас мулки соҳасида кўчмас мулк агентлиги хизматлари, турар-жой маҳаллалари билан боғлиқ кўчмас мулкни бошқариш бўйича хизматлар, қурилиш комплекслари билан боғлиқ кўчмас мулкни бошқариш бўйича хизматлар, кўчмас мулкни ривожлантириш лойиҳаларини молиялаштириш, кўчмас мулкни молиявий баҳолаш, молиявий ишлар, молиявий сиёсат ва кўчмас мулк билан боғлиқ ишлар.

37 Қурилиш ускуналари, бетон қорғичлари, бетон насослари ва кранларни ижарага бериш, қурилиш техникаси ва асбоб-ускуналарини ижарага бериш, қурилиш техникалари ва иншоотларини ижарага бериш ва улар билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш, савдо маарказлари, турар жойлар қуриш, ички ва ташқи деворларни, шифтларни ва томларни изоляциялаш, бино ичи деворларини изоляциялаш, иншоотларни изоляциялаш, таъмирлаш ишлари тўғрисидаги маълумотлар, қурилиш тўғрисидаги маълумотлар, ғишт териш, турар жой бинолари ва тижорат биноларини қуриш бўйича маслаҳатлар, турар-жой биноларини монтаж қилиш, биноларни монтаж қилиш, турар-жой бинолари ва уйларни монтаж қилиш ва таъмирлаш, хонадонларни, студияларни, бунгалоларни, виллаларни ва коттежларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, биноларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, спорт майдончаларини, кўнгилочар маарказларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, қуриш мажмуалари, турар жой би-

нолари, турар-жой маҳаллалари, тижорат бинолари, савдо марказлари, офис бинолари ва автотураргоҳларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, офис биноларини йиғиш, йиғма бино ва иншоотларни йиғиш, қурилиш ҳавозаларини ўрнатиш, биноларни монтаж қилиш, техник таъминлаш ва тиклаш, жамоат объектларини монтаж қилиш, техник таъминлаш ва тиклаш, биноларнинг тикланишини назорат қилиш, биноларнинг реконструкциясини назорат қилиш, биноларнинг бузилишини назорат қилиш, бино ичи қурилиш ишларини назорат қилиш, қурилиш ишларини кузатиб туриш (назоратла-бошқариш), девор гулқоғозларини ёпиш, деразаларни ойналаш, биноларнинг олд томонини тозалаш, биноларни (ташқи юзасини) тозалаш, биноларни бўяш, ички ва ташқи деворларни бўяш ва қайта ишлов бериш, дераза ромларини бўяш, полларни полировка қилиш, биноларни қуриш билан боғлиқ бўлган онлайн маълумотларни тақдим этиш, биноларни тозалаш ҳақидаги маълумотларни бериш, биноларнинг олд томонини тозалаш бўйича маълумотлар бериш, қурилиш техникаси ва аппаратларини прокатга бериш тўғрисидаги маълумотларни бериш, қурилишда ишлатиладиган машина ва аппаратларни таъмирлаш ёки техник хизмат кўрсатиш бўйича маслаҳатлар бериш, қурилишга оид маслаҳатлар бериш, қурилиш учун машина ва аппаратларни прокати, қурилиш техникаси прокати, қурилиш ҳавозалари, ишчи ва қурилиш ҳавозалари прокати, тош қурилиш ишлари, том ёпиш ишлари, бўёкчилик ишлари, дурадгорлик ишлари, сувоқ ишлари, биноларни реконструкция қилиш, қурилиш ускуналарини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш, қурилиш техникаси ва аппаратларини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш, қурилиш машиналари ва аппаратларини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш ва уларга тегишли маълумотларни тақдим этиш, уйлар ва биноларни бузиш, турар-жой ва тижорат биноларини қуриш, биноларни қуриш ва реконструкция қилиш, буюртма бўйича биноларни қуриш ва реконструкция қилиш, уйларни қуриш ва таъмирлаш, биноларни қуриш ва таъмирлаш, дўконларни қуриш, тиббиёт муассасаларини қуриш, биноларни қуриш, плиткalar, ғишт ва блоklarни ётқизиш, биноларни мустаҳкамлаш ишлари устидан техник назорат ўрнатиш, қурилиш билан боғлиқ консалтинг ва ахборот хизматлари, биноларни қуриш билан боғлиқ консалтинг хизматлари, қурилишни автоматлаштириш учун ускуналарни ўрнатиш бўйича маслаҳат хизматлари, бўяш ишлари бўйича хизмат кўрсатиш, декоратив-бўёкчилар хизматлари, биноларнинг ички қисмини гидро-

изоляция қилиш ва изоляциялаш бўйича хизматлар, биноларни гидроизоляция ва изоляция хизматлари, савдо марказлари, саноат мажмуалари, офис бинолари, турар-жой бинолари ва бошқа қурилишларга алоқадор қурилиш назорати хизматлари, кўчмас мулк лойиҳалари асосида бинолар қурилишини текшириш бўйича хизматлар, қурилиш лойиҳалари асосида бинолар қурилишини текшириш бўйича хизматлар, турар-жойларни бўяш хизматлари, қурилиш ҳавозалари, ишчи ва қурилиш ҳавозаларини ўрнатиш бўйича хизматлар, қурилиш хизматлари ва фуқаролик қурилиши соҳасида техник хизмат кўрсатиш, эшик ва деразаларни ўрнатиш, газ ва сув қувурларини ўрнатиш, ёғоч полларни ўрнатиш, ёғочдан ясалган панелларни ўрнатиш, эшик ромларини ўрнатиш ва таъмирлаш, дераза ромларини ўрнатиш ва таъмирлаш, том ёпиш, иссиқлик изоляциясини ўрнатиш, биноларга иссиқлик изоляция материалларини ўрнатиш, деразалар, эшиклар ва иссиқхоналарда иссиқлик изоляцияловчи шиша бўлинмаларини ўрнатиш, биноларга иссиқлик изоляциясини ўрнатиш, пол қопламаларини шлифовка қилиш, бино ички қисмини сувоқ қилиш ва бўяш.

41 Қурилиш соҳасидаги амалий кўникмалар бўйича таълим бериш (намойиш этиш), қурилиш соҳасидаги касб-хунар таълими, маҳорат дарсларини, маслаҳат соатларини, семинарлар ва конференцияларни тайёрлаш ва ўтказиш, қурилиш соҳасидаги маслаҳатларни тайёрлаш ва ўтказиш, маҳорат дарсларини тайёрлаш ва ўтказиш, қурилиш соҳасида маслаҳатлар бериш, қурилиш соҳасига оид маълумотларни тақдим этиш.

43 Вақтинчалик уй-жойларни ижарага бериш, уйлар ва хонадонларда вақтинчалик турар-жойларни ижарага бериш, каравотларни ижарага бериш, кўргазма ва конференцияларни ўтказиш учун бинолар билан таъминлаш, вақтинчалик турар жойлар билан таъминлаш, вақтинчалик турар жойларни ташкил этиш ва таъминлаш, озик-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш, ташриф буюрувчиларга овқат ва ичимликлар бериш, кафетерийлар, қаҳвахоналар, газакхоналар, ресторанлар ва умумий овқатланиш корхоналари, таълим муассасалари учун умумий овқатланиш хизматлари, болалар боғчалари хизматлари тўғрисидаги маълумотларни бериш, кўчма тузилмаларни ижарага бериш.

44 Дарахтларни экиш, боғдорчиликка оид маслаҳатлар ва ландшафт дизайни хизматлари, ландшафт дизайни ва кўкаламзорлаштириш хизматлари, дарахтларни экиш, боғдорчилик, сауна, гўзаллик салонлари, сартарошлик ва массаж хизматлари.

35 Анализ рынка недвижимого имущества, анализ рыночных исследований, реклама жилой недвижимости, аренда площадей для размещения рекламы и рекламного материала, аренда рекламных площадей в интернете, аукционы недвижимости, бизнес-исследования и обзоры, заключение контрактов на покупку и продажу для третьих лиц, заключение торговых сделок, для третьих лиц, изучение рынка недвижимого имущества, изучение рынка рекомендаций, консультации в области управления бизнесом, реклама жилой недвижимости.

36 Агентства по операциям с недвижимым имуществом, адвалорная оценка недвижимости, анализ рисков при страховании недвижимости, аренда апартаментов, домов, торговых помещений и офисов, аренда домов, аренда жилых помещений для студентов, аренда зданий, аренда зданий для постоянного использования, аренда зданий и предоставление информации, связанной с этим, аренда квартир, аренда квартир в жилых домах, аренда квартир и офисов, аренда кемпинговых домиков для использования в качестве постоянного жилья, аренда недвижимого имущества, аренда объектов коммерческой недвижимости, аренда офисных помещений, аренда офисов (недвижимое имущество), аренда передвижных домов, аренда постоянного жилья, бюро квартирные (недвижимость), вложение капитала в недвижимость, доверительное управление недвижимостью, заключение договоров по прокату и аренде на недвижимое имущество, инвестирование в недвижимость, инвестирование в недвижимость в форме приобретения и продажи недвижимости для третьих лиц, инвестиции в недвижимость, инвестиционные фонды недвижимости, информация в области страхования недвижимого имущества, консультации в области страхования недвижимого имущества, консультации по управлению недвижимостью, котировка недвижимости, операции с недвижимостью, оформление ипотечных кредитов, оценка жилых домов, оценка недвижимого имущества, посредничество при операциях с недвижимостью, предоставление жилищных кредитов, предоставление информации о недвижимости, приобретение недвижимости для третьих лиц, сдача в аренду жилых помещений, управление недвижимостью, управление финансами по проектам в сфере недвижимости, услуги агентств недвижимости в области жилой недвижимости, услуги по управлению недвижимостью, относящиеся к жилым микрорайонам, услуги по управлению недвижимостью, относящиеся к строительным комплексам, финансирование проектов по развитию недви-

жимости, финансовая оценка недвижимости, финансовые дела, финансовая политика и дела, связанные с недвижимостью.

37 Аренда строительного оборудования, бетономешалок, бетононасосов и кранов, аренда строительных машин и инструментов, аренда строительных машин и установок и предоставление информации, относящейся к ним, возведение торговых центров, жилых районов, изоляция внутренних и наружных стен, потолков и крыш, изоляция внутренних стен, изоляция сооружений, информация по вопросам ремонта, информация по вопросам строительства, кладка кирпича, консультации по вопросам строительства жилых помещений и коммерческих зданий, монтаж жилых зданий, монтаж зданий, монтаж и ремонт жилых зданий и домов, монтаж и техническое обеспечение апартаментов, студий, бунгало, вилл и коттеджей, монтаж и техническое обеспечение зданий, монтаж и техническое обеспечение спортивных площадок, досуговых центров, монтаж и техническое обеспечение строительства комплексов, жилых зданий, жилых микрорайонов, коммерческих зданий, торговых центров, офисных зданий и автомобильных стоянок, монтаж офисных зданий, монтаж сборных зданий и сооружений, монтаж строительных лесов, монтаж, техническое обеспечение и реставрация зданий, монтаж, техническое обеспечение и реставрация общественных сооружений, надзор за восстановлением зданий, надзор за реконструкцией зданий, надзор за сломом зданий, надзор за ходом строительных работ внутренних, надзор (контрольно-управляющий) за строительными работами, оклеивание обоями, остекление окон, очистка фасадов зданий, очистка зданий (наружной поверхности), покраска зданий, покраска и обработка внутренних и наружных стен, покраска оконных рам, полировка полов, предоставление информации в режиме онлайн, относящейся к строительству зданий, предоставление информации по вопросам очистки зданий, предоставление информации по вопросам очистки фасадов зданий, предоставление информации по вопросам проката строительных машин и аппаратов, предоставление информации по вопросам ремонта или технического обслуживания машин и аппаратов, используемых в строительстве, предоставление консультаций о строительстве, прокат машин и аппаратов для строительства, прокат строительной техники, прокат строительных лесов, рабочих и строительных подмостей, работы каменно-строительные, работы кровельные, работы малярные, работы плотницкие, работы штукатурные, реконструкция зданий, ремонт

или техническое обслуживание строительного оборудования, ремонт или техническое обслуживание строительных машин и аппаратов, ремонт или техническое обслуживание строительных машин и аппаратов и обеспечение соответствующей информацией, снос домов и зданий, строительство жилых и коммерческих зданий, строительство и реконструкция зданий, строительство и реконструкция зданий по заказу, строительство и ремонт домов, строительство и ремонт зданий, строительство магазинов, строительство медицинских учреждений, технический надзор за строительством зданий, укладка плитки, кирпичной кладки и блоков, укрепление зданий, услуги консультационные и информационные, относящиеся к строительству, услуги консультационные, относящиеся к строительству зданий, услуги консультационные по установке оборудования для строительной автоматизации, услуги малярные, услуги маляров-декораторов, услуги по гидроизоляции и изоляции внутренней части помещений, услуги по гидроизоляции и изоляции зданий, услуги по инспектированию строительства зданий, касающиеся торговых центров, промышленных комплексов, офисных, жилых зданий и других застроек, услуги по инспектированию строительства зданий по проектам в сфере недвижимости, услуги по инспектированию строительства зданий по строительным проектам, услуги по покраске домов, услуги по установке строительных лесов, рабочих и строительных подмостей, услуги строительные и техническое обслуживание в области гражданского строительства, установка дверей и окон, установка газо- и водопроводов, установка деревянных полов, установка древесных плит, установка и ремонт дверных рам, установка и ремонт оконных рам, установка кровельного покрытия, установка теплоизоляции, установка теплоизоляционных материалов в зданиях, установка теплоизоляционных стеклопакетов в окнах, дверях и витражах, установка термоизоляции в зданиях, шлифование напольных покрытий, штукатурка и покраска интерьеров зданий.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация) в области строительства, обучение профессионально-техническое в области строительства, подготовка и проведение мастер-классов, консультаций, семинаров и конференций, подготовка и проведение консультаций в области строительства, подготовка и проведение мастер-классов, консультаций в области строительства, предоставление информации в области строительства.

43 Аренда временного жилья, аренда временного жилья в домах и квартирах, аренда кроватей, предоставление помещений для проведения выставок и конференций, обеспечение временного проживания, организация и предоставление временного жилья, предоставление продуктов питания и напитков, предоставление еды и напитков посетителям, кафетерии, кафе, закусочные, рестораны и заведения общественного питания, услуги общественного питания для образовательных учреждений, предоставление информации об услугах яслей, прокат передвижных строений

44 Консультации, связанные с посадкой деревьев, садоводством, и услуги ландшафтного дизайнера, ландшафтный дизайн и услуги по озеленению, посадка деревьев, садоводство, предоставление услуг сауны, салона красоты, парикмахерской и массажного кабинета.

(111) MGU 39605

(151) 24.03.2021

(181) 16.03.2030

(210) MGU 20200897

(220) 16.03.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

35 Кўчмас мулк бозорини таҳлил қилиш, бозор тадқиқотларини таҳлил қилиш, уй-жой кўчмас мулки рекламаси, реклама ва реклама материалларини жойлаштириш учун майдонларни ижарага бериш, Интернетдаги реклама майдонларини ижарага бериш, кўчмас мулк ким ошди савдолари, бизнес тадқиқотлари ва шарҳлар, учинчи шахслар учун олди-сотди шартномаларини тузиш, учинчи шахслар учун тижорат битимларини тузиш, кўчмас мулк бозорини ўрганиш, бозорни ўрганиш бўйича тавсиялар, бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар, турар-жой кўчмас мулкни реклама қилиш.

36 Кўчмас мулк операциялари бўйича агентликлари, кўчмас мулкнинг адвалор баҳоси, кўчмас мулкни суғурталашда рискни таҳлил қилиш, хонадонларни, уйларни, савдо биноларни ва офисларни ижарага бериш, уйларни ижарага бериш, талабалар учун турар жойларни ижарага бериш, биноларни ижарага бериш, биноларни доимий фойдаланиш учун ижарага

бериш, биноларни ижарага бериш ва шу билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш, хонадонларни ижарага бериш, турар-жой биноларидаги хонадонларни ижарага бериш, хонадонларни ва офисларни ижарага бериш, кемпинг уйларни доимий яшаш жойи сифатида фойдаланиш учун ижарага бериш, кўчмас мулкни ижарага бериш, тижорий кўчмас мулкни ижарага бериш, офис жойларини ижарага бериш, офисларни ижарага бериш. (кўчмас мулк), кўчма уйларни ижарага бериш, доимий уй-жойларни ижарага бериш, хонадонлар бюрolari (кўчмас мулк), кўчмас мулкка сармоя киритиш, кўчмас мулкни ишончли бошқариш, кўчмас мулк прокати ва ижарага бериш бўйича шартномалар тузиш, кўчмас мулк сармоя киритиш, учинчи шахслар учун кўчмас мулкни сотиб олиш ва сотиш шаклидаги кўчмас мулкка сармоя киритиш, кўчмас мулк инвестицияси, кўчмас мулк инвестиция фондлари, кўчмас мулкни суғурта қилиш соҳасидаги маълумотлар, кўчмас мулкни суғурта қилиш бўйича маслаҳатлар, кўчмас мулкни бошқариш бўйича маслаҳатлар, кўчмас мулк котировка қилиш, кўчмас мулк билан бўладиган операциялар, ипотека кредитларини расмийлаштириш, турар-жой биноларини баҳолаш, кўчмас мулкни баҳолаш, кўчмас мулк билан боғлиқ операцияларда воситачилик, уй-жой кредитларини тақдим қилиш, кўчмас мулк тўғрисида маълумот бериш, учинчи шахслар учун кўчмас мулк сотиб олиш, турар жойларни ижарага бериш, кўчмас мулкни бошқариш, кўчмас мулк соҳасидаги лойиҳаларини молиявий бошқариш, турар-жой кўчмас мулки соҳасида кўчмас мулк агентлиги хизматлари, турар-жой маҳаллалари билан боғлиқ кўчмас мулкни бошқариш бўйича хизматлар, қурилиш комплекслари билан боғлиқ кўчмас мулкни бошқариш бўйича хизматлар, кўчмас мулкни ривожлантириш лойиҳаларини молиялаштириш, кўчмас мулкни молиявий баҳолаш, молиявий ишлар, молиявий сиёсат ва кўчмас мулк билан боғлиқ ишлар.

37 Қурилиш ускуналари, бетон қорғичлари, бетон насослари ва кранларни ижарага бериш, қурилиш техникаси ва асбоб-ускуналарини ижарага бериш, қурилиш техникалари ва иншоотларини ижарага бериш ва улар билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш, савдо маарказлари, турар жойлар қуриш, ички ва ташқи деворларни, шифтларни ва томларни изоляциялаш, бино ичи деворларини изоляциялаш, иншоотларни изоляциялаш, таъмирлаш ишлари тўғрисидаги маълумотлар, қурилиш тўғрисидаги маълумотлар, ғишт териш, турар жой бинолари ва тижорат биноларини қуриш бўйича маслаҳатлар, турар-жой биноларини монтаж

қилиш, биноларни монтаж қилиш, турар-жой бинолари ва уйларни монтаж қилиш ва таъмирлаш, хонадонларни, студияларни, бунгалоларни, виллаларни ва коттежларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, биноларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, спорт майдончаларини, кўнгилочар маарказларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, қуриш мажмуалари, турар жой бинолари, турар-жой маҳаллалари, тижорат бинолари, савдо марказлари, офис бинолари ва автотурагоҳларни монтаж қилиш ва техник жиҳатдан таъминлаш, офис биноларини йиғиш, йиғма бино ва иншоотларни йиғиш, қурилиш ҳавозаларини ўрнатиш, биноларни монтаж қилиш, техник таъминлаш ва тиклаш, жамоат объектларини монтаж қилиш, техник таъминлаш ва тиклаш, биноларнинг тикланишини назорат қилиш, биноларнинг реконструкциясини назорат қилиш, биноларнинг бузилишини назорат қилиш, бино ичи қурилиш ишларини назорат қилиш, қурилиш ишларини кузатиб туриш (назоратла-бошқариш), девор гулқоғозларини ёпиш, деразаларни ойналаш, биноларнинг олд томонини тозалаш, биноларни (ташқи юзасини) тозалаш, биноларни бўяш, ички ва ташқи деворларни бўяш ва қайта ишлов бериш, дераза ромларини бўяш, полларни полировка қилиш, биноларни қуриш билан боғлиқ бўлган онлайн маълумотларни тақдим этиш, биноларни тозалаш ҳақидаги маълумотларни бериш, биноларнинг олд томонини тозалаш бўйича маълумотлар бериш, қурилиш техникаси ва аппаратларини прокатга бериш тўғрисидаги маълумотларни бериш, қурилишда ишлатиладиган машина ва аппаратларни таъмирлаш ёки техник хизмат кўрсатиш бўйича маслаҳатлар бериш, қурилишга оид маслаҳатлар бериш, қурилиш учун машина ва аппаратларни прокати, қурилиш техникаси прокати, қурилиш ҳавозалари, ишчи ва қурилиш ҳавозалари прокати, тош қурилиш ишлари, том ёпиш ишлари, бўёқчилик ишлари, дурадгорлик ишлари, сувоқ ишлари, биноларни реконструкция қилиш, қурилиш ускуналарини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш, қурилиш техникаси ва аппаратларини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш, қурилиш машиналари ва аппаратларини таъмирлаш ёки уларга хизмат кўрсатиш ва уларга тегишли маълумотларни тақдим этиш, уйлар ва биноларни бузиш, турар-жой ва тижорат биноларини қуриш, биноларни қуриш ва реконструкция қилиш, буюртма бўйича биноларни қуриш ва реконструкция қилиш, уйларни қуриш ва таъмирлаш, биноларни қуриш ва таъмирлаш, дўконларни қуриш, тиббиёт муассасаларини қуриш, биноларни қуриш, плитка-

лар, ғишт ва блокларни ётқизиш, биноларни мустаҳкамлаш ишлари устидан техник назорат ўрнатиш, қурилиш билан боғлиқ консалтинг ва ахборот хизматлари, биноларни қуриш билан боғлиқ консалтинг хизматлари, қурилишни автоматлаштириш учун ускуналарни ўрнатиш бўйича маслаҳат хизматлари, бўяш ишлари бўйича хизмат кўрсатиш, декоратив-бўёкчилар хизматлари, биноларнинг ички қисмини гидроизоляция қилиш ва изоляциялаш бўйича хизматлар, биноларни гидроизоляция ва изоляция хизматлари, савдо марказлари, саноат мажмуалари, офис бинолари, турар-жой бинолари ва бошқа қурилишларга алоқадор қурилиш назорати хизматлари, кўчмас мулк лойиҳалари асосида бинолар қурилишини текшириш бўйича хизматлар, қурилиш лойиҳалари асосида бинолар қурилишини текшириш бўйича хизматлар, турар-жойларни бўяш хизматлари, қурилиш ҳавозалари, ишчи ва қурилиш ҳавозаларини ўрнатиш бўйича хизматлар, қурилиш хизматлари ва фуқаролик қурилиши соҳасида техник хизмат кўрсатиш, эшик ва деразаларни ўрнатиш, газ ва сув қувурларини ўрнатиш, ёғоч полларни ўрнатиш, ёғочдан ясалган панелларни ўрнатиш, эшик ромларини ўрнатиш ва таъмирлаш, дераза ромларини ўрнатиш ва таъмирлаш, том ёпиш, иссиқлик изоляциясини ўрнатиш, биноларга иссиқлик изоляция материалларини ўрнатиш, деразалар, эшиклар ва иссиқхоналарда иссиқлик изоляцияловчи шиша бўлинмаларини ўрнатиш, биноларга иссиқлик изоляциясини ўрнатиш, пол қопламаларини шлифовка қилиш, бино ички қисмини сувоқ қилиш ва бўяш.

41 Қурилиш соҳасидаги амалий кўникмалар бўйича таълим бериш (намойиш этиш), қурилиш соҳасидаги касб-хунар таълими, маҳорат дарсларини, маслаҳат соатларини, семинарлар ва конференцияларни тайёрлаш ва ўтказиш, қурилиш соҳасидаги маслаҳатларни тайёрлаш ва ўтказиш, маҳорат дарсларини тайёрлаш ва ўтказиш, қурилиш соҳасида маслаҳатлар бериш, қурилиш соҳасига оид маълумотларни тақдим этиш.

43 Вақтинчалик уй-жойларни ижарага бериш, уйлар ва хонадонларда вақтинчалик турар-жойларни ижарага бериш, каравотларни ижарага бериш, кўргазма ва конференцияларни ўтказиш учун бинолар билан таъминлаш, вақтинчалик турар жойлар билан таъминлаш, вақтинчалик турар жойларни ташкил этиш ва таъминлаш, озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш, ташриф буюрувчиларга овқат ва ичимликлар бериш, кафетерийлар, қаҳвахоналар, газакхоналар, ресторанлар ва умумий овқатланиш корхоналари, таълим муассасалари учун

умумий овқатланиш хизматлари, болалар боғчалари хизматлари тўғрисидаги маълумотларни бериш, кўчма тузилмаларни ижарага бериш. 44 Дарахтларни экиш, боғдорчиликка оид маслаҳатлар ва ландшафт дизайни хизматлари, ландшафт дизайни ва кўкаламзорлаштириш хизматлари, дарахтларни экиш, боғдорчилик, сауна, гўзаллик салонлари, сартарошлик ва массаж хизматлари.

35 Анализ рынка недвижимого имущества, анализ рыночных исследований, реклама жилой недвижимости, аренда площадей для размещения рекламы и рекламного материала, аренда рекламных площадей в интернете, аукционы недвижимости, бизнес-исследования и обзоры, заключение контрактов на покупку и продажу для третьих лиц, заключение торговых сделок, для третьих лиц, изучение рынка недвижимого имущества, изучение рынка рекомендаций, консультации в области управления бизнесом, реклама жилой недвижимости.

36 Агентства по операциям с недвижимым имуществом, адвалорная оценка недвижимости, анализ рисков при страховании недвижимости, аренда апартаментов, домов, торговых помещений и офисов, аренда домов, аренда жилых помещений для студентов, аренда зданий, аренда зданий для постоянного использования, аренда зданий и предоставление информации, связанной с этим, аренда квартир, аренда квартир в жилых домах, аренда квартир и офисов, аренда кемпинговых домиков для использования в качестве постоянного жилья, аренда недвижимого имущества, аренда объектов коммерческой недвижимости, аренда офисных помещений, аренда офисов (недвижимое имущество), аренда передвижных домов, аренда постоянного жилья, бюро квартирные (недвижимость), вложение капитала в недвижимость, доверительное управление недвижимостью, заключение договоров по прокату и аренде на недвижимое имущество, инвестирование в недвижимость, инвестирование в недвижимость в форме приобретения и продажи недвижимости для третьих лиц, инвестиции в недвижимость, инвестиционные фонды недвижимости, информация в области страхования недвижимого имущества, консультации в области страхования недвижимого имущества, консультации по управлению недвижимостью, котировка недвижимости, операции с недвижимостью, оформление ипотечных кредитов, оценка жилых домов, оценка недвижимого имущества, посредничество при операциях с недвижимостью, предоставление жилищных

кредитов, предоставление информации о недвижимости, приобретение недвижимости для третьих лиц, сдача в аренду жилых помещений, управление недвижимостью, управление финансами по проектам в сфере недвижимости, услуги агентств недвижимости в области жилой недвижимости, услуги по управлению недвижимостью, относящиеся к жилым микрорайонам, услуги по управлению недвижимостью, относящиеся к строительным комплексам, финансирование проектов по развитию недвижимости, финансовая оценка недвижимости, финансовые дела, финансовая политика и дела, связанные с недвижимостью.

37 Аренда строительного оборудования, бетономешалок, бетононасосов и кранов, аренда строительных машин и инструментов, аренда строительных машин и установок и предоставление информации, относящейся к ним, возведение торговых центров, жилых районов, изоляция внутренних и наружных стен, потолков и крыш, изоляция внутренних стен, изоляция сооружений, информация по вопросам ремонта, информация по вопросам строительства, кладка кирпича, консультации по вопросам строительства жилых помещений и коммерческих зданий, монтаж жилых зданий, монтаж зданий, монтаж и ремонт жилых зданий и домов, монтаж и техническое обеспечение апартаментов, студий, бунгало, вилл и коттеджей, монтаж и техническое обеспечение зданий, монтаж и техническое обеспечение спортивных площадок, досуговых центров, монтаж и техническое обеспечение строительства комплексов, жилых зданий, жилых микрорайонов, коммерческих зданий, торговых центров, офисных зданий и автомобильных стоянок, монтаж офисных зданий, монтаж сборных зданий и сооружений, монтаж строительных лесов, монтаж, техническое обеспечение и реставрация зданий, монтаж, техническое обеспечение и реставрация общественных сооружений, надзор за восстановлением зданий, надзор за реконструкцией зданий, надзор за сломом зданий, надзор за ходом строительных работ внутренний, надзор (контрольно-управляющий) за строительными работами, оклеивание обоями, остекление окон, очистка фасадов зданий, очистка зданий (наружной поверхности), покраска зданий, покраска и обработка внутренних и наружных стен, покраска оконных рам, полировка полов, предоставление информации в режиме онлайн, относящейся к строительству зданий, предоставление информации по вопросам очистки зданий, предоставление информации по вопросам очистки фасадов зданий, предоставление информации по вопросам проката строитель-

ных машин и аппаратов, предоставление информации по вопросам ремонта или технического обслуживания машин и аппаратов, используемых в строительстве, предоставление консультаций о строительстве, прокат машин и аппаратов для строительства, прокат строительной техники, прокат строительных лесов, рабочих и строительных подмостей, работы каменно-строительные, работы кровельные, работы малярные, работы плотницкие, работы штукатурные, реконструкция зданий, ремонт или техническое обслуживание строительного оборудования, ремонт или техническое обслуживание строительных машин и аппаратов, ремонт или техническое обслуживание строительных машин и аппаратов и обеспечение соответствующей информацией, снос домов и зданий, строительство жилых и коммерческих зданий, строительство и реконструкция зданий, строительство и реконструкция зданий по заказу, строительство и ремонт домов, строительство и ремонт зданий, строительство магазинов, строительство медицинских учреждений, технический надзор за строительством зданий, укладка плитки, кирпичной кладки и блоков, укрепление зданий, услуги консультационные и информационные, относящиеся к строительству, услуги консультационные, относящиеся к строительству зданий, услуги консультационные по установке оборудования для строительной автоматизации, услуги малярные, услуги маляров-декораторов, услуги по гидроизоляции и изоляции внутренней части помещений, услуги по гидроизоляции и изоляции зданий, услуги по инспектированию строительства зданий, касающиеся торговых центров, промышленных комплексов, офисных, жилых зданий и других застроек, услуги по инспектированию строительства зданий по проектам в сфере недвижимости, услуги по инспектированию строительства зданий по строительным проектам, услуги по покраске домов, услуги по установке строительных лесов, рабочих и строительных подмостей, услуги строительные и техническое обслуживание в области гражданского строительства, установка дверей и окон, установка газо- и водопроводов, установка деревянных полов, установка древесных плит, установка и ремонт дверных рам, установка и ремонт оконных рам, установка кровельного покрытия, установка теплоизоляции, установка теплоизоляционных материалов в зданиях, установка теплоизоляционных стеклопакетов в окнах, дверях и оранжеях, установка термоизоляции в зданиях, шлифование напольных покрытий, штукатурка и покраска интерьеров зданий.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация) в области строительства, обучение профессионально-техническое в области строительства, подготовка и проведение мастер-классов, консультаций, семинаров и конференций, подготовка и проведение консультаций в области строительства, подготовка и проведение мастер-классов, консультаций в области строительства, предоставление информации в области строительства.

43 Аренда временного жилья, аренда временного жилья в домах и квартирах, аренда кроватей, предоставление помещений для проведения выставок и конференций, обеспечение временного проживания, организация и предоставление временного жилья, предоставление продуктов питания и напитков, предоставление еды и напитков посетителям, кафетерии, кафе, закусочные, рестораны и заведения общественного питания, услуги общественного питания для образовательных учреждений, предоставление информации об услугах яслей, прокат передвижных строений

44 Консультации, связанные с посадкой деревьев, садоводством, и услуги ландшафтного дизайна, ландшафтный дизайн и услуги по озеленению, посадка деревьев, садоводство, предоставление услуг сауны, салона красоты, парикмахерской и массажного кабинета.

(111) MGU 39606

(151) 24.03.2021

(181) 06.04.2030

(210) MGU 20201044

(220) 06.04.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

29 Озиқ-овқат мойлари ва ёғлари; сариёғли крем, ишлов берилган олча, мевали желе, узум; консерванланган мевалар, ишлов берилган лимонлар, ишлов берилган манго; маргарин, ўсимлик мойлари; сариёғ; сут; куюлтирилган сут; мева эти, тўғралган мевалардан масалликлар; шакарланган ёнғоқлар; мева пастаси; олма пастаси; лимон повидлоси; мевали пюре; кўпчитилган қаймоқлар; творог, ишлов берилган черника, кора олхўри.

302

30 Шоколадли узунчоқ ширинликлар, ичида масаллиги бўлган шоколадли узунчоқ ширинликлар, бисквит, карамеллар (ширинликлар), конфетлар, какаоли конфетлар, шоколадли конфетлар, крема брюле, пиширилган крем, шоколадли кренделлар, шоколад увоклари, шоколадли ичимликлар, шоколадли ёнғоқлар, шоколад пастаси, шоколад увокли печенье, шоколадли маҳсулотлар, шакар, ширинликлар, шоколад қиёмлари, шоколадли трюфеллар, тортлар учун шоколадли безаклар, оқ шоколад, иссиқ шоколад, сутли шоколад, масаллиқ тўлдирилган шоколад, қора шоколад, шоколадли эклерлар.

29 Масла и жиры пищевые; крем сливочный, вишня обработанная, желе фруктовое, изюм; консервированные фрукты, лимоны обработанные, манго обработанное; маргарин, масла растительные; масло сливочное; молоко; молоко сгущенное; мякоть фруктовая, начинки из измельченных фруктов; орехи засахаренные; паста фруктовая; паста яблочная; повидло лимонное; пюре фруктовое; сливки взбитые; творог, черника обработанная, чернослив.

30 Батончики шоколадные, батончики шоколадные с начинкой, бисквит, карамели (конфеты), конфеты, конфеты с какао, конфеты шоколадные, крем-брюле, крем заварной, крендели в шоколаде, крошка шоколадная, напитки шоколадные, орехи в шоколаде, паста шоколадная, печенье с шоколадной крошкой, продукты шоколадные, сахар, сладости, сиропы шоколадные, трюфели шоколадные, украшения шоколадные для тортов, шоколад белый, шоколад горячий, шоколад молочный, шоколад с начинкой, шоколад темный, эклеры с шоколадом.

(111) MGU 39607

(151) 24.03.2021

(181) 06.04.2030

(210) MGU 20201045

(220) 06.04.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

29 Озиқ-овқат мойлари ва ёғлари; сариёғли крем, ишлов берилган олча, мевали желе, узум;

консерванган мевалар, ишлов берилган лимонлар, ишлов берилган манго; маргарин, ўсимлик мойлари; сариёғ; сут; қуюлтирилган сут; мева эти, тўғралган мевалардан масалликлар; шакарланган ёнғоқлар; мева пастаси; олма пастаси; лимон повидлоси; мевали пюре; кўпчитилган қаймоқлар; творог, ишлов берилган черника, кора олхўри.

30 Бисквит, кремли булочкалар; жемли булочкалар, бубликлар, шохсимон булочкалар, вафли, шакар-қиём, ундан қандолат маҳсулотлари, янги йил арчаларини безатиш учун қандолат маҳсулотлари, карамеллар (конфетлар), конфетлар, крем-брюле, пиширилган крем, кренделлар, ун, печенье; пиширилган кремли пироглар, шакар, ширинликлар, тортлар учун безаклар; шоколад, эклерлар.

29 Масла и жиры пищевые; крем сливочный, вишня обработанная, желе фруктовое, изюм; консервированные фрукты, лимоны обработанные, манго обработанное; маргарин, масла растительные; масло сливочное; молоко; молоко сгущенное; мякоть фруктовая, начинки из измельченных фруктов; орехи засахаренные; паста фруктовая; паста яблочная; повидло лимонное; пюре фруктовое; сливки взбитые; творог, черника обработанная, чернослив.

30 Бисквит, булочки с кремом; булочки с джемом, бублики, рогалики, вафли, глазурь сахарная, изделия кондитерские мучные, изделия кондитерские для украшения новогодних елок, карамели (конфеты), конфеты, крем-брюле, крем заварной, крендели, мука, печенье; пирожные с заварным кремом, сахар, сладости, украшения для тортов; шоколад, эклеры.

(111) MGU 39608

(151) 24.03.2021

(181) 19.05.2030

(210) MGU 20201351

(220) 19.05.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklan-

gan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.
36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш; асфальтлаш.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 39609

(151) 24.03.2021

(181) 09.06.2030

(210) MGU 20201545

(220) 09.06.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklan-

gan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)

OCARD

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; оловни ўчириш ва ёнғинни олдини олиш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; чармни ва ҳайвон терисини ошлаш учун моддалар; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар; мастикалар ва бошқа пастасимон тўлдирувчи моддалар; компостлар, ўғитлар, гўнг; саноат ва илмий мақсадлар учун биологик препаратлар.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи ҳимоя воситалари; бўёқ моддалари; босма сиёҳлар, белги қўйиш ва гравюра учун бўёқлар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахталанган ва кукун-симон металллар.

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволовчи бўлмаган тиш талари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

4 Техник мойлар ва суртма мойлар, суртма материаллар, чангни ютиш, намлаш ва бирикти-

риш учун таркиблар, ёкилгилар ва ёритиш материаллари, фитиллар ва ёритиш шамлари.

5 Фармацевтика буюмлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат кўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва кулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

7 Машиналар, дастгоҳлар, механик узатмали асбоб-ускуналар; двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари; узатма бирикмалари ва элементлари, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари; кўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; тухумлар учун инкубаторлар; савдо автоматлари.

8 Кўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

9 Илмий, тадқиқот, навигацион, геодезик, фотографик, кинематографик, аудиовизуаль, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, тортиш, синовдан ўтказиш, қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки тақсимот ва истеъмолни бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш, тасвир ёки ахборотларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш ёки ишлов бериш учун аппаратура; ёзилган ёки юклаб олинган ахборот ташувчилар, дастурий таъминот, рақамли ёки аналог маълумотларни ёзиб олиш ва сақлаш учун бўш ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, компьютерлар ва компьютер перифериялари; дайвинг учун гидрокостюмлар, ниқоблар, кулоқ ушлагичлари, дайверлар учун кўлқоплар, сузувчилар ва дайверлар учун бурун қисқичлари, сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; ўт ўчириш асбоблари.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари, кўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсу-

лотлар, чокларни тикиш учун материаллар; ногиронлар учун мўлжалланган терапевтик ва ёрдамчи ускуналар; уқалаш асбоблари; гўдак болалар учун аппаратлар, ускуналар ва маҳсулотлар; жинсий фаолликни ошириш учун аппаратлар, қурилмалар ва маҳсулотлар.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуриштириш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

13 Ўқ отар қуроллар; ўқ-дорилар ва снарядлар; портловчи моддалар; фейерверклар..

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари; бижутериялар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

15 Мусиқа асбоблари, мусиқа асбоблари учун попитрлар ва тагликлар; дирижерлик таёқчалари.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари, мусиқий табрикномалар, табрикномалар, почта табрикномаларидан ташқари.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, ишлов берилган ва қисман ишлов берилган слюда ва унинг ўрнини босувчи материаллар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдиранган кўринишдаги пластмасса ва резина; тешиктирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм; ҳайвон терилари; багаж буюмлари ва транспортда ташиш учун сумкалар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари; ҳайвонлар учун бўйинбоғлар, тизгинлар ва кийим-кечаклар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун ҳошия рамкалар; сақлаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ва садаф, ишлов берилган

ёки қисман ишлов берилгани; чиғанок, денгиз кўпиги, қаҳрабо.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоқлари; қайнатиш учун тўпламлар ҳамда вилка, пичоқ ва қошиқлардан ташқари идиш-товоқлар; тароқлар ва губкалар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўтка буюмлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан буюмлар.

22 Канатлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар; тўқимачилик ва синтетик материаллардан тентлар; елканлар; ўраб жойланмайдиган товарларни сақлаш ва транспортда ташиш учун қоплар; тиқиладиган материаллар, қоғоздан, картондан, резинадан ва пластикадан бўлганларидан ташқари; тўқимачилик толали хом ашё материаллари ва уларнинг ўрнини босадиган материаллар.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шик-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар; сочлар учун безаклар; сунъий сочдан уламалар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулкоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, мой, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириқлар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик қуқунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

31 Қишлоқ хўжалиги, аква экинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги маҳсулотлари, хом ва қайта ишланмаган; ишлов берилмаган ва қайта

ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй кўкатлар; тирик ўсимликлар ва гуллар; пиёзчалар, кўчатлар ва уруғлар; тирик ҳайвонлар; ҳайвонлар учун емлар ва ичимликлар; солод.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари); ичимликлар тайёрлаш учун алкогольли таркиблар.

34 Тамаки ва тамаки ўрнини босувчилар; сигаралар ва сигареталар; электрон сигареталар ва чекиш учун вапорайзерлар; чекиш анжомлари; гугуртлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; жўнатма компаниялари томонидан кўрсатиладиган хизматлар доирасидаги буюртмаларни маъмурий жиҳатдан қайта ишлашдан ташқари, реклама жойлари, даврий нашрларда, газета ва журналларда жой бериш, почта орқали реклама материалларини тарқатиш, почта орқали реклама, почта орқали товарларга буюртма бериш бўйича чакана хизматлар, рекламаларни тўғридан-тўғри жўнатиш, почта пунктлари орқали жўнатиш хизматлари, почта орқали тўғридан-тўғри реклама жўнатмалари рўйхатини тузиш бўйича хизматлари.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш, почта серверини бошқаришдан ташқари.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизмат-

лари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини кондиршиш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

1 Продукты химические, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; смолы необработанные синтетические, материалы необработанные пластические; составы для тушения огня и предотвращения пожаров; препараты для закалки и пайки металлов; вещества для дубления кожи и шкур животных; вещества клеящие для промышленных целей; мастики и другие наполнители пастообразные; компосты, удобрения, навоз; препараты биологические для промышленных и научных целей.

2 Краски, олифы, лаки; средства защитные, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; вещества красящие; чернила типографские, чернила для маркировки и для гравюр; смолы необработанные природные; металлы листовые и порошкообразные, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

4 Масла, смазки и воски промышленные; материалы смазочные; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива и материалы осветительные; фитили и свечи для освещения.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

6 Металлы обычные и их сплавы, руды; материалы металлические строительные; конструкции и сооружения передвижные металлические: тросы и проволока металлические, неэлектрические; изделия мелкие металлические и скобяные; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

7 Машины, станки, инструмент с механическим приводом; двигатели, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; соединения и элементы передач, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; орудия сельскохозяйственные, иные, чем орудия с ручным управлением; инкубаторы для яиц; автоматы торговые.

8 Орудия и инструменты ручные; изделия ножевые, вилки и ложки; оружие холодное; бритвы.

9 Приборы и инструменты научные, исследовательские, навигационные, геодезические, фотографические, кинематографические, аудиовизуальные, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, обнаружения, тестирования, спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления распределением или потреблением электричества; аппаратура и инструменты для записи, передачи, воспроизведения или обработки звука, изображений или данных; носители записанные или загружаемые, программное обеспечение, чистые носители записи и хранения цифровой или аналоговой информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; аппараты кассовые, устройства счетные; компьютеры и компьютерная периферия; гидрокостюмы для дайвинга, маски, беруши, перчатки для дайверов, зажимы для носа для дайверов и пловцов, аппараты дыхательные для подводного плавания; оборудование для тушения огня.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, протезы глазные и зубные; изделия ортопедические; материалы для наложения швов; оборудование терапевтическое и вспомогательное, предназначенное для людей с ограниченными возможностями; приборы для массажа; аппараты, оборудование и изделия для детей младенческого возраста; аппараты, приборы и товары для сексуальной активности.

11 Устройства и установки для освещения, отопления, охлаждения, получения пара, приготовления пищи, сушки, вентиляции, водоснабжения и санитарно-технические.

12 Средства транспортные; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

13 Оружие огнестрельное; боеприпасы и снаряды; вещества взрывчатые; фейерверки.

14 Металлы благородные и их сплавы; изделия ювелирные, бижутерия, камни драгоценные и

полудрагоценные; часы и приборы хронометрические.

15 Инструменты музыкальные, пюпитры и подставки для музыкальных инструментов; палочки дирижерские.

16 Бумага, картон; продукция печатная; материалы для переплетных работ; фотоснимки; товары писчебумажные, принадлежности офисные, за исключением мебели; вещества клейкие для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; материалы учебные и пособия наглядные; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские, за исключением открытки музыкальные, открытки поздравительные, открытки почтовые.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда необработанные и частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

18 Кожа и имитация кожи; шкуры животных; изделия багажные и сумки для транспортировки; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кнуты, сбруя конская и изделия шорные; ошейники, поводки и одежда для животных.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные: раковины; морская пенка; янтарь.

21 Утварь и посуда домашняя и кухонная; наборы для варки и посуда за исключением вилок, ножей и ложек; расчески и губки; щетки, за исключением кистей; материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; стекло необработанное или частично обработанное, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

22 Канаты, веревки, бечевки; сети; палатки, навесы; тенты из текстильных или синтетических материалов; паруса; мешки, для транспортировки и хранения товаров без упаковки; материалы набивочные, за исключением бумажных, картонных, резиновых и пластических; материалы из текстильного волокнистого сырья и их заменителей.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева, шнурки и изделия вышитые, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; цветы искусственные; Украшения для волос; волосы искусственные.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы нетекстильные.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; украшения елочные.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макароны и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

31 Продукты сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные, в сыром виде и необработанные; зерно и семена, необработанные и переработанные; фрукты, овощи и ароматические травы свежие; растения и цветы живые; луковицы, саженцы и семена; животные живые; корма и напитки для животных; солод.

32 Пиво; безалкогольные напитки; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива); продукты алкогольные для приготовления напитков.

34 Табак и заменители табака; сигареты и сигары; электронные сигареты и вапорайзеры для курения; принадлежности курительные; спички.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная, за исключением административная обработка заказов в рамках услуг, предоставляемых посылочными компаниями, предоставление рекламных мест, площадей в периодических изданиях, газетах и журналах, распространение рекламных материалов по почте, рекламы почтой, розничные услуги по

заказу товаров по почте, услуги по прямой рассылке рекламы, пунктами почтовой рассылки, услуги по составлению списка рассылки рекламы прямой почтой.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и промышленным научным исследованиям; разработка и развитие компьютеров и программного обеспечения, за исключением администрирование почтовых серверов.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

44 Услуги медицинские; услуги ветеринарные; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

45 Услуги юридические; службы безопасности для физической защиты материальных ценностей и индивидуальных лиц; услуги персональные и социальные, оказываемые другим для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 39610

(151) 24.03.2021 (181) 16.07.2030

(210) MGU 20201952 (220) 16.07.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

35 Импорт-экспорт агентств; автоматизированные базы данных; демонстрация товаров; изучение рынка; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов, супермаркетов, интернет магазинов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; управленческие процессы обработки заказов на покупки; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

ниш; учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш, хусусан дўконлар, супермаркетлар, интернет-дўконлар тармоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлар; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; сотиб олиш учун буюртмаларни қайта ишлаш жараёнларини бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

35 Агентства по импорту-экспорту; ведение автоматизированных баз данных; демонстрация товаров; изучение рынка; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов, супермаркетов, интернет магазинов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; управленческие процессы обработки заказов на покупки; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 39611

(151) 24.03.2021 (181) 16.07.2030

(210) MGU 20201953 (220) 16.07.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

(111) MGU 39612

(151) 24.03.2021 (181) 25.09.2028

(210) MGU 20182816 (220) 25.09.2018

(732) Philip Morris Brands Sàrl, CH

Филип Моррис Брандс Сарл, CH

(540)

PARLIAMENT ESTD 1931 NEW YORK

(511)

34 Хом ёки қайта ишланган тамаки; тамаки маҳсулотлари; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, ҳидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи моддалар (тиббий бўлмаган мақсадлар учун); электрон сигареталар; электрон сигареталар учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш анжомлари; сигарета қоғози, сигарета гильзалари, сигарет филтрлари, туникали тамакидонлар, сигарет кутилари ва кулдонлар, трубкалар, сигарета ўраш учун чўнтак машинкаси, зажигалкалар; гугуртлар.

34 Табак, сырой или обработанный; табачная продукция; сигары, сигареты, сигариллы, табак для скручивания сигарет собственноручно, табак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снюс; заменители табака (для немедицинский целей); электронные сигареты; жидкие растворы с никотином для использования в электронных сигаретах; принадлежности для курения; сигаретная бумага, сигаретные гильзы, сигаретные фильтры, жестяные табакерки, портсигары и пепельницы, трубки, карманная машинка для скручивания сигарет, зажигалки; спички.

(111) MGU 39613**(151)** 24.03.2021**(181)** 31.10.2028**(210)** MGU 20183206**(220)** 31.10.2018**(732)** "WEBNOW" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "WEBNOW", UZ

(540)**(511)**

35 Реклама.

38 Телекоммуникация, телекоммуникация хизматлари, симсиз эшиттириш, радиотелефон алоқаси, телефон алоқаси, оптик толали алоқа, Интернетга уланишни таъминлаш, масофавий алоқа масалалари бўйича маълумотлар, Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш, телеграф алоқа хизматларини тақдим этиш, телефон алоқа хизматларини тақдим этиш, Интернетда баҳс-мунозара форумларига киришни таъминлаш., маълумотлар оқимини

узатиш бўйича хизматлар, телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари.

42 Ахборот технологиялари соҳасидаги маслаҳат хизматлари; веб-сайтлар дизайни соҳасидаги маслаҳатлар; ахборот технологиялари соҳасидаги ташқи хизматлар; саноат дизайни; учинчи шахслар учун веб-сайтларни яратиш ва уларга техник хизмат кўрсатиш.

35 Реклама.

38 Телекоммуникации, телекоммуникационные службы, вещание беспроводное, связь радиотелефонная, связь телефонная, связь волоконно-оптическая, обеспечение доступа в интернет, информация по вопросам дистанционной связи, обеспечение телекоммуникационного подключения к интернету, услуги по предоставлению телеграфной связи, услуги по предоставлению телефонной связи, обеспечение доступа на дискуссионные форумы в интернете, услуги по передаче потока данных, услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные.

42 Услуги консультационные в области информационных технологий; консультации в области дизайна веб-сайтов; услуги внешние в области информационных технологий; дизайн промышленный; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц.

(111) MGU 39614**(151)** 24.03.2021**(181)** 31.10.2028**(210)** MGU 20183207**(220)** 31.10.2018**(732)** "WEBNOW" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "WEBNOW", UZ

(540)

WEBNOW

(511)

35 Реклама.

38 Телекоммуникация, телекоммуникация хизматлари, симсиз эшиттириш, радиотелефон алоқаси, телефон алоқаси, оптик толали алоқа, Интернетга уланишни таъминлаш, масофавий алоқа масалалари бўйича маълумотлар, Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш, телеграф алоқа хизматларини тақдим этиш, телефон алоқа хизматларини тақдим этиш, Интернетда баҳс-мунозара форумларига киришни таъминлаш., маълумотлар оқимини узатиш бўйича хизматлар, телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари.

42 Ахборот технологиялари соҳасидаги маслаҳат хизматлари; веб-сайтлар дизайни соҳасидаги маслаҳатлар; ахборот технологиялари соҳасидаги ташқи хизматлар; саноат дизайни; учинчи шахслар учун веб-сайтларни яратиш ва уларга техник хизмат кўрсатиш.

35 Реклама.

38 Телекоммуникации, телекоммуникационные службы, вещание беспроводное, связь радиотелефонная, связь телефонная, связь волоконно-оптическая, обеспечение доступа в интернет, информация по вопросам дистанционной связи, обеспечение телекоммуникационного подключения к интернету, услуги по предоставлению телеграфной связи, услуги по предоставлению телефонной связи, обеспечение доступа на дискуссионные форумы в интернете, услуги по передаче потока данных, услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные.

42 Услуги консультационные в области информационных технологий; консультации в области дизайна веб-сайтов; услуги внешние в области информационных технологий; дизайн промышленный; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц.

(111) MGU 39615

(151) 24.03.2021

(181) 14.11.2028

(210) MGU 20183314

(220) 14.11.2018

(732) The Black & Decker Corporation, US

Зе Блек анд Декер Корпорейшн, US

(540)

DEWALT

(511)

7 Пневматик воситалар ва улар учун аксессуарлар; кесиш, бурғулаш, абразивлик, чархлаш ва сиртга ишлов бериш учун дастгоҳлар; электр бурғулаш машиналари, зарб болғалари (кичик ўлчамли), электр пневматик болғалар, роторли болғалар, отбойка болғалар, силлиқлаш машиналари, электр силлиқлаш машиналари, тасодифий орбитага эга силлиқлаш дастгоҳлари, берилган орбитага эга силлиқлаш дастгоҳлар, диски силлиқлаш машиналар, силлиқловчи таъмирлаш дастгоҳлари, сайқаллаш дастгоҳлари, арралар (машиналар), электр арралар, чархсимон арралар, лобзикли арралар, сирпанғичли арралар, тўғри (кесадиган) арралар, тешик очиш учун арралар, ёғоч қисмларни бирлаштириш учун дурадгорлик асбоблари, занжирли арралар, йўнадиган арралар, тиш

кесадиган арралар, бурама арралар, стол билан биргаликдаги кесиш дастгоҳи, тасмасимон арралар, механик арралар, силлиқлаш дастгоҳлари, электр силлиқлаш дастгоҳлари, бурчакли силлиқлаш дастгоҳлари, тасмасимон ва цилиндрсимон силлиқлаш дастгоҳлари, диски силлиқлаш дастгоҳлари; шаклдор фрезалаш дастгоҳлари; бўйлама рандалаш дастгоҳлари; шуруп бурагичлар, электр шуруп бурагичлар, йўниш машиналари, скоба қоқиш асбоблари, мих қоқадиган пистолетлар, кесиш машинаси, электр қайчилар, қалинлиги бўйича ишлов бериладиган ярим тайёр маҳсулотларни текислаш учун ёғочга ишлов бериш дастгоҳлари, электр пичоқлар, елимлаб ёпиштириш учун электр пистолетлар, кесувчи (қирра кесувчи) асбоблар; электр ва диски арралар учун пичоқлар, пневматик асбоблар учун пичоқлар, механик лобзиклар учун пичоқлар; аккумуляторли электр қўл асбоблари; асбоблар тўпламлар; эҳтиёт қисмлар ва машиналарнинг қисмлари, айнан эса юкорида келтирилган товарлар учун.

7 Инструменты пневматические и комплектующие для них; станки для резки, сверления, абразивности, заточки и обработки поверхности; электрические дрели, молоты ковочные (небольших размеров), электропневматические молотки, роторные молотки, отбойные молотки, шлифовальные машины, электрические шлифовальные машины, станки шлифовальные со случайной орбитой, станки шлифовальные с заданной орбитой, дисковые шлифовальные машины, ременные шлифовальные машины, полировальные станки, пилы (машины), электрические пилы, циркулярные пилы, лобиковые пилы, салазковые пилы, правильные (подрезающие) пилы, пилы для проделывания отверстий, столярный инструмент для соединения деревянных частей, цепные пилы, рубильные пилы, зуборезные пилы, откидные пилы, отрезной станок со столом, ленточные пилы, механические лобзики, шлифовальные станки, электрические шлифовальные станки, угловые шлифовальные станки, станки для ленточного и круглого шлифования, дисковые шлифовальные станки; фасонно-фрезерные станки; продольно-строгальные станки; шуруповёрты, электрические шуруповёрты, машины стачивающие, скобовбиватели, гвоздезабивной пистолет, режущая машина, электрические ножницы, деревообрабатывающие станки для простругивания заготовок в размер по толщине, ножи электрические, пистолеты для нанесения клея электрические, инструменты режущие (кромочные); лезвия для электро- и дисковых пил, лезвия для пневматических инструментов, лезвия для механических лобзи-

ков; инструменты ручные, электрические, с аккумулятором; комплекты инструментов; части и детали машин, а именно для вышеперечисленных товаров.

(111) MGU 39616

(151) 24.03.2021

(181) 04.12.2028

(210) MGU 20183526

(220) 04.12.2018

(732) Пьер Балмейн С.А.С, FR

(540)

В

(511)

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар, оптик приборлар ва асбоблар, шунингдек кўзойнақлар (оптика), оптик линзалар, қуёшдан ҳимояловчи кўзойнақлар, кўзойнақлар учун гардишлар, кўзойнақлар учун қутилар); товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна; компьютерлар; планшет компьютерлар, планшет компьютерлар учун ғилофлар, кўчма шахсий компьютерлар, ихчам компьютерлар, ўзи билан олиб юриладиган компьютерлар; мобил телефонлар / уяли телефонлар; қулоқчинлар; спорт шлемлари, ҳимоя каскалари /ҳимоя шлемлари, спортчилар учун ҳимоя шлемлари, шлемлар учун соябонлар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, шунингдек узуклар, перстенлар (заргарлик буюмлари), зираклар, билагузуклар (заргарлик буюмлари), брошклар (заргарлик буюмлари), занжирлар (заргарлик буюмлари), маржон (заргарлик буюмлари), тўғнағичлар (заргарлик буюмлари), заргарлик буюмлари учун илгаклар, шляпалар учун нафис безаклар, марварид (заргарлик буюмлари); декоратив тўғнағичлар; калитлар учун қимматбаҳо металллардан ясалган ечиладиган халқалар; илматугмалар; галстуклар учун тўғнағичлар; қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; заргарлик буюмлари учун қутичалар, заргарлик буюмлари учун қутичалар совға қутичалари.

18 Чарм ва ясама чарм; чарм ёки чарм картонлар учун қоробкалар, шляпалар учун чарм қор

робкалар; чармдан мебель қопламалари; ўрашжойлаш учун чарм қоплар (хатжилдлар, сумкалар); аёллар сумкалари, чилангарлик асбоблари учун ичи бўш сумкалар, портпледлар, рюкзаклар, пляж сумкалари, ғилдиракли хўжалик сумкалари, ранецлар, мактаб сумкалари, белга тақиб олинадиган сумкалар, кийим-кечаклар учун йўл сумкалари, чарм камарлар, ҳужжатлар учун ясси чамадонлар, портфеллар (чарм-галантерея); ҳамёнлар, портмоне; пардоз анжомлари учун ичи бўш несесерлар; кармонлар; металл халқалардан ясалган ҳамёнлар, кредит карта тутқичлари (ҳамёнлар); калитлар учун қинлар; ҳайвон терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари; ҳайвонлар учун бўйинбоғлар, тизгинлар ва кийим-кечаклар.

25 Кийим-кечак, шунингдек кўйлақлар, юбкалар, юпка остидан кийиладиган ички юбкалар, шортикли юбкалар, костюмлар, костюм-кўйлақлар, оқшом костюмлари, шимлар, шортиклар, узунлиги тиззагача бўлган шортиклар, болалар иштонлари (ички кийимлар), эркалар куйлақлари, блузкалар, корсажлар (аёллар ички кийимлари), футболкалар, нимчалар, курткалар (кийим-кечак), кардиганлар, полуверлар, свитерлар, пелеринлар, паркилар, манто, габардинлар (кийим-кечак), нам тортмайдиган кийим-кечак, мўйналар (кийим-кечак), мўйнали ёпинчиклар, шарфлар, шолрўмоллар, бўйинга боғланадиган рўмоллар, қўлқоплар (кийим-кечак), галстуклар, белбоғлар (кийим-кечак), носкилар, пайпоқлар, колготкалар, аёллар ички кийими, ички кийим, пижамалар, чўмилиш костюмлари, чўмилиш халатлари, кийимни тугтиб туриш учун икки елка оша тортиб қўйиладиган тасма, ухлаш учун ниқоблар (кийим-кечак); пойабзал, шунингдек туфли, сандалия, балеткалар, каучукли қалин тагчармга эга парусина туфли, этиклар, ботинкалар, хона туфлилари; бош кийимлари, шунингдек шляпалар, береткалар, шапкалар (бош кийимлари).

35 Бизнес соҳасида маъмурий фаолият; учинчи шахслар учун товарлар ва хизматларга оид тижорий лицензияларини бошқариш; бизнес соҳасида менежмент; ижодий бизнес соҳасида менежмент; маркетинг; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; товарларнинг улгуржи ва чакана савдоси бўйича дўконлар хизматлари; товарлар-

нинг улгуржи ва чакана савдоси хизматлари, шунингдек интернет сайтлардан фойдаланган холда.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты оптические, в том числе очки (оптика), линзы оптические, очки солнцезащитные, оправы для очков, футляры для очков); аппаратура для записи, передачи воспроизведения звука и изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации; компьютеры, компьютеры планшетные, чехлы для планшетных компьютеров, компьютеры персональные переносные, компьютеры портативные, компьютеры, носимые на себе; телефоны мобильные / телефоны сотовые; наушники; шлемы спортивные, каски защитные / шлемы защитные, шлемы защитные для спортсменов, козырьки для шлемов.

14 Благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, в том числе кольца, перстни (изделия ювелирные), серьги, браслеты (изделия ювелирные), броши (изделия ювелирные), цепи (изделия ювелирные), колье (изделия ювелирные), булавки (изделия ювелирные), застежки для ювелирных изделий, украшения ювелирные для шляп, жемчуг (изделия ювелирные); булавки декоративные; кольца разъемные из драгоценных металлов для ключей; запонки; булавки для галстуков; драгоценные и полудрагоценные камни; шкатулки для украшений, коробки подарочные для ювелирных изделий.

18 Кожа и имитация кожи; коробки из кожи или кожкартона, коробки для шляп кожаные; отделка кожаная для мебели; мешки (конверты, сумки) кожаные для упаковки; сумки женские, сумки для слесарных инструментов пустые, портпледы, рюкзаки, сумки пляжные, сумки хозяйственные на колесах, ранцы, сумки школьные, сумки, носимые на пояском ремне, сумки для одежды дорожные; ремешки кожаные; чемоданы плоские для документов, портфели (кожгалантерея); кошельки, портмоне; несессеры для туалетных принадлежностей незаполненные; бумажники; кошельки из металлических колечек, держатели для кредитных карт (бумажники); футляры для ключей; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кну-

ты, конская сбруя и шорные изделия; ошейники, поводки и одежда для животных.

25 Одежда, в том числе платья, юбки, юбки нижние, юбки-шорты, костюмы, платье-костюмы, вечерние костюмы, брюки, шорты, шорты до колен, штанишки детские (белье нижнее), рубашки, блузы, корсажи (женское белье), футболки, жилеты, куртки (одежда), кардиганы, полуверы, свитера, пелерины, парки, манто, габардины (одежда), одежда непромокаемая, меха (одежда), накидки меховые, шарфы, шали, платки шейные, перчатки (одежда), галстуки, пояса (одежда), носки, чулки, колготки, женское белье, белье нижнее, пижамы, костюмы купальные, халаты купальные, подтяжки, маски для сна (одежда); Обувь, в том числе туфли, Сандалии, балетки, парусиновые туфли на толстой каучуковой подошве, сапоги, ботинки, туфли комнатные; головные уборы, в том числе шляпы, береты, шапки (головные уборы).

35 Административная деятельность в сфере бизнеса; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; менеджмент в сфере бизнеса; менеджмент в области творческого бизнеса; маркетинг; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги магазинов по розничной, оптовой продаже товаров; услуги розничной и оптовой продажи товаров, в том числе с использованием Интернет-сайтов.

(111) MGU 39617

(151) 24.03.2021

(181) 12.03.2029

(210) MGU 20190644

(220) 12.03.2019

(732) AIRBUS HELICOPTERS, FR

ЭЙРБАС ХЕЛИКОПТЕРС, FR

(540)

H130

(511)

12 Транспорт воситалари; хавода харакатланадиган аппаратлар; 12-синфга киритилган вертолётлар ва айланма қанотли самолётлар ва улар учун таркибий деталлар ва эҳтиёт қисмлар.

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по воздуху; вертолеты и винтокрылые летательные аппараты, и детали конструк-

ций и детали, комплектующие для них, включенные в 12 класс.

(111) MGU 39618

(151) 24.03.2021

(181) 13.03.2029

(210) MGU 20190658

(220) 13.03.2019

(732) Bayer CropScience LP, US

Байер КропСайенс ЛП, US

(540)

SERENADE

(511)

5 Биологик фунгицидлар.

5 Биологические фунгициды.

(111) MGU 39619

(151) 24.03.2021

(181) 29.03.2029

(210) MGU 20190805

(220) 29.03.2019

(732) "DOMFRESH" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DOMFRESH", UZ

(540)



(511)

3 Қасмоққа қарши маиший мосламалар; бельёларни хушбўйлантириш учун моддалар; кир ювиш учун детергентлар; пол учун сирпанишдан химояловчи суюқликлар; тозаловчи суюқликлар; ойналарни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, шамолни тўсадиган ойналарни; бельёлар учун кондиционерлар; бельёларни ювиш учун кондиционерлар; туалет суви учун бўёқлар; ванналар учун суюқ совунлар; идиш-товокларни ювиш учун суюқ совунлар; бельёларни ювиш учун суюқ совунлар; кир ювишда бельёларни ивитиб қўйиш учун препаратлар; бельёларга жилва бериш учун препаратлар; бельёларга жило бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлари; оқава қувурларини тозалаш учун препаратлар; кир ювиш учун оқартирувчи препаратлар; бельёларни ювишда бўёқларни жонлантириш учун кимёвий препаратлар; ялтироқлик ҳосил қилиш учун маҳсулотлар (сайқал беришга); тозалаш учун эритмалар; ёғсизлантириш учун скипи-

дар; ҳар қандай мақсадлар учун тозалаш воситалари; идиш-товокларни ювиш воситалари.

5 Дезинфекцияловчи воситалар; уй-рўзғор эҳтиёжлари учун дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; уйда фойдаланиш учун дезинфекцияловчи воситалар; ҳожатхонани дезинфекциялаш воситалари; ваннахоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар.

20 Ўраб жойлаш учун пластик идишлар.

3 Антинакипины бытовые; вещества ароматические для отдушивания белья; детергенты для стирки; жидкости для пола предохраняющие от скольжения; жидкости чистящие; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; кондиционеры для белья; кондиционеры для стирки белья; красители для воды в туалете; мыла жидкие для ванн; мыла жидкие для мытья посуды; мыла жидкие для стирки белья; препараты для замачивания белья; препараты для придания блеска белью; препараты для придания лоска; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для чистки сточных труб; препараты отбеливающие для стирки; препараты химические бытовое для оживления красок при стирке белья; продукты для наведения блеска (для полировки); растворы для очистки; скипидар для обезжиривания; средства чистящие для любых целей; средства чистящие для посуды.

5 Средства дезинфицирующие; средства дезинфицирующие для бытовых нужд; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для домашнего использования; средства дезинфицирующие туалетов; средства дезинфицирующие для ванных комнат; средства дезинфицирующие для химических туалетов.

20 Ёмкости для упаковки пластмассовые.

(111) MGU 39620

(151) 24.03.2021

(181) 01.04.2029

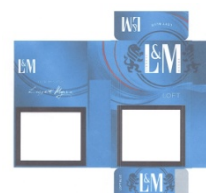
(210) MGU 20190829

(220) 01.04.2019

(732) Philip Morris Products S.A, CH

Филип Моррис Продактс С.А, CH

(540)



(511)

34 Хом ёки қайта ишланган тамаки; тамаки маҳсулотлари; сигаралар, сигареталар, сига-

риллалар, ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чай-наладиган тамаки, хидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи моддалар (тиббий бўлмаган мақсадлар учун); электрон сигареталар; иситиладиган тамаки маҳсулотлари; чекиш ашёлари, хусусан никотинни нафас олишда аэрозолига чиқариш учун сигарета ёки тамаки иситадиган электрон мосламалар ва уларнинг қисмлари; электрон сигареталар учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш анжомлари; сигарета қоғози, сигарета гильзалари, сигарет филтрлари, туникали тамакидонлар, сигарет кутилари ва кулдонлар, трубкалар, сигарета ўраш учун чўнтак машинкаси, заживалкалар; гугуртлар.

34 Табак, сырой или обработанный; табачная продукция; сигары, сигареты, сигариллы, табак для скручивания сигарет собственноручно, табак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снюс; заменители табака (для не-медицинских целей); электронные сигареты; нагреваемые табачные продукты; курительные принадлежности, а именно электронные устройства и их части для нагревания сигарет или табака для высвобождения никотина в аэрозоль для вдыхания; жидкие растворы с никотином для использования в электронных сигаретах; принадлежности для курения; сигаретная бумага, сигаретные гильзы, сигаретные фильтры, жестяные табакерки, портсигары и пепельницы, трубки, карманная машинка для скручивания сигарет, заживалки; спички.

(111) MGU 39621

(151) 24.03.2021

(181) 16.04.2029

(210) MGU 20191018

(220) 16.04.2019

(310) 2018-012579

(320) 17.10.2018

(330) VE

(732) British American Tobacco (Brands) Limited, GB

Бритиш Америкен Тобэкко (Брэндс) Лимитед, GB

(540)

FORWARD

(511)

34 Сигареталар, папирослар; ишлов берилган ва ишлов берилмаган тамаки; ўз қўли билан ўраладиган тамаки; трубка билан чекиладиган тамаки; тамаки маҳсулотлари; тамаки ўрнини босувчилар, тиббий мақсадлари учун бўлмаган; сигаралар; сигариллалар; сигареталар учун

заживалкалар; сигаралар учун заживалкалар; гугуртлар; чекиш учун ашёлар; сигарета, папирос қоғози; сигареталар учун гильзалар; сигарет филтрлари; сигареталар, папиросларни ўраш учун чўнтак машинкаси; тамакини қўл билан сигарета гильзасига жойлаш учун чўнтак машинкалари; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; қиздириш орқали истеъмол қилиш учун тамаки маҳсулотлари.

34 Сигареты, папиросы; табак обработанный и необработанный; табак для скручивания сигарет; табак трубочный; табачные изделия; заменители табака, за исключением предназначенных для медицинских целей; сигары; сигариллы; заживалки для сигарет; заживалки для сигар; спички; принадлежности курительные; бумага сигаретная, папиросная; гильзы сигаретные; фильтры для сигарет; устройства карманные для скручивания сигарет, папирос; ручные машинки для набивания табака в бумажные гильзы; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; табачные изделия предназначенные для нагрева.

(111) MGU 39622

(151) 24.03.2021

(181) 20.05.2029

(210) MGU 20191498

(220) 20.05.2019

(732) БЕЛГОРОДСКИЕ МОЛОЧНЫЕ ПРОДУКТЫ очик акциядорлик жамияти, RU

(540)



(511)

29 Айвар (консерваланган қалампир); овқатла-нишда истеъмол қилиш учун тайёрланган да-рахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; ишлов берилган ерёнғоқ; па-зандачилик мақсадлари учун оқсиллар; тухум оқи; консерваланган дуккаклилар; овқатла-нишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклилари; бульонлар; занжабил мураб-боси; чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёр-лаш учун ёғли моддалар; қовурилган денгиз ўтлари; еса бўладиган қуш уяси; илвасин; же-латин; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; хўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; овқатга ишлатиладиган илик ёғи; овқатга ишлатилади-ган чўчка ёғи; овқатга ишлатиладиган мол ёғ-

лари; озиқ-овқат ёғлари; ҳўл мева асосидаги енгил газаклар; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; ишлов берилган балиқ икраси; йогурт; тузланган карам; кефир (сутли ичимлик); овқатга ишлатиладиган балиқ елими; клёмалар (тирик бўлмаганлари); сутли коктейллар; қонли колбаса; компотлар (қайнатилган ҳўл мевалардан десерт); гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; ҳўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корнишонлар; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимон майда қисқичбақалар; қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла куртнинг ғумбаги; қимиз (сутли ичимлик); тирик бўлмаган лангустлар; пазандачилик мақсадлари учун лецитин; тирик бўлмаган лосось; консерваланган пиёз; маргарин; мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; озиқ-овқат мойлари; ерёнғок мойи; какаодан мойи; суюқ кокос мойи; қаттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зиғир мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; тирик бўлмаган мидиялар; толқон қилинган бодом; овқатга ишлатиладиган илик ёғи; тирик бўлмаган моллюскалар; сут; қуюлтирилган сут; юкори оқсил таркибига эга бўлган сут; соя сути (сут ўрнини босувчи); овқатга ишлатиладиган балиқ уни; сабзавотли мусслар; балиқли мусслар; ҳўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; консерваланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошкадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; тирик бўлмаган омарлар; қуритилган кокос ёнғоклари; ишлов берилган ёнғоклар; томат пастаси; жигардан паштетлар; пазандачилик мақсадлари учун пектинлар; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган ҳўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; кимчи (ферментланган сабзавотлардан тайёрланган овқат); истеъмол қилинадиган балиқ маҳсулотлари; простокваша (нордон сут); тирик бўлмаган уй паррандаси; овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюресиолма пюреси; тирик бўлмаган қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; консерваланган балиқ; тирик бўлмаган балиқ; тузланган балиқ; ряженка (қизариброқ ивигилган қатик); сабзавотли салатлар; ҳўл мевали салатлар; мойлар; тирик бўлмаган сардиналар; чўчка гўшти; тирик бўлмаган сельдь; ишлов берилган уруғлар; ишлов

берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли ичимлик); кўпиртирилган қаймоқ; бутербродлар учун ёғли қоришмалар; сметана (ачиган қаймоқ); овқат тайёрлаш учун помидор шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоклар; тахин (кунжут уруғидан паста); соя твороги; тирик бўлмаган трепангалар; тирик бўлмаган голотуриялар; консерваланган трюфеллар; тирик бўлмаган устрицалар; пазандачилик мақсадлари учун сут ферментлари; таркибида ширдон суви бўлган ферментлар; балиқ лаҳми; хурмолар; шакар қиёмига ботирилган мевалар; музлатилган ҳўл мевалар; консерваланган ҳўл мевалар; спиртда консерваланган ҳўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган ҳўл мевалар; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); ҳўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиёз; консерваланган ясмик; картошка чипслари; паст каллорияга эга бўлган картошка чипслари; ҳўл мева чипслари; алкогольсиз эгг-ног; озиқ-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; чиганок тухумлари; тухумлар.

29 Айвар (консервированный перец); алоэ дрововидное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; арахис обработанный; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли морские обжаренные; гнезда птичьи съедобные; горох консервированный; грибы консервированные; дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; закуски легкие на основе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; икра рыб обработанная; йогурт; капуста квашеная; кефир (напиток молочный); клей рыбий пищевой; клемы (неживые); коктейли молочные; колбаса кровяная; компоты (десерт из вареных фруктов); консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корнишоны; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кумыс (напиток молочный); лангусты неживые; лецитин для кулинарных це-

лей; лосось неживой; лук консервированный; маргарин; мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое жидкое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко сгущенное; молоко с повышенным содержанием белка; молоко соевое (заменитель молока); мука рыбная для употребления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; напитки молочные с преобладанием молока; овощи консервированные; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары неживые; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; кимчи (блюдо из ферментированных овощей); продукты пищевые рыбные; простокваша (скисшее молоко); птица домашняя неживая; пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; ряженка (молоко топленое молочно-кислого брожения); салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины неживые; свинина; сельдь неживая; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки (молочный продукт); сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сметана (сквашенные сливки); сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; соевина; сосиски; сосиски в сухарях; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тахини (паста из семян кунжута); творог соевый; трюпанги неживые; голотурии неживые; трюфели консервированные; устрицы неживые; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыб; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; хлопья картофельные; хумус (паста из турецкого гороха); цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервирован-

ная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; яйца улитки; яйца.

(111) MGU 39623

(151) 24.03.2021

(181) 20.05.2029

(210) MGU 20191504

(220) 20.05.2019

(732) SPORT & FASHION MANAGEMENT PTE. LTD, SG

СПОРТ ЭНД ФЭШН МЕНЕДЖМЕНТ ПТЕ. ЛТД, SG

(540)



(511)

9 Спорт шлемлари; спортчилар учун химоя шлемлари, шу жумладан тоғ чанғичилари учун шлемлар; чанғида учиш ва сноуборд учун никоблар, шу жумладан тоғ чанғичилари учун никоблар; чанғи ва сноуборд никоблари учун филофлар; чанғида учиш ва сноуборд никоблари учун линзалар.

18 Рюкзаклар; сумкалар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлар; курткалар; шимлар; жемперлар; кальсонлар; фуфайкалар; футболкалар; комбинезонлар; пайпоқлар; шапкалар; балаклавалар (кийимлар); бошга боғланадиган боғичлар (кийим); гольфилар; қўлқоплар; чанғичилар учун қўлқоплар; чанғичиларнинг шлеми тагидан кийиладиган бош кийимлар; қўлқоплар (кийим); шапкалар; ички кийим; трусиклар; майкалар; бюстгальтерлар.

28 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари; чанғи таёқчалари, шу жумладан тоғ чанғиси таёқчалари; чанғи таёқчалари учун ҳалқалар, шу жумладан тоғ чанғиси таёқчалари учун; сақлаш ва транспортда ташишда чанғиларни бириктириш учун ёпишқоқ маҳкамлагичлар; билан бир-бирига жуфт-жуфт қилиб маҳкамлаш мосламалари, шунингдек; чанғилар ва чанғи таёқчаларини олиб юриш учун камарлар; чанғиларни олиб юриш ва сақлаш учун филофлар; чанғи ёки сноуборд ботинкалари учун махсус сумкалар.

9 Шлемы спортивные; шлемы защитные для спортсменов, в т. ч. шлемы для горнолыжников; маски для катания на лыжах и сноуборде, в т. ч. числе маски горнолыжные; чехлы для лыжных и сноубордистских масок; линзы для масок для катания на лыжах и сноуборде.

18 Рюкзак; сумки.

25 Одежда; обувь; головные уборы; куртки;

брюки; джемперы; кальсоны; фуфайки; футболки; комбинезоны; носки; шапки; балаклавы (одежда); повязки для головы (одежда); гольфы; перчатки; перчатки для лыжников; подшлемники лыжные; варежки (одежда); шапки; нижнее белье; трусы; майки; бюстгалтеры.

28 Товары спортивные и гимнастические, не относящиеся к другим классам; палки лыжные, в т. ч. палки горнолыжные; кольца для лыжных палок, в т. ч. для горнолыжных палок; застежки-липучки для скрепления горных лыж при их транспортировке или хранении; ремни для переноски лыж и лыжных палок; чехлы для переноски и хранения лыж; сумки специальные для горнолыжных или сноубордических ботинок.

(111) MGU 39624
(151) 24.03.2021 (181) 27.06.2029
(210) MGU 20191977 (220) 27.06.2019
(732) Минчев Игорь Евгеньевич, RU
(540)



(511)
29 Семена подсолнечника обработанные, семена тыквы обработанные, орехи обработанные, арахис обработанный.

29 Семена подсолнечника обработанные, семена тыквы обработанные, орехи обработанные, арахис обработанный.

(111) MGU 39625
(151) 24.03.2021 (181) 31.08.2029
(210) MGU 20192382 (220) 31.07.2019
(732) Unilever N.V, NL
Юнилевер Н.В, NL
(540)

Инмарко Золотой стандарт

(511)
30 Музқаймоқ; озик-овқат музи; музлатилган ширинликлар.

30 Мороженное; пищевой лёд; замороженные сладости.

(111) MGU 39626
(151) 24.03.2021 (181) 11.09.2029
(210) MGU 20192816 (220) 11.09.2019
(732) Unilever N.V, NL
Юнилевер Н.В, NL
(540)

Экзо

(511)
30 Музқаймоқ; озик-овқат музи; музлатилган ширинликлар.

30 Мороженное; пищевой лёд; замороженные сладости.

(111) MGU 39627
(151) 24.03.2021 (181) 16.09.2029
(210) MGU 20192907 (220) 16.09.2019
(732) "MERHABA GASTRO" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "MERHABA GASTRO", UZ
(540)



(511)
43 Газакхоналар; қаҳвахоналар; кафетерийлар; бар хизматлари; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиб бериш бўйича хизматлар.

43 Закусочные; кафе; кафетерии; услуги баров; рестораны; рестораны самообслуживания; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 39628
(151) 24.03.2021 (181) 27.09.2029
(210) MGU 20193033 (220) 27.09.2019
(732) Unilever N.V, NL
Юнилевер Н.В, NL
(540)

Эскимо Фишка

(511)
30 Музқаймоқ; озик-овқат музи; музлатилган ширинликлар.

30 Мороженное; пищевой лёд; замороженные сладости.

(111) MGU 39629
 (151) 24.03.2021 (181) 08.10.2029
 (210) MGU 20193137 (220) 08.10.2019
 (732) FONTERRA BRANDS (SINGAPORE) PTE LIMITED, SG
 ФОНТЕРРА БРЭНДЗ (СИНГАПУР) ПТЕ ЛИМИТЕД, SG
 (540)



(511)
 29 29-синфга мансуб бўлган сут маҳсулотлар; сут асосидаги ичимликлар ва кукунлар; сут; ультра-пастеризация қилинган сут; узоқ муддат сақланадиган сут; сутли маҳсулотлар; куюлтирилган сут; 29-синфга мансуб бўлган сут ўрнини босувчи моддалар; хушбўйлантирилган сут; сутли ичимликлар, хушбўйлантирилган ва витаминлар билан бойитилган (таркибида сути кўп бўлган); куруқ сут; хушбўйлантирилган куруқ сут; сут оксиди; оксид микдори юқори бўлган сут; қаймоқ (сут маҳсулотлари); сариеғ; маргарин; озиқ-овқат мойлари; еса бўладиган ўсимлик мойи аралашмалари; озиқ-овқат ёғлари; бутербродлар учун мойли аралашмалар; пишлоклар; сут зардоби; йогурт; йогуртли ичимликлар; хушбўй йогурт.

29 Молочные продукты, включенные в 29 класс; напитки и порошки на молочной основе; молоко; молоко ультрапастеризованное; молоко с увеличенным сроком хранения; продукты молочные; молоко сгущенное; заменители молока, включенные в 29 класс; молоко ароматизированное; напитки молочные, в том числе ароматизированные и витаминизированные (с преобладанием молока); молоко сухое; молоко сухое ароматизированное; белок молочный; молоко с повышенным содержанием белка; сливки (молочные продукты); масло сливочное; маргарин; масла пищевые; смеси растительных масел пищевые; жиры пищевые; смеси жировые для бутербродов; сыры; сыворотка молочная; йогурт; напитки йогуртовые; йогурт ароматизированный.

(111) MGU 39630
 (151) 24.03.2021 (181) 17.10.2029
 (210) MGU 20193299 (220) 17.10.2019
 (732) Vini Cosmetics Pvt. Ltd, IN
 Вини Косметикс Пвт. Лтд, IN
 (540)



(511)
 3 Шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар, сочларни турмаклаш учун геллар, упа, кремлар, лосьонлар, парфюмерия буюмлари, сочсоколларни олиш учун кремлар, совунлар, шампунлар, оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; эфир мойлари, пардозандоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

3 Дезодоранты для личного пользования, гели для укладки волос, пудра, кремы, лосьоны, парфюмерные изделия, кремы для бритья, мыла, шампуни, препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки, препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос, зубные порошки и пасты.

(111) MGU 39631
 (151) 24.03.2021 (181) 21.10.2029
 (210) MGU 20193331 (220) 21.10.2019
 (732) J.V. Chemicals & Pharmaceuticals Ltd, IN
 Дж.В. Кемикалс энд Фармасьютикалс Лтд, IN
 (540)



(511)
 5 Фармацевтика маҳсулотлари; фармацевтика препаратлари; тиббий препаратлар; инсон учун озиқ-овқат кўшимчалари; ошқозон-ичак тракти касалликларини даволаш ва профилактика қилиш учун фармацевтика воситалар; тиббий мақсадлар учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бактериал препаратлар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; медикаментлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; инсон-

лар учун медикаментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; инсонлар учун микроэлементли препаратлар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; антибиотиклар; ферментли озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтика маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун микроорганизмлардан препаратлар; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; иммуностимуляторлар.

5 Изделия фармацевтические; фармацевтические препараты; препараты медицинские; пищевые добавки для человека; фармацевтические средства для лечения и профилактики заболеваний желудочно-кишечного тракта; препараты бактериологические для медицинских целей; препараты бактериальные для медицинских целей; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; медикаменты; препараты биологические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; медикаменты для человека; ферменты для фармацевтических целей; ферменты для медицинских целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты с микроэлементами для человека; аминокислоты для медицинских целей; антибиотики; добавки пищевые ферментные; продукты фармацевтические; препараты из микроорганизмов для медицинских целей; препараты фитотерапевтические для медицинских целей; иммуностимуляторы.

(111) MGU 39632
 (151) 24.03.2021 (181) 21.01.2030
 (210) MGU 20200355 (220) 31.01.2020
 (732) Vini Cosmetics Pvt. Ltd, IN
 Вини Косметикс Пвт. Лтд, IN
 (540)

OSSUM

(511)
 3 Шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар, сочларни турмаклаш учун геллар, упа, кремлар, лосьонлар, парфюмерия буюмлари, тониклар, совунлар, шампунлар, оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар.

3 Дезодоранты для личного пользования; гели для укладки волос; пудра; кремы; лосьоны; парфюмерные изделия; тоники; мыла; шампуни, препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки, препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; эфирные масла; косметические средства; лосьоны для волос.

(111) MGU 39633
 (151) 24.03.2021 (181) 03.02.2021
 (210) MGU 20200378 (220) 03.02.2020
 (732) Islamov Dilshod Abdullayevich, UZ
 Исламов Дилшод Абдуллаевич, UZ

(540)

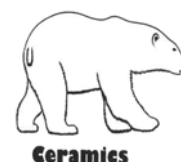
STELLA GLOMOUR

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.
 5 Болалар йўргаклари; гигиеник қистирмалар; кундалик ишлатиладиган қистирмалар (гигиеник).

3 Препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.
 5 Подгузники детские; прокладки гигиенические; прокладки ежедневные (гигиенические).

(111) MGU 39634
 (151) 24.03.2021 (181) 21.02.2030
 (210) MGU 20200449 (220) 11.02.2020
 (732) "Sunlight Invest" xorijiy sarmoyali mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью с иностранным капиталом "Sunlight Invest", UZ
 (540)



Ceramics

(511)

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуритиш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых про-

дуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические.

(111) MGU 39635

(151) 24.03.2021

(181) 07.07.2030

(210) MGU 20201849

(220) 07.07.2020

(732) "Innovation Center Vector" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Innovation Center Vector", UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган мевалар ва сабзавотлар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлоқ, сариеғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, пазандалик кукуни; туз; хантал; сирка, зираворлар; хушхўрликлар, озиқ-овқат музи.

31 Қишлоқ хўжалиги, аква экинлар, боғдорчилик-полизчилик ва ўрмон хўжалиги маҳсулотлари, хом ва қайта ишланмаган; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй кўкатлар; тирик ўсимликлар ва гуллар; пиёзчалар, кўчатлар ва уруғлар; тирик ҳайвонлар; ҳайвонлар учун емлар ва ичимликлар; солод.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

41 Тарбия ва ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматла-

ри; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и зерновые продукты, хлебобулочные изделия, кондитерские изделия, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, горчица; уксус, приправы; пряности; пищевой лед

31 Продукты сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные, в сыром виде и необработанные; зерно и семена, необработанные и переработанные; фрукты, овощи и ароматические травы свежие; растения и цветы живые; луковицы, саженцы и семена; животные живые; корма и напитки для животных; солод

32 Пиво; безалкогольные напитки; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

(111) MGU 39636

(151) 24.03.2021

(181) 09.03.2030

(210) MGU 20200777

(220) 09.03.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "NAZAROV RAKHIMBAYEV GROUP" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "NAZAROV RAKHIMBAYEV GROUP" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати (бутун синф).

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари (бутун синф).

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш (бутун синф).

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш (бутун синф).

35 Реклама; менежмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба (весь класс).

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью (весь класс).

37 Строительство; ремонт; установка оборудования (весь класс).

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания (весь класс).

(111) MGU 39637

(151) 24.03.2021 (181) 10.03.2030

(210) MGU 20200790 (220) 10.03.2020

(732) "DOMFRESH" mas'uliyati cheklangan jamiyati,

Общество с ограниченной ответственностью "DOMFRESH",

(540)

НОМУАШЕЛЛО
ХОМЯЧЕЛЛО

(511)

43 Қаҳвахоналар; музқаймоқ қаҳвахоналари; кафетерийлар; мебеллар прокати, ошхона бельёлари ва идиш-товоклар; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар; барлар хизматлари; бир зумда овқатланиш хизматларини кўрсатиш бўйича хизматлар; таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиб бериш бўйича хизматлар; таом тайёрлаш бўйича хизматлар.

43 Кафе; кафе-мороженое; кафетерии; прокат мебели, столового белья и посуды; рестораны; рестораны самообслуживания; столовые на производстве и в учебных заведениях; услуги баров; услуги по обслуживанию в заведениях быстрого питания; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги по приготовлению пищи.

(111) MGU 39638

(151) 24.03.2021 (181) 27.03.2030

(210) MGU 20200991 (220) 27.03.2020

(732) Sherpulatov Baurjan Asanovich,

Шерпулатов Бауржан Асанович,

(540)



(511)

35 Учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш.

35 Продвижение товаров для третьих лиц.

(111) MGU 39639

(151) 24.03.2021 (181) 07.07.2030

(210) MGU 20201830 (220) 07.07.2020

(732) «ABSOLUTE BUSINESS TRADE» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «ABSOLUTE BUSINESS TRADE», UZ

(540)



MIRABAD AVENUE

(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати (бутун синф).

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари (бутун синф).

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш (бутун синф).

35 (весь класс) Реклама; менежмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

36 (весь класс) Страхование: финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

37 (весь класс) Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 39640

(151) 23.03.2021

(181) 07.07.2030

(210) MGU 20201831

(220) 07.07.2020

(732) «ABSOLUTE BUSINESS TRADE» xususiy korxonasi,

Частное предприятие «ABSOLUTE BUSINESS TRADE»,

(540)



MIRABAD AVENUE

Luxury Residence

(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати (бутун синф).

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари (бутун синф).

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш (бутун синф).

35 (весь класс) Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

36 (весь класс) Страхование: финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

37 (весь класс) Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 39641

(151) 24.03.2021

(181) 07.07.2030

(210) MGU 20201844

(220) 07.07.2020

(732) «ELEKTRO SAVDO BIZNES» masъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ELEKTRO SAVDO BIZNES», UZ

(540)



(511)

35 Учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; товарларни сотиб олиш ёки сотиш мақ-

садларида реклама қилиш (учинчи шахслар учун).

35 Продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц).

(111) MGU 39642

(151) 24.03.2021

(181) 28.07.2030

(210) MGU 20202084

(220) 28.07.2020

(732) «KNAUF GIPS BUXORO» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «КНАУФ ГИПС БУХАРА», UZ

(540)



(511)

19 Нометалл қурилиш материаллари; гипс (хомашё); гипс (қуйдирилган); гипс толали материаллар; нометалл қурилиш листлари; гипсокартон листлари; эшиклар, дарвозалар, деразар ва нометалл дераза ромлари; қурилиш мақсадлари учун нометалл профил рейкалари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қоплама конструкция қисмлари; нометалл деворлар; нометалл девор ажратмалари; шпаклёвка массалари; сувоқ (сувоқ қоришмалари); қурук қурилиш қоришмалари; сувоқ қурилиш қоришмалари (қурилиш материаллари); нометалл тафтиш люклари; нометалл қопқокли люклар; нометалл шахта қудуғи таянчлари; нометалл қудуқ қопқоклари; қурилиш мақсадлари учун синтетик материаллардан (пластмассадан) тайёрланган плиталар, таёқчалар ва рейкалар; дераза ёки эшиклар учун нометалл рейкалар ва профиллар; нометалл поллар; нометалл деворларни қоплаш панелларининг қисмлари; нометалл пойдевор рамкалари ва пол конструкциялар; нометалл фальшпол элементлари; чоксиз пол.

35 Учинчи шахслар учун нометалл қурилиш материалларига алоқадор савдоларни силжитиш.

19 Строительные материалы, не металлические; гипс (сырой); гипс (обожженный); гипсоволокнистые материалы; строительные листы, не металлические; гипсокартонные листы; двери, ворота, окна и оконные ставни, не металли-

ческие; профильные рейки, не металлические, для строительных целей; части облицовочных конструкций, не металлические, для строительных целей; стены, не металлические; разделительные перегородки, не металлические; шпаклевочные массы; штукатурка (штукатурные смеси); сухие строительные смеси; строительный раствор (строительные материалы); ревизионные люки, не металлические; люки с крышкой, не металлические; крепи ствола шахты, не металлические; крышки колодца, не металлические; плиты, стержни и рейки из синтетических материалов (из пластмассы) для строительных целей; рейки и профили, не металлические, для окон или дверей; полы, не металлические; части обшивочных панелей стен, не металлические; фундаментные рамы и конструкции для пола, не металлические; элементы фальшпола, не металлические; бесшовный пол.

35 Продвижение продаж для третьих лиц в отношении неметаллических строительных материалов.

(111) MGU 39643

(151) 24.03.2021

(181) 13.08.2030

(210) MGU 20202242

(220) 13.08.2020

(732) Якка тартибдаги тадбиркор «Садердинов Хожибахром Билолидин ўғли», UZ

Индивидуальный предприниматель «Садердинов Хожибахром Билолидин угли», UZ

(540)



(511)

35 Реклама.

35 Реклама.

(111) MGU 39644

(151) 24.03.2021

(181) 25.08.2030

(210) MGU 20202407

(220) 25.08.2020

(732) «IMONILLO» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «IMONILLO», UZ

(540)



OLTIN JOJA

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 39645

(151) 24.03.2021

(181) 25.08.2030

(210) MGU 20202408

(220) 25.08.2020

(732) «IMONILLO» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «IMONILLO», UZ

(540)



(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 39646

(151) 24.03.2030

(181) 03.09.2030

(210) MGU 20202526

(220) 03.09.2020

(732) «TASTY PRODUCTION» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TASTY PRODUCTION», UZ

(540)



(511)

32 Минералли сувлар.

32 Минеральные воды.

(111) MGU 39647

(151) 24.03.2021

(181) 08.09.2030

(210) MGU 20202595

(220) 08.09.2020

(732) "Хабаров Николай Алексеевич" Хусусий Корхонаси, UZ

Частное Предприятие "Хабаров Николай Алексеевич", UZ

(540)



(511)

30 Асал.

30 Мёд.

(111) MGU 39648

(151) 25.03.2021

(181) 17.01.2029

(210) MGU 20190117

(220) 17.01.2019

(732) Philip Morris Brands Sàrl, CH

Филип Моррис Брандс Сарл, СН

(540)



(511)

34 Хом ёки қайта ишланган тамаки; тамаки махсулотлари; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, хидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи моддалар (тиббий бўлмаган мақсадлар учун); электрон сигареталар; электрон сигареталар учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш анжомлари; сигарета қоғози, сигарета гильзалари, сигарет филтрлари, туникали тамакидонлар, сигарет қутилари ва қулдонлар, трубкалар, сигарета ўраш учун чўнтак машинкаси, заживалкалар; гугуртлар.

34 Табак, сырой или обработанный; табачная продукция; сигары, сигареты, сигариллы, табак для скручивания сигарет собственноручно, табак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снюс; заменители табака (для немедицинских целей); электронные сигареты; жидкие растворы с никотином для использования в электронных сигаретах; принадлежности для курения; сигаретная бумага, сигаретные гильзы, сигаретные фильтры, жестяные табакерки, портсигары и пепельницы, трубки, карманная машинка для скручивания сигарет, заживалки; спички.

(111) MGU 39649

(151) 25.03.2021

(181) 04.02.2029

(210) MGU 20190282

(220) 04.02.2019

(732) Сейко Холдингз Кабусики Кайся (Сейко Холдингз Корпорейшн каби савдо қилувчи), JP Сейко Холдингз Кабусики Кайся (торгующая как Сейко Холдингз Корпорейшн), JP

(540)



(511)

14 Қўл соатлари, соатлар, қўл соатларидан ташқари, тўхтатиши бўлган сония ўлчагичлари, соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар; кутилар.

14 Часы наручные, часы, за исключением наручных, секундомеры с остановом, часы и хронометрические приборы; футляры.

(111) MGU 39650

(151) 25.03.2021

(181) 01.03.2029

(210) MGU 20190547

(220) 01.03.2019

(732) Джэпан Тобақко Инк, JP

(540)

WINSTON SLIMS

(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки, жўн тамаки; чекиладиган тамаки; трубка билан чекиладиган тамаки, қўлда ўраладиган тамаки, чайналадиган тамаки, чайналадиган «снус» тамакиси; сигареталар, папирослар, электрон сигареталар, сигаралар, сигариллалар; тортиладиган (хидланадиган) тамаки; 34-синфга киритилган чекиш ашёлари; сигарета, папирос қоғози; сигарета гильзалари; гугуртлар.

34 Табак обработанный или необработанный, махорка; табак курительный, табак трубочный, табак для самокруток, табак жевательный, табак жевательный «снюс»; сигареты, папиросы, сигареты электронные, сигары, сигариллы; табак нюхательный; курительные принадлежности, включенные в класс 34; бумага сигаретная, папиросная, сигаретные гильзы и спички.

(111) MGU 39651

(151) 25.03.2021

(181) 28.06.2029

(210) MGU 20191991

(220) 28.06.2019

(732) Philip Morris Brands Sàrl, CH

Филип Моррис Брандс Сарл, CH

(540)

PARLIAMENT SUPER SLIMS 100

(511)

34 Хом ёки қайта ишланган тамаки; тамаки махсулотлари; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, хидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи моддалар (тиббий бўлмаган мақсадлар учун); электрон сигареталар; электрон сигареталар учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш анжомлари; сигарета қоғози, сигарета гильзалари, сигарет фильтрлари, туникали тамакидонлар, сигарет қутилари ва қулдонлар, трубкалар, сигарета ўраш учун чўнтак машинкаси, заживалкалар; гугуртлар.

34 Табак, сырой или обработанный; табачная продукция; сигары, сигареты, сигариллы, табак для скручивания сигарет собственноручно, табак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снюс; заменители табака (для немедицинский целей); электронные сигареты; жидкие растворы с никотином для использования в электронных сигаретах; принадлежности для курения; сигаретная бумага, сигаретные гильзы, сигаретные фильтры, жестяные табакерки, портсигары и пепельницы, трубки, карманная машинка для скручивания сигарет, заживалки; спички.

(111) MGU 39652

(151) 25.03.2021

(181) 30.07.2029

(210) MGU 20192338

(220) 30.07.2019

(732) "UZSETGLOBAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "UZSETGLOBAL", UZ

(540)



(511)

9 Телефон орқали автожавоббергичлар; электр адаптерлар; электр аккумуляторлар; кулоқчинлар учун амбушюрлар / кулоқчинлар учун учликлар; товушларни узатиш аппаратлари; телефон аппаратлари; видеотелефонлар; телефонлар учун симсиз гарнитуралар; электрон

эьлонлар доскалари; мобил телефонлар учун юкляб олинадиган кайфият белгилари / мобил телефонлар учун юкляб олинадиган эмотиконлар; компакт-дисклар (аудио-видео); кулоқчинлар; телефон узатгичлари; смартфонлар учун химоя плёнкаси; заргарлик безаклари кўринишидаги телекоммуникация курилмалари; портатив рациялар; смартфонлар; мобил телефонлар / уяли телефонлар; портатив телефонлар; телефон гўшаклари; электр аккумуляторлари учун зарядловчи курилмалар; мобил телефон кўнғироклари учун юкляб олинадиган овозли файллар; USB флеш-тўплагичлари; смартфонлар учун ғилофлар; мобил телефонлар учун боғичлар; мобил телефонлар учун юкляб олинадиган график элементлари.

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан маълумотларни тақдим этиш; электрон маълумотлар базаларидаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; тижорий ва реклама мақсадларида кўргазма ва савдо ярмаркаларини ташкил этиш; веб-сайтлар орқали бизнес маълумотларини тақдим этиш; чакана савдо мақсадларида барча оммавий ахборот воситаларида товарлар тақдимоти; учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш; офис жиҳозлари ва аппаратлари прокати; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

38 Симсиз эшиттириш; электрон хабарлар доскаси (телекоммуникация хизматлари); масофавий алоқа масалалари бўйича маълумотлар; маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; видеоконференцалоқа хизматларини кўрсатиш; телефон аппаратлари прокати; телекоммуникация алоқалари учун ускуналар прокати; радиоалоқа; радиотелефон алоқаси; пейджинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон воситалардан фойдаланган ҳолда); телеграф алоқасини таъминлаш бўйича хизматлар.

9 Автоответчики телефонные; Адаптеры электрические; Аккумуляторы электрические; Амбушюры для наушников / насадки для наушников; Аппараты для передачи звука; Аппараты телефонные; Видеотелефоны; Гарнитурные беспроводные для телефонов; Доски объявлений электронные; Значки настройки, загружаемые для мобильных телефонов / эмотиконы, загружаемые для мобильных телефонов; Компакт-диски (аудио-видео); Наушники; Передатчики телефонные; Пленка защитная для смарт-

фонов; Приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; Рации портативные; Смартфоны; Телефоны мобильные / телефоны сотовые; Телефоны переносные; Трубки телефонные; Устройства зарядные для электрических аккумуляторов; Файлы звуковые, загружаемые для звонков мобильных телефонов; Флэш-накопители USB; Футляры для смартфонов; Шнурки для мобильных телефонов; Элементы графические, загружаемые для мобильных телефонов.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; Ведение автоматизированных баз данных; Демонстрация товаров; Изучение рынка; предоставление деловой информации; Обновление и поддержка информации в электронных базах данных; организация выставок и торговых ярмарок для коммерческих и рекламных целей; Предоставление деловой информации через веб-сайты; Презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; Продвижение продаж для третьих лиц; Прокат офисного оборудования и аппаратов; Услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами);

38 Вещание беспроводное; Доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); Информация по вопросам дистанционной связи; Обеспечение доступа к базам данных; Предоставление услуг видеоконференцсвязи; Прокат телефонных аппаратов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; Радиосвязь; Связь радиотелефонная; Служба пейджинговая (с использованием радио, телефона или других средств электронной связи); Услуги по предоставлению телеграфной связи.

(111) MGU 39653

(151) 25.03.2021 (181) 08.10.2029

(210) MGU 20193149 (220) 08.10.2019

(732) "ME DIVA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ME DIVA", UZ

(540)



(511)

44 Тиббий клиникалар хизматлари; тиш шифокори ёрдами / стоматология; уқалаш; тиббий кўриқдан ўтказиш, гинекология хизматлари.

44 Услуги медицинских клиник; помощь зубо-врачебная/стоматология; массаж; обследование медицинское, услуги гинекологические.

(111) MGU 39654

(151) 25.03.2021 (181) 29.11.2029

(210) MGU 20193893 (220) 29.11.2019

(732) Golubkov Mixail Vyacheslavovich, UZ

Голубков Михаил Вячеславович, UZ

(540)

tanlove

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, мой, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

(111) MGU 39655

(151) 25.03.2021 (181) 19.12.2029

(210) MGU 20194131 (220) 19.12.2019

(732) "IMIR TRADE GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "IMIR TRADE GROUP", UZ

(540)



(511)

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 39656
 (151) 25.03.2021 (181) 06.01.2030
 (210) MGU 20200013 (220) 06.01.2020
 (732) Ibragimov Rustamjon Amildjonovich, UZ
 Ибрагимов Рустамжон Амилджонович, UZ
 (540)



(511)
 21 Ахлат учун кутилар.

21 Ящики для мусора.

(111) MGU 39657
 (151) 25.03.2021 (181) 27.12.2030
 (210) MGU 20200275 (220) 27.01.2020
 (732) "PERFECT GOODS 2020" oilaviy korxonasi, UZ
 Семейное предприятие "PERFECT GOODS 2020", UZ
 (540)

**CEMAK
 SEMAK
 SEMAC**

(511)
 29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерванланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, мой, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.
 30 Қахва, чой, какао ва қахва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириклар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерванланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макароны и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

(111) MGU 39658
 (151) 25.03.2021 (181) 19.12.2029
 (210) MGU 20194134 (220) 19.12.2019
 (732) Yakka tartibdagi tadbirkor SOY YURIY GRIGOREVICH, UZ
 Индивидуальный предприниматель SOY YURIY GRIGOREVICH, UZ
 (540)

INKWEAR

(511)
 18 Чарм ва ясама чарм; ҳайвон терилари; багаж буюмлари ва транспортда ташиш учун сумкалар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари; ҳайвонлар учун бўйинбоғлар, тизгинлар ва кийим-кечаклар.
 25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари.
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.
 38 Телекоммуникациялар.

18 Кожа и имитация кожи; шкуры животных; изделия багажные и сумки для транспортировки; зонты от дождя и солнца; трости; хлысты, кнуты, сбруя конская и изделия торные; ошейники, поводки и одежда для животных.
 25 Одежда, обувь, головные уборы.
 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.
 38 Телекоммуникации.

(111) MGU 39659
 (151) 25.03.2021 (181) 27.12.2029
 (210) MGU 20194251 (220) 27.12.2019
 (732) "RINO ICE FRUIT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "RINO ICE FRUIT", UZ

(540)



(511)

29 Пишлоқлар.
30 Қандолат маҳсулотлари.
32 Мевали ичимликлар ва мевали шарбатлар.

29 Сыры.

30 Кондитерские изделия.

32 Фруктовые напитки и фруктовые соки.

(111) MGU 39660

(151) 25.03.2021 (181) 18.02.2030

(210) MGU 20200525 (220) 18.02.2020

(732) "КОМПАНИЯ "МИР ВКУСА" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "КОМПАНИЯ "МИР ВКУСА", RU

(540)



(511)

29 Пишлоқлар.

29 Сыры.

(111) MGU 39661

(151) 25.03.2021 (181) 20.02.2030

(210) MGU 20200555 (220) 20.02.2020

(732) Qutlimuratov Amonboy Sabirovich, UZ

Кутлимуратов Амонбой Сабирович, UZ

(540)

CROSS

(511)

29 Сут, пишлоқ, сариёғ, йогурт ва бошқа сутли маҳсулотлар; ишлов берилган уруғлар, ишлов берилган кунгабоқар уруғлари.

29 Молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; семена обработанные, семена подсолнечника обработанные.

(111) MGU 39662

(151) 25.03.2021 (181) 10.03.2030

(210) MGU 20200804 (220) 10.03.2020

(732) Kamalov Asror Abrorovich, UZ

Камалов Асрор Аброрович, UZ

(540)



(511)

3 Атирлар ва парфюмерия маҳсулотлари.

3 Духи и парфюмерные изделия.

(111) MGU 39663

(151) 25.03.2021 (181) 11.03.2030

(210) MGU 20200815 (220) 11.03.2020

(732) M/S TEJ RAM DHARAM PAUL, IN

M/C ТЕДЖ РАМ ДХАРАМ ПАУЛ, IN

(540)

Myth

(511)

34 Тамаки; чекиш ашёлари; гугуртлар; чайналадиган тамаки.

34 Табак; принадлежности курительные; спички; табак жевательный.

(111) MGU 39664

(151) 25.03.2021 (181) 27.03.2030

(210) MGU 20200992 (220) 27.03.2020

(732) "QAREKEN" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "QAREKEN", UZ

(540)



(511)

37 Қурилишга оид хизматлар; ўрнатиш ва таъмирлаш бўйича хизматлар.

39 Транспортда ташиш.

37 Услуги строительные; услуги по установке и ремонту.

39 Транспортировка.

(111) MGU 39665**(151)** 25.03.2021**(181)** 04.04.2030**(210)** MGU 20201031**(220)** 04.04.2020**(732)** Karshiyev Shahriyor Axror o'g'li, UZ

Каршиев Шахриёр Ахрор угли, UZ

(540)**SHAKA****(511)**

25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари.

33 Алкоголли ичимликлар (пиво дан ташқари); ичимликлар тайёрлаш учун алкоголли таркиблар.

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива); продукты алкогольные для приготовления напитков.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 39666**(151)** 25.03.2021**(181)** 22.04.2030**(210)** MGU 20201119**(220)** 22.04.2020**(732)** "PROMXIM IMPEX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PROMXIM IMPEX", UZ

(540)**ASDA**
ASDA**(511)**

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, кишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва

ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; оловни ўчириш ва ёнғинни олдини олиш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; чармни ва ҳайвон терисини ошлаш учун моддалар; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар; мастикалар ва бошқа пастасимон тўлдирувчи моддалар; компостлар, ўғитлар, гўнг; саноат ва илмий мақсадлар учун биологик препаратлар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари.

27 Гиламлар, бўйралар, матлар, поллар учун линолеум ва бошқа қопламалар; девор гулқозлари ва нотўқима сирма қоплама материаллар.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

1 Продукты химические, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; смолы необработанные синтетические, материалы необработанные пластические; составы для тушения огня и предотвращения пожаров, препараты для заковки и пайки металлов; вещества для дублирования кожи и шкур животных; вещества клеящие для промышленных целей; мастики и другие наполнители пастообразные; компосты, удобрения, навоз; препараты биологические для промышленных и научных целей.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы нетекстильные.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 39667**(151)** 25.03.2021**(181)** 25.05.2030**(210)** MGU 20201368**(220)** 20.05.2020**(732)** Ibragimov Botir Bahromovich, UZ

Ибрагимов Ботир Бахромович, UZ

(540)**QAMAR****(511)**

30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириклар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар,

нонвойчилик кукунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

31 Қишлоқ хўжалиги, аква экинлар, боғдорчилик-полизчилик ва ўрмон хўжалиги маҳсулотлари, хом ва қайта ишланмаган; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй кўкатлар; тирик ўсимликлар ва гуллар; пиёзчалар, кўчатлар ва уруғлар; тирик ҳайвонлар; ҳайвонлар учун емлар ва ичимликлар; солод.

32 Алкоголсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; алкогольсиз ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макарони и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

31 Сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные продукты, в сыром виде и необработанные; зерно и семена необработанные и переработанные; свежие фрукты, овощи и ароматические травы; живые растения и цветы; луковицы, саженцы и семена; живые животные; корма и напитки для животных; солод.

32 Безалкогольные напитки; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

(111) MGU 39668

(151) 25.03.2021

(181) 28.05.2030

(210) MGU 20201401

(220) 28.05.2020

(732) "FROZEN DELICACY" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "FROZEN DELICACY", UZ

(540)



(511)

35 Интернет-дўкон хизматлари; истеъмолчиларга Интернет орқали товарлар тўғрисида маълумот бериш; Интернет орқали учинчи шахслар учун товарлар ва хизматларни реклама қилиш; озиқ-овқат маҳсулотлари, маиший мақсадлар учун кимёвий препаратлар ва бошқа товарларнинг интернет дўконлар орқали чакана савдоси хизматлари; озиқ-овқат маҳсулотлари ва бошқа буюртма қилинган товарларга буюртма бериш ва уйга етказиб бериш бўйича Интернет хизматлари; реклама; Интернет-реклама; Интернет-маркетинг; маркетинг ва реклама хизматлари; маркетинг тадбирларини ташкил этиш ва ўтказиш; реклама тадбирларини ташкил этиш ва ўтказиш; махсус тадбирларни тарғиб қилиш; тижорат, рағбатлантириш ва реклама мақсадларида тадбирлар, кўргазмалар, ярмаркалар ва томошаларни ташкил этиш; содиқлик ва рағбатлантириш схемаларини ташкиллаштириш; мижозларга содиқлик схемаларининг ташкиллаштириш; мижозларга содиқлик дастурларини ташкил этиш, бошқариш ва текшириш бориш; мижозларга содиқлик дастурлари орқали савдо-сотикни ривожлантириш.

39 Товарларни етказиб бериш; озиқ-овқатларни етказиб бериш; етказиб бериш бўйича хизматлар; товарларни етказиб бериш ва сақлаш; товарларни курьер орқали етказиб бериш; юкларни тезкор етказиб бериш; маълум бир воқеа ёки тадбир муносабати билан танланган товарлар иборат совға саватларини етказиб бериш; дам берилган шарлар ёки ғайриоддий тақдиротлар билан бирга товарлар ва хабарларни етказиб бериш.

35 Услуги Интернет-магазинов; предоставление потребителям информации о товарах через Интернет; продвижение товаров и услуг для третьих лиц через интернет; услуги розничных интернет-магазинов продуктов питания, препаратов химических для бытовых целей и других товаров; интернет услуги по заказу и доставке на дом пищевых продуктов и других заказанных товаров; реклама; интернет-реклама; интернет-маркетинг; маркетинг и рекламные услуги; организация и проведение маркетинговых мероприятий; организация и проведение рекламных мероприятий; продвижение особых мероприятий; организация мероприятий, выставок, ярмарок и представлений для коммерческих, стимулирующих и рекламных целей; организация схем лояльности и стимулирования; организация схем лояльности клиентов;

организация, работа и проверка программ клиентской лояльности; стимулирование сбыта через программы лояльности клиентов.

39 Доставка товаров; доставка еды; услуги доставки; доставка и хранение товаров; доставка товаров курьером; оперативная доставка грузов; доставка подарочных корзин с отобранными изделиями по поводу того или иного случая или события; доставка товаров и сообщений, сопровождающаяся воздушными шарами или необычными презентациями.

(111) MGU 39669

(151) 25.03.2021

(181) 09.06.2030

(210) MGU 20201543

(220) 09.06.2020

(732) "BONSAMDIN" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONSAMDIN", UZ

(540)



(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; окартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

16 Қоғоздан ошхона салфеткалари, ҳожатхона қоғози.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлоқ, сариеғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишиқлар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик куқунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

32 Алкоголсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари;

алкоголсиз ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

16 Столовые салфетки бумажные, бумага туалетная.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макароны и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

32 Безалкогольные напитки; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

(111) MGU 39670

(151) 25.03.2021

(181) 16.03.2030

(210) MGU 20201631

(220) 16.06.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat haklidagi "Nobel Pharmsanoat" chet el korxonasi, UZ

Иностранное предприятие "Nobel Pharmsanoat" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

COVIPIR

КОВИПИР

KOVIPIR

(511)

5 Фармацевтика ва тиббиёт препаратлари ва моддалари.

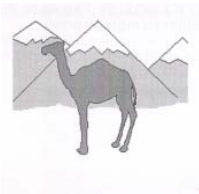
5 Фармацевтические и медицинские препараты и вещества.

(111) MGU 39671
 (151) 25.03.2021 (181) 22.06.2030
 (210) MGU 20201701 (220) 22.06.2020
 (732) "Арк Булок Карвонсаройи" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Арк Булок Карвонсаройи", UZ
 (540)

Каравонсаройи Karavonsaroyi

(511)
 39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.
 39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.
 43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39672
 (151) 25.03.2021 (181) 22.06.2030
 (210) MGU 20201702 (220) 22.06.2020
 (732) "Ark Buloq Karvonsaroyi" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Арк Булок Карвонсаройи", UZ
 (540)



(511)
 39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.
 43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.
 43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39673
 (151) 25.03.2021 (181) 15.07.2030

(210) MGU 20201944 (220) 15.07.2020
 (732) Mamatdjanov Doniyor Faxritdinovich, UZ
 (540)

OZBEBEK

(511)
 23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.
 25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари.

23 Нити текстильные и пряжа.
 25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 39674
 (151) 25.03.2021 (181) 21.07.2030
 (210) MGU 20202006 (220) 21.07.2020
 (732) GMP LTD, GE
 Джи Эм Пи Лтд, GE
 (540)

Пулмокаст Pulmokast

(511)
 5 Фармацевтика маҳсулотлари; тиббиёт ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари, пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39675
 (151) 25.03.2021 (181) 22.07.2030
 (210) MGU 20202035 (220) 22.07.2020
 (732) «ТМ UZBEGIM» Акциядорлик жамияти Хорижий корхонаси, UZ
 Иностранное предприятие «ТМ UZBEGIM», UZ

(540)



(511)

29 Консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар.

30 Ун ва донли маҳсулотлар.

31 Қишлоқ хўжалиги, аква экинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги маҳсулотлари, хом ва қайта ишланмаган; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар.

29 Овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке.

30 Мука и продукты зерновые.

31 Продукты сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные, в сыром виде и необработанные; зерно и семена, необработанные и не переработанные; фрукты, овощи свежие.

(111) MGU 39676

(151) 25.03.2021

(181) 27.07.2030

(210) MGU 20202072

(220) 27.07.2020

(732) «ECO WOOD PLYUS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ECO WOOD PLYUS», UZ

(540)



(511)

19 Нометалл қурилиш материаллари; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар.

20 Мебель, расмлар учун хошия рамкалар, ёғоч буюмлар, бошқа синфга мансуб бўлмаган.

35 Қурилиш материаллари, мебеллар ва мебеллар учун аксессуарларнинг чакана ва улгуржи савдоси хизматлари.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические передвижные конструкции и сооружения.

20 Мебель, обрамления для картин, изделия из дерева, не относящиеся к другим классам.

35 Услуги оптовой и розничной продажи строительных материалов, мебели и аксессуаров для мебели.

(111) MGU 39677

(151) 25.03.2021

(181) 27.07.2030

(210) MGU 20202077 (220) 27.07.2020

(732) GMP LTD, GE

Джи Эм Пи Лтд, GE

(540)



(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари; тиббиёт ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари, пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39678

(151) 25.03.2021

(181) 27.07.2030

(210) MGU 20202079

(220) 27.07.2020

(732) GMP LTD, GE

Джи Эм Пи Лтд, GE

(540)



(511)

Фармацевтика маҳсулотлари; тиббиёт ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат кўшимчалари, пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей; питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39679**(151)** 25.03.2021**(181)** 27.07.2030**(210)** MGU 20202080**(220)** 27.07.2020**(732)** GMP LTD, GE

Джи Эм Пи Лтд, GE

(540)


**Спиролакт
Spirolact**

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари; тиббиёт ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат кўшимчалари, пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветери-

нарных целей; питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39680**(151)** 25.03.2021**(181)** 11.08.2030**(210)** MGU 20202197**(220)** 11.08.2020**(732)** «TM UZBEGIM» Акциядорлик жамияти Хорижий корхонаси, UZ

Акционерное общество Иностранное предприятие «TM UZBEGIM», UZ

(540)**(511)**

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраб жойлаш ва сақлаш.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров.

(111) MGU 39681**(151)** 25.03.2021**(181)** 14.08.2030**(210)** MGU 20202266**(220)** 14.08.2020**(732)** «SABE» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SABE», UZ

(540)**(511)**

30 Печенье.

30 Печенье.

(111) MGU 39682**(151)** 25.03.2021**(181)** 17.08.2030**(210)** MGU 20202285**(220)** 17.08.2020**(732)** «PORO PLAST» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PORO PLAST», UZ

(540)



(511)

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.

(111) MGU 39683

(151) 25.03.2021

(181) 18.08.2030

(210) MGU 20202326

(220) 18.08.2020

(732) GMP LTD, GE

Джи Эм Пи Лтд, GE

(540)



(511)

Фармацевтика маҳсулотлари; тиббиёт ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат кўшимчалари, пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39684

(151) 25.03.2021

(181) 21.08.2030

(210) MGU 20202359

(220) 21.08.2020

(732) Turdikulova Ikbol Eshbayevna, UZ

Турдикулова Икбол Эшбаевна, UZ

(540)



(511)

41 Тарбия; таълим; кўнгилихушликлар; спорт ва маданият-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.
44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва хайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

44 Услуги медицинские; услуги ветеринарные; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

(111) MGU 39685

(151) 25.03.2021

(181) 28.08.2030

(210) MGU 20202484

(220) 28.08.2020

(732) «Golden Pages» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Golden Pages», UZ

(540)



(511)

35 Онлайн реклама майдончалари ижараси; онлайн бизнесни бошқариш бўйича тадқиқотлар; компьютерлаштирилган онлайн чакана савдо дўконлари хизматлари; онлайн хизматларга компьютерлаштирилган буюртма бериш; софаларга онлайн буюртма бериш бўйича компьютер хизматлари; онлайн маркетинг; рингтонларини юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; онлайн маълумотлар базасидан бизнес маълумотларини тақдим этиш; товар ва хизматларни харид қилувчи ва сотувчиларга онлайн-савдолар учун жойлар тақдим қилиш; товар ва хизматларни харид қилувчи ва сотувчиларга онлайн савдо майдонча-

ларини тақдим қилиш; онлайн аукцион хизматларини кўрсатиш; виртуал кўрғазма-ярмаркаларни онлайн тарзда ўтказиш; реклама материалларини онлайн тарқатиш; электрон алоқа тармоғи орқали рекламаларни онлайн режимда тарқатиш; онлайн реклама; электрон маълумотнома орқали товар ва хизматларни етказиб берувчиларни онлайн реклама қилиш; багаж билан боғлиқ бўлган онлайн чакана хизматлар; ўйинчоқлар билан боғлиқ бўлган онлайн чакана хизматлар; косметика билан боғлиқ бўлган онлайн чакана хизматлар; кийим-кечак билан боғлиқ бўлган онлайн чакана хизматлар; совғалар билан боғлиқ бўлган онлайн чакана хизматлар; сумкалар билан боғлиқ бўлган онлайн чакана хизматлар; заргарлик буюмлари билан боғлиқ бўлган онлайн чакана хизматлар; онлайн ким ошди савдолари соҳасидаги хизматлар; маълумотларни қайта ишлаш бўйича онлайн хизматлари; онлайн совға дўконлари томонидан тақдим этиладиган чакана хизматлар.

38 Телекоммуникация хизматлари.

35 Аренда рекламных площадей онлайн; исследования управления бизнесом по онлайн; компьютеризированные услуги онлайн магазинов розничной торговли; компьютеризированный заказ онлайн услуг; компьютерные услуги заказа подарков онлайн; онлайн маркетинг; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; предоставление деловой информации из онлайн базы данных; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление услуг онлайн-аукционов; проведение виртуальных выставок-ярмарок онлайн; распространение рекламных материалов онлайн; распространение рекламы через сеть электронных коммуникаций в режиме онлайн; реклама онлайн; реклама онлайн поставщиков товаров и услуг через электронную справочную; розничные услуги онлайн, относящиеся к багажу; розничные услуги онлайн, относящиеся к игрушкам; розничные услуги онлайн, относящиеся к косметике; розничные услуги онлайн, относящиеся к одежде; розничные услуги онлайн, относящиеся к подаркам; розничные услуги онлайн, относящиеся к сумкам; розничные услуги онлайн, относящиеся к ювелирным изделиям; услуги в области онлайн аукционов; услуги по обработке данных онлайн; услуги рознич-

ной торговли, предоставляемые онлайн-магазинами подарков.

38 Услуги телекоммуникационные.

(111) MGU 39686

(151) 25.03.2021

(181) 03.09.2030

(210) MGU 20202529

(220) 03.09.2020

(732) «BAU GROUP ASIA» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BAU GROUP ASIA», UZ

(540)



(511)

35 Учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; товарларни сотиб олиш ёки сотиш мақсадларида реклама қилиш (учинчи шахслар учун).

35 Продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц).

(111) MGU 39687

(151) 25.03.2021

(181) 03.09.2030

(210) MGU 20202533

(220) 03.09.2020

(732) Якка тартибдаги тадбиркор UZAKOV AVAZ AZIMJANOVICH, UZ

Индивидуальный предприниматель UZAKOV AVAZ AZIMJANOVICH, UZ

(540)



(511)

37 Пойабзалларни таъмирлаш; пойабзалларни таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш.

37 Ремонт обуви; ремонт и обслуживание обуви.

(111) MGU 39688

(151) 25.03.2021

(181) 08.09.2030

(210) MGU 20202603

(220) 08.09.2020

(732) «Marwin Brands» масъулияти чекланган жамият, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
«Marwin Brands», UZ

(540)

ARCHASOY

(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар, абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмоққа қарши маиший воситалар; маиший антистатиклар; хушбўйлантиргичлар (эфир мойлари); ҳаво хушбўйлантиргичлари; тўйинтирилган ҳамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); озиқ-овқатлар учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; тозалаш ва чанглари йўқотиш учун сикилган ҳаволи баллонлар; бальзамлар, тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; басма (пардоз-андоз бўёғи); лаб учун ялтироқлар; тирноқлар учун ялтироқлар / тирноқлар учун глиттерлар; сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; жилвирли қоғоз; сайқал берадиган қоғоз; пардоз-андоз вазелини; пойабзаллар учун вакса, гуталин; этик муми; пардоз-андоз мақсадлари учун момиқ пахта; бельёни шамоллатиш учун хушбўйлантирувчи моддалар; идиш ювиш машиналари учун сувини қуритадиган моддалар; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқоқ моддалар; хушбўйлаштирувчи сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; паркет пол учун мум; пол учун мум; пол учун сирғанишдан сақловчи мумлар; тукларни олиб ташлаш учун мум; мўйлов учун мум; чарм учун мум / чарм учун кремлар; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; пойабзаллар учун мумлар; сайқаллаш мумлари; тикувчилик муми; уқалаш учун геллар, тиббий мақсадлар учун фойдаланишдан ташқари; гелиотропин; тишларни оқартириш учун гел; гераниол; грим; уй ҳайвонлари учун дезодорантлар; инсонлар ёки ҳайвонлар учун дезодорантлар; депиляторлар; хушбўй таёкчали диффузорлар; хушбўй ёғоч тахтачалар; атирлар; пол учун сирғанишдан сақловчи суюқликлар; шишаларни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулкон кули; атторлик буюмлари; пардоз-ан-

доз мақсадлари учун нусха кўчириладиган декоратив тасвирлар; ионон (атторликка оид); соқол олиш учун аччиқтош (буриштирувчи воситалар); силликлаш тошлари; қошлар учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиқтошлари (буриштирувчи воситалар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; соч учун кондиционерлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); соқол ва мўйловлар учун бўёқлар; ҳожатхонадаги сув учун ранглар; пардоз-андоз бўёқлари; крахмал (аппрет); бельёга ялтироқлик бериш учун крахмал; пойабзаллар учун кремлар; сайқаллаш учун кремлар; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; сайқаллаш учун қизил крокус; ладан; соч учун локлар; тирноқ учун локлар; соч учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; соқол олгандан сўнг фойдаланиш учун лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; тозаловчи восита сифатида фойдаланиладиган мойлар; парфюмерия учун мойлар; косметика мойлари; пардоз-андоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; цитрондан эфир мойлари; бергамот мойи; гаультерий мойи; ясмин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантириш учун терпентин мойи; оклаш учун бўр; тозалаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); совунлар; дезодорацияловчи совунлар; соқол олиш учун совунлар; газламалар рангтусларини жонлантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; терлашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар; бодом совуни; парфюмерия учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; кўз учун гелли косметик накладкалар / кўз учун гелли косметик патчлар; тирноқлар учун наклеикалар; сунъий тирноқлар; одеколон; гуллардан олинадиган атирлар учун асослар; хушбўй тутатки чўплар; устараларни чархлаш учун қайишлар учун пасталар; тиш пасталари / тиш кукунлари; кўпиктош; лаб бўёқлари учун пеналлар; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксиди; нафасни софлаш учун пластиналар; тиш учун оқартирувчи пластиналар; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун лаб бўёғлари; шахсий гигиена учун нафасни софлаш препаратлари; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; ванналар учун пардоз-ан-

доз препаратлари; сочни текислаш учун препаратлар; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш учун препаратлар; асбобларни чархлаш учун препаратлар; жило бериш (бир оз крахмаллаш) учун препаратлар; рангсизлантириш учун препаратлар; чармни тиниқлаштириш учун препаратлар; сайқаллаш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар, тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёга жило бериш учун препаратлар; ўсимликлар баргларига ялтироклик бериш учун препаратлар; сайқал бериш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; куруқ тозалаш учун препаратлар; бўёқлардан тозалаш учун препаратлар; локлардан тозалаш учун препаратлар; макияжни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратлар (тозаловчи препаратлар); политуралардан тозалаш учун препаратлар; зангни тозалаш учун препаратлар; тирноқларни парвариш қилиш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқава сув қувурларини тозалаш учун препаратлар; тозалаш учун кимёвий маиший препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун коллаген препаратлар; маиший мақсадлар учун оқартирувчи (рангсизлантирувчи) препаратлар; кир ювиш учун оқартирувчи препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; куёшдан химояловчи препаратлар; бельё ювишда рангларни жонлантириш учун кимёвий маиший препаратлар; ялтироклик ҳосил қилиш (сайқал бериш) учун маҳсулотлар; макияж учун упа; олмос чанги (абразив); доғкетказгичлар; тирноқлар учун лок эритгичлари; дезодорант сифатида ёки интим гигиена учун вагинал эритмалар; тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; макияжни тозалаш учун препаратлар билан тўйинтирилган салфеткалар; тозалаш воситалари билан тўйинтирилган болалар салфеткалари; сафрол; пардоз-андоз мақсадлари учун уқалаш шамлари; бельёга ишлов бериш учун синька; ёғсизлантириш учун скипидар; гуллар ва майсалардан тайёрланган хушбўй аралашмалар; оқартириш учун сода; кир ювиш учун сода / тозалаш учун сода; ванна учун тузлар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганларидан ташқари; оқартириш учун тузлар; хушбўй моддалар билан дудлаш учун тар-

киблар (атторлик буюмлари); чармни сақлаш учун таркиблар (сайқал берадиган); новшадил спирти (ювувчи; тозаловчи восита); пардоз-андоз мақсадлари учун боғловчи воситалар; кошлар учун пардоз-андоз воситалари; грим қилиш учун воситалар; офтобда қорайгандек бўлиш учун пардоз-андоз воситалари; сочларни бўйаш учун воситалар; нейтралланган перманентли жингалак қилиш учун воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; болалар учун пардоз-андоз воситалари; хайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва кошларни бўйаш учун пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари, саноат ва тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; интим гигиена учун тиббий бўлмаган ювиш воситалари; шахсий гигиена учун дезинфекцияловчи ва дезодорацияловчи ювиш воситалари; ёғсизлантирувчи воситалар, саноат мақсадларида қўлланадиганларидан ташқари; пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар (деколораторлар); пардоз воситалари; терлашга қарши пардоз воситалари (пардоз ашёлари); фитокосметик воситалар; пардоз тальки; пардоз-андоз мақсадлари учун пахтали тампонлар; терпенлар (эфир мойлари); жилвир мато; ювиш воситалари шимдирилган тозалаш учун латталар; хина (пардоз-андоз бўёғи); шампунлар; хайвонлар учун шампунлар (дори-дармон бўлмаган гигиеник воситалар); уй хайвонлари учун шампунлар (дори-дармон бўлмаган гигиеник воситалар); куруқ шампунлар; шишали жилвир қоғоз; содали ишқор; пардоз-андоз мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар, акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш мальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақ-

садлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; биринчи ёрдам кўрсатишга тўлдирилган аптечкалар; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун диагностика биомаркерлари; биоцидлар; хашаротларга қарши воситалар сингдирилган билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; тиббий мақсадлар учун реактив қоғоз; куяга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун момик пахта; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озик моддалари; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; озик-овқатга оид толалар; стоматология мақсадлари учун қолипланадиган мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; кўзғатувчи интим геллар; гематоген; гемоглабин; гидрастин; гидрастинин; тиббий мақсадлар учун глицерин; глицерофосфатлар; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун газак ўт; тиббий мақсадлар учун гормонлар; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифо балчиқлари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьюн-бальзам; дезинфектантлар / дезинфекциялаш воситалари; дезодорантлар, инсонлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; ҳавони софлаш учун дезодорантлар; тўқимачилик маҳсулотлари ёки кийим-кечаклар учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; пластир кўринишидаги витаминли кўшимчалар; минерал озик-овқат кўшимчалари; озик-овқат кўшимчалари; оксилли озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат кўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат кўшимчалари; альгинатдан озик-овқат кўшимчалари; глюкозадан озик-овқат кўшимчалари; казеиндан озик-овқат кўшимчалари; лецитиндан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғининг мойидан озик-овқат кўшимчалари; прополисдан озик-овқат кўшимчалари;

протеиндан озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат кўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат кўшимчалари; ўсимлик гул чангларидан озик-овқат кўшимчалари; буғдой ниҳолидан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; асая кукуни асосили озик-овқат кўшимчалари; косметик таъсирга эга бўлган озик-овқат кўшимчалари; ферментли озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; баллиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; иммуностимуляторлар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металллар йодидлари; йодоформ; каломель (фунгицидлар); фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун дендример для капсулалари; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; кардонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун кашу; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жарроҳлик елими; ветеринария мақсадлари учун тана хужайралари; тиббий мақсадлар учун тана хужайралари; кокаин; тиббий мақсадлар учун коллаген; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун қадоқларга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғидан, репеллент сифатида фойдаланиш; тиббий мақсадлар учун кондурага пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангра дарахтининг пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахтининг пўстлоғи; ҳайвонлар учун доривор озуқалар; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; парҳез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмларни урчитиш; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; лейкопластирлар;

ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; соч учун доривор лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; соч-соқол олган сўнг ишлатиладиган лосьонлар; шахсий гигиена учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магnezия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан қуйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қоллиплари учун материаллар; тишларни пломбаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; болалар учун қурук сут; фармацевтика мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; бактерияларга қарши совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; доривор совунлар; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган гўшт; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сүтидан ичимликлар; териға инъекция учун тўлдиргичлар / дермаль инъекция учун филлерлар; гиёҳванд моддалар; доривор дамламалар; йод дамламаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; афюн; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; тиббий мақсадлар учун пахтали таёқчалар / тиббий мақсадлар учун пахтали тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёқчалар; олтингургуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; даволовчи тиш пасталари; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар;

фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксида; пестицидлар; болалар озуқаси; тиббий зулуклар; қон плазмаси; чекишни тўхтатиш учун никотин ластирлар; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; елка оша жарроҳлик боғичлари; болалар тагликлар; ўй ҳайвонлари учун тагликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар; кўкрақдан эмизганда фойдаланиладиган ёстиқчалар; қадок ёстиқчалари; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан қуқунлар; пиретрум қуқуни; совуқ уришида ишлатиладиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оқсилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадлар учун вагинал пурқаб ювиш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадокларини даволаш учун препаратлар; битга қарши даволаш учун препаратлар (педикулицидлар); хуснбузарни даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; қуйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стерилизациялаш учун препаратлар; тупрокни стерилизациялаш учун препаратлар; қадокларни қетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; ўй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашаротларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; оҳакли фармацевтика препаратлар; тиббий ёки ветеринария

мақсадлари учун микроорганизмлардан олин-
диган препаратлар; кон тўхтатувчи препарат-
лар; кўзни ювиш учун тиббий препаратлар; соч
ўстириш учун тиббий препаратлар; терапевтик
ёки тиббий мақсадлар учун нутрицевтик пре-
паратлар; опиумли препаратлар; спораларга
қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари
учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жо-
нивонлар учун микроэлементлардан препарат-
лар; сульфамидли препаратлар (доривор препа-
ратлар); фармацевтика препаратлари; офтоб-
дан кўйишни даволаш учун фармацевтика пре-
паратлари; ветеринария мақсадлари учун фер-
ментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун
ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар
учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий
фармацевтика препаратлари; ветеринария мақ-
садлари учун кимёвий препаратлар; ҳомила-
дорлик диагностикаси учун кимёвий препарат-
лар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препарат-
лар; касалликларга чалинган донли ўсимлик-
ларни даволаш учун кимёвий препаратлар; ко-
ракуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига
ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зар-
арланган узумга ишлов бериш учун кимёвий
препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш
учун кимёвий препаратлар; филлоксерага қар-
ши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар;
фармацевтика мақсадлари учун кимёвий пре-
паратлар; кўз примочкалари; қўрғошинли мал-
хам; электрокардиографик электродлар учун
кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун
оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақ-
садлар учун парҳезли озик-овқат маҳсулотла-
ри; тиббий ва парҳезли мақсадлар учун бошоқ-
ли ғалла ўсимликларига қўшимча ишлов бе-
риш маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун го-
могенлаштирилган озик-овқат маҳсулотлари;
тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган
озик-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳ-
сулотлари; гигиеник кистирмалар; кундалик
тутиладиган (гигиеник) кистирмалар; фарма-
цевтика мақсадлари учун прополис; тиббий
мақсадлар учун марваридли упалар; тиббий мақ-
садлар учун радиий; лейкопластирларни олиш
учун эритгичлар; фармацевтика мақсадлари
учун сувли хлораль эритмаси; тиббий мақсад-
лар учун вагинал эритмалар; контакт линзала-
ри учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария
мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий
мақсадлар учун резина; стоматология мақсад-
лари учун резина; тиббий мақсадлар учун са-
қич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши дуд-
лаш учун репеллентлар; итлар учун репел-
лентлар; доривор воситалари шимдирилган
салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапа-
риль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага

қарши йиғма чой; тутатиладиган шамлар; тера-
певтика мақсадлари учун уқалаш шамлари;
тиббий шамдорилар / суппозиторилар; фарма-
цевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий
мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий
мақсадлар учун сиккативлар (куритишни тез-
лаштириш учун моддалар); фармацевтика мақ-
садлари учун сироплар; фармацевтика мақсад-
лари учун скипидар; сут соғаетганда ишлати-
ладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун
суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар;
болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралаш-
малар; болалар учун озиклантириш аралашма-
лари; уйку дорилари; фармацевтика мақсадла-
ри учун ичимлик содаси; минерал сувлар тар-
кибига кирувчи тузлар; тиббий мақсадлар учун
ванна учун тузлар; минерал сувли ванна учун
тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий
мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсад-
лар учун натрий тузлари; ҳидланадиган тузлар;
фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий
уруғлантириш учун сперма; фармацевтика
мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стома-
тология мақсадлари учун қимматбаҳо металл
қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун
қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитади-
ган спрейлар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам бе-
рувчи фармацевтик воситалар; асабларни мус-
таҳкамловчи воситалар; қўлни ювиш учун бак-
терияларга қарши воситалар; тиббий мақсад-
лар учун қўшимча воситалар; тиббий мақсад-
лар учун буруштирадиган воситалар; гижжага
қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун де-
зинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхо-
налар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиб-
бий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани
камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий
воситалар; паразитларни йўқотиш учун восита-
лар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиб-
бий воситалар; иссиқликни туширувчи восита-
лар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар
учун ювиш воситалари (инсектицидлар); тиб-
бий мақсадлар учун ювиш воситалари; қора-
моллар учун ювиш воситалари (инсектицид-
лар); итлар учун ювиш воситалари (инсекти-
цидлар); ветеринария мақсадлари учун инсек-
тицидли ювиш воситалари; чипқонга қарши
воситалар; тозаловчи воситалар (сурги дори);
ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий восита-
лар; паразитларга қарши воситалар; терлашга
қарши воситалар; оёқ терлашига қарши восита-
лар; седатив воситалар / транквилизаторлар; ич
сурадиган воситалар; тетиклантирувчи восита-
лар (доривор препаратлар); даволовчи пардоз
воситалари; бактерияли экинлар учун озиклан-
тирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зар-
доблар; антиоксидант-таблеткалар; сунъий қо-

райиш учун таблеткалар; иштахани пасайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар / ююба; аёллар учун гигиеник тампонлар; яралинг битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; ветеринария мақсадлари учун биологик шароитда етиштирилган тўқималар; тиббий мақсадлар учун биологик шароитда етиштирилган тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекиладиган ўсимликлар; доривор ўсимликлар; трансплантатлар (тирик тўқималар); тирик тўқималардан жарроҳлик трансплантатлари; болалар таглик-трусилари; сийдик туталмайдиغانлар учун гигиеник трустиклар; аёллар гигиеник трустиклари; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун (арпабодиён) дорихона укропи; тиш протезлари учун фарфор; фармацевтика мақсадлари учун феноллар; ветеринария мақсадлари учун ферментлар; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун формальдегид; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фунгицидлар; тиббий мақсадлар учун хинин; тиббий мақсадлар учун хинолин; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингургурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; ҳайвонлар учун инсектицид шампунлар; даво бўлувчи шампунлар; уй ҳайвонлари учун даво бўлувчи шампунлар; педикулицид шампунлари; қурук доривор шампунлар; тиббий мақсадлар учун олдиндан тўлдирилган шприцлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тиббий мақсадлар учун ўсимликлар экстрактлари; фармацевтика мақсадлари учун ўсимликлар экстрактлари; тамаки экстрактлари (инсектицидлар); фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтика препаратлари); фармацевтика мақсадлари учун оддий эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; каламуш заҳари; заҳарлар; бактериал заҳарлар; ялапа.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар; ўраб жойлаш ва па-

кетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари, авторучкалар; аквареллар (расмлар); альбомлар; альманаҳлар; ҳужжатларни ламинация қилиш учун идора аппаратлари; кўпайтириш аппаратлари; атласлар; афишалар / плакатлар; банкнотлар; қоғоз баннерлар; қоғоз бантлар, атторлик буюмлари ёки соч учун безаклардан ташқари; исм-шариф ёзилган бейжиклар (идора ашёлари); қоғоздан ошҳона сочик-дастурхонлари; чипталар; қоғоздан багажга осиб қўйиладиган ёрликлар; бланкалар; билдириш хати бланкалари (канцелярия товарлари); канцелярия мақсадлари учун ялтироклар; блокнотлар; блокнотлар (канцелярия товарлари); расм солиш, чизмачилик учун блокнотлар; ёзув анжомларини ушлаб туриш учун халқалар; брошюралар; буклетлар; қоғоз*; варақли қоғоз (канцелярия товарлари); мумланган қоғоз; беморларни кўриқдан ўтказиш учун тиббиёт мебелига тўшаладиган қоғоз; қайд қилиб бориш қурилмалари учун қоғоз; рентген суратлари учун қоғоз; расм чизиш ва каллиграфия учун қоғоз; электр кардиографлар учун қоғоз; шкаф қутилари учун хушбўйлантирилгани ёки ундай бўлмагани қоғоз; ёғоч бўтқасидан қоғоз; нусха кўчириш қоғози (канцелярия товарлари); идора қоғози; пергамент қоғоз; почта қоғози; шоли қоғози; нур таратувчи қоғоз; ҳожатхона қоғози; ўраш-жойлаш қоғози; филтрловчи қоғоз; япон қоғози (васи); бюварлар; ахборот бюллетенлари; ёзув машиналари учун ғўлачалар; бўёқчилик ғўлачалари; ҳарф териш дастгоҳлари; моделлаштириш учун мум (стоматологияда қўлланадиганидан ташқари); қоғоз ёки картон пешлавҳалар; бичиш-тикиш учун андозалар; қоғоз вимпеллар; газеталар; гальваностереотипиялар; гектографлар; ганчкор нақш учун лой; моделлаштириш учун полимерли лой; глобуслар; готовальнялар; гравюралар; грифеллар; қаламлар учун грифеллар; ҳужжатлар учун туткичлар (канцелярия ашёлари); қаламлар учун туткичлар; бўр учун туткичлар; чек дафтарчалари учун туткичлар; штамплар (муҳрлар) учун туткичлар; китоб саҳифалари учун хатчўплар; шахсий гувоҳнома туткичлари (идора ашёлари); диаграммалар; қоғоздан стол усти пояндозлари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан тахталар, шчитлар; наққошлик тахтачалари; ёзиш учун грифель тахталари; синф доскалари; ҳарф териш тахталари (босмаҳонага оид); чизмачилик тахталари; дупликаторлар; диросколлар (идора ашёлари); қаймоқ учун қоғоз идишлар; журналлар (даврий нашрлар); пуллар учун қисқичлар; шахсий гувоҳномалар туткичлари учун қисқичлар (идора ашёлари);

каталог карточкалари учун қисқичлар; ручкалар учун қисқичлар; китоблар учун хатчўплар; офортлар учун ўйма нақш тушириш игналари; чизмачилик учун белги қўйиш игналари; даврий нашрлар; босма нашрлар; идора ишлари учун қоғоз майдалагичлар; график тасвирлар; нозлектр импринтерлар; мукованинг устки қисмига мрамарга ўхшатиб ишлов бериш учун асбоблар; чизмачилик асбоблари; тақвимлар; калька қоғози; матоли калька; калькалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун камедь (елимлар); литография тошлари; сиёҳ тошлари (тушонлар); қаламлар; автоматик қаламлар; кўмир қаламлар; расмлар; кўчирма расмлар; хошияланган ёки хошияланмаган расмлар (суратлар); картон; ёғоч бўтқасидан картон (канцелярия товарлари); шляпалар учун картонкалар; карточкалар; каталог карточкалари (канцелярия товарлари); географик хариталар; ҳисоблаш машиналари учун дастурлар ёзиш карталари ёки қоғоз тасмалар; коллекцияланган карталар, ўйинлар учун ишлатиладиганларидан ташқари; жаккард тўқимачилик дастгоҳлари учун перфорацияланган карталар; каталоглар; бўяш тасмалари учун ғалтаклар; қоғоз кашполар; расм чизиш учун мўйқаламлар; расомлар учун мўйқаламлар; ёзиш учун мўйқаламлар; ёзув машиналарининг клавишлари; канцелярияга оид ёки маиший елимлар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун клейковина (елим); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун балиқ елими; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун крахмал клейстери (ёпишқоқ модда); босмаҳона клишелари; китоблар; комикс- китобчалар; қвитанция дафтарчалари (канцелярия товарлари); канцелярия кнопкалари; сигара ҳалқалари / сигара тасмалари; хатжилдлар (канцелярия товарлари); қоғоз ёки картон қутилар; штемпеллар (муҳрлар) учун қутичалар; бўёқлар солинган қутичалар (мактаб анжомлари); суюқ корректорлар (идора ашёлари); босма купонлар; лекалалар (канцелярия ашёлари); чизмачилик лекалалари; қоғоз тасмалар, атторлик буюмлари ёки соч учун безаклардан ташқари; ёзув машиналари учун тасмалар; штрих-кодлар учун тасмалар; ёпишқоқ тасмалар (канцелярия товарлари); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; тузатиш тасмалари (идора ашёлари); бўёқли тасмалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ўз-ўзидан ёпишиб қолувчи канцелярия ёки маиший тасмалар; тўрт қиррали чизмачилик чизғичлари; чизмачилик чизғичлари; варақлар / флаерлар; озик-овқат маҳсулотларини ўраш учун шимиб олувчи қоғозли ва пластмасса варақлар; намликни назорат қилишда ўраб-жойлаш учун материал

сифатида ишлатилувчи қоғозли ёки пластмасса варақлар; ўраб-жойлаш учун вискозали варақлар; ўраб-жойлаш учун тикланган целлюлозадан варақлар; ўраш-жойлаш ёки қадоқлаш учун пуфакчали пластмасса варақлар; пўлат литерлар; босмаҳона литерлари (рақамли ва ҳарфлилари); литографиялар; хат-хабарлар учун лотоклар; бўёқлар учун лотоклар; арихитектура макетлари; почта маркалари; ганчкорлик учун пластик массалар; график босма материаллар; ганчкорлик материаллари; ўқитиш учун материаллар (приборлардан ташқари); муҳрлаб беркитиш учун канцелярия материаллари; елимловчи канцелярия ёки маиший материаллар (елимлар); қоғоз ёки картондан тиқиладиган материаллар; муқовалаш материаллари; қоғоз ёки картондан ўраш-жойлаш материаллари (солинадиган, тиқиладиган); бир оз крахмалланган ўраш-жойлаш материаллари; қоғозли филтрловчи материаллар; столлар учун қоғоз тўшамалар; манзил аниқловчи машиналар; электр ёки электрсиз ишлайдиган қалам очувчи машиналар; муқовалаш ишлари учун машиналар ва қурилмалар (идора ускуналари); электр ёки электрсиз ишлайдиган ёзув машиналари; фальцовкалар машиналари (канцелярия товарлари); франкирлаш машиналари; спрейли бўр; литография учун бўр; ёзиш учун бўр; тикувчилар учун бўр; белги қўйиш учун бўр; қоғоз ёки пластмассадан ўраб жойлаш учун қоплар (хатжилдлар, пакетлар); ахлат учун қоғоз ёки пластмассадан қоплар; уй ҳайвонлари чиқиндиларини тозалаш учун пластик қоплар; мольбертлар; расомлар учун муштабеллар; портатив босмаҳона тўпламлари (идора ашёлари); қоғоздан болалар ошхўрақлари; қоғоздан англи ошхўрақлар; ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган наклејкалар (канцелярия товарлари); бармоқ учликлари (идора ашёлари); ёзув ашёлари учун несесерлар (канцелярия товарлари); муқовалаш ишлари учун иплар; қоғоз қирқиш учун пичоқлар (хаточгичлар); босма ноталар; рақамлагичлар; бутилкалар учун картон ёки қоғоздан ишланган ўровлар; ёпиштириб беркитиш учун елимли қоғозлар; муқовалар (канцелярия товарлари); паспортлар учун жилдлар; текислаб тахлаш учун пластикли эластик қобиклар; каштачилик намуналари (схемалар); дастхат намуналари; олеографиялар; мусикали откриткалар; табрик откриткалари; почта откриткалари; офортлар; қоғоз пакетлар; тиббий асбоб-ускуналарни стерилизация қилиш учун қоғоз пакетлар; микротўлкинли печларда овқат тайёрлаш учун пакетлар; расомлар учун палитралар; тушъ билан ёзиш учун чўплар; пантографлар (чизма чизмачилик асбоблари); картотека папкалари (идора ашёла-

ри); хужжатлар учун жилдли папкалар; ҳалқачали папкалар; папье-маше; пастеллар (қаламлар); ганчкорлик учун пасталар; қаламдонлар; перо тозалагичлар; идора перфораторлари; хат ёзиш учун перолар (офис ашёлари); олтин перолар; ёзув перолари; пўлат перолар; чизмачилик перолари; кўшиқ тўпламлари; муҳрлар (канцелярия товарлари); сурғуч учун муҳрлар; қисқичли планшетлар; манзилни аниқловчи машиналар учун манзиллар ёзилган пластиналар; қоғоз дастрўмоллар; ўраш-жойлаш учун пластмасса плёнкалар; иш столи учун гиламча-тагликлар; пулларни хиллаш ва санаш учун патнислар; графинлар учун қоғоз тагликлар; китоблар учун тагликлар; муҳрлар, штемפלлар, штамплар учун тагликлар; пиво кружкалари учун тагликлар; ручка ва қаламлар учун тагликлар; фотосуратлар учун тагликлар; ўчириш учун ёстикчалар; сиёх ёстикчалари; штемпель ёстикчалари; муқоваларни маҳкамлаш учун ёпишқоқ тасмалар (муқовалаш ишлари); қоғоздан қўлсочиклар; хужжатлардан нусха кўчириш машиналарида бўёқ бериш учун полотно; нусха кўпайтириш аппаратларида бўёқ бериш учун полотно; муқовалаш ишлари учун полотно; канцелярия мақсадлари учун ёпишқоқ полотно; нотўқима офсет полотноси; портретлар; пресс-папье; ёзув анжомлари; сиёхли приборлар; идора ашёлари, жиҳозлардан ташқари; ёзув ашёлари; ёзиш ашёлари; чизмачилик ашёлари; мактаб анжомлари (канцелярия товарлари); ёпишқоқ тасмани узатиш учун мосламалар (офис анжомлари); ёрликларни ёпиштириш учун қўл мосламалари; босма маҳсулот; литографик санъат асарлари; проспектлар; босма жадваллар; регистрлар; босмаҳона реглетлари; реестрлар; қоғоз учун кескичлар (офис анжомлари); ўчирғичлар; офис ўчирғичлари; чизма чизиш рейсшиналари; графика репродукциялари; шахсни тасдиқловчи хужжат эгалари учун кассеталар (офис ашёлари); перолар учун ручка ушлагичлари; маркер-ручкалар (канцелярия ашёлари); макияжни артиш учун қоғоз салфеткалар; тозалаш учун қоғоз салфеткалар; стоматология лотоклари учун қоғоз салфеткалар; қоғоздан пардоз-андоз салфеткалари; овқатланиш анжомлари тагига қўйиладиган қоғоз салфеткалар; қоғоздан ошхона салфеткалари; қоғоз дастурхонлар; канцелярия скобалари; скоросшивателлар (канцелярия ашёлари); офис скребкалари (матнни тузатиш учун ашёлар); қоғозлар учун скрепкалар; канцелярия скрепкалари; ўчириш учун воситалар; микроскоп остида тадқиқот ўтказиш учун биологик қирқимлар (ўқув материаллари); ўқиб-ўрганиш учун гистологик қирқимлар; папье-машедан ишланган ҳайкалчалар / папье-машедан ишланган шакл-

чалар; стеатит (тикувчиликда ишлатиладиган бўр); доска учун ўчириш мосламалари; харф териш столи (босмаҳона иши); сурғуч; ҳисоблаш жадваллари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан табло; дафтарлар; муқовалаш ишлари учун матолар; ёзувқоғоз товарлари; қаламлар учун электр ёки электр бўлмаган очгичлар; транспарантлар (канцелярия товарлари); расм чизиш учун трафаретлар; таомлар ва ичимликларни безатиш учун трафаретлар; картон тубуслар; тушь; намлагичлар (офисные анжомлари); юзалар учун намлагичлар (офис анжомлари); чизма чизишга оид учбурчак чизғичлар; электрон бўлмаган кўрсаткич таёқчалар; бутилкалар учун картон ёки қоғоз ўровлар; хатжилдларни муҳрлаб беркитиш учун идора қурилмалари; муҳрлаб беркитиш учун идора қурилмалари; виньеткаларни тайёрлаш учун қурилмалар; фотосуратларни ёпиштириш учун қурилмалар; скобалар билан маҳкамлаш учун қурилмалар (идора ашёлари); дарсликлар (қўлланмалар); қаҳва учун қоғоз филтрлар; қоғоз байроқлар; фольга; лойдан моделлаштириш учун қолиплар (рассомлар учун материаллар); фотогравюралар; фотосуратлар (босиб чиқарилган); трафаретлар учун ғилофлар; расмлар учун холстлар; хромолиитографиялар; мультипликация целлулоидлари; чизмачилик циркуллари; рақамлар (босмаҳона литераси); рассомлар учун акварел бўёқларини аралаштириш идишчалари; сиёх; тузатиш учун сиёхлар (гелиография); сиёхдонлар; чизмалар (синькалар); шаблонлар; ўчириш учун шаблонлар; шарикли ручкалар учун шариклар; канцелярия ашёлари учун шкафчалар (офис ускуналари); босмаҳона шрифтлари; манзиллари ёзилган штамплар; штемפלлар (муҳрлар); ёрликлар (қоғоз тамгалар); эстамплар (гравюралар); қоғоз ёки картондан ёрликлар.

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун хошия рамкалар; саклаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ва садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиғанок, денгиз кўпиги, қаҳрабо; расмлар учун багетлар; болалар кроватлари учун химоя бамперлар, чойшаб, ёстик жилдларидан ташқари; эгиловчан қувурлар учун механик бўлмаган нометалл ўраш барабанлари; пардалар учун пластик блоклар; нометалл болтлар; шаробни декантация қилиш учун ёғоч бочкалар; металлдан бўлмаган причал бочкалари; нометалл катта бочка таралари; нометалл бочкачалар; нометалл таниболадиган билагузуклар; буфетлар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан бюстлар; тикувчилик бюстлари; ёстикларни тутиб туриш учун ғўлачалар; елпиғичлар; дастгоҳлар; исканжали

дастгоҳлар (мебель); костюмлар учун пол устида турадиган оскичлари; кийимлар учун оскичлар (мебель); кийим-кечаклар учун оскичлар (кийимосгичлар); кийимларни транспортда ташиш учун оскичлар (кийимосгичлар); нометалл винтлар; витриналар; витриналар (мебель); газеталар учун витриналар; заргарлик буюмлари учун витриналар; қувурларни маҳкамлаш учун нометалл мосламалар (ёқалар); асалари уялари учун сунъий мум катаклар; ёғоч ёки пластикдан пешлавҳалар; темир йўллар учун нометалл юк ўрнатиш ҳажмлари; нометалл гайкалар; гардероблар (қуйлаклар учун шкафлар); нометалл этик михлари; уй паррандалари учун уялар; тобутлар; мебель учун эшикчалар; сарпардалар учун тутқичлар, газламаларидан ташқари; стерженли, нометалл маҳкамлаш деталлари; диванлар; ноэлектр, нометалл эшик ёпадиган мосламалар; уй ҳайвонлари учун уйчалар; қушлар учун уялар; калитлар учун тахтачалар; эълонлар учун тахтачалар; нометалл дубеллар; суюқ ёнилғи учун нометалл идишлар; қурилиш қоришмаларини аралаштириш учун нометалл идишлар; ёғларни бўшатиш учун нометалл идишлар; қадоқлаш учун пластмасса идишлар; бино ичкари қисми жалюзилари (мебель); қоғоздан бино ичкари қисми жалюзилари; тўқилган ёғочдан ясалган бино ичкари қисми жалюзилари; матодан бино ичкари қисми пардалари; хонаки гул учун саватлар(мебель); сарпардалар учун боғичлар; кабеллар ва қувурлар учун нометалл қисқичлар; арқонлар учун нометалл қисқичлар; копларни муҳрлаш учун пластик қисқичлар; нометалл чэгалар; тошбақа косасининг ўрнини босувчилар; транспорт воситалари учун нометалл кулфлар; нометалл кулфлар, электрлиларидан ташқари; мунчоқли декоратив сарпардалар; нометалл эшик кулфлари; бутилкалар учун нометалл тикинлар; контейнерлар учун нометалл қопқоқлар; нометалл лўкидонлар; кузгулар; қўл кўзгулари (пардоз кўзгулари); бамбукдан тайёрланган буюмлар; мушукларнинг тирноқларини чархлаш учун ёғоч буюмлар / мушуклар учун тирнаш мосламалари; ҳайвонларнинг тирноқларидан ясалган буюмлар; ҳайвонларнинг туёқларидан ясалган буюмлар; маржондан ишланган буюмлар; денгиз кўпикидан ишланган буюмлар; ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган кит суягидан тайёрланган буюмлар; буғу шохидан ясалган буюмлар; тошбоқа косасидан ясалган буюмлар; чиғаноклардан ишланган буюмлар; ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган шохдан ясалган буюмлар; ҳайвонлар шохларидан ишланган буюмлар; ротанга пальмасидан ишланган буюмлар; фил суягига ўхшаш бўлган ўсимлик тана-

сидан ишланган буюмлар; похолдан тўқилган буюмлар, бўйрадан ташқари; тўқимабуюмлар; маҳсулотмаларни транспортда ташишга мўлжалланган тўқима буюмлар (қутилар, саватлар); ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ясалган бадиий буюмлар; ёғочдан ўймакор ишланган бадиий буюмлар; қамиш (тўқиш учун хом ашё); канапелар; нометалл канистрлар; сарпардалар учун карнизлар; картотекалар (мебель); ип, ипак, тасмалар учун ёғочдан ясалган ғалтаклар; сув қувурлари учун пластмассали клапанлар, венти́ллар; нометалл клапанлар, венти́ллар, машиналарнинг деталларидан ташқари; дренаж қувурларининг пластмасса клапанлар (венти́ллар); бочкасосликда ишлатиладиган михпарчинлар; кодсиз ва магнитланмаган пластик калит-карточкалар; пластик калитлар; болалар манежлари учун гиламчалар; ухлаш учун полга тўшаладиган гиламчалар/ухлаш учун тўшаклар; ўтин арралаш учун чорпоялар; каравотлар учун нометалл ғилдиракчалар; мебеллар учун нометалл ғилдиракчалар; чўткаларга қил ўрнатиш учун кундалар; гўштларни чопкилаш учун кундалар (столлар); шамол кўнғироқчалари (безаклар); ноэлектр, нометалл эшик кўнғироқлари; бутилкалар учун нометалл тикинлаб беркитиш қалпоқчалари; бешиклар; чодирлар учун нометалл қозиқчалар; сарпардалар учун ҳалқалар; калитлар учун ажратиладиган нометалл ҳалқалар; комодлар; консоллар (мебель); нометалл контейнерлар (сақлаш ва транспортда ташиш учун); нометалл сузувчи контейнерлар; конторкалар; ит каталаклари; янги туғилган чақалоқлар учун олиб юриш саватчалари; нон учун нонвойчилик саватлари; нометалл саватлар; бутилкалар учун ёғоч қутилар; нометалл асбоб-ускуна қутилари; бочкалар учун нометалл жўмраклар; креслолар; сартарошлик креслолари; суриладиган енгил креслолар; каравотлар; шифохона каравотлари; сув тўлдирилган тўшакли каравотлар, тиббий бўлмаган; ёғоч каравотлар; пуфланадиган каравотлар, тиббий бўлмаган; болалар учун каравотлар; мебель учун пластмассали қирралар; мебель учун нометалл кронштейнлар; бутилкалар учун нометалл винтли қопқоқлар; стол қопқоқлари; шамол тўсадиган ойналарнинг нометалл илгаклари; кийим-кечаклар учун нометалл вешалка илгаклари; пардалар учун илгаклар; кийимлар учун нометалл илгаклар; сумкалар учун нометалл илгаклар; хонаки жонворлар учун ётоқ-уялар; хонаки жонворлар учун тўшаклар; тираб қуйиладиган ёғоч ёки пластмасса нарвонлар; болалар учун манежлар; манекенлар; тўшаклар; пуфланадиган тўшаклар, тиббий бўлмаган; сайёҳлик қопкўрпалари; мебель; металл мебель; пуфланадиган

мебель; офис мебели; мактаб мебели; мобайллар(безаклар); нометалл эшик тақиллатгичлари; нометалл пойафзал пошналари; сарпардалар учун йўналтиргичлар; суриладиган эшиклар учун нометалл йўналтиргичлар; мебеллар учун оёқчалар; мебеллар учун қисқа оёқчалар; ёришмайдиган нометалл бино рақамлари; нометалл бочка гардишлари; нометалл ёки каучукли эшик тўхтатгичлари; нометалл ёки каучукли дераза ойналари тўхтатгичлари; расм рамкалари учун ганчкор нақшли безак; каравотлар учун тагликлар; мебеллар учун ёғоч бўлмалар; алоҳида мустақил турадиган бўлмалар (мебель); ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган садаф; кўзгуларни тайёрлаш учун шишадан пластинкалар; қаҳрабо пластинкалари; нометалл рақамли рўйхатга олиш пластинкалари; нометалл танитувчи пластинкалар; юклаш ишлари учун нометалл платформалар; юкларни транспортда ташиш ва юклаш-тушириш ишлари учун нометалл платформалар; юкларни транспортда ташиш учун нометалл платформалар; боштирагичлар (мебель); нометалл патнислар; ўсимликлар ва дарахтлар учун нометалл тирговучлар; тагликлар (мебель); журналлар учун тагликлар; китоблар учун тагликлар (фурнитура); ҳисоблаш машиналари учун тагликлар; гул туваклари учун тагликлар; транспорт воситалари учун пластмассали тагликлар; чакалоқларни йўргаклаш учун тўшамалар; хонаки ҳайвонлар учун ёстиклар; ёстиклар; чакалоқлар боши учун фиксатор-ёстиклар; диван ёстиклари; чакалоқлар бошини тутиб туриш учун ёстиклар; чакалоқларни мувозанатда туриши учун ёстиклар; пуфладиган ёстиклар, тиббиётга оидларидан ташқари; пуфладиган диван ёстиклари, тиббиётга оидларидан ташқари; сув раковиналари учун олинadиган қопламалар; токчали жавонлар (мебель); кутубхоналар учун токчалар; картотека жавонлари учун токчалар; мебеллар учун токчалар; сақлаш учун токчалар; ёғочдан узун тилимлар; сомондан узун тилимлар; сочиқ туткичлари (мебель); шляпалар учун кичик токчалар; ванна учун нометалл туткичлар; бочкаларни тагидан тираб қўйиш учун нометалл предметлар (тагтиргаклар); реклама мақсадларида ишлатилadиган пуфладиган предметлар; расталар (столлар); ётаржой буюмлари, чойшаб, ёстик жилдларидан ташқари; бутилкалар учун тикинлар; пўстлоксимон тикинлар; шиша, металл ёки каучукдан бўлмаган тикинлар; нометалл тикинлар; зинапоярдаги гиламларни маҳкамлаш учун таёқлар; пюпитрлар; кашта тикиш учун керги чамбараклар; ит чиқиндилари учун қоп берадиган нометалл стационар диспенсерлари; салфеткалар ва сочиқлар учун нометалл

стационар диспенсерлари; суратлар учун рамкалар (ҳошиялаш); асалари уялари учун рамкалар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан чормихлар, заргарлик буюмларидан ташқари; резервуарлар, металл ва тошдан ишланганларидан ташқари; ем-хашак панжаралари; сарпардалар учун роликлар; нометалл эшик туткичлари; нометалл юмалоқ туткичлар; балиқ учун ҳовузчалар; секретерлар; болалар учун ҳаммом ўриндиклари; металл ўриндиклар; скамейкалар (мебель); суюкликлар учун нометалл катта идишлар; асалари уялари учун мумкатаклар; софалар; нометалл тикинлаб беркитиш воситалари; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкалчалар / ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ясалган шаклчалар; устрица чиғаноқларининг табакалари; кумуш суви юритилган ойна (кўзгулар); стеллажлар; қаҳрабодан стерженлар; соябонлар учун тиргаклар; қурол-аслаҳалар учун тиргаклари; компьютерлар учун ғилдиракли столчалар (мебел); тизза бўйи келадиган столчалар; пардоз столчалари; бет-қўл ювиш столчалари (мебель); столлар; ёзув машинкалари учун столлар; расм солиш, чизмачилик учун столлар; уқалаш столлари; металл столлар; деворга маҳкамланadиган йўргаклаш учун столлар; арралаш дастгоҳ-столлари (мебель); ёзув столлари; ихчам иш столлари; дастурхон тузаш столлари; ғилдиракли дастурхон тузаш столлари (мебель); қўш оёқли нометалл нарвонлар (нарвонлар); нометалл нарвонлар; стуллар (ўриндиклар); гўдаклар учун баланд стуллар; душхона стуллари; нометалл сандиклар; эълонлар учун ёғоч ёки пластмассадан тахтачалар; табуретлар; оёқ ости табуретлари; шиша ва чинни ташиш учун таралар; аравачалар (мебель); сомондан тўқилган тасмалар; йўловчилар учун кўчма нометалл кема траплари; похол тўшаклар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун пластмассадан безаклар; асалари уялари; нометалл эшик тиргаклари; нометалл дераза ойналари тиргаклари; дафн урналари; эгилувчан қувурлар учун механик бўлмаган нометалл ўраш мосламалари; байроқ ўрнатилadиган дастакли нометалл ходалар; нометалл эшик фурнитураси; тобутлар учун нометалл фурнитура; каравотлар учун нометалл фурнитура; мебель жиҳозлари учун нометалл фурнитура; деразалар учун нометалл фурнитура; болалар юриш мосламалари; кийим-кечаклар учун ғилофлар (сақлаш учун); ҳайвонлар тулумлари; кушлар тулумлари; нометалл шарнирлар; шезлонглар; нометалл лангарчўплар; пардадеворлар (мебель); хужжатлар учун шкафлар; дори воситалари учун шкафлар; идиш-товоклар учун шкафлар; озиқ-овқат маҳсулотларини сақлаш

учун шкафлар; китоб шкафлари; кўйлақлар учун шкафлар; деворга ўрнатилган шкафлар; бамбукли пардалар; планкалардан ички пардалар; камин экранлари (мебель); пластик ёрликлар; қаҳрабо; тортмали кутилар; ўйинчоқлар учун кутилар; асбоб-ускуналар учун нометалл кутилар; ёғоч ёки пластмассадан ясалган кутилар; нометалл ва тошдан бўлмаган почта кутилари; бутилкалар учун бўлмали кутилар.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоклари; қайнатиш учун тўпламлар ҳамда вилка, пичоқ ва қошиқлардан ташқари идиш-товоклар; тароқлар ва губкалар; чўткалар, мўйқаламлардан ташқари; чўтка буюмлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан буюмлар, овқат тайёрлаш учун ноэлектравтоклавлар ноэлектр тезқайнатгичлар; хона аквариумлар; винолар учун аэракторлар; қовғалар / челақлар; печенье идишлари / печенье кутилари; шамчиروқларни тайёрлаш учун идишлар; хитой чиннисидан майда-чуйда буюмлар; лаганчалар; сабзавотлар учун патнис лаганчалар; қоғозлаганлар; ликопча; бокаллар; бонбоньеркалар; бутиллар; усти тўқилган бутиллар; чиннидан, керамика, фаянс ёки шишадан бюстлар; вазалар; овқатланиш столи учун вазалар; хўл мевалар учун вазалар; болалар учун шишириладиган ванначалар; қушлар учун ванначалар; кўчма болалар ванначалари; вантузалар; ноэлектр вафли қолиплари; муз учун челақлар; полювгич латталарини сикиш учун челақлар; матодан челақлари; маиший ноэлектр аралаштиргичлар; металл кабоб сихлари / металл сихлар; сочиқ учун халқа ва турник кўринишидаги оскичлар; кийим-кечаклар учун тортма оскичлар / кергилар; чўткали буюмлар учун қил; чўткалар тайёрлаш учун от қили; қушлар учун вольерлар / қушлар учун қафаслар; воронкалар; гилам учун чанг қоққичлар; чинни ёки шишадан пешлавҳалар; шамлар учун ўчиргичлар; гуллар учун тувақлар; тунги тувақлар; елим учун хумчалар; сирка ёки мой учун графинчалар; графинлар; соч учун катта тароқлар; хайвонлар учун катта тароқлар; чойнақлар учун иситгичлар; тери учун абразив губкалар; макияж учун губкалар; хўжалик мақсадлари учун губкалар; пардоз губкалари; губка учун тутқичлар; болалар ванналари учун тутқичлар; тишқавлагичлар учун тутқичлар; совун учун тутқичлар; салфеткалар учун қисқичлар; гул ва ўсимликлари учун тутқичлар (гул композициялари); чой пакетчалари ушлагичлари; сартарошлик чўткалари учун тутқичлар; хожатхона қоғозлари учун тутқичлар; совун диспенсерлари; туалет қоғози диспенсер-

лари / туалет қоғози тарқатгичлари; электр тармоғига уланган, чивинларга қарши воситаларни тарқатувчи диффузорлар; хушбўй мойли диффузорлари, қамишлиларидан ташқари; дазмол қилиш тахталари; кесиш учун ошхона тахталари; нон кесиш учун тахталар; кир ювиш тахталари; ноэлектр ошхона майдалагичлари; рўзгор човлилари; маиший тутунюгичлар; махсус ошхона ёки маиший идишлар; махсус ошхона идишлари; махсус шиша идишлар (кислоталар учун бутилкалар); махсус термоизоляция идишлар; ичимликлар учун термоизоляция идишлар; озиқ-овқат махсулотлари учун термоизоляция идишлар; шарсимон шиша идишлар (сигимлар); кастрюлька қопқоқлари учун лўкидонлар; тозалаш учун замшлар; тишқавлагичлар; маиший керамик буюмлар; майоликадан ишланган буюмлар; чинни, керамика, фаянс, терракота ёки шишадан бадий буюмлар; маиший ноэлектр майдалагичлар; тозалаш учун қўлда бошқариладиган асбоблар; кабаре (ичимликлар учун патнислар); кастрюлкалар; кускус тайёрлаш учун ноэлектр костреюлкалар / ноэлектр кускус костреюлкалар; гултувак солиб қўйиладиган безакли ваза, қоғозлиларидан ташқари; сартарошлик чўткалари; бўяниш чўткалари; кичик ошхона чўткалари / ошхона чўткалари; уй хайвонлари учун каттаклар; пишириқлар учун тўшамалар; вино учун чўмичлар; сайқаллаш учун чарм; ноэлектр кокотницалар; шиша колбалар (идишлар); пойабзал шонлари; салфетка учун халқалар; уй паррандалари учун тамғалаш халқалари; қушлар учун тамғалаш халқалари; ақчадонлар; чўчқача шаклидаги ақчадонлар; нон учун маиший саватлар; маиший саватлар; қоғоз учун саватлар; охурлар; хайвонлар учун охурлар; нонушта учун кутилар; чой учун кутилар; кир ювиш учун тоғоралар; сопол декчалар; аскар декчалари / сафар декчалари; қозонлар; ноэлектр қаҳвақайнатгичлар; ноэлектр кофейниклар; дастакли қаҳва майдалагичлар; қумтупроқ (қисман ишлов берилган), қурилиш мақсадларида қўлланиладиганидан ташқари; пиво кружкаси; қопқоқли пиво кружкаси; каламуш қопқонлар; хумчалар учун қопқоқлар; хона аквариумлари учун қопқоқлар; мойдонлар учун қопқоқлар; идиш-товоклар учун қопқоқлар; пишлоқ идишлари учун қопқоқлар; озиқ-овқатлар учун қайта ишлатиш мумкин бўлган силикон қопқоқлар; пойабзал ёки қўлқопларни тақиш учун илгаклар; қайта ишлатиладиган муз кубчалари; кўзалар; хушбўй тутантириклар учун исрикдонлар; сув сепадиган жўмракли челақлар; пашшалар учун домлар; ҳашаротлар учун домлари; музқаймоқ қошиқлари; аралаштириш учун қошиқлар (ошхона анжомлари);

овқат қуядиган қошиқлар; тортлар учун куракчалар; косметика куракчалари / косметика шпателлари; ошхона куракчалари; уй ҳайвонлари учун душ идишлар; мой идишлар; чўткаларни тайёрлаш учун материаллар; жилва бериш учун материаллар, препаратлар, қоғозлар ва тошлардан ташқари; стол устига тўшаладиган бўйралар, қоғозли ёки матолиларидан ташқари; угра тайёрлаш учун машиналар (дастакли асбоблар); қумоқ-қумоқларни олиб ташлаш учун электр ёки ноэлектр машиналар; макарон тайёрлаш учун қўлда билан ишга тушириладиган машиналар; ноэлектр маиший сайқаллаш машиналари ва мосламалари; мурч учун қўл тегирмони; маиший қўл тегирмонлари; патли супургичалар; супургилар; изотермик қоплар; қандолатчилик қопчалари; товоқчалар (коса); шишали мозаикалар, қурилишга оидларидан ташқари; ошхона идиш-товоқларини тозалаш учун металл мочалкалар; совундонлар; сичқон қопқонлари; ошхона идиш-товоқлари тўпламлари; гулчелақлар учун учликлар; қуйиш учун учликлар; қандолат маҳсулотларини безаш учун учликлар ва найчалар; суғориш шланги учликлари / сув сепиш шланги учликлари; далада сайр қилиш учун идиш-товоқлар тўплами бўлган несессерлар; пардоз буюмлари учун несессерлар; тиш иплари; шиша толали иплар, тўқимачиликка оидларидан ташқари; бисквитларни кесиш учун пичоқлар (ошхона ашёлари); хамир учун пичоқлар; пуркагичлар; гул ва ўсимликлар учун пуркагичлар; тухум сариғини ажратувчи воситалар; йиғиштириш учун ип газлама қолдиқлари; йиғиштириш учун жун газлама қолдиқлари; йиғиштириш учун зиғир матоли тарандилар; озиқ-овқат ва ичимликлар учун совитиш сумкалари; овқат учун чўпчалар (ошхона анжомлари); коктейль учун чўпчалар; ноэлектр буғлаб қайнатгичлар; мурчдонлар; барбекю қўлқоплари / ошхона қўлқоплари; парвариш учун қўлқоплари / ҳайвонларни парвариш қилиш учун қўлқоплар; уй ишлари учун қўлқоплар; автомобилни ювиш учун қўлқоплар; сайқаллаш учун қўлқоплар; боғдорчилик-полизчилик ишлари учун қўлқоплар; ошхона ховончалари; уйда фойдаланиш учун пипеткалар; вино намуналарини олиш учун пипеткалар / вино намуналарини олиш учун сифонлар; косметика мақсадлари учун пипеткалар; сутни тошишидан сақлайдиган ҳимоя пластиналари; хушбўй мойларни тарқатиш учун пластиналар; тагликлар; маиший патнислар; маиший қоғоз-патнислар; айланадиган патнислар (ошхона анжомлари); болалар овқатлари учун сўргичли бутилкалар ноэлектр иситгичлари; шамдонлар; лаганлар учун тагликлар (ошхона анжомлари); графинлар учун тагликлар, қоғозли ёки мато-

лиларидан ташқари; грилллар учун тагликлар / рашперлар учун тагликлар; меню учун тагликлар; стол ясатишда пичоқлар учун тагликлар; дазмол учун тагликлар; тухумлар учун тагликлар; абразив ошхона ёстиқчалари; тозалаш учун ёстиқчалар; сувдонлар; сервировка чўмичлари; безаш учун шиша кукунлар; сопол идиш-товоқлар; овқат пишириш учун идишлар; озиқ-овқатлар маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун идишлар; бўялган шишадан идиш-товоқлар; ошхона идиш-товоқлари, пичоқлар, вилкалар ва қошиқлардан ташқари; чинни идиш-товоқлар; фаянс идиш-товоқлар; биллур идиш-товоқлар (шишали); косметика учун уй ашёларининг предметлари; пардоз-андозга тегишли уй ашёлари предметлари; шимлар учун дазмоллаш пресслари; ноэлектр тортиллалар тайёрлаш учун пресслар (ошхона анжомлари); деодоризация қилувчи индивидуал приборлар; ўсимлик мойи ва сирка учун приборлар; макияжни тозалаш учун приборлар; зираворлар учун приборлар; мум суртиб ишқалаш учун ноэлектр мосламалар; бутилкаларни очиш учун электр ва ноэлектр мосламалар; қўлқопларни чўзиш учун мосламалар; этикларни ечиш учун мосламалар; ушоқларни териш учун мосламалар; галстуклар шаклини сақлаш учун мосламалар; қисиб олгичлар; қисқичлар; шиша тикинлар; упадонлар; атир учун пуркагичлар; упа учун момиклар; ноэлектр чангтутқичлар; педикюрага мўлжалланган оёқ бармоқларини ажратгичлар; тароқлар; электр тароқлар; рашперлар (ошхона анжомлари); элак (маишийлари); ичимлик учун шохлар; оёқ кийим кийиш учун қошиқлар; шамдонлар учун тўгаракчалари; супурги дастаклари; салат идишлар; ошхона приборларининг тагига салфеткалар, қоғозли ёки матолиларидан ташқари; шакар идишлари; ноэлектр кўпиртиргичлар; тухумлар учун ноэлектр рўзғор сепараторлари; сервислар (ошхона идиш-товоқлари); қахва сервислари (ошхона идишлари); ликёр сервислари; чой сервислари (ошхона идишлари); микротўлқинли печлар учун мўлжалланмаган ошхона тўрлари; сузгичлар (маиший анжомлар); кул учун элаклар (маиший анжомлар); чой сузгичлар; газланган сув учун сифонлар; хамир учун маиший жўвалар; товалар; қирғичлар (тозалаш воситалари); полларни тозалаш учун металл қирғичлар; отқашлагичлар; маиший ноэлектр миксерлар; хокандозлар; маиший ноэлектр шарбатсикқичлар; ичимликларни тотиб кўриш учун сомон чўплар / ичимлик учун найча; туздонлар; ичиш учун идишлари; муз ва яхна ичимликлар тайёрлаш учун металл идишлар; совутадиган идишлар; ноксимон шаклдаги ошхона пуркагичлари; қоғоз ёки пластик ста-

канчалар; стаканлар (идишлар); ичимликлар учун стаканлар; чинни, керамика, фаянс, терракота ёки шишадан ясалган хайкаллар; чинни, керамика, фаянс, терракота ёки шишадан ясалган хайкалчалар; транспорт воситаларининг деразалари учун ойналар (ярим тайёр маҳсулотлар); шиша пахта, изоляциялаш учун ишлатилганларидан ташқари; шишатола, изоляциялаш учун ёки тўқима мато сифатида ишлатилганларидан ташқари; нотўқимашаффоф кварц шишатоласи; тахталанган ойна (ишлов берилмаган); хира ойна; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш ойнасидан ташқари; опал ойна; ичига ингичка электр симлари киритилган ойна; эмалланган ойна, қурилишган оид бўлмаган; ошхона ҳованчалари; портатив ноэлектр совутгич сумкалар; суюқ ош сузадиган косалар; бельёлар учун кирқуриткичлар; кийимларини қуритадиган соябонли воситалар; ноэлектр тагинлар; тоғоралар (идиш); ликоплар; бир марта фойдаланиладиган ликоплар; маиший қирғичлар; термослар; хона шароитида ўсимликларни ўстириш учун террариумлар; хона террариумлари (виварийлар); пол ювиш учун латталар; силлиқлаш учун латталар; йиғиштириш учун латталар; чангни кетказиш учун латталар; мебель чанглари кетказиш учун латталар; урналар; аэрозолли қурилмалар, тиббиётга оидларидан ташқари; пойабзалларни тозалаш учун ноэлектр қурилмалар; оғиз бўшлиғига сув пуркаш учун қурилмалар; хашаротларни жалб этиш ва йўқотиш учун ноэлектр қурилмалар; суғориш қурилмалари; маиший асбоб-анжомлар; ошхона анжомлари; овқат тайёрлаш учун ноэлектр ошхона анжомлари; қаҳва учун ноэлектр филтрлар; флаконлар; чўнтак сувдонлари; спорт сувдонлари; этик учун қолип ушлагичлар; қолиплар (ошхона анжомлари); тухумни қобиқсиз қайнатиш учун қолиплар; пишириқлар учун қолиплар; муз қолиплари; пазандачилик қолиплари; ноэлектр фритюрницалар; тароқлар учун ғилофлар; нон идишлари; пашшалар учун пашшақўригичлар; чой дамладиган чойнаклар; ноэлектр чойнаклар; пиёлалар; саримсоқ эзгич (ошхона анжомлари); дазмоллаш тахталари учун ғилофлар; чой дамламаси учун шарчалар; шиша шарлар; полювгичлар; сувсизлантириб қуритадиган полювгичлар; коктейл шейкерлари; электр ва ноэлектр штопорлар; хайвонлар туки (чўткалар ва мўйқаламлар); чўтка тайёрлаш учун чўчка туки; чўткалар*; идиш-товокларни ювиш учун чўткалар; чанғиларни тозалаш учун чўткалар; сиғимларни тозалаш учун чўткалар; лампа шишаларини тозалаш учун чўткалар; отларни тараш учун чўткалар; дағал чўткалар; тиш чўткалари; электр тиш чўткалари;

гилам учун механик чўткалар; пойабзал чўткалари; пол чўткалари; душ чўткалари; электр чўткалар, машина қисмларидан ташқари; кошлар учун чўткалар; тирноқлар учун чўткалар; кирпиклар учун чўткалар; ёнғокни чақиш учун қисқичлар; ях олиш учун қисқичлар; салат учун қисқичлар; қанд учун қисқичлар; декантерлар учун ёрликлар; тухум қиладиган товуклар учун сунъий мойк тухумлар; қоғоз салфеткалар чиқариб бериш учун қутилар; чиқиндилар учун қутилар; ўсимликлар учун қутилар; шиша қутилар.

22 Йўғон арқонлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, паруслар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тўлдирадиган материаллар (резина ва пластик материаллардан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси, чилвирлар; қоғоз чилвирлар; ўраб боғлаш учун чилвирлар; брезент; тикмалаш ва сириб қоплаш учун пахта; филтрловчи пахта; арқонлар; қамчилар учун арқонлар; ўраб боғлаш учун арқонлар; тикмалаш учун денгиз ўтлари; тўқимачилик мақсадлари учун углерод толалари; дрокдан тайёрланган тола; кокос толаси; тўқимачилик пластмасса толаси; рами толаси (хитой қичитқи ўти); тўқимачилик толаси; от қили; гамаклар; жут; мумланган пишиқ ип; матоли ташқи жалюзилар / матодан ишланган сиртки дарчалар; нометалл канатлар; капок; пилла; зиғир хом ашёси (эзилган); ток новдаларини боғлаш учун тизимчалар; жалюзилар учун боғичлар; ўровлар ёки боғловлар учун нометалл тизимчалар; арғамчи зиналар; пахта момиғи; луб; қоғоз ёки картондан, резина, пластмассадан тикима материаллар; тикиладиган материаллар, резинали, пластмассали, қоғозли ёки картонли бўлганларидан ташқари; ўраб жойлаш материаллари (қистирмали, қопламали), резинали, пластмассали, қоғозли ёки картонли бўлганларидан ташқари; ўраб жойлаш учун тўқима қоплар (қонвертлар, пакетлар); бошпана бўладиган қўш қоплар; сочилувчан материалларни транспортда ташиш ва сақлаш учун қоплар; мурдаларни транспортда ташиш учун қоплар; почта қоплари почта қоплари / почта сумкалари; кирларни ювиш учун тўрли халтачалар; тагликларни сақлаш учун махсус мосланган матоли халтачалар; чўнтакли тўрлар, ёпиладиган оғзи бор тўрли кўтаргичлар; тўрлар учун иплар; қишлоқ хўжалик мақсадлари учун нометалл боғлов иплари; нометалл боғлов иплари; юк ортиш ва тушириш ишлари учун нометалл боғлов иплари; нометалл боғлов иплари; ёғоч қипиғи; бутилкалар атрофига похол тўқималар; зиғир тарандилари; пахта тарандилари; ипак тарандилари; чодирлар; елканлар (такелаж);

елканли чанги учун елканлар; елканли кемалар учун елканлар; каноптола; смолаланган парусинасидан вентиляция пардеворлари (шахталар учун); тикмалаш учун пат; ўрин-кўрпа ашёларини тикмалаш учун пат; ҳайвонларнинг юнгидан кўрпалар; кемалар учун толали материаллардан кистирмалар; момик (пат); гага момиги; рафия (япрокли пальма толаси); юк ортиш ва тушириш ишлари учун нометалл қайишлар; каноп камарлар; қўй жуни; балиқчилик фермалари учун тўрлар; тўрлар; ҳайвонлар учун (тузоқ) тўрлар; маскировкалаш тўрлари; балиқчилик тўрлар; ҳайвонларни овқатлантириш учун тўрлар; сизаль; зичлаш учун похоллар; буғдой боғлари учун нометалл боғлаш воситалари; тўқимачилик мақсадлари учун ҳарир кварц шиша толаси; тўқимачилик шиша толаси; юкларни ташиш ва ортиб тушириш учун нометалл осма арқонлар; ёғоч параха; толали тўқимачилик хом ашёси; синтетик материаллардан чодирлар; тўқимачилик материалларидан чодирлар; тўрсимон матолар; тикмалар учун ўтлар; автомобилларни шатакка олиш учун трослар; нометалл трослар; тикмалар учун пахта чиқиндилари; ипак чиқиндилари (тикмалар учун материаллар); жун чиқиндилари; пахта хом ашёси; транспорт воситалари учун ўлчовсиз жилдлар; чангдан ҳимояловчи ғилофлар; камуфляж ғилофлари; шойи хом ашёси; аппаратли жун; туя жуни; дағал жун (тикма материал); тикмалар учун жун; ёғоч жуни; камволь жуни; ишлов берилмаган ёки ишлов берилган жун; қўй жуни; суратларни илиш учун боғичлар; кўтарма деразалар учун боғичлар; чўчка жуни.

24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар, пахмоқ (газлама); тўқима матодан ёки пластик баннерлар; бахмал; уй хўжалиги учун бельё; гулдор полотнодан бельё; чўмилиш бельёси (кийим-кечакдан ташқари); ўрин-кўрпа бельёси; ошхона сочик-дастурхони, ип газламалиларидан ташқари; болалар каравотлари учун ён томон бамперлари (чойшаб, ёстиқ жилд); бортовка; бумазей; ухлаш қоплари учун ичқўйма-лар; кигиз; тўқима матодан ёки пластик вимпеллар; газ (газлама); дамаст (кимхоб гулли газлама); жерси (газлама); столлар учун қоғоздан бўлмаган пояндозлар; дрогет (гулли газлама); тўқима матодан ёки пластмассали душ учун дарпардалар; тўқима матодан ёки пластмасса пардалар; тюль пардалар; зефир (газлама); каштадўзлик ёки тўқимачилик учун канва; дока; янги туғилган чақалоқлар учун конвертлар; креп (газлама); крепон; марабу (газлама); мебель устини қоплаш учун тўқимачилик материаллари; тўқимачилик буюмлари учун ма-

териаллар; филтрлаш учун тўқимачилик материаллари; деворлар учун драпировкабоп тўқимачилик материаллари; нотўқима тўқимачилик материаллари; пластмасса материаллар (газламалар ўрнини босувчилар); тўқимачилик материаллари; тўқима матолардан стол устига ёзилладиган бўйралар; ётоқ қоплари учун ҳимоя жилди бўлиб хизмат қиладиган кўчма қоплар; ётоқ қоплари; янги туғилган чақалоқлар учун ётоқ қоплари; молескин (газлама); муслин (газлама); ёстиқ жилдлари; тўшак қопламалари; адёллар; уй ҳайвонлари учун адёллар; кимхоб; чақалоқлар учун матоли йўргаклар; тўқимачилик материалларидан дастрўмоллар; сайрга чиқиш учун пледлар; сафар пледлари; матоли тагликлар; каравотлар учун тўр хошиялар; астарлик (газлама); шляпалар учун тўқима матодан астарликлар; матоли дарпардалар учун илгаклар; ўринга ёпиладиган чойшаблар; ипли газламадан ўринга ёпиладиган чойшаблар; мебель учун пластмасса қопламалар; тўқима матоли сочиклар; полотно; каноп толасидан ишланган полотно; резиналанган полотно, канцелярия мақсадлари учун қўлланадиганидан ташқари; босма машиналар учун тўқима матоли полотно; портьерлар (дарпардалар); чойшаблар; партўшаклар (парли адёллар); баданни ювиш учун қўлқоплар; кафанлар; шиша идишларни артиш учун салфеткалар (сочиклар); гримни артиш учун тўқима малоли салфеткалари; тўқима матодан пардоз-андоз салфеткалари; овқатланиш анжомлари тагига қўйиладиган тўқима матоли салфеткалар; тўқима матоли ошхона салфеткалари; чивинга қарши тўрлар; чит; дастурхонлар, ип газламалиларидан ташқари; клеёнка дастурхонлар; бильярд мовути; тафта (газлама); тик (тўшак полотноси); тик (зиғир газлама); газламалар; ҳайвонларнинг терисига ўхшатиб ишланган газламалар; бельёбоп газламалар; аэростатлар учун газ ўтказмайдиган газламалар; жут толали газламалар; пойабзаллар учун газламалар; рами толасидан ишланган газламалар; дрокдан тайёрланган газламалар; сунъий ипакдан тайёрланган газламалар; шиша толасидан тўқимачилик газламалари; юкори ҳароратда елимланадиган ёпишқоқ газламалар; зиғир газламалар; мебель учун сирма қоплов газламалари; каноптолали газламалар; пойабзал учун астарбоп газламалар; бахмал ипли газламалар; гул босилган чит газламалар; кашта тикиш учун нақшли газламалар; трикотаж газламалар; ип газламалар; босмахона шаблонлари учун ипак газламалар; жун газламалар; эластик газламалар; жундан тўқилган газлама (қанорқоп); пишлоқларни ўраш учун ип газламалар; тюль; тўқима матоли ёки пластик байроқлар; фланель; холст (газлама);

диван ёстиклари учун жилдлар; хожатхона қопқоғи учун матоли ғилофлар; мебеллар учун ғилофлар; ёстиклар учун жилдлар; шевиот (газлама); ипак (газлама); тўқима материаллардан тайёрланган ёрликлар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари, хаворийча рўмоллар; банданалар (рўмоллар); ич кийим; терни шимадиган ич кийим; беретлар; блузалар; боа (горжеткалар); боди (аёллар ички кийими); боксёрлар (шортилар); ботилёнлар; чанғичиларнинг ботинкалари; спорт ботинкалари; брижилар; шимлар; бутсилар; сийнабандлар; пиймалар (фетр этиклар); бош-малдоқли қўлқоплар; ёқалар (кийимлар); ечиб қўйиладиган ёқалар; эркакча қўйлақлар учун кистирмалар; юзни бекитиб турадиган тўрлар (кийимлар); габардинлар (кийимлар); калишлар; галстуклар; учлари кенг бантли галстуклар; гамашлар (иссиқ пайпоқ-носки буюмлари); гетралар; этикларнинг қўнжлари; грациялар; жерси (кийимлар); нимчалар; трикотаж спорт буюмлари; трикотаж буюмлар; пошналар; капюшонлар (кийимлар); шляпалар учун каркаслар (остовлар); кийим-кечаклар учун чўнтақлар; кашне; кепкалар (бош кийимлари); кимоно; бош кийим ҳисобланадиган соябонлар; фуражкалар учун соябонлар; колготкалар; комбинациялар (ички кийимлар); комбинезонлар (кийимлар); сув чанғилари учун комбинезонлар; корсажлар (аёллар ички кийимлари); корсетлар (ички кийимлар); костюмлар; чўмилиш костюмлари; маскарад костюмлари; пляж костюмлари; гимнастикачиларнинг кийимлари; курткалар (кийимлар); жун материалдан курткалар (кийимлар); балиқчилар курткалари; легинсилар (иштонлар); ливреялар; лифлар; спорт майкалари; манжеталар; манишкалар; мантильялар; манто; ухлаш учун ниқоблар (кийимлар); мўйналар (кийимлар); митенкалар / бармоқларсиз қўлқоплар; митралар (черков бош кийими); муфталар (кийимлар); оёқлар учун ноэлектр муфталар; болалар ошхўрақлари, қоғозлиларидан ташқари; энгли болалар ошхўрақлари, қоғозлиларидан ташқари; мўйнали ёпинчиқлар; сартарошлар ёпинчиқлари; пошналар учун ҳимоя учликлари; кулоқпўшлар (кийимлар); носкилар; терни шимиб олувчи носкилар; пойабзал; пляж пойабзали; спорт пойабзали; кийим-кечаклар; вазн йўқотиш учун моддаларни ўз ичига олган кийимлар; ипли кийимлар; устки кийимлар; кашта тикилган кийимлар; тайёр кийимлар; автомобилчилар учун кийимлар; велосипедчилар учун кийимлар; гимнастикачилар учун кийимлар; сунъий чармдан тикилган кийимлар; чарм кийимлар; сув ўтказмайдиган кийимлар; формали кийим-

лар; пойабзал учун металл зиҳ; орари (черков кийими); пальто; панталонлар (ички бельё); паркалар; пелериналар; қўлқоплар (кийимлар); чанғичилар учун қўлқоплар; пижамалар; плавакалар; пластронлар; бўйинга боғлайдиган рўмоллар; кўкрак чўнтақлари учун дастрўмоллар; аёллар қўйлақлари; бош учун боғловлар (кийимлар); боғловлар; носкилар учун боғловлар; пайпоқлар учун боғловлар; тайёр астарлар (кийим элементлари); қўлтқиқликлар; тагчармлар; оёқ кийимлар учун пошналар; кийимни тутиб туриш учун икки елка оша тортиб қўйиладиган шим тасмаси; қўнжсиз ботинкалар; боғичли қўнжсиз ботинкалар; пончо; белбоғли ҳамёнлар (кийимлар); белбоғлар (ички кийимлар); белбоғлар (кийимлар); чақалоқлар учун сарполар (кийимлар); пойабзалнинг сирғалишига тўсқинлик қиладиган мосламалар; пуловерлар / свитерлар; пайпоқлар учун икки қаватли товонлар; пойабзал учун бахялар; ризалар (черков либослари); эркаклар қўйлақлари; сабо (пойабзал); сандалиялар; хаммом сандалиялари; этиклар; сарафанлар; сарилар; саронглар; пойабзал учун бошлиқлар; патақлар; ибодат кийими; хаммом шиппақлари; тогалар; трикотаж (кийимлар); трусиклар; туфлилар; гимнастика туфлилари; хонада кийиладиган туфлилар; дўппилар; саллалар; бош кийимлар; фартуклар (кийимлар); дзюдо формаси; карате формаси; футболкалар; халатлар; чўмилиш халатлари; цилиндрлар; пойабзалнинг уч қисмлари; пайпоқлар; терни шимиб олувчи пайпоқлар; шол рўмоллар; латтали шапкалар (кийимлар); душ учун қалпоқчалар; чўмилиш қалпоқчалари; шарфлар; бутсилар учун тишлар; шляпалар; болалар иштончалари (ички кийимлар); початасмалар; пўстинлар; эспадриллалар; юбкалар; юбка-шортиклар; ички юбкалар.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар, аппликациялар (атторлик буюмлари); атторлик бантлари; шокилали жияклар; кийимлар учун ялтироқ тангачалар; пойабзал блочлари; ясама соқоллар; жеваклар, заргарлик буюмлари ва калитлар учун мўлжалланмаганлари; тўғнағичлар (кийимлар ашёлари); нина тўғнағичлар, заргарлик буюмлари ва бижутериялардан ташқари; шляпалар учун нина тўғнағичлар, заргарлик буюмларидан ташқари; энтомологик нина тўғнағичлар; майда, нозик мунчоқлар, заргарлик буюмларини тайёрлашда фойдаланиладиганларидан ташқари; сунъий гуллардан гулчамбарлар; сунъий Рождество гулчамбарлари; бир оз ёруғлик таратувчи сунъий Рождество гулчамбарлари; улама

сочлар; инсон сочлари; уқалар; сунъий гулмаржонлар; сунъий Рождество гулмаржонлари; бир оз ёруғлик таратувчи сунъий Рождество гулмаржонлари; тўрлаб ямаш учун ёғоч каллак; энг учун қисқичлар; жабо (ёқанинг четидаги тўр ёки матодан қилинган бурма ҳошия); велосипедчиларнинг шимлари учун қисқичлар; соч учун қисқичлар; соч учун тўғнағичлар; тўқимачилик буюмларини таъмирлаш учун қиздириш йўли билан елимланадиган ямоқлар; ёпишқоқ илма-тугмалар; занжирсимон ёпқичилгаклар; сумкалар учун занжирсимон ёпқичилгаклар; корсажлар учун илгаклар; пойабзаллар учун илгаклар; кийим-кечаклар учун илгаклар; икки елка оша тортиб қўйиладиган тасмалар учун илмалар; белбоғлар учун илмалар; кимматбаҳо металлдан бўлмаган кўкрак нишонлари; спорт мусобақалари иштирокчилари учун рақамли белгилар; игналар; тўқиш ишлари учун игналар; жунларни қайта тараш машиналари учун игналар; муқовалаш ишлари учун игналар; саррожлик ишлари учун игналар; этиқдўзлик игналари; тикувчилик игналари; тўрлаб ямайдиган игналар; игна қутилар; тилла ип билан тикилган буюмлар; кумуш ип билан тикилган буюмлар; ялтироқ уқали буюмлар; кашта тикилган буюмлар; атторлик буюмлари, иплардан ташқари; қиздириш йўли билан қопланадиган декоратив, тўқимачилик буюмлари (атторлик буюмлари); соч учун декоратив буюмлар; матога безак бериш учун эшилган ёки тўқилган буюмлар; безак бериш учун тўқилган буюмлар; каштадўзлик ипини ёки жунни ўраш учун ғилдираклар (машина қисмлари бўлмаган); гажимлар (уқали буюмлар); шик-шиқ тугмалар; тикувчилик ва тикув иши буюмлари учун қутилар; сочдан соч ўрими; матонинг ясама милки; тўқиш пилтаси (атторлик буюмлари); каштадўзлик учун илгаклар; гиламлар учун илгаклар; корсетлар учун илгаклар; пойабзаллар учун илгаклар; тасмалар (уқали буюмлар); соч учун ленталар; совғаларни ўраш учун қоғозли бўлмаган тасмалар ва кичкина бантлар; мукофотлаш боғичлари; шляпа тасмалари; эластик тасмалар; ҳарфли ички кийим белгилари; рақамли ички кийим белгилари; ҳарфли ва рақамли ички кийим белгилари; тикувчилик тўпламлари; сунъий сочлардан уламалар; ангишвона; игналар учун ипўтказгичлар; аёллар кўйлақлари учун бурмалар; соч учун чамбарлар; юпқа кичик ялтироқ тангачалар; қоғоздан папильоткалар; ясама сочлар; патлар (кийим-кечак ашёлари); куш патлари (кийим-кечак ашёлари); туякуш патлари (кийим-кечак ашёлари); кийим-кечаклар учун измалар; пико (тўрлар); корсетлар учун кит суягидан пластинкалар; соч учун боғичлар; билак-

ка тақиладиган боғичлар; пардалар учун боғичлар; елка қисми ичига қўйиладиган ёстикчасимон таглик; тўғнағичлар учун ёстикчалар; игналар учун ёстикчалар; попуқлар; сочларни жингалак қилиш учун электр ва ноэлектр мосламалар, қўл асбобларидан ташқари; йигирилган иплар (кийим-кечак ашёлари); туфлилар учун тўқалар; тугмалар; эмблемали тугмалар; сунъий ўсимликлар, рождество арчаларидан ташқари; уқадан қилинган гул-безаклар (уқали буюмлар); кийимлар учун бурмали ҳошиялар; сочга боғлаш учун тўрлар; бахмал ип (ялтироқ тасмали буюмлар); тўқиш спицалари; кийим-кечакларни безаш учун уқалар; пойабзаллар учун безаклар; кийимлар учун безаклар; шляпалар учун безаклар; ёпиштириладиган ясама мўйловлар; кунгуралар (кашта тикиш); сунъий мевалар; игналар учун қутилар; сунъий гуллар; балиқ овлаш тўрларини тайёрлаш учун мокилар; сочларни бўяш учун қалпоқчалар; тикувчилик бигизлари; шиньонлар; пойабзал учун боғичлар; кийим-кечаклар учун боғичлар; жун ипли боғичлар; соч учун шпилькалар; сочларни жингалаклаш учун шпилькалар; ёқалар учун қотиргич элементлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари, видео ўйинлар учун аркадли автоматлар; видео ўйинлар учун автоматлар; қимор ўйинлари учун ўйин автоматлари; олдиндан ҳақ тўланадиган ўйин автоматлари; автомобиллар (ўйинчоқлар) / транспорт воситалари (ўйинчоқлар); бассейнлар (ўйин ва спорт учун буюмлар); батутлар; оқшом кечалари учун майда-чуйда безаклар (илтифот кўрсатиш); ўчириладиган қатлами бўлган лоторея чипталари / лоторея учун скретч-карталар; спортга оид старт блоклар; боди-бордлар; коньки маҳкамланган ботинкалар; бумеранглар; қўғирчоқлар учун сўрғичли бутилкалар; кичик ёшдаги болалар учун уч ғилдиракли велосипедлар (ўйинчоқлар); велотренажёрлар; балиқ тутадиган воронкасимон саватлар (балиқ тутиш қопқонлари); бадминтон ўйнаш учун волавлар; бизбизаклар (ўйинчоқлар); гимнастика гантеллари; гироскоплар ва ҳаво кемаларининг моделлари учун учиш стабилизаторлари; расм тузиш учун элементлар тўпламидан тузилган бошқотирмалар / пазлалар; сополдан каптарлар (нишонлар) / сопол гардишлар (нишонлар); олма ноксимон спорт анжомлари; қармоққа илиниш датчиклари (балиқ овлаш анжомлари); дельтапланлар; видео ўйинлар учун жойстикалар; учадиган дисклар (ўйинчоқлар); спортга оид дисклар; қўғирчоқлар учун уйчалар; домино; сузишда тутиб турувчи доскалар; сапсёрфинг учун доскалар; серфинг учун доскалар;

пружинали доскалар (спорт товарлари); сирпаниш учун роликли доскалар; серфинг учун елканли доскалар; шахмат тахталари; шашка тахталари; дронлар (ўйинчоқлар); найзалар; синтетик материаллардан янги йил арчалари; ўйин соққалари учун идишлар / ўйин соққалари учун стаканлар; сузиш учун нимчалар; жумарлар (альпинистлар анжомлари); қоғоздан варраклар; ўйин тўпларига дам беришда насослар учун игналар; ўйинчоқлар*; уй ҳайвонлари учун ўйинчоқлар; момик ўйинчоқлар; бассейнлар учун дам бериб пуфланадиган ўйинчоқлар; бахмал ўйинчоқлар; ҳаракатланувчи қисмлари бўлган ўйинчоқлар / мобайллар (ўйинчоқлар); ютуқли ўйинлар учун сюрпризли ўйинчоқлар; ўйинлар; конструктор-ўйинлар; телекоммуникацион функциялари бўлган электрон ўйинлар ва ихчам ўйинчоқлар; хона ўйинлари; стол усти ўйинлари; ҳалқа билан ўйинлар; пардозандоз буюмларига ўхшатиб ишланган ўйинчоқ буюмлар; бассейнда сузиш учун дам бериб пуфланадиган буюмлар; калейдоскоплар; ўйин учун копток камералари; атлетлар томонидан фойдаланадиган канифоль; чанғи қирралари; ўйин учун карталар; бинго ўйини учун карталар; ярмарка каруселлари; балиқ овлаш учун ғалтак иплар; отли тебранма курсилар (ўйинчоқлар); арғимчоқлар; йога учун арғимчоқлар; серфинг учун каяклар; кегли, кегли (ўйин); бильярд таёғи; гольф учун клюшқалар; хоккей клюшқалари; бола онгини ўстириш учун машғулот гиламчалари; тюлень териси (чанғи сиртига қоплаш учун); янги йил арчалари учун қўнғироқчалар; қўғирчоқлар учун хоналар; ўйин консоллари учун бошқарувчи улаб-узгичлар; ўйинчоқлар учун бошқарувчи улаб-узгичлар; конфетти; муз конькилари; ғилдиракли конькилар; якка сирпанувчи ғилдиракли конькилар; ўйин соққалари; бўёқ пуркагичлар (спорт анжомлари) / пейнтбол учун аслаҳалар (спорт анжомлари); чанғилар учун маҳкамлаш мосламалари; қўғирчоқлар учун кроватлар; рулеткалар учун айланадиган доиралар; балиқ ови учун қармоқлар; қурилиш кубиклари (ўйинчоқлар); қўғирчоқлар; дайвинг учун ластлар / сув тагида сузиш учун ластлар; сузиш учун ластлар; қўллар учун ластлар / сузиш учун пардали қўлқоплар; бадий гимнастика учун ленталар; балиқ тутиш учун қармоқ иплари; балиқ тутиш учун ҳайвон ичагидан қармоқ иплари; камон учун ўқлар; чанғилар; сув чанғилари; ғилдиракли чанғилар; мажонг; макетлар (ўйинчоқлар) / моделлар (ўйинчоқлар); ов учун ҳўраклар; ўйинчи қўғирчоқлар; ниқоблар (ўйинчоқлар); карнавал ниқоблари; театр ниқоблари; қиличбозлик ниқоблари; ўйинчоқ сифатида яшаш учун мастикалар; матрешкалар; елканли

тахталар учун мачталар; тўп узатиш мосламалари; бахмал айиқчалар; бильярд таёқлари учун бўр; нишонлар; электрон нишонлар; йиғма қўламдор йиғма моделлар (ўйинчоқлар); транспорт воситаларининг қўламдор йиғма моделлари; варраклар учун парраклар / қоғоз варракларнинг арқонларини ўраш учун мосламалар; ўйинлар учун тўплар; сунъий ҳўраклар; бильярд столининг ён чеккаси учун қопламалар; тиззабандлар (спорт анжомлари); бильярд таёқлари учун учликлар; тирсакбандлар (спорт анжомлари); нардалар / триктрак; ўйин тўплари учун махсус мослаштирилган насослар; қўғирчоқлар учун кийимлар; қиличбозлик қуроллари; ўйин чодирлари; ғилдиракли чанғилар учун таёқчалар; чанғи таёқчалари; мажореткалар учун таёқчалар; парапланлар; патинко; бейсбол қўлқоплари; бокс қўлқоплари; гольф учун қўлқоплар; ўйинлар учун қўлқоплар; тўпни ошириш учун қўлқоплар (ўйинлар учун иккинчи даражали ашёлар); қиличбозлик қўлқоплари; пиньятлар; ўйинчоқ тўппончалар; пневматик ўйинчоқ тўппончалар; пистонлар (ўйинчоқлар); ўйинчоқ пистолетлар учун пистонлар (ўйинчоқлар); ўйинчоқ сифатида яшаш учун пластик массалар; ўйин консоли экранлари учун химоя қатламлари; шақилдоқлар (ўйинчоқлар); ўйин учун тақалар; янги йил арчалари учун шамдонлар; янги йил арчалари учун тагликлар; чанғининг таянч юзаси учун қопламалар; сузиш учун пўкаклар; балиқ овлаш учун пўкаклари; суюқ кристал дисплейли портатив ўйинлар; сузиш учун белбоғлар; бел учун машқ қилиш белбоғлари; ов қилиш ёки балиқ тутиш учун ҳўраклар; ов қилиш ва балиқ тутиш учун ўткир ҳидли ҳўраклар; камондан отиш учун анжомлар; совун пуфакчаларини чиқариш учун мосламалар (ўйинчоқлар); ернинг ўйилган жойларига ётқизиш учун мосламалар (гольф учун анжомлар); бильярд ўйинида белги қўйиб чиқиш учун мосламалар; ўйин мосламалари; протатив ўйин мосламалари; химоя қистирмалари (спорт экипировкаси элементлари); ракеткалар; серфинг тахтачалари учун тасмалар; елканли тахталар учун тасмалар; оғир атлетикачилар учун камарлар (спорт анжомлари); ўйинчоқ роботлар; чўзмалар (спорт анжомлари); велотренажёрлар учун ғилдиракчалар; гарпун отадиган милтиклар (спорт анжомлари); ўйинчоқ-салфеткалар; самокатлар (ўйинчоқлар); чаналар (спорт анжомлари); бобслей учун чаналар; капалак тутадиган матраплар; балиқ тутадиган матраплар; спорт тўрлари; теннис тўрлари; тортиб-тортиб қўйиладиган сигнализаторлар (балиқ ови учун анжомлар); слот-машиналар (ўйин автоматлари); гимнастика снарядлари, улоқтириш учун снарядлар;

оғир атлетика машқлари учун спорт снарядлари; альпинист аслаҳа-анжомлари; балиқ тутиш анжомлари; янги йил арчалари учун сунъий қор; қор шиббалагичлар; сноубордлар; масофадан бошқариладиган ўйинчоқ транспорт воситалари; учадиган нишонларга отиш учун стендлар; бильярд столлари; олдиндан ҳақ тўлаш автоматлари бўлган бильярд столлари; стол тенниси учун столлар; ракеткалар учун симлар; ракеткалар учун ҳайвонлар ичагидан ракеткалар учун симлар; гольф учун аравачали сумкалар; гольф клюшқалари учун ғилдиракчали ва ғилдиракчали бўлмаган сумкалар; крикет сумкалари; тобоганлар (ўйинчоқлар); куч ишлатиладиган машқлар учун тренажёрлар; спорт тренажёрлари; тутиб турувчи спорт трусиги (спорт товарлари); балиқ тутадиган қармоқлар; янги йил арчалари учун безаклар, электр лампочкалари, шамлар, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; теннис тўпчаларини улоқтириш учун мосламалар; фокуслар намойиш қилиш учун қурилмалар; ўйинлар учун қурилмалар; боулинг учун қурилма ва ускуналар; шаклчалар (ўйинчоқлар); ўйин учун фишқалар (жетонлар); қимор ўйинлари учун фишқалар; стол усти футбол ўйини; сюрпризли поқилдоқлар (рождество крекерлари); байрам тантаналари учун поқилдоқлар; чанғилар учун махсус ғилофлар ва серфинг учун тахталар; ўйин шарчалари; бильярд шарлари; ўйинлар учун шарлар; ўйнаш учун шишириладиган шарлар; пейнтболь шарлари (пейнтболь қуроли учун анжомлар) (спорт буюмлари); қорпарчали шарлар, шахматлар, шашкалар (ўйинлар); сакраш учун лангарчўплар; байрам тантаналари учун қоғозли шляпалар; қалқонлар (спорт анжомлари); камуфляж экранлари (спорт анжомлари), эспандерлар (тренажёрлар).

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қурилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлоқ, сариёғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари, айвар (консерваланган қалампир); овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; тирик бўлмаган анчоуслар; ишлов берилган ерёнғоқ; консерваланган артишоклар; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккаклилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклилари; бульонлар; занжабил мураббоси; чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёгли моддалар; сув ўтлари (зирavorлар); консерваланган денгиз ўтлари; еса бўладиган қуш уяси; тирик бўлмаган голотури-

лар / тирик бўлмаган трепанглар; консерваланган нўхат; консерваланган қўзқоринлар; гуакамоле (авокадодан пюре); илвасин; желатин; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; хўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи овқатга ишлатиладиган илик ёғи; овқатга ишлатиладиган чўчка ёғи; овқатга ишлатиладиган мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; ширдон ачитқиси; хўл мева асосидаги енгил газаклар; сут ўрнини босувчилар; соядан порцияли маҳсулотлар / сояли котлетлар; тофудан порцияли маҳсулотлар / тофудан котлетлар; колбаса маҳсулотлари; хамирдан творогли маҳсулотлар; майиз; икра; бақалажон икриси; қовоқча икриси; ишлов берилган балиқ икриси; йогурт; кальби (грилда пиширилган гўшт-корейсча овқат); тузланган қарам; кефир (сутли ичимлик); кимчи (ферментланган сабзавотлардан тайёрланган овқат); овқатга ишлатиладиган балиқ елими; клёмалар (тирик бўлмаганлари); картошқадан тайёрланган клёцкалар; клипфиск (тузланган-қурилган треска); сутли коктейллар; қонли колбаса; пиёз ҳалқачалари; ишлов берилган мевалардан композициялар; компотлар (қайнатилган хўл мевалардан десерт); гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корн-доғлар / чўпли хамирга ўраб пиширилган сосискалар; корнишонлар; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимон майда қисқичбақалар; қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла қуртининг ғумбаги; ишлов берилган ширин маккажўхори; қимиз (сутли ичимлик); тирик бўлмаган лангустлар; пазандачилик мақсадлари учун лецитин; тирик бўлмаган лосось; консерваланган пиёз; маргарин; мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; озиқ-овқат мойлари; ерёнғоқ мойи; какаодан озиқ-овқат мойи; суюқ озиқ-овқат кокос мойи; каттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; зиғирдан озиқ-овқат мойи; зайтундан биринчи совуқ босимли озиқ-овқат мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; соядан озиқ-овқат мойи; тирик бўлмаган мидиялар; толқон қилинган бодом; овқатга ишлатиладиган илик ёғи; тирик бўлмаган моллюскалар; сут; ерёнғоқ сути; пазандачилик мақсадлари учун ерёнғоқ сути; кокос сути; пазандачилик мақсадлари учун кокос сути; бодом сути; пазандачилик мақсадлари учун бодом сути; сули сути; шоли сути; пазандачилик мақсадлари учун шоли сути; қуюлтирилган сут; соя сути; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; курук

сут; овқатга ишлатиладиган балиқ уни; сабзавотли мусслар; балиқли мусслар; ҳўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; лиофилланган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; ерёнғоқ сути асосидаги ичимликлар; кокос сути асосидаги ичимликлар; бодом сути асосидаги ичимликлар; еса бўладиган тирик бўлмаган ҳашаротлар; колбаса учун табиий ва сунъий қобиклар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; консерваланган сабзавотлар; лиофилланган сабзавотлар; куритилган сабзавотлар; картошкадан қалин кўймоқлар; консерваланган зайтунлар; тирик бўлмаган омарлар; хушбўйлаштирилган ёнғоқлар; шакар қиёмига ботириб олинган ёнғоқлар; куритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; прессланган ҳўл мева пастаси; жигардан паштетлар; пазандачилик мақсадлари учун пектинлар; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган ҳўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; истеъмол қилинадиган балиқ маҳсулотлари; простокваша (нордон сут); тирик бўлмаган уй парандаси; пулькоги (гўштли корейс таоми); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клоква пюреси; томат пюреси; олма пюреси; тирик бўлмаган қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; консерваланган балиқ; тирик бўлмаган балиқ; тузланган балиқ; ряженка (қизариброқ ивигилган қатик); сабзавотли салатлар; ҳўл мевали салатлар; мойлар; тирик бўлмаган сардиналар; чўчка гўшти; тирик бўлмаган сельдь; ишлов берилган уруғлар; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли ичимлик); кўпиртирилган қаймоқ; ўсимлик ёғларидан қаймоқлар; бутербродлар учун ёғли қоришмалар; сметана (ачиган қаймоқ); овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; пазандачилик мақсадлари учун лимон шарбати; овқат тайёрлаш учун помидор шарбати; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; хот-дог учун сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; ёнғоқ асосидаги спредлар; калла-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тажин (гўшт, балиқ ёки сабзавотларга асосланган овқат); тахин (кунжут уруғидан паста); соя твороги; консерваланган трюфеллар; тирик бўлмаган тунец; тирик бўлмаган устрицалар; фалафель; пазандачилик мақсадлари учун сут ферментлари; таркибида ширдон суви бўлган ферментлар; балиқ лаҳми; хурмолар; спиртда консерваланган ҳўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган ҳўл мевалар; шакар қиёмига ботирилган мевалар; музлатилган ҳўл мевалар; консерваланган ҳўл мевалар; ишлов берилган

фундук; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); ҳўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпийёз; консерваланган ясиқ; картошка чипслари; паст каллорияга эга бўлган картошка чипслари; ҳўл мева чипслари; алкоголсиз эгг-ног; озик-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; эскамолес (еса бўладиган чумоли личинкалари); юба (сояли сарсабил); консерваланган реза мевалар; тухумлар; чиғанок тухумлари; якиторлар.

30 Қахва, чой, какао ва қахва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириқлар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз, пазандачилик мақсадлари учун ваниль хушбўйлантиргичлари; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; қахва хушбўйлантиргичлари; озик-овқат хушбўйлантиргичлари, эфир мойларидан ташқари; бадьян; баоцлар (хитой пирожкалари); бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оқсили кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; кўймоқлар; ажралмас таркибий қисми макарондан иборат бўлган лиофилланган таомлар; ажралмас таркибий қисми гуручдан иборат бўлган лиофилланган таомлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булгур; булкалар; еса бўладиган гуручли қоғозлар; еса бўладиган қоғозлар; буррито; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); чучваралар (қийма солинган хамирли шарчалар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантйрувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; музқаймоқ учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; солодли галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ялтйроқ глазурилар; тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган маҳсулотлар учун глазури; пазандачилик мақсадлари учун глюкоза; хантал; ковурилган бурда нон; ишлов берилган гречиха; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озик-овқат маҳсулотлари учун кўйилтиргичлар; ачиткилар; гуруч асосидаги енгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; қахва ўрнини босувчилар; қахва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатларга қўшиладиган зираворлар; зефир (қандолатчилик маҳсулотлари); мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка

оид); тортларни безаш учун ширинликлардан маҳсулотлар; янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт (музқаймоқ); какао; пазандачилик мақсадлари учун виноли тоши / пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати; каперсилар; карамель (конфетлар); карри (зираворлар); кетчуп (қайла); кимбап (гуруч асосидаги корейс таомлари); кимчхичжон (ферментланган сабзавотлардан оладьялар); ишлов берилган киноа; киш; озик-овқат клейковинаси; таркибида уни бўлган клёцкалар; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; нафасни софлаш учун ялпизли конфетлар; сутли конфитюр; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озик-овқат крахмали; крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси, буғдой ёрмаси; сули ёрмаси; арпа ёрмаси; озик-овқат ёрмалари; муз бўлакчалари; янчилган маккажўхори; қовурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; зарчава; кускус (ёрма); угра; соба уграси; удон уграси; совитиш учун муз; обакидандонлар*; табиий ёки сунъий муз; озик-овқат музи; гуручли оби нонлар; ломпер (картошка асосидаги обинонлар); майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, мамалига; ўткир зиравор қўшиб майда тўғралган сабзавотлардан маринад (пикалилилар); маринадлар; марципанлар; асал; мисо (зиравор) / соя пастаси (зиравор); она асаларининг сути; музқаймоқ; дуккаклилардан ун; гречка уни; тапиоки уни; картошка уни; маккажўхори уни; ёнғоқ уни; озик-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао сутли ичимликлар; қаҳва сутли ичимликлар; қаҳва ичимликлари; какао асосли ичимликлар; мойчечак гуллари асосидаги ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; окономиякилар (таъми ўткир япон қуймоқлари); онигири (гуручли шарчалар); шоколадли ёнғоқлар; мускат ёнғоғи; қизилмия таёқчалари (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилалар (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; хамирда пиширилган паштет; чучваралар (гўштли қийма солинган хамирли шарчалар); қалампир;

хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; куруқ печенье; пибимпаб (сабзавот ва гўшт билан аралаштирилган гуруч); пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); попкорн; музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукуни; пралине; хушбўй озик-овқат препаратлари; зираворлар; уй шароитида гўштни юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар, прополис; пряниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, птифурлар (пироглар); пудинглар (тоблама); гуручли пудинглар; қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ҳўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; рамэн (угра асосидаги япон таомлари); сақичлар; нафасни софлаш учун сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; бир зумда таом тайёрлаш мумкин бўлган гуруч; озик-овқат маҳсулотлари учун дон бошоқлари; баҳорий рулетлар; саго; шакар; палма шакари; кунжут уруғи (зираворлар); пазандачилик мақсадлари учун зиғир уруғи (зиравор); зиравор сифатида фойдаланиладиган ишлов берилган уруғлар; арпабодиён уруғи; агава қиёми (табиий бир оз ширинлаштиргич); меласса қиёми / тилла рангли қиём; ширинликлар; окономиякилар учун хамир қоришмаси (таъми ўткир япон қуймоқлари); истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); истеъмол қилиш учун солод; озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи; сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобиққа ўраш учун таркиблар; клюква қайласи (зиравор); соя қайласи; томат қайласи; қайлалар (зираворлар); паста учун қайлалар; олма қайласи (зиравор); спагетти; зиравор-дориворлар; шоколад асосидаги спредлар; ёнғоқли шоколадли спредлар; кўпчилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; бир оз ширинлаштирилган қизил дуккаклилардан муз қириндилари; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сэмбэй (гуручли крекерлар); сандвичлар, табуле; такос; тапиока; тартлар; тайёр хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун хамир; бодомли хамир; пазандачилик мақсадлари учун гуручли хамир; қандолатчилик мақсадлари учун тўйинтирилган ширин хамир; тортиллалар; консерваланган полиз ўтлари (зиравор); торт учун шоколаддан безаклар; сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар; холва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон маҳсулотлар), маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; хот-доглар; чой ўринини босувчи сифатида фойдаланиладиган гуллар ёки барглар; цзяоцзалар (хитой чучваралари); ци-

корий (қахва ўрнини босувчи); чой; яхна чой; чатни (зиравор); эзилган саримсоқ (зираворлар); чизбургерлар (сандвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқат солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

31 Қишлоқ хўжалиги, аква экинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги маҳсулотлари, хом ва қайта ишланмаган; ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар; янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй кўкатлар; тирик ўсимликлар ва гуллар; пиёзчалар, кўчатлар ва уруғлар; тирик ҳайвонлар; ҳайвонлар учун емлар ва ичимликлар; солод, альгаробилла (ҳайвонлар учун озуқа); тирик бўлмаган анчоуслар; қайта ишланмаган апельсинлар; қайта ишланмаган ерёнғоқ; янги узилган артишоклар; тўпон; қайта ишланмаган дуккакдилар; рожок дарахти дуккакдилари / оддий цератония мевалари / робиния, хом ашёси; табиий гуллардан гулчамбарлар; қайта ишланмаган узум; қайта ишланмаган озиқ-овқат ёки озуқа сув ўтлари; мевали тўпонлар (ички пўслоқ); итлар учун галеталар; тирик бўлмаган голотуриялар / тирик бўлмаган терпанглар; қайта ишланмаган нўхат; қайта ишланмаган гречиха; замбуруғ (кўзикорин мицелияси); қайта ишланмаган кўзикоринлар; дарахтлар; пальма дарахтлари; табиий чим; қайта ишланмаган ёғоч; пўстлоғи шилинмаган ёғоч; озуқа хамиртурушлари; янги йил арчалари; ҳайвонлар учун сақичлар; ҳайвонот боғида боқиладиган ҳайвонлар; тирик ҳайвонлар; озуқавий ерёнғоқ кунжараси; озуқавий кунжара; чорва моли учун маккажўхори кунжараси; чорва моли учун рапс кунжараси; шакарқамиш турпи (хом ашё); бошоқли ўсимликларнинг қайта ишланмаган донлари; дон (бошоқли ўсимликлар); озуқа дони; озуқалар учун оҳак; балиқ увилдириклари; қайта ишланмаган ковоқчалар; қайта ишланмаган какао-дуккакдилар; тирик кои карплари; қайта ишланмаган картошка; қайта ишланмаган каштанлар; қайта ишланмаган киноа; қайта ишланмаган мевалардан композициялар; копра; қайта ишланмаган пўстлоқ; пўкак пўстлоғи; ҳайвонлар учун озуқалар; уй ҳайвонлари учун озуқалар; молхонада ҳайвонларни бўрдоқига боқиш учун озуқалар; паррандалар учун озуқалар; ҳайвонлар учун бақувватлаштирувчи озуқалар; цикорий илдиэоялари; озуқа бўладиган илдиэомевалар; кичитки ўт; уй паррандалари учун ёрмалар; маккажўхори; еса бўладиган қайта ишланмаган кунжут; бутали ўсимликлар; атиргул туплари; тирик лангустлар; қайта ишланмаган лимонлар; ток новдалари; тирик лосось; қайта ишланмаган порей пиёзи; қайта ишланмаган пиёз;

гул пиёзлари; қайта ишланмаган маслиналар (зайтунлар); озуқавий кепаклардан аралашмалар; тирик мидиялар; бодомлар (мевалар); тирик моллюскалар; озуқавий ерёнғоқ уни; зиғир уруғидан озуқавий ун; озуқавий ун; зиғир уни (ем хашак); озуқавий гуруч уни; озуқавий балиқ уни; мульча; уй ҳайвонлари учун ичимликлар; еса бўладиган тирик хашаротлар; сули; қайта ишланмаган сабзавотлар; қайта ишланмаган бодринглар; тирик омарлар; ёнғоқлар (мевалар); кокос ёнғоқлари; кола ёнғоқлари; дон кепаклари; озуқавий спирт (ароқ) ишлаб чиқариш чиқиндилари; вино ҳайдаш чиқиндилари; пальма (пальма япроқлари); кушлар учун каракатица кўпиғи; аччиқ қалампири (ўсимлик); уй ҳайвонларига тўшамалар учун хушбўйлантирилган кум (ҳожатхона учун тўлдиргичлар); қайта ишланмаган цитрус мевалар; ҳайвонлар учун тўшамалар; чорва моллари учун кепакдан хом атала; қайта ишланмаган ширин маккажўхори бошоқлари (тозаланган ва тозаланмаган); ҳайвонларни бўрдоқига боқиш учун препаратлар; уй паррандаларининг сертухумлигини ошириш учун препаратлар; балиқ ови учун тирик хўрақлар; бошоқли ғалла ўсимликларини қайта ишлашдан ҳосил бўлган озуқа маҳсулотлари; ўсимлик ниҳоллари; тирик уй паррандаси; буғдой; ўсимлик гулчанглари (хом ашё); тирик қискичбақалар; тирик қискичбақасимонлар; ўсимликлар; дарахт шаклидаги алоэ ўсимликлари; декоратив мақсадлар учун қуритилган ўсимликлар; қайта ишланмаган ровоч; қайта ишланмаган гуруч; жавдари буғдой; озуқавий буғдой ниҳоллари; тирик балиқ; қайта ишланмаган латук япроғи; тирик сардиналар; қайта ишланмаган лавлаги; тирик сельдь; экиш учун уруғлар; озуқабоп зиғир уруғи; қайта ишланмаган озиқ-овқат зиғир уруғи; пичан; кокос ёнғоқларининг пўчоғи; зотли чорва моллари; уй ҳайвонларига тўшамалар учун қоғоз ва кумдан аралашма (ҳожатхона учун тўлдиргичлар); пиво пишириш ва спирт (ароқ) ишлаб чиқариш учун солод; похол (ем-хашак); тўшаш учун похол; чорва моллари учун туз; дарахт таналари; ёғоч бўтқасини тайёрлаш учун ёғоч қириндиси; чорва молларига тўшамалар учун торф қайта ишланмаган хушбўй-хуштаъм ўтлар; шакарқамиш; қайта ишланмаган трюфеллар; тирик тунецлар; қайта ишланмаган ковоқлар; тирик устрицалар; қайта ишланмаган мевалар қайта ишланмаган фундук; ем-хашак; хмель; янги узилган гуллар; декоратив мақсадлар учун қуритилган гуллар; қайта ишланмаган цикорий; пилла куртлари; янги узилган саримсоқ; қайта ишланмаган ясмиқ; қарағай ғуддалари; хмель ғуддалари; қайта ишланмаган исмалок; қора арча мевалари; қайта ишланмаган реза мевалар;

лар; жўжа очиршиш учун тухумлар; пилла куртининг тухумлари; арпа.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар, алкогольсиз аперитивлар; арпа виноси (пиво); газланган сув; литийли сув; газли сув; содали сув; сувлар (ичимликлар); минерал сувлар (ичимликлар); рўзғорда ишлатиладиган сувлар; квас (алкоголсиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; пиво асосидаги коктейллар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; асал асосидаги алкогольсиз ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; алоэ вера асосидаги алкогольсиз ичимликлар; сут зардоби асосидаги ичимликлар; протеин билан бойитилган спорт ичимликлари; алкогольсиз салқин ичимликлар; қаҳва таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; чой таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз ҳўл мевали ичимликлар; энергетик ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектарлар; оршад; пиво; занжабилли пиво; солодли пиво; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун сироплар; ичимликлар учун сироплар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); сабзавот шарбатлари (ичимликлар); мева шарбатлари; помидор шарбати (ичимликлар); алкогольсиз олма шарбати; алкогольсиз ичимликларни тайёрлаш учун таркиблар; газланган сувни ишлаб чиқариш учун таркиблар; аталалар; ферментланмаган узум шинниси; пиво аталаси; солод аталаси; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шарбат (ичимлик); алкогольсиз мева экстрактлари; пиво тайёрлаш учун хмел экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

34 Тамаки ва тамаки ўрнини босувчилар; сигареталар ва сигаралар; электрон сигареталар ва чекиш учун вапорайзерлар; чекиш ашёлари; гугуртлар, тамаки учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; электрон сигареталар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ёндиргичлар учун газ баллончалари; чекиш трубкалари учун сингдирувчи қоғоз; сигарета, папирос қоғози; ёндириб олиш учун ёндиргичлар; тамаки учун кисетлар; чекиш қоғози дафтарчалари; гугурт қутилари; сигаралар учун намлагичи бўлган қутилар; кремнийлар; сигараларни кесиш учун машинкалар; сигаралар учун мундштуklar; сигареталар учун мундштуklarнинг учликлари; сигареталар ва сига-

ралар учун қаҳрабо мундштуklarнинг учликлари; кулдонлар; тамаки учун тупдонлар; чекиш трубкалари учун тагликлар; чекиш трубкаларини тозалаш учун мосламалар; электрон сигареталар учун суяқ эритмалар; сигареталар, папирослар; тамаки ўрнини босувчи моддаларни ўз ичига олган сигареталар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; электрон сигареталар; сигариллалар; сигаралар; тамаки учун идишлар; гугуртдонлар; гугуртлар; чекувчилар учун оғиз бўшлиғига ишлатиладиган спрейлар; тамаки; табакеркалар; чайналадиган тамаки; ҳидланадиган тамаки; чекиладиган ўтлар*; чекиш трубкалари; сигарета, папиросларни ўраш учун чўнтақда олиб юриладиган мосламалар; сигареталар учун филтрлар; сигарета ёндиргичлари учун пиликлар; тамакисиз папирос гильзасининг қисмлари; сигаралар учун қутилар; сигарета, папирослар учун қутилар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннархни таҳлил қилиш; коворкингда офис ускуналарини ижарага бериш; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; молиявий аудит; бизнесни молиялаштиришга мухтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; ҳисоб варағидан кўчирма; товарларни намоёйиш этиш; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид текширув; маркетингга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; дастурий таъминот наشرлари соҳасида маркетинг; мақсадли маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш;

босма нашр шархлари; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; олдиндан ёзиб олинган мусиқа ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун рўзномаларга обуналарни ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намоёишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларидан ахборот излаш; кафилликка олувчиларни излаш; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; тижорий воситачилик; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимда товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намоёиш этиш; матбуот хизматлари / матбуот алоқалари хизматлари; иқтисодий тахминлаш; аукцион савдо; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; бадий галереялар томонидан санъат асарларининг чакана савдоси; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати; реклама шчитлари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма

хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; хужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; бизнесни вақтинчалик бошқариш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; меҳмонхона ишларини бошқариш; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; курилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; қонун-қоида чەгарасида истеъмолчиларни бошқариш; тез-тез саёҳатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; тижорий лоббирлаш хизматлари; рақобатли разведка хизматлари; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машинаёзув хизматлари; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; котибият хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографлар хизматлари; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; фо-

тонусха кўчириш хизматлари; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш, авиаташувлар; автобуслар ижараси; сув транспорти ижараси; гаражлар ижараси; транспорт воситалари учун усти берк тўхтаб туриш жойлари ижараси; учиш аппаратлари ижараси; автотранспортларнинг тўхтаб туриши учун жойлар ижараси; вино сақланадиган электр музхоналар ижараси; омборхоналар ижараси; тракторлар ижараси; саёҳатлар учун чипталарни брон қилиш; саёҳатларни брон қилиш; транспорт воситаларини брон қилиш; шатакка олиш; бузилиб қолган транспорт воситаларни шатакка олиш; бутилкаларга қуйиш / бутилкаларга қуйиш хизматлари; сув тақсимлаш; газеталарни етказиб бериш; хат-хабарларни етказиб бериш; пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш, почта орқали буюртма қилинган товарларни етказиб бериш; гулларни етказиб бериш; савдо аппаратларини юклаш; учинчи шахслар учун сунъий йўлдошларни учириш; қатнов (ҳаракат) масалалари бўйича ахборот; транспортда ташиш масалалари бўйича ахборот; товарларни омборхоналарда сақлаш масалалари бўйича ахборот; транспорт логистикаси; кутқариш (транспортда) операциялари; круизлар ташкил қилиш; онлайн илова орқали учинчи шахслар учун йўловчилар ташишни ташкил этиш; туристик маршрутлар учун транспортларни ташкил қилиш; зирхли транспорт воситаларида ташиш; юк автотранспортларида ташиш; от қўшилган транспортларда ташиш; чиқиндиларни ташиш ва сақлаш; жиҳозларни ташиш; биржа (лихтер)ларда ташиш; паромларда ташиш; кўчиш вақтида ташиш; саёҳатчиларни транспортда ташиш; кўриқчи назорати остида қимматбаҳо буюмларни ташиш; автобусларда ташиш; автомобилларда ташиш; баржаларда ташиш; сув транспортида ташиш; темир йўл орқали ташиш; денгиз орқали ташиш; йўловчиларни ташиш; дарё транспортида ташиш санитария транспорти орқали ташиш; трамвайда ташиш; юкларни бир жойдан бошқа жойга олиб бориб қўйиш; чўккан кемаларни кўтариш; банкоматларни нақд пул билан тўлдириш; денгиз транспортида ташишда воситачилик; транспортда ташишда воситачилик; фрахтлаш вақтида воситачилик; транспортларнинг ҳаракат маршрутлари бўйича маълумотлар тақдим этиш; автомобиллар прокати; вагонлар прокати; ғаввослик кўнғироқлари прокати; ғаввослик костюмлари прокати; пойга машиналари прокати; учиш аппаратлари учун двигателлар прокати; темир йўл таркиблари прокати; ногиронлар креслолари прокати;

товарларни сақлаш учун контейнерлар прокати; отлар прокати; музлатиш камералари прокати; навигация тизимлари прокати; рефрижераторлар прокати; транспорт воситалари прокати; юк ортиш-тушириш ишлари; юк тушириш ишлари; электр энергияси тақсимоти; энергияни тақсимлаш; товарларни қадоқлаш; иккиламчи хом ашёни (транспортда) йиғиш; муз ёриш хизмати; лоцман хизмати; ичимлик суви билан таъминлаш; саёҳатчиларга ҳамроҳлик қилиш; қувурлар орқали ташиш; товарларни ўраб-жойлаш; шлюзларни бошқариш; автомобилларни тўхтаб туриш жойлари хизматлари; ҳайдовчилар хизматлари; сувда сайр қилиш транспорти хизматлари; каршеринг хизматлари; курьерлар хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш); мол-мулкни кутқариш бўйича хизматлар; кемаларни кутқариш бўйича хизматлар; совғаларни ўраб-жойлаш бўйича хизматлар; сув ости кутқариш хизматлари; такси хизматлари; транспорт хизматлари; туристик саёҳатлар учун транспорт хизматлари; багажларни сақлаш хизматлари; хат-хабарларни франкирлаш; фрахт (товарларни кемаларда ташиш); фрахтлаш; маълумотлар ёки ҳужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; қайиқларни сақлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юкларни экспедирлаш.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки, абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипины бытовые; антистатики бытовые; ароматизаторы (эфирные масла); ароматизаторы воздуха; ароматизаторы для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); ароматизаторы для напитков (эфирные масла); ароматизаторы пищевые (эфирные масла); аэрозоль для освежения полости рта; баллоны со сжатым воздухом для уборки и удаления пыли; бальзамы, за исключением используемых для медицинских целей; басма (краситель косметический); блески для губ; блески для ногтей / глиттеры для ногтей; бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вакса, гуталин для обуви; вар сапожный; вата для косметических целей; вещества ароматические для отдушивания белья; вещества влагопоглощающие для посудомоечных машин; вещества клейкие для косметических целей; вода ароматическая; вода

жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для паркетных полов; воск для пола; воск для пола, предохраняющий от скольжения; воск для удаления волос; воск для усов; воски для кожи / кремы для кожи; воски для полирования мебели и полов; воски обувные; воски полировочные; воск портновский; гели для массажа, за исключением используемых для медицинских целей; гелиотропин; гель для отбеливания зубов; гераниол; грим; дезодоранты для домашних животных; дезодоранты для человека или животных; депилятории; диффузоры с палочками ароматические; древесина ароматическая; духи; жидкости для пола, предохраняющие от скольжения; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камень квасцовый для бритья (вяжущее средство); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (вяжущее средство); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кондиционеры для волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); крахмал для придания блеска белью; крем для обуви; кремы для полирования; кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; крокус красный для полирования; ладан; лаки для волос; лаки для ногтей; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; лосьоны после бритья; маски косметические; масла, используемые как очищающие средства; масла для парфюмерии; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла эфирные из цитрона; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молочко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; накладки для глаз гелевые косметические / патчи для глаз гелевые косметические; наклейки для

ногтей; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; палочки фимиамные; пасты для ремней для заточки бритв; пасты зубные / порошки зубные; пемза; пеналы для губной помады; пероксид водорода для косметических целей; полоски для освежения дыхания; полоски отбеливающие для зубов; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты, освежающие дыхание для личной гигиены; препараты для бритья; препараты для ванн, не для медицинских целей; препараты для ванн косметические; препараты для выпрямления волос; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрахмаливания); препараты для обесцвечивания; препараты для осветления кожи; препараты для полирования; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях; препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью; препараты для придания блеска листьям растений; препараты для придания лоска; препараты для промывания глаз, не для медицинских целей; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления макияжа; препараты для удаления паркетного воска (очищающие препараты); препараты для удаления политуры; препараты для удаления ржавчины; препараты для ухода за ногтями; препараты для чистки; препараты для чистки зубных протезов; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты для чистки химические бытовые; препараты коллагеновые для косметических целей; препараты отбеливающие (обесцвечивающие) для бытовых целей; препараты отбеливающие для стирки; препараты с алоэ вера для косметических целей; препараты солнцезащитные; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; продукты для наведения блеска (для полировки); пудра для макияжа; пыль алмазная (абразив); пятновыводители; растворители лаков для ногтей; растворы вагинальные для интимной гигиены или в качестве дезодоранта; растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки, пропитанные препаратами для удаления макияжа; салфетки детские, пропитанные очищающими средствами; сафрол; свечи массажные для косметических целей; синька для обработки белья; скипи-

дар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки / сода для чистки; соли для ванн, за исключением используемых для медицинских целей; соли для отбеливания; составы для окулирования ароматическими веществами (парфюмерные изделия); составы для предохранения кожи (полировальные); спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для ухода за кожей косметические; средства для ухода за обувью; средства косметические; средства косметические для детей; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие, за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; средства моющие для интимной гигиены немедицинские; средства моющие для личной гигиены дезинфицирующие или дезодорирующие; средства обезжиривающие, за исключением используемых в промышленных целях; средства обесцвечивающие (деколораторы) для косметических целей; средства туалетные; средства туалетные против потения (туалетные принадлежности); средства фитокосметические; тальк туалетный; тампоны ватные для косметических целей; терпены (эфирные масла); ткань наждачная; тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами; хна (краситель косметический); шампуни; шампуни для животных (средства гигиенические немедикаментозные); шампуни для комнатных животных (средства гигиенические немедикаментозные); шампуни сухие; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты растительные для косметических целей; экстракты цветочные (парфюмерия); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды, акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгинаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для

фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажы перевязочные; биомаркеры диагностические для медицинских целей; биоциды; браслеты, пропитанные репеллентами против насекомых; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для ветеринарных целей; бумага реактивная для медицинских целей; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата антисептическая; вата асептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вата хлопковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотнокислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; гели интимные возбуждающие; гематоген; гемоглобин; гидрастин; гидрастинин; глицерин для медицинских целей; глицерофосфаты; глюкоза для медицинских целей; горечавка для фармацевтических целей; гормоны для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; гуммигут для медицинских целей; гурьонбальзам для медицинских целей; дезинфектанты / средства дезинфицирующие; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодоранты для освежения воздуха; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки витаминные в виде пластырей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из альгината; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из масла льняного семени; добавки пищевые из прополиса; добав-

ки пищевые из протеина; добавки пищевые из протеина для животных; добавки пищевые из пчелиного маточного молочка; добавки пищевые из пыльцы растений; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые из семян льна; добавки пищевые на основе порошка асаи; добавки пищевые с косметическим эффектом; добавки пищевые ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; иммуностимуляторы; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель (фунгициды); камень виннокислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; капсулы из дендримеров для фармацевтических продуктов; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карбонил (противопаразитарное средство); каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасия для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клей хирургический; клетки стволовые для ветеринарных целей; клетки стволовые для медицинских целей; кокаин; коллаген для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; конфеты лекарственные; кора ангостуры для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондуранговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корма лечебные для животных; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; креозот для фармацевтических целей; кровь для медицинских целей; культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; кураре; лаки для зубов; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лекарства от запоров; ленты клейкие для медицинских целей; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьо-

ны для волос лечебные; лосьоны для фармацевтических целей; лосьоны после бритья лечебные; лубриканты для интимных целей; лупулин для фармацевтических целей; магнезия для фармацевтических целей; мази; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; марля для перевязок; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; масло укропное для медицинских целей; мастики для зубов; материалы абразивные стоматологические; материалы для зубных слепков; материалы для пломбирования зубов; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; ментол; микстуры; молескин для медицинских целей; молоко миндальное для фармацевтических целей; молоко сухое для детей; молочко маточное пчелиное для фармацевтических целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мыла антибактериальные; мыла дезинфицирующие; мыла лекарственные; мясо лиофилизированное для медицинских целей; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; наполнители кожные инъекционные / филлеры дермальные инъекционные; наркотики; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки ватные для медицинских целей / тампоны ватные для медицинских целей; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные (дезинфицирующие средства); пастилки для фармацевтических целей; пасты зубные лечебные; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; питание детское; пиявки медицинские; плазма крови; пластырь никотиновый для отказа от курения; повязки глазные, используемые в медицинских

целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники детские; подгузники для домашних животных; подгузники для страдающих недержанием; подушечки, используемые при кормлении грудью; подушечки мозольные; мази медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для ветеринарных целей; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для вагинального спринцевания для медицинских целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для лечения от вшей (педикулициды); препараты для лечения угрей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для расширения бронхов; препараты для снижения половой активности; препараты для стерилизации; препараты для стерилизации почвы; препараты для удаления мозолей; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домашних грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения наземных моллюсков; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты известковые фармацевтические; препараты из микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; препараты кровоостанавливающие; препараты медицинские для промывания глаз; препараты медицинские для роста волос; препараты питательные для терапевтических или медицинских целей; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера

для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные (лекарственные препараты); препараты фармацевтические; препараты фармацевтические для лечения солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты фитотерапевтические для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для диагностики беременности; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для обработки зерновых растений, пораженных болезнями; препараты химические для обработки злаков, пораженных головней; препараты химические для обработки пораженного винограда; препараты химические для обработки против милдью; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; примочки глазные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических электродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; продукты пищевые гомогенизированные для медицинских целей; продукты пищевые лиофилизированные для медицинских целей; продукты фармацевтические; прокладки гигиенические; прокладки ежедневные (гигиенические); прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радиум для медицинских целей; растворители для удаления лейкопластырей; раствор хлораля водный для фармацевтических целей; растворы вагинальные для медицинских целей; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; резинка жевательная никотиновая для отказа от курения; репелленты; репелленты для окулирования против насекомых; репелленты для собак; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи для окулирования; свечи массажные для терапевтических целей; свечи медицинские / суппозитории; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккатины (вещества для ускорения высыхания) для медицинских целей; сиропы для фармацевти-

ческих целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; смеси питательные детские; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли, входящие в состав минеральных вод; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли калия для медицинских целей; соли натрия для медицинских целей; соли нюхательные; солод для фармацевтических целей; сперма для искусственного оплодотворения; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства, укрепляющие нервы; средства антибактериальные для мытья рук; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие для медицинских целей; средства глистогонные; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях; средства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства кровоочистительные; средства моющие для животных (инсектициды); средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота (инсектициды); средства моющие для собак (инсектициды); средства моющие инсектицидные для ветеринарных целей; средства нарывные; средства очистительные (слабительные); средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства против потения; средства против потения ног; средства седативные / транквилизаторы; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства туалетные лечебные; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки антиоксиданты; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки от кашля / ююба; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани биологические культур для ветеринарных целей; ткани биологические культур для медицинских целей; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трансплантаты (живые ткани); трансплантаты хирургические из живой ткани;

трусы-подгузники детские; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный (фенхель) для медицинских целей; фарфор для зубных протезов; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей; хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; шампуни инсектицидные для животных; шампуни лечебные; шампуни лечебные для домашних животных; шампуни педикулицидные; шампуни сухие лечебные; шприцы, предварительно заполненные, для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты растений для медицинских целей; экстракты растений для фармацевтических целей; экстракты табака (инсектициды); экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры (фармацевтические препараты); эфиры простые для фармацевтических целей; эфиры сложные для фармацевтических целей; эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей; эфиры целлюлозы простые для фармацевтических целей; яды крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

16 Бумага, картон; продукция печатная; материалы для переплетных работ; фотоснимки; товары писчебумажные, принадлежности офисные, за исключением мебели; вещества клейкие для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; материалы учебные и пособия наглядные; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские, авторучки; акварели (картины); альбомы; альманахи; аппараты для ламинирования документов офисные; аппараты множительные; атласы; афиши / плакаты; банкноты; баннеры бумажные; банты бумажные, за исключением галантерейных изделий или украшений для волос; бейджи именные (офисные принадлежности); белье столовое бумажное; билеты; бирки багажные из бумаги; бланки; бланки уведомлений (канцелярские товары); блестки для канцелярских целей; блокноты; блокноты (канцелярские товары); блокноты для рисования, черчения; браслеты для удерживания письменных принадлежностей

тей; брошюры; буклеты; бумага; бумага в листах (канцелярские товары); бумага вощеная; бумага для медицинской мебели для осмотра пациентов; бумага для регистрирующих устройств; бумага для рентгеновских снимков; бумага для рисования и каллиграфии; бумага для электрокардиографов; бумага для ящиков шкафов ароматизированная или неароматизированная; бумага из древесной массы; бумага копировальная (канцелярские товары); бумага офисная; бумага пергаментная; бумага почтовая; бумага рисовая; бумага светящаяся; бумага туалетная; бумага упаковочная; бумага фильтровальная; бумага японская (васи); бювары; бюллетени информационные; валики для пишущих машин; валики малярные; верстатки наборные; воск для моделирования, за исключением используемого в стоматологии; вывески бумажные или картонные; выкройки для шитья; вымпелы бумажные; газеты; гальваностереотипы; гектографы; глина для лепки; глина полимерная для моделирования; глобусы; готовальни; гравюры; грифели; грифели для карандашей; держатели для документов (канцелярские принадлежности); держатели для карандашей; держатели для мела; держатели для чековых книжек; держатели для штампов (печатей); держатели страниц; держатели удостоверений личности (офисные принадлежности); диаграммы; дорожки настольные из бумаги; доски, щиты для объявлений бумажные или картонные; доски гравировальные; доски грифельные для письма; доски класные; доски наборные (полиграфия); доски чертежные; дубликаторы; дыроколы (офисные принадлежности); емкости для сливок бумажные; журналы (издания периодические); зажимы для денег; зажимы для держателей удостоверений личности (офисные принадлежности); зажимы для каталожных карточек; зажимы для ручек; закладки для книг; иглы гравировальные для офортов; иглы разметочные для черчения; издания периодические; издания печатные; измерители для бумаг для офисных целей; изображения графические; импринтеры неэлектрические; инструменты для отделки под мрамор переплетных крышек; инструменты чертежные; календари; калька бумажная; калька тканевая; кальки; камедь (клеи) для канцелярских или бытовых целей; камни литографские; камни чернильные (тушечницы); карандаши; карандаши автоматические; карандаши угольные; картинки; картинки переводные; картины (рисунки) обрамленные или необрамленные; картон; картон из древесной массы (канцелярские товары); картонки для шляп; карточки; карточки каталожные (канцелярские

товары); карты географические; карты или ленты бумажные для записи программ для вычислительных машин; карты коллекционные, за исключением используемых для игр; карты перфорированные для жаккардовых ткацких станков; каталоги; катушки для красящих лент; кашпо бумажные; кисти для рисования; кисти для художников; кисточки для письма; клавиши пишущих машин; клеи канцелярские или бытовые; клейковина (клей) для канцелярских или бытовых целей; клей рыбий для канцелярских или бытовых целей; клейстер крахмальный (клеящее вещество) для канцелярских или бытовых целей; клише типографские; книги; книжки-комиксы; книжки квитанционные (канцелярские товары); кнопки канцелярские; кольца сигарные / ленты сигарные; конверты (канцелярские товары); коробки бумажные или картонные; коробки для штемпелей (печатей); коробки с красками (школьные принадлежности); корректоры жидкие (конторские принадлежности); купоны печатные; лекала (канцелярские принадлежности); лекала чертежные; ленты бумажные, за исключением галантерейных изделий или украшений для волос; ленты для пишущих машин; ленты для штрих-кодов; ленты клейкие (канцелярские товары); ленты клейкие для канцелярских или бытовых целей; ленты корректирующие (конторские принадлежности); ленты красящие; ленты липкие для канцелярских или бытовых целей; ленты самоклеящиеся канцелярские или бытовые; линейки квадратные чертежные; линейки чертежные; листовки / флаеры; листы бумажные или пластиковые абсорбирующие для упаковки пищевых продуктов; листы бумажные или пластиковые для контроля влажности, используемые как материал для упаковки; листы вискозные для упаковки; листы из восстановленной целлюлозы для упаковки; листы пузырчатые пластмассовые для упаковки или расфасовки; литеры стальные; литеры типографские (цифровые и буквенные); литографии; лотки для корреспонденции; лотки для красок; макеты архитектурные; марки почтовые; массы пластические для лепки; материалы графические печатные; материалы для лепки; материалы для обучения (за исключением приборов); материалы канцелярские для запечатывания; материалы клеящие (клеи) канцелярские или бытовые; материалы набивочные из бумаги или картона; материалы переплетные; материалы упаковочные (прокладочные, набивочные) из бумаги или картона; материалы фильтровальные бумажные; маты на стол бумажные; машины адресные; машины для точки карандашей элек-

трические или неэлектрические; машины и устройства переплетные (офисное оборудование); машины пишущие электрические или неэлектрические; машины фальцевальные (канцелярские товары); машины франкировальные офисные; мел-спрей; мел для литографии; мел для письма; мел для портных; мел для разметки; мешки (конверты, пакеты) для упаковки бумажные или пластмассовые; мешки для мусора бумажные или пластмассовые; мешки пластиковые для уборки отходов домашних животных; мольберты; муштабели для художников; наборы типографские портативные (офисные принадлежности); нагрудники детские бумажные; нагрудники с рукавами бумажные; наклейки самоклеящиеся (канцелярские товары); напальчники (офисные принадлежности); несесеры для письменных принадлежностей (канцелярские товары); нитки для переплетных работ; ножи для разрезания бумаги (письмовскрыватели); ноты печатные; нумераторы; обертки для бутылок бумажные или картонные; облатки для запечатывания; обложки (канцелярские товары); обложки для паспортов; обложки пластиковые эластичные для штабелирования; образцы вышивок (схемы); образцы почерков; олеографии; открытки музыкальные; открытки поздравительные; открытки почтовые; офорты; пакетики бумажные; пакеты бумажные для стерилизации медицинских инструментов; пакеты для приготовления пищи в микроволновой печи; палитры для художников; палочки для письма тушью; пантографы (инструменты чертежные); папки-картотеки (конторские принадлежности); папки-обложки для документов; папки на кольцах; папье-маше; пастели (карандаши); пасты для лепки; пеналы; перочистки; перфораторы конторские; перья для письма (офисные принадлежности); перья золотые; перья писчие; перья стальные; перья чертежные; песенники; печати (канцелярские товары); печати для сургуча; планшеты с зажимом; пластинки с адресами для адресных машин; платки носовые бумажные; пленки пластмассовые для упаковки; подложки-коврики рабочего стола; подносы для сортировки и подсчета денег; подставки для графинов бумажные; подставки для книг; подставки для печатей, штемпелей, штампов; подставки для пивных кружек; подставки для ручек и карандашей; подставки для фотографий; подушечки для стирания; подушечки чернильные; подушечки штемпельные; полосы клейкие для скрепления переплетов (переплетное дело); полотенца для рук бумажные; полотно для нанесения краски в машинах для репроду-

цирования документов; полотно для нанесения краски в множительных аппаратах; полотно для переплетных работ; полотно клейкое для канцелярских целей; полотно офсетное нетекстильное; портреты; пресс-папье; приборы письменные; приборы чернильные; принадлежности конторские, за исключением мебели; принадлежности письменные; принадлежности пишущие; принадлежности чертежные; принадлежности школьные (канцелярские товары); приспособления для подачи клейкой ленты (офисные принадлежности); приспособления для приклеивания этикеток ручные; продукция печатная; произведения искусства литографические; проспекты; расписания печатные; регистры; реглеты типографские; реестры; резаки для бумаги (офисные принадлежности); резинки для стирания; резинки офисные; рейшины чертежные; репродукции графические; рулетки для держателей удостоверений личности (офисные принадлежности); ручки-держатели для перьев; ручкисмаркеры (канцелярские принадлежности); салфетки бумажные для снятия макияжа; салфетки бумажные для чистки; салфетки для стоматологических, лотков бумажные; салфетки косметические бумажные; салфетки под столовые приборы бумажные; салфетки столовые бумажные; скатерти бумажные; скобы канцелярские; скоросшиватели (канцелярские принадлежности); скребки офисные (принадлежности для подчистки текста); скрепки для бумаги; скрепки канцелярские; средства для стирания; срезы биологические для исследования под микроскопом (материалы обучающие); срезы гистологические для обучения; статуэтки из папье-маше / фигурки из папье-маше; стеатит (мел портновский); стерки для доски; столы наборные (печатное дело); сургуч; таблицы вычислительные; табло из бумаги или картона для объявления; тетради; ткани для переплетных работ; товары писчебумажные; точилки для карандашей электрические или неэлектрические; транспаранты (канцелярские товары); трафареты для рисования; трафареты для украшения еды и напитков; тубусы картонные; тушь; увлажнители (офисные принадлежности); увлажнители для поверхностей (офисные принадлежности); угольники чертежные; указки неэлектронные; упаковки для бутылок бумажные или картонные; устройства для запечатывания конвертов конторские; устройства для запечатывания конторские; устройства для изготовления виньеток; устройства для наклеивания фотографий; устройства для скрепления скобами (конторские принадлежности); учебники (пособия);

фильтры бумажные для кофе; флаги бумажные; фольга; формы для моделирования из глины (материалы для художников); фотогравюры; фотографии (отпечатанные); футляры для трафаретов; холсты для картин; хромолитографии; целлулоиды мультипликационные; циркули чертежные; цифры (литеры типографские); чашечки для разведения акварельных красок для художников; чернила; чернила для исправлений (гелиография); чернильницы; чертежи (синьки); шаблоны; шаблоны для стирания; шарики для шариковых ручек; шкафчики для канцелярских принадлежностей (офисное оборудование); шрифты типографские; штампы с адресами; штемпели (печати); эмблемы (клейма бумажные); эстампы (гравюры); этикетки из бумаги или картона.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь, багеты для картин; бамперы защитные для детских кроваток, за исключением постельного белья; барабаны намоточные немеханические неметаллические для гибких труб; блоки пластмассовые для штор; болты неметаллические; бочки для декантации вина деревянные; бочки причальные неметаллические; бочкотары большие неметаллические; бочонки неметаллические; браслеты опознавательные неметаллические; буфеты; бюсты из дерева, воска, гипса или пластмасс; бюсты портновские; валики для поддерживания подушек; веера; верстаки; верстаки с тисками (мебель); вешалки для костюмов напольные; вешалки для одежды (мебель); вешалки для одежды (плечики); вешалки для транспортировки (плечики); винты неметаллические; витрины; витрины (мебель); витрины для газет; витрины для ювелирных изделий; воротники для крепления труб неметаллические; вошина искусственная для ульев; вывески деревянные или пластиковые; габариты погрузки для железных дорог неметаллические; гайки неметаллические; гардеробы (шкафы платяные); гвозди сапожные неметаллические; гнезда для домашней птицы; гробы; дверцы для мебели; держатели для занавесей, за исключением текстильных; детали стержневые крепежные неметаллические; диваны; доводчики дверные неметаллические, неэлектрические; домики для комнатных животных; домики для птиц; доски для ключей; доски для объявлений; дюбели неметаллические; емкости для жидкого топлива неметаллические; емкости для перемешивания

строительного раствора неметаллические; емкости для слива масла неметаллические; емкости для упаковки пластмассовые; жалюзи внутренние (мебель); жалюзи внутренние бумажные; жалюзи внутренние из плетеного дерева; жалюзи внутренние текстильные; жардиньерки (мебель); завязки для занавесей; зажимы для кабелей и труб неметаллические; зажимы для канатов неметаллические; зажимы пластиковые для запечатывания мешков; заклепки неметаллические; заменители панцирей черепах; замки для транспортных средств неметаллические; замки неметаллические, за исключением электрических; занавеси из бисера декоративные; запоры дверные неметаллические; затворы для бутылок неметаллические; затворы для емкостей неметаллические; защелки неметаллические; зеркала; зеркала ручные (зеркала туалетные); изделия бамбуковые; изделия деревянные для точки когтей для кошек / когтеточки для кошек; изделия из когтей животных; изделия из копыт животных; изделия из кораллов; изделия из морской пенки; изделия из необработанного или частично обработанного китового уса; изделия из оленьих рогов; изделия из панциря черепах; изделия из раковин; изделия из рога необработанного или частично обработанного; изделия из рогов животных; изделия из ротанговой пальмы; изделия из слоновой растительной кости; изделия из соломы плетеные, за исключением циновок; изделия плетеные; изделия плетеные (короба, корзины) для транспортировки продуктов; изделия художественные из дерева, воска, гипса или пластмасс; изделия художественные резные деревянные; камыш (сырье для плетения); канале; канистры неметаллические; карнизы для занавесей; картотеки (мебель); катушки для ниток, шелка, тесьмы деревянные; клапаны, вентили водопроводных труб пластмассовые; клапаны, вентили неметаллические, за исключением деталей машин; клапаны (вентили) дренажных труб пластмассовые; клепки бочарные; ключи-карточки пластиковые без кода и немагнитные; ключи пластиковые; коврики для детского манежа; коврики напольные для сна / маты для сна; козлы для пилки дров; колесики для кроватей неметаллические; колесики для мебели неметаллические; колодки для насадки щетины для щеток; колоды для рубки мяса (столы); колокольчики ветровые (украшения); колокольчики дверные неметаллические, неэлектрические; колпачки укупорочные для бутылок неметаллические; колыбели; колышки для палаток неметаллические; кольца для занавесей; кольца разъемные для

ключей неметаллические; комоды; консоли (мебель); контейнеры неметаллические (для хранения и транспортировки); контейнеры плавучие неметаллические; конторки; конуры собачьи; корзины-переноски для новорожденных; корзины для хлеба пекарские; корзины неметаллические; коробки для бутылок деревянные; коробки для инструментов неметаллические; краны для бочек неметаллические; кресла; кресла парикмахерские; кресла раздвижные легкие; кровати; кровати больничные; кровати водяные, за исключением медицинских; кровати деревянные; кровати надувные, за исключением медицинских; кровати детские; кромка пластмассовая для мебели; кронштейны для мебели неметаллические; крышки винтовые для бутылок, неметаллические; крышки столов; крючки ветровые оконные неметаллические; крючки вешалок для одежды неметаллические; крючки для занавесей; крючки для одежды неметаллические; крючки для сумок неметаллические; лежанки-гнезда для комнатных животных; лежанки для комнатных животных; лестницы приставные деревянные или пластмассовые; манежи для детей; манекены; матрацы; матрацы надувные, за исключением медицинских; матрацы туристические; мебель; мебель металлическая; мебель надувная; мебель офисная; мебель школьная; мобайлы (Украшения); молотки дверные, неметаллические; набойки обувные, неметаллические; направляющие для занавесей; направляющие для раздвижных дверей неметаллические; ножки для мебели; ножки короткие для мебели; номера зданий несветящиеся неметаллические; обручи бочарные неметаллические; ограничители дверные неметаллические или каучуковые; ограничители оконные неметаллические или каучуковые; орнамент лепной для рам картин; основания для кроватей; перегородки для мебели деревянные; перегородки отдельностоящие (мебель); перламутр необработанный или частично обработанный; пластинки из стекла для изготовления зеркал; пластинки янтарные; пластины номерные регистрационные неметаллические; пластины опознавательные неметаллические; платформы для погрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов неметаллические; подголовники (мебель); подносы неметаллические; подпорки для растений и деревьев неметаллические; подставки (мебель); подставки для журналов; подставки для книг (фурнитура); подставки для счетных машин; подставки для цветочных

горшков; подставки пластмассовые для транспортных средств; подстилки для пеленания детей; подушечки для комнатных животных; подушки; подушки-фиксаторы для головы младенцев; подушки диванные; подушки для поддержания головы младенцев; подушки для стабилизации младенцев; подушки надувные, за исключением медицинских; подушки надувные диванные, за исключением медицинских; покрытия съемные для водопроводных раковин; полки (мебель); полки для библиотек; полки для картотечных шкафов; полки для мебели; полки для хранения; полоски из дерева; полоски из соломы; полотенцедержатели (мебель); полочки для шляп; поручни для ванн неметаллические; предметы для подпорки бочек (подставки) неметаллические; предметы надувные, используемые в рекламных целях; прилавки (столы); принадлежности постельные, за исключением белья; пробки для бутылок; пробки корковые; пробки не из стекла, металла или резины; пробки неметаллические; пруты для укрепления ковров на лестнице; пюпитры; пяльцы для вышивания; раздатчики мешков для собачьих отходов, стационарные неметаллические; раздатчики салфеток, полотенца стационарные неметаллические; рамы для картин (обрамления); рамы для ульев; распятия из дерева, воска, гипса или пластмасс, за исключением ювелирных изделий; резервуары, за исключением металлических и каменных; решетки кормовые; ролики для занавесей; ручки дверные неметаллические; ручки круглые неметаллические; садки для рыбы; секретеры; сиденья для ванны детские; сиденья металлические; скамьи (мебель); сосуды большие для жидкости неметаллические; софы; средства укупорочные неметаллические; статуи из дерева, воска, гипса или пластмасс; статуэтки из дерева, воска, гипса или пластмасс / фигурки из дерева, воска, гипса или пластмасс; створки раковин устриц; стекло посеребренное (зеркала); стеллажи; стержни янтарные; стойки для зонтов; стойки для ружей; столики на колесиках для компьютеров (мебель); столики рабочие на колени; столики туалетные; столики умывальные (мебель); столы; столы для пишущих машин; столы для рисования, черчения; столы массажные; столы металлические; столы пеленальные настенные; столы пыльные (мебель); столы письменные; столы рабочие портативные; столы сервировочные; столы сервировочные на колесиках (мебель); стремянки (лестницы) неметаллические; стремянки неметаллические; стулья (сиденья); стулья высокие для младенцев; стулья для ду-

ша; сундуки неметаллические; таблички для объявлений деревянные или пластмассовые; табуреты; табуреты для ног; тара для перевозки стекла и фарфора; тележки (мебель); тесьма плетеная из соломы; трапы судовые передвижные для пассажиров неметаллические; тюфяки соломенные; украшения из пластмасс для продуктов питания; ульи пчелиные; упоры дверные неметаллические; упоры оконные неметаллические; урны похоронные; устройства намоточные для гибких труб немеханические неметаллические; флашштоки шесты ручные неметаллические; фурнитура дверная неметаллическая; фурнитура для гробов неметаллическая; фурнитура для кроватей неметаллическая; фурнитура мебельная неметаллическая; фурнитура оконная неметаллическая; ходунки детские; чехлы для одежды (хранение); чучела животных; чучела птиц; шарниры неметаллические; шезлонги; шесты неметаллические; ширмы (мебель); шкафы для документов; шкафы для лекарств; шкафы для посуды; шкафы для хранения пищевых продуктов; шкафы книжные; шкафы платяные; шкафы стенные; шторы бамбуковые; шторы внутренние из планок; экраны каминные (мебель); этикетки пластиковые; янтарь; ящики выдвижные; ящики для игрушек; ящики для инструментов неметаллические; ящики из дерева или пластика; ящики почтовые неметаллические и некаменные; ящики с перегородками для бутылок.

21 Утварь и посуда домашняя и кухонная; наборы для варки и посуда за исключением вилок, ножей и ложек; расчески и губки; щетки, за исключением кистей; материалы для щеточных изделий; материал для чистки и уборки; стекло необработанное или частично обработанное, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса, автоклавы для приготовления пищи неэлектрические / скороварки неэлектрические; аквариумы комнатные; аэраторы для вина; бадьи / ведра; банки для печенья / коробки для печенья; баночки для создания свечи; безделушки китайские из фарфора; блюда; блюдаподносы для овощей; блюда бумажные; блюдца; бокалы; бонбоньерки; бутылки; бутылки оплетенные; бюсты из фарфора, керамики, фаянса или стекла; вазы; вазы для обеденного стола; вазы для фруктов; ванночки детские надувные; ванночки для птиц; ванны детские переносные; вантузы; вафельницы неэлектрические; ведра для льда; ведра для отжима швабр; ведра из тканей; венчики бытовые неэлектрические; вертела металлические / шампуры металлические; вешалки в виде колец и перекладин для полотенец; вешалки для растягивания одежды / распялки;

волос для щеточных изделий; волос конский для изготовления щеток; вольеры для птиц / клетки для птиц; воронки; выбивалки для ковров; вывески из фарфора или стекла; гасильники для свечей; головки для электрических зубных щеток; горшки для цветов; горшки ночные; горшочки для клея; графинчики для УКСуса или масла; графины; гребни для волос; гребни для животных; грелки для чайников; губки абразивные для кожи; губки для макияжа; губки для хозяйственных целей; губки туалетные; держатели для губок; держатели для детских ванночек; держатели для зубочисток; держатели для мыла; держатели для салфеток; держатели для цветов и растений (в цветочных композициях); держатели для чайных пакетиков; держатели кисточек для бритья; держатели туалетной бумаги; диспенсеры мыла; диспенсеры туалетной бумаги / раздатчики туалетной бумаги; диффузоры для отпугивания комаров, подключаемые к электросети; диффузоры масляные ароматические, за исключением тростниковых; доски гладильные; доски для резки кухонные; доски для резки хлеба; доски стиральные; дробилки кухонные неэлектрические; дуршлага бытовые; дымопоглотители бытовые; емкости бытовые или кухонные; емкости кухонные; емкости стеклянные (бутылки для кислот); емкости термоизоляционные; емкости термоизоляционные для напитков; емкости термоизоляционные для пищевых продуктов; емкости шаровидные стеклянные (сосуды); задвижки для крышек кастрюль; замша для чистки; зубочистки; изделия бытовые керамические; изделия из майолики; изделия из фарфора, керамики, фаянса, терракота или стекла художественные; измельчители кухонные неэлектрические; инструменты с ручным управлением для чистки; кабаре (подносы для напитков); кастрюли; кастрюли для приготовления кускуса неэлектрические / кускусницы неэлектрические; кашпо, за исключением бумажных; кисточки для бритья; кисточки для макияжа; кисточки кухонные / щетки кухонные; клетки для комнатных животных; коврики для выпечки; ковши для вина; кожа для полирования; кокотницы неэлектрические; колбы стеклянные (сосуды); колодки обувные; кольца для салфеток; кольца маркировочные для домашней птицы; кольца маркировочные для птиц; копилки; копилки-свиньи; корзинки для хлеба бытовые; корзины бытовые; корзины для бумаги; кормушки; кормушки для животных; коробки для завтрака; коробки для чая; корыта для стирки; котелки глиняные; котелки походные / котелки солдатские; котлы; кофеварки неэлектрические; кофейники неэлектрические;

кофемолки ручные; кремнезем (частично обработанный), за исключением используемого для строительных целей; кружки пивные; кружки пивные с крышкой; крысоловки; крышки для горшков; крышки для комнатных аквариумов; крышки для масленок; крышки для посуды; крышки для сырниц; крышки силиконовые многоразовые для пищевых продуктов; крючки для застегивания обуви или перчаток; кубики льда многоразовые; кувшины; курильницы для благовоний; лейки; ловушки для мух; ловушки для насекомых; ложки для мороженого; ложки для перемешивания (кухонная утварь); ложки разливательные (кухонная утварь); лопатки для тортов; лопатки косметические / шпатели косметические; лопатки кухонные; лотки туалетные для домашних животных; масленки; материалы для изготовления щеток; материалы для придания блеска, за исключением препаратов, бумаги и камня; маты на стол, за исключением бумажных или текстильных; машинки для изготовления лапши (ручные инструменты); машинки для снятия катышков электрические или неэлектрические; машины для изготовления макаронных изделий ручные; машины и приспособления для полирования бытовые неэлектрические; мельницы для перца ручные; мельницы ручные бытовые; метелки перьевые; метлы; мешки изотермические; мешочки кондитерские; миски (чаши); мозаики стеклянные, за исключением строительных; мочалки металлические для чистки кухонной посуды; мыльницы; мышеловки; наборы кухонной посуды; насадки для леек; насадки для наливания; насадки и трубки для украшения кондитерских изделий; насадки шлангов для орошения / насадки шлангов для поливки; несессеры для пикников с набором посуды; несессеры для туалетных принадлежностей; нити зубные; нити из стекловолокна, за исключением текстильных; ножи для резки бисквитов (кухонные принадлежности); ножи для теста; опрыскиватели; опрыскиватели для цветов и растений; отделители яичного желтка; отходы хлопчатобумажные для уборки; отходы шерстяные для уборки; очесы льняные для уборки; пакеты охлаждающие для продуктов питания и напитков; палочки для еды (принадлежности кухонные); палочки для коктейлей; пароварки неэлектрические; перечницы; перчатки для барбекю / перчатки кухонные; перчатки для груминга / перчатки для ухода за животными; перчатки для домашнего хозяйства; перчатки для мытья автомобиля; перчатки для полирования; перчатки для садово-огородных работ; пестики кухонные; пипетки для бытовых целей; пипетки для взятия проб вина / сифоны

для взятия проб вина; пипетки для косметических целей; пластины-сторожа, используемые при кипячении молока; пластины для рассеивания ароматических масел; поддоны; подносы бытовые; подносы бытовые бумажные; подносы вращающиеся (кухонные принадлежности); подогреватели бутылок с сосками для детского питания неэлектрические; подсвечники; подставки для блюд (столовая утварь); подставки для графинов, за исключением бумажных или текстильных; подставки для грилей / подставки под рашперы; подставки для меню; подставки для ножей для сервировки стола; подставки для утюгов; подставки для яиц; подушечки абразивные кухонные; подушечки для чистки; поилки; половники сервировочные; порошок стеклянный для украшений; посуда глиняная; посуда для варки; посуда для тепловой обработки пищи; посуда из окрашенного стекла; посуда столовая, за исключением ножей, вилок и ложек; посуда фарфоровая; посуда фаянсовая; посуда хрустальная (стеклянная); предметы домашней утвари для косметики; предметы домашней утвари туалетные; прессы гладильные для брюк; прессы для приготовления тортилий неэлектрические (кухонная утварь); приборы дезодорирующие индивидуальные; приборы для растительного масла и уксуса; приборы для снятия макияжа; приборы для специй; приспособления для натирания воском неэлектрические; приспособления для открывания бутылок, электрические и неэлектрические; приспособления для растягивания перчаток; приспособления для снятия сапог; приспособления для собирания крошек; приспособления для сохранения формы галстуков; прихватки; прищепки; пробки стеклянные; пудреницы; пульверизаторы для духов; пуховки для пудры; пылеуловители неэлектрические; разделители для пальцев ног для педикюра; расчески; расчески электрические; рашперы (кухонная утварь); решета (бытовые); рога для питья; рожки для обуви; розетки подсвечников; ручки для метел; салатницы; салфетки под столовые приборы, за исключением бумажных или текстильных; сахарницы; сбивалки неэлектрические; сепараторы для яиц бытовые неэлектрические; сервизы (столовая посуда); сервизы кофейные (столовая посуда); сервизы ликерные; сервизы чайные (столовая посуда); сетки кухонные, не предназначенные для микроволновок; сита (бытовая утварь); сита для золы (бытовая утварь); ситечки чайные; сифоны для газированной воды; скалки для теста бытовые; сковороды; скребки (чистящие инструменты); скребки для чистки полов металлические; скребницы; смешиватели бытовые неэлектри-

ческие; совки бытовые; соковыжималки бытовые неэлектрические; соломинки для дегустации напитков / трубочки для питья; солонки; сосуды для питья; сосуды для приготовления льда и напитков со льдом металлические; сосуды охлаждающие; спринцовки кулинарные грушевидной формы; стаканчики бумажные или пластмассовые; стаканы (емкости); стаканы для напитков; статуи из фарфора, керамики, фаянса, терракота или стекла; статуэтки из фарфора, керамики, фаянса, терракоты или стекла; стекла для окон транспортных средств (полуфабрикаты); стекловата, за исключением используемой для изоляции; стекловолокно, за исключением используемого для изоляции или как текстиль; стекловолокно кварцевое прозрачное нетекстильное; стекло листовое (необработанное); стекло матовое; стекло необработанное или частично обработанное, за исключением строительного; стекло опаловое; стекло с введенными внутрь тонкими электрическими проводами; стекло эмалевое, не для строительства; ступки кухонные; сумки-холодильники переносные неэлектрические; супницы; сушилки для белья; сушилки для белья зонтичные; тажины неэлектрические; тазы (емкости); тарелки; тарелки одноразовые; терки кухонные; термосы; террариумы для выращивания растений в комнатных условиях; террариумы комнатные (виварии); тряпки для мытья полов; тряпки для полировки; тряпки для уборки; тряпки для удаления пыли; тряпки для удаления пыли с мебели; урны; устройства аэрозольные, за исключением медицинских; устройства для натирания обуви неэлектрические; устройства для орошения ротовой полости; устройства для приманивания и уничтожения насекомых электрические; устройства оросительные; утварь бытовая; утварь кухонная; утварь кухонная для приготовления пищи неэлектрическая; фильтры для кофе неэлектрические; флаконы; фляги карманные; фляги спортивные; формодержатели для сапог; формы (кухонная утварь); формы для варки яиц без скорлупы; формы для выпечки; формы для льда; формы кулинарные; фритюрницы неэлектрические; футляры для расчесок; хлебницы; хлопунки для мух; чайники заварочные; чайники неэлектрические; чашки; чеснокодавилки (кухонная утварь); чехлы для гладильных досок; шарики для заварки чая; шары стеклянные; швабры; швабры отжимные; шейкеры коктейльные; штопоры, электрические и неэлектрические; щетина животных (щетки и кисти); щетина свиная для изготовления щеток; щетки; щетки для мытья посуды; щетки для натирания лыж; щетки для чистки емкос-

тей; щетки для чистки ламповых стекол; щетки для чистки лошадей; щетки жесткие; щетки зубные; щетки зубные электрические; щетки механические для ковров; щетки обувные; щетки половые; щетки туалетные; щетки электрические, за исключением деталей машин; щеточки для бровей; щеточки для ногтей; щеточки для ресниц; щипцы для колки орехов; щипцы для льда; щипцы для салата; щипцы для сахара; этикетки для декантеров; яйца подкладные для несушек искусственные; ящики для выдачи бумажных салфеток; ящики для мусора; ящики для растений; ящики стеклянные.

22 Канаты, веревки, бечевки; сети; палатки, навесы; тенты из текстильных или синтетических материалов; паруса; мешки, для транспортировки и хранения товаров без упаковки; материалы набивочные, за исключением бумажных, картонных, резиновых и пластических; материалы из текстильного волокнистого сырья и их заменителей, бечевки; бечевки бумажные; бечевки для упаковки; брезент; вата для набивки или обивки; вата фильтровальная; веревки; веревки для кнутов; веревки для упаковки; водоросли морские для набивки; волокна углеродные для текстильных целей; волокно из дрока; волокно кокосовое; волокно пластмассовое текстильное; волокно рами (китайская крапива); волокно текстильное; волос конский; гамаки; джут; дратва; жалюзи наружные текстильные / ставни наружные текстильные; канаты неметаллические; капок; коконы; лен-сырец (мятый); ленточки для подвязывания виноградных лоз; ленты для жалюзи; ленты для упаковки или обвязки неметаллические; лестницы веревочные; линт хлопковый; луб; материалы набивочные не из резины, пластмассы, бумаги или картона; материалы упаковочные (прокладочные, набивочные) не из резины, пластмассы, бумаги или картона; мешки (конверты, пакеты) для упаковки текстильные; мешки бивуачные, являющиеся укрытием; мешки для транспортировки и хранения сыпучих материалов; мешки для транспортировки трюпов; мешки почтовые / сумки почтовые; мешки сетчатые для стирки белья; мешки тканевые, специально приспособленные для хранения подгузников; неводы кошельковые / подхваты сетные с закрывающимся устьем; нити для сетей; нити обвязочные для сельскохозяйственных целей неметаллические; нити обвязочные неметаллические; обвязки для погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; обвязки неметаллические; опилки древесные; оплетки соломенные для бутылок; очесы льняные; очесы хлопковые; очесы шелковые; палатки; паруса

(такелаж); паруса для парусных лыж; парусина для парусных судов; пенька; перегородки из парусины вентиляционные; перо для набивки; перо для набивки постельных принадлежностей; покров волосяной животных; прокладки из волокнистых материалов для судов; пух (перо); пух гагачий; рафия (лиственное пальмовое волокно); ремни для погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; ремни пеньковые; руно; садки для рыбных ферм; сети; сети (ловушки) для животных; сети маскировочные; сети рыболовные; сетки для кормления животных; сизаль; солома для набивки; средства обвязочные для снопов неметаллические; стекловолоконно кварцевое прозрачное для текстильных целей; стекловолокно текстильное; стропы для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; стружка древесная; сырье волокнистое текстильное; тенты из синтетических материалов; тенты из текстильных материалов; ткани сетчатые; трава для набивки; тросы для буксировки автомобилей; тросы неметаллические; угары хлопковые для набивки; угары шелковые (материал для набивки); угары шерстяные; хлопок-сырец; чехлы для транспортных средств безразмерные; чехлы защитные от пыли; чехлы камуфляжные; шелк-сырец; шерсть аппаратная; шерсть верблюжья; шерсть грубая (материал набивочный); шерсть для набивки; шерсть древесная; шерсть камвольная; шерсть необработанная или обработанная; шерсть овечья; шнуры для подвешивания картин; шнуры для подъемных окон; щетина свиная.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов, байка (ткань); баннеры текстильные или пластиковые; бархат; белье для домашнего хозяйства; белье из узорчатого полотна; белье купальное (за исключением одежды); белье постельное; белье столовое, за исключением бумажного; бортики-бамперы для детских кроватей (постельное белье); бортовка; бумазея; вкладыши для спальных мешков; войлок; вымпелы текстильные или пластиковые; газ (ткань); дамаст (ткани камчатные); джерси (ткань); дорожки для столов не из бумаги; дрогет (ткань с рисунком); занавеси для душа текстильные или пластмассовые; занавеси текстильные или пластмассовые; занавеси тюлевые; зефир (ткань); канва для вышивания или ткачества; кисея; конверты для новорожденных; креп (ткань); крепон; марабу (ткань); материалы для обивки мебели текстильные; материалы для текстильных изделий; материалы для фильтрации текстильные; материалы драпировочные для стен текстильные;

материалы нетканые текстильные; материалы пластмассовые (заменители тканей); материалы текстильные; маты на стол текстильные; мешки бивуачные, являющиеся защитными чехлами для спальных мешков; мешки спальные; мешки спальные для новорожденных; молескин (ткань); муслин (ткань); наволочки; наматрацники; одеяла; одеяла для домашних животных; парча; пеленки тканевые для младенцев; платки носовые из текстильных материалов; пледы для пикника; пледы дорожные; поддонники текстильные; подзоры для кроватей; подкладка (ткань); подкладка для шляп текстильная; подхваты для занавесей текстильные; покрывала постельные; покрывала постельные бумажные; покрытия для мебели пластмассовые; полотенца текстильные; полотно; полотно из пенькового волокна; полотно прорезиненное, за исключением используемого для канцелярских целей; полотно текстильное для печатных машин; портьеры (занавеси); простыни; пуховики (одеяла пуховые); рукавицы для мытья тела; саваны; салфетки для протирания стеклянной посуды (полотенца); салфетки для снятия грима текстильные; салфетки косметические текстильные; салфетки под приборы текстильные; салфетки столовые текстильные; сетки противомоскитные; ситец; скатерти, за исключением бумажных; скатерти клеенчатые; сукно бильярдное; тафта (ткань); тик (полотно матрацное); тик (ткань льняная); ткани; ткани, имитирующие кожу животных; ткани бельевые; ткани газонепроницаемые для аэростатов; ткани джутовые; ткани для обуви; ткани из волокна рами; ткани из дрока; ткани из искусственного шелка; ткани из стекловолокна текстильные; ткани клейкие, приклеиваемые при высокой температуре; ткани льняные; ткани обивочные для мебели; ткани пеньковые; ткани подкладочные для обуви; ткани синельные; ткани ситцевые набивные; ткани с узорами для вышивания; ткани трикотажные; ткани хлопчатобумажные; ткани шелковые для типографских шаблонов; ткани шерстяные; ткани эластичные; ткань волосяная (мешковина); ткань хлопчатобумажная для обертки сыров; тюль; флаги текстильные или пластиковые; фланель; холст (ткань); чехлы для диванных подушек; чехлы для крышек туалетов тканевые; чехлы для мебели; чехлы для подушек; шевиот (ткань); шелк (ткань); этикетки из текстильных материалов.

25 Одежда, обувь, головные уборы, апостольники; банданы (платки); белье нижнее; белье нижнее, абсорбирующее пот; береты; блузы; боа (горжетки); боди (женское белье); боксеры (шорты); ботильоны; ботинки лыжные; ботин-

ки спортивные; бриджи; брюки; ботсы; бюстгальтеры; валенки (сапоги фетровые); варежки; воротники (одежда); воротники съемные; вставки для рубашек; вуали (одежда); габардины (одежда); галоши; галстуки; галстуки-банты с широкими концами; гамаши (теплые носочно-чулочные изделия); гетры; голенища сапог; грации; джерси (одежда); жилеты; изделия спортивные трикотажные; изделия трикотажные; каблуки; капюшоны (одежда); каркасы для шляп (остовы); карманы для одежды; кашне; кепки (головные уборы); кимоно; козырьки, являющиеся головными уборами; козырьки для фуражек; колготки; комбинации (белье нижнее); комбинезоны (одежда); комбинезоны для водных лыж; корсажи (женское белье); корсеты (белье нижнее); костюмы; костюмы купальные; костюмы маскарадные; костюмы пляжные; купальники гимнастические; куртки (одежда); куртки из шерстяной материи (одежда); куртки рыбацкие; легинсы (штаны); ливреи; лифы; майки спортивные; манжеты; манишки; мантильи; манто; маски для сна (одежда); меха (одежда); митенки / перчатки без пальцев; митры (церковный головной убор); муфты (одежда); муфты для ног неэлектрические; нагрудники детские, за исключением бумажных; нагрудники с рукавами, за исключением бумажных; накидки меховые; накидки парикмахерские; насадки защитные на каблуки; наушники (одежда); носки; носки, абсорбирующие пот; обувь; обувь пляжная; обувь спортивная; одежда; одежда, содержащая вещества для похудения; одежда бумажная; одежда верхняя; одежда вышитая; одежда готовая; одежда для автомобилистов; одежда для велосипедистов; одежда для гимнастов; одежда из искусственной кожи; одежда кожаная; одежда непромокаемая; одежда форменная; окантовка металлическая для обуви; орари (церковная одежда); пальто; панталоны (нижнее белье); парки; пелерины; перчатки (одежда); перчатки для лыжников; пижамы; плавки; пластроны; платки шейные; платочки для нагрудных карманов; платья; повязки для головы (одежда); подвязки; подвязки для носков; подвязки для чулок; подкладки готовые (элементы одежды); подмышники; подошвы; подпяточники для обуви; подтяжки; полуботинки; полуботинки на шнурках; пончо; пояса-кошельки (одежда); пояса (белье нижнее); пояса (одежда); приданое для новорожденного (одежда); приспособления, препятствующие скольжению обуви; пуловеры / свитера; пятки для чулок двойные; ранты для обуви; ризы (церковное облачение); рубашки; сабо (обувь); сандалии; сандалии банные; сапоги; сарафаны; сари; са-

ронги; союзки для обуви; стельки; стихари; тапочки банные; тоги; трикотаж (одежда); трусы; туфли; туфли гимнастические; туфли комнатные; тюбетейки; тюрбаны; уборы головные; фартуки (одежда); форма для дзюдо; форма для карате; футболки; халаты; халаты купальные; цилиндры; части обуви носочные; чулки; чулки, абсорбирующие пот; шали; шапки бумажные (одежда); шапочки для душа; шапочки купальные; шарфы; шипы для ботс; шляпы; штанишки детские (белье нижнее); штрипки; шубы; эспадриллы; юбки; юбки-шорты; юбки нижние.

26 Кружева, шнурки и изделия вышитые, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; цветы искусственные; украшения для волос; волосы искусственные, аппликации (изделия галантерейные); банты галантерейные; бахрома; блестки для одежды; блочки обувные; бороды накладные; брелоки, не для ювелирных изделий и ключей; броши (принадлежности одежды); булавки, за исключением ювелирных изделий и бижутерии; булавки для шляп, за исключением ювелирных изделий; булавки энтомологические; бусины, за исключением используемых для изготовления ювелирных изделий; венки из искусственных цветов; венки рождественские искусственные; венки рождественские искусственные с подсветкой; волосы накладные; волосы человеческие; галуны; гирлянды искусственные; гирлянды рождественские искусственные; гирлянды рождественские искусственные с подсветкой; грибок для штопки; держатели для рукавов; жабо (кружевные изделия); зажимы для брюк велосипедистов; зажимы для волос; заколки для волос; заплатки для ремонта текстильных изделий, приклеиваемые путем нагревания; застежки-липучки; застежки-молнии; застежки-молнии для сумок; застежки для корсажей; застежки для обуви; застежки для одежды; застежки для подтяжек; застежки для поясов; знаки нагрудные не из драгоценных металлов; знаки номерные для участников спортивных состязаний; иглы; иглы вышивальные; иглы для гребнечесальных машин для шерсти; иглы для переплетных работ; иглы для шорного дела; иглы сапожные; иглы швейные; иглы штопальные; игольники; изделия, вышитые золотом; изделия, вышитые серебром; изделия басонные; изделия вышитые; изделия галантерейные, за исключением ниток; изделия декоративные, текстильные, приклеиваемые нагреванием (галантерейные изделия); изделия декоративные для волос; изделия для отделки тканые, крученые или плетеные; изделия плетеные для отделки; катушки для намотки ни-

тей для вышивания или шерсти (не части машин); кисти (басонные изделия); кнопки-застежки; коробки для принадлежностей для шитья и рукоделия; косы из волос; кромки ложные; крючки (галантерейные изделия); крючки для вышивания; крючки для ковров; крючки для корсетов; крючки для обуви; ленты (басонные изделия); ленты для волос; ленты и бантики для упаковки подарков небумажные; ленты наградные; ленты шляпные; ленты эластичные; метки бельевые буквенные; метки бельевые цифровые; метки бельевые цифровые или буквенные; наборы для шитья; накладки из искусственных волос; наперстки; нитковдеватели для игл; оборки для женской одежды; обручи для волос; пайетки; папильотки бумажные; парики; перья (принадлежности одежды); перья птиц (принадлежности одежды); перья страусов (принадлежности одежды); петли для одежды; пико (кружево); пластинки из китового уса для корсетов; повязки для волос; повязки нарукавные; подвязки для занавесей; подплечики для одежды; подушечки для булавок; подушечки для игл; помпоны; приспособления для завивки волос, электрические и неэлектрические, за исключением ручных инструментов; пряжки (принадлежности одежды); пряжки для туфель; пуговицы; пуговицы-эмблемы; растения искусственные, за исключением рождественских елок; розетки (басонные изделия); рюши для одежды; сетки для волос; синель (басонные изделия); спицы вязальные; тесьма для отделки одежды; украшения для обуви; украшения для одежды; украшения для шляп; усы накладные; фестоны (вышивка); фрукты искусственные; футляры для игл; цветы искусственные; челноки для изготовления рыболовных сетей; шапочки для окраски волос; шилья портновские; шиньоны; шнуры для обуви; шнуры для одежды; шнуры шерстяные; шпильки для волос; шпильки для закручивания волос; элементы жесткости для воротников.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; украшения елочные, автоматы аркадные для видеоигр; автоматы для видеоигр; автоматы игровые для азартных игр; автоматы игровые с предварительной оплатой; автомобили (игрушки) / средства транспортные (игрушки); бассейны (изделия для игр и спорта); батуты; безделушки для вечеринок (знаки внимания); билеты лотерейные со стираемым слоем / скретч-карты для лотерей; блоки стартовые спортивные; бодиборды; ботинки с прикрепленными к ним коньками; бумеранги; бутылочки с соской для кукол; велосипеды трехколесные для детей младшего возраста (игрушки); велотренажеры; вер-

ши рыболовные (ловушки рыболовные); воланы для игры в бадминтон; волчки (игрушки); гантели гимнастические; гироскопы и стабилизаторы полета для воздушных моделей; головоломки из набора элементов для составления картины / пазлы; голубки из глины (мишени) / тарелки глиняные (мишени); груши подвесные; датчики клева (принадлежности рыболовные); дельтапланы; джойстики для видеоигр; диски летающие (игрушки); диски спортивные; домики для кукол; домино; доски для плавания поддерживающие; доски для сапсерфинга; доски для серфинга; доски пружинящие (товары спортивные); доски роликовые для катания; доски с парусом для серфинга; доски шахматные; доски шашечные; дроны (игрушки); дроттики; елки новогодние из синтетических материалов; емкости для игральные костей / стаканы для игральные костей; жилеты для плавания; жумары (альпинистское снаряжение); змеи бумажные; иглы для насосов для накачивания игровых мячей; игрушки; игрушки для домашних животных; игрушки мягкие; игрушки надувные для бассейнов; игрушки плюшевые; игрушки с подвижными частями / мобайлы (игрушки); игрушки с сюрпризом для розыгрыша; игры; игры-конструкторы; игры и игрушки портативные электронные с телекоммуникационными функциями; игры комнатные; игры настольные; игры с кольцами; изделия игрушечные, имитирующие косметику; изделия надувные для плавания в бассейне; калейдоскопы; камеры для мячей для игр; канифоль, используемая атлетами; канты лыжные; карточки для игр; карты для бинго; карты игральные; карусели ярмарочные; катушки рыболовные; качалки-лошади (игрушки); качели; качели для йоги; каяки для серфинга; кегли; кегли (игра); кии бильярдные; клюшки для гольфа; клюшки хоккейные; коврики развивающие детские; кожа тюленя (для опорных поверхностей лыж); колокольчики для новогодних елок; комнаты для кукол; контроллеры для игровых консолей; контроллеры для игрушек; конфетти; коньки ледовые; коньки роликовые; коньки роликовые однополосные; кости игральные; краскораспылители (спортивные принадлежности) / оружие для пейнтбола (спортивные принадлежности); крепления для лыж; кровати для кукол; круги для рулетки вращающиеся; крючки рыболовные; кубики строительные (игрушки); куклы; ласты для дайвинга / ласты для подводного плавания; ласты для плавания; ласты для рук / перчатки перепончатые для плавания; ленты для художественной гимнастики; лески рыболовные; лески рыболовные из кишок животных; луки для стрель-

бы; лыжи; лыжи водные; лыжи роликовые; маджонг; макеты (игрушки) / модели (игрушки); манки для охоты; марионетки; маски (игрушки); маски карнавальные; маски театральные; маски фехтовальные; мастика для лепки в качестве игрушки; матрешки; мячты для досок с парусом; машины для подачи мячей; медведи плюшевые; мел для бильярдных киев; мишени; мишени электронные; модели масштабные сборные (игрушки); модели транспортных средств масштабные; мотовила для воздушных змеев / приспособления для намотки веревок для бумажных змеев; мячи для игры; наживки искусственные; накладки для бортов бильярдных столов; наколенники (товары спортивные); наконечники для бильярдных киев; налокотники (товары спортивные); нарды / триктрак; насосы, специально приспособленные, для игровых мячей; одежда для кукол; оружие фехтовальное; палатки игровые; палки для роликовых лыж; палки лыжные; палочки для мажореток; парашюты; патинки; перчатки бейсбольные; перчатки боксерские; перчатки для гольфа; перчатки для игр; перчатки для подачи (принадлежности для игр); перчатки фехтовальные; пиньяты; пистолеты игрушечные; пистолеты игрушечные пневматические; пистоны (игрушки); пистоны для игрушечных пистолетов (игрушки); пластиковые массы для лепки в качестве игрушки; пленка защитная для экранов игровых консолей; погремушки (игрушки); подковы для игр; подсвечники для новогодних елок; подставки для новогодних елок; покрытия для опорных поверхностей лыж; поплавки для плавания; поплавки рыболовные; портативные игры с жидкокристаллическими дисплеями; пояса для плавания; пояса тренировочные для талии; приманки для охоты или рыбной ловли; принадлежности для стрельбы из лука; приспособления для пуска мыльных пузырей (игрушки); приспособления для укладывания на место комьев земли (принадлежности для гольфа); приспособления мааркерные для записи при игре в бильярд; приставки игровые; приставки игровые портативные; прокладки защитные (элементы спортивной экипировки); ракетки; ремни для досок для серфинга; ремни для досок с парусом; ремни для тяжелоатлетов (товары спортивные); роботы игрушечные; рогатки (товары спортивные); ролики для велотренажеров; ружья гарпунные (товары спортивные); салфетки-игрушки; самокаты (игрушки); сани (товары спортивные); сани для бобслея; сачки для бабочек; сачки рыболовные; сетки спортивные; сетки теннисные;

сигнализаторы поклевки (принадлежности рыболовные); слот-машины (игровые автоматы); снаряды гимнастические; снаряды для метания; снаряды спортивные для упражнений в тяжелой атлетике; снаряжение альпинистское; снасти рыболовные; снег искусственный для новогодних елок; снегоступы; сноуборды; средства транспортные игрушечные с дистанционным управлением; стенды для стрельбы по летающим мишеням; столы бильярдные; столы бильярдные с автоматами для предварительной оплаты; столы для настольного тенниса; струны для ракеток; струны для ракеток из кишок животных; сумки-тележки для гольфа; сумки для гольфа, на колесах или без них; сумки для крикета; тобоганы (игрушки); тренажеры силовые; тренажеры спортивные; трусы поддерживающие спортивные (товары спортивные); удочки рыболовные; украшения для новогодних елок, за исключением электрических лампочек, свечей и кондитерских изделий; устройства для бросания теннисных мячей; устройства для демонстрации фокусов; устройства для игр; устройства и оборудование для боулинга; фигурки (игрушки); фишки (жетоны) для игр; фишки для азартных игр; футбол настольный; хлопушки-сюрпризы (рождественские крекеры); хлопушки для праздников; чехлы специальные для лыж и досок для серфинга; шарики для игр; шары бильярдные; шары для игр; шары надувные для игр; шары пейнтбольные (снаряды для пейнтбольного оружия) (товары спортивные); шары снежные; шахматы; шашки (игра); шесты для прыжков; шляпы бумажные для праздников; щитки (товары спортивные); экраны камуфляжные (товары спортивные); эспандеры (тренажеры).

29 Мясо, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые, айвар (консервированный перец); алоэ древовидное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; анчоусы неживые; арахис обработанный; артишоки консервированные; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли (приправа); водоросли морские консервированные; гнезда птичьи съедобные; голотурии неживые / трепанги неживые; горох консервированный; грибы консервированные; гуакомо-

ле (пюре из авокадо); дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; закваска сычужная; закуски легкие на основе фруктов; заменители молока; изделия из сои порционные / котлеты соевые; изделия из тофу порционные / котлеты из тофу; изделия колбасные; изделия мучные творожные; изюм; икра; икра баклажанная; икра кабачковая; икра рыб обработанная; йогурт; кальби (корейское блюдо-мясо на гриле); капуста квашеная; кефир (напиток молочный); кимчи (блюдо из ферментированных овощей); клей рыбий пищевой; клемы (неживые); клецки картофельные; клипфиск (треска солено-сушеная); коктейли молочные; колбаса кровяная; кольца луковые; композиции из обработанных фруктов; компоты (десерт из вареных фруктов); консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корн-доги / сосиски в тесте на палочках; корнишоны; креветки неживые; креветки пильчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кукуруза сахарная, обработанная; кумыс (напиток молочный); лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось неживой; лук консервированный; маргарин; мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао пищевое; масло кокосовое жидкое пищевое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное пищевое; масло оливковое первого холодного отжима пищевое; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; масло соевое пищевое; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко арахисовое; молоко арахисовое для кулинарных целей; молоко кокосовое; молоко кокосовое для кулинарных целей; молоко миндальное; молоко миндальное для кулинарных целей; молоко овсяное; молоко рисовое; молоко рисовое для кулинарных целей; молоко сгущенное; молоко соевое; молоко с повышенным содержанием белка; молоко сухое; мука рыбная для употребления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; мясо лиофилизированное; напитки молочные с преобладанием молока; напитки на основе арахисового молока; напитки на основе кокосового молока;

напитки на основе миндального молока; насекомые съедобные неживые; оболочки колбасные, натуральные или искусственные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; овощи консервированные; овощи лиофилизированные; овощи сушеные; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары неживые; орехи ароматизированные; орехи засахаренные; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паста фруктовая прессованная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; продукты рыбные пищевые; простокваша (скисшее молоко); птица домашняя неживая; пулькоги (корейское мясное блюдо); пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре томатное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; ряженка (молоко топленое молочнокислого брожения); салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины неживые; свинина; сельдь неживая; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки (молочный продукт); сливки взбитые; сливки растительные; смеси жировые для бутербродов; сметана (сквашенные сливки); соки овощные для приготовления пищи; сок лимонный для кулинарных целей; сок томатный для приготовления пищи; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; сосиски для хот-догов; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; спреды на основе орехов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тажин (блюдо на основе мяса, рыбы или овощей); тахини (паста из семян кунжута); творог соевый; трюфели консервированные; тунец неживой; устрицы неживые; фалафель; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыб; финики; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фундук обработанный; хлопья картофельные; хумус (паста из турецкого гороха); цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; эскамолес (съедобные личинки муравьев); юба (спаржа соевая); ягоды консервированные; яйца; яйца улитки; якитори.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис,

макароны и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения, ароматизаторы ванили для кулинарных целей; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ароматизаторы пищевые, кроме эфирных масел; бадьян; баоцзы (китайские пирожки); батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блюда, лиофилизированные, в которых макароны являются основным ингредиентом; блюда, лиофилизированные, в которых рис является основным ингредиентом; блюда на основе лапши; бриоши; булгур; булки; бумага рисовая съедобная; бумага съедобная; бурито; ванилин (заменитель ванили); вареники (шарики из теста фаршированные); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого; вода морская для приготовления пищи; галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазури зеркальные; глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; гренки; гречиха обработанная; добавки глютенковые для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; зефир (кондитерские изделия); изделия желейные фруктовые (кондитерские); изделия из сладостей для украшения тортов; изделия кондитерские для украшения новогодних елок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; имбирь (пряность); йогурт замороженный (мороженое); какао; камень винный для кулинарных целей / тартрат калия кислый для кулинарных целей; каперсы; карамели (конфеты); карри (приправа); кетчуп (соус); кимбап (корейское блюдо на основе риса); кимчхичжон (оладьи из ферментированных овощей); киноа обработанная; киш; клейковина пищевая; клецки на основе муки; конфеты; конфеты лакричные (кондитерские изделия); конфеты мятные; конфеты мятные для освежения дыхания; конфитюр молочный; ко-

рица (пряность); кофе; кофесырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кубики льда; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума; кускус (крупа); лапша; лапша соба; лапша удон; лед для охлаждения; леденцы; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; лепешки рисовые; ломпер (лепешка на основе картофеля); майонез; макарон (печенье миндальное); макароны; мальтоза; мамалыга; маринад из шинкованных овощей с острой приправой (пикалили); маринады; маарципан; мед; мисо (приправа) / паста соевая (приправа); молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука гречневая; мука из тапиоки; мука картофельная; мука кукурузная; мука ореховая; мука пищевая; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; муссы десертные (кондитерские изделия); муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки на базе какао; напитки на основе ромашки; напитки чайные; напитки шоколадномолочные; напитки шоколадные; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; окономияки (японские пикантные блины); онигири (рисовые шарики); орехи в шоколаде; орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); пастила (кондитерские изделия); пастилки (кондитерские изделия); патока; паштет запеченный в тесте; пельмени (шарики из теста, фаршированные мясом); перец; перец душистый; перец стручковый (специи); песто (соус); печенье; печенье сухое; пибимпаб (рис, смешанный с овощами и говядиной); пироги; пицца; подливки мясные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; порошки для приготовления мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; препараты ароматические пищевые; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры (пирожные); пудинги (запеканки); пудинг рисовый; пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые (соусы); равиоли; рамэн (японское блюдо на основе лапши); резинки жевательные; резинки жевательные для освежения дыхания; релиш (приправа); рис; рис моментального приготовления; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар; сахар пальмовый; семена кунжута (приправы); семена льна для кулинарных целей (приправы); семена обработанные, используемые в качестве приправы; семя анисовое; сироп агавы (нату-

ральный подсластитель); сироп из мелассы / сироп золотой; сладости; смесь тестовая для оконномияки (японские пикантные блины); сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет (мороженое); составы для глазирования ветчины; соус клюквенный (приправа); соус соевый; соус томатный; соусы (приправы); соусы для пасты; соус яблочный (приправа); спагетти; специи; спреды на основе шоколада; спреды шоколадные с орехами; стабилизаторы для взбитых сливок; стружка ледяная с подслащенными красными бобами; сухари; сухари панировочные; суши; сэмбэй (рисовые крекеры); сэндвичи; табуле; такос; тапиока; тарты; тесто готовое; тесто для кондитерских изделий; тесто миндальное; тесто рисовое для кулинарных целей; тесто сдобное сладкое для кондитерских изделий; тортиллеры; травы огородные консервированные (специи); украшения шоколадные для тортов; уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные; хот-доги; цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; цзяоцзы (пельмени китайские); цикорий (заменитель кофе); чай; чай со льдом; чатни (приправа); чеснок измельченный (приправа); чизбургеры (сэндвичи); чоу-чоу (приправа); шафран (специи); шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

31 Продукты сельскохозяйственные, аквакультуры, садово-огородные и лесные, в сыром виде и необработанные; зерно и семена, необработанные и непереработанные; фрукты, овощи и ароматические травы свежие; растения и цветы живые; луковички, саженцы и семена; животные живые; корма и напитки для животных; солод, альгаробилла (корм для животных); анчоусы живые; апельсины необработанные; арахис необработанный; артишоки свежие; барда; бобы необработанные; бобы рожкового дерева / плоды цератонии обыкновенной / робиния, сырье; венки из живых цветов; виноград необработанный; водоросли пищевые или кормовые, необработанные; выжимки плодовые (мезга); галеты для собак; голотурии живые / трепанги живые; горох необработанный; гречиха необработанная; грибница (мицелий грибной); грибы необработанные; деревья; деревья пальмовые; дерн натуральный; древесина необработанная; древесина неокоренная; дрожжи кормовые; елки новогодние; жвачка

для животных; животные, содержащиеся в зверинцах; животные живые; жмых арахисовый кормовой; жмых кормовой; жмых кукурузный для скота; жмых рапсовый для скота; жом сахарного тростника (сырье); зерна злаков необработанные; зерно (злаки); зерно кормовое; известь для кормов; икра рыб; кабачки необработанные; какао-бобы необработанные; карпы кои, живые; картофель необработанный; каштаны необработанные; киноа необработанная; композиции из необработанных фруктов; копра; кора необработанная; кора пробковая; корма для животных; корма для комнатных животных; корма для откармливания животных в стойле; корма для птиц; корма укрепляющие для животных; корневища цикория; корнеплоды кормовые; крапива; крупы для домашней птицы; кукуруза; кунжут съедобный необработанный; кустарники; кусты розовые; лангусты живые; лимоны необработанные; лозы виноградные; лосось живой; лук-порей необработанный; лук необработанный; луковички цветов; маслины (оливы) необработанные; мешанки из отрубей кормовые; мидии живые; миндаль (плоды); моллюски живые; мука арахисовая кормовая; мука из льняного семени кормовая; мука кормовая; мука льняная (фураж); мука рисовая кормовая; мука рыбная кормовая; мульча; напитки для комнатных животных; насекомые съедобные, живые; овес; овощи необработанные; огурцы необработанные; омары живые; орехи (плоды); орехи кокосовые; орехи кола; отруби зерновые; отходы винокурения кормовые; отходы перегонки вина; пальма (листья пальмовые); пенка из каракатицы для птиц; перец стручковый (растение); песок ароматизированный для комнатных животных (наполнитель для туалета); плоды цитрусовые необработанные; подстилки для животных; пойло из отрубей для скота; початки кукурузные сладкие необработанные (очищенные и неочищенные); препараты для откорма животных; препараты для повышения яйценоскости домашней птицы; приманка для рыбной ловли живая; продукты обработки хлебных злаков кормовые; проростки ботанические; птица домашняя живая; пшеница; пыльца растений (сырье); раки живые; ракообразные живые; расада; растения; растения алоэ древовидного; растения засушенные для декоративных целей; ревень необработанный; рис необработанный; рожь; ростки пшеницы кормовые; рыба живая; салат-латук необработанный; сардины живые; свекла необработанная; сельдь живая; семена для посадки; семена льняные кормовые; семена льняные пищевые, необработанные; сено; скорлупа кокосовых орехов; скот племенной;

смесь из бумаги и песка для комнатных животных (наполнитель для туалета); солод для пивоварения и винокурения; солома (фураж); солома для подстилок; соль для скота; стволы деревьев; стружка древесная для изготовления древесной массы; торф для подстилок для скота; травы пряновкусовые необработанные; тростник сахарный; трюфели необработанные; тунец живой; тыквы необработанные; устрицы живые; фрукты необработанные; фундук необработанный; фураж; хмель; цветы живые; цветы засушенные для декоративных целей; цикорий необработанный; черви шелковичные; чеснок свежий; чечевица необработанная; шишки сосновые; шишки хмелевые; шпинат необработанный; ягоды можжевельника; ягоды необработанные; яйца для выведения цыплят; яйца шелковичных червей; ячмень.

32 Пиво; безалкогольные напитки; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков, аперитивы безалкогольные; вино ячменное (пиво); вода газированная; вода литиевая; вода сельтерская; вода содовая; воды (напитки); воды минеральные (напитки); воды столовые; квас (безалкогольный напиток); коктейли безалкогольные; коктейли на основе пива; лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки на основе риса, кроме заменителей молока; напитки на основе сои, кроме заменителей молока; напитки на основе алоэ вера безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; напитки обогащенные протеином спортивные; напитки прохладительные безалкогольные; напитки со вкусом кофе безалкогольные; напитки со вкусом чая безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; напитки энергетические; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; пиво; пиво имбирное; пиво солодовое; порошки для изготовления газированных напитков; сассапариль (безалкогольный напиток); сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи (напитки на базе фруктовых или овощных смесей); соки овощные (напитки); соки фруктовые; сок томатный (напиток); сок яблочный безалкогольный; составы для приготовления безалкогольных напитков; составы для производства газированной воды; сусла; сусло виноградное неферментированное; сусло пивное; сусло солодовое; таблетки для изготовления газированных напитков; шербет (напиток); экстракты фруктовые безалкогольные; экстракты хмелевые для изготовления пива; эссенции для изготовления напитков.

34 Табак и заменители табака; сигареты и си

гары; электронные сигареты и вапорайзеры для курения; принадлежности курительные; спички, ароматизаторы для табака, кроме эфирных масел; ароматизаторы для электронных сигарет, кроме эфирных масел; баллончики газовые для зажигалок; бумага абсорбирующая для курительных трубок; бумага сигаретная, папиросная; зажигалки для прикуривания; кисеты для табака; книжечки курительной бумаги; коробки спичечные; коробки с увлажнителем для сигар; кремни; машинки для обрезки сигар; мундштуки для сигар; мундштуки для сигарет; наконечники мундштуков 35 для сигарет; наконечники янтарные мундштуков для сигарет и сигар; пепельницы; плевательницы для табака; подставки для курительных трубок; приспособления для чистки курительных трубок; растворы жидкие для электронных сигарет; сигареты, папиросы; сигареты, содержащие заменители табака, не для медицинских целей; сигареты электронные; сигариллы; сигары; сосуды для табака; спичечницы; спички; спреи для полости рта для курящих; табак; табакерки; табак жевательный; табак нюхательный; травы курительные; трубки курительные; устройства карманные для скручивания сигарет, папирос; фильтры для сигарет; фитили для сигаретных зажигалок; части папиросной гильзы без табака; ящики для сигар; ящики для сигарет, папирос.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная, абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда офисного оборудования в коворкинге; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; аудит финансовый; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений (канцелярия); изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации по вопросам организации и управления бизнесом;

консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; маркетинг целевой; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; написание текстов рекламных сценариев; обзоры печати; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; обработка текста; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки и фильмов; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь административная в вопросах тендера; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; посредничество коммерческое; предоставление деловой информации через вебсайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; пресс-службы / службы по связям с прессой; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа оптовая фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; продажа розничная фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство программ телемагазинов; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудо-

вания и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стендов / прокат торговых стоек; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор информации в компьютерных базах данных; сбор и предоставление статистических данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультативные по управлению бизнесом; службы корпоративных коммуникаций; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление бизнесом временное; управление внешнее административное для компаний; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческими проектами для строительных проектов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги коммерческого лоббирования; услуги конкурентной разведки; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по исследованию рынка; услуги по напоминанию о встречах (офисные функции); услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по переезду предприятий; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по составлению перечня подарков; услуги по сравнению цен; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги ppc; услуги секретарей; услуги снабженческие

для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий, авиаперевозки; аренда автобусов; аренда водного транспорта; аренда гаражей; аренда крытых стоянок для транспортных средств; аренда летательных аппаратов; аренда мест для стоянки автотранспорта; аренда погребов винных электрических; аренда складов; аренда тракторов; бронирование билетов для путешествий; бронирование путешествий; бронирование транспортных средств; буксирование; буксирование в случае повреждения транспортных средств; бутилирование / услуга розлива в бутылки; водораспределение; доставка газет; доставка корреспонденции; доставка пакетированных грузов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; доставка цветов; загрузка торговых аппаратов; запуск спутников для третьих лиц; информация о движении; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах; логистика транспортная; операции спасательные (транспорт); организация круизов; организация пассажирских перевозок для третьих лиц через онлайн-приложение; организация транспорта для туристических маршрутов; перевозка в бронированном транспорте; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка гужевым транспортом; перевозка и хранение отходов; перевозка мебели; перевозка на лихтерах; перевозка на пароме; перевозка при переезде; перевозка путешественников; перевозка ценностей под охраной; перевозки автобусные; перевозки автомобильные; перевозки баржами; перевозки водным транспортом; перевозки железнодорожные; перевозки морские; перевозки пассажирские; перевозки речным транспортом; перевозки санитарные; перевозки трамвайные; переноска грузов; подъем затонувших судов; пополнение банкоматов наличными деньгами; посредничество в морских перевозках; посредничество при перевозках; посредничество при фрахтовании; предоставление информации в области маршрутов движения; прокат автомобилей; прокат вагонов; прокат водолазных колоколов; прокат водолазных костюмов; прокат гоночных машин; прокат двигателей для летательных аппаратов; прокат железнодорожного состава; прокат инвалидных кресел; прокат контейнеров для хранения товаров; прокат ло-

шадей; прокат морозильных камер; прокат навигационных систем; прокат рефрижераторов; прокат транспортных средств; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; распределение электроэнергии; распределение энергии; расфасовка товаров; сбор вторсырья (транспорт); служба ледокольная; служба лоцманская; снабжение питьевой водой; сопровождение путешественников; транспортировка трубопроводная; упаковка товаров; управление шлюзами; услуги автостоянок; услуги водителей; услуги водного прогулочного транспорта; услуги каршеринга; услуги курьеров (доставка корреспонденции или товаров); услуги по спасанию имущества; услуги по спасанию судов; услуги по упаковке подарков; услуги спасательные подводные; услуги такси; услуги транспортные; услуги транспортные для туристических поездок; услуги хранения багажа; франкирование корреспонденции; фрахт (перевозка товаров на судах); фрахтование; хранение данных или документов в электронных устройствах; хранение лодок; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

(111) MGU 39689

(151) 25.03.2021

(181) 10.09.2030

(210) MGU 20202624

(220) 10.09.2020

(732) «EKSKAVATOR EKSKLYUZIV» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «EKSKAVATOR EKSKLYUZIV», UZ

(540)

**ЗАМИН
ZAMIN**

(511)

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 39690

(151) 25.03.2021

(181) 20.02.2030

(210) MGU 20200539

(220) 20.02.2020

(732) "NORBEKOV SOG'LOMLASHTIRISH VA MASLAHAT MARKAZI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NORBEKOV SOG'LOMLASHTIRISH VA MASLAHAT MARKAZI", UZ

(540)



(511)

41 Семинарларни ташкил қилиш ўтказиш.

41 Организация и проведение семинаров.

(111) MGU 39691

(151) 25.03.2021

(181) 20.02.2030

(210) MGU 20200540

(220) 20.02.2020

(732) "NORBEKOV SOG'LOMLASHTIRISH VA MASLAHAT MARKAZI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NORBEKOV SOG'LOMLASHTIRISH VA MASLAHAT MARKAZI", UZ

(540)



(511)

41 Семинарларни ташкил қилиш ўтказиш.

41 Организация и проведение семинаров.

(111) MGU 39692

(151) 25.03.2021

(181) 19.05.2030

(210) MGU 20201359

(220) 19.05.2020

(732) "SHMID" масъулияти чекланган жамияти,

Общество с ограниченной ответственностью "SHMID",

(540)



(511)

30 Печенье.

30 Печенье.

(111) MGU 39693

(151) 25.03.2021

(181) 19.05.2030

(210) MGU 20201360

(220) 19.05.2020

(732) "SHMID" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHMID", UZ

(540)



(511)

30 Печенье.

30 Печенье.

(111) MGU 39694

(151) 25.03.2021

(181) 19.05.2030

(210) MGU 20201362

(220) 19.05.2020

(732) "SHMID" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHMID", UZ

(540)



(511)

30 Печенье.

30 Печенье.

(111) MGU 39695

(151) 25.03.2021

(181) 21.05.2030

(210) MGU 20201370

(220) 21.05.2020

(732) "SHMID" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHMID", UZ

(540)



(511)

30 Печенье.

30 Печенье.

(111) MGU 39696

(151) 25.03.2021

(181) 21.05.2030

(210) MGU 20201371

(220) 21.05.2020

(732) "SHMID" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHMID", UZ

(540)



(511)

30 Печенье.

30 Печенье.

(111) MGU 39697

(151) 25.03.2021

(181) 21.05.2030

(210) MGU 20201373

(220) 21.05.2020

(732) "SHMID" масъулияти чекланган жамияти,

Общество с ограниченной ответственностью "SHMID",

(540)



(511)

30 Печенье.

30 Печенье.

(111) MGU 39698

(151) 25.03.2021

(181) 10.08.2030

(210) MGU 20202192

(220) 10.08.2020

(732) "NEOTECH GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NEOTECH GROUP", UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерванланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар

ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, сариеғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириқлар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерванланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар; совитиш учун муз.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

35 Реклама; учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макаронны и лапша; тапиока (маниока) и саго; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, приправы, специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

32 Пиво; безалкогольные напитки; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

35 Реклама; Продвижение продаж для третьих лиц.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 39699

(151) 29.03.2021

(181) 14.08.2030

(210) MGU 20202257

(220) 14.08.2020

(732) Саинуридинов Саидмухтор Саидгаффарович, UZ

(540)



(511)

7 Идиш-товоқларни ювиш учун машиналар, электр ошхона машиналари, бахялаш тикув машиналари, кир ювиш машиналари, кир ювиш машиналари (бельёлар учун), олдиндан ҳақи тўланадиган кир ювиш машиналари, қуритиш машиналари, тикув машиналари, қалампир майдалагичлар, қўлда бошқариладиганларидан ташқари, электр йиғиштириш машиналар ва қурилмалар, электр гилам тозалайдиган машиналар ва мосламалар, электр сайқаллаш машиналари ва қурилмалари, бельёлар учун сикиш машиналар.

9 3D-кўзойнақлар; dvd-плеерлар; телефон орқали автожавоббергичлар; товуш ёзиш аппаратураси; товушни узатиш учун аппаратлар; телефон аппаратлари; ваннахоналари учун тарозилар; видеокамералар; видеокассеталар; видеотелефонлар; видеоэкранлар; радиокарнайлар; овоз ёзиш дисклари; калькуляторлар; компакт-дисклар (аудио-видео); компакт-дисклар (қайта ёзиб бўлмайдиган); кўчма шахсий компьютерлар / ноутбуклар; планшет компьютерлар; портатив компьютерлар; ихчам медиа плеерлар; телевизорлар учун аввалдан ҳақ тўлаш механизмлари; микрофонлар; овозли микшерлар; модемлар; мониторлар (компьютер ускуналари); мониторлар (компьютерлар учун дастурлар); кулоқчинлар; овоз ёзувларини ташувчилар; компьютер экранлари учун химоя плёнкалари; смартфонлар учун химоя плёнкалари; приёмниклар (аудио-видео); компьютер принтерлари; компьютерлар учун лавҳа дастурлари, ёзиб олинган ёки юклаб олинмайдиган; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун юклаб олинмайдиган ўйин дастурлари; компьютерлар учун ёзиб олинган ўйин дастурлари; юклаб олинмайдиган компьютер дастурлари; компьютерлар учун операцион дастурлар; проигрывателлар; смарт-кўзойнақлар; смарт-соатлар; смартфонлар; ёнда олиб юриладиган компьютерлар учун сумкалар; телевизорлар; мобил телефонлар / уяли телефонлар; кўчма телефонлар; телефон гўшаклари; видеоёзувлар учун қурилмалар; аккумулятор батареялари учун зарядлаш қурилмалари; мусиқа асбоблари учун электр ва электрон қурилмалар; USB флэш-гўплагичлар; фотоаппаратлар;

11 Ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш учун приборлар ва қурилмалар; нон-булка маҳсулотларини пишириш учун печлар; ошхона печлари (духовкали шкафлар); микротўлқинли печлар (овқат таёрлаш учун); нонвойхоналар; электр йогурт тайёрлагичлар, нон пишириш учун машиналари, қаҳвақайнатгичлар, музқаймоқ тайёрлаш учун машиналари; нон ёпиш печлари; Совутгичлар; электр чойнақлар; совутгичли шкафлар; муз шкафлари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

7 Машины для мойки посуды, машины кухонные электрические, машины стачивающие швейные, машины стиральные, машины стиральные (для белья), машины стиральные с предварительной оплатой, машины сушильные, машины швейные, мельницы для перца, за исключением мельниц с ручным приводом, машины и устройства для уборки электрические, машины и устройства для чистки ковров электрические, машины и устройства полировальные (электрические), машины отжимные для белья.

9 3D-очки; DVD-плееры; автоответчики телефонные; аппаратура звукозаписывающая; аппараты для передачи звука; аппараты телефонные; весы для ванной комнаты; видеокамеры; видеокассеты; видеотелефоны; видеоэкраны; громкоговорители; диски звукозаписи; калькуляторы; компакт-диск (аудио-видео); компьютеры персональные переносные / ноутбуки; компьютеры планшетные; компьютеры портативные; медиаплееры портативные; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; микрофоны; микшеры звуковые; модемы; мониторы (компьютерное оборудование); мониторы (программы для компьютеров); наушники; носители звукозаписи; пленка защитная для компьютерных экранов; пленка защитная для смартфонов; пленки для звукозаписи; приемники (аудио-видео); принтеры компьютерные; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы игровые для компьютеров, записанные; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров; проигрыватели; смарт-очки; смарт-часы; смартфоны; сумки для переносных компьютеров; телевизоры; телефоны мобильные / телефоны сотовые; телефоны переносные; трубки телефонные; устройства для видеозаписи; устройства для вос-

произведения звука; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; устройства электронные и электрические для музыкальных инструментов; флэш-накопители USB; фотоаппараты.

11 Приборы и установки для кондиционирования; печи для хлебобулочных изделий; печи кухонные (шкафы духовые); печи микроволновые (для приготовления пищи); печи пекарные; йогуртницы электрические, машины для печения хлеба, кофеварки, установки для изготовления мороженого; хлебопечи; холодильники; чайники электрические; шкафы холодильные; шкафы-ледники.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 39700

(151) 26.03.2021

(181) 30.03.2028

(210) MGU 20180995

(220) 30.03.2018

(732) ЭлДжи Электроникс Инк, KR

(540)

DOOR IN DOOR

(511)

7 Маиший мақсадлар учун электр кир ювиш машиналари; автоматик идишларни ювиш машиналари; электр чангютгичлар; маиший мақсадлар учун кийим-кечакларни парвариш қилиш учун машиналар; электр чангютгичлар учун шланглар; электр чангютгичлар учун қопчалар; вертикал чангютгичлар; саноат роботлари; ҳаво пуфлагичлар (машиналарнинг деталлари); ҳаво компрессорлари, электр компрессорлар; музлатгичлар учун компрессорлар; қуритиш машиналари; маиший мақсадлар учун электр блендерлар; робот чангютгичлар; ошхона электр процессорлари; маиший мақсадлар учун бугли тозалагичлар; маиший мақсадлар учун чангютгичлар; кўрпа-тўшаклар/каравотларни тозалаш учун электр чангютгичлар.

11 Кондиционерлар; иссиқ ҳаво билан ишлайдиган иситиш асбоблари; намлагичлар; электр қуритгичлар; электр печлар; маиший мақсадлар учун сув ионизаторлари; сувни тозалаш учун асбоблар; қуёшли (иситиш) иссиқлик коллекторлари; ҳаво тозалаш мосламалари; иситиш учун шамоллатиш мосламалари (ҳавони кондиционерлаш); ЛЕД ёруғлик мосламалари / ЛЕД ёритгичлар; газ плиталари / печкалар; электр ошхона печкалари / плиталар / духовка-ли шкафлар; озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун асбоблар ёки мосламалар; совутиш қурилмалари; кийим-кечакларни қуритадиган электр воситалар; маиший электр кийим қуритгичлар; стерилизация,

деодоризация ва маиший мақсадлар учун гижимларни кетказиш учун ишлов бериш функцияларига эга кийимларини қуритадиган электр воситалар.

7 Машины стиральные электрические для бытовых целей; автоматические посудомоечные машины; электрические пылесосы; машины для ухода за предметами одежды для бытовых целей; шланги для электрических пылесосов; мешки для электрических пылесосов; вертикальные пылесосы; роботы промышленные; воздуходувки (детали машин); компрессоры воздушные, компрессоры электрические; компрессоры для холодильников; машины сушильные; блендеры электрические для бытовых целей; роботы-пылесосы; процессоры кухонные электрические; пароочистители для бытовых целей; пылесосы для бытовых целей; электрические пылесосы для чистки кроватей/постельных принадлежностей.

11 Кондиционеры; приборы отопительные, работающие на горячем воздухе; увлажнители; электрические осушители; электрические печи; ионизаторы воды для бытовых целей; приборы для очистки воды; коллекторы солнечные тепловые (отопление); воздухоочистители; приборы вентиляционные (кондиционирование воздуха) для обогрева; светодиодные осветительные приборы/установки осветительные светодиодные; газовые плиты/печи; электрические кухонные печи/плиты/духовые шкафы; приборы или установки для тепловой обработки пищевых продуктов; холодильные установки; электрические сушилки для одежды; сушилки для белья электрические, бытовые; сушилки для одежды электрические с функциями стерилизации, дезодорации и обработки для придания устойчивости к сминанию для бытовых целей.

(111) MGU 39701

(151) 26.03.2021

(181) 20.07.2028

(210) MGU 20182252

(220) 20.07.2018

(732) P.T. Sumatra Tobacco Trading Company, ID

П.Т. Суматра Тобакко Трейдинг Компани, ID

(540)



(511)

34 Кулдонлар (металлдан ишланганларидан ташқари), сигаралар, сигареталар, папирослар,

сигареталар учун филтрлар, сигарета / папироз қоғозлари, ёндиргичлар, гугуртлар, чекиш ашёлари, тамаки, тамаки маҳсулотлари.

34 Пепельницы (за исключением изготовленных из металлов), сигары, сигареты, папиросы, фильтры для сигарет, бумага сигаретная/ папиросная, зажигалки, спички, курительные принадлежности, табак, изделия табачные.

(111) MGU 39702

(151) 26.03.2021

(181) 29.08.2028

(210) MGU 20182570

(220) 29.08.2018

(732) Mastercard International Incorporated, US

Мастеркард Интернешнл Инкорпорейтед, US

(540)



(511)

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар; тўловлар, банк операциялари, кредит карталари, дебет карталари, тўлов карталари, банкоматлар, сақланадиган суммалар, электрон пул ўтказмалари тизимлари, электрон тўловлар, электрон тўловларни амалга ошириш ва тўлов тўғрисидаги маълумотларни узатиш, нақд пул бериш, транзакцияларни / операцияларни идентификациялаш, маршрутлаш, авторизация қилиш ва тўлов хизматлари, фирибгарликни аниқлаш ва назорат қилиш, авария ҳолатларида тиклаш ва кодлаш учун компьютер техникаси ва компьютерлар учун (ёзиб олинган ва / ёки юклаб олинган) дастурий таъминот; телекоммуникация ва электр қурилмалари, приборлари ва асбоблари, хусусан товушлар ва тасвирларни ўз ичига олган маълумотларни ёзиб олиш / рўйхатдан ўтказиш, узатиш ва қайта тиклаш учун асбоблар; глобал компьютер тар-

моғи орқали молиявий ҳисобларни, ҳисоботларни кузатиб бориш, бошқариш ва таҳлил қилиш учун ускуналар, қурилмалар; компьютер техникаси ва компьютер дастурий таъминоти, хусусан: локал компьютер тармоқлари ва кенг кўламли ҳудудий компьютер тармоқларини ривожлантириш, лойиҳалаш, техник хизмат кўрсатиш ва улардан фойдаланиш учун; маълумотларни хотира карталаридан ўқиш тизимлари ва хотира қурилмаларидан, жумладан интеграл микросхемалардаги хотирадан ва банк карталари хотирасидан маълумотларни ўқиш тизимлари; юклаб олинган электрон нашрлар; принтер, факсимил аппарати, нусха кўчириш аппарати, МФУ - сканер, нусха кўчириш қурилмаси ва принтерни ўзида бирлаштирган кўп функцияли қурилмалар, ахборотни қайта ишлаш қурилмалари, банкнотларнинг ҳақиқийлигини текшириш учун қурилмалар ва ускуналар, коммутация қурилмалари (ахборотни қайта ишлаш ускуналари), ахборотларни қайта ишлаш ускунаси билан ишлатиш учун сақлаш қурилмалари; кодлаш мосламалари ва декодлаш мосламалари; модемлар; симсиз тармоқлар, глобал компьютер тармоқлари ва / ёки мобил телекоммуникация қурилмалари орқали тўлов операцияларини, электрон воситалар орқали тўловларни амалга оширишни осонлаштирадиган компьютер ускуналари ва компьютер дастурий таъминотлари; жисмоний шахслар, банк муассасалари ва молия-кредит муассасалари фойдаланадиган шифрлаш калитлари, рақамли сертификатлар ва электрон рақамли имзоларни яратиш учун компьютер ускуналари ва дастурий таъминот, хавфсиз сақлаш, қидириш, танлаш, маълумотларни тиклаш ва миждознинг махфий маълумотларини узатиш учун компьютер дастурий таъминоти; симсиз юқори частотали алоқа ва радиочастотали идентификациялаш приборларини ишлатадиган қурилмаларни идентификациялаш ва аутентификациялашни осонлаштириш учун компьютер дастурий таъминоти ва ускуналари; фойдаланувчиларга сақланган маълумотларга, купонлар, ваучерлар, ваучер кодлари ва чакана савдо чегирмаларга кириш учун миждознинг ҳисоб қайдномаси тўғрисидаги сақланган маълумотларга кириши ва содиклик муқофотларини ёки уларнинг ҳисоб рақамларига киритилиши мумкин бўлган пул муқофотларини олиши учун имкон берадиган компьютер техникаси ва дастурий таъминоти; фойдаланувчиларга қиёсий нархлаш ҳақидаги маълумотларга, маҳсулот ҳақидаги шарҳлар / фикрларга, чакана савдо қилувчи учинчи шахсларнинг веб-сайтлардага ҳаволаларига ва чегирмалар тўғрисидаги маълумотларга киришга имкон берувчи мобил / уяли те-

лефонлар ва бошқа рақамли компьютер ускуналари ҳамда дастурий таъминотлари учун юк-лаб олинадиган компьютер дастурлари ва амалий дастурий таъминот / амалий дастурлар; сотувчиларга мобил тижоратда контаксиз транзакциялар / операцияларни амалга ошириш, сод-диклик гувоҳномаларини контаксиз тақдим этиш ва купонлар, рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар), чегирмалар, ваучерлар ва махсус таклифларни контаксиз қайтариб олиш учун контаксиз тўлов терминаллари билан ишлашга имкон берувчи дастурий таъминот / амалий дастурлар; сотувчиларга купонлар, рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар), чегирмалар, ваучерлар ва махсус таклифлар тўғридан-тўғри контаксиз радиочастотали идентификация қурилмалари (RFID) ва симсиз юқори частотали алоқалар (NFC) орқали истеъмолчиларнинг мобил телекоммуникация қурилмаларига етказиб беришга имкон берувчи дастурий таъминот / амалий дастурлар; сотувчилар чакана ва улгуржи савдо дўконларида контаксиз радиочастотали идентификация қурилмалари (RFID) ва симсиз юқори частотали алоқалар (NFC) орқали ўзларининг мобил телекоммуникация қурилмаларида купонлар, рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар), чегирмалар, ваучерлар ва махсус таклифлардан фойдаланишлари мумкин бўлган смарт-плакатлар (ақлли плакатлар)ни ишлатишларига имкон берувчи амалий дастурий таъминот / амалий дастурлари; мобил / уяли телефонлар ва приборларда, контаксиз радиочастотали идентификация қурилмаларда (RFID) ва симсиз юқори частотали алоқада (NFC) ишлатиладиган интеграл микросхемаларга эга чиплар; кодланган магнит карталар ва интеграл микросхемали карталар (смарт-карталар); хавфсиз кодланган карталар / кодли ўтиш карталари; аутентификация қилиш учун хавфсизлик элементлари билан кодланган карталар; идентификациялаш учун хавфсизлик элементлари билан кодланган карталар; голограммаларни ўз ичига олган карталар (кодланган); асосий қарзнинг муддати узайтирилмаган кредит карталари, банк карталари, кредит карталари, дебет карталари, микропроцессорли карталар, гаровга қўйилган маблағ лимити сақланган суммали карталар, электрон маълумотларни ташувчи карталар, тўлов карталари ва кодланган тўлов карталари; банк карталари, айнан эса: магнитли кодланган банк карталари ва магнитли хотира ва интеграл микросхемадан фойдаланилган банк карталари; тўлов карталарини ўқиш учун электрон қурилмалар; магнит кодли карталардан ўқиш учун асбоблар, электрон маълумот ташувчи карталардан

ўқиш учун асбоблар, электрон кодлаш блоклари; молиявий хизматлар кўрсатиш, банк иши ва телекоммуникация соҳаларида фойдаланиш учун компьютер техникаси ва дастурий таъминоти; смарт-карталарнинг терминаллар ва ўқиш қурилмалари билан ўзаро ишлашини таъминлашга мўлжалланган компьютер дастурий таъминоти; телефонларга ва бошқа алоқа воситаларига, приборларга, аппаратларга ўрнатилган компьютер микросхемалари ва чиплари; телекоммуникация ускуналари; молиявий хизматлар кўрсатиш, банк иши ва телекоммуникация соҳаларида фойдаланиш учун транзакция маълумотлари, идентификация маълумотлари ва молиявий маълумотларни узатиш, акс эттириш ва сақлашда ишлатиладиган тўлов терминаллари ва компьютер дастурий таъминоти; радиочастотали идентификация қурилмалари (транспондерлар, сигнални такрорловчи қурилмалар); кечириб бўлмайдиган кредити бўлган кредит карталари, банк карталари, кредит карталари, дебет карталари ва тўлов карталарининг ҳақиқийлигини текшириш аппаратлар, электрон текширув қурилмалари; нақд пул бериш машиналари, автоматлари; компьютерларнинг периферик қурилмалари ва электрон буюмлар, айнан эса: калкуляторлар, электрон ёзув дафтарлари / органайзерлар, электрон блокнотлар, чўнтак электрон органайзерлари, мобил / уяли телефонлар, микротелефон гўшаклари, планшет компьютерлар, ўқиш учун рақамли қурилмалар ва шахсий рақамли ёрдамчилар ҳамда фавқулудда вазият сигнал қурилмалари; “сичқонча”лар учун гиламчалар; ёнғинга қарши воситалар; юқоридаги келтирилган барча товарлар учун эҳтиёт қисмлар, деталлар ва аксессуарлар / жамламалар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; бизнес соҳасидаги маслаҳатлар; бизнес тадқиқотлари; тижорат ахборот агентликлари; чакана савдо мақсадларида барча оммавий ахборот воситаларида товарларни намойиш қилиш; нарх-наволарни таққослаш бўйича хизматлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; маркетинг соҳасидаги маслаҳатлар; бозорни ўрганиш; карта эгаларининг харидорлик хатти-ҳаракатларини кузатиш, таҳлил қилиш, прогноз қилиш ва ҳисоботларни тузиш / тақдим этиш; кредит, дебет ва тўлов карталаридан фойдаланиш натижасида шакланган имтиёзлар ва рағбатлантиришларни бериш орқали учинчи шахсларнинг товар ва хизматлари савдосини ҳаракатлантириш, қизиқтириш; соддиклик ва бонус дастурларини бизнес бошқаруви; тижорат, саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш ва бизнесни бошқа-

ришда кўмаклашиш; тижорат фаолиятини баҳолаш; бизнесни бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; счётлар бўйича ҳисоботларни тайёрлаш, счётлар бўйича кўчирмаларни тайёрлаш; бухгалтерия китобини юритиш, бухгалтерия ҳисоби; конъюнктура тадқиқотлари; жамоатчилик билан алоқалар соҳасидаги хизматлар; реклама матнларини нашр этиш; реклама варақаларини, брошюраларни чиқариш, нашр этиш; кредит, дебет ва тўлов карталарини тақдим этиш билан боғлиқ бўлган ҳолда мобил телекоммуникациялар орқали кўрсатиладиган чакана савдо хизматлари; кредит карталари ва дебет карталарини тақдим этиш бўйича электрон рақамлаштирилган маълумотлардан фойдаланган ҳолда тармоқлар ёки бошқа электрон воситалар орқали онлайн тарзда тақдим этиладиган чакана савдо хизматлари; компьютер маълумотлар базаларини бошқариш; учинчи шахсларнинг концертлари ва маданий тадбирларини реклама қилиш, тарғиб қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар, экспозициялар ташкил этиш; транспортда ташиш, саёҳат, меҳмонхоналар, вақтинчалик тураржой, озиқ-овқат ва тайёр овқатлар, спорт, ўйин-кулги, диққатга сазовор жойларни реклама қилиш хизматлари; Интернет ва бошқа компьютер тармоқлари орқали товар ва хизматларни онлайн режимда сотиб олиш тўғрисидаги маълумотларни бериш; молиявий ҳисоботларни бошқариш; юқоридаги барча хизматларга дахлдор бўлган маълумотлар, тавсиялар ва маслаҳатлар.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари; молиявий масалалар юзасидан маслаҳатлар; молиявий маълумотлар; молиявий ҳомийлик; молиявий хизматлар, хусусан банк хизматлари, кредит карталарига хизмат кўрсатиш, дебет карталарига хизмат кўрсатиш, тўлов / ҳисобкитоб карталарига хизмат кўрсатиш, сақланган сумма / гаровга қўйилган лимити бўлган карталар шаклидаги олдиндан тўланадиган карталарга хизмат кўрсатиш, электрон кредит ва дебет транзакциялари / операциялари, ҳисоб-фактураларини тўлаш ва тақдим этиш, нақд пул бериш бўйича хизматлар, чекларнинг ҳақиқийлигини текшириш, чекларни нақдлаштириш, депозитлар ва банкомат хизматларидан фойдаланиш, операцияларни амалга ошириш / операцияларни авторизация қилиш ва ҳисоб-китоб қилиш бўйича хизматлар, транзакциялар, операцияларни солиштириб чиқиш, пул маблағларини бошқариш, консолидация қилинган маблағлар бўйича хизматлар, зиддиятли масалаларни тўплаш / консолидация қилиш, маълумотлар омборлари / банклар ва мижозлар про-

филлари, тўлов карталарига алоқадор капитал маблағлар ҳаракати билан боғлиқ ахборот хизматларига оид молиявий маълумотлар, электрон тўловларни қайта ишлаш хизматлари, аутентификация ва назорат қилиш хизматлари, тўлов транзакциялари / операцияларини текшириш, пул ўтказмалари бўйича хизматлар, жумладан хавфсиз электрон транзакциялар / нақд пул операциялари ва электрон тижоратни осонлаштириш учун оммавий компьютер тармоқлари орқали пул маблағларини электрон тарзда ўтказиш; молиявий маълумотлар, хусусан кредит ва дебет карталар тўғрисидаги маълумотлар ва ҳисоботларни тақдим этиш; электрон пул ўтказиш ва валюта алмаштириш хизматлари; истеъмол кредитлари соҳасида учинчи шахслар учун молиявий баҳолаш ва рискларни бошқариш бўйича хизматлар; молиявий ахборотларни глобал компьютер тармоғи орқали тарқатиш; юқоридаги барча келтирилган хизматларга дахлдор молиявий ахборотлар ва маслаҳат хизматлари; телекоммуникацион алоқа воситалари орқали тақдим этиладиган чакана савдо хизматларини қўллаб-қувватлаш учун молиявий хизматлар кўрсатиш, хусусан симсиз тўлов хизматларини; электрон тармоқлар орқали онлайн режимда тақдим этиладиган чакана савдо хизматларини қўллаб-қувватлаш учун молиявий хизматлар кўрсатиш; молиявий таҳлил ва консалтинг; карта эгалари томонидан банкоматлар орқали амалга ошириладиган молиявий транзакциялар / операциялар учун ҳужжатларни қайта ишлаш / расмийлаштириш бўйича хизматлар; баланс тафсилотларини тақдим этиш, банкоматлар орқали карта эгалари учун пул қўйиш ва олиш; саёҳат, сафар суғуртаси; йўл чеклари ва йўл ваучерларини чиқариш ва сотиб олиш; тўловчининг аутентификацияси; молиявий маълумотни текшириш; молиявий ҳисоботларни юритиш; гаровга қўйилган маблағ чегараси билан сақланган суммага эга электрон тижорат тўлов тизимлари орқали хизматлар; веб-сайт орқали ҳисоб-фактурани тўлаш бўйича хизматларни кўрсатиш; глобал компьютер тармоқлари орқали электрон банк хизматлари; клиринг палаталарининг молиявий хизматлари; банклараро ўтказмалар бўйича хизмат кўрсатиш, жумладан тўғридан-тўғри банк электрон пул ўтказмалари ҳамда банк ҳисоб варақлари тўғрисида телефон орқали маълумот бериш хизматлари; молиявий хизматлар, хусусан чакана савдо, онлайн ва улгуржи савдо шохобчаларининг сотувчилари орқали контаксиз мобил тўловларни тақдим этиш; молиявий хизматлар, хусусан чакана савдогарлар томонидан купонлар, ваучерлар, ваучер кодлари ва чегирмалар, ушлаб қолишлар, чакана савдо бў-

йича рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар)га кириш ва миждозларга содиқлик мукофотларини ёки пул маблағларини қайтариб бериш тизими ("кэшбэк") орқали уларнинг ҳисоб рақамларига тушиши мумкин бўлган пул мукофотларини олиш учун миждозларнинг ҳисоб-рақамлари бўйича маълумотларини сақлайдиган электрон тижорат тўлов тизимларини тақдим этиш; хусусий кўчмас мулк соҳасидаги хизматлар; кўчмас мулкни баҳолаш; кўчмас мулк инвестицияларини бошқариш; кўчмас мулк инвестициялари соҳасидаги хизматлар; кўчмас мулкни суғурталаш; кўчмас мулкни молиялаштириш; брокерлик хизматлари / кўчмас мулк билан бўладиган операцияларда воситачилик; кўчмас мулкни баҳолаш; кўчмас мулк операциялари бўйича агентликлар; кўчмас мулк қийматини аниқлаш; кўчмас мулкни бошқариш; кўчмас мулк билан боғлиқ молиявий операцияларни бошқариш; ипотека кредитларини тақдим этиш, кўчмас мулк гарови билан ссуда бериш; кўчмас мулкни қуриб олиш / қуриш билан боғлиқ молиявий хизматлар; кўчмас мулк соҳасида молиявий брокерлик хизматлари; кўчмас мулкка инвестициялар; тижорат мақсадларида фойдаланиладиган кўчмас мулкка сармоя киритиш; кўчмас мулк сотиб олиш билан боғлиқ молиявий хизматлар; мол-мулкни сотиш билан боғлиқ молиявий хизматлар; кўчмас мулк лизинги; кўчмас мулк операциялари билан боғлиқ мулкни бошқариш бўйича хизматлар; мол-мулкни баҳолаш; кўчмас мулк объектлари портфелини бошқариш; кредитни молиялаштириш ва активларни секьюритизация қилиш; тўлов мажбуриятларини бажариш, банк хизматлари, кредит карталари, дебет карталари ва тўлов карталари бўйича консалтинг хизматлари; юқорида келтирилган барча хизматларга алоқадор маълумотлар, тавсиялар ва маслаҳатлар.

38 Телекоммуникациялар; мобил / уяли телекоммуникация хизматлари; Интернетга асосланган телекоммуникация хизматлари; маълумотлар узатиш хизматлари; маълумотларни Интернетга, шу жумладан масофадан маълумотларни қайта ишлашнинг глобал тармоғи, шунингдек Интернет орқали электрон узатиш; молиявий хизматлар соҳасидаги маълумотларни компьютер маълумотлар базасидан ёки Интернет орқали узатиш, тақдим этиш ёки акс эттириш бўйича хизматлар; мобил каналлар томонидан қайта ишланган электрон тасвирлардан фойдаланиш орқали маълумотларни узатиш; электрон почта, хабарларни юбориш ва қабул қилиш; телевизион кўрсатув, радио эшиттириш ва интернет орқали эшиттириш; молиявий хизматлар соҳасидаги маълумотлар

тўпламини / бир қанчасини узатиш ва тарқатиш учун хавфсиз компьютерлаштирилган ахборот тармоғига кўп фойдаланувчиларнинг киришини таъминлаш; олдиндан тўланган телефон карталари хизмати; юқоридаги барча хизматларга дахлдор бўлган маълумотлар, тавсиялар ва маслаҳатлар.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерлар ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш, компьютерларни, компьютер техникаси ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; маълумотлар ёки ҳужжатларни моддий ташувчидан электронга ўтказиш; компьютер техникаси ва дастурий таъминотига оид консалтинг хизматлари; компьютерлар учун дастурлар тузиш; компьютер тизимлари, маълумотлар базалари ва иловаларини бошқариш бўйича кўмаклашиш ва маслаҳат бериш; юқлаб олинмайдиган дастурий таъминотни ва юқори частотали симсиз алоқа (NFC) технологиясидан фойдаланган ҳолда қурилмани бошқариш, хостинг қилиш, фаоллаштириш ва аутентификация қилиш ва рақамли ҳисобга олиш маълумотларини ишлаш учун иловаларни вақтинчалик фойдаланиш учун тақдим этиш; компьютер рақамли қурилмалари ва мобил рақамли қурилмалар учун амалий дастурий таъминот / амалий дастурларни лойиҳалаш, ишлаб чиқиш, техник хизмат кўрсатиш ва янгилаш; фойдаланувчига купонлар, савдо ва реклама таклифлари, махсус таклифлар, ваучерлар, ваучер кодлари, чегирмалар, ушлаб қолишлар, рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар), товар ҳақидаги маълумотлар, нарх-наволар бўйича қиёсий маълумотлар, шарҳлар / фикрлар, пул мукофотлари, веб-сайтлар ҳаволалари, шунингдек чегирмалар ҳақида маълумотларни тақдим этувчи юкланмайдиган компьютер дастурлари ва мобил / уяли телефонлар ва бошқа рақамли қурилмалар учун амалий дастурий таъминот / амалий дастурларни лойиҳалаш, ишлаб чиқиш, техник хизмат кўрсатиш ва янгилаш; купонлар, савдо ва реклама таклифлари, махсус таклифлар, ваучерлар, ваучер кодлари, рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар), товар ҳақидаги маълумотлар, нарх-наволар бўйича қиёсий маълумотлар, шарҳлар / фикрлар, пул мукофотлари, веб-сайтлар ҳаволалари, чегирмалар ҳақидаги маълумотлар қабул қилиш, узатиш ва акс эттириш, шунингдек товар ва хизматларни сотиб олиш ҳақидаги маълумотлар/ахборотларни қабул қилиш ва узатиш учун дастурий таъминотни таъминлайдиган дастур /

дастурий таъминотни ижарага бериш бўйича провайдерлар (ASP); ижтимоий тармоқларни дастурий таъминот билан таъминловчи дастурларни / дастурий иловаларни ижарага бериш бўйича хизмат кўрсатувчи провайдерлар хизматлари (ASP); Интернетдаги веб-саҳифаларни компиляция қилиш учун графикли дизайн; веб-сайтларни яратиш ва уларга хизмат кўрсатиш / кўллаб-қувватлаш; учинчи шахсларнинг веб-сайтларини жойлаштириш; компьютер ва Интернет хизматлари, хусусан идентификациялаш ва аутентификация қилиш соҳасида глобал компьютер тармоғи орқали онлайн электрон маълумотлар базаларини тақдим этиш; молиявий ахборот маълумотларини кодлаш ва декодлаш бўйича компьютер ва технологик хизматлар, электрон имзо ва ҳақиқийлигини текшириш (аттестация), таққослаш, аутентификация қилиш, бериш, тарқатиш ва рақамли сертификатларни бошқариш бўйича хизматлар; компьютер дастурлаш, молиявий компьютер тармоқлари, маълумотларни қайта ишлаш, хавфсиз алоқа, маълумотларни кодлаш ва декодлаш ва локал тармоқ хавфсизлиги соҳасидаги техник маслаҳатлар; глобал компьютер тармоғи орқали компьютер дастурий таъминоти, компьютер техникаси, молиявий компьютер тармоқлари ва локал тармоқлар соҳасидаги маълумотларни тарқатиш; маълумотларни қайта ишлаш ва текшириш хизматлари; маълумотларни қидириш, кўчириб олиш ва сақлаш хизматлари; маълумотлар ва мижозларга тегишли профил маълумотларини сақлаш хизматлари; компьютер маълумотлар базаларига вақтинча киришни таъминлаш; юқоридаги барча хизматларга дахлдор бўлган маълумотлар, тавсиялар ва маслаҳатлар.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня; оборудование компьютерное и обеспечение программное для компьютеров (запи-

санное и / или загружаемое) для упрощения и управления платежами, банковскими операциями, кредитными карточками, дебетовыми карточками, платежными карточками, банкоматами, хранимыми суммами, системами электронного перевода денежных средств, электронными платежами, электронной обработкой и передачей данных по оплате счетов, выплатой денежных средств, идентификацией транзакций/операций, маршрутизацией, услугами по авторизации и оплате, выявлением и контролем мошенничества, восстановлением в аварийных ситуациях и кодированием; телекоммуникационные и электрические аппараты, приборы и инструменты, а именно аппаратура, приборы для записи/регистрации, передачи и воспроизведения данных, в том числе звука и изображений; аппаратура, приборы для отслеживания, управления и анализа финансовых счетов, отчетов через глобальную компьютерную сеть; аппаратные средства компьютеров и компьютерное программное обеспечение, а именно: для разработки, проектирования, технического обслуживания и использования локальных компьютерных сетей и крупномасштабных территориальных компьютерных сетей; системы для считывания информации с карт памяти и системы для считывания информации с запоминающих устройств, а именно с памяти на интегральных схемах и с памяти банковских карточек; публикации электронные загружаемые; принтер, факсимильный аппарат, копировальный аппарат, МФУ- многофункциональные устройства, совмещающие в себе сканер, копир и принтер, устройства для обработки информации, устройства и оборудование для проверки подлинности банкнот, устройства коммутационные (оборудование для обработки информации), устройства запоминающие для использования с оборудованием для обработки информации; кодирующие устройства и декодирующие устройства; модемы; компьютерное оборудование и компьютерное программное обеспечение для облегчения платежных операций, платежей с помощью электронных средств по беспроводным сетям, глобальным компьютерным сетям и/или мобильным телекоммуникационным устройствам; компьютерное оборудование и программное обеспечение для создания шифровальных ключей, цифровых сертификатов и цифровых подписей, компьютерное программное обеспечение для безопасного хранения, поиска, выборки, восстановления данных и передачи конфиденциальной информации клиента, используемые частными лицами, банковскими учреждениями и финансово-кредитными учреждениями; ком-

пьютерное программное обеспечение и оборудование для облегчения идентификации и аутентификации приборов, использующих беспроводную высокочастотную связь и приборов радиочастотной идентификации; компьютерное оборудование и программное обеспечение, которое позволяет пользователям получить доступ к хранящейся информации, хранящий информацию о счете клиента для доступа к купонам, ваучерам, кодам ваучеров и скидкам в розничной торговле и для получения вознаграждений за лояльность или денежных вознаграждений, которые могут быть зачислены на их счета; загружаемые компьютерные программы и прикладное программное обеспечение/прикладные программы для мобильных/сотовых телефонов и других цифровых компьютерных оборудований и программных обеспечений, позволяющих пользователям получить доступ к сравнительной информации о ценах, обзорах/отзывам о продукции, ссылкам на веб-сайты третьих лиц, осуществляющих розничную торговлю, и информации о скидках; прикладное программное обеспечение/прикладные программы для использования с бесконтактными платежными терминалами для осуществления продавцами бесконтактных транзакций/операций в мобильной коммерции, для бесконтактного представления учетных данных лояльности и бесконтактного погашения купонов, рабатов (скидок продавца в форме возврата), скидок, ваучеров и специальных предложений; прикладное программное обеспечение/прикладные программы, позволяющее продавцам доставлять купоны, рабаты (скидки продавца в форме возврата), скидки, ваучеры и специальные предложения непосредственно на мобильные телекоммуникационные устройства потребителей посредством связи бесконтактной радиочастотной идентификации (RFID) или беспроводной высокочастотной связи (NFC); прикладное программное обеспечение/прикладные программы, позволяющее продавцам использовать смарт-плакаты (умные постеры) в точках розничной и оптовой торговли в магазинах, с которых потребители смогут получить на свои мобильные телекоммуникационные устройства доступ к купонам, рабатам (скидкам продавца в форме возврата), скидкам, ваучерам и специальным предложениям посредством связи по технологии бесконтактной радиочастотной идентификации (RFID) или беспроводной высокочастотной связи (NFC); чипы с интегральными схемами для использования в мобильных/сотовых телефонах и приборах, устройствах, использующих радиочастотную идентификацию (RFID) и бес-

проводную высокочастотную связь (NFC); кодированные магнитные карточки и карточки с интегральной микросхемой (смарт-карты); защищенные кодированные карточки/кодированные карточки-пропуски; кодированные карточки с элементами защиты для аутентификации; кодированные карточки с элементами защиты для идентификации; карточки, содержащие голограммы (кодированные); кредитные карточки с непролонгированным кредитом, банковские карточки, кредитные карточки, дебетовые карточки, карточки с микропроцессором, карты с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств, карты-носители электронных данных, платежные карточки и платежные карточки кодированные; банковские карты, а именно: магнитно-кодированные банковские карты и банковские карточки, использующие магнитную память и память на интегральных схемах; электронные устройства для считывания платежных карт; устройства для считывания с магнитных кодированных карточек, устройства для считывания с карт-носителей электронных данных, электронные блоки кодирования; компьютерное оборудование и программное обеспечение, предназначенные для использования в финансовых услугах, банковском деле и телекоммуникационной отрасли; компьютерное программное обеспечение, разработанное для обеспечения взаимодействия смарт-карт с терминалами и считывающими устройствами; компьютерные микросхемы и чипы, встроенные в телефоны и другие коммуникационные устройства, приборы, аппараты; телекоммуникационное оборудование; терминалы для оплаты покупок и компьютерное программное обеспечение для передачи, отображения и хранения информации о сделках, идентификационной информации и финансовой информации для использования в финансовых услугах, банковском деле и телекоммуникационной отрасли; устройства радиочастотной идентификации (транспондеры, повторители сигналов); аппаратура, устройства электронной верификации для проверки подлинности кредитных карточек с непролонгируемым кредитом, банковских карточек, кредитных карточек, дебетовых карточек и платежных карточек; машины, автоматы для выдачи наличных денег; периферийные устройства компьютеров и электронные изделия, а именно: калькуляторы, электронные записные книжки/органайзеры, электронные блокноты, карманные электронные органайзеры, мобильные/сотовые телефоны, микротелефонные трубки, планшетные компьютеры, цифровые устройства для считывания и персональные цифровые помощники и уст-

ройства сигнальные аварийные; коврики для "мыши"; аппараты противопожарные; части, детали и принадлежности/комплектующие для всех вышеуказанных товаров.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; консультации в сфере бизнеса; исследования в области бизнеса; агентства по коммерческой информации; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; услуги по сравнению цен; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; консультации в области маркетинга; изучение рынка; отслеживание, анализ, прогнозирование и предоставление/составление отчетов о покупательском поведении владельцев карточек; стимулирование, продвижение продаж товаров и услуг третьих лиц посредством предоставления средств поощрения и льгот, сформированных при использовании кредитных, дебетовых и платежных карточек; деловое администрирование программ лояльности и бонусных программ; помощь в управлении коммерческими, промышленными предприятиями и помощь в управлении бизнесом; оценка коммерческой деятельности; консультации по вопросам управления бизнесом; составление отчетов о счетах, подготовка выписок счетов; ведение бухгалтерских книг, бухгалтерский учет; исследования конъюнктурные; услуги в области общественных отношений; публикация рекламных текстов; выпуск, издание рекламных листовок, брошюр; услуги розничной продажи, предоставляемые посредством мобильных средств телекоммуникаций в отношении предоставления кредитных, дебетовых и платежных карт; услуги розничной продажи, предоставляемые в онлайн-режиме посредством сетей или других электронных средств с использованием электронно-оцифрованной информации в отношении предоставления кредитных карт и дебетовых карт; управление компьютерными базами данных; рекламирование, продвижение концертов и культурных мероприятий третьих лиц; организация выставок, экспозиций в коммерческих или рекламных целях; реклама услуг транспортировки, путешествий, гостиниц, временного жилья, продуктов питания и готовых блюд, спорта, развлечений, достопримечательностей; предоставление информации в отношении приобретения товаров и услуг в онлайн-режиме посредством сети Интернет и других компьютерных сетей; управление финансовой отчетностью; информация, рекомендации и консультации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

36 Страхование; финансовая деятельность; кре-

дитно-денежные операции; операции с недвижимостью; консультации по вопросам финансов; информация финансовая; спонсорство финансовое; финансовые услуги, а именно, банковское обслуживание, обслуживание кредитных карт, обслуживание дебетовых карт, обслуживание платежных/расчетных карт, обслуживание предварительно оплаченных карт в виде карт с хранимой суммой/заложенным лимитом, электронные кредитные и дебетовые транзакции/операции, услуги по оплате и предъявлению к оплате счетов, выплата денежных средств, установление подлинности чеков, обналичивание чеков, предоставление доступа к депозитам и услуги банкоматов, услуги авторизации транзакций/операций и расчетное обслуживание, сверка транзакций, операций, управление денежными средствами, расчетное обслуживание консолидированных фондов, обработка объединенных/консолидированных спорных вопросов, финансовая информация в отношении информационных услуг в отношении хранилищ/банков данных и клиентских профайлов, перемещению капиталов в области платежных карт, услуги по обработке электронных платежей, услуги по проверке подлинности и контролю, проверке платежных транзакций/операций, услуги по перемещению средств, а именно, безопасные электронные транзакции/операции с денежными средствами и электронная передача денежных средств посредством общедоступных компьютерных сетей для упрощения электронной торговли; предоставление финансовой информации, а именно, данных и отчетов о кредитных и дебетовых картах; услуги электронного перемещения денежных средств и обмена валюты; услуги финансовой оценки и управления рисками для третьих лиц в области потребительского кредитования; распространение финансовой информации посредством глобальной компьютерной сети; финансовая информация и услуги консультационные в отношении всех вышеперечисленных услуг; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничной продажи, предоставляемых посредством телекоммуникационных средств связи, а именно, службы платежей посредством беспроводных устройств; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничной продажи, предоставляемых в онлайн-режиме, посредством электронных сетей; финансовый анализ и консультации; услуги по обработке/оформлению документов для финансовых транзакций/операций, осуществляемых держателями карт посредством банкоматов; предоставление подробностей баланса, внесения и

снятия денег для держателей карт посредством банкоматов; страхование в путешествиях, поездках; выпуск и погашение дорожных чеков и дорожных ваучеров; аутентификация плательщиков; проверка финансовой информации; обслуживание финансовых записей; услуги через платежные системы электронной коммерции с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств; предоставление услуг по оплате счетов через веб-сайт; обслуживание банковское электронное посредством глобальных компьютерных сетей; финансовые услуги клиринговых палат; услуги межбанковских переводов, а именно, прямые банковские электронные переводы денег и предоставление информации по банковским счетам по телефону; финансовые услуги, а именно предоставление бесконтактных мобильных платежей через продавцов розничных, онлайн-овых и оптовых торговых точек; финансовые услуги, а именно предоставление платежных систем электронной коммерции, хранящих информацию о счетах клиента для обеспечения доступа к купонам, ваучерам, кодам ваучеров и скидкам, вычета, рабатам (скидкам продавца в форме возврата) предприятий розничной продажи и для получения вознаграждения за лояльность или денежного вознаграждения, которые могут быть зачислены на их счета через систему возврата наличных денег ("кэшбэк"); услуги в сфере частного недвижимого имущества; оценка недвижимости; управление инвестициями в недвижимость; услуги в области инвестирования в недвижимость; страхование недвижимости; финансирование в сфере недвижимости; брокерские услуги/посредничество при операциях с недвижимостью; оценка недвижимого имущества; агентства по операциям с недвижимым имуществом; определение стоимости недвижимого имущества; управление недвижимым имуществом; управление финансовыми операциями, относящимися к недвижимому имуществу; предоставление ипотечных кредитов, ссуд под залог недвижимости; финансовые услуги, относящиеся к застройке/строительству недвижимого имущества; финансовые брокерские услуги в сфере недвижимости; капиталовложения в недвижимое имущество; инвестирование в сфере имущества, используемого для коммерческих целей; финансовые услуги, относящиеся к приобретению собственности; финансовые услуги, относящиеся к продаже собственности; лизинг недвижимого имущества; услуги по управлению имуществом, относящиеся к операциям с недвижимостью; оценка имущества; управление портфелем объектов собственности; кредитное финансирова-

ние и секьюритизация активов; консультационные услуги в отношении исполнения платежных обязательств, банковского обслуживания, кредитных карт, дебетовых карт и платежных карт; информация, рекомендации и консультации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

38 Телекоммуникации; мобильные/сотовые телекоммуникационные услуги; телекоммуникационные услуги на основе Интернета; услуги по передаче данных; электронная передача данных посредством глобальной сети дистанционной обработки данных, в том числе Интернета; услуги по передаче, предоставлению или отображению информации в области финансовых услуг из компьютерного банка данных или посредством Интернета; передача данных посредством использования электронных изображений, обрабатываемых мобильными каналами; почта электронная, передача и получение сообщений; вещание телевизионное, радиовещание и интернет-вещание; предоставление многопользовательского доступа к безопасной компьютеризированной информационной сети для передачи и распространения совокупности/ряда информации в области финансовых услуг; обслуживание телефонных карточек с предварительной оплатой; информация, рекомендации и консультации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и развитие компьютеров и программного обеспечения, разработка и развитие компьютеров, компьютерного оборудования и программного обеспечения; перенос данных или документов с физического носителя на электронный; консультационные услуги в отношении компьютерного оборудования и программного обеспечения; составление программ для компьютеров; поддержка и консультации по вопросам управления компьютерными системами, базами данных и приложениями; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения и приложений для управления, размещения, активации и отмены аутентификации и цифровых учетных данных устройств, использующих технологию беспроводной высокочастотной связи (NFC); дизайн, разработка, обслуживание и обновление аппаратных средств компьютеров и прикладного программного обеспечения/прикладных программ для мобильных цифровых устройств; дизайн, разработка, обслуживание и обновление незагружаемых компьютерных программ и

прикладного программного обеспечения/прикладных программ для мобильны/сотовых телефонов и других цифровых устройств, предоставляющих пользователю доступ к купонам, предложениям по продаже и рекламным предложениям, специальным предложениям, ваучерам, кодам ваучеров, скидкам, вычетах, рабатам (скидкам продавца в форме возврата), информации о товаре, сравнительной информации по ценам, обзорам/отзывам, денежным вознаграждениям, ссылкам на вебсайты, а также информации о скидках; услуги провайдеров услуг по аренде приложений/программных средств (ASP), предоставляющих программное обеспечение для получения, передачи и отображения купонов, предложений по продаже и рекламных предложений, специальных предложений, ваучеров, кодов ваучеров, рабатов (скидок продавца в форме возврата), информации о продукции, сравнительной информации о ценах, обзоров, отзывов, денежных вознаграждений, ссылок на веб-сайты, информации о скидках, а также получения и передачи данных/информации о приобретении товаров и услуг; услуги провайдеров услуг по аренде приложений/программных средств (ASP), предоставляющих программное обеспечение для социальных сетей; графический дизайн для компиляции веб-страниц в сети Интернет; создание и обслуживание/поддержка веб-сайтов; хостинг веб-сайтов третьих лиц; компьютерные и интернет-услуги, а именно предоставление онлайн-электронных баз данных посредством глобальной компьютерной сети в области идентификации и проверки подлинности; компьютерные и технологические услуги по кодированию и декодированию данных финансовой информации, услуги удостоверения подлинности электронной подписи и проверке (аттестации), сверке, установлении подлинности, выдаче, распределении и управлении цифровых сертификатов; технические консультации в области компьютерного программирования, финансовых компьютерных сетей, обработки данных, безопасных коммуникаций, кодирования и декодирования данных и безопасности локальных сетей; распространение информации посредством глобальной компьютерной сети в области компьютерного программного обеспечения, компьютерного оборудования, финансовых компьютерных сетей и локальных сетей; услуги по обработке и проверке данных; услуги хранения и поиска, извлечения данных; услуги хранилищ данных и профильной информации, связанной с клиентами; предоставление временного доступа к компьютерным базам данных; информация, рекомендации и кон-

сультации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

(111) MGU 39703

(151) 26.03.2021

(181) 29.08.2028

(210) MGU 20182571

(220) 29.08.2018

(732) Mastercard International Incorporated, US
(540) Мастеркард Интернешнл Инкорпорейтед, US



(511)

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар; тўловлар, банк операциялари, кредит карталари, дебет карталари, тўлов карталари, банкоматлар, сақланадиган суммалар, электрон пул ўтказмалари тизимлари, электрон тўловлар, электрон тўловларни амалга ошириш ва тўлов тўғрисидаги маълумотларни узатиш, нақд пул бериш, транзакцияларни / операцияларни идентификациялаш, маршрутлаш, авторизация қилиш ва тўлов хизматлари, фирибгарликни аниқлаш ва назорат қилиш, авария ҳолатларида тиклаш ва кодлаш учун компьютер техникаси ва компьютерлар учун (ёзиб олинган ва / ёки юклаб олинадиган) дастурий таъминот; телекоммуникация ва электр қурилмалари, приборлари ва асбоблари, хусусан товушлар ва тасвирларни ўз ичига олган маълумотларни ёзиб олиш / рўйхатдан ўтказиш, узатиш ва қайта тиклаш учун асбоблар; глобал компьютер тармоғи орқали молиявий ҳисобларни, ҳисоботларни кузатиб бориш, бошқариш ва таҳлил қилиш учун ускуналар, қурилмалар; компьютер техникаси ва компьютер дастурий таъминоти, хусусан: локал компьютер тармоқлари ва кенг кўламли ҳудудий компьютер тармоқларини ривожлантириш, лойиҳалаш, техник хизмат кўрсатиш ва улардан фойдаланиш учун; маълум-

мотларни хотира карталаридан ўқиш тизимлари ва хотира қурилмаларидан, жумладан интеграл микросхемалардаги хотирадан ва банк карталари хотирасидан маълумотларни ўқиш тизимлари; юклар олинадиган электрон нашрлар; принтер, факсимил аппарати, нусха кўчириш аппарати, МФУ - сканер, нусха кўчириш қурилмаси ва принтерни ўзида бирлаштирган кўп функцияли қурилмалар, ахборотни қайта ишлаш қурилмалари, банкнотларнинг ҳақиқийлигини текшириш учун қурилмалар ва ускуналар, коммутация қурилмалари (ахборотни қайта ишлаш ускуналари), ахборотларни қайта ишлаш ускунаси билан ишлатиш учун сақлаш қурилмалари; кодлаш мосламалари ва декодлаш мосламалари; модемлар; симсиз тармоқлар, глобал компьютер тармоқлари ва / ёки мобил телекоммуникация қурилмалари орқали тўлов операцияларини, электрон воситалар орқали тўловларни амалга оширишни осонлаштирадиган компьютер ускуналари ва компьютер дастурий таъминотлари; жисмоний шахслар, банк муассасалари ва молия-кредит муассасалари фойдаланадиган шифрлаш калитлари, рақамли сертификатлар ва электрон рақамли имзоларни яратиш учун компьютер ускуналари ва дастурий таъминот, хавфсиз сақлаш, кидириш, танлаш, маълумотларни тиклаш ва мижознинг махфий маълумотларини узатиш учун компьютер дастурий таъминоти; симсиз юқори частотали алоқа ва радиочастотали идентификациялаш приборларини ишлатадиган қурилмаларни идентификациялаш ва аутентификациялашни осонлаштириш учун компьютер дастурий таъминоти ва ускуналари; фойдаланувчиларга сақланган маълумотларга, купонлар, ваучерлар, ваучер кодлари ва чакана савдо чегирмаларга кириш учун мижознинг ҳисоб қайдномаси тўғрисидаги сақланган маълумотларга кириши ва содиқлик мукофотларини ёки уларнинг ҳисоб рақамларига киритилиши мумкин бўлган пул мукофотларини олиши учун имкон берадиган компьютер техникаси ва дастурий таъминоти; фойдаланувчиларга қиёсий нархлаш ҳақидаги маълумотларга, маҳсулот ҳақидаги шарҳлар / фикрларга, чакана савдо қилувчи учинчи шахсларнинг веб-сайтлардаги ҳаволаларига ва чегирмалар тўғрисидаги маълумотларга киришга имкон берувчи мобил / уяли телефонлар ва бошқа рақамли компьютер ускуналари ҳамда дастурий таъминотлари учун юклар олинадиган компьютер дастурлари ва амалий дастурий таъминот / амалий дастурлар; сотувчиларга мобил тижоратда контакtsiz транзакциялар / операцияларни амалга ошириш, содиқлик гувоҳномаларини контакtsiz тақдим этиш ва купонлар, рабатлар (сотувчига қайта-

риш шаклидаги чегирмалар), чегирмалар, ваучерлар ва махсус таклифларни контакtsiz қайтариб олиш учун контакtsiz тўлов терминаллари билан ишлашга имкон берувчи дастурий таъминот / амалий дастурлар; сотувчиларга купонлар, рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар), чегирмалар, ваучерлар ва махсус таклифлар тўғридан-тўғри контакtsiz радиочастотали идентификация қурилмалари (RFID) ва симсиз юқори частотали алоқалар (NFC) орқали истеъмолчиларнинг мобил телекоммуникация қурилмаларига етказиб беришга имкон берувчи дастурий таъминот / амалий дастурлар; сотувчилар чакана ва улгуржи савдо дўконларида контакtsiz радиочастотали идентификация қурилмалари (RFID) ва симсиз юқори частотали алоқалар (NFC) орқали ўзларининг мобил телекоммуникация қурилмаларида купонлар, рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар), чегирмалар, ваучерлар ва махсус таклифлардан фойдаланишлари мумкин бўлган смарт-плакатлар (ақлли плакатлар)ни ишлатишларига имкон берувчи амалий дастурий таъминот / амалий дастурлари; мобил / уяли телефонлар ва приборларда, контакtsiz радиочастотали идентификация қурилмаларда (RFID) ва симсиз юқори частотали алоқада (NFC) ишлатадиган интеграл микросхемаларга эга чиплар; кодланган магнит карталар ва интеграл микросхемали карталар (смарт-карталар); хавфсиз кодланган карталар / кодли ўтиш карталари; аутентификация қилиш учун хавфсизлик элементлари билан кодланган карталар; идентификациялаш учун хавфсизлик элементлари билан кодланган карталар; голограммаларни ўз ичига олган карталар (кодланган); асосий қарзнинг муддати узайтирилмаган кредит карталари, банк карталари, кредит карталари, дебет карталари, микропроцессорли карталар, гаровга қўйилган маблағ лимити сақланган суммали карталар, электрон маълумотларни ташувчи карталар, тўлов карталари ва кодланган тўлов карталари; банк карталари, айнан эса: магнитли кодланган банк карталари ва магнитли хотира ва интеграл микросхемадан фойдаланилган банк карталари; тўлов карталарини ўқиш учун электрон қурилмалар; магнит кодли карталардан ўқиш учун асбоблар, электрон маълумот ташувчи карталардан ўқиш учун асбоблар, электрон кодлаш блоклари; молиявий хизматлар кўрсатиш, банк иши ва телекоммуникация соҳаларида фойдаланиш учун компьютер техникаси ва дастурий таъминоти; смарт-карталарнинг терминаллар ва ўқиш қурилмалари билан ўзаро ишлашни таъминлашга мўлжалланган компьютер дастурий таъминоти; телефонларга ва бошқа алоқа воси-

таларига, приборларга, аппаратларга ўрнатилган компьютер микросхемалари ва чиплари; телекоммуникация ускуналари; молиявий хизматлар кўрсатиш, банк иши ва телекоммуникация соҳаларида фойдаланиш учун транзакция маълумотлари, идентификация маълумотлари ва молиявий маълумотларни узатиш, акс эттириш ва сақлашда ишлатиладиган тўлов терминаллари ва компьютер дастурий таъминоти; радиочастотали идентификация қурилмалари (транспондерлар, сигнални такрорловчи қурилмалар); кечириб бўлмайдиган кредити бўлган кредит карталари, банк карталари, кредит карталари, дебет карталари ва тўлов карталарининг ҳақиқийлигини текшириш аппаратлар, электрон текширув қурилмалари; нақд пул бериш машиналари, автоматлари; компьютерларнинг периферик қурилмалари ва электрон буюмлар, айнан эса: калкуляторлар, электрон ёзув дафтларлари / органайзерлар, электрон блокнотлар, чўнтак электрон органайзерлари, мобил / уяли телефонлар, микротелефон гўшаклари, планшет компьютерлар, ўқиш учун рақамли қурилмалар ва шахсий рақамли ёрдамчилар ҳамда фавкулдда вазият сигнал қурилмалари; “сичқонча”лар учун гиламчалар; ёнғинга қарши воситалар; юқоридаги келтирилган барча товарлар учун эҳтиёт қисмлар, деталлар ва аксессуарлар / жамламалар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; бизнес соҳасидаги маслаҳатлар; бизнес тадқиқотлари; тижорат ахборот агентликлари; чакана савдо мақсадларида барча оммавий ахборот воситаларида товарларни намойиш қилиш; нарх-наволарни таққослаш бўйича хизматлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; маркетинг соҳасидаги маслаҳатлар; бозорни ўрганиш; карта эгаларининг харидорлик хатти-ҳаракатларини кузатиш, таҳлил қилиш, прогноз қилиш ва ҳисоботларни тузиш / тақдим этиш; кредит, дебет ва тўлов карталаридан фойдаланиш натижасида шакланган имтиёзлар ва рағбатлантиришларни бериш орқали учинчи шахсларнинг товар ва хизматлари савдосини ҳаракатлантириш, қизиқтириш; содиқлик ва бонус дастурларини бизнес бошқаруви; тижорат, саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш ва бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат фаолиятини баҳолаш; бизнесни бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; счётлар бўйича ҳисоботларни тайёрлаш, счётлар бўйича кўчирмаларни тайёрлаш; бухгалтерия китобини юрийтиш, бухгалтерия ҳисоби; конъюнктура тадқиқотлари; жамоатчилик билан алоқалар соҳасидаги хизматлар; реклама матнларини нашр этиш; реклама

варақаларини, брошюраларни чиқариш, нашр этиш; кредит, дебет ва тўлов карталарини тақдим этиш билан боғлиқ бўлган ҳолда мобил телекоммуникациялар орқали кўрсатиладиган чакана савдо хизматлари; кредит карталари ва дебет карталарини тақдим этиш бўйича электрон рақамлаштирилган маълумотлардан фойдаланган ҳолда тармоқлар ёки бошқа электрон воситалар орқали онлайн тарзда тақдим этиладиган чакана савдо хизматлари; компьютер маълумотлар базаларини бошқариш; учинчи шахсларнинг концертлари ва маданий тадбирларини реклама қилиш, тарғиб қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар, экспозициялар ташкил этиш; транспортда ташиш, саёҳат, меҳмонхоналар, вақтинчалик тураржой, озик-овқат ва тайёр овқатлар, спорт, ўйин-кулги, диққатга сазовор жойларни реклама қилиш хизматлари; Интернет ва бошқа компьютер тармоқлари орқали товар ва хизматларни онлайн режимида сотиб олиш тўғрисидаги маълумотларни бериш; молиявий ҳисоботларни бошқариш; юқоридаги барча хизматларга дахлдор бўлган маълумотлар, тавсиялар ва маслаҳатлар.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари; молиявий масалалар юзасидан маслаҳатлар; молиявий маълумотлар; молиявий ҳомийлик; молиявий хизматлар, хусусан банк хизматлари, кредит карталарига хизмат кўрсатиш, дебет карталарига хизмат кўрсатиш, тўлов / ҳисобкитоб карталарига хизмат кўрсатиш, сақланган сумма / гаровга қўйилган лимити бўлган карталар шаклидаги олдиндан тўланадиган карталарга хизмат кўрсатиш, электрон кредит ва дебет транзакциялари / операциялари, ҳисоб-фактураларини тўлаш ва тақдим этиш, нақд пул бериш бўйича хизматлар, чекларнинг ҳақиқийлигини текшириш, чекларни нақдлаштириш, депозитлар ва банкومات хизматларидан фойдаланиш, операцияларни амалга ошириш / операцияларни авторизация қилиш ва ҳисоб-китоб қилиш бўйича хизматлар, транзакциялар, операцияларни солиштириб чиқиш, пул маблағларини бошқариш, консолидация қилинган маблағлар бўйича хизматлар, зиддиятли масалаларни тўплаш / консолидация қилиш, маълумотлар омборлари / банклар ва мижозлар профиллари, тўлов карталарига алоқадор капитал маблағлар ҳаракати билан боғлиқ ахборот хизматларига оид молиявий маълумотлар, электрон тўловларни қайта ишлаш хизматлари, аутентификация ва назорат қилиш хизматлари, тўлов транзакциялари / операцияларини текшириш, пул ўтказмалари бўйича хизматлар, жумладан хавфсиз электрон транзакциялар /

нақд пул операциялари ва электрон тижоратни осонлаштириш учун оммавий компьютер тармоқлари орқали пул маблағларини электрон тарзда ўтказиш; молиявий маълумотлар, хусусан кредит ва дебет карталар тўғрисидаги маълумотлар ва ҳисоботларни тақдим этиш; электрон пул ўтказиш ва валюта алмаштириш хизматлари; истеъмол кредитлари соҳасида учинчи шахслар учун молиявий баҳолаш ва рискларни бошқариш бўйича хизматлар; молиявий ахборотларни глобал компьютер тармоғи орқали тарқатиш; юқоридаги барча келтирилган хизматларга дахлдор молиявий ахборотлар ва маслаҳат хизматлари; телекоммуникацион алоқа воситалари орқали тақдим этиладиган чакана савдо хизматларини қўллаб-қувватлаш учун молиявий хизматлар кўрсатиш, хусусан симсиз тўлов хизматларини; электрон тармоқлар орқали онлайн режимда тақдим этиладиган чакана савдо хизматларини қўллаб-қувватлаш учун молиявий хизматлар кўрсатиш; молиявий таҳлил ва консалтинг; карта эгалари томонидан банкоматлар орқали амалга ошириладиган молиявий транзакциялар / операциялар учун ҳужжатларни қайта ишлаш / расмийлаштириш бўйича хизматлар; баланс тафсилотларини тақдим этиш, банкоматлар орқали карта эгалари учун пул қўйиш ва олиш; саёҳат, сафар суғуртаси; йўл чеклари ва йўл ваучерларини чиқариш ва сотиб олиш; тўловчининг аутентификацияси; молиявий маълумотни текшириш; молиявий ҳисоботларни юритиш; гаровга қўйилган маблағ чەгараси билан сақланган суммага эга электрон тижорат тўлов тизимлари орқали хизматлар; веб-сайт орқали ҳисоб-фактурани тўлаш бўйича хизматларни кўрсатиш; глобал компьютер тармоқлари орқали электрон банк хизматлари; клиринг палаталарининг молиявий хизматлари; банклараро ўтказмалар бўйича хизмат кўрсатиш, жумладан тўғридан-тўғри банк электрон пул ўтказмалари ҳамда банк ҳисоб варақлари тўғрисида телефон орқали маълумот бериш хизматлари; молиявий хизматлар, хусусан чакана савдо, онлайн ва улгуржи савдо шохобчаларининг сотувчилари орқали контакtsiz мобил тўловларни тақдим этиш; молиявий хизматлар, хусусан чакана савдогарлар томонидан купонлар, ваучерлар, ваучер кодлари ва чегирмалар, ушлаб қолишлар, чакана савдо бўйича рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар)га кириш ва мижозларга содиқлик мукофотларини ёки пул маблағларини қайтариб бериш тизими ("кэшбэк") орқали уларнинг ҳисоб рақамларига тушиши мумкин бўлган пул мукофотларини олиш учун мижозларнинг ҳисоб-рақамлари бўйича маълумотларини сақлайдиган электрон тижорат тўлов тизимларини

тақдим этиш; хусусий кўчмас мулк соҳасидаги хизматлар; кўчмас мулкни баҳолаш; кўчмас мулк инвестицияларини бошқариш; кўчмас мулк инвестициялари соҳасидаги хизматлар; кўчмас мулкни суғурталаш; кўчмас мулкни молиялаштириш; брокерлик хизматлари / кўчмас мулк билан бўладиган операцияларда воситачилик; кўчмас мулкни баҳолаш; кўчмас мулк операциялари бўйича агентликлар; кўчмас мулк қийматини аниқлаш; кўчмас мулкни бошқариш; кўчмас мулк билан боғлиқ молиявий операцияларни бошқариш; ипотека кредитларини тақдим этиш, кўчмас мулк гарови билан ссуда бериш; кўчмас мулкни қуриб олиш / қуриш билан боғлиқ молиявий хизматлар; кўчмас мулк соҳасида молиявий брокерлик хизматлари; кўчмас мулкка инвестициялар; тижорат мақсадларида фойдаланиладиган кўчмас мулкка сармоя киритиш; кўчмас мулк сотиб олиш билан боғлиқ молиявий хизматлар; мол-мулкни сотиш билан боғлиқ молиявий хизматлар; кўчмас мулк лизинги; кўчмас мулк операциялари билан боғлиқ мулкни бошқариш бўйича хизматлар; мол-мулкни баҳолаш; кўчмас мулк объектлари портфелини бошқариш; кредитни молиялаштириш ва активларни секьюритизация қилиш; тўлов мажбуриятларини бажариш, банк хизматлари, кредит карталари, дебет карталари ва тўлов карталари бўйича консалтинг хизматлари; юқорида келтирилган барча хизматларга алоқадор маълумотлар, тавсиялар ва маслаҳатлар.

38 Телекоммуникациялар; мобил / уяли телекоммуникация хизматлари; Интернетга асосланган телекоммуникация хизматлари; маълумотлар узатиш хизматлари; маълумотларни Интернетга, шу жумладан масофадан маълумотларни қайта ишлашнинг глобал тармоғи, шунингдек Интернет орқали электрон узатиш; молиявий хизматлар соҳасидаги маълумотларни компьютер маълумотлар базасидан ёки Интернет орқали узатиш, тақдим этиш ёки эштириш бўйича хизматлар; мобил каналлар томонидан қайта ишланган электрон тасвирлардан фойдаланиш орқали маълумотларни узатиш; электрон почта, хабарларни юбориш ва қабул қилиш; телевизион кўрсатув, радио эшиттириш ва интернет орқали эшиттириш; молиявий хизматлар соҳасидаги маълумотлар тўпламини / бир қанчасини узатиш ва тарқатиш учун хавфсиз компьютерлаштирилган ахборот тармоғига кўп фойдаланувчиларнинг киришини таъминлаш; олдиндан тўланган телефон карталари хизмати; юқоридаги барча хизматларга дахлдор бўлган маълумотлар, тавсиялар ва маслаҳатлар.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда

уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерлар ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш, компьютерларни, компьютер техникаси ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; маълумотлар ёки хужжатларни моддий ташувчидан электронга ўтказиш; компьютер техникаси ва дастурий таъминотида оид консалтинг хизматлари; компьютерлар учун дастурлар тузиш; компьютер тизимлари, маълумотлар базалари ва иловаларини бошқариш бўйича қўмаклашиш ва маслаҳат бериш; юклар олинмайдиган дастурий таъминотни ва юқори частотали симсиз алоқа (NFC) технологиясидан фойдаланган ҳолда қурилмани бошқариш, хостинг қилиш, фаоллаштириш ва аутентификация қилиш ва рақамли ҳисобга олиш маълумотларини ишлаш учун иловаларни вақтинчалик фойдаланиш учун тақдим этиш; компьютер рақамли қурилмалари ва мобил рақамли қурилмалар учун амалий дастурий таъминот / амалий дастурларни лойиҳалаш, ишлаб чиқиш, техник хизмат кўрсатиш ва янгилаш; фойдаланувчига купонлар, савдо ва реклама таклифлари, махсус таклифлар, ваучерлар, ваучер кодлари, чегирмалар, ушлаб қолишлар, рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар), товар ҳақидаги маълумотлар, нарх-наволар бўйича қиёсий маълумотлар, шарҳлар / фикрлар, пул мукофотлари, веб-сайтлар ҳаволалари, шунингдек чегирмалар ҳақида маълумотларни тақдим этувчи юкланмайдиган компьютер дастурлари ва мобил / уяли телефонлар ва бошқа рақамли қурилмалар учун амалий дастурий таъминот / амалий дастурларни лойиҳалаш, ишлаб чиқиш, техник хизмат кўрсатиш ва янгилаш; купонлар, савдо ва реклама таклифлари, махсус таклифлар, ваучерлар, ваучер кодлари, рабатлар (сотувчига қайтариш шаклидаги чегирмалар), товар ҳақидаги маълумотлар, нарх-наволар бўйича қиёсий маълумотлар, шарҳлар / фикрлар, пул мукофотлари, веб-сайтлар ҳаволалари, чегирмалар ҳақидаги маълумотлар қабул қилиш, узатиш ва акс эттириш, шунингдек товар ва хизматларни сотиб олиш ҳақидаги маълумотлар/ахборотларни қабул қилиш ва узатиш учун дастурий таъминотни таъминлайдиган дастур / дастурий таъминотни ижарага бериш бўйича провайдерлар (ASP); ижтимоий тармоқларни дастурий таъминот билан таъминловчи дастурларни / дастурий иловаларни ижарага бериш бўйича хизмат кўрсатувчи провайдерлар хизматлари (ASP); Интернетдаги веб-саҳифаларни компиляция қилиш учун графикли дизайн; веб-сайтларни яратиш ва уларга хизмат кўрсатиш /

қўллаб-қувватлаш; учинчи шахсларнинг веб-сайтларини жойлаштириш; компьютер ва Интернет хизматлари, хусусан идентификациялаш ва аутентификация қилиш соҳасида глобал компьютер тармоғи орқали онлайн электрон маълумотлар базаларини тақдим этиш; молиявий ахборот маълумотларини кодлаш ва декодлаш бўйича компьютер ва технологик хизматлар, электрон имзо ва ҳақиқийлигини текшириш (аттестация), таққослаш, аутентификация қилиш, бериш, тарқатиш ва рақамли сертификатларни бошқариш бўйича хизматлар; компьютер дастурлаш, молиявий компьютер тармоқлари, маълумотларни қайта ишлаш, хавфсиз алоқа, маълумотларни кодлаш ва декодлаш ва локал тармоқ хавфсизлиги соҳасидаги техник маслаҳатлар; глобал компьютер тармоғи орқали компьютер дастурий таъминоти, компьютер техникаси, молиявий компьютер тармоқлари ва локал тармоқлар соҳасидаги маълумотларни тарқатиш; маълумотларни қайта ишлаш ва текшириш хизматлари; маълумотларни қидириш, қўчириб олиш ва сақлаш хизматлари; маълумотлар ва миқдорларга тегишли профил маълумотларини сақлаш хизматлари; компьютер маълумотлар базаларига вақтинча киришни таъминлаш; юқоридаги барча хизматларга дахлдор бўлган маълумотлар, тавсиялар ва маслаҳатлар.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня; оборудование компьютерное и обеспечение программное для компьютеров (записанное и / или загружаемое) для упрощения и управления платежами, банковскими операциями, кредитными карточками, дебетовыми карточками, платежными карточками, банкоматами, хранимыми суммами, системами электронного перевода денежных средств, электронными платежами, электронной обработкой и передачей данных по оплате счетов, выпла-

той денежных средств, идентификацией транзакций/операций, маршрутизацией, услугами по авторизации и оплате, выявлением и контролем мошенничества, восстановлением в аварийных ситуациях и кодированием; телекоммуникационные и электрические аппараты, приборы и инструменты, а именно аппаратура, приборы для записи/регистрации, передачи и воспроизведения данных, в том числе звука и изображений; аппаратура, приборы для отслеживания, управления и анализа финансовых счетов, отчетов через глобальную компьютерную сеть; аппаратные средства компьютеров и компьютерное программное обеспечение, а именно: для разработки, проектирования, технического обслуживания и использования локальных компьютерных сетей и крупномасштабных территориальных компьютерных сетей; системы для считывания информации с карт памяти и системы для считывания информации с запоминающих устройств, а именно с памяти на интегральных схемах и с памяти банковских карточек; публикации электронные загружаемые; принтер, факсимильный аппарат, копировальный аппарат, МФУ- многофункциональные устройства, совмещающие в себе сканер, копир и принтер, устройства для обработки информации, устройства и оборудование для проверки подлинности банкнот, устройства коммутационные (оборудование для обработки информации), устройства запоминающие для использования с оборудованием для обработки информации; кодирующие устройства и декодирующие устройства; модемы; компьютерное оборудование и компьютерное программное обеспечение для облегчения платежных операций, платежей с помощью электронных средств по беспроводным сетям, глобальным компьютерным сетям и/или мобильным телекоммуникационным устройствам; компьютерное оборудование и программное обеспечение для создания шифровальных ключей, цифровых сертификатов и цифровых подписей, компьютерное программное обеспечение для безопасного хранения, поиска, выборки, восстановления данных и передачи конфиденциальной информации клиента, используемые частными лицами, банковскими учреждениями и финансово-кредитными учреждениями; компьютерное программное обеспечение и оборудование для облегчения идентификации и аутентификации приборов, использующих беспроводную высокочастотную связь и приборов радиочастотной идентификации; компьютерное оборудование и программное обеспечение, которое позволяет пользователям получить доступ к хранящейся информации, хранящий

информацию о счете клиента для доступа к купонам, ваучерам, кодам ваучеров и скидкам в розничной торговле и для получения вознаграждений за лояльность или денежных вознаграждений, которые могут быть зачислены на их счета; загружаемые компьютерные программы и прикладное программное обеспечение/прикладные программы для мобильных/сотовых телефонов и других цифровых компьютерных оборудований и программных обеспечений, позволяющих пользователям получить доступ к сравнительной информации о ценах, обзорах/отзывам о продукции, ссылкам на веб-сайты третьих лиц, осуществляющих розничную торговлю, и информации о скидках; прикладное программное обеспечение/прикладные программы для использования с бесконтактными платежными терминалами для осуществления продавцами бесконтактных транзакций/операций в мобильной коммерции, для бесконтактного представления учетных данных лояльности и бесконтактного погашения купонов, рабатов (скидок продавца в форме возврата), скидок, ваучеров и специальных предложений; прикладное программное обеспечение/прикладные программы, позволяющее продавцам доставлять купоны, рабаты (скидки продавца в форме возврата), скидки, ваучеры и специальные предложения непосредственно на мобильные телекоммуникационные устройства потребителей посредством связи бесконтактной радиочастотной идентификации (RFID) или беспроводной высокочастотной связи (NFC); прикладное программное обеспечение/прикладные программы, позволяющее продавцам использовать смарт-плакаты (умные постеры) в точках розничной и оптовой торговли в магазинах, с которых потребители смогут получить на свои мобильные телекоммуникационные устройства доступ к купонам, рабатам (скидкам продавца в форме возврата), скидкам, ваучерам и специальным предложениям посредством связи по технологии бесконтактной радиочастотной идентификации (RFID) или беспроводной высокочастотной связи (NFC); чипы с интегральными схемами для использования в мобильных/сотовых телефонах и приборах, устройствах, использующих радиочастотную идентификацию (RFID) и беспроводную высокочастотную связь (NFC); кодированные магнитные карточки и карточки с интегральной микросхемой (смарт-карты); защищенные кодированные карточки/кодированные карточки-пропуски; кодированные карточки с элементами защиты для аутентификации; кодированные карточки с элементами защиты для идентификации; карточки, содержащие го-

лограммы (кодированные); кредитные карточки с непролонгированным кредитом, банковские карточки, кредитные карточки, дебетовые карточки, карточки с микропроцессором, карты с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств, карты- носители электронных данных, платежные карточки и платежные карточки кодированные; банковские карты, а именно: магнитно-кодированные банковские карты и банковские карточки, использующие магнитную память и память на интегральных схемах; электронные устройства для считывания платежных карт; устройства для считывания с магнитных кодированных карточек, устройства для считывания с карт-носителей электронных данных, электронные блоки кодирования; компьютерное оборудование и программное обеспечение, предназначенные для использования в финансовых услугах, банковском деле и телекоммуникационной отрасли; компьютерное программное обеспечение, разработанное для обеспечения взаимодействия смарт-карт с терминалами и считывающими устройствами; компьютерные микросхемы и чипы, встроенные в телефоны и другие коммуникационные устройства, приборы, аппараты; телекоммуникационное оборудование; терминалы для оплаты покупок и компьютерное программное обеспечение для передачи, отображения и хранения информации о сделках, идентификационной информации и финансовой информации для использования в финансовых услугах, банковском деле и телекоммуникационной отрасли; устройства радиочастотной идентификации (транспондеры, повторители сигналов); аппаратура, устройства электронной верификации для проверки подлинности кредитных карточек с непролонгируемым кредитом, банковских карточек, кредитных карточек, дебетовых карточек и платежных карточек; машины, автоматы для выдачи наличных денег; периферийные устройства компьютеров и электронные изделия, а именно: калькуляторы, электронные записные книжки/органайзеры, электронные блокноты, карманные электронные органайзеры, мобильные/сотовые телефоны, микротелефонные трубки, планшетные компьютеры, цифровые устройства для считывания и персональные цифровые помощники и устройства сигнальные аварийные; коврики для "мыши"; аппараты противопожарные; части, детали и принадлежности/комплектующие для всех вышеуказанных товаров.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; консультации в сфере бизнеса; исследования в области бизнеса; агентства

по коммерческой информации; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; услуги по сравнению цен; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; консультации в области маркетинга; изучение рынка; отслеживание, анализ, прогнозирование и предоставление/составление отчетов о покупательском поведении владельцев карточек; стимулирование, продвижение продаж товаров и услуг третьих лиц посредством предоставления средств поощрения и льгот, сформированных при использовании кредитных, дебетовых и платежных карточек; деловое администрирование программ лояльности и бонусных программ; помощь в управлении коммерческими, промышленными предприятиями и помощь в управлении бизнесом; оценка коммерческой деятельности; консультации по вопросам управления бизнесом; составление отчетов о счетах, подготовка выписок счетов; ведение бухгалтерских книг, бухгалтерский учет; исследования конъюнктурные; услуги в области общественных отношений; публикация рекламных текстов; выпуск, издание рекламных листовок, брошюр; услуги розничной продажи, предоставляемые посредством мобильных средств телекоммуникаций в отношении предоставления кредитных, дебетовых и платежных карт; услуги розничной продажи, предоставляемые в онлайн-режиме посредством сетей или других электронных средств с использованием электронно-оцифрованной информации в отношении предоставления кредитных карт и дебетовых карт; управление компьютерными базами данных; рекламирование, продвижение концертов и культурных мероприятий третьих лиц; организация выставок, экспозиций в коммерческих или рекламных целях; реклама услуг транспортировки, путешествий, гостиниц, временного жилья, продуктов питания и готовых блюд, спорта, развлечений, достопримечательностей; предоставление информации в отношении приобретения товаров и услуг в онлайн-режиме посредством сети Интернет и других компьютерных сетей; управление финансовой отчетностью; информация, рекомендации и консультации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью; консультации по вопросам финансов; информация финансовая; спонсорство финансовое; финансовые услуги, а именно, банковское обслуживание, обслуживание кредитных карт, обслуживание дебетовых карт, обслуживание платежных/расчетных карт, обслуживание предварительно оплаченных карт в

виде карт с хранимой суммой/заложенным лимитом, электронные кредитные и дебетовые транзакции/операции, услуги по оплате и предъявлению к оплате счетов, выплата денежных средств, установление подлинности чеков, обналичивание чеков, предоставление доступа к депозитам и услуги банкоматов, услуги авторизации транзакций/операций и расчетное обслуживание, сверка транзакций, операций, управление денежными средствами, расчетное обслуживание консолидированных фондов, обработка объединенных/консолидированных спорных вопросов, финансовая информация в отношении информационных услуг в отношении хранилищ/банков данных и клиентских профайлов, перемещению капиталов в области платежных карт, услуги по обработке электронных платежей, услуги по проверке подлинности и контролю, проверке платежных транзакций/операций, услуги по перемещению средств, а именно, безопасные электронные транзакции/операции с денежными средствами и электронная передача денежных средств посредством общедоступных компьютерных сетей для упрощения электронной торговли; предоставление финансовой информации, а именно, данных и отчетов о кредитных и дебетовых картах; услуги электронного перемещения денежных средств и обмена валюты; услуги финансовой оценки и управления рисками для третьих лиц в области потребительского кредитования; распространение финансовой информации посредством глобальной компьютерной сети; финансовая информация и услуги консультационные в отношении всех вышеперечисленных услуг; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничной продажи, предоставляемых посредством телекоммуникационных средств связи, а именно, службы платежей посредством беспроводных устройств; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничной продажи, предоставляемых в онлайн-режиме, посредством электронных сетей; финансовый анализ и консультации; услуги по обработке/оформлению документов для финансовых транзакций/операций, осуществляемых держателями карт посредством банкоматов; предоставление подробностей баланса, внесения и снятия денег для держателей карт посредством банкоматов; страхование в путешествиях, поездках; выпуск и погашение дорожных чеков и дорожных ваучеров; аутентификация плательщиков; проверка финансовой информации; обслуживание финансовых записей; услуги через платежные системы электронной коммерции с хранимой суммой, с заложенным ли-

митом средств; предоставление услуг по оплате счетов через веб-сайт; обслуживание банковское электронное посредством глобальных компьютерных сетей; финансовые услуги клиринговых палат; услуги межбанковских переводов, а именно, прямые банковские электронные переводы денег и предоставление информации по банковским счетам по телефону; финансовые услуги, а именно предоставление бесконтактных мобильных платежей через продавцов розничных, онлайн-овых и оптовых торговых точек; финансовые услуги, а именно предоставление платежных систем электронной коммерции, хранящих информацию о счетах клиента для обеспечения доступа к купонам, ваучерам, кодам ваучеров и скидкам, вычетам, рабатам (скидкам продавца в форме возврата) предприятий розничной продажи и для получения вознаграждения за лояльность или денежного вознаграждения, которые могут быть зачислены на их счета через систему возврата наличных денег ("кэшбэк"); услуги в сфере частного недвижимого имущества; оценка недвижимости; управление инвестициями в недвижимость; услуги в области инвестирования в недвижимость; страхование недвижимости; финансирование в сфере недвижимости; брокерские услуги/посредничество при операциях с недвижимостью; оценка недвижимого имущества; агентства по операциям с недвижимым имуществом; определение стоимости недвижимого имущества; управление недвижимым имуществом; управление финансовыми операциями, относящимися к недвижимому имуществу; предоставление ипотечных кредитов, ссуд под залог недвижимости; финансовые услуги, относящиеся к застройке/строительству недвижимого имущества; финансовые брокерские услуги в сфере недвижимости; капиталовложения в недвижимое имущество; инвестирование в сфере имущества, используемого для коммерческих целей; финансовые услуги, относящиеся к приобретению собственности; финансовые услуги, относящиеся к продаже собственности; лизинг недвижимого имущества; услуги по управлению имуществом, относящиеся к операциям с недвижимостью; оценка имущества; управление портфелем объектов собственности; кредитное финансирование и секьюритизация активов; консультационные услуги в отношении исполнения платежных обязательств, банковского обслуживания, кредитных карт, дебетовых карт и платежных карт; информация, рекомендации и консультации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

38 Телекоммуникации; мобильные/сотовые те

лекоммуникационные услуги; телекоммуникационные услуги на основе Интернета; услуги по передаче данных; электронная передача данных посредством глобальной сети дистанционной обработки данных, в том числе Интернета; услуги по передаче, предоставлению или отображению информации в области финансовых услуг из компьютерного банка данных или посредством Интернета; передача данных посредством использования электронных изображений, обрабатываемых мобильными каналами; почта электронная, передача и получение сообщений; вещание телевизионное, радиовещание и интернет-вещание; предоставление многопользовательского доступа к безопасной компьютеризированной информационной сети для передачи и распространения совокупности/ряда информации в области финансовых услуг; обслуживание телефонных карточек с предварительной оплатой; информация, рекомендации и консультации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и развитие компьютеров и программного обеспечения, разработка и развитие компьютеров, компьютерного оборудования и программного обеспечения; перенос данных или документов с физического носителя на электронный; консультационные услуги в отношении компьютерного оборудования и программного обеспечения; составление программ для компьютеров; поддержка и консультации по вопросам управления компьютерными системами, базами данных и приложениями; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения и приложений для управления, размещения, активации и отмены аутентификации и цифровых учетных данных устройств, использующих технологию беспроводной высокочастотной связи (NFC); дизайн, разработка, обслуживание и обновление аппаратных средств компьютеров и прикладного программного обеспечения/прикладных программ для мобильных цифровых устройств; дизайн, разработка, обслуживание и обновление незагружаемых компьютерных программ и прикладного программного обеспечения/прикладных программ для мобильны/сотовых телефонов и других цифровых устройств, предоставляющих пользователю доступ к купонам, предложениям по продаже и рекламным предложениям, специальным предложениям, ваучерам, кодам ваучеров, скидкам, вычетам, работам (скидкам продавца в форме возврата), ин-

формации о товаре, сравнительной информации по ценам, обзорам/отзывам, денежным вознаграждениям, ссылкам на вебсайты, а также информации о скидках; услуги провайдеров услуг по аренде приложений/программных средств (ASP), предоставляющих программное обеспечение для получения, передачи и отображения купонов, предложений по продаже и рекламных предложений, специальных предложений, ваучеров, кодов ваучеров, работ (скидок продавца в форме возврата), информации о продукции, сравнительной информации о ценах, обзоров, отзывов, денежных вознаграждений, ссылок на веб-сайты, информации о скидках, а также получения и передачи данных/информации о приобретении товаров и услуг; услуги провайдеров услуг по аренде приложений/программных средств (ASP), предоставляющих программное обеспечение для социальных сетей; графический дизайн для компиляции веб-страниц в сети Интернет; создание и обслуживание/поддержка веб-сайтов; хостинг веб-сайтов третьих лиц; компьютерные и интернет-услуги, а именно предоставление онлайн-электронных баз данных посредством глобальной компьютерной сети в области идентификации и проверки подлинности; компьютерные и технологические услуги по кодированию и декодированию данных финансовой информации, услуги удостоверения подлинности электронной подписи и проверке (аттестации), сверке, установлении подлинности, выдаче, распределении и управлении цифровых сертификатов; технические консультации в области компьютерного программирования, финансовых компьютерных сетей, обработки данных, безопасных коммуникаций, кодирования и декодирования данных и безопасности локальных сетей; распространение информации посредством глобальной компьютерной сети в области компьютерного программного обеспечения, компьютерного оборудования, финансовых компьютерных сетей и локальных сетей; услуги по обработке и проверке данных; услуги хранения и поиска, извлечения данных; услуги хранилищ данных и профильной информации, связанной с клиентами; предоставление временного доступа к компьютерным базам данных; информация, рекомендации и консультации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

(111) MGU 39704

(151) 26.03.2021

(210) MGU 20183521

(181) 03.12.2028

(220) 03.12.2018

(732) "EPA TOOLS GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "EPA TOOLS GROUP", UZ

(540)



(511)

I Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; ўғитлар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; озик-овқат маҳсулотларини консервлалаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар; агар-агар; азот; актиний; алкалоидлар; озик-овқат саноати учун альгинатлар; саноат мақсадлари учун альгинатлар; кротон альдегид; альдегидаммиак; альдегидлар; америций; амилацетат; саноат мақсадлари учун аммиак (учувчи ишқор); сувсиз суюқ аммиак; аммиак; сирка кислотаси ангидриди; ангидридлар; ички ёнув двигателлари учун антидетонаторлар; антيناкипинлар; пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; озик-овқат кўшимчаларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; саноат учун антиоксидантлар; антистатиклар, маишийларидан ташқари; антифризлар; тўқимачилик саноати учун аппретлар; аргон; кўрғошин арсенати; астатин; алюминий ацетат; кальций ацетат; кўрғошин ацетат; ишлов берилмаган целлюлоз ацетати; ацетатлар (кимёвий моддалар); ацетилен; ацетон; эннологик бактерицидлар (вино ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган кимёвий препаратлар); алиф мойи, локлар ишлаб чиқариш учун гурыондан бальзам; барий; баритлар; оксиллар (хайвонлар ёки ўсимликлардан олинганлари, хом ашё); хайвонлардан олинган оксиллар (хом ашё); йодли оксиллар; солодли оксиллар; бензол; ишланмаган бензол; бентонит; беркелий; кимёвий мақсадлар учун натрий бикарбонат; калий биоксалат; калий бихромат; натрий бихромат; бокситлар; кимёвий мақсадлар учун бром; альбумин қоғоз; барит қоғоз; диазокопия қоғози; светокопия учун қоғоз; кимёвий индикаторли қоғоз; лакмус қоғоз; реактив қоғоз, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун фойдаланиладиганларидан ташқари; ўзи тусланадиган қоғоз (фотосуратга олиш); селитра қоғози; сенсibiliзирланган қоғоз; фотометрик қоғоз; танакор; боғ муми /

дарахтларни паванд қилиш учун мумли ёпишқоқ қоришма; бетон учун агглютинацияловчи моддалар; газни тозалаш учун моддалар; жилосизлантириш учун моддалар; ёғларни ажратиш ва парчалаш учун моддалар; пайпоқ тугуни ечилиб кетмаслиги учун моддалар; сувни юмшатиш учун моддалар; флуатация қилувчи учун моддалар; ошловчи моддалар; саноат мақсадлари учун ёпиштирувчи материаллар ва моддалар; сирт-фаол моддалар; сал-пал ширинлатувчи сунъий моддалар (кимёвий препаратлар); ядро энергиясини олиш учун парчалайдиган моддалар; металл қуйиш ишлаб чиқариши учун боғловчи моддалар; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; чармга ишлов бериш учун кимёвий моддалар; бўёқ тайёрлаш учун кимёвий моддалар; рангларни тайёрлаш учун кимёвий моддалар; крахмални суюлтириш учун кимёвий моддалар (елимсизлантирувчи моддалар); гулларни сўлиб қолишдан сақловчи моддалар; уруғларни сақлаб қолувчи моддалар; вискоза; висмут; кимёвий моддалар учун азот-кислотали висмут; озик-овқат саноати учун витаминлар; пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; озик-овқат кўшимчаларини ишлаб чиқариш учун витамин; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; витерит; дистилланган сув; саноат мақсадлари учун денгиз суви; аккумуляторларни қайта зарядлаш учун нордонлаштирилган сув; оғир сув; водород; денгиз сувўтлари (ўғитлар); гадолиний; газ ютгичлар (кимёвий фаол моддалар); пайвандлаш учун химоя қилувчи газлар; саноат мақсадлари учун қотирилган газлар; аэрозоллар учун газпропеллентлар; висмут галлати асосийси; галлий; гамбир (ошловчи модда); гелий; электрофоретик гель; қишлоқ хўжалиги ишлаб чиқариши учун уруғларнинг генлари; гидразин / диамид; алюминий гидрати; гидратлар; гипосульфитлар; кулолчилик учун сирли коплама; гликоллар; гидропоника экинлари учун кавартирилган лой (субстрат); чинни лойи (оқ); глинозем; глицеридлар; саноат мақсадлари учун глицерин; озик-овқат саноати учун глюкоза; саноат мақсадлари учун глюкоза; глюкозидлар; озик-овқат саноати учун глютен; саноат мақсадлари учун глютен; гольмий; меваларнинг пишишини тезлаштириш учун гормонлар; боғдорчилик ва полизчилик учун торф чирийдиган тувакчалар; саноат мақсадлари учун графит; парранда гўнги; гумус; декстрин (аппрет); ишлаб чиқариш жараёнларида ишлатиладиган детергентлар; дефолиантлар; саноат мақсадлари учун диастазалар; диатомит / кизельгур; марганец диоксиди; саноат мақсадлари учун титан диоксиди; цирконий диоксиди; мойлар

учун диспергаторлар; нефть учун диспергаторлар; пластмассалар дисперсиялари; диспрозий; калай дихлориди; бензин учун тозаловчи қўшимчалар; қиздиришда қўлланадиган сопол қўшимчалар (гранулалар ва кукунлар); бургулаш қоришмалари учун кимёвий қўшимчалар; инсектицидлар учун кимёвий қўшимчалар; мойлар учун кимёвий қўшимчалар; мотор ёнилғиси учун кимёвий қўшимчалар; фунгицидлар учун кимёвий қўшимчалар; саноат мақсадлари учун доломит; терини ошловчи ёғочтахта; европий; фотосуратга қўллаш учун желатин; саноат мақсадлари учун қўлланадиган желатин; абразивлар билан қўллаш учун ёрдамчи суюқликлар; гидравлик тизимлар учун суюқликлар; электр аккумуляторларини десульфатлаш учун суюқликлар; рул бошқаруви кучайтиргичи учун суюқликлар; тормоз суюқликлари; саноат мақсадлари учун магнитли суюқлиги; трансмиссион суюқлик; дарахтлардаги ёриқлар учун суртма мойлар (ўрмон хўжалиги); шишали суртма мойлар; ядро реакторлари учун пасайтиргичлар; диатом тупроқ; тўқимачилик саноати учун фуллер тупроғи; хлорли оҳақ; саноат мақсадлари учун изотоплар; ион алмаштиргичлар (кимёвий препаратлар); иттербий; итрий; саноат мақсадлари учун йод; кимёвий мақсадлар учун йод; алюминий йодиди; саноат мақсадлари учун ишқорий металллар йодидлари; озик-овқат саноати учун казеин; саноат мақсадлари учун казеин; каинит; калий; шовул кислотали нордон калий; калифорний; каломель (симоб хлориди); саноат мақсадлари учун сенэгал камеди; вино тоши, фармацевтика мақсадлари учун қўлланадиганидан ташқари; саноат мақсадлари учун камфора; кальций карбиди; кремний карбиди (хом ашё); карбидлар; кальций карбонати; магний карбонати; карбонатлар; карбюраторлар (металлургия); кассиопий (лютеций); катализаторлар; биокимёвий катализаторлар; катеху (ошлаш экстракти); саноат мақсадлари учун каустиклар; аччиқтошлар; алюминий-аммонийли аччиқтошлари; алюминий аччиқтошлар; хром аччиқтошлари; саноат мақсадлари учун квебрахо; кетонлар; сенсбилланган экспозиция қилинмаган киноплёнкалар; кислород; азот кислотаси; антранил кислотаси; бензой кислотаси; саноат мақсадлари учун борат кислотаси; вино кислотаси; вольфрам кислотаси; сиёҳ ишлаб чиқариш учун галл кислотаси; галлодубил кислотаси / танин; саноат мақсадлари учун глутамин кислотаси; ошлаш кислотаси; йодлашган кислота; саноат мақсадлари учун карбол кислотаси; саноат мақсадлари учун лимон кислотаси; сут кислотаси; чумоли кислотаси; персульфат кислотаси; олеин кислотаси; пик-

рин кислотаси; пирогалл кислотаси; салицил кислотаси; себацин кислотаси; сульфат кислотаси; олтингугуртли кислота; хлорид кислота; стеарин кислотаси; кўмир кислотаси; сирка кислотаси; фосфор кислотаси; фторли водородли кислота; хлорли водородли кислота; холий кислотаси; хром кислотаси; шовул кислотаси; кислоталар; бензол қаторига оид кислоталар; ёғли кислоталари; минералли кислоталар; маргимушсимон кислоталар; тана хужайралари, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; саноат мақсадлари учун коллаген; коллодий; компост; пиво учун консервантлар; фармацевтика саноати учун консервантлар; саноат мақсадлари учун мангра дарахтининг пўстлоғи; ошлаш учун пўстлоқлар; саноат мақсадлари учун крахмал; кремний; кимёвий мақсадлар учун креозот; криптон; ксенон; ксилен; ксилол; биологик тўқималардан олинган микроорганизмлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; сунъий шароитда микроорганизмларни урчитиш, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; кюриий; лактоза (хом ашё); озик-овқат саноати учун лактоза; саноат мақсадлари учун лактоза; лантан; қотган муз (углерод диоксиди); лецитин (хом ашё); озик-овқат саноати учун лецитин; саноат мақсадлари учун лецитин; литий; магnezитлар; манганатлар; терини ошлаш учун мойлар; ошланган териға ишлов бериш учун мойлар; терини тайёрлаш жараёнида унга ишлов бериш учун мойлар; озик-овқат маҳсулотларини сақлаш учун мойлар; трансмиссион мойлар; ўсимликларни ҳимоя қилиш учун хлорланган антрецен мойлар; қоғоз массаси; ёғоч массаси; дарахтларни паванд қилиш учун мастика; чарм учун мастикалар; шиналар учун мастикалар; мойли мастикалар (шпатлёвкалар); мойни шимилиши учун синтетик материаллар; кавшарлаш учун материаллар; фильтрловчи моддалар сифатида фойдаланиш учун заррачалар шаклидаги керамик материаллар; фильтрловчи материаллари (ишлов берилмаган пластмассалардан); фильтрловчи материаллари (органик бўлмаган моддалардан); фильтрловчи материаллари (ўсимлик моддаларидан); фильтрловчи материаллари (кимёвий моддалардан); мис купороси/мис сульфати (олтингугуртачил мис); металлоидлар; тупроқли ишқор ҳосил қиладиган металллар; ишқор ҳосил қиладиган металллар; метан; метилбензен; метилбензол; саноат мақсадлари учун ун; саноат мақсадлари учун тапиокадан ун; саноат мақсадлари учун картошка уни; саноат мақсадлари учун металл совунлар; маргимуш; чарм учун юмшатгичлар, мойлардан ташқари; са-

ноат мақсадлари учун юмшатгичлар; гўнг; натрий; натрий гипохлорити; нафталин; нашатирь; захарли газларнинг нейтрализаторлари; неодим; неон; нептуний; аммоний нитрати; уран нитрати; нитратлар; оксидловчилар (мотор ёнилғиси учун кимёвий қўшимчалар); азот оксиди; барий оксиди; уран оксиди; оксалатлар; литий оксиди; кўрғошин оксиди; сурма оксиди; хром оксиди; саноат мақсадлари учун кобальт оксидлари; симоб оксидлари; оливин (силикат минерали); мози (ошлашга оид); тиниклантиргичлар; винолар учун тиниклантиргичлар; тўқимачилик маҳсулотлари учун тиниклантиргичлар; пиво учун тиниклантиргичлар ва консервантлар; атала тиниклантиргичлар; фотографик кучсизлантиргичлар; асослар (кимёвий моддалар); мум учун оқартиргичлар; ёғлар учун оқартиргичлар; органик чиқиндилар (ўғитлар); озик-овқат саноати учун пектин; саноат мақсадлари учун пектин; фотосурат олишда қўлланадиган пектинлар; натрий перборатлари; тупрокни ўғитлаш учун чиринди; перкарбонатлар; саноат мақсадлари учун водород пероксиди; персульфатлар; перхлоратлар; қолиплаш қуми; пластизоллар; офсет босмаси учун сенсбилланган пластинкалар; ферротип пластинкалар (фотосуратга оид); пластификаторлар; ишлов берилмаган пластмассалар; экспонирланмаган сенсбилланган рентген плёнкалари; плутоний; кўзойнак линзалари учун кимёвий қопламалар; полоний; ишқор; сувли ишқор; ўсимликларни ўстириш учун тупрок; празеодим; каучук учун муҳофазалагичлар; тош терилган деворни бузилмайдиган қилиш учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; ғишт терилган деворни бузилмайдиган қилиш учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; цемент учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; черепица учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериал препаратлар; ацетификациялаш учун бактериологик препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериологик препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган биологик препаратлар; вулканизацияловчи препаратлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган диагностика препаратлари; грампластинкаларни тиклаш учун препаратлар; чармга ишлов бериш учун препаратлар; терига ишлов бериш учун препаратлар; металлларни тоблаш учун препаратлар; маҳкамлаш учун препаратлар (сурат олишда); ойналарни қорайтириш учун препаратлар; эмалларни хиралаштириш учун препаратлар; ажратиш ва елимдан кўчириш учун препаратлар; металлларни юмшатиш

учун препаратлар; металлларни бўшатиш учун препаратлар; линзаларни хиралаштириш олдидини олиш учун препаратлар; ойналарни хиралаштириш олдидини олиш учун препаратлар; цементни сув ўтказмайдиган қилаш учун препаратлар, бўёқлардан ташқари; ўсимликларни ўсишини тартибга солиш учун препаратлар; гулқоғозларни кўчириш учун препаратлар; двигателлардаги суюқликнинг қайнаб кетишига тўсқинлик қилувчи таркиблар учун препаратлар; тўқимачилик саноатида босиш учун қўлланадиган препаратлар; идиш қасмоғини йўқотиш учун препаратлар, маиший мақсадлар учун фойдаланиладиганларидан ташқари; ўғитлаш учун препаратлар; фоточакноқлар учун препаратлар; рухлаш учун препаратлар/гальванизациялаш учун препаратлар; пўлатга сўнгги ишлов бериш учун препаратлар; оҳорлаш учун препаратлар; ҳайвонлар кўмиридан препаратлар; микроорганизмлардан препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; зангга қарши препаратлар; криоген препаратлар; саноат мақсадлари учун сувсизлантирувчи препаратлар; ишлаб чиқариш жараёнларида қўлланадиган ёғсизлантирувчи препаратлар; елимсизлантирувчи препаратлар; мойлар учун рангсизлантирувчи препаратлар; саноат мақсадлари учун рангсизлантирувчи препаратлар; гўштни тендерлаш (юмшатиш) учун саноат препаратлари; озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш жараёнини тезлаштириш учун саноат препаратлари; қасмоққа қарши препаратлар; ўсимликлар учун микроэлементларга эга препаратлар; тўқимачилик мақсадлари учун намлантирувчи препаратлар; бўяш пайтида ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; оқартришда ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; озик-овқат саноати учун ферментатив препаратлар; саноат мақсадлари учун ферментатив препаратлар; ичимликларни саноат йўли билан ишлаб чиқариш учун филтрловчи препаратлар; узумларни чиришдан химоя қилувчи кимёвий препаратлар; узум касалликларини олдидини олиш учун кимёвий препаратлар; бошоқли ўсимликларни қорақуядан химоя қилиш учун кимёвий препаратлар; конденсациялаш учун кимёвий препаратлар; гўштни дудлаш учун кимёвий препаратлар; лаборатория таҳлиллари учун кимёвий препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; илмий мақсадлар учун кимёвий препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; металлларни легирлашни осонлаштириш учун кимёвий препаратлар; донли ўсимликларнинг касалликларини олдидини олиш учун кимёвий препаратлар;

двигателлардаги курумни тозалаш учун кимёвий препаратлар; босиб ясада ишлатиладиган препаратлар; ёқилгидан тежамкорлик билан фойдаланишни таъминловчи препаратлар; кўмирдан тежамкорлик билан фойдаланишни таъминловчи препаратлар; тош ва ғишт термасини намликдан ҳимояловчи препаратлар, бўёқлардан ташқари; сабзаёт экинлари уруғларининг униб чиқишига тўсқинлик қилувчи препаратлар; ёғоч спирти дисцилляциясидан олинадиган маҳсулотлар; саноат мақсадларида бошоқли ғалла ўсимликларини қайта ишлашдан олинадиган қўшимча маҳсулотлар; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун кимёвий маҳсулотлар; бензол ҳосилалари; целлюлоза ҳосилалари (кимёвий моддалар); прометий; протактиний; протеинлар (ишлов берилмаган); озиқ-овқат саноати учун протеинлар; озиқ-овқат қўшимчаларини ишлаб чиқариш учун протеинлар; саноат учун протеинлар; металллар учун ишқор; илмий мақсадлар учун радий; радон; электр аккумуляторлар учун кўпиришга қарши эритмалар; бурғулашга оид эритмалар; цианотипия учун эритмалар; рухлаш учун эритмалар/гальванизациялаш учун эритмалар; кумуш билан қошлаш учун кумуш тузли эритмалар; пардоз бериш эритмалари (суратга олиш); кимёвий реактивлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; рений; симоб; рубидий; саноат мақсадлари учун газ куруми; саноат ёки қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун курум; саноат мақсадлари учун лампа куруми; самарий; сахарин; селен; селитралар; олтингурут; азот кислотали кумуш; углерод сульфиди; силикатлар; алюминий силикатлари; силиконлар; скандий; ҳайдаладиган тупроқ қатлами; металл куйиш қолипларини тайёрлаш учун қолиплаш қоришмалари; тувакда ўстириладиган экинлар учун тупроқ аралашмаси; ишлов берилмаган акрил қатронлари; ишлов берилмаган полимер қатронлари; ишлов берилмаган синтетик қатронлар / ишлов берилмаган сунъий қатронлар; ишлов берилмаган эпоксид қатронлар; кулдан қилинган сода; кальцийланган сода; саноат мақсадлари учун каустик сода; барий бирикмалари; фтор бирикмалари; тузлар (ўғитлар); тузлар (кимёвий препаратлар); аммиакли тузлар; аммоний тузлари; саноат мақсадлари учун асл металлларнинг тузлари; гальваник элементлар учун тузлар; консервалаш учун тузлар, овқат тайёрлаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; металлларни бўяш учун тузлар; саноат мақсадлари учун тузлар; темир тузлари; олтин тузлари; йод тузлари; кальций тузлари; натрий тузлари (кимёвий бирикмалар); ишлов берилмаган тузлар (хом ашё); нодир металллар тузла-

ри; симоб тузи; тус берувчи тузлар (суратга олиш); хром тузлари; хромли туз; ишқорий металлларнинг тузлари; тош тузи; буюмларни чиқариб олишни осонлаштириш мақсадида қолипларга суртиш учун антиадгезион таркиблар; ўт ўчиргичлар учун таркиблар; грампластикларни ишлаб чиқариш учун таркиблар; техник сопол ишлаб чиқариш учун таркиблар; шина камераларини таъмирлаш учун таркиблар; шиналарни таъмирлаш учун таркиблар; кислоталарга чидамли кимёвий таркиблар; дарахтларни паванд қилиш учун ёпишқоқ бирикмалар; жарроҳлик яраларини боғлаш материаллари учун ёпишқоқ таркиблар; ўтга чидамли таркиблар; резба (винтли) очишда ишлатиладиган таркиблар; тамақини хушбўйлаштириш учун соуслар; амил спирти; вино спирти; ёғоч спирти; нашатир спирти; спиртлар; қўшимча воситалар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланмаганлари; суюқ шиша (эрийдиган); стронций; тупроксиз этиштириш учун субстанциялар (тагликлар) (қишлоқ хўжалигига оид); барий сульфати; сульфатлар; сурьма сульфиди; сульфидлар; сульфимидортобензой кислотаси; сульфоқислоталар; тери ошлашда ишлатиладиган сумах; суперфосфатлар (ўғитлар); сурьма; таллий; тальк (магний силикат); танинлар; озиқ-овқат саноати учун нордон калий тартрати; саноат мақсадлари учун нордон калий тартрати; теллур; тербий; тетрахлоридлар; тетрахлорметан; тетрахлорэтан; технеций; саноат мақсадлари учун тимол; тиокарбонилд; титанитлар; сурат олишда қўллаш учун сенсбилланган мато (полотно); ёруғлик ёрдамида нусха кўчириш учун мато; толуол; ядро реакторлари учун ёқилгилар; торий; торф (ўғит); саноат мақсадлари учун трагант (трагакант); тулий; углеводлар; углерод; активлаштирилган кўмир; филтрлар учун активацияланган кўмир; ёғоч кўмири; ҳайвон кўмири; ҳавон суягидан кўмир; қонли кўмир; ўғитлар; азотли ўғитлар; балиқ ундан олинган ўғитлар; ёғоч сиркаси (чиркайсимон сув); уран; қоғоз учун кимёвий кучайтиргичлар; каучук (резиналар) учун кимёвий кучайтиргичлар; вулканизация тезлатгичлари; озиқ-овқат саноати учун ферментлар; саноат мақсадлари учун ферментлар; кимёвий мақсадлар учун ферментлар; озиқ-овқат саноати учун сут ферментлари; саноат мақсадлари учун сут ферментлари; кимёвий мақсадлар учун сут ферментлари; фермий; ферроцианидлар; фиксаж (сурат олиш); саноат мақсадлари учун флавоноидлар (фенол бирикмалари); флокулянтлар; пайвандлаш учун флюослар; каттик кавшарлаш учун флюослар; кимёвий мақсадлар учун формальдегид; фосфатид-

лар; фосфатлар (ўғитлар); фосфор; фотоқоғоз; фотопластинкалар; сенсбилланган фотопластинкалар; сенсбилланган экспонирланмаган фотопластинкалар; фотопроявителлар; фото-сенсбилизаторлар; фотохимикатлар; фото-эмульсиялар; франций; фтор; ўрмон хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; ойналарни хиралаштириш учун кимёвий моддалар; чармни янгилаш учун кимёвий моддалар; мойларни ажратиш ва парчалаш учун кимёвий моддалар; сувни тозалаш учун кимёвий моддалар; мойларни тозалаш учун кимёвий моддалар; кавшарлаш учун кимёвий моддалар/пайвандлаш учун кимёвий моддалар; конденсациянинг олдини олиш учун кимёвий моддалар; матоларда доғларнинг ҳосил бўлишини олдини олиш учун кимёвий моддалар; дераза ойналарининг хиралашини олдини олиш учун кимёвий моддалар; чармни сув ўтказмайдиган қилиш учун кимёвий моддалар; тўқимачилик маҳсулотларини сув ўтказмайдиган қилиш учун кимёвий моддалар; радиаторларни ювиш (тозалаш) учун кимёвий моддалар; чармга шимдириш учун кимёвий моддалар; тўқимачилик маҳсулотларига шимдириш учун кимёвий моддалар; боғдорчилик ва ўрмончилик учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; қишлоқ хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; тупрокни ўғитлаш учун кимёвий моддалар; мўрконлар, каминларни тозалаш учун кимёвий моддалар; хладагентлар; транспорт воситалари двигателлари учун хладагентлар; хлор; хлоратлар; хлоргидратлар; алюминий хлоридлари; магний хлориди; хлоридлар; палладий хлоридлари; хроматлар; кимёвий мақсадлар учун олтингургурт ранги; цезий; целлюлоза; церий; цианидлар (цианид кислоталар); кальций цианомиди (азотли ўғитлар); цимол; коратупрок; тошқол (ўғит); шлихта; шпинеллар (оксидли минерал); ишқор; ўювчи ишқорлар; озик-овқат саноати учун чой экстрактлари; пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун чой экстрактлари; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун чой экстрактлари; илмий мақсадлар учун радиоактив элементлар; нодир тупрок элементлари; парчаланадиган кимиёвий элементлар; эмульгаторлар; эрбий; этан; оддий метилл эфири; олтингургурт эфири; этил эфири; оддий гликоль эфирлари; оддий эфирлар; мураккаб эфирлар; саноат мақсадлари учун оддий целлюлоза эфирлари; саноат мақсадлари учун мураккаб целлюлоза эфирлари.

3 Сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш; даволовчи бўлмаган совунлар; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари, косметика, сочлар учун лосьонлар, даволовчи бўлмаган тиш кукунлари ва пасталари; абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмоққа қарши маиший воситалар; маиший антистатиклар; хушбўйлантиргичлар (эфир мойлари); ҳаво хушбўйлантиргичлари; тўйинтирилган ҳамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); озик-овқатлар учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; тозалаш ва чангларни йўқотиш учун сиқилган ҳаволи баллонлар; бальзамлар, тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; лаб учун ялтироқлар; сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; жилвирли қоғоз; сайқал берадиган қоғоз; пардоз-андоз вазелини; этик муми; пардоз-андоз мақсадлари учун момик пахта; бельёни шамоллатиш учун хушбўйлантирувчи моддалар; идиш ювиш машиналари учун сувини қуритадиган моддалар; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқоқ моддалар; хушбўйлаштирувчи сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; укалаш учун геллар, тиббий мақсадлар учун фойдаланишдан ташқари; гелиотропин; тишларни оқартириш учун гел; гераниол; грим; уй ҳайвонлари учун дезодорантлар; инсонлар ёки ҳайвонлар учун дезодорантлар; депиляторлар; хушбўй ёғоч тахтачалар; атирлар; пол учун сирғанишдан сақловчи суюқликлар; шишаларни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулкон кули; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун нусха кўчириладиган декоратив тасвирлар; ионон (атторликка оид); соқол олиш учун аччиқтош (буриштирувчи воситалар); силлиқлаш тошлари; қошлар учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллари); алюминий аччиқтошлари (буриштирувчи воситалар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; соч учун кондиционерлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; крахмал (аппрет); бельёга ялтироқлик бериш учун крахмал; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; сайқаллаш учун қизил крокус; ладан; соч учун локлар; тирноқ учун локлар; соч учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; соқол олгандан сўнг фойдаланиш

учун лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; парфюмерия мойлари; косметика мойлари; пардоз-андоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; цитрондан эфир мойлари; тозаловчи восита сифатида қулланадиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ясмин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантириш учун терпентин мойи; оклаш учун бўр; тозалаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); дезодорацияловчи совунлар; сокол олиш учун совунлар; газламалар ранг-тусларини жонлантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; терлашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар; совунлар; бодом совуни; парфюмерия учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; тирноқлар учун наклеякалар; сунъий тирноқлар; одеколон; гуллардан олинадиган атирлар учун асослар; хушбўй тутатқи чўплар; устараларни чархлаш учун қайишлар учун пасталар; тиш пасталари/тиш кукунлари; кўпиктош; лаб бўёқлари учун пеналлар; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксиди; нафасни софлаш учун пластиналар; тиш учун оқартирувчи пластиналар; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун лаб бўёғлари; сокол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; ванналар учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; сочни текислаш учун препаратлар; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш учун препаратлар; асбобларни чархлаш учун препаратлар; шахсий гигиена учун препаратлар, дезодорантлар; жило бериш (бир оз крахмаллаш) учун препаратлар; рангсизлантириш учун препаратлар; чармни тиниклаштириш учун препаратлар; сайқаллаш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар, тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёга жило бериш учун препаратлар; сайқал бериш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; куруқ тозалаш учун препаратлар; бўёқлардан тозалаш учун препаратлар; локлардан тозалаш учун препаратлар; макиyajни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратлар (тозаловчи препаратлар); политураалардан тозалаш учун препаратлар; зангни тозалаш учун препаратлар; тирноқларни парвариш қилиш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш

учун препаратлар; гулкоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқава сув қувурларини тозалаш учун препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун коллаген препаратлар; кир ювиш учун оқартирувчи препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; куёшдан ҳимояловчи препаратлар; бельё ювишда рангларни жонлантириш учун кимёвий маиший препаратлар; ялтироклик ҳосил қилиш (сайқал бериш) учун маҳсулотлар; макиyaj учун упа; доғкетказгичлар; тирноқлар учун лок эритгичлари; дезодорант сифатида ёки интим гигиена учун вагинал эритмалар; тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; макиyajни тозалаш учун препаратлар билан тўйинтирилган салфеткалар; сафрол; бельёга ишлов бериш учун синька; ёғсизлантириш учун скипидар; гуллар ва майсалардан тайёрланган хушбўй аралашмалар; оқартириш учун сода; кир ювиш учун сода / тозалаш учун сода; ванна учун тузлар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганларидан ташқари; оқартириш учун тузлар; хушбўй моддалар билан дудлаш учун таркиблар (атторлик буюмлари); новшадил спирти (юувчи; тозаловчи восита); пардоз-андоз мақсадлари учун боғловчи воситалар; қошлар учун пардоз-андоз воситалари; грим қилиш учун воситалар; офтобда қорайгандек бўлиш учун пардоз-андоз воситалари; сочларни бўяш учун воситалар; нейтралланган перманентли жингалак қилиш учун воситалар; ўсимликлар баргларига ялтироклик бериш учун препаратлар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; болалар учун пардоз-андоз воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; интим гигиена учун тиббий бўлмаган ювиш воситалари; ювиш воситалари, саноат ва тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; ёғсизлантирувчи воситалар, саноат мақсадларида қўлланадиганларидан ташқари; пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар (деколораторлар); терлашга қарши пардоз воситалари (пардоз ашёлари); пардоз воситалари; фитокосметик воситалар; пардоз тальки; пардоз-андоз мақсадлари учун пахтали тампонлар; терпенлар (эфир мойлари); жилвир мато; ювиш воситалари шимдирилган тозалаш учун латталар; хина (пардоз-андоз бўёғи); ҳайвонлар учун шампунлар (дори-дармон бўлмаган гигиеник воситалар); уй ҳайвонлари учун шампунлар (дори-дармон бўлмаган гигиеник воситалар); куруқ шампунлар; шампунлар; шишали

жилвир қоғоз; содали ишқор; пардоз-андоз мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

4 Техник мойлар ва суртма мойлар, суртма материаллар, чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар, ёқилгилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари, фитиллар ва ёритиш шамлари; антрацит; бензин; биоёқилғи; ёғоч-тахтадан брикетлар; ёқилғи брикетлари; саноат мақсадлари учун техник вазелин; мум (хом ашё); тоғ муми (озокерит); ёритиш учун мум; саноат мақсадлари учун мум; қайишлар учун мум; карнауб муми; асалари муми; ёритиш учун газ; нефть гази; ёқилғи гази; газолин; генератив газлар; қотирилган газлар (ёқилғи); ёнилғи; суртма графит; мотор ёқилғиси учун нокимёвий қўшимчалар; ўтин; ёндириш учун қоғозли чилвирлар; совитувчи суртма суюқликлар; техникавий балиқ ёғи; юнг ёғи /ланолин; чармни консервациялаш учун ёғлар; ёритиш учун ёғлар; чармга суртиш учун ёғлар; поябзалга суртиш учун ёғлар; қаттиқ ёғлар; техник ёғлар; керосин; кокс; лигроин; ўт олдириш учун ёғоч пайраҳалар; чанги мойлари; мазут; ёнилғи мойлари; чармни консервациялаш учун мойлар; бўёқлар учун мойлар; қолиплардан чиқариб олишни осонлаштириш учун мойлар (қурилиш ишлар); тош ёки ғишт термасини сақлаш учун мойлар; газламалар учун мойлар; суртма мойлар; техник мойлар; намловчи мойлар; тошқўмир қатронидан олинган мой; тошқўмир мойи; техник канакунжут мойи; саноат мақсадлари учун суяк мойи; мотор мойи; саноат мақсадлари учун кунгабоқар мойи; саноат мақсадлари учун сурепица мойи; суртма материаллар; нафта; нефть, шу жумладан қайта ишлангани; тунчириклар (шамлар); олеин; парафин; чанг кетқазилш учун препаратлар; тагига олишни баргараф этиш мақсадида ошхона идиш-товоғига ишлов бериш учун соя мойидан препаратлар; қайишларнинг сирғалиб кетишига тўсқинлик қиладиган препаратлар; кўмир чанги (ёқилғи); тутантирик; хушбўй шамчириклар; янги йил арчалари учун шамлар; ёритиш учун шамлар; қурол учун консистент суртмалар; консистент мойлар; қайишлар учун консистент суртмалар; ёнувчан карбюраторланган қоришмалар; чангни ютиш учун таркиблар; супуриш учун боғловчи таркиблар; чанг учун боғлайдиган таркиблар; спирт (ёқилғи); метилитланган этил спирти; стеарин; бензол ёқилғиси; дизел ёқилғиси; ёритиш учун ёқилғи; ксилол ёқилғиси; минерал ёқилғиси; мотор ёқилғиси; спирт асосидаги ёнилғи; нефть ёнилғиси; торф (ёқил-

ғи); брикетли торф (ёқилғи); пилик; кул ранг кўмир; писта кўмир (ёқилғи); тошқўмир; брикетланган кўмир; лампалар учун пиликлар; шамлар учун пиликлар; Церезин; электр энергияси; этанол (ёқилғи); Петроль эфири.

7 Машина ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); қўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар; савдо автоматлари, 3D-принтерлар; савдо автоматлари; электр пайвандлаш агрэгатлари; газ пайвандлаш аппаратлари; вулканизациялаш учун аппаратлар; ацетиленни тозалаш учун аппаратлар; юкори босим остида тозалаш учун аппаратлар; пивони босим остида узатиш учун аппаратлар; газланган сувни ишлаб чиқариш учун аппаратлар; газланган ичимликларни ишлаб чиқариш учун аппаратлар; пластмасса ўровларни пайвандлаш учун электр аппаратлар; электр ёйли кесиш-қирқиш учун аппаратлар; электр ёйли пайвандлаш учун аппаратлар; электр пайвандлаш учун аппаратлар; босма машиналар учун бўёқ аппаратлари; электр пайвандлаш аппаратлари; машиналарнинг буғ қозонлари учун арматура; аэраторлар; кенгайтириш баклари (машиналарнинг деталлари); барабанлар (машиналарнинг деталлари); шланглар учун механик барабанлар; тормоз бошмоқлари, транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; бетонқориштиргичлар (машиналар); бобиналар (машиналарнинг деталлари); тўқувчилик дастгоҳлари учун бобиналар; бороналар; валларнинг бўйинлари учун буксалар (машиналарнинг деталлари); бульдозерлар; ўзи юк туширадиган (механик) бункерлар; тоғ-кон ишлари учун бурғилар; вагон қўтариш мосламалари; Прокат станоклар валчалари; тирсак валлари; машиналар учун босма валлар; транспорт воситалари двигателлари учун тақсимлаш валлари; трансмиссион валлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; вентилар (машиналарнинг деталлари) / Клапанлар (машиналарнинг деталлари); двигателлар учун вентиляторлар; арралаш дастгоҳлари (машина қисмлари); шамол машиналар; саноат мақсадлари учун титратгичлар (машиналар); подшипниклар вкладишлари (машиналарнинг деталлари); сув иситгичлар (машина деталлари); ҳаво пуркагичлар (машиналарнинг деталлари); силкитгичлар; двигателлар учун чиқариш тизимлари; сузувчи ёки ерга ўрнатилган бурғилаш вишкалари; газон ўргичлар (машиналар); игнасимон гарнитурлар (кард машиналарнинг қисмлари);

электр мих суғиргичлар; авария қувват генераторлари; ўзгарувчан ток генераторлари; доимий ток генераторлари; велосипедлар учун доимий ток генераторлари; ток генераторлари; электр генераторлар; машиналар, моторлар ва двигателлар учун гидробошқарув; двигателлар учун шовкинсўндиргичлар; бурғилаш каллакчалари (машиналарнинг деталлари); пармалаш каллакчалари (машиналарнинг деталлари); двигатель цилиндрларининг каллакчалари; пайвандлайдиган газ горелкалари; кавшарлайдиган газ горелкалари; механик хаскашлар; марза ажратгичлар (машиналар); ғалвирлар (машиналар ёки машина деталлари); лой тутгичлар (машиналар); гудронаторлар; резинали гусеницалар, тоғ гусеницали машиналарининг қисмларидан бири; резинали гусеницалар, қор тозалайдиган гусеницали машиналарининг қисмларидан бири; резинали гусеницалар, юк ортиб-туширадиган гусеницали машиналар ва аппаратларнинг қисмларидан бири; резинали гусеницалар, қишлоқ хўжалиги гусеницали машиналарининг қисмларидан бири; резинали гусеницалар, қурилиш гусеницали машиналарининг қисмларидан бири; гидравлик двигателлар; учиш аппаратлари учун двигателлар; самолётлар учун двигателлар; транспорт воситалари учун ҳаво ёстиқчаларидаги двигателлар; пневматик двигателлар; реактив двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; кема двигателлари; тортиш двигателлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; ҳаракатлангичлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; ичимлик сувлари учун деаэраторлари (дэгазаторлар); дезинтеграторлар; декеллар (босма машиналарнинг деталлари); машиналар, станокларнинг кесадиган асбоблари учун туткичлар; чим кескичлар; насослар диафрагмалари / насослар мембраналари; машиналар учун исканалар; домкратлар (машиналар); рейкали домкратлар; ҳаракатланадиган пиёдалар йўлкалари (тротуарлар); дастаки электр дреллар; ошхона электр майдалагичлари; буғ қозонларининг дудбуронлари; ғаллаўргичлар; ғаллаўргичлар-боғ боғлагичлар; тегирмонтошлар; хаскашли машиналар учун тишлар; саноат мақсадлари учун майдалагичлар (машиналар); ошхона электр майдалагичлари; двигателлар учун инжекторлар; тухумлар учун инкубаторлар; чанғи қирраларини ўткирлаш учун электр асбоблари / электр қирракесгичлар; кесадиган асбоблар (машиналарнинг деталлари); қўл асбоблари, қўл узатмали асбоблардан ташқари; қишлоқ хўжалиги асбоб-

лари, қўл узатмали асбоблардан ташқари; ҳаво буғлаткичлари; машиналар ёки двигателларни бошқариш кабеллари; кабестанлар; каландрлар; газламалар учун портатив буғ каландрлари; плугли зовур қазгичлар (плуглар); карбюраторлар; тўқиш машиналарининг қареткалари; моторлар ва двигателларнинг қартерлари; йўл ғалтак машиналари; босим клапанлари (машиналарнинг деталлари); орқага қайтиш клапанлари (машиналарнинг деталлари); редукцион клапанлар (машиналарнинг деталлари); электр консерва очкичлари; кожухлар (машиналарнинг деталлари); машина ғилдираклари; эркин юриш ғилдираклари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; машиналарнинг буғ қозонларини қасмоқдан химоялаш учун коллекторлари; пойабзал қолиплари (машиналарнинг деталлари); тормоз колодкалари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; поршень ҳалқалари; мойлаш ҳалқалари (машиналарнинг деталлари); ғалла ўриш комбайнлари; қўмир комбайнлари; компрессорлар (машиналар); ҳаво компрессорлари (гаражлар учун қурилмалар); музлатгичлар учун компрессорлар; конвейерлар (машиналар); тасмали конвейерлар; пўлат куйиш учун конвертерлар; (буғ) конденсаторлари (машиналарнинг деталлари); ҳаво конденсаторлари; кавлагичлар (машиналар); копёрлар (машиналар); термик бурғулаш учун кислород найзалари (машиналар); ҳайвонлар учун механик охурлар; полиграфик матрицалар учун кутилар (босма иши); узатмалар кутиси, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари; мойлаш кутилари (машиналарнинг деталлари); машиналарнинг корпуслари; ўроқ машиналар; буғ машиналарининг қозонлари; қаҳва туйгичлар; дастаклиларидан ташқари; кранлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари); кранлар (кўтарма ва юк кўтарадиган механизмлар); кўприксимон кранлари; тўқиш кранлари (сув ажратгичлар); бўёқпурагичлар; қривошиплар (машиналарнинг деталлари); кулолчилик чархлари; чархлайдиган гардишлари (машиналарнинг деталлари) / силлиқлайдиган гардишлари (машиналарнинг деталлари); культиваторлар (машиналар); кавшарлаш лампалари; чигирлар; плуг тишлари; конвейерлар учун тасмалар; лубрикаторлар (машиналарнинг деталлари) / мойдонлар (машиналарнинг деталлари); ўт олдириш магнетоси; автоматик манипуляторлар (машиналар); мойжувозлар; полиграфия матрицалари; машиналарнинг маховиклари; ҳайвонларнинг жунини олиш учун машинкалар; қоғоз чиқарадиган машиналар; дам берадиган машиналар; тўқиш машиналари; гальванизация ма-

шиналари; букиш машиналари; дазмоллайдиган машиналар; тоғ-кон машиналари; газларни сўриб олиш, сиқиш ва транспортда ташиш учун дам берадиган машиналар; донни сўриб тортиб олиш, зичлаш ва транспортда ташиш учун дам берадиган машиналар; тўрларни (балиқчиликка оид) чиқариб олиш учун машиналар; гальванопластика учун машиналар; бутилкаларни герметизациялаш учун машиналар; герметизациялаш учун саноат машиналари; гофрелаш учун машиналар / босиб нақш солиш учун машиналар; ўйиб нақш солиш учун машиналар; меъёрига етказиш учун машиналар / пардозлаш учун машиналар; майдалаш учун машиналар; чиқиндилар, ташландилар, ахлатни майдалаш учун машиналар; тигларни чархлаш учун машиналар / резецларни чархлаш учун машиналар; ер ишлари учун машиналар; корд ишлаб чиқариш учун машиналар; тўр ишлаб чиқариш учун машиналар; ёғ-мой ишлаб чиқариш учун машиналар; сигареталар ишлаб чиқариш учун саноат машиналари; сосискалар ишлаб чиқариш учун машиналар; стереотипларни ишлаб чиқариш учун машиналар; тўқимачилик полотносини ишлаб чиқариш учун машиналар; бўяш учун машиналар; бутилкаларни ювиш учун машиналар; идиш-товокларни ювиш учун машиналар; бутилкаларни тўлдириш учун машиналар; теннис ракеткаларида сим тортиш учун машиналар; чармга ишлов бериш учун машиналар; сутга ишлов бериш учун машиналар; шишага ишлов бериш учун машиналар; тамакига ишлов бериш учун машиналар; бошоқли ўсимликларнинг донларини тўқиш учун машиналар; бўёқ ишлари учун машиналар; нефтни тозалаш учун машиналар; мевалар ва сабзавотларни тозалаш учун машиналар; рудаларни қайта ишлаш учун машиналар / рудаларни қайта ишлаш учун ускуналар; металл тахталарга босиб чиқариш учун машиналар; пиво пишириш учун машиналар; оқлаш учун машиналар; йўлларни супуриш учун (ўзи юрар) машиналар; чармни қирқиш учун машиналар / чармни бир оз силлиқлаш учун машиналар; битум ишлаб чиқариш учун машиналар; қоғоз ишлаб чиқариш учун машиналар; макарон маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун электр машиналар; шакар ишлаб чиқариш учун машиналар; ўтоқ учун машиналар; элаш учун машиналар; шлакни элаш учун машиналар / кулни элаш учун машиналар; пудинглаш учун машиналар; том ёпиш черепицасини кесиш учун машиналар; нон кесиш учун машиналар; йўллар қуриш учун машиналар; темир йўллар қурилиши учун машиналар; тўқимачилик саноати учун машиналар / тўқимачилик саноати учун дастгоҳлар; босиб нақш солиш учун ма-

шиналар; рельсларни ётқизиш учун машиналар; бутилкаларни қопқоқлар билан тиқинлаш учун машиналар; бутилкаларни пробкалар билан тиқинлаш учун машиналар; кадоқлаш учун машиналар; чиқиндилар (ахлатлар)ни зичлаш учун машиналар; штамповка қилиш учун машиналар; штемпеллаш учун машиналар; тўрлаб ямаш учун машиналар; соғиш машиналари / соғиш қурилмалари; дренаж машиналари; ўраш машиналари; дон тозалаш машиналари; муқовалаш ишлари учун саноат машиналари ва қурилмалари; йиғиштириш учун электр машиналар ва қурилмалар; гиламларни тозалаш учун электр машиналар ва қурилмалар; сайқаллаш машиналари ва қурилмалари (электрлилари); калибрлаш машиналари; белги қўйиш машиналари; тамғалаш машиналари; парчинлаш машиналари; ошхона электр машиналари; қуйиш машиналари; пардозлаш машиналари; қиртишлаб тозалайдиган машиналар; ювиш машиналари; ун тортиш машиналари; ҳарф териш машиналари (босма иши); кўклайдиган тикув машиналари; сабзавотларни артишга хизмат қиладиган машиналар; атрофини тўқиб чиқадиган машиналар; бельё учун сиқиш машиналари; кесиш-қирқиш машиналари; буғ машиналари; босма машиналар; ротацион босма машиналар; пневматик машиналар; тўғрилаш машиналари; қуядиган машиналар; ратинировка қиладиган машиналар; кесадагидан машиналар; сатиндек жило берадиган машиналар; кишлоқ хўжалик машиналари; аралаштирадиган машиналар; саноат мақсадлари учун саралаш машиналари; бахялайдиган тикув машиналари; кир ювиш машиналари (бельёлар учун); аввалдан ҳақи тўланадиган кир ювиш машиналари; юнг олиш машиналари; йиғириш машиналари; қуриш машиналари; тўқимачилик машиналари; механик хамир қориш машиналари; босма хамир машиналари; босма ҳарф териш (фотонабор) машиналари; титиш машиналари; электр титиш машиналари; ўраш-жойлаш машиналари; филтрлаш машиналари; колиплаш машиналари; тароқлаш машиналари; тикув машиналари; шрифт қуйиш машиналари; кимё саноати учун электр механик машиналар; ёрлик ёпиштириш машиналари; тегирмонлар (машиналар); маиший тегирмонлар, қўл узатмали тегирмонлардан ташқари; қалампир учун тегирмонлар, қўлли узатмали тегирмонлардан ташқари; марказдан қочма тегирмонлар; тишли машиналар механизмлари; узатувчи механизмлар (машиналарнинг деталлари); темирчилик босқонлари; қориштиргичлар (машиналар); эмульгациялаш учун маиший электр қориштиргичлар; чангютгичлар учун қопчалар; янчиш машиналари; пневматик болғалар; тўқ-

моқлар (машиналарнинг деталлари); болғалайдиган тўқмоқлар (унча катта бўлмаганлари); қозикоёқ қоқадиган катта болғалар; механик калавачўплар; мотокультиваторлар; қайиқ моторлари; улаш муфтлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; гўшт қиймалагичлар (машиналар); нагнетателлар; тормоз накладкалари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; машиналар йўналтиргичлари; чангютгичлар учун сўриб олувчи учликлар; хушбўй ва дезинфекцияловчи моддаларни пуркаш учун чангютгичларга ўрнатиладиган учликлар; насослар (машиналар); насослар (машиналар ёки двигателларнинг қисмлари); аквариумлар учун аэрация қиладиган насослар; вакуум насослари (машиналар); ҳаво насослари; иситиш қурилмалари учун насослар; пивони узатиш учун насослар; мой насослари; автоматик тарзда ростланувчи ёқилғи насослари; техник хизмат кўрсатиш станциялари учун ёқилғи узатувчи насослар; марказдан қочма насослар; пичоқлар (машиналарнинг деталлари); ўроқ машиналар пичоқлари; похолқирқич пичоқлар; электр пичоқлар; чиланганрлик электр қайчилари; электр қайчилар; спиралсимон электр сабзавоттўғрагичлар; двигател тиргаклари, ер усти транспорт воситаларидан ташқари; машиналар учун подшипникли тиргаклар; суғоргичлар (машиналар); машина ўқлари; буғ сепараторлари; патронлар (машиналарнинг деталлари); пармалаш патронлари (машина, станок деталлари); двигателлар учун чиқариш найчалари; газ кавшарлагичлар; электр кавшарлагичлар; киздиргичлар; тишли узатмалар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; пасайтирувчи редукцион узатмалар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; бурғулаш перфораторлари; арралар (машиналар); занжирли арралар; пистолетлар (портлатувчи моддалар қўлланадиган асбоблар); елим суртиш учун электр пистолетлар; мастикаларни экструзия қилиш учун пневматик пистолетлар; карбюраторлар учун таъминлагичлар; машина қозонлари учун таъминлагичлар; юклаш майдончалари; плуглар; пневмотранспортерлар; машиналар, моторлар, двигателларни пневмобошқариш; осмалар (машиналарнинг деталлари); машиналар учун антифрикцион подшипниклар; роликли подшипниклар; ўзига ўзи мой суртадиган подшипниклар; трансмиссион валларнинг подшипниклари; шарикли подшипниклар; кўтаргичлар (лифтлар); юк кўтаргичлар; полиспагалар; арра тасмалари (машина, станок деталлари); поршенлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари); амортизаторларнинг поршенлари (ма-

шиналарнинг деталлари); двигателлар поршенлари; цилиндрлар поршенлари; ишланган газларнинг каталитик қайта ўзгартиргичлари; айлантриш моментининг қайта ўзгартиргичлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; ички ёнув двигатели учун ёқилғи ўзгартиргичлари; пресслар (саноат машиналари); вино учун пресслар; узум учун пресслар; хўл мевалар учун маиший электр пресслар; ем-хашак учун пресслар; босма пресслар; босмахона пресслари; штамповкалаш пресслари; тикув машиналари учун тепки узатмалари; буғ билан тозалаш учун мосламалар; ошхона электр процессорлари; пружиналар (машиналарнинг деталлари); ип йигирадиган чархлар; уриб тешадиган пресслар учун пуансонлар; чангютгичлар; каштачилик машиналари учун юмалоқ керги чамбараклар; двигателлар учун (совитиш) радиаторлари; оқава сувлар учун сочадиган машиналар; бўёқ пуркагичлар (машиналар); ростлагичлар (машиналарнинг қисмлари); босим ростлагичлари (машиналарнинг деталлари); машиналар ва двигателлар учун тезлик ростлагичлари; кескичлар (машиналарнинг деталлари); газ кескичлари; кесувчи тиғ тутқичлари (машиналарнинг деталлари); тўқимачилик дастгоҳларининг ремизкалари; тўқимачилик дастгоҳларининг ремизлари; машиналар учун қайишлар; кўтариш қайишлари; двигателлар учун вентиляторларнинг узатма қайишлари; ўзгармас токнинг генераторлари учун узатма қайишлари; двигателлар учун узатма қайишлари; шкивлар учун фрикцион қайишлар; роботлар (машиналар); мотоциклнинг тепки стартёрлари учун ричаглар; машиналарнинг қисми бўлган бошқариш ричаглари, ўйин автоматларидан ташқари; сальниклар (машиналарнинг деталлари); полиграфик самонакладкалар (қоғоз учун узатиш қурилмалари); маиший электр кўпиртиргичлар; ички ёнув двигателлари учун ўт олдириш свечалари; дизель двигателлари учун ишга тушиш олдиган иситиш свечалари; тормоз сегментлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; пичанағдаргич; буғли ва мойли фазаларни ажратиш учун сепараторлар; сут сепараторлари; подшипниклар сепараторлари; сеялкалар (машиналар); қувурларни тозалаш учун куракчалар; қор тозалагичлар; буғдойбоғлагичлар; валлар (машиналарнинг) бирикмалари; электр шарбатсикқичлар; похолқирқичлар; сут соғиш машиналарининг стаканлари; машина станиналари; дастгоҳлар; гайка тайёрлаш дастгоҳлар; ёғочга ишлов бериш дастгоҳлари; чархлаш учун дастгоҳлар; велосипедларни йиғиш учун дастгоҳлар; зарб билан ўядиган дастгоҳлар; тошга ишлов бера-

диган дастгоҳлар; металлга ишлов берадиган дастгоҳлар; резьба кесадиған дастгоҳлари; рандалаш дастгоҳлари; токарлик дастгоҳлари; фрезерлик дастгоҳлари; силликлаш дастгоҳлари; металл чўзадиған станлар; прокатка станлари; двигателлар учун стартёрлар; статорлар (машиналарнинг қисмлари); олмос ойнакесгичлар (машиналарнинг деталлари); машиналар учун столлар; юк (кўтарадиган) стрелалари; дастгоҳларнинг суппортлари (машиналарнинг деталлари); уловчи механизмларлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; иссиқлик алмашилиш мосламалари (машиналарнинг қисмлари); машиналар учун трансмиссиялар; трансмиссиялар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; буғ қозонларининг қувурлари (машиналарнинг қисмлари); шамол турбиналари; гидравлик турбиналар; турбиналар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; турбокомпрессорлар; двигателлар учун бириктирувчи торткилар; зичловчи бирикмалар (двигателларнинг қисмлари); вакуумли тозалаш марказий қурилмалари; сўриб олувчи саноат қурилмалари; ичимлик сувларини минераллаш учун қурилмалар; транспорт воситаларини ювиш учун қурилмалар; ёғсизлантириш учун қурилмалар (машиналар); чангни сўриб олиш учун қурилмалар (тозалаш қурилмалари); минерал сувларни ишлаб чиқариш учун қурилмалар; элаш учун қурилмалар; трубопроводли транспорт учун пневматик қурилмалар; чангни кетқазиш учун қурилмалар (тозалаш қурилмалари); конденсацион қурилмалар; юк кўтарариш қурилмалари; ҳаво сўриб олиш қурилмалари; бўлиш қурилмалари; ички ёниш двигателларида ўт олдириш учун қурилмалар; эшикларини ёпиш учун гидравлик қурилмалар; эшикларини ёпиш учун пневматик қурилмалар; эшикларини ёпиш учун электр қурилмалар; дераза ойналарини ёпиш учун гидравлик қурилмалар; дераза ойналарини ёпиш учун электр қурилмалар; дераза ойналарини ёпиш учун пневматик қурилмалар; ювиш учун қурилмалар; хашак ғарамларини боғлаш учун қурилмалар; ташиб чиқариш учун қурилмалар (тоғ-кон ишлари); эшикларни очиш учун гидравлик қурилмалар; эшикларни очиш учун пневматик қурилмалар; эшикларни очиш учун электр қурилмалар; дераза ойналарини очиш учун гидравлик қурилмалар; дераза ойналарини очиш учун пневматик қурилмалар; дераза ойналарини очиш учун электр қурилмалар; пардаларни ҳаракатлантириш учун электр қурилмалар; ёпишқоқ тасмаларни узатиш учун қурилмалар (машиналар); моторлар ва двигателлардан ифлосланишни олдини олиш учун

қурилмалар; ичимликлар тайёрлаш учун электрмеханик қурилмалар; озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлаш учун электрмеханик қурилмалар; лифтларни бошқариш учун қурилмалар; машиналар ёки двигателларни бошқариш учун қурилмалар; пойабзалларни тозалаш учун электр қурилмалар; мум билан ишқалаш учун электр қурилмалар ва мосламалар; юкларни бир жойдан иккинчи жойга кўчириш учун ҳаво ёстиқчасида жойлашган қурилмалар; юклаштушириш қурилмалари; юк кўтарадиган қурилмалар; суппорт фартуклари (машиналарнинг деталлари); фильтр-пресслар; фильтрлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари); двигателларда совутадиған ҳавони тозалаш учун фильтрлар; қуйиш қолиплари (машиналарнинг деталлари); босма қолиплар; цапфалар (машиналарнинг деталлари); центрифугалар (машиналар); юк кўтариш занжирлари (машиналарнинг деталлари); узатма занжирлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; трансмиссион занжирлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; двигателларнинг цилиндрлари; машиналарнинг цилиндрлари; босма цилиндрлар; пневматик цилиндрлар; мокилар (машиналарнинг деталлари); универсал шарнирлар (кардан шарнирлари); шкивлар (машиналарнинг деталлари); чангютгич шланглари; электр шуруп бурагичлар; чўткалар (машиналарнинг деталлари); ўзгармас ток генераторлари чўткалари; чангютгичлар учун чўткалар; электр узатмали чўткалар (машиналарнинг деталлари); бурчакли чўткалар (электр); эжекторлар; двигателлар учун ёқилги экономайзерлари; экскаваторлар; бир чўмичли экскаваторлар; кишлоқ хўжалиги элеваторлари; электр двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун қўлланадиганларидан ташқари; пайвандлаш машиналари учун электродлар; электр тўқмоқлар, электр пол пардозлагичлар; фильтрлаш машиналари учун алмашиб туриладиган элементлар; эскалаторлар; кичик автоматик денгиз лангарлари.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар; ойна кесиш учун олмослар (қўл асбобларининг қисмлари); татуировка учун аппаратлар; электр ва нозлектр бўлган устаралар; қайроқлар; ўроқларни чархлаш учун қайроқтошлар; дастпармачалар (қўл асбоблари); дастпармалар; бурғилар (қўл асбоблари); дурадгорлик иши учун бурғилар; қўлда бошқариладиган бурғи асбоблари; бучардлар / тош йўнадиған исканалар; ҳавозалар; ошхона санчқилари; паншахалар (қўл асбоблари); кишлоқ хўжалиги паншахалари (қўл асбоблари); газонўргичлар

(қўл асбоблари); гарпунлар; балиқ овлаш учун гарпунлар; дастали михсуғиргичлар; хаскашлар (қўл асбоблари); гольф йўлакларини тозалаш учун хаскашлар; кесишда қўлланадиган тутқичлар; қайроқтошлар тутқичлари; исканалар (қўл асбоблари); ҳайкалтарошлар учун искана; дастакли домкратлар; миршаб таёқлари; дурадгорлик ишлари учун қисқичлар; учи ўткир белкураклар (қўл асбоблари); зензубеллар; зубилолар; ўйма нақш тушириш игналари; та-туировка учун игналар; пичоқ буюмлари*; кесиш-қирқиш буюмлари (қўл асбоблари); дастакли боғдорчилик-полизчилик инвентарлари; абразив асбоблар (қўл асбоблари); рақамларни ўйиб тушириш учун асбоблар; гофрелаш учун асбоблар; суюқликни декантация қилаш учун асбоблар (қўл асбоблари); депиляция учун электр бўлмаган ва электр асбоблар; чархлаш учун асбоблар; кесувчи қирраларни ўткирлаш учун асбоблар; чорва молига тамға босиш учун асбоблар; тирноқларини қирқиш учун электр ёки ноэлектр ускуналар; устрицаларни очиш учун асбоблар; силлиқлаш учун асбоблар; кулокларни тешиш учун асбоблар; қувурларни кесиш учун асбоблар; изоляцияни олиб ташлаш учун асбоблар (қўл асбоблари); парчинлайдиган асбоблар (қўл асбоблари); юмалоқлаш асбоблари (қўл асбоблари); кесадиған асбоблар (қўл асбоблари); чанғи қирраларини чархлаш учун қўл асбоблари / дастакли қирра-кесгичлар; қўл билан ишлатиладиган дастакли асбоблар; штамповкалаш асбоблари (қўл асбоблари); метинлар (қўл асбоблари); чарх тошлар; кастетлар; кельмалар; кернерлар (қўл асбоблари); ханжарлар; чўкичлар; ёғоч болғалар (қўл асбоблари); омбирлар; тешик ўядиган каж омбирлар (қўл асбоблари); шамширлар; клупп-лар; калитлар (қўл асбоблари); гайка калитлари (қўл асбоблари); чўмичлар (қўл асбоблари); металл қуйиш чўмичлари (қўл асбоблари); дастаки пармалар; пойабзал қолиплари (қўлда тикиш учун); белўроқлар учун ҳалқалар; чипта компостерлари; ер қазииш мосламалари (қўл асбоблари); копралар (қўл асбоблари); белўроқлар; калта дастали белўроқлар; ўтхона темир косовлари; жилвир гардишлар; чарх гардишлари (қўл асбоблари); катта болғалар; йирик ёввойи ўтларни ўтоқ қилиш учун культиваторлар (қўл асбоблари); тирноқлар учун ўткир жағли омбирлар / тирноқлар учун омбурлар; бутакескичлар; ўроқ панжалари (қўл асбоблари); музўяр болталар; тиғлар (қўл асбоблари); устара тиғлари; новрандалар учун тиғлар; рандалар учун тиғлар; қил арралар; қошиқлар; болалар ошхона қошиқ, вилка ва пичоқлари; пластик ошхона қошиқ, вилка ва пичоқлари; ломлар; белкураклар (боғдорчиликка оид) / хокандоз-

лар (боғдорчиликка оид); белкураклар (қўл асбоблари); мастехинлар / шпателлар; катта пичоқлар; соқол олиш учун машинкалар; шахсий фойдаланиш учун электрли ва ноэлектр бўлган соч олиш учун машинкалар; ҳайвонларни юнгини қирқиш учун машинкалар (қўл асбоблари); тимғалагичлар (қўл асбоблари); камин учун босқонлар (қўл асбоблари); қиличлар / шпагалар; болғалар (қўл асбоблари); текислайдиган болғачалар (қўл асбоблари); тош билан ишлаш учун болғалар; тошўнар болғалар; парчинлайдиган болғалари (қўл асбоблари); чопкичлар; дастакли сўқалар (қўл асбоблари); узумга ишлов бериш учун дастали сўқалар (қўл асбоблари); гўштқиймалагичлар (қўл асбоблари); маникюр асбоблар тўплам; электр маникюр асбоблар тўплам; педикюр асбоблар тўплам; нозик эговлар; алмаштириб туриладиган пойнаклар (қўл асбоблари); эговлар (асбоблар); жилвир эговлар; қўл билан бошқариладиган ҳаво насослари; қўлда бошқариладиган насослар; устара ашёлари учун несессерлар; пишлоқ кесиш учун ноэлектр пичоқлар; тухумларни кесиш учун электрли бўлмаган пичоқлар; пицца учун электрли бўлмаган пичоқлар; балиқ тангачаларини олиб ташлаш учун пичоқлар; ижодий дам олиш учун пичоқлар (скальпеллар); новранда пичоқлар; керамик пичоқлар; ноэлектр консерва пичоқлари; ҳайвон туёқлари учун пичоқлар; куртак пайвандлаш пичоқлари; овчиларнинг пичоқлари; қаламтарошлар; пайвандлаш пичоқлари (қўл асбоблари); роликли пичоқлар (қўл асбоблари); эгри боғдорчилик пичоқлари; этикдўзлик пичоқлари; пичоқлар; секач-пичоқлар; пиликларни қирқиш учун қайчилар; қалин материалларни қирқиш учун қайчилар / чилангарлик қайчилари; молларни юнгини қирқиш учун қайчилар; боғдорчилик қайчилари; эгри боғдорчилик қайчилари; юнг қирқадиган қайчилар (қўл асбоблари); қайчилар; совуқ қуроллар учун қинлар; сабзавоткескичлар; дастакли қишлоқ хўжалиги қуроллари; совуқ қурол; қайроқтошлар; ноэлектр отвёрткалар; дудамалар / қиличлар / шашкалар; бўёқларни аралаштириш учун таёқчалари; бурашлар учун патронлар; пармалаш патронлари (қўл асбоблари); перфораторлар (қўл асбоблари); силлиқлаш учун дасталар (қўл асбоблари); жилвирли картон арралари; тирноқлар учун аррачалар; тирноқлар учун электр аррачалар; арралар (қўл асбоблари); камалаксимон арралар; пинцетлар; эпилляция пинцетлари; пистолетлар (қўл асбоблари); тешик чокларини беркитиш учун ноэлектр пистолетлар / тешик чок герметиклари учун ноэлектр пистолетлар; мастикаларни сиқиб чиқариш учун дастали пистолетлар; плашкалар (қўл асбоблари);

меватергичлар (қўл асбоблари); арраларнинг тасмалари (қўл асбобларининг қисмлари); кесиш-қирқиш тасмалари; қўл асбобининг туткич-камарлари; ошхона приборлари (пичоклар, вилкалар ва қошиқлар); газламани гофрелаш учун мосламалар; сочларни жингалаклаш учун нозлектр дастакли мосламалар; сабзавотларни кесиш учун мосламалар; тангаларни йиғиш учун мосламалар; ҳайвонларнинг терисини шилиш учун мосламалар; тирноклар учун силлиқлайдиган электр ёки нозлектр мосламалар; тараш мосламалари (қўл асбоблари); сумбалар; шплинтларни уриб чиқариш учун сумбалар; чўзиш симлари (қўл асбоби); пуансонлар (қўл асбоблари); инсектицидлар учун пульверизаторлар (қўл билан ишлатиладиганлари); инсектицидларни пуркаш мосламалари; бурмалар; қўл арралар ва дастарралар учун рамкалар; арра рамалари; рашпиллар (қўл асбоблари); кескир асбоблар; сиртни тозалаш учун тиғлар (қўл асбоблари); ўймакорлик резецлари (қўл асбоблари); фрезерлик резецлари (қўл асбоблари); устараларни ростлаш учун қайишлар; устараларни ростлаш учун чарм қайишлар; рандалар; ўроқлар учун соплар; пичоклар учун соплар; қўл билан бошқариладиган асбоблар учун соплар; денгиз қозикоёқлари; пармалар (қўл асбобларининг қисмлари); бўшлиқлар учун пармалар (қўл асбобларининг қисмлари); гулқайчилар; кумуш идиш-товоклар (пичоклар, вилкалар ва қошиқлар); серпеткалар; ўроқлар; ўроқрандалар; куракчалар (қўл асбоблари); чанғилар учун қирғичлар; исканалар; тешиктирқишларни бекитиш учун исканалар; яримдоира исканалар (қўл асбоблари); янчиш учун ховончалар (қўл асбоблари); стуслорлар (қўл асбоблари); тамғалар; чопкилар; новтешалар (асбоб-ускуналар); исканжалар; тахтакач исканжалар (қўл асбоблари); болтачалар; болталар; тирқишларни (уяларни) тешиб ўйиш учун болталар; шиббалагичлар (қўл асбоблари); тупрокни зичлаш учун шиббалагичлар (қўл асбоблари); қувуркескичлар (қўл асбоблари); угольниклар (қўл асбоблари); тамғалагичлар учун чиғирларни узайтиргичлар; босиб нақш солиш учун қурилмалар (қўл асбоблари); ўсимликлар зараркунандаларини йўқотиш учун қурилмалар; металл симлар учун таранглаштириш мосламалари (қўл асбоблари); металл тасмалар учун таранглаштириб тортиш мосламалари (қўл асбоблари); дазмоллар; дазмоллар (электрли бўлмаган қўл асбоблари); устаралар учун ғилофлар; храповиклар (қўл асбоблари); шаберлар (қўл асбоблари); бигизлар; сабзавоттўғрагичлар (пичоклар); шпателлар (қўл асбоблари); рассомлар учун шпателлар; штирлар; омбурлар; сочларни жингалаклаш учун қискич-

лар; тирнок милкларини кесиб олиб ташлаш учун қискичлар; киприкларни бураб қайириш учун қискичлар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар, 3D-қўзойнақлар; нанозарралар ўлчами анализаторлари; dvd-плеерлар; чипталар сотиш учун автоматлар; аввалдан ҳақи тўланадиган мусиқа автоматлари; ёнғин ўчириш автомобиллари; телефон орқали автожавоббергичлар; электр адаптерлар; электрон сигареталар учун аккумуляторлар; электр аккумуляторлар; транспорт воситалари учун электр аккумуляторлар; акселерометрлар; актинометрлар; алидадлар; альтиметрлар; амперметрлар; анемометрлар; анодлар; антенналар; антикатодлар; апертометрлар (оптикага оид); юқори частотали аппаратура; таҳлиллар учун аппаратура, тиббиётга оидларидан ташқари; темир йўл стрелкаларини масофадан бошқариш учун электродинамик аппаратура; сигналларни масофадан бошқариш учун электродинамик аппаратура; масофавий бошқариш учун аппаратура; кузатиш ва назорат қилиш учун электр аппаратура, тиббиётга оидларидан ташқари; товуш ёзиш аппаратураси; глобал жойлашишни аниқлаш тизими (GPS) аппаратлари; илмий мақсадлар учун дистилляциялаш аппаратлари; дифракциялаш аппаратлари (микроскопия); ҳаво таркибини таҳлил қилиш учун аппаратлар; почта маркалари билан бўладиган тўловларни назорат қилиш учун аппаратлар; товушни узатиш учун аппаратлар; ферментлаш учун аппаратлар (лаборатория приборлари); сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; нафас олиш аппаратлари, сунъий нафас олдириш аппаратларидан ташқари; рентген нурланишини генерациялаш учун аппаратлар ва қурилмалар, тиббиётда қўлланиладиганидан ташқари; касса аппаратлари; коммутацион электр аппаратлар; ўзаро сўзлашув аппаратлари; лаборатория ҳайдаш аппаратлари; проекциялаш аппаратлари; ёнғинга қарши аппаратлар; саноат мақсадлари учун рентген аппарат-

лари; рентген аппаратлари, тиббий мақсадлар учун кўлланадиганларидан ташқари; ёруғлик таъсирида нусха кўчирадиган аппаратлар; ёруғлик таъсирида сигнал берадиган аппаратлар (шуълаланувчи); стереоскопик аппаратлар; телефон аппаратлари; факсимиль аппаратлари; фототелеграф аппаратлари; масофадан ўт олдириш учун электр аппаратлар; кислоталар учун ареометрлар / ацидометрлар; тузли эритмаларнинг зичлигини аниқлаш учун ареометрлар; аккумулятор батареялари учун ацидометрлар; аэрометрлар; ёруғлик таратувчи бакенлар / ёруғлик таратувчи буйлар; барометрлар; анод батареялари; гальваник элементларнинг батареялари; ўт олдириш тизимлари учун батареялари; куёш батареялари; электр энергияси ишлаб чиқариш учун куёш батареялари; электр батареялар; бетатронлар; бинокллар; биочиплар; товарлар учун электрон ёрликлар; ёруғликдан химояловчи объектив блендлари; компьютерлар учун магнитли тасма блоклар; компьютерлар учун хотира блоклар; брендспойтлар; магнитли идентификациялаш биллагузуклари; электрон биллагузуклар (ўлчаш асбоблари); кутқариш ишлари учун брезент; масофадан бошқариш учун электрон жеваклар; бронезилетлар; сигнал буйлари; кутқариш буйлари; кўрсатиш буйлари; буссоллар / компаслар; вакуумметрлар; электролитик ванналар; вариометрлар; верньерлар / нониуслар; тарозилар; болалар тарозилари; ваннахоналари учун тарозилар; хатлар учун идора тарозилари; платформа тарозилари; прецизион тарозилар; тана вазни анализатори бўлган тарозилар; ишорат қозиклари (геодезик асбоблар) / нивелир таёкчалар (геодезия асбоблари); видеокамералар; болани кузатиб туриш учун видеокамералар / видео-энагалар; видеокассеталар; видео-телефонлар; видеоэкранлар; фотоаппаратлар учун видеокидиргичлар; штепсель вилоклари (электр бирикмалар) / штепсель розеткалари (электр бирикмалар) / электр штепсель бирикмалари); оптик приборлар ва асбоблар учун микрометрик винтлар; вискозиметрлар; электр занжир улаб-узгичлари; тўлқинўлчигичлар; вольтметрлар; механик пешлавҳалар / механик белгилар; ёруғлик таратувчи пешлавҳалар / ёруғлик таратувчи белгилар; ёпиқ улаб-узгичлар (электрга оид); ток тўғрилагичлари, газ анализаторлари, газометрлар (ўлчаш асбоблари); гальванометрлар; телефонлар учун симсиз гарнитурлар; гелиографлар, гигрометрлар, гидрометрлар, қадоктошлар; эшикларнинг оптик тешикчалари (каттилаштирувчи линзалар); голограммалар; график тузувчилар; радиокарнайлар; зондлар учун осма юклар / лотлар учун осма юклар; шоқуллар учун осма юклар; даль-

номерлар; денсиметрлар; денситометрлар; оптик деталлар; детекторлар; тутун детекторлари; инфрақизил детекторлари; сохта тангалар детекторлари; компьютерлар учун жойстиклар, видео ўйинлари учун мўлжалланганларидан ташқари; диапозитивлар (фотосуратга олиш); диаскоплар; диафрагмалар (фотосуратга олиш); диктофонлар; динамометрлар; нур сочувчи диодлар (СИД); дискетлар; овоз ёзиш дисклари; магнитли дисклар; оптик дисклар; санайдиган дисклар / логарифмик ҳалқалар / ҳалқали логарифмик чизғичлар; компьютерлар учун дисководлар; компьютерлар учун дискларни автоматик алмаштирадиган дисководлар; ДНК-чиплар; интерфаол электрон доскалар; электрон эълонлар тахтаси; ўқ ўтказмайдиган жилетлар; кутқариш жилетлари; ёруғлик қайтарувчи кутқариш жилетлари; электр симлар учун идентификацион томирлар; сузувчилар ва сувга шўнғувчилар учун электр бурун қискичлари; электр кулфлар; кўнғироқлар (хавф-хатар сигнализацияси қурилмалари); электр авария кўнғироқлари; электр эшик кўнғироқлари; сигнал кўнғироқлари; товушли интерфейслар; товушўтказгичлар; текширув ишлари учун кўзгулар; ёришиб турадиган ёки механик йўл белгилари; чуқур сувости зондлари; илмий тадқиқотлар учун зондлар; зуммерлар; геодезик компаслар учун игналар; проигривателлар учун игналар; ўлчагичлар; босим ўлчагичлари; транспорт воситаларини бошқариш ёки текшириш учун имитаторлар; инверторлар (электрлилари); босим индикаторлари; ҳарорат индикаторлари; бактериал экинлар учун инкубаторлар; ўлчаш асбоблари; космография асбоблари; математик асбоблар; нивелирлаш асбоблари; оптик окулярлари бўлган асбоблар; топографик асбоблар; бурчак ўлчаш асбоблари; компьютерлар учун интерфейслар; ионизаторлар, хаво ёки сувга қайта ишлов беришда кўлланадиганларидан ташқари; учкун сўндиргичлар; коаксиал кабеллар; оптик-толали кабеллар; электр кабеллар; калибрлар; икки ёкка очиладиган калибрлар; резьбали калибрлар; калориметрлар; калькуляторлар; чўнтак калькуляторлари; декомпрессиялаш камералари; кинони тасвирга олиш камералари; иссиқлик тарқатиш камералари; спорт каппалари; табиий офатлардан кутқариш учун капсулалар; электрон қаламлар (дисплей элементлари); электр ғалтак асослари; идентификациялаш магнит карталари; видеоўйинлар учун катрижлар; принтер ва фото нусха кўчириш аппаратлари учун бўш катрижлар; магнит кодли карталар; от миниб юриш учун каскалар; химоя каскалари / химоя шлемлари; фотопластинкалар учун кассеталар; автомат кассалар; катодлар; ғал-

таклар (фотосуратга олиш); индуктивлик ғалтаклари (чўлғамлар); электр ғалтаклар; электромагнит ғалтаклари; экспонирланган кино-тасмалар; компьютер клавиатуралари; соленоидли клапанлар (электромагнитли алмашлаб улагичлар); клеммалар (электр); кодланган калит-карталар; электрон китоблар; электрон ёзув дафтарчалари; кўнғироклар учун тугмачалар; «сичқонча»лар учун гиламчалар; магнит кодерлар; ёруғликдан ҳимояловчи соябонлар; электр коллекторлар; калибрлаш халқалари; электрон халқалар; учувчилар учун махсус химоя комбинезонлари; коммутаторлар; компакт-дисклар (аудио-видео); компакт-дисклар (қайта ёзиб бўлмайдиган); компараторлар; денгиз компаслари; компьютерлар; кўчма шахсий компьютерлар; планшет компьютерлар; портатив компьютерлар; электр конденсаторлари; электр контактлар; шамол йўналишини кўрсатиш учун конуслар; йўл сигнал конуслари; шахобловчи қутичалар (электр); тармоқлантириладиган қутичалар (электр); бириктирувчи қутичалар (электр); бириктирувчи линияли қутичалар (электр); радиокарнайлар корпуслари; сув остига тушиш учун костюмлар; галенли кристаллар (детекторлар); йўл-транспорт ҳодисаларини олдини олиш учун кийимга бириктирилган акс эттирувчи доиралар; штемпелли розеткалар учун химоя қопқоқлари; лагалар (ўлчаш асбоблари); лазерлар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганидан ташқари; лактоденсиметрлар; лактометрлар; вакуумли лампалар (радио); фотолабораториялар учун лампалар; термоэлектрон лампалар; кучайтириладиган электрон лампалар; лов этиб ёнадиган лампалар (фотосуратга олиш); ўқиб оладиган каллакчаларни тозалаш учун тасмалар; магнит тасмалар; видеоёзувлар учун магнит тасмалар; ўлчовли тасмалар; ўт ўчириш қутқариш нарвонлари; чизғичлар (ўлчаш асбоблари); квадрат шаклидаги ўлчов чизғичлари; логарифмик чизғичлар; контакт линзалар; коррекцияловчи (оптик) линзалар; ўрнатиладиган линзалар / макролинзалар; оптик линзалар; конденсор линзалар; лотлар чизиқлари; электр магистрал линиялар; ўлчовли қошиқлар; лупалар (оптика); тўқимачилик лупалари; магнитлар; декоратив магнитлар; краш-тестлар учун манекенлар; ёрдам кўрсатишда машқ қилиш учун манекенлар (ўқитиш-ўргатиш учун приборлар); “сичқонча” кўринишидаги манипуляторлар (маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар); манометрлар; хавфсизлик маркерлари (шифрлаш воситалари); сув остига тушиш учун ниқоблар; пайвандчилар учун ниқоблар; химоя ниқоблари; нафас олиш ниқоблари, сунъий нафас олдириш учун қўлланадиганларидан ташқари; электр

узатиш линияларининг симлари учун материаллар (симлар, кабеллар); сайловлар вақтида овозларни санаш учун машиналар; пуллари санаш ва хиллаш учун машиналар; материалларни синовдан ўтказиш учун машиналар ва приборлар; лаборатория учун махсус жиҳозлар; мэгэфонлар; ихчам медиа плеерлар; мембраналар (акустика); илмий аппаратура учун мембраналар; саноат ёки харбий мақсадлар учун металл детекторлар; рақамли метеостанциялар; метрономлар; метрлар (ўлчаш асбоблари); дурадгорлик ишлари учун метрлар; тикувчилик метрлари; аввалдан ҳақ тўлаш автоматлари учун механизмлар; жетонлар билан ишлайдиган аппаратлар учун механизмлар; телевизорлар учун аввалдан ҳақ тўлаш механизмлари; затворларни ишга тушириш механизмлари (фотосуратга олиш); микрометрлар; микропроцессорлар; микроскоплар; микротомлар; микрофонлар; овозли микшерлар; модемлар; яшинқайтаргичлар; мониторлар (компьютер ускуналари); мониторлар (компьютерлар учун дастурлар); моноподлар (дастакли штативлар); чекка муфталар (электр); кабеллар учун улаш муфталари; тишбандлар; ёпиштириладиган ҳарорат индикаторлари, тиббий бўлмаган; ишчилар учун тиззабандлар; кулоқчинлар; оптик нивелирлар; овоз ёзувларини ташувчилар; магнитли ахборот ташувчилар; оптик ахборот ташувчилар; юкланадиган электрон ноталар; компьютерлар учун дастурий таъминот; электр кабеллар учун қобиклар; электр симлари учун идентификацион қобиклар; тортиш учун ускуналар; компьютер ускуналари; перфокарталар қўлланадиган идора ускунаси; қутқариш ускунаси; бахтсиз ҳодисалар, нурланиш ва оловдан химоя қилувчи пойабзал; объективлар (линзалар) (оптика); астрофотография учун объективлар; овоскоплар; ўтўчиргичлар; электрлаштирилган ихоталар (электр); электр чеклагичлар; бахтсиз ҳодисалар, нурланиш ва оловдан химоя қилувчи кийим-кечаклар; оловдан химоя қилувчи кийим-кечаклар; асбестли газламалардан тикилган оловдан химоя қилувчи кийим-кечаклар; махсус лаборатор кийим-кечаклари; озонаторлар; октантлар; окулярлар; омметрлар; компьютер билан ишлашда билаклар учун тиргақлар; кўзойнақлар учун гардишлар; осциллографлар; шокуллар; қайтаргичлар (оптика); кўзойнақлар (оптика); куёшдан химояловчи кўзойнақлар; спорт кўзойнақлари; ҳайвонларни ўргатиш учун электр бўйинбоғлар; ёруғлик таратадиган ёки механик сигнал панеллари; пейжерлар; пенсне; электрон чўнтақ таржимонлари; узатгичлар (масофавий алоқа); телефон узатгичлари; электрон сигнал узатгичлари; электр алмашлаб улагичлар; перископлар; ғав-

вослар учун қўлқоплар; бахтсиз ҳодисалардан химоя қилувчи қўлқоплар; саноат мақсадлари учун рентген нурланишидан химоя қилувчи қўлқоплар; бахтсиз ҳодисалардан химоя қилувчи асбестли газламадан тикилган қўлқоплар; лаборатория печлари; пипеткалар; пирометрлар; планиметрлар; планшетлар (геодезик асбоблар); аккумулятор пластиналари; компакт-дисклар учун плеерлар; кассета плеерлари; компьютер экранлари учун химоя плёнкалари; овоз ёзиш учун плёнкалар; экспонирланган рентген плёнкалари; экспонирланган плёнкалар; кутқариш соллари; лаборатория тагдонлари; рақамли имзо; яримўтказгичлар; поляриметрлар; ўт ўчириш помпалари; даражаланган шиша идиш-товоклар; кутқарув камарлари; эрувчан сақлагичлар; электр сақлагичлар; электр ўзгарткичлар; масофавий узгичлар; озиқ-овқат маҳсулотлари ва озуқаларни таҳлил қилиш приборлари; ташҳис қўйиш учун приборлар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганидан ташқари; масофани ўлчаш учун приборлар; тезликни (фотосуратга олишда) ўлчаш учун приборлар; чармларнинг қалинлигини ўлчаш учун приборлар; териларнинг қалинлигини ўлчаш учун приборлар; транспорт воситаларининг тезлигини ўлчаш учун приборлар; таълим бериш учун приборлар; вақтни қайд қилиш учун приборлар; астрономияга оид приборлар ва асбоблар; геодезияга оид приборлар ва асбоблар; тортиш учун приборлар ва асбоблар; денгиз приборлар ва асбоблар; навигацион приборлар ва асбоблар, оптик приборлар ва асбоблар; физик приборлар ва асбоблар; кимёвий приборлар ва асбоблар; ўлчаш приборлари; буғ қозонлари учун назорат-ўлчов приборлари; метеорологик приборлар; денгиз сигнал приборлари; кузатув приборлари; транспорт воситалари учун навигация приборлари (борт компьютерлари); йўлдошли навигация приборлари; ростловчи электр приборлар; аниқ ўлчаш приборлари; приёмниклар (аудио-видео); призмалар (оптика); компьютер дастурий таъминоти учун юкланадиган иловалар; компьютер принтерлари; куйлақларнинг этак қисмини текислаш учун мосламалар; ретортларни тутиб туриш учун мосламалар; проигривателда игналарни алмаштириш учун мосламалар; фотосуратга олишда қўлланадиган қуритиш учун мосламалар; акустик дискларни тозалаш учун мосламалар; ёнғинларни ўчириш учун қўлланадиган зарб бериш мосламалари; ўқ отар қурол учун оптик мўлжаллагичлар; ўқ отиш қуроллари учун телескопик мўлжаллагичлар; пробиркалар; клапанлар учун босим тикин-кўрсаткичлари; магнит симлар; телеграф симлар; телефон симлар; электр симлар; электр ўтказгич-

лар; изоляцияланган мис сим; металл қотишмаларидан эрувчан сим; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун ўйин дастурлари; проигривателлар; процессорлар (ахборотга ишлов бериш марказий блоклари); ер ости сув манбаларининг жойлашган ерини аниқлаш учун чивикчалар; юкланадиган электрон нашрлар; тақсимлаш пульталари (электр); бошқариш пульталари (электр); радарлар; радио-видео энага / болани кузатиб туриш учун аудио-видео қурилмалар; радиомачтлар; радиопередатчиклар (масофавий алоқа); радиоприборлар; транспорт воситалари учун радиоприёмниклар; ёнғинга қарши сочувчи мосламалар; диапозитивлар учун рамкалар; фототипия учун растрлар; сарфўлчагичлар; портатив рациялар; ўта кучланишдан химояловчи ростлагичлар; транспорт воситалари учун кучланиш ростлагичлари; сахнани ёритиш ростлагичлари; электр ёритиш ростлагичлари; проигривателлар учун айланиш сони ростлагичлари; редукторлар (электр); ювиш резервуарлари (фотосуратга олиш); рейсмуслар; ўлчаш рейшинлари; автоматик вақт релелари; электр релелар; хавфсизлик камарлари, транспорт воситалари ва спорт ускуналарининг ўриндиқлари учун мўлжалланганларидан бошқалари; рентгенограммалар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганидан ташқари; реостатлар; хавони филтрлаш учун респираторлар; ретортлар; рефрактометрлар; рефракторлар; электр аккумуляторларнинг пластиналари учун панжаралар; сунъий интеллектга эга бўлган инсон қиёфасидаги роботлар; рупорлар; радиокарнайлар учун рупорлар; сабвуферлар; қандўлчагичлар; оптик нур ўтказгичлар (толали); светофорлар (сигналли ускуналар); итларга буйруқ бериш учун хуштақлар; сигнал хуштақлари; секстантлар; индуктивлик ғалтакларининг ўзаклари (электр); кутқариш тўрлари; бахтсиз ҳодисалардан химоялаш учун тўрлар; ёнғинлар сигнализаторлари; механик ёки ёруғлик сигнализацияси; сиреналар; эшикни қулфлаш учун киришни электрон бошқариш тизимлари; сканерлар (ахборотга ишлов бериш учун ускуна); смарт-карталар (микросхемали карточкалар); смарт-кўзойнақлар; смарт-соатлар; электр линиялар учун бирикмалар; электр бирикмалар; сонарлар; сонометрлар; ёритиш тизимларининг балласт қаршиликлари; электр қаршиликлари; спектрографлар; спектроскоплар; спидометрлар; спиртомерлар; илмий тадқиқотлар учун сунъий йўлдошлар; бахтсиз ҳодисалар вақтида индивидуал химояланиш воситалари; аудиовизуаль таълим воситалари; электр транспорт воситалари учун зарядлаш станциялари; радиотелеграф станциялари; радиотелефон станциялари; кўзойнақлар

учун ойналар; кўз қамашишига қариш ёруғликдан ҳимояловчи ойналар; оптик ойналар; портатив стереоприёмниклар; стереоскоплар; фотоаппаратлар учун тиргаклар; стробоскоплар; ўт ўчириш кемалари; сульфитометрлар; ёнда олиб юриладиган компьютерлар учун сумкалар; курутгичлар (фотосуратга олиш); сферометрлар; босма схемалар; ҳисоблагичлар; автомобиллар турар жойларининг тўланадиган вақт ҳисоблагичлари; транспорт воситалари учун босиб ўтган масофа ҳисоблагичлари; айланишлар сони ҳисоблагичлари; чўтлар; тухумларни қайнатиш учун таймерлар (қумсоатлар); таксометрлар; сув остида сузишда қўлланадиган кулоқ тампонлари; тахометрлар; телевизорлар; телеграфлар (аппаратлар); телескоплар; телесуфлерлар; телетайплар; мобил телефонлар / уяли телефонлар; кўчма телефонлар; теодолитлар; сенсорли интерфаол терминаллар; термогигрометрлар; термометрлар, тиббиётга оидларидан ташқари; термостатлар; транспорт воситалари учун термостатлар; тигеллар (лабораторияга оид); проигривателлар учун тонамалар; тотализаторлар; транзисторлар (электроника); транспондерлар (автоматик жавоб берувчи); транспортлар (ўлчаш асбоблари); трансформаторлар (электр); оширадиган трансформаторлар; носоз транспорт воситалари учун оғоҳлантирувчи учбурчаклар; триодлар; двигателлар учун ишга тушириш трослари; газразрядли электр найчалар, ёритиш учун қўлланадиганларидан ташқари; капилляр найчалар; пешлавҳалар учун неонли найчалар; Пито найчалари; рентген найчалари, тиббиётда қўлланадиганларидан ташқари; телефон гўшаклари; ўлчов бурчаклари; кўрсаткичлар; миқдор кўрсаткичлари; шинанинг паст босимини автоматик кўрсаткичлар; бензин сатҳи кўрсаткичлари; сув сатҳи кўрсаткичлари; ток сизиб чиқишининг электр кўрсаткичлари; ёруғлик эмиссиясининг электр кўрсаткичлари; қиялик ўлчагичлар; адилаклар (горизонтал ҳолатни аниқлаш учун приборлар); симобли адилаклари; спирт адилаклари; урометрлар; заррачалар тезлаткичлари; ишлаб чиқариш жараёнларини масофадан туриб бошқариш учун электр қурилмалар; транспорт воситаларини автоматик бошқариш учун қурилмалар; балансировка қилиш учун қурилмалар; видеоёзувлар учун қурилмалар; товушларни қайта тиклаш учун қурилмалар; ҳисоб варақаларини ёзиб бериш учун қурилмалар; рентген нурланишидан ҳимоя қилиш учун қурилмалар, тиббиётда қўлланадиганларидан ташқари; темир йўл транспортида хавфсизликни таъминлаш учун қурилмалар; ахборотларга ишлов бериш учун қурилмалар; кислородни қайта қуйиш (қайта юбориш) учун қурилмалар; ўғри-

ликларнинг олдини олиш учун электр қурилмалар; плёнкани қирқиш учун қурилмалар; фотосуратларни қуриштириш учун қурилмалар; белгиларни ўқиш олиш учун оптик қурилмалар; диапозитивларни центровка қилиш учун қурилмалар; дозалайдиган қурилмалар; электрон сигареталар учун зарядлаш қурилмалари; товушли сигнал қурилмалари; зондлаш учун қурилмалар ва машиналар; кинофильмлар (кино-тасмалар)ни монтаж қилиш учун қурилмалар ва мосламалар; коррозиядан сақлаш учун катод қурилмалари; коммутацион қурилмалар (ахборотга ишлов бериш учун ускуна); жисмоний фаолликни кузатиб бориш учун танага қўйиладиган қурилмалар; қўриқлаш сигнализация қурилмаси; компьютерлар учун периферия қурилмалари; шовқинлардан ҳимоя қилиш қурилмалари (электр); магнит тасмаси учун магнитсизлантириш қурилмалари; акустик алоқа қурилмалари; авария сигнал қурилмалари; туман пайтида қўлланадиган сигнал қурилмалари, портлатишда қўлланадиганларидан ташқари; тревога сигналли қурилмалари; жамлаш қурилмалари; ўқиб оладиган қурилмалар (ахборотга ишлов бериш ускуналари); иссиқликни ростлаш қурилмалари; фотонусха кўчириш қурилмалари (фотографик, электростатик, иссиқлик); мусиқа асбоблари учун электр ва электрон қурилмалар; штрих кодларни ўқийдиган қурилмалар; мобил телефон кўнғироқлари учун юкланадиган овозли файллар; юкланадиган тасвири файллар; юкланадиган мусиқий файллар; мультипликацион фильмлар; фильтрлар (фотосурат); респираторлар учун фильтрлар; ультрабинафша нурлар учун фотосуратга олишда қўлланиладиган фильтрлар; USB флэш-тўплагичлар; "сеҳрли" фонарлар; оптик тизимли фонарлар; сигнал фонарлари; фотоаппаратлар; фотоалтиратувчилар; фотозатворлар; фотолабораториялар; фотометрлар; импульсли фотоёритгичлар; рақамли фоторамкалар; фотоёриқлаштиргичлар; беркитувчи қатламли фотозатворлар; контакт линзалар учун футлярлар; кўзойнақлар учун футлярлар; микроскопларнинг предмет ойналари учун футлярлар; смартфонлар учун футлярлар; фотоаппаратлар ва фотоашёлар учун махсус футлярлар; лаборатория хроматографлари; лаборатория центрифугалари; кўзойнақлар учун занжирлар; циклотронлар; ўлчаш учун циркуларлар; частота ўлчагичлар; табель соатлари (вақтни рўйхатга олиш учун қурилмалар); Петри идишлари; кўчма компьютерлар учун ғилофлар; шахсий рақамли ёрдамчилар (шрё) учун ғилофлар; планшетли компьютерлар учун ғилофлар; смартфонлар учун ғилофлар; ёнғинга қарши ҳимоя ғилофлари; чиплар (интеграл схемалар); шаб-

лонлар (ўлчаш асбоблари); қадамўлчагичлар; метеорологик зонд-шарлар; нуқтали ёруғлик манбаларини монтаж қилиш учун шиналар; ўт ўчирувчилар учун асбест никоблар; ўт ўчириш шланглари; виртуал ҳақиқат шлемлари; спортчилар учун ҳимоя шлемлари; спорт шлемлари; мобил телефонлар учун боғичлар; кўзойнақлар учун боғичлар; фотоаппаратлар учун штативлар; коммутацион шчитлар; тақсимлаш шчитлари (электр); эквалайзерлар (аудиоаппаратура); экранлар (фотосуратга олиш); ишчининг юзини ҳимоялаш учун экранлар; проекцияловчи экранлар; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари экранлари; флуорестенцияловчи экранлар; экспонетрлар (ёруғлик ўлчагичлар); электр симлар тармоғи; гальваник элементлар; эпидиаскоплар; эргометрлар; лангарлар (электр); кора қутилар (маълумотларни рўйхатга олиш қурилмалари).

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, совутиш учун, қуриштириш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари; абажурлар; буғ аккумуляторлари; иссиқлик аккумуляторлари; транспортлар учун муз қоплашга қарши воситалар; тиббий мақсадлар учун дезинфекция аппаратлари; дистилляцияцион аппаратлар; қуриштириш учун аппаратлар; гидроқулаш ванналари учун аппаратлар; дезинфекциялаш учун аппаратлар; ҳавони дезодорациялаш учун аппаратлар; офтобда қорайгандек қорайиш учун аппаратлар (солярийлар); сувни ёки ҳавони ионлаштириш учун аппаратлар; қаҳва қовуриш учун аппаратлар; ичимликларни совутиш учун аппаратлар; бет-қўл ювиш хоналарида қўлни қуриштириш учун аппаратлар; мевалар учун қуриштириш аппаратлари; сувни тозалаш учун аппаратлар ва машиналар; совутиш аппаратлар ва машиналар; қуриштириш учун қурилмалар ва аппаратлар; музлатиш аппаратлари; қуриштириш аппаратлари; печлар учун металл арматура; печлар учун совутиш баклари; марказий иситиш тизимлари учун кенгайтириш баклари; ҳожатхона учун ювишда хизмат қиладиган бачкалар; дистиллаш учун миноралар; биде; бойлерлар, машина қисмларидан ташқари; ванналар; гидроқулайдиган (тослар) ванналар; ўтирайдиган ванналар; электр вафли қолиплар; вентиляторлар (сунъий иқлим ҳосил қилувчи); вентиляторлар (сунъий иқлим ҳосил қилиш қурилмаларининг қисмлари); маиший электр вентиляторлар; кабоб сихлари; совутиш витриналари; иситиш витриналари; сувиситкичлар; сувиситкичлар (аппаратлар); ҳожатхоналар учун сув бўшатмалар; ҳавоиситкичлар; ошхоналар учун ҳаво тозалагичлари; газ совуткичлар машина қисмлари бўлмаган; ацетилен ге-

нераторлари; гидрантлар; байрамона декорациялар учун ёрқин гулчамбарлар; горелкалар; ацетилен горелкалари; бензин горелкалари; газ горелкалари; лампалар учун горелкалар; бактерияларни йўқотиш учун горелкалар; қиздириш горелкалари; кислород-водородли горелкалар; лаборатория горелкалари; мойли горелкалар; спиртли горелкалар; грелкалар; оёқ учун электрик ва ноэлектрик грелкалар; тўшак учун грелкалар; чўнтак грелкалари; тўшакни иситиш учун дастакли грелкалар; гриллер (ошхона аппаратлари); абажурлар учун туткичлар; дистилляторлар; душлар; совутиш сифимлари; газли ёндиргичлар; ёндиргичлар; газли ёндиргичлар учун фрикцион ўт олдиргичлар; дудбўронлар тўсма қопқоқлари; найчалар (дистилляция, иситиш ва совутиш қурилмаларининг қисмлари); печлар учун кулхоналар; буғлатгичлар; душ кабиналари; турк ҳаммомлари учун кўчма кабиналар; калориферлар; совутиш электр камералари; совутиш камералари; хона каминлари; мўркон каналлари; босим остида таом тайёрлаш учун электр кострюлкалар; буғли иссиқлик қурилмалари учун ноавтоматик ҳаво клапанлари; резервуарлар сатҳини ростлаш учун клапанлар; термостатик клапанлар (иситиш қурилмаларининг қисмлари); электр иситкичи гиламлар; лампа колбалари; электр лампалар колбалари; қуёшли иситиш коллекторлари (иситкич); дистилляция коллоналари; печлар учун панжаралар; тортилиб турувчи қалпоқлар; тортилиб турувчи лаборатория қалпоқлари; лампалар учун шарсимон қалпоқлар; кондиционерлар; транспорт воситаси учун кондиционерлар; газли дошқозонлар; кирхоналар учун дошқозонлар; иситиш дошқозонлари; электр қаҳвақайнаткичлар; труба ва трубопроводлар учун жўмраклар; жўмраклар; водопровод қувури учун аралаштиргич-жўмраклар; ихчам ўчоқлар; манқалларда қўлланадиган лава бўлаклари; янги йил арчалари учун электр лампалар; ацетилен лампалар; портлаш хавфи бўлмаган лампалар; газ тўлдирилган лампалар; жингалак қилиш учун лампалар; ҳавони тозалаш учун бактерицид лампалар; автомобиллар учун бурилишни кўрсаткич лампалари; транспорт воситалари учун бурилишни кўрсаткич лампалари; ёйли лампалар; лаборатория лампалари; мой лампалар; ультрабинафша нурланиш лампалари, тиббиётга оидларидан ташқари; штёрлар лампалари; электр лампалар; қандиллар; манқаллар; нон пишириш учун машиналар; ерларни суғориш ва сув чиқариш учун қишлоқ хўжалиги машиналари; мультиваркалар; оёқларни иситиш учун электр муфталар; ванналар учун қиздиргичлар; дазмоллар учун қиздиргичлар; чўктириладиган иситкичлар; газ

горелкалари учун учликлар; жўмраклар учун сачрашга қарши учликлар; сув остига тушириладиган қиздиргичлар; газ горелкалари учун учликлар; жўмраклар учун сачратишга қарши учликлар; иссиқлик насослари; электр лампалар учун толалар; ёритиш приборлари учун магний толалари; электр чўғланиш толалари; бинолар учун ёруғлик таратувчи рақамлар; электр иситкичли пайпоқлар; транспорт воситалари ойнани иситкичлар; ҳаммомлар учун иссиқ ҳаво берувчи асбоб-ускуналар; ваннахоналар учун асбоб-ускуналар; печларни юклаш учун асбоб-ускуналар; куйдириш печлари учун асбоб-ускуналар (таянчлар); сауналар учун асбоб-ускуналар; совитиш қурилмалари ва асбоб-ускуналар; электр иситкичли аёл, тиббиётга оид бўлмаган; газламалар учун буғли дазмоллар; лампалар учун қайтаргичлар; транспорт воситалари учун қайтаргичлар; ўчоқлар; электр қайнатиш панеллари; электр буғли пиширгичлар; буғ генераторлари, машина қисмларидан ташқари; пастеризаторлар; пастеризаторлар; лампалар учун патронлар; электр лампалари учун патронлар; қаҳва тайёрлаш учун электр перколяторлар; печлар (иситиш асбоблари); нон-булка маҳсулотларини тайёрлаш учун печлар; каналли печлар; ошхона печлари (духовкали шкафлар); микротўлқинли печлар (овқат таёрлаш учун); саноат мақсадлари учун микротўлқинли печлар; ахлат куйдириш печлари; тоблаб қиздириш печлари; куёш печлари; стоматология печлари; печлар, лабораторияга тегишлиларидан ташқари); писсарлар, санитария асбоб-укуналари бўлган; иссиқлик дошқозонлари учун таъминлагичлар; қиздириш учун пластиналар; ошхона плиталари; иситиш плиталари; вино учун электр музхоналар; сўргичли бутилкалар учун электр иситкичлар; аквариумлар учун иситкичлар; аквариумлар учун бир оз ёриткичлар; электр иситкичли ёстиқлар, тиббиётга оид бўлмаганлари; стерилланган хоналар (санитария қурилмалари); тортилалар пишириш учун электр пресслар; сув олиш приборлари; дезодорациялаш приборлари, шахсий фойдаланиш учун мўлжалланмаганлари; озиқ-овқат чиқиндиларини сувсизлантириш учун приборлар; дудлаш учун приборлар, тиббиётга оид бўлмаганлари; газларни тозалаш учун приборлар; мойларни тозалаш учун приборлар; елим қиздириш учун приборлар; ем-хашакларни қуритиш учун приборлар; сувни филтрлаш учун приборлар; ҳавони тозалаш учун приборлар ва машиналар; музли ясамани ҳосил қилиш учун приборлар ва машиналар; совитиш приборлари ва қурилмалар; озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун приборлар; ёритиш

приборлари ва қурилмалари; санитария-техника приборлари ва ускуналари; ошхона иситиш приборлари; транспорт воситаси учун ёритиш приборлари; ёритиш учун ёруғлик диодли приборлар; қаттиқ, суюқ ва газсимон ёқилғи билан ишловчи иситиш-қиздириш асбоблари; электр иситиш приборлари; иссиқ ҳаво билан ишловчи иситиш приборлари; юзни парвариш қилиш учун қуруқ буғли приборлар (юз учун сауналар); сув ёки газ приборлари ва сув ёки газ қувурлари учун муҳофазалаш жиҳозлари; газ билан ишлайдиган приборлар учун ростлаш ва муҳофазалаш жиҳозлари; сув ёки газ приборлари, сув қувурлари ёки газ қувурлари учун ростлаш жиҳозлари; водопровод ускуналари учун ростлаш ва муҳофазалаш жиҳозлари; газ қувурлари учун ростлаш ва муҳофазалаш жиҳозлари; транспорт воситалари учун кўз қамашишига қарши мосламалар (лампалар учун иккинчи даражали қисмлар); сихларни айланттириш учун мосламалар; таомларни иситиш учун мосламалар; йогурт тайёрлаш учун электр мосламалар; автомобиллар учун кўзни қамаштиришга қарши мосламалар (лампалар учун аксессуарлар); гўшт қовуриш учун сихли мосламалар; радиаторлар учун тикинлар; прожекторлар; сув ости прожекторлари; водопровод жўмраклари қистирмалар; иссиқлик пушкалари; радиаторлар (иситиш учун); марказий иситиш радиаторлари; электр радиаторлар; раковиналар; ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар тақсимлагичлари; суғоришда томчилаб сепиш учун тарқаткичлар (суғориш учун иккинчи даражали қисмлар); нур тарқаткичлар; ядро реакторлари; иссиқлик ренгенераторлари; юқори босим остида сув сақлаш учун резервуарлар; ростерлар; шамчироклар; ерга ўрнатиладиган шамчироклар; шифтга ўрнатиладиган плафонли шамчироклар; ҳожатхоналар учун ўриндиклар; гидропоник тизимлар; учиш аппаратлари учун ёритиш тизимлари; электр тезқайнар қозонлар (автоклавалар); скрубберлар (газ қурилмаларининг қисмлари); лампа шишалари; стерилизаторлар; сув стерилизаторлари; ҳаво стерилизаторлари; ҳаво қуриткичлари; ички кийимлар учун электр қуриткичлар; сочлар учун қуриткичлар; солод учун қуриткичлар; тамаки учун қуриткичлар; иссиқлик алмаштиргичлари, машина қисмларидан ташқарилари; тостерлар; ёритиш учун газразрядли электр трубкалар; лампалар учун трубкалар; ёритиш учун люминесцент трубкалар; трубкалар (санитария-техника тизими қисмлари); иссиқлик дошқозонларининг иссиқлик трубалари; иссиқлик дошқозонларининг трубалари; ҳожатхоналар (унитазлар); кўчма ҳожатхоналар; марказий иситиш радиаторлари учун нам-

лагичлар; бет-қўл ювгичлар (санитария-техника асбоб-ускуналарининг қисмлари); ҳожатхоналар учун унитазлар; водопровод қурилмалари; ваннахоналар учун санитария-техника қурилмалари; сунъий иқлим ҳаво ҳароратини ҳосил қилиш учун қурилмалар; денгиз сувини тузсизлантириш учун қурилмалар; ядровий ёқилғилар ва ядро реакцияларни секинлаштирувчиларга ишлов бериш учун қурилмалар; сув чиқариш учун автоматик қурилмалар; сув совитиш учун қурилмалар; суюқликларни совитиш учун қурилмалар; сутни совитиш учун қурилмалар; тамаки совитиш учун қурилмалар; сув тозалаш учун қурилмалар; окова сувларни тозалаш учун қурилмалар; буғ ишлаб чиқариш учун қурилмалар; сув тақсимлаш учун қурилмалар; ҳавони филтрлаш учун қурилмалар; сунъий сузиш ҳовузларида сувини хлорлаш учун қурилмалар; вентиляция аппаратлари ва қурилмалари (сунъий ҳаво ҳосил қилиш учун); транспорт воситалари учун вентиляция аппаратлари ва қурилмалари (сунъий ҳаво ҳосил қилиш учун); сувни юмшатиш учун аппаратлар ва қурилмалар; совитиш учун машиналар ва қурилмалар; иситиш қурилмалари; транспорт воситаси учун иситиш қурилмалари; иссиқ сувда ишлайдиган иситиш қурилмалари; полимеризациялаш қурилмалари; сув таъминлаш тизими қурилмалари; нефт саноати учун ёқиб юбориш қурилмалари; кулларни транспортда ташиш учун автоматик қурилмалар; сувнинг уярма ҳаракатланиши учун қурилмалар; ҳавони совитиш учун қурилмалар; аквариумлар учун филтрлаш қурилмаси; таом тайёрлаш учун электр рўзгор анжоми; машғалалар; автомобиль учун фаралар; транспорт воситаси учун фаралар; ҳавони кондициялаш учун филтрлар; ичимлик суви учун филтрлар; автомобиллар учун фонарлар; велосипедлар учун фонарлар; мотоцикллар учун фонарлар; транспорт воситалари учун фонарлар; чўнтак фонарлари; ёритиш фонарлари; ёритиш фонарлари; байрам тантаналари учун қоғоздан фонарлар; фавворалар; декоратив фавворалар; шоколад электр фонтанлар; электр фритюрдонлар; шаклдор печлар учун фурнитуралар; печлар учун ўтга чидамли футеровка; нон ёпиш учун печлар; музлатгичлар; музлаткичлар, саноат мақсадлари учун хроматографиялар; электр чойнақлар; торткиларни ростлаш учун шиберлар (иситиш); китобларни дезинфекциялаш учун шкафлар; совитиш шкафлари; ёйли лампалар учун кўмирли электродлари; иситиш элементлари.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебел-

лардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўрғазмалар қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмахона клишелари, авторучкалар; аквареллар (расмлар); альбомлар; альманахлар; хужжатларни ламинация қилиш учун идора аппаратлари; кўпайтириш аппаратлари; атласлар; афишалар / плакатлар; банкнотлар; қоғоз баннерлар; қоғоз бантлар; қоғоздан ошхона сочиқ-дастурхонлари; чипталар; қоғоздан багажга осиб қўйиладиган ёрликлар; бланкалар; билдириш хати бланкалари (канцелярия товарлари); блокнотлар; блокнотлар (канцелярия товарлари); расм солиш, чизмачилик учун блокнотлар; варағи узиб олинадиган бланкнотлар; ёзув анжомларини ушлаб туриш учун халқалар; брошюралар; буклетлар; варақли қоғоз (канцелярия товарлари); мумланган қоғоз; қайд қилиб бориш қурилмалари учун қоғоз; рентген суратлари учун қоғоз; электр кардиографлар учун қоғоз; шкаф қутилари учун хушбўйлантирилгани ёки ундай бўлмагани қоғоз; ёғоч бўтқасидан қоғоз; нусха кўчириш қоғози (канцелярия товарлари); идора қоғози; пергамент қоғоз; почта қоғози; шоли қоғози; нур таратувчи қоғоз; хитойча расм чизиш ва каллиграфия учун сюань қоғози; ҳожатхона қоғози; ўраш-жойлаш қоғози; филтрловчи қоғоз; қоғоз; бюварлар; ахборот бюллетенлари; ёзув машиналари учун ғўлачалар; бўёқчилик ғўлачалари; ҳарф териш дастгоҳлари; моделлаштириш учун мум (стоматологияда қўлланадиганидан ташқари); қоғоз ёки картон пешлавҳалар; бичиш-тикиш учун андозалар; қоғоз вимпеллар; газеталар; гальваностереотипиялар; гектографлар; ганчкор нақш учун лой; моделлаштириш учун полимерли лой; глобуслар; готовальнялар; гравюралар; грифеллар; қаламлар учун грифеллар; хужжатлар учун туткичлар (канцелярия ашёлари); қаламлар учун туткичлар; бўр учун туткичлар; чек дафттарчалари учун туткичлар; штамплар (муҳрлар) учун туткичлар; китоб саҳифалари учун хатчўплар; диаграммалар; қоғоздан стол усти пояндозлари; наққошлик тахталари; ёзиш учун грифель тахталари; синф доскалари; ҳарф териш тахталари (босмахонага оид); чизмачилик тахталари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан тахталар, шчитлар; дупликаторлар; ди-роколлар (идора ашёлари); қаймоқ учун қоғоз идишлар; журналлар (даврий нашрлар); пуллар учун қискичлар; каталог карточкалари учун қискичлар; ручкалар учун қискичлар; китоблар учун хатчўплар; офортлар учун ўйма нақш ту-

шириш игналари; чизмачилик учун белги кўйиш игналари; даврий нашрлар; босма нашрлар; идора ишлари учун қоғоз майдалагичлар; график тасвирлар; ноэлектр импринтерлар; мукованинг устки қисмига мармарга ўхшатиб ишлов бериш учун асбоблар; чизмачилик асбоблари; таквимлар; калька қоғози; матоли калька; калькалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун камедь (елимлар); литография тошлари; сиёҳ тошлари (тушдонлар); қаламлар; автоматик қаламлар; кўмир қаламлар; расмлар; кўчирма расмлар; хошияланган ёки хошияланмаган расмлар (суратлар); ёғоч бўтқасидан картон (канцелярия товарлари); картон; шляпалар учун картонкалар; картотекалар (идора ашёлари); карточкалар; каталог карточкалари (канцелярия товарлари); географик хариталар; ҳисоблаш машиналари учун дастурлар ёзиш карталари ёки қоғоз тасмалар; коллекцияланган карталар, ўйинлар учун ишлатиладиганларидан ташқари; жаккард тўқимачилик дастгоҳлари учун перфорацияланган карталар; каталоглар; бўйаш тасмалари учун ғалтаклар; қоғоз кашполар; расм чизиш учун мўйқаламлар; рассомлар учун мўйқаламлар; ёзиш учун мўйқаламлар; ёзув машиналарининг клавишлари; канцелярияга оид ёки маиший елимлар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун балиқ елими; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун клейковина (елим); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун крахмал клейстери (ёпишқоқ модда); босмаҳона клишелари; китоблар; квитанция дафтарчалари (канцелярия товарлари); комикс-китобчалар; канцелярия кнопчалари; сигара ҳалқалари / сигара тасмалари; хатжилдлар (канцелярия товарлари); қоғоз ёки картон қутилар; штемпеллар (муҳрлар) учун қутичалар; бўёқлар солинган қутичалар (мактаб анжомлари); суяқ корректорлар (идора ашёлари); босма купонлар; лекалалар (канцелярия ашёлари); чизмачилик лекалалари; қоғоз тасмалар; ёзув машиналари учун тасмалар; ёпишқоқ тасмалар (канцелярия товарлари); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; тузатиш тасмалари (идора ашёлари); бўёқли тасмалар; принтерлар учун бўёқли тасмалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ўз-ўзидан ёпишиб қолувчи канцелярия ёки маиший тасмалар; тўрт қиррали чизмачилик чизғичлари; чизмачилик чизғичлари; варақлар / флаерлар; озик-овқат маҳсулотларини ўраш учун шимиб олувчи қоғозли ва пластмасса варақлар; намликни назорат қилишда ўраб-жойлаш учун материал сифатида ишлатилувчи қоғозли ёки пластмасса варақлар; ўраб-жойлаш учун вискозали варақлар; ўраб-жойлаш учун тикланган целлюлоза-

дан варақлар; ўраш-жойлаш ёки қадоқлаш учун пуфакчали пластмасса варақлар; пўлат литерлар; босмаҳона литерлари (рақамли ва ҳарфлилари); литографиялар; хат-хабарлар учун лотоклар; бўёқлар учун лотоклар; арихитектура макетлари; почта маркалари; ганчкорлик учун пластик массалар; график босма материаллар; ганчкорлик материаллари; ўқитиш учун материаллар (приборлардан ташқари); муҳрлаб беркитиш учун канцелярия материаллари; елимловчи канцелярия ёки маиший материаллар (елимлар); қоғоз ёки картондан тикиладиган материаллар; муқовалаш материаллари; қоғоз ёки картондан ўраш-жойлаш материаллари (солинадиган, тикиладиган); бир оз крахмалланган ўраш-жойлаш материаллари; филтрловчи материаллар (қоғозли); столлар учун қоғоз тўшамалар; манзил аниқловчи машиналар; электр ёки электрсиз ишлайдиган қалам очувчи машиналар; муқовалаш ишлари учун машиналар ва қурилмалар (идора ускуналари); электр ёки электрсиз ишлайдиган ёзув машиналари; фальцовкалаш машиналари (канцелярия товарлари); франкирлаш машиналари; литография учун бўр; ёзиш учун бўр; тикувчилар учун бўр; белги кўйиш учун бўр; спрейли бўр; қоғоз ёки пластмассадан ўраб жойлаш учун қоплар (хатжилдлар, пакетлар); ахлат учун қоғоз ёки пластмассадан қоплар; уй ҳайвонлари чиқиндиларини тозалаш учун пластик қоплар; мольбертлар; рассомлар учун муштабеллар; портатив босмаҳона тўпламлари (идора ашёлари); қоғоздан болалар ошхўрақлари; ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган наклеякалар (канцелярия товарлари); бармоқ учликлари (идора ашёлари); ёзув ашёлари учун несессерлар (канцелярия товарлари); муқовалаш ишлари учун иплар; қоғоз қирқиш учун пичоқлар (хаточгичлар); босма ноталар; рақамлагичлар; бутилкалар учун картон ёки қоғоздан ишланган ўровлар; ёпиштириб беркитиш учун елимли қоғозлар; муқовалар (канцелярия товарлари); паспортлар учун жилдлар; текислаб тахлаш учун пластикли эластик қобиклар; каштачилик намуналари (схемалар); дастхат намуналари; олеографиялар; мусиқали откриткалар; табрик откриткалари; почта откриткалари; офортлар; қоғоз пакетлар; микротўлқинли печларда овқат тайёрлаш учун пакетлар; рассомлар учун палитралар; тушь билан ёзиш учун чўплар; пантографлар (чизма чизмачилик асбоблари); хужжатлар учун папкалар; папье-маше; пастеллар (қаламлар); ганчкорлик учун пасталар; қаламдонлар; перо тозалагичлар; идора перфораторлари; хат ёзиш учун перолар (офис ашёлари); олтин перолар; ёзув перолари; пўлат перолар; чизмачилик перолари; кўшиқ тўпламлари;

муҳрлар (канцелярия товарлари); сургуч учун муҳрлар; қисқичли планшетлар; манзилни аниқловчи машиналар учун манзиллар ёзилган пластиналар; қоғоз дастрўмоллар; ўраш-жойлаш учун пластмасса плёнкалар; иш столи учун гиламча-тагликлар; хат-хабарлар учун патнислар; пулларни хиллаш ва санаш учун патнислар; графинлар учун қоғоз тагликлар; китоблар учун тагликлар; муҳрлар, штемпеллар, штамплар учун тагликлар; пиво кружкалари учун тагликлар; ручка ва қаламлар учун тагликлар; фотосуратлар учун тагликлар; ўчириш учун ёстикчалар; сиёх ёстикчалари; штемпель ёстикчалари; муковаларни маҳкамлаш учун ёпишқоқ тасмалар (муковалаш ишлари); қоғоздан кўлсочиқлар; хужжатлардан нусха кўчириш машиналарида бўёқ бериш учун полотно; нусха кўпайтириш аппаратларида бўёқ бериш учун полотно; муковалаш ишлари учун полотно; канцелярия мақсадлари учун ёпишқоқ полотно; нотўқима офсет полотноси; портретлар; пресс-папье; ёзув анжомлари; сиёхли приборлар; идора ашёлари, жиҳозлардан ташқари; ёзув ашёлари; ёзиш ашёлари; чизмачилик ашёлари; мактаб анжомлари (канцелярия товарлари); ёпишқоқ тасмани узатиш учун мосламалар (офис анжомлари); ёрликларни ёпиштириш учун кўл мосламалари; босма маҳсулот; литография санъат асарлари; проспектлар; босма жадваллар; регистрлар; босмаҳона реглетлари; реестрлар; ўчирғичлар; офис ўчирғичлари; чизма чизиш рейсшиналари; графика репродукциялари; пероли ручкалар; маркер-ручкалар (канцелярия ашёлари); макияжни артиш учун қоғоз салфеткалар; қоғоздан пардоз-андоз салфеткалари; овқатланиш анжомлари тагига кўйиладиган қоғоз салфеткалар; қоғоздан ошҳона салфеткалари; қоғоз дастурхонлар; канцелярия скобалари; скоросшивателлар (канцелярия ашёлари); офис скребкалари (маттни тузатиш учун ашёлар); қоғозлар учун скрепкалар; канцелярия скрепкалари; ўчириш учун воситалар; микроскоп остида тадқиқот ўтказиш учун биологик қирқимлар (ўқув материаллари); ўқиб-ўрганиш учун гистологик қирқимлар; стеатит (тикувчиликда ишлатиладиган бўр); доска учун ўчириш мосламалари; ҳарф териш столи (босмаҳона иши); сургуч; ҳисоблаш жадваллари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан табло; дафтарлар; муковалаш ишлари учун матолар; ёзувқоғоз товарлари; қаламлар учун электр ёки электр бўлмаган очғичлар; транспарантлар (канцелярия товарлари); расм чизиш учун трафаретлар; картон тубуслар; тушь; намлагичлар (офисные анжомлари); юзалар учун намлагичлар (офис анжомлари); чизма чизишга оид учбурчак чизғичлар; электрон бўлмаган кўрсат-

кич таёқчалар; бутилкалар учун картон ёки қоғоз ўровлар; хатжилдларни муҳрлаб беркитиш учун идора қурилмалари; муҳрлаб беркитиш учун идора қурилмалари; виньеткаларни тайёрлаш учун қурилмалар; фотосуратларни ёпиштириш учун қурилмалар; скобалар билан маҳкамлаш учун қурилмалар (идора ашёлари); дарсликлар (кўлланмалар); папье-машедан ишланган шаклчалар; қаҳва учун қоғоз филтёрлар; қоғоз байроқлар; фольга; лойдан моделлаштириш учун қолиплар (рассомлар учун материаллар); фотогравюралар; фотосуратлар (босиб чиқарилган); трафаретлар учун ғилофлар; расмлар учун холстлар; хромофотографиялар; чизмачилик циркуллари; рақамлар (босмаҳона литераси); рассомлар учун акварел бўёқларини аралаштириш идишчалари; тузатиш учун сиёхлар (гелиография); сиёх; сиёхдонлар; чизмалар (синькалар); шаблонлар; ўчириш учун шаблонлар; шарикли ручкалар учун шариклар; канцелярия ашёлари учун шкафчалар (офис ускуналари); босмаҳона шрифтли; манзиллари ёзилган штамплар; штемпеллар (муҳрлар); ёрликлар (қоғоз тамғалар); эстамплар (гравюралар); қоғоз ёки картондан ёрликлар.

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун ҳошия рамкалар; саклаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ва садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиганоқ, денгиз кўпиги, қаҳрабо; расмлар учун багетлар; болалар кроватлари учун химоя бамперлар, чойшаб, ёстик жилдларидан ташқари; эгиловчан қувурлар учун механик бўлмаган нометалл ўраш барабанлари; пардалар учун пластик блоклар; нометалл болтлар; шаробни декантация қилиш учун ёғоч бочкалар; металлдан бўлмаган причал бочкалари; нометалл катта бочка таралари; нометалл бочкачалар; нометалл таниболадиган билагузуклар; буфетлар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан бюстлар; тикувчилик бюстлари; ёстикларни тутиб туриш учун гўлачалар; елпиғичлар; дастгоҳлар; исканжали дастгоҳлар (мебель); костюмлар учун пол устида турадиган оскичлари; кийимлар учун оскичлар (мебель); кийим-кечаклар учун оскичлар (кийимосғичлар); кийимларни транспортда ташиш учун оскичлар (кийимосғичлар); нометалл винтлар; витриналар; витриналар (мебель); газеталар учун витриналар; заргарлик буюмлари учун витриналар; қувурларни маҳкамлаш учун нометалл мосламалар (ёқалар); асалари уялари учун сунъий мум катаклар; ёғоч ёки пластикдан пешлавҳалар; темир йўллар учун нометалл юк ўрнатиш ҳажмлари; нометалл гайкалар; гардероблар (куйлаклар учун

шкафлар); нометалл этик михлари; уй паррандалари учун уялар; тобутлар; мебель учун эшикчалар; сарпардалар учун тутқичлар, газламаларидан ташқари; стерженли, нометалл махкамлаш деталлари; диванлар; уй ҳайвонлари учун уйчалар; кушлар учун уялар; калитлар учун тахтачалар; эълонлар учун тахтачалар; нометалл дубеллар; суяқ ёнилғи учун нометалл идишлар; курилиш қоришмаларини аралаштириш учун нометалл идишлар; қадоқлаш учун пластмасса идишлар; хонаки гул учун саватлар(мебель); сарпардалар учун боғичлар; кабеллар ва қувурлар учун нометалл қисқичлар; арқонлар учун нометалл қисқичлар; копларни муҳраш учун пластик қисқичлар; нометалл чэгалар; тошбақа косасининг ўрнини босувчилар; транспорт воситалари учун нометалл кулфлар; нометалл кулфлар, электрлиларидан ташқари; мунчоқли декоратив сарпардалар; нометалл эшик кулфлари; бутилкалар учун нометалл тикинлар; контейнерлар учун нометалл қопқоқлар; нометалл лўкидонлар; кузгулар; қўл кўзгулари (пардоз кўзгулари); бамбукдан тайёрланган буюмлар; мушукларнинг тирноқларини чархлаш учун ёғоч буюмлар / мушуклар учун тирнаш мосламалари; ҳайвонларнинг тирноқларидан ясалган буюмлар; ҳайвонларнинг туёқларидан ясалган буюмлар; маржондан ишланган буюмлар; денгиз кўпикидан ишланган буюмлар; ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган кит суягидан тайёрланган буюмлар; буғу шохидан ясалган буюмлар; тошбоқа косасидан ясалган буюмлар; чиғаноклардан ишланган буюмлар; ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган шохдан ясалган буюмлар; ҳайвонлар шохларидан ишланган буюмлар; ротанга пальмасидан ишланган буюмлар; фил суягидан ишлов берилган ва қисман ишлов берилмаган буюмлар; фил суягига ўхшаш бўлган ўсимлик танасидан ишланган буюмлар; похолдан тўкилган буюмлар, бўйрадан ташқари; тўқима буюмлар; маҳсулотларни транспортда ташишга мўлжалланган тўқима буюмлар (кутилар, саватлар); ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ясалган бадий буюмлар; ёғочдан ўймакор ишланган бадий буюмлар; қамиш (тўқиш учун хом ашё); канапелар; нометалл канистрлар; сарпардалар учун карнизлар; картотекалар (мебель); ип, ипак, тасмалар учун ёғочдан ясалган ғалтаклар; сув қувурлари учун пластмассали клапанлар, венти́ллар; водопровод трубаларининг пластмассали клапанлари, венти́ллари; нометалл клапанлар, венти́ллар, машиналарнинг деталларидан ташқари; бочкасозликда ишлатиладиган михпарчинлар; пластик калитлар; кодсиз ва магнитланмаган пластик калит-карточкалар; болалар манежла-

ри учун гиламчалар; ухлаш учун полга тўшаладиган гиламчалар/ухлаш учун тўшаклар; ўтин арралаш учун чорпоярлар; каравотлар учун нометалл ғилдиракчалар; мебеллар учун нометалл ғилдиракчалар; чўткаларга қил ўрнатиш учун кундалар; ғўштарни чопқилаш учун кундалар (столлар); шамол кўнғироқчалари (безаклар); нозлектр, нометалл эшик кўнғироқлари; бутилкалар учун нометалл тикинлаб беркитиш қалпоқчалари; бешиклар; чодирлар учун нометалл қозикчалар; сарпардалар учун ҳалқалар; калитлар учун ажратиладиган нометалл ҳалқалар; комодлар; консоллар (мебель); нометалл контейнерлар (сақлаш ва транспортда ташиш учун); нометалл сузувчи контейнерлар; конторкалар; ит каталаклари; нон учун нонвойчилик саватлари; нометалл саватлар; янги туғилган чақалоқлар учун олиб юриш саватчалари; бутилкалар учун ёғоч қутилар; нометалл асбоб-ускуна қутилари; бочкалар учун нометалл жўмраклар; креслолар; саргарошлик креслолари; суриладиган енгил креслолар; шифохона каравотлари; ёғоч каравотлар; каравотлар; болалар учун каравотлар; мебель учун пластмассали қирралар; мебель учун нометалл кронштейнлар; бутилкалар учун нометалл винтли қопқоқлар; стол қопқоқлари; шамол тўсадиган ойналарнинг нометалл илгаклари; кийим-кечаклар учун нометалл вешалка илгаклари; пардалар учун илгаклар; кийимлар учун нометалл илгаклар; сумкалар учун нометалл илгаклар; хонаки жонворлар учун ётоқ-уялар; хонаки жонворлар учун тўшаклар; тираб қуйиладиган ёғоч ёки пластмасса нарвонлар; болалар учун манежлар; манекенлар; пуфланадиган тўшаклар, тиббий бўлмаган; тўшаклар; сув тўлдирилган тўшакли тўшаклар, тиббий бўлмаган; мебель; металл мебель; пуфланадиган мебель; офис мебели; мактаб мебели; мобайллар(безаклар); нометалл эшик тақиллатгичлари; сарпардалар учун йўналтиргичлар; мебеллар учун оёқчалар; мебеллар учун қиска оёқчалар; ёришмайдиган нометалл бино рақамлари; нометалл бочка гардишлари; нометалл ёки каучукли эшик тўхтатгичлари; нометалл ёки каучукли дераза ойналари тўхтатгичлари; расм рамкалари учун ганчкор нақшли безак; каравотлар учун тагликлар; мебеллар учун ёғоч бўлмалар; алоҳида мустақил турадиган бўлмалар (мебель); ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган садаф; кўзгуларни тайёрлаш учун шишадан пластинкалар; қаҳрабо пластинкалари; нометалл рақамли рўйхатга олиш пластинкалари; нометалл танитувчи пластинкалар; юклаш ишлари учун нометалл платформалар; юкларни транспортда ташиш ва юклаш-тушириш ишлари учун нометалл платформалар; юк-

ларни транспортда ташиш учун нометалл платформалар; боштирагичлар (мебель); нометалл патнислар; ўсимликлар ва дарахтлар учун нометалл тирговчулар; тагликлар (мебель); журналлар учун тагликлар; китоблар учун тагликлар (фурнитура); ҳисоблаш машиналари учун тагликлар; гул туваклар учун тагликлар; чақалоқларни йўргаклаш учун тўшамалар; хонаки хайвонлар учун ёстиклар; ёстиклар; диван ёстиклари; пуфланадиган диван ёстиклари, тиббиётга оидларидан ташқари; пуфланадиган ёстиклар, тиббиётга оидларидан ташқари; сув раковиналари учун олинадиганқопламалар; токчали жавонлар (мебель); кутубхоналар учун токчалар; картотека жавонлари учун токчалар; мебеллар учун токчалар; сақлаш учун токчалар; ёғочдан узун тилимлар; сомондан узун тилимлар; сочиқ тутқичлари (мебель); шляпалар учун кичик токчалар; ванна учун нометалл тутқичлар; бочкаларни тагидан тираб қўйиш учун нометалл предметлар (тагтиргаклар); реклама мақсадларида ишлатиладиган пуфланадиган предметлар; расталар (столлар); ётаржой буюмлари, чойшаб, ёстик жилдларидан ташқари; бутилкалар учун тикинлар; нометалл тикинлар; зинапоярдаги гиламларни махкамлаш учун таёқлар; попитрлар; кашта тикиш учун керги чамбараклар; ит чиқиндилари учун қоп берадиган нометалл стационар диспенсерлари; салфеткалар ва сочиқлар учун нометалл стационар диспенсерлари; суратлар учун рамкалар (хошиялаш); асалари уялари учун рамкалар; резервуарлар, металл ва тошдан ишланганларидан ташқари; ем-хашак панжаралари; сарпардалар учун роликлар; нометалл эшик тутқичлари; нометалл юмалоқ тутқичлар; баллиқ учун ҳовузчалар; секретерлар; металл ўриндиқлар; скамейкалар (мебель); суюқликлар учун нометалл катта идишлар; асалари уялари учун мумкатаклар; софалар; нометалл тикинлаб беркитиш воситалари; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкаллар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкалчалар; устрица чиғанокларининг табақалари; кумуш суви юритилган ойна (кўзгулар); стеллажлар; қаҳрабодан стерженлар; соябонлар учун тиргаклар; куроласлаҳалар учун тиргаклари; компьютерлар учун ғилдиракли столчалар (мебел); пардоз столчалари; бет-қўл ювиш столчалари (мебель); ёзув машинкалари учун столлар; расм солиш, чизмачилик учун столлар; уқалаш столлари; металл столлар; деворга махкамланадиган йўргаклаш учун столлар; арралаш дастгоҳ-столлари (мебель); ёзув столлари; дастурхон тузаш столлари; ғилдиракли дастурхон тузаш столлари (мебель); столлар; қўш оёқли нометалл нарвонлар (нарвонлар); нометалл нарвон-

лар; стуллар (ўриндиқлар); гўдаклар учун баланд стуллар; нометалл сандиқлар; эълонлар учун ёғоч ёки пластмассадан тахтачалар; табуретлар; оёқ ости табуретлари; шиша ва чинни ташиш учун таралар; аравачалар (мебель); сомондан тўқилган тасмалар; йўловчилар учун кўчма нометалл кема траплари; похол тўшаклар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун пластмассадан безаклар; асалари уялари; нометалл эшик тиргаклари; нометалл дераза ойналари тиргаклари; дафн урналари; эгилувчан қувурлар учун механик бўлмаган нометалл ўраш мосламалари; нометалл эшик фурнитураси; тобутлар учун нометалл фурнитура; каравотлар учун нометалл фурнитура; мебель жиҳозлари учун нометалл фурнитура; деразалар учун нометалл фурнитура; болалар юриш мосламалари; кийим-кечаклар учун ғилофлар (сақлаш учун); хайвонлар тулумлари; кушлар тулумлари; нометалл шарнирлар; шезлонглар; нометалл лангарчўплар; пардадеворлар (мебель); ҳужжатлар учун шкафлар; дори воситалари учун шкафлар; идиш-товоқлар учун шкафлар; озиқ-овқат маҳсулотларини сақлаш учун шкафлар; китоб шкафлари; қўйлақлар учун шкафлар; деворга ўрнатилган шкафлар; туфлилар учун нометалл шпилькалар; бамбукли пардалар; ипли матодан пардалар; планкалардан ички пардалар; ёғочдан тўқилган пардалар (мебел); ички дераза пардалари (мебел); деразалар учун тўқима матодан пардалар; камин экранлари (мебель); пластик ёрлиқлар; қаҳрабо; тортмали қутилар; ўйинчоқлар учун қутилар; асбоб-ускуналар учун нометалл қутилар; ёғоч ёки пластмассадан ясалган қутилар; нометалл ва тошдан бўлмаган почта қутилари; бутилкалар учун бўлмали қутилар.

22 Канатлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар; тўқимачилик ва синтетик материаллардан тентлар; елканлар; ўраб жойланмайдиган товарларни сақлаш ва транспортда ташиш учун қоплар; тикиладиган материаллар, қоғоздан, картондан, резинадан ва пластикадан бўлганларидан ташқари; тўқимачилик толали хом ашё материаллари ва уларнинг ўрнини босадиган материаллар; чилвирлар; қоғоз чилвирлар; ўраб боғлаш учун чилвирлар; брезент; тикмалаш ва сириб қоплаш учун пахта; фильтрловчи пахта; қамчилар учун арқонлар; ўраб боғлаш учун арқонлар; тикмалаш учун денгиз ўтлари; тўқимачилик мақсадлари учун углерод толалари; дрокдан тайёрланган тола; кокос толаси; тўқимачилик пластмасса толаси; рами толаси (хитой қичитқи ўти); тўқимачилик толаси; от қили; гамаклар; жут; мумланган пишиқ ип; матоли ташқи жалюзилар / матодан ишланган сиртки дарчалар;

нометалл канатлар; капок; пилла; зиғир хом ашёси (эзилган); ток новдаларини боғлаш учун тизимчалар; жалюзилар учун боғичлар; ўровлар ёки боғловлар учун нометалл тизимчалар; арғамчи зиналар; пахта момиғи; луб; қоғоз ёки картондан, резина, пластмассадан тўқима материаллар; тўқиладиган материаллар, резинали, пластмассали, қоғозли ёки картонли бўлганларидан ташқари; ўраб жойлаш материаллари (қистирмали, копламали), резинали, пластмассали, қоғозли ёки картонли бўлганларидан ташқари; ўраб жойлаш учун тўқима коплар (конвертлар, пакетлар); сочилувчан материалларни транспортда ташиш ва сақлаш учун коплар; мурдаларни транспортда ташиш учун коплар; почта коплари почта коплари / почта сумкалари; чўнтакли тўрлар, ёпиладиган оғзи бор тўрли кўтаргичлар; тўрлар учун иплар; қишлоқ хўжалик мақсадлари учун нометалл боғлов иплари; нометалл боғлов иплари; юк ортиш ва тушириш ишлари учун нометалл боғлов иплари; нометалл боғлов иплари; ёғоч кипиғи; бутилкалар атрофига похол тўқималар; зиғир тарандилари; пахта тарандилари; ипак тарандилари; чодирлар; елканлар (такелаж); елканли чанғи учун елканлар; елканли кемалар учун елканлар; каноптола; смолаланган парусинасидан вентиляция пардеворлари (шахталар учун); тикмалаш учун пат; ўрин-кўрпа ашёларини тикмалаш учун пат; ҳайвонларнинг юнгидан кўрпалар; кемалар учун толали материаллардан қистирмалар; момиқ (пат); гага момиғи; рафия (япроқли пальма толаси); юк ортиш ва тушириш ишлари учун нометалл қайишлар; каноп камарлар; қўй жуни; балиқчилик фермалари учун тўрлар; ҳайвонлар учун (тузок) тўрлар; маскировкалаш тўрлари; балиқчилик тўрлар; ҳайвонларни овқатлантириш учун тўрлар; сизаль; зичлаш учун похоллар; буғдой боғлари учун нометалл боғлаш воситалари; тўқимачилик мақсадлари учун ҳарир кварц шиша толаси; тўқимачилик шиша толаси; юкларни ташиш ва ортиб тушириш учун нометалл осма арқонлар; ёғоч параха; трикотаж матоларни ювиш учун сумкалар; толали тўқимачилик хом ашёси; синтетик материаллардан чодирлар; тўқимачилик материалларидан чодирлар; тўрсимон матолар; тикмалар учун ўтлар; автомобилларни шатакка олиш учун трослар; нометалл трослар; тикмалар учун пахта чиқиндилари; ипак чиқиндилари (тикмалар учун материаллар); жун чиқиндилари; пахта хом ашёси; транспорт воситалари учун ўлчовсиз жилдлар; камуфляж ғилофлари; шойи хом ашёси; аппаратли жун; туя жуни; дағал жун (тикма материал); тикмалар учун жун; ёғоч жуни; камволь жуни; ишлов берилмаган ёки ишлов берилган

жун; қўй жуни; суратларни илиш учун боғичлар; кўтарма деразалар учун боғичлар; чўчка жуни.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари, ҳаворийча рўмоллар; банданалар (рўмоллар); ич кийим; терни шимадиган ич кийим; беретлар; блузалар; боа (горжеткалар); боди (аёллар ички кийими); боксёрлар (шортилар); ботилонлар; чанғичиларнинг ботинкалари; спорт ботинкалари; брижилар; шимлар; бутсилар; сийнабандлар; пиймалар (фетр этиклар); ёқалар (кийимлар); ечиб қўйиладиган ёқалар; эркакча қўйлақлар учун қистирмалар; юзни бекитиб турадиган тўрлар (кийимлар); габардинлар (кийимлар); калишлар; галстуклар; учлари кенг бантли галстуклар; гамашлар (иссиқ пайпоқносски буюмлари); гетралар; этикларнинг қўнжлари; грациялар; жерси (кийимлар); нимчалар; трикотаж спорт буюмлари; трикотаж буюмлар; пошналар; капюшонлар (кийимлар); шляпалар учун каркаслар (остовлар); кийим-кечаклар учун чўнтақлар; кашне; кимоно; соябонлар (бош кийими); фуражклар учун соябонлар; колготкалар; комбинациялар (ички кийимлар); комбинезонлар (кийимлар); сув чанғилари учун комбинезонлар; корсажлар (аёллар ички кийимлари); корсетлар (ички кийимлар); костюмлар; чўмилиш костюмлари; маскарад костюмлари; пляж костюмлари; гимнастикачиларнинг кийимлари; курткалар (кийимлар); жун материалдан курткалар (кийимлар); балиқчилар курткалари; легинсилар (иштонлар); ливреялар; лифлар; спорт майкалари; манжеталар; манишкалар; мантильялар; манто; ухлаш учун ниқоблар (кийимлар); мўйналар (кийимлар); митенкалар; митралар (черков бош кийими); муфталар (кийимлар); оёқлар учун нозлектр муфталар; пойабзаллар учун пошна ости қопламалари; болалар ошхўраклари, қоғозлиларидан ташқари; мўйнали ёпинчиклар; сартарошлар ёпинчиклари; қулоқпўшлар (кийимлар); носкилар; терни шимиб олувчи носкилар; пляж пойабзали; спорт пойабзали; пойабзал; ипли кийимлар; устки кийимлар; тайёр кийимлар; автомобилчилар учун кийимлар; велосипедчилар учун кийимлар; гимнастикачилар учун кийимлар; сунъий чармдан тикилган кийимлар; чарм кийимлар; сув ўтказмайдиган кийимлар; формали кийимлар; кийим-кечаклар; пойабзал учун металл зих; орари (черков кийими); пальто; панталонлар (ички бельё); паркалар; пелериналар; қўлқоплар (кийимлар); чанғичилар учун қўлқоплар; пижамалар; плавкалар; пластронлар; бўйинга боғлайдиган рўмоллар; кўкрак чўнтақлари учун дастрўмоллар; аёллар қўйлақлари; бош учун боғловлар (кийимлар); боғловлар; носкилар учун боғловлар; пайпоқлар учун

боғловлар; тайёр астарлар (кийим элементлари); қўлтиқликлар; тагчармлар; кийимни тутиб туриш учун икки елка оша тортиб қўйиладиган шим тасмаси; қўнжсиз ботинкалар; боғичли қўнжсиз ботинкалар; пуловерлар / свитерлар; пончо; белбоғлар (ички кийимлар); белбоғлар (кийимлар); белбоғли ҳамёнлар (кийимлар); чақалоклар учун сарполар (кийимлар); пойабзалнинг сирғалишига тўскинлик қиладиган мосламалар; пайпоқлар учун икки қаватли товонлар; пойабзал учун бахялар; ризалар (черков либослари); эркаклар қўйлаклари; сабо (пойабзал); сандалиялар; хаммом сандалиялари; этиклар; сарафанлар; сарилар; саронглар; пойабзал учун бошлиқлар; патаклар; ибодат кийими; хаммом шиппаклари; тогалар; трикотаж (кийимлар); трусиклар; гимнастика туфлилари; хонада кийиладиган туфлилар; туфлилар; дўппилар; саллалар; бош кийимлар; фартуклар (кийимлар); дзюдо формаси; карате формаси; футболкалар; халатлар; чўмилиш халатлари; цилиндрлар; пойабзалнинг уч қисмлари; пайпоқлар; терни шимиб олувчи пайпоқлар; шол рўмоллар; шапкалар (бош кийимлари); латтали шапкалар (кийимлар); душ учун қалпоқчалар; чўмилиш қалпоқчалари; шарфлар; бутсилар учун тишлар; шляпалар; болалар иштончалари (ички кийимлар); початасмалар; пўстинлар; эспадриллалар; юбкалар; ички юбкалар; юбкашортиклар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннархни таҳлил қилиш; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия хужжатларини юритиш; ҳисоб варағидан кўчирма; товарларни намойиш этиш; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (истеъмол товари шаклидаги ахборот); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид текширув; маркетингга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйи-

ча маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; босма нашр шарҳлари; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун рўзномаларга обуналарни ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларидан ахборот излаш; кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимида товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; иқтисодий тахминлаш; аукцион савдо; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи ва чакана савдоси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати; реклама шчитлари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш/ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; хужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; статистикага оид маълумотларни йиғиш

ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; меҳмонхона ишларини бошқариш; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; шахсий талабларни қондиришда қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқариш; тез-тез саёҳатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машинаёзув хизматлари; учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; котибият хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографлар хизматлари; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; фотонусха кўчириш хизматлари; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари; кредит агентликлари; қарзларни ундириб бериш агентликлари; кўчмас мулк операциялари бўйича агентликлар; молиявий таҳлил; хонадонлар ижараси; коворкинг офислар ижараси / турли мутахассисларнинг ҳамкорликда ишлашлари учун офислар ижараси; кўчмас мулк

ижараси; офислар ижараси (кўчмас мулк); қишлоқ хўжалик корхоналари ва фермалар ижараси; молиявий ижара; жамғарма банклари; хонадонлар билан шуғулланувчи бюролар (кўчмас мулк); ижара тўловларини ундириш; йўл чекларини чиқариш; кредит карточкаларини чиқариш; қимматли қоғозларни чиқариш; инвестициялаш; суғурта масалалари бўйича ахборот; молиявий ахборотлар; клиринг; суғурта масалалари бўйича маслаҳатлар; молия масалалари бўйича маслаҳатлар; қарздорлик масалалари бўйича маслаҳат бериш; биржа нархлари; гаров эвазига кредит тақдим этиш; савдо-саноат фаолиятини тугатиш (молиявий хизматлар); даллолчилик; молиявий менежмент; пул алмаштириш; масофадан туриб банк хизматларини кўрсатиш; дебет карточкалари бўйича хизмат кўрсатиш; кредит карточкалари бўйича хизмат кўрсатиш; фактор операциялари; нақд пул ва имзоларни йиғишни ташкиллаштириш; қурилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкил этиш; антиқий буюмларни баҳолаш; қимматбаҳо зеб-зийнатларни баҳолаш; доимий ўрмонларни молиявий баҳолаш; маркаларни баҳолаш; кўчмас мулкни баҳолаш; нумизматика предметларини баҳолаш; санъат асарларини баҳолаш; юнгни молиявий баҳолаш; молиявий баҳолашлар (суғурта, банк операциялари, кўчмас мол-мулк кабиларни); таъмирлаш нархини молиявий баҳолаш; электрон ҳисоб тизимларига пул маблағларини ўтказиш; кафиллик; биржа воситачилиги; кўчмас мулк операцияларида воситачилик; углеродли кредитларни амалга оширишда воситачилик; суғуртада воситачилик; учинчи шахслар учун клуб карталари орқали чегирмалар тақдим этиш; ссудалар тақдим этиш (молиялаштириш); гаров эвазига ссудалар тақдим этиш; чекларни ҳақиқийликка текшириш; фондларни жойлаштириш; ҳайрия маблағларини йиғиш; акциялар ва облигациялар билан воситачилик операциялари; молиявий ҳомийлик; ипотека ссудалари; бўлиб-бўлиб тўлаш билан қайтариладиган ссудалар; суғурталаш; ҳаётни суғурталаш; касалликдан суғурталаш; бахтсиз ҳодисалардан суғурталаш; денгиздаги бахтсиз ҳодисалардан суғурталаш; ёнғиндан суғурталаш; турар жой фондларини бошқариш; кўчмас мулкни бошқариш; учинчи шахслар учун тўловлар ўрнини тўлдиришни молиявий бошқариш; актуарий хизматлари; банк хизматлари; пенсияларни тўлаш бўйича хизматлар; муддатидан илгари шартли равишда озод қилинганлар учун кафиллика олиш бўйича хизматлар; васийлик хизматлари; резерв фондлари хизматлари / жамғарма фондлари хизматлари; божхона брокерлари молиявий хизматлари; ўзаро ёрдам фондларини тузиш;

молиялаштириш; сейфларда сақлаш; қиммат-баҳо буюмларни сақлаш, солиқ экспертизаси.

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш; асфальтлаш; чуқур нефт ва газ қудуқларини бурғилаш; қудуқларни бурғилаш; тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни қайта тиклаш; кийимларни таъмирлаш / кийимларни янгилаш; шиналардаги протекторларни қайта тиклаш; покришкаларни вулканизациялаш (таъмирлаш); иншоотларни герметизациялаш (қурилиш); бельёларни дазмоллаш; кийим-кечакларни буғ билан дазмоллаш; дезинфекция; дератизация; тоғ-руда саноати фойдали қазилмаларини қазиб олиш; картрижларни тўлдириш (тонерларни); транспорт воситаларининг аккумуляторларини зарядлаш; пичокларни чархлаш; иншоотларни излояциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборотлар; қурилиш масалалари бўйича ахборотлар; ғишт териш; парчинлаш; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; локлаш; қайта оқартириш; қурилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; кўчаларга тош ётқизиш; дераза ойналарини ювиш; транспорт воситаларини ювиш; қурилиш ишлари устидан назорат қилиш (назоратли бошқарув); мусиқа асбобларини созлаш; мебелни тикмалаш; коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситаларига коррозияга қарши ишлов бериш; жилвир қоғоз билан ишлов бериш; жилвиртош ёки қум билан ишлов бериш; сейф-хоналарига техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; гулқоғозларни ёпиштириб чиқиш; пешлавҳаларни бўяш ва янгилаш; биноларни тозалаш (ташқи сиртини); транспорт воситаларини сайқаллаш; транспорт воситаларининг бузилиши, шикастланишида ёрдам кўрсатиш; бульдозерлар прокати; дренаж насослари прокати; идишларни қуриштириш учун машиналар прокати; кўчаларни тозалаш учун машиналар прокати; тозалаш учун машиналар прокати; юк кўтариш кранлари (қурилиш ускунаси) прокати; идиш ювиш машинаси прокати; кир ювиш машинаси прокати; қурилиш техникаси прокати; экскаваторлар прокати; кабел ўтказиш; техник-газ чилангарлик ва сув ўтказиш ишлари; тош-қурилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёқчилик ишлари; дурадгорлик ишлари; сув ости таъмирлаш ишлари; сувоқчилик ишлари; очик конларни қазиб; секретри бор кулфларни таъмирлаш; ёмғирдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; куёшдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; горелкаларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш;

кинопроекторларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; самолётларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; сейфларни таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; соатларни қараб туриш ва таъмирлаш; электр узатиш линияларини таъмирлаш; нососларни таъмирлаш; мебел қопламаларини таъмирлаш; пойабзалларни таъмирлаш; кийим-кечакларни таъмирлаш; фотоаппаратларни таъмирлаш; мебелларни реставрация қилиш; мусиқа асбобларини реставрация қилиш; санъат асарларини реставрация қилиш; транспорт воситаларига мой суркаш; қурилиш иншоотларини бузиб ташлаш; омборхоналарни қуриш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига хизмат кўрсатувчи станциялар (ёқилғи қуйиш ва хизмат кўрсатиш); тиббий асбобларни стериллаш; кир ювиш; бельёларни ювиш; дамбалар қурилиши / тўлқинқайтаргичлар қурилиши; қувурларни қурилиш ва техник хизмат кўрсатиш; сувости қурилиши; портлар қуриш; саноат корхоналарини қуриш; ярмарка киосклари ва павильонларни қуриш; кемасозлик; биноларни йиғиштириш (ички қисмини); қорларни тозалаш; кўчаларни тозалаш; зараркундаларни йўқотиш, қишлоқ хўжалиги, аквакинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркундаларидан ташқари; ғилдиракларни балансировка қилиш бўйича хизматлар; зараркундалар билан қурашиш бўйича хизматлар, қишлоқ хўжалиги, аквакинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркундаларидан ташқари; қатламларнинг гидравлик ёрилиши бўйича хизматлар; сунъий қор қатламини юзага келтириш бўйича хизматлар; кир ювиш хоналари хизматлари; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; лифтларни ўрнатиш ва таъмирлаш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; қўриқлаш сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш; печларни ўрнатиш ва таъмирлаш; телефонларни ўрнатиш ва таъмирлаш; ҳавони кондициялаш учун қўлланиладиган қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; ўт ўчириш сигнализацияларини ўрнатиш ва таъмирлаш; совутиш жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; электр асбобларини ўрнатиш ва таъмирлаш; ошхона жиҳозларини ўрнатиш; компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; офис техникаси ва жиҳозларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электр қурилмалар ишлашидаги шовқинларни бартараф қилиш; сунъий ҳовузларга қараш; мебелларга қараш; мўрконларни тозалаш; буғ қозонларини тозалаш ва таъмирлаш; кийим-кечакларни тозалаш; қуруқ тозалаш; транспорт воситаларини

тозалаш; шаклдор бельёларни тозалаш; чарм буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парвариш-лаш; мўйнали буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш; авиаташувлар; автобуслар ижараси; сув транспорти ижараси; гаражлар ижараси; транспорт воситалари учун усти берк тўхтаб туриш жойлари ижараси; учиш аппаратлари ижараси; автотранспортларнинг тўхтаб туриши учун жойлар ижараси; омборхоналар ижараси; тракторлар ижараси; саёҳатлар учун чипталарни брон қилиш; саёҳатларни брон қилиш; транспорт воситаларини брон қилиш; шатакка олиш; бузилиб қолган транспорт воситаларни шатакка олиш; бутилкаларга қуйиш / бутилкаларга қуйиш хизматлари; сув тақсимлаш; газеталарни етказиб бериш; хат-хабарларни етказиб бериш; пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш, почта орқали буюртма қилинган товарларни етказиб бериш; гулларни етказиб бериш; учинчи шахслар учун сунъий йўлдошларни учириш; қатнов (ҳаракат) масалалари бўйича ахборот; транспортда ташиш масалалари бўйича ахборот; товарларни омборхоналарда сақлаш масалалари бўйича ахборот; транспорт логистикаси; кутқариш (транспортда) операциялари; круизлар ташкил қилиш; саёҳатларни ташкиллаштириш; туристик маршрутлар учун транспортларни ташкил қилиш; зирҳли транспорт воситаларида ташиш; юк автотранспортларида ташиш; от қўшилган транспортларда ташиш; чиқиндиларни ташиш ва сақлаш; жиҳозларни ташиш; биржа (лихтер)ларда ташиш; паромларда ташиш; кўчиш вақтида ташиш; саёҳатчиларни транспортда ташиш; кўрикчи назорати остида қимматбаҳо буюмларни ташиш; автобусларда ташиш; автомобилларда ташиш; баржаларда ташиш; сув транспортида ташиш; темир йўл орқали ташиш; денгиз орқали ташиш; йўловчиларни ташиш; дарё транспортида ташиш; санитария транспорти орқали ташиш; трамвайда ташиш; юкларни бир жойдан бошқа жойга олиб бориб қўйиш; чўккан кемаларни кўтариш; банкоматларни нақд пул билан тўлдириш; денгиз транспортида ташишда воситачилик; транспортда ташишда воситачилик; фрахтлаш вақтида воситачилик; транспортларнинг ҳаракат маршрутлари бўйича маълумотлар тақдим этиш; автомобиллар прокати; вагонлар прокати; ғаввослик кўнғироқлари прокати; ғаввослик костюмлари прокати; пойга машиналари прокати; учиш аппаратлари учун двигателлар прокати; темир йўл таркиблари прокати; ногиронлар креслолари прокати; товарларни сақлаш учун

контейнерлар прокати; отлар прокати; музлатиш камералари прокати; навигация тизимлари прокати; рефрижераторлар прокати; транспорт воситалари прокати; электр вино шакфлари прокати; юк ортиш-тушириш ишлари; юк тушириш ишлари; электр энергияси тақсимоли; энергияни тақсимлаш; товарларни қадоқлаш; иккиламчи хом ашёни (транспортда) йиғиш; муз ёриш хизмати; лоцман хизмати; ичимлик суви билан таъминлаш; саёҳатчиларга ҳамроҳлик қилиш; қувурлар орқали ташиш; товарларни ўраб-жойлаш; шлюзларни бошқариш; автомобилларни тўхтаб туриш жойлари хизматлари; ҳайдовчилар хизматлари; сувда сайр қилиш транспорти хизматлари; каршеринг хизматлари; курьерлар хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш); мол-мулкни кутқариш бўйича хизматлар; кемаларни кутқариш бўйича хизматлар; совғаларни ўраб-жойлаш бўйича хизматлар; сув ости кутқариш хизматлари; такси хизматлари; транспорт хизматлари; туристик саёҳатлар учун транспорт хизматлари; хат-хабарларни франкирлаш; фрахт (товарларни кемаларда ташиш); фрахтлаш; маълумотлар ёки ҳужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; қайиқларни сақлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юкларни экспедирлаш.

40 Материалларга ишлов бериш; Қоғозни апропирлаш; тўқимачилик маҳсулотларини апропирлаш; чиқиндиларни қайта тиклаш; вулканизация (материалларга ишлов бериш); терига ишлов бериш; мевалардан шарбатини сиқиб чиқариш; тикувчилик; гальванизация / рухлаш; гальваник қоплама; ўймакорлик; зарарли материалларни зарарсизлантириш; ҳавони бадбўй ҳидини йўқотиш; тозалаб ишлов бериш / оқартириб ишлов бериш; ошлаш; металларни тоблаш; озик-овқат маҳсулотларини музлатиш; зарҳаллаш; гальваник зарҳаллаш; материалларга ишлов бериш масалалари бўйича ахборот; кадмий қоплаш; газламаларни каландрада силлиқлаш; озик-овқат маҳсулотлари ва ичимликларини консервалаш; озик-овқат маҳсулотларини дудлаш; тери бўяш; мўйналарни бўяш; пойабзалларни бўяш; тўқимачилик маҳсулотларини бўяш; матоларни бўяш; ламинациялаш; литография; металл қуйиш; мўйналарни пардозлаш; оқартириш; мислаш; тулумларни тўлдириш; магнитлаш; никеллаш; абразив ишлов бериш; қоғозга ишлов бериш; сувга ишлов бериш; ёғочга ишлов бериш; киноплёнкага ишлов бериш; терига ишлов бериш; мато қирраларига ишлов бериш; металларга ишлов бериш; мўйнага ишлов бериш; мўйналарга қуяга қарши воситалар билан ишлов бериш; чиқиндиларга ишлов бериш (қайта ишлаш); тўқимачи-

лик буюмларига куяга қарши воситалар билан ишлов бериш; матоларни, сув ўтказмайдиган қилиш учун матоларга ишлов бериш; ғижим бўлмаслик учун матоларга ишлов бериш; ўтга чидамли бўлиши учун матоларга ишлов бериш; тўқимачилик маҳсулотларини қайта ишлаш; жунга ишлов бериш; санъат асарларини рамкага солиш; сирт қопламасини қўллаш орқали ойналарни бўяш; ҳавони софлаш; газламаларни оқартириш; ҳавони тозалаш; кавшарлаш; кийим-кечакларни қайта тикиш; ахлат ва чиқиндиларни қайта ишлаш; нефтни қайта ишлаш; расмларни босиб чиқариш; фотосуратларни босиб чиқариш; офсет босма; металлларга зарҳал қоплаш; полиграфия; абразивлар ёрдамида сайқаллаш; ун тортиш; кийим-кечаклар тикиш; бойлерлар прокати; тўкув машиналари прокати; генераторлар прокати; иқлимий жиҳозлар прокати / кондиционерлар прокати; қўшимча иситиш асбоблари прокати; фотоплёнкаларни проявка қилиш; кулолчилик ишлари; темирчилик ишлари; учинчи шахслар учун буюртма бўйича йиғув-монтаж ишлари; муқовалаш ишлари; пайвандлаш ишлари; шишадамгарлик ишлари; эгар саррожлик ишлари; толқон қилиш; газламани бичиш; материалларни тилиш; аралашмалардан тозалаш; ёғочни кесиш ва ишлов бериш; мўйналарни сатинлаб сайқаллаш; кумуш хал билан қоплаш; ахлат ва чиқиндиларни ёкиш; лазер ёрдамида кесиш; тандалаш (тўқимачилик); чиқиндиларни ва қайта ишланган материалларни саралаш (ишлов бериш); фото композициялар тузиш; материалларни қавиш; материалларни йўниш; мовут босиш; автомобил ойналарини қорайтириш; қорамол сўйиш; ахлат ва чиқиндиларни йўқотиш; газламаларнинг киришиши; тиш техниклари хизматлари; криоконсервация хизматлари; калит ясаш бўйича хизматлар; бўяш хизматлари; кум пуркаб ишлов бериш хизматлари; электр энергияси ишлаб чиқариш хизматлари; тикувчилик хизматлари; буюртма асосида мўйналарга шакл бериш; фотогравировка; фрезерлаш; хром қоплаш; рангларни ажратиш; матога трафарет босиш; оптик ойнани силлиқлаш.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар; никоҳ агентликлари; детектив агентликлар; тунги хавфсизликни таъминлаш бўйича агентликлар; болаларни асраб олиш бўйича агентликлар; арбитраж; Интернет тармоғида домен номларини ижарага бериш; сейфларни ижарага бериш; бальзамлаш; дафн маросимларини ўтказиш бўйича бюролар; топилган буюмларни қайтариш;

алоҳида эътиборли ходисалар учун кабуларлар учуриш; юкларни текшириш; генеалогик тадқиқотлар; юридик тадқиқотлар; интеллектуал мулк масалалари бўйича маслаҳатлар; моддий ҳимоя қилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; юридик шахслар учун интеллектуал мулк соҳаси бўйича назорат ўрнатиш; хавфсизлик сигнализацияси тизимлари назорати; кремация; интеллектуал мулкни лицензиялаш; дастурий таъминотни лицензиялаш (юридик хизматлар); диний йиғилишларни ташкил этиш; секретри бор қулфларни очиш; тўй тантаналарини режалаштириш ва ташкиллаштириш; йўқолган одамларни қидириш; кимоно кийишда ёрдамлашиш; судда манфаатларни тақдим этиш; болаларга қараб туриш; уй ҳайвонларига қараб туриш; диний маросимларни ўтказиш; одатий расм-русумларни ўтказиш; корхонанинг хавфсизлик ҳолатини текшириш; оқшом кийимлари прокати; ўт ўчиргичлар прокати; кийим-кечаклар прокати; ёнғин сигнализаторлари прокати; домен номларини рўйхатдан ўтказиш (юридик хизматлар); шахсий ёзишмаларни таҳрир қилиш; жисмоний шахслар ҳақидаги маълумотларни йиғиш; ўт ўчириш хизматлари; астрологлар маслаҳатлари; маънавий соҳада маслаҳатлар; шахсий гардероб услуби соҳасидаги маслаҳатлар; жамоат жойларида ҳамроҳлик қилиш (компаньонлар); гороскоплар тузиш; муаллифлик ҳуқуқи ишларини бошқариш; юридик лицензияларни бошқариш; карта билан фол очиш хизматлари; учрашувлар ёки танишувлар уюштириш бўйича клублар хизматлари; хавфсизлик хизматлари; тортишувларни суддан ташқариш ҳал этиш бўйича хизматлар; итларни сайр қилдириб юриш бўйича хизматлар; ўғирланганнинг жойини аниқлаш бўйича хизматлар; юридик ҳужжатларни тайёрлаш бўйича хизматлар; эгалари йўқлигида уйларда яшаб туриш бўйича хизматлар; тортишувларни ҳал этиш бўйича хизматлар; дафн этиш хизматлари; онлайн ижтимоий тармоқлар хизматлари; шахсий соқчилар хизматлари; учинчи шахслар учун шартномалар музокаралари билан боғлиқ юридик хизматлар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластические материалы; удобрения; составы для тушения огня; препараты для закалки и пайки металлов; препараты для консервирования пищевых продуктов; дубильные вещества; клеящие вещества для промышленных целей; агар-агар; азот;

актиний; алкалоиды; альгинаты для пищевой промышленности; альгинаты для промышленных целей; альдегид кротонный; альдегидаммиак; альдегиды; америций; амилацетат; аммиак (летучая щелочь) для промышленных целей; аммиак жидкий безводный; аммиак; ангидрид уксусной кислоты; ангидриды; антидетонаторы для топлива двигателей внутреннего сгорания; антинакипины; антиоксиданты для производства косметики; антиоксиданты для производства пищевых добавок; антиоксиданты для производства фармацевтических продуктов; антиоксиданты для промышленности; антистатики, за исключением бытовых; антифризы; аппреты для текстильной промышленности; аргон; арсенат свинца; астатин; ацетат алюминия; ацетат кальция; ацетат свинца; ацетат целлюлозы необработанный; ацетаты (химические вещества); ацетилен; ацетон; бактерии энтологические (химические препараты, используемые при производстве вин); бальзам из гурьюна для изготовления олиф, лаков; барий; бариты; белки (животные или растительные, сырье); белки животные (сырье); белки йодистые; белки солодовые; бензол; бензол сырой; бентонит; беркелий; бикарбонат натрия для химических целей; биоксалат калия; бихромат калия; бихромат натрия; бокситы; бром для химических целей; бумага альбуминовая; бумага баритовая; бумага для диазирования; бумага для светоконверсии; бумага индикаторная химически; бумага лакмусовая; бумага реактивная, за исключением используемой для медицинских или ветеринарных целей; бумага самовирающая (фотография); бумага селитренная; бумага сенсibilизированная; бумага фотометрическая; бура; вар садовый / замазки восковые для прививки деревьев; вещества агглютинирующие для бетона; вещества для газоочистки; вещества для матирования; вещества для отделения и разложения жиров; вещества для предотвращения спуска чулочной петли; вещества для умягчения воды; вещества для флуатирования; вещества дубильные; вещества и материалы клеящие для промышленных целей; вещества поверхностно-активные; вещества подслащающие искусственные (химические препараты); вещества расщепляющиеся для получения ядерной энергии; вещества связующие для литейного производства; вещества химические для вспенивания бетона; вещества химические для выделки кожи; вещества химические для изготовления красок; вещества химические для изготовления пигментов; вещества химические для разжижения крахмала (вещества обесклеивающие); вещества, предохраняющие цветы от

увядания; вещества, способствующие сохранению семян; вискоза; висмут; висмут азотистокислый для химических целей; витамины для пищевой промышленности; витамины для производства косметики; витамины для производства пищевых добавок; витамины для производства фармацевтических продуктов; витерит; вода дистиллированная; вода морская для промышленных целей; вода подкисленная для перезарядки аккумуляторов; вода тяжелая; водород; водоросли морские (удобрения); гадолиний; газопоглотители (химически активные вещества); газы защитные для сварки; газы отвержденные для промышленных целей; газы пропиленовые для аэрозолей; галлат висмута основной; галлий; гамбир (дубильное вещество); гелий; гель электрофоретический; гены семян для сельскохозяйственного производства; гидразин / диамид; гидрат алюминия; гидраты; гипосульфиты; глазури для керамики; гликоли; глина вспученная для гидропонных культур (субстрат); глина фарфоровая (белая); глинозем; глицериды; глицерин для промышленных целей; глюкоза для пищевой промышленности; глюкоза для промышленных целей; глюкозиды; плотен для пищевой промышленности; глютен для промышленных целей; гольмий; гормоны для ускорения созревания фруктов; горшочки торфоперегнойные для садоводства и огородничества; графит для промышленных целей; гуано; гумус; декстрин (аппрет); детергенты, используемые в производственных процессах; дефолианты; диастазы для промышленных целей; диатомит / кизельгур диоксид марганца; диоксид титана для промышленных целей; диоксид циркония; диспергаторы для масел; диспергаторы для нефти; дисперсии пластмасс; диспрозий; дихлорид олова; добавки для бензина очищающие; добавки керамические, используемые при обжиге (гранулы и порошок); добавки химические для буровых растворов; добавки химические для инсектицидов; добавки химические для масел; добавки химические для моторного топлива; добавки химические для фунгицидов; доломит для промышленных целей; древесина дубильная; европий; желатин для использования в фотографии; желатин для промышленных целей; жидкости вспомогательные для использования с абразивами; жидкости для гидравлических систем; жидкости для десульфатирования электрических аккумуляторов; жидкости для усилителя рулевого управления; жидкости тормозные; жидкость магнитная для промышленных целей; жидкость трансмиссионная; замазки для трещин в деревьях (лесное хозяйство); замазки стекольные; замедлители для ядерных реакто-

ров; земля диатомовая; земля фуллерова для текстильной промышленности; известь хлорная; изотопы для промышленных целей; ионообменники (препараты химические); иттербий; иттрий; йод для промышленных целей; йод для химических целей; йодид алюминия; йодиды щелочных металлов для промышленных целей; казеин для пищевой промышленности; казеин для промышленных целей; каинит; калий; калий щавелевокислый; калифорний; каломель (хлорид ртути); камедь сенэгалская для промышленных целей; камень винный, за исключением используемого для фармацевтических целей; камфора для промышленных целей; карбид кальция; карбид кремния (сырье); карбиды; карбонат кальция; карбонат магния; карбонаты; карбюраторы (металлургия); кассиопий (лютеций); катализаторы; катализаторы биохимические; катеху (дубильный экстракт); каустики для промышленных целей; квасцы; квасцы алюминиево-аммониевые; квасцы алюминиевые; квасцы хромовые; квебрахо для промышленных целей; кетоны; киноплёнки сенсibilизированные неэкспонированные; кислород; кислота азогнал; кислота антраниловая; кислота бензойная; кислота борная для промышленных целей; кислота винная; кислота вольфрамовая; кислота галловая для производства чернил; кислота галлодубильная / танин; кислота глутаминовая для промышленных целей; кислота дубильная; кислота йодноватая; кислота карболовая для промышленных целей; кислота лимонная для промышленных целей; кислота молочная; кислота муравьиная; кислота надсерная; кислота олеиновая; кислота пикриновая; кислота пирогалловая; кислота салициловая; кислота себациновая; кислота серная; кислота сернистая; кислота соляная; кислота стеариновая; кислота угольная; кислота уксусная; кислота фосфорная; кислота фтористоводородная; кислота хлористоводородная; кислота холевая; кислота хромовая; кислота щавелевая; кислоты; кислоты бензолного ряда; кислоты жирные; кислоты минеральные; кислоты мышьяковистые; клетки ствольные, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; коллаген для промышленных целей; коллодий; компост; консерванты для пива; консерванты для фармацевтической промышленности; кора мангрового дерева для промышленных целей; корье дубильное; крахмал для промышленных целей; кремний; креозот для химических целей; криптон; ксенон; ксилен; ксилол; культуры из биологических тканей, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; культуры из микроорганизмов, за исклю-

чением используемых для медицинских или ветеринарных целей; кюриль; лактоза (сырье); лактоза для пищевой промышленности; лактоза для промышленных целей; лантан; лед сухой (диоксид углерода); лецитин (сырье); лецитин для пищевой промышленности; лецитин для промышленных целей; лигий; магнезиты; манганаты; масла для дубления кожи; масла для обработки выделанной кожи; масла для обработки кожи в процессе ее изготовления; масла для сохранения пищевых продуктов; масло трансмиссионное; масло хлорированное антраценовое для защиты растений; масса бумажная; масса древесная; мастика для прививки деревьев; мастики для кожи; мастики для шин; мастики масляные (шпатлевки); материалы для абсорбции масел синтетические; материалы для пайки; материалы керамические в виде частиц для использования в качестве фильтрующих средств; материалы фильтрующие (необработанные пластмассы); материалы фильтрующие (неорганические вещества); материалы фильтрующие (растительные вещества); материалы фильтрующие (химические вещества); медный купорос / сульфат меди (медь сернокислая); металлоиды; металлы щелочноземельные; металлы щелочные; метан; метилбензен; метилбензол; мука для промышленных целей; мука из тапиоки для промышленных целей; мука картофельная для промышленных целей; мыла металлические для промышленных целей; мышьяк; мягчители для кожи, за исключением масел; мягчители для промышленных целей; навоз; натрий; натрия гипохлорит; нафталин; нашатырь; нейтрализаторы токсичных газов; неодим; неон; нептуний; нитрат аммония; нитрат урана; нитраты; окислители (химические добавки для моторного топлива); окись азота; окись бария; окись урана; оксалаты; оксид лития; оксид свинца; оксид сурьмы; оксид хрома; оксиды кобальта для промышленных целей; оксиды ртути; оливин (силикатный минерал); орешки чернильные (дубильные); осветлители; осветлители для вин; осветлители для текстильных изделий; осветлители и консерванты для пива; осветлители сусла; ослабители фотографические; основания (химические вещества); отбеливатели для восков; отбеливатели для жиров; отходы органические (удобрения); пектин для пищевой промышленности; пектин для промышленных целей; пектины для использования в фотографии; перборат натрия; перегной для удобрения почвы; перкарбонаты; пероксид водорода для промышленных целей; персульфаты; перхлораты; песок формовочный; пластизоли; пластинки сенсibilизированные для офсетной печати;

пластинки ферротипные (фотография); пластификаторы; пластмассы необработанные; пленки сенсibilизированные рентгеновские неэкспонированные; плутоний; покрытия для линз очков химические; полоний; поташ; поташ водный; почва для выращивания растений; празеодим; предохранители для каучука; предохранители для консервации каменной кладки, за исключением красок и масел; предохранители для консервации кирпичной кладки, за исключением красок и масел; предохранители для цемента, за исключением красок и масел; предохранители для черепицы, за исключением красок и масел; препараты бактериальные не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические для ацетификации; препараты бактериологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты биологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты вулканизирующие; препараты диагностические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты для восстановления грампластинок; препараты для выделки кожи; препараты для выделки шкур; препараты для закалки металлов; препараты для закрепления (фотография); препараты для затемнения стекла; препараты для затемнения эмалей; препараты для отделения и отклеивания; препараты для отжига металлов; препараты для отпуска металлов; препараты для предотвращения потускнения линз; препараты для предотвращения потускнения стекла; препараты для придания водонепроницаемости цементу, за исключением красок; препараты для регулирования роста растений; препараты для снятия обоев; препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях; препараты для текстильной промышленности, используемые при валянии; препараты для удаления накипи, за исключением используемых для бытовых целей; препараты для удобрения; препараты для фотовспышек; препараты для цинкования / препараты для гальванизации; препараты для чистовой обработки стали; препараты для шлихтования; препараты из животного угля; препараты из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; препараты коррозионные; препараты криогенные; препараты обезживающие для промышленных целей; препараты обезжиривающие, используемые в производственных процессах; препараты обесклеивающие; препараты обесцвечивающие для масел; препараты обесцвечивающие для промышленных целей; препараты промышленные для тендеризации (размягчения) мяса; препараты промышленные для ускоре-

ния процесса приготовления пищевых продуктов; препараты против накипи; препараты с микроэлементами для растений; препараты увлажняющие для текстильных целей; препараты увлажняющие, используемые при крашении; препараты увлажняющие, используемые при отбеливании; препараты ферментативные для пищевой промышленности; препараты ферментативные для промышленных целей; препараты фильтрующие для промышленного производства напитков; препараты химические для защиты винограда от болезней; препараты химические для защиты винограда от милдью; препараты химические для защиты злаков от головни; препараты химические для конденсации; препараты химические для копчения мяса; препараты химические для лабораторных анализов, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; препараты химические для научных целей, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; препараты химические для облегчения легирования металлов; препараты химические для удаления нагара в двигателях; препараты, используемые при валянии; препараты, обеспечивающие экономное использование топлива; препараты, обеспечивающие экономное использование угля; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку, за исключением красок; препараты, препятствующие прорастанию семян овощных культур; продукты дистилляции древесного спирта; продукты обработки хлебных злаков побочные для промышленных целей; продукты химические для консервирования пищевых продуктов; производные бензола; производные целлюлозы (химические вещества); прометий; протактиний; протеины (необработанные); протеины для пищевой промышленности; протеины для производства пищевых добавок; протеины для промышленности; протравы для металлов; радий для научных целей; радон; растворы антипенные для аккумуляторов электрических; растворы буровые; растворы для цианотипии; растворы для цинкования / растворы для гальванизации; растворы солей серебра для серебрения; растворы тонирующие (фотография); реактивы химические, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; рений; ртуть; рубидий; сажа газовая для промышленных целей; сажа для промышленных или сельскохозяйственных целей; сажа ламповая для промышленных целей; самарий; сахарин; селен; селитры; сера; серебро азотнокислое; сероуглерод; силикаты; силикаты алюминия; силиконы; скандий; слой почвы пахот-

ный; смеси формовочные для изготовления литейных форм; смесь почвенная для горшочных культур; смолы акриловые необработанные; смолы полимерные, необработанные; смолы синтетические необработанные / смолы искусственные необработанные; смолы эпоксидные необработанные; сода из золы; сода кальцинированная; сода каустическая для промышленных целей; соединения бария; соединения фтора; соли (удобрения); соли (химические препараты); соли аммиачные; соли аммония; соли благородных металлов для промышленных целей; соли для гальванических элементов; соли для консервирования, за исключением используемых для приготовления пищи; соли для окрашивания металлов; соли для промышленных целей; соли железа; соли золота; соли йода; соли кальция; соли натрия (химические соединения); соли необработанные (сырье); соли редкоземельных металлов; соли ртути; соли тонирующие (фотография); соли хрома; соли хромовые; соли щелочных металлов; соль каменная; составы антиадгезионные для смазки форм с целью облегчения выемки изделий; составы для огнетушителей; составы для производства грампластинок; составы для производства технической керамики; составы для ремонта камер шин; составы для ремонта шин; составы кислотостойкие химические; составы клейкие для прививки деревьев; составы клейкие для хирургических перевязочных материалов; составы огнестойкие; составы, используемые при нарезании (винтовой) резьбы; соусы для ароматизации табака; спирт амиловый; спирт винный; спирт древесный; спирт нашатырный; спирт этиловый; спирты; средства вспомогательные, не предназначенные для медицинских или ветеринарных целей; стекло жидкое (растворимое); стронций; субстанции (подложки) для выращивания без почвы (сельское хозяйство); сульфат бария; сульфаты; сульфид сурьмы; сульфиды; сульфимид ортобензойной кислоты; сульфокислоты; сумах, используемый при дублении; суперфосфаты (удобрения); сурьма; таллий; тальк (силикат магния); танины; тартрат калия кислый для пищевой промышленности; тартрат калия кислый для химических целей; теллур; тербий; тетрагидриды; тетрагидрометан; тетрагидроэтан; технеций; тимол для промышленных целей; тиокарбонил; титаниты; ткань (полотно) сенсibilизированная для использования в фотографии; ткань для светоконверсии; толуол; топливо для атомных реакторов; торий; торф (удобрение); трагант (трагакант) для промышленных целей; тулий; углеводы; углерод; уголь

активированный; уголь активированный для фильтров; уголь древесный; уголь животный; уголь костяной животный; уголь кровяной; удобрения; удобрения азотные; удобрения из рыбной муки; уксус древесный (подсмольная вода); уран; усилители химические для бумаги; усилители химические для каучука (резины); ускорители вулканизации; ферменты для пищевой промышленности; ферменты для промышленных целей; ферменты для химических целей; ферменты молочные для пищевой промышленности; ферменты молочные для промышленных целей; ферменты молочные для химических целей; фермины; ферроцианиды; фиксаж (фотография); флавоноиды для промышленных целей (фенольные соединения); флокулянты; флюсы для пайки; флюсы для твердой пайки; формальдегид для химических целей; фосфатиды; фосфаты (удобрения); фосфор; фотобумага; фотопластинки; фотопластинки сенсibilизированные; фотопленки сенсibilизированные неэкспонированные; фотопроявители; фотосенсibilизаторы; фотохимикаты; фотоэмульсии; франций; фтор; химикаты для лесного хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для матирования стекла; химиката для обновления кожи; химикаты для отделения и разложения масел; химикаты для очистки воды; химикаты для очистки масел; химикаты для пайки / химикаты для сварки; химикаты для предотвращения конденсации; химикаты для предотвращения образования пятен на тканях; химикаты для предотвращения потускнения оконных стекол; химикаты для придания водонепроницаемости коже; химикаты для придания водонепроницаемости текстильным изделиям; химикаты для промывки (очистки) радиаторов; химикаты для пропитки кожи; химикаты для пропитки текстильных изделий; химикаты для садоводства и огородничества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; химикаты для удобрения почвы; химикаты для чистки дымовых труб, каминов; хладагенты; хладагенты для двигателей транспортных средств; хлор; хлораты; хлоргидраты; хлорид алюминия; хлорид магния; хлориды; хлориды палладия; хроматы; цвет серный для химических целей; цезий; целлюлоза; церий; цианиды (соль синильной кислоты); цианомид кальция (удобрение азотное); цимол; чернозем; шлаки (удобрения); шликта; шпинели (оксидный минерал); щелочи; щелочи едкие; экстракты чайные для пищевой про-

мышленности; экстракты чайные для производства косметики; экстракты чайные для производства фармацевтических продуктов; элементы радиоактивные для научных целей; элементы редкоземельные; элементы химические расщепляющиеся; эмульгаторы; эрбий; этан; эфир метиловый простой; эфир серный; эфир этиловый; эфиры гликолей простые; эфиры простые; эфиры сложные; эфиры целлюлозы простые для промышленных целей; эфиры целлюлозы сложные для промышленных целей.

3 Полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла нелечебные; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос, зубные порошки и пасты нелечебные, абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипины бытовые; антистатики бытовые; ароматизаторы (эфирные масла); ароматизаторы воздуха; ароматизаторы для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); ароматизаторы для напитков (эфирные масла); ароматизаторы пищевые (эфирные масла); аэрозоль для освежения полости рта; баллоны со сжатым воздухом для уборки и удаления пыли; бальзамы, за исключением используемых для медицинских целей; блески для губ; бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вар сапожный; вата для косметических целей; вещества ароматические для отдушивания белья; вещества влагопоглощающие для посудомоечных машин; вещества клейкие для косметических целей; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; гели для массажа, за исключением используемых для медицинских целей; гелиотропин; гель для отбеливания зубов; гераниол; грим; дезодоранты для домашних животных; дезодоранты для человека или животных; депилятории; древесина ароматическая; духи; жидкости для пола, предохраняющие от скольжения; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камень квасцовый для бритвы (вяжущее средство); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (вяжущее средство); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кондиционеры для волос; кора мыльного дерева для стирки; крахмал (аппрет); крахмал для придания блеска белью;

кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; крокус красный для полирования; ладан; лаки для волос; лаки для ногтей; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; лосьоны после бритья; маски косметические; масла для парфюмерии; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла эфирные из цитрона; масла, используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молочко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла дезодорирующие; мыла для бритая; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыла; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; наклейки для ногтей; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; палочки фимиамные; пасты для ремней для заточки бритв; пасты зубные / порошки зубные; пемза; пеналы для губной помады; пероксид водорода для косметических целей; полоски для освежения дыхания; полоски отбеливающие для зубов; полотно абразивное; полотно наждачног со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для ванн, не для медицинских целей; препарата для выпрямления волос; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для интимной гигиены, дезодоранты; препараты для лощения (подкрахмаливания); препараты для обесцвечивания; препараты для осветления кожи; препараты для полирования; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях; препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью; препараты для придания лоска; препараты для промывания глаз, не для медицинских целей; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления макияжа; препараты для удаления паркетного воска (очищающие препараты); препараты для удаления политуры; препараты для удаления ржавчины; препараты для ухода за ногтями; препараты для чистки; препараты для чистки зубных протезов;

зов; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты коллагеновые для косметических целей; препараты отбеливающие для стирки; препараты с алоэ вера для косметических целей; препараты солнцезащитные; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; продукты для наведения блеска (для полировки); пудра для макияжа; пятновыводители; растворители лаков для ногтей; растворы вагинальные для интимной гигиены или в качестве дезодоранта; растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки, пропитанные препаратами для удаления макияжа; сафрол; синька для обработки белья; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки / сода для чистки; соли для ванн, за исключением используемых для медицинских целей; соли для отбеливания; составы для окуривания ароматическими веществами (парфюмерные изделия); спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для придания блеска листьям растений; средства для ресниц косметические; средства для ухода за кожей косметические; средства для ухода за обувью; средства косметические; средства косметические для живогных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие для интимной гигиены немедицинские; средства моющие, за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; средства обезжиривающие, за исключением используемых в промышленных целях; средства обесцвечивающие (деколораторы) для косметических целей; средства туалетные против потения (туалетные принадлежности); средства туалетные; средства фитокосметические; тальк туалетный; тампоны ватные для косметических целей; терпены (эфирные масла); ткань наждачная; тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами; хна (краситель косметический); шампуни для животных (средства гигиенические немедикаментозные); шампуни для комнатных животных (средства гигиенические немедикаментозные); шампуни сухие; шампуни; шкурка стеклянная; шелок содовый; экстракты растительные для косметических целей; экстракты цветочные (парфюмерия); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

4 Технические масла и смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения; антрацит; бензин; биотопливо; брикеты из древесины; брикеты топливные; вазелин технический для промышленных целей; воск (сырье); воск горный (озокерит); воск для освещения; воск для промышленных целей; воск для ремней; воск карнаубский; воск пчелиный; газ для освещения; газ нефтяной; газ топливный; газолин; газы генераторные; газы отвержденные (топливо); горючее; графит смазочный; добавки нехимические для моторного топлива; дрова; жгуты бумажные для разжигания; жидкости смазочно-охлаждающие; жир рыбий технический; жир шерстный / ланолин; жиры для консервации кожи; жиры для освещения; жиры для смазки кожи; жиры для смазки обуви; жиры твердые; жиры технические; керосин; кокс; лигроин; лучины древесные для разжигания; мази лыжные; мазут; масла горючие; масла для консервации кожи; масла для красок; масла для облегчения выемки из форм (строительство); масла для предохранения каменной или кирпичной кладки; масла для тканей; масла смазочные; масла технические; масла увлажняющие; масло из каменноугольной смолы; масло каменноугольное; масло касторовое техническое; масло костяное для промышленных целей; масло моторное; масло подсолнечное для промышленных целей; масло сурепное для промышленных целей; материалы смазочные; нефтя; нефть, в том числе переработанная; ночники (свечи); олеин; парафин; препараты для удаления пыли; препараты из соевого масла для обработки кухонной посуды с целью предотвращения пригорания; препараты, препятствующие проскальзыванию ремней; пыль угольная (топливо); растопка; свечи ароматические; свечи для новогодних елок; свечи для освещения; смазки для оружия консистентные; смазки консистентные; смазки консистентные для ремней; смеси горючие карбюрированные; составы для поглощения пыли; составы связующие для подметания; составы связующие для пыли; спирт (топливо); спирт этиловый метилированный; стеарин; топливо бензольное; топливо дизельное; топливо для освещения; топливо ксилольное; топливо минеральное; топливо моторное; топливо на основе спирта; топливо нефтяное; торф (топливо); торф брикетированный (топливо); трут; уголь бурый; уголь древесный (топливо); уголь каменный; уголь каменный брикетированный; фитили для ламп; фитили для свечей; церезин; энергия

электрическая; этанол (топливо); эфир петролейный.

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные чем орудия с ручным управлением; инкубаторы; торговые автоматы; 3D-принтеры; автоматы торговые; агрегаты сварочные электрические; аппараты газосварочные; аппараты для вулканизации; аппараты для очистки ацетилена; аппараты для очистки под высоким давлением; аппараты для подачи пива под давлением; аппараты для производства газированной воды; аппараты для производства газированных напитков; аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические; аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электросварки; аппараты красочные для печатных машин; аппараты сварочные электрические; арматура для паровых котлов машин; баки расширительные (детали машин); барабаны (детали машин); барабаны механические для шлангов; башмаки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; бетономешалки (машины); бобины (детали машин) / катушки (детали машин); бобины для ткацких станков; бороны; буксы для шеек валов (детали машин); бульдозеры; бункера саморазгружающиеся (механические); буры для горных работ; вагоноподъемники; валки прокатных станов; валы коленчатые; валы печатные для машин; валы распределительные для двигателей транспортных средств; валы трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; вентили (детали машин) / клапаны (детали машин); вентиляторы для двигателей; верстаки пыльные (части машин); веялки; вибраторы (машины) для промышленных целей; вкладыши подшипников (детали машин); водонагреватели (части машин); воздуходувки (детали машин); встряхиватели; выпускные системы для двигателей; вышки буровые плавучие или наземные; газнокосилки (машины); гарнитурные игольчатые (части кардных машин); гвоздодеры электрические; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы постоянного тока для велосипедов; генераторы тока; генераторы электрические; гидроуправление для машин, моторов и двигателей; глушители для двигателей; головки буровые (детали машин); головки сверлильные (детали машин); головки цилиндров двигателей; горелки газовые сварочные;

горелки паяльные газовые; грабли механические; гребнеотделители (машины); грохоты (машины или детали машин); грязеуловители (машины); гудронаторы; гусеницы резиновые, являющиеся частью горных гусеничных машин; гусеницы резиновые, являющиеся частью гусеничных снегоуборщиков; гусеницы резиновые, являющиеся частью погрузочно-разгрузочных гусеничных машин и аппаратов; гусеницы резиновые, являющиеся частью сельскохозяйственных гусеничных машин; гусеницы резиновые, являющиеся частью строительных гусеничных машин; двигатели гидравлические; двигатели для летательных аппаратов; двигатели для самолетов; двигатели для транспортных средств на воздушной подушке; двигатели пневматические; двигатели реактивные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели судовые; двигатели тяговые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; движители, за исключением используемых для наземных транспортных средств; деаэраторы (дегазаторы) для питающей воды; дезинтеграторы; декели (детали печатных машин); держатели для режущих инструментов машин, станков; дернорезы; диафрагмы для насосов / мембраны для насосов; долота для машин; домкраты (машины); домкраты реечные; дорожки пешеходные движущиеся (тротуары); дрели ручные электрические; дробилки кухонные электрические; дымоходы паровых котлов; жатки; жатки-сноповязалки; жернова мельничные; зубья для грабельных машин; измельчители (машины) для промышленных целей; измельчители кухонные электрические; инжекторы для двигателей; инкубаторы для яиц; инструменты для заточки кантов лыж электрические / канторезы электрические; инструменты режущие (детали машин); инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; инструменты сельскохозяйственные, за исключением инструментов с ручным приводом; испарители воздушные; кабели управления машинами или двигателями; кабестаны; каландры; каландры паровые для тканей портативные; канавокопатели плужные (плуги); карбюраторы; каретки вязальных машин; картеры моторов и двигателей; катки дорожные; клапаны давления (детали машин); клапаны обратные (детали машин); клапаны редуцирующие (детали машин); ключи консервные электрические; кожухи (детали машин); колеса машин; колеса свободного хода, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коллекторы для защиты от

накипи в паровых котлах машин; колодки обувные (детали машин); колодки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; кольца поршневые; кольца смазочные (детали машин); комбайны зерноуборочные; комбайны угольные; компрессоры (машины); компрессоры воздушные (установки для гаражей); компрессоры для холодильников; конвейеры (машины); конвейеры ленточные; конвертеры для выплавки стали; конденсаторы (пара) (детали машин); конденсаторы воздушные; копатели (машины); копры (машины); копия кислородные для термического бурения (машины); кормушки для животных механические; коробки для матриц полиграфических (печатное дело); коробки передач, за исключением используемых для наземных транспортных средств; коробки смазочные (детали машин); корпуса машин; косилки; котлы паровых машин; кофемолки, за исключением ручных; краны (детали машин или двигателей); краны (подъемные и грузоподъемные механизмы); краны мостовые; краны спускные (водоотделители); краскораспылители; кривошипы (детали машин); круги гончарные; круги точильные (детали машин) / круги шлифовальные (детали машин); культиваторы (машины); лампы паяльные; лебедки; лемехи плужные; ленты для конвейеров; лубрикатеры (детали машин) / масленки (детали машин); магнето зажигания; манипуляторы автоматические (машины); маслобойки; матрицы полиграфические; маховики машин; машинки для стрижки животных; машины бумагоделательные; машины воздуходувные; машины вязальные; машины гальванизационные; машины гибочные; машины гладильные; машины горные; машины для всасывания, сжатия и транспортировки газов воздуходувные; машины для всасывания, уплотнения и транспортировки зерна воздуходувные; машины для вытаскивания сетей (рыболовных); машины для гальванопластики; машины для герметизации бутылок; машины для герметизации промышленные; машины для гофрирования / машины для тиснения; машины для гравирования; машины для доводки / машины отделочные; машины для дробления; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для заточки лезвий / машины для заточки резцов; машины для земляных работ; машины для изготовления корда; машины для изготовления кружев; машины для изготовления масла; машины для изготовления сигарет промышленные; машины для изготовления сосисок; машины для изготовления стереотипов; машины для изготовления трикотажного полотна; машины для измельчения; машины

для крашения; машины для мойки бутылок; машины для мойки посуды; машины для наполнения бутылок; машины для натягивания струн в теннисных ракетках; машины для обработки кожи; машины для обработки молока; машины для обработки стекла; машины для обработки табака; машины для обрушивания зерен злаков; машины для окрасочных работ; машины для очистки нефти; машины для очистки плодов и овощей; машины для переработки пластмасс; машины для переработки руд / оборудование для переработки руд; машины для печатания на металлических листах; машины для пивоварения; машины для побелки; машины для подметания дорог самоходные; машины для подрезания кожи / машины для подшлифовывания кожи; машины для производства битума; машины для производства бумаги; машины для производства макаронных изделий; машины для производства сахара; машины для прополки; машины для просеивания; машины для просеивания шлака / машины для просеивания золы; машины для пудлингования; машины для резки кровельной черепицы; машины для резки хлеба; машины для строительства дорог; машины для строительства железных дорог; машины для текстильной промышленности / станки для текстильной промышленности; машины для трамбования; машины для укладки рельсов; машины для укупорки крышками бутылок; машины для укупорки пробками бутылок; машины для упаковки машины для уплотнения отходов (мусора); машины для штамповки; машины для штемпелевания; машины для штопки; машины доильные / установки доильные; машины дренажные; машины заверточные; машины зерноочистительные; машины и устройства для переплетного дела промышленные; машины и устройства для уборки электрические; машины и устройства для чистки ковров электрические; машины и устройства полировальные (электрические); машины калибровочные; машины клеймильные; машины клепальные; машины кухонные электрические; машины литейные; машины лошительные; машины мездрильные; машины моечные; машины мукомольные; машины наборные (печатное дело); машины обметочные швейные; машины овощепротирочные; машины оплеточные; машины отжимные для белья; машины отрезные; машины паровые; машины печатные; машины печатные ротационные; машины пневматические; машины правильные; машины прядильные; машины разливные; машины ратинировочные; машины резальные; машины сатинировальные; машины сельскохозяйственные; машины смещи-

вающие; машины сортировочные для промышленных целей; машины стачивающие швейные; машины стиральные (для белья); машины стиральные с предварительной оплатой; машины стригальные; машины сучильные; машины сушильные; машины текстильные; машины тестомесильные механические; машины типографские; машины типографские наборные (фотонаборные); машины трепальные; машины трепальные электрические; машины упаковочные; машины фильтровальные; машины формовочные; машины чесальные; машины швейные; машины шрифтолитейные; машины электромеханические для химической промышленности; машины этикетировочные; мельницы (машины); мельницы бытовые, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы для перца, за исключением мельниц с ручным приводом; мельницы центробежные; механизмы зубчатые машин; механизмы подающие (детали машин); мехи кузнечные; мешалки (машины); мешалки бытовые для эмульгирования электрические; мешки для пылесосов; молотилки; молотки пневматические; молоты (детали машин); молоты ковочные (небольших размеров); молоты свайные; мотовила механические; мотокультиваторы; моторы лодочные; муфты сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; мясорубки (машины); нагнетатели; накладки тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; направляющие машин; насадки всасывающие для пылесосов; насадки к пылесосам для разбрызгивания ароматических и дезинфицирующих веществ; насосы (машины); насосы (части машин или двигателей); насосы аэрирующие для аквариумов; насосы вакуумные (машины); насосы воздушные; насосы для отопительных установок; насосы для подачи пива; насосы масляные; насосы топливные с автоматическим регулированием; насосы топливоподающие для станций технического обслуживания; насосы центробежные; ножи (детали машин); ножи косилок; ножи соломо-резок; ножи электрические; ножницы слесарные электрические; ножницы электрические; опоры двигателей, иные чем для наземных транспортных средств; опоры подшипниковые для машин; оросители (машины); оси машин; паросепараторы; патроны (детали машин); патроны сверлильные (детали машин, станков); патрубки выхлопные для двигателей; паяльники газовые; паяльники электрические; перегреватели; передачи зубчатые, за исключением используемых для наземных транспортных средств; передачи редукционные понижающие, за исключением используемых для назем-

ных транспортных средств; перфораторы бурильные; пилы (машины); пилы цепные; пистолеты (инструменты с использованием взрывчатых веществ); пистолеты для нанесения клея электрические; пистолеты для экструдирования мастик пневматические; питатели для карбюраторов; питатели для котлов машин; площадки загрузочные; плуги; пневмотранспортеры; пневмоуправление машинами, моторами и двигателями; подвески (детали машин); подшипники антифрикционные для машин; подшипники роликовые; подшипники самосмазывающиеся; подшипники трансмиссионных валов; подшипники шариковые; подъемники (лифты); подъемники грузовые; подъемники, за исключением лыжных; полиспасти; полотна пыльные (детали машин, станков); поршни (детали машин или двигателей); поршни амортизаторов (детали машин); поршни двигателей; поршни цилиндров; преобразователи каталитические выхлопных газов; преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств; преобразователи топлива для двигателей внутреннего сгорания; прессы (машины промышленные); прессы для вина; прессы для винограда; прессы для фруктов бытовые электрические; прессы для фуража; прессы печатные; прессы типографские; прессы штамповочные; приводы педальные для швейных машин; приспособления для паровой очистки; процессоры кухонные электрические; пружины (детали машин); прятки; пуансоны дыропробивных прессов; пылесосы; пальцы круглые для вышивальных машин; радиаторы (охлаждения) для двигателей; разбрызгиватели для сточных вод; распылители краски (машины); регуляторы (части машин); регуляторы давления (детали машин); регуляторы скорости для машин и двигателей; резаки (детали машин); резаки газовые; резцедержатели (детали машин); ремизки ткацких станков; ремизы ткацких станков; ремни для машин; ремни подъемные; ремни приводные вентиляторов для двигателей; ремни приводные для генераторов постоянного тока; ремни приводные для двигателей; ремни фрикционные для шкивов; роботы (машины); рычаги ножного стартера мотоцикла; рычаги управления, являющиеся частью машин, за исключением игровых автоматов; сальники (детали машин); самонаклады полиграфические (подающие устройства для бумаги); сбивалки бытовые электрические; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; свечи предпускового подогрева для дизельных двигателей; сегменты тормозные, за исключением используемых для транспортных средств; сено-

ворошилки; сепараторы для разделения паровой и масляной фаз; сепараторы молочные; сепараторы подшипников; сеялки (машины); скребки для прочистки труб; снегоочистители; сноповязалки; соединения валов (машин); соковыжималки электрические; соломорезки; стаканы доильных машин; станины машин; станки; станки гайконарезные; станки деревообрабатывающие; станки для заточки; станки для сборки велосипедов; станки долбежные; станки камнеобрабатывающие; станки металлообрабатывающие; станки резбонарезные; станки строгальные; станки токарные; станки фрезерные; станки шлифовальные; станы волоочильные; станы прокатные; стартеры для двигателей; статоры (части машин); стеклорезы алмазные (детали машин); столы для машин; стрелы грузовые (подъемные); суппорты станков (детали машин); сцепления, за исключением используемых для наземных транспортных средств; теплообменники (части машин); трансмиссии для машин; трансмиссии, за исключением используемых для наземных транспортных средств; трубы паровых котлов (части машин); турбины ветряные; турбины гидравлические; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; тяги соединительные для двигателей; уплотнительные соединения (части двигателей); установки вакуумной очистки центральные; установки всасывающие промышленные; установки для мойки транспортных средств; установки для обезжиривания (машины); установки для отсасывания пыли (очистные установки); установки для производства минеральной воды; установки для просеивания; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли (очистные установки); установки конденсационные; установки подъемные; устройства воздухоотсасывающие; устройства делительные; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания; устройства для закрывания дверей гидравлические; устройства для закрывания дверей пневматические; устройства для закрывания дверей электрические; устройства для закрывания окон гидравлические; устройства для закрывания окон электрические; устройства для закрывания окон, пневматические; устройства для мойки; устройства для обвязки кип сена; устройства для откатки (горное дело); устройства для открывания дверей гидравлические; устройства для открывания дверей пневматические; устройства для открывания дверей электрические; устройства для открывания окон гидравлические; устройства для открывания окон пневматические; уст-

ройства для открывания окон электрические; устройства для передвижения занавесей электрические; устройства для подачи клейких лент (машины); устройства для предотвращения загрязнения от моторов и двигателей; устройства для приготовления напитков электро-механические; устройства для приготовления пищевых продуктов электро-механические; устройства для управления лифтами; устройства для управления машинами или двигателями; устройства для чистки обуви электрические; устройства и приспособления для натирки воском электрические; устройства на воздушной подушке для перемещения грузов; устройства погрузочно-разгрузочные; устройства подъемные; фартуки суппортов (детали машин); фильтр-прессы; фильтры (детали машин или двигателей); фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях; формы литейные (детали машин); формы печатные; цапфы (детали машин); центрифуги (машины); цепи грузоподъемные (детали машин); цепи приводные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цепи трансмиссионные, за исключением используемых для наземных транспортных средств; цилиндры двигателей; цилиндры машин; цилиндры печатные; цилиндры пневматические; челноки (детали машин); шарниры универсальные (карданные шарниры); шкивы (детали машин); шланги пылесосов; шуруповерты электрические; щетки (детали машин); щетки генераторов постоянного тока; щетки для пылесосов; щетки с электроприводами (детали машин); щетки угольные (электричество); эжекторы; экономайзеры топливные для двигателей; экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; элеваторы сельскохозяйственные; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; электроды для сварочных машин; электромолоты; электрополотеры; элементы сменные для фильтровальных машин; эскалаторы; якоря малые автоматические морские.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы; алмазы для резки стекла (части ручных инструментов); аппараты для татуировки; бритвы электрические и неэлектрические; бруски точильные; бруски точильные для кос; буравчики (ручные инструменты); буравы; буры (ручные инструменты); буры для плотницких работ; буры с ручным приводом; бучарды / долота каменотесные; ваги; вилки столовые; вилы (ручные инструменты); вилы сельскохозяйственные (ручные инструменты); газонокосилки (ручные инструменты); гарпуны; гарпуны для рыбной ловли; гвоздодеры ручные;

грабли (ручные инструменты); грабли для ухода за гольф-дорожками; державки, используемые при резании (ручные инструменты); держатели оселков; долота (ручные инструменты); долота для скульпторов; домкраты ручные; дубинки полицейские; зажимы для плотницких работ; заступы (ручные инструменты); зензубели; зубила; иглы гравировальные; иглы для татуировок; изделия ножевые; изделия режущие (ручные инструменты); инвентарь садово-огородный с ручным приводом; инструменты абразивные (ручные инструменты); инструменты для выбивания номеров; инструменты для гофрирования; инструменты для декантации жидкости (ручные инструменты); инструменты для депиляций неэлектрические и электрические; инструменты для заточки; инструменты для заточки режущих кромок; инструменты для клеймения скота; инструменты для обрезания ногтей электрические или неэлектрические; инструменты для открывания устриц; инструменты для полирования; инструменты для прокалывания ушей; инструменты для резки труб; инструменты для снятия изоляции (ручные инструменты); инструменты клепальные (ручные инструменты); инструменты развальцовочные (ручные инструменты); инструменты режущие (ручные инструменты); инструменты ручные для заточки кантов лыж / каторезы ручные; инструменты ручные с ручным приводом; инструменты штаповочные (ручные инструменты); кайла (ручные инструменты); камни точильные; кастеты; кельмы; кернеры (ручные инструменты); кинжалы, кирки; киянки (ручные инструменты); клещи; клещи дыропробивные (ручные инструменты); клинки; клуппы; ключи (ручные инструменты); ключи гаечные (ручные инструменты); ковши (ручные инструменты); ковши литейные (ручные инструменты); коловороты; колодки обувные (для ручного пошива); кольца для кос; компостеры билетные; копатели (ручные инструменты); копры (ручные инструменты); косы; косы с короткой ручкой; кочерги топочные; круги наждачные; круги точильные (ручные инструменты); кувалды; культиваторы для прополки крупных сорняков (ручные инструменты); кусачки для ногтей / щипцы для ногтей; кусторезы; лапы костыльные (ручные инструменты); ледорубы; лезвия (ручные инструменты); лезвия бритвенные; лезвия для калевок; лезвия для рубанков; лобзики; ложки; ложки, вилки и ножи столовые детские; ложки, вилки и ножи столовые пластиковые; ломы; лопатки (садоводство) / совки (садоводство); лопаты (ручные инструменты); мастехины / шпатели; мачете; машинки для стрижки боро-

ды; машинки для стрижки волос электрические и неэлектрические для личного пользования; машинки для стрижки животных (ручные инструменты); метчики (ручные инструменты); мехи для камина (ручные инструменты); мечи / шпаги; молотки (ручные инструменты); молотки гладильные (ручные инструменты); молотки для работы с камнем; молотки камнетесные; молотки клепальные (ручные инструменты); мотыги; мотыги (ручные инструменты); мотыги для обработки виноградников (ручные инструменты); мясорубки (ручные инструменты); наборы маникюрных инструментов; наборы маникюрных инструментов электрические; наборы педикюрных инструментов; надфили; наконечники сменные (ручные инструменты); напильники (инструменты); напильники наждачные; насосы воздушные с ручным приводом; насосы ручные; несессеры для бритвенных принадлежностей; ножи для нарезания сыра неэлектрические; ножи для нарезания яиц неэлектрические; ножи для пиццы неэлектрические; ножи для снятия чешуи; ножи для творческого досуга (скальпели); ножи калевочные; ножи керамические; ножи консервные неэлектрические; ножи копытные; ножи окулировочные; ножи охотничьи; ножи перочинные; ножи прививочные (ручные инструменты); ножи роликовые (ручные инструменты); ножи садовые кривые; ножи сапожные; ножи; ножи-секачи; ножницы для обрезания фитилей; ножницы для резки плотных материалов / ножницы слесарные; ножницы для стрижки скота; ножницы садовые; ножницы садовые кривые; ножницы стригальные (ручные инструменты); ножницы; ножны для холодного оружия; овощерезки; орудия сельскохозяйственные с ручным приводом; оружие холодное; оселки; отвертки неэлектрические; палаши / сабли / шашки; патроны для разверток; патроны сверлильные (ручные инструменты); перфораторы (ручные инструменты); песты для растирания (ручные инструменты); пилки наждачные картонные; пилочки для ногтей; пилочки для ногтей электрические; пилы (ручные инструменты); пилы лучковые; пинцеты; пинцеты эпиляционные; пистолеты (ручные инструменты); пистолеты для заделки швов, неэлектрические / пистолеты для шовного герметика, неэлектрические; пистолеты ручные для выдавливания мастик; плашки (ручные инструменты); плодосъемники (ручные инструменты); полотна пил (части ручных инструментов); полотна режущие; пояса-держатели ручного инструмента; приборы столовые (ножи, вилки и ложки); приспособления для гофрирования ткани; приспособления для завивки волос ручные неэлектрические;

приспособления для резки овощей; приспособления для сбора монет; приспособления для снятия шкур животных; приспособления полировальные для ногтей электрические или неэлектрические; приспособления чесальные (ручные инструменты); пробойники; пробойники для выбивания шпалитов; проволока протяжная (ручной инструмент); пуансоны (ручные инструменты); пульверизаторы для инсектицидов (ручные инструменты); разбрызгиватели инсектицидов; развертки; рамки для ручных пил или ножовок; рамы пил; рашпили (ручные инструменты); режущие инструменты; резаки для очистки поверхности (ручные инструменты); резцы гравировальные (ручные инструменты); резцы фрезерные (ручные инструменты); ремни для правки бритв; ремни для правки бритв кожаные; рубанки; ручки для кос; ручки для: ножей; ручки для ручных инструментов с ручным приводом; свайки морские; сверла (части ручных инструментов); сверла для полостей (части ручных инструментов); секаторы; серебро столовое (ножи, вилки и ложки); серпетки; серпы; скобели; скребки (ручные инструменты); скребки для лыж; стамески; стамески для конопачения; стамески полукруглые (ручные инструменты); ступы для растирания (ручные инструменты); стула (ручной инструмент); тавра; тесаки; тесла (инструменты); тиски; тиски верстачные (инструменты ручные); топоры (ручные инструменты); топоры; топоры для выдалбливания пазов (гнезд); трамбовки (ручные инструменты); трамбовки для уплотнения грунта (ручные инструменты); труборезы (ручные инструменты); угольники (ручные инструменты); удлинители воротков для метчиков; устройства для тиснения (ручные инструменты); устройства для уничтожения вредителей растений ручные; устройства натяжные для металлических проводов (ручные инструменты); устройства натяжные металлических лент (ручные инструменты); утюги; утюги (неэлектрические, ручные инструменты); футляры для бритв; храповики (ручные инструменты); шаберы (ручные инструменты); шилья; шинковки (ножи); шпатели (ручные инструменты); шпатели для художников; штыри; щипцы; щипцы для завивки волос; щипцы для удаления заусенцев; щипчики для загибания ресниц.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления элек-

тричеством; магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня; 3d очки; dvd-плееры; автоматы для продажи билетов; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; автомобили пожарные; автоответчики телефонные; адаптеры электрические; аккумуляторы для электронных сигарет; аккумуляторы электрические; аккумуляторы электрические для транспортных средств; акселерометры; актинометры; алидады; альтиметры; амперметры; анемометры; аноды; антенны; антикатоды; апертметры (оптические); аппаратура высокочастотная; аппаратура для анализов, за исключением медицинской; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; аппаратура звукозаписывающая; аппараты глобальной системы позиционирования (gps); аппараты дистилляционные для научных целей; аппараты дифракционные (микроскопия); аппараты для анализа состава воздуха; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты для передачи звука; аппараты для ферментации (приборы лабораторные); аппараты дыхательные для подводного плавания; аппараты дыхательные, за исключением аппаратов искусственного дыхания; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; аппараты кассовые; аппараты коммутационные электрические; аппараты переговорные; аппараты перегонные лабораторные; аппараты проекционные; аппараты противопожарные; аппараты рентгеновские для промышленных целей; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; аппараты светокопировальные; аппараты светосигнальные (проблесковые); аппараты стереоскопические; аппараты телефонные; аппараты факсимильные; аппараты фототелеграфные; аппараты электрические для дистанционного зажигания; ареометры для кислот / ацидометры; ареометры для определения плотности соляных растворов; ацидометры для аккумуляторных батарей; аэрометры; бакены светящиеся / буи светящиеся; барометры; батареи анодные; батареи гальванических элементов; батареи для систем зажигания; батареи солнечные; батареи

солнечные для производства электроэнергии; батареи электрические; безмены (весы); бетатроны; бинокли; биочипы; бирки для товаров электронные; бленды объективов светозащитные; блоки магнитной ленты для компьютеров; блоки памяти для компьютеров; брендспойты; браслеты идентификационные магнитные; браслеты электронные (измерительные инструменты); брезент для спасательных работ; брелоки электронные для дистанционного управления; бронежилеты; буи сигнальные; буи спасательные; буи указательные; буссоли / компасы; вакуумметры; ванны электролитические; вариометры; верньеры / нониусы; весы; весы детские; весы для ванной комнаты; весы конторские для писем; весы платформенные; весы прецизионные; весы с анализатором массы тела; веши (геодезические инструменты) / рейки нивелирные (геодезические инструменты); видеокамеры; видеокамеры для слежения за ребенком / видео-няни; видеокассеты; видеотелефоны; видеоэкраны; видеоискатели для фотоаппаратов; вилки штепсельные (электрические соединения) / розетки штепсельные (электрические соединения) / соединения штепсельные электрические); винты микрометрические для оптических приборов и инструментов; вискозиметры; выключатели электроцепи; волномеры; вольтметры; вывески механические / знаки механические; вывески светящиеся / знаки светящиеся; выключатели закрытые (электрические); выпрямители тока; газоанализаторы; газометры (измерительные инструменты); гальванометры; гарнитурные беспроводные для телефонов; гелиографы; гигрометры; гидрометры; гири; глазки (увеличительные линзы) дверные оптические; голограммы; графопостроители; громкоговорители; грузы для зондов / грузы для лотов; грузы для отвесов; дальнометры; денсиметры; денситометры; детали оптические; детекторы; детекторы дыма; детекторы инфракрасные; детекторы фальшивых монет; джойстики для компьютеров, за исключением предназначенных для видеоигр; диапозитивы (фотография); диаскопы; диафрагмы (фотография); диктофоны; динамометры; диоды светоизлучающие (сид); дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные / круги логарифмические / линейки логарифмические круговые; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; днк-чипы; доски интерактивные электронные; доски объявлений электронные; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилеты спасательные светоотражающие; жилы идентификационные для электрических проводов; за-

жимы носовые для пловцов и ныряльщиков; замки электрические; звонки (устройства тревожной сигнализации); звонки аварийные электрические; звонки дверные электрические; звонки сигнальные; звуковые интерфейсы; звукопроводы; зеркала для осмотровых работ; знаки дорожные светящиеся или механические; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; зуммеры; иглы для геодезических компасов; иглы для проигрывателей; измерители; измерители давления; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; инверторы (электрические); индикаторы давления; индикаторы температурные; инкубаторы для бактериальных культур; инструменты измерительные; инструменты космографические; инструменты математические; инструменты нивелирования; инструменты с оптическими окулярами; инструменты топографические; инструменты угломерные; интерфейсы для компьютеров; ионизаторы, за исключением используемых для обработки воздуха или воды; искрогасители; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; калориметры; калькуляторы; калькуляторы карманные; камеры декомпрессионные; камеры киносъёмочные; камеры тепловизионные; каппы спортивные; капсулы спасательные для стихийных бедствий; карандаши электронные (элементы дисплеев); каркасы электрических катушек; карточки идентификационные магнитные; картриджи для видеоигр; картриджи пустые для принтеров и фотокопировальных аппаратов; карты с магнитным кодом; каски для верховой езды; каски защитные / шлемы защитные; кассеты для фотопластинок; кассы-автоматы; катоды; катушки (фотография); катушки индуктивности (обмотки); катушки электрические; катушки электромагнитов; киноплёнки экспонированные; клавиатуры компьютеров; клапаны соленоидные (электромагнитные переключатели); клеммы (электричество); ключ-карты закодированные; книги электронные; книжки записные электронные; кнопки для звонков; коврики для «мышь»; кодеры магнитные; козырьки светозащитные; коллекторы электрические; кольца калибровочные; кольца электронные; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компакт-диски (аудио-видео); компакт-диски (неперезаписываемые); компараторы; компасы морские; компьютеры; компьютеры персональные переносные; компьютеры планшетные; компьютеры портативные; конденсаторы электрические; контакты электрические; конусы для указания направления

ветра; конусы дорожные сигнальные; коробки ответвительные (электричество); коробки распределительные (электричество); коробки соединительные (электричество); коробки соединительные линейные (электрические); корпуса громкоговорителей; костюмы для подводного погружения; кристаллы галеновые (детекторы); круги светоотражающие, прикрепляемые к одежде, для предупреждения транспортных аварий; крышки защитные для штепсельных розеток; лаги (измерительные инструменты); лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; лактоденсиметры; лактометры; лампы вакуумные (радио); лампы для фотолaborаторий; лампы термоэлектронные; лампы усилительные электронные; лампы-вспышки (фотография); ленты для чистки считывающих головок; ленты магнитные; ленты магнитные для видеозаписи; ленты мерные; лестницы спасательные пожарные; линейки (инструменты измерительные); линейки квадратные измерительные; линейки логарифмические; линзы контактные; линзы корректирующие (оптика); линзы насадочные / макролинзы; линзы оптические; линзы-конденсоры; линии лотов; линии магистральные электрические; ложки мерные; лупы (оптика); лупы ткацкие; магниты; магниты декоративные; манекены для краш-тестов; манекены для тренировки в оказании помощи (приборы для обучения); манипуляторы типа «мышь» (периферийное оборудование); манометры; маркеры безопасности (средства шифрования); маски для подводного погружения; маски для сварщиков; маски защитные; маски респираторные, за исключением используемых для искусственного дыхания; материалы для линий электропередач (провода, кабели); машины для подсчета голосов во время выборов; машины для подсчета и сортировки денег; машины и приборы для испытания материалов; мебель специальная для лабораторий; мэгалофоны; медиаплееры портативные; мембраны (акустика); мембраны для научной аппаратуры; металлодетекторы для промышленных или военных целей; метеостанции цифровые; метрономы; метры (измерительные инструменты); метры для плотничьих работ; метры портновские; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; механизмы для аппаратов, приводимых в действие жетонами; механизмы предварительной оплаты для телевизоров; механизмы спусковые затворов (фотография); микромеры; микропроцессоры; микроскопы; микротомы; микрофоны; микшеры звуковые; модемы; молниеотводы; мониторы (компьютерное оборудование); мониторы (программы для компьютеров); моноподы (штативы ручные); муфты кон-

цевые (электричество); муфты соединительные для кабелей; на зубники; наклейки-индикаторы температуры, не для медицинских целей; наколенники для рабочих; наушники; нивелиры оптические; носители звукозаписи; носители информации магнитные; носители информации оптические; ноты электронные, загружаемые; обеспечение программное для компьютеров; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование для взвешивания; оборудование компьютерное; оборудование конторское с использованием перфокарт; оборудование спасательное; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; объективы (линзы) (оптика); объективы для астрофотографии; овоскопы; огнетушители; ограды электрифицированные; ограничители (электричество); одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; одежда для защиты от огня; одежда для защиты от огня из асбестовых тканей; одежда специальная лабораторная; озонаторы; октанты; окуляры; омметры; опоры для запястий при работе с компьютерами; оправы для очков; осциллографы; отвесы; отражатели (оптика); очки (оптика); очки солнцезащитные; очки спортивные; ошейники электрические для дрессировки животных; панели сигнальные светящиеся или механические; пейджер; пенсне; переводчики электронные карманные; передатчики (дистанционная связь); передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; переключатели электрические; перископы; перчатки для водолазов; перчатки для защиты от несчастных случаев; перчатки для защиты от рентгеновского излучения для промышленных целей; перчатки из асбестовых тканей для защиты от несчастных случаев; печи лабораторные; пипетки; пирометры; планиметры; планшеты (геодезические инструменты); пластины аккумуляторные; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; пленка защитная для компьютерных экранов; пленки для звукозаписи; пленки рентгеновские экспонированные; пленки экспонированные; плоты спасательные; поддоны лабораторные; подпись цифровая; полупроводники; поляриметры; помпы пожарные; посуда стеклянная градуированная; пояса спасательные; предохранители плавкие; предохранители электрические; преобразователи электрические; прерыватели дистанционные; приборы для анализа пищевых продуктов и кормов; приборы для диагностики, за исключением предназначенных для медицинских целей; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения скорости (фотография); приборы для из-

мерения толщины кожи; приборы для измерения толщины шкур; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы для обучения; приборы для регистрации времени; приборы и инструменты астрономические; приборы и инструменты геодезические; приборы и инструменты для взвешивания; приборы и инструменты морские; приборы и инструменты навигационные; приборы и инструменты оптические; приборы и инструменты физические; приборы и инструменты химические; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы метеорологические; приборы морские сигнальные; приборы наблюдения; приборы навигационные для транспортных средств (бортовые компьютеры); приборы навигационные спутниковые; приборы регулирующие электрические; приборы точные измерительные; приемники (аудио-видео); призмы (оптика); приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; принтеры компьютерные; приспособления для выравнивания низа швейных изделий; приспособления для держания реторт; приспособления для замены игл в проигрывателях; приспособления для сушки, используемые в фотографии; приспособления для чистки акустических дисков; приспособления ударные, используемые для тушения пожаров; прицелы оптические для огнестрельного оружия; прицелы телескопические для орудий; пробирки; пробки-указатели давления для клапанов; провода магнитные; провода телеграфные; провода телефонные; провода электрические; проводники электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров; проигрыватели; процессоры (центральные блоки обработки информации); прутки для определения местонахождения подземных источников воды; публикации электронные загружаемые; пульты распределительные (электричество); пульты управления (электричество); радары; радио-видео няня / устройства аудио-видео для слежения за ребенком; радиомачты; радиопередатчики (дистанционная связь); радиоприборы; радиоприемники для транспортных средств; разбрызгиватели противопожарные; рамки для диапозитивов; растры для фототипии; расходомеры; рации портативные; регуляторы для защиты от перенапряжения; регуляторы напряжения для транспортных средств; регуляторы освещения сцены; регуляторы освещения электрические; регуляторы числа оборотов для проигрывателей; редукторы (электричество);

резервуары промывочные (фотография); рейсмусы; рейшины измерительные; реле времени автоматические; реле электрические; ремни безопасности, иные чем для сидений транспортных средств и спортивного оборудования; рентгенограммы, за исключением используемых для медицинских целей; реостаты; респираторы для фильтрации воздуха; реторты; рефрактометры; рефракторы; решетки для пластин электрических аккумуляторов; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сабвуферы; сахариметры; световоды оптические (волоконные); светофоры (сигнальное оборудование); свистки для подачи команд собакам; свистки сигнальные; секстанты; сердечники катушек индуктивности (электричество); сети спасательные; сетки для защиты от несчастных случаев; сигнализаторы пожаров; сигнализация световая или механическая; сирены; системы контроля доступа электронные для блокировки двери; сканеры (оборудование для обработки данных); смарт-карточки (карточки с микросхемами); смарт-очки; смарт-часы; соединения для электрических линий; соединения электрические; сонары; сонометры; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; спектрографы; спектроскопы; спидометры; спиртомеры; спутники для научных исследований; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; средства обучения аудиовизуальные; станции зарядные для электрических транспортных средств; станции радиотелеграфные; станции радиотелефонные; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; стекло оптическое; стереоприемники портативные; стереоскопы; стойки для фотоаппаратов; стробоскопы; суда пожарные; сульфитометры; сумки для переносных компьютеров; сушилки (фотография); сферометры; схемы печатные; счетчики; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; счетчики пройденного расстояния для транспортных средств; счетчики числа оборотов; счеты; таймеры (часы песочные) для варки яиц; таксометры; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; тахометры; телевизоры; телеграфы (аппараты); телескопы; телесуфлеры; телетайпы; телефоны мобильные / телефоны сотовые; телефоны переносные; теодолиты; терминалы интерактивные сенсорные; термогигрометры; термометры, за исключением медицинских; термостаты; термостаты для транспортных средств; тигли (лабораторные); тонармы для проигрывателей; тотализаторы; транзисторы (электроника); транспондеры (передатчики-ответчики);

транспортиры (измерительные инструменты); трансформаторы (электричество); трансформаторы повышающие; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; триоды; тросы пусковые для двигателей; трубки газоразрядные электрические, за исключением используемых для освещения; трубки капиллярные; трубки неоновые для вывесок; трубки пито; трубки рентгеновские, за исключением используемых в медицине; трубки телефонные; угольники измерительные; указатели; указатели количества; указатели низкого давления в шинах автоматические; указатели уровня бензина; указатели уровня воды; указатели электрические утечки тока; указатели электронные световой эмиссии; уклономеры; уровни (приборы для определения горизонтального положения); уровни ртутные; уровни спиртовые; урометры; ускорители частиц; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; устройства для автоматического управления транспортными средствами; устройства для балансировки; устройства для видеозаписи; устройства для воспроизведения звука; устройства для выписывания счетов; устройства для защиты от рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине устройства для обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте; устройства для обработки информации; устройства для переливания (перепуска) кислорода; устройства для предотвращения краж электрические; устройства для резки пленки; устройства для сушки фотоснимков; устройства для считывания знаков оптические; устройства для центровки диапозитивов; устройства дозирующие; устройства зарядные для электронных сигарет; устройства звуковые сигнальные; устройства и машины для зондирования; устройства и приспособления для монтажа кинофильмов (кинопленки); устройства катодные для защиты от коррозии; устройства коммутационные (оборудование для обработки информации); устройства нательные, отслеживающие физическую активность; устройства охранной сигнализации; устройства периферийные компьютеров; устройства помехозащитные (электричество); устройства размагничивающие для магнитной ленты; устройства связи акустические; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; устройства сигнальные тревожные; устройства суммирующие; устройства считывающие (оборудование для обработки данных); устройства теплорегулирующие; устройства фотокопиральные (фотографические, элек-

тростатические, тепловые); устройства электронные и электрические для музыкальных инструментов; устройства, считывающие штриховые коды; файлы звуковые, загружаемые для звонков мобильных телефонов; файлы изображений загружаемые; файлы музыкальные загружаемые; фильмы мультипликационные; фильтры (фотография); фильтры для респираторов; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; флэш-накопители usb; фонари "волшебные"; фонари с оптической системой; фонари сигнальные; фотоаппараты; фотоглицераторы; фотозатворы; фотолaborатории; фотометры; фотоосветители импульсные; фоторамки цифровые; фотоувеличители; фотоэлементы с запирающим слоем; футляры для контактных линз; футляры для очков; футляры для предметных стекол микроскопов; футляры для смартфонов; футляры специальные для фотоаппаратов и фотопринадлежностей; хроматографы лабораторные; центрифуги лабораторные; цепочки для очков; циклотроны; циркули для измерений; частотомеры; часы табельные (устройства для регистрации времени); чашки петри; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников (пцп); чехлы для планшетных компьютеров; чехлы для смартфонов; чехлы защитные противопожарные; шаблоны (измерительные инструменты); шагомеры; шары-зонды метеорологические; шины для монтажа точечных источников света; ширмы асбестовые для пожарных; шланги пожарные; шлемы виртуальной реальности; шлемы защитные для спортсменов; шлемы спортивные; шнуры для мобильных телефонов; шнуры для очков; штативы для фотоаппаратов; щиты коммутационные; щиты распределительные (электричество); эквалайзеры (аудиоаппаратура); экраны (фотография); экраны для защиты лица рабочего; экраны проекционные; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; экраны флуоресцирующие; экспонометры (измерители освещенности); электропроводка; элементы гальванические; эпидиаскопы; эргометры; якоря (электричество); ящики черные (регистраторы данных).

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические; абажуры; аккумуляторы пара; аккумуляторы тепловые; антиобледенители для транспортных средств; аппараты дезинфекционные для медицинских целей; аппараты дистилляционные; аппараты для высушивания; аппараты для гидромассажных ванн; аппараты для де-

зинфекции; аппараты для дезодорации воздуха; аппараты для загара (солярии); аппараты для ионизации воздуха или воды; аппараты для обжаривания кофе; аппараты для охлаждения напитков; аппараты для сушки рук в умывальных комнатах; аппараты для сушки фруктов; аппараты и машины для очистки воды; аппараты и машины холодильные; аппараты и установки сушильные; аппараты морозильные; аппараты сушильные; арматура печей металлическая; баки охладительные для печей; баки расширительные для систем центрального отопления; бачки смывные для туалетов; башни для дистилляции; биде; бойлеры, за исключением частей машин; ванны; ванны (сосуды) гидромассажные; ванны сидячие; вафельницы электрические; вентиляторы (кондиционирование воздуха); вентиляторы (части установок для кондиционирования воздуха); вентиляторы бытовые электрические; вертела; витрины охлаждающие; витрины тепловые; водонагреватели; водонагреватели (аппараты); водоспуски для туалетов; воздухонагреватели; воздухоочистители для кухонь; газоохладители, не являющиеся частями машин; генераторы ацетиленовые; гидранты; гирлянды световые для праздничных декораций; горелки; горелки ацетиленовые; горелки бензиновые; горелки газовые; горелки для ламп; горелки для уничтожения бактерий горелки калильные; горелки кислородно-водородные; горелки лабораторные; горелки масляные; горелки спиртовые; грелки; грелки для ног электрические или неэлектрические; грелки для постели; грелки карманные; грелки с ручками для согревания постели; грили (аппараты кухонные); держатели для абажуров; дистилляторы; души; емкости холодильные; зажигалки газовые; зажигалки; запальники фрикционные для поджига газа; заслонки дымоходов; змевики (части дистилляционных, отопительных или охладительных установок); зольники для печей; испарители; кабины душевые; кабины передвижные для турецких бань; калориферы; камеры морозильные электрические; камеры холодильные; каминные комнатные; каналы дымоходные; кастрюли для приготовления пищи под давлением электрические; клапаны воздушные неавтоматические для паровых отопительных установок; клапаны для регулирования уровня в резервуарах; клапаны термостатические (части нагревательных установок); ковры с электрообогревом; колбы ламп; колбы электрических ламп; коллекторы солнечные тепловые (отопление); колонны дистилляционные; колосники для печей; колпаки вытяжные; колпаки вытяжные лабораторные; колпаки шаровые для ламп; кондиционе-

ры; кондиционеры для транспортных средств; котлы газовые; котлы для прачечных; котлы отопительные; кофеварки электрические; краны для трубопроводов; краны; краны-смесители для водопроводных труб; кузницы портативные; куски лавы, используемые в мангалах; лампочки для новогодних елок электрические; лампы ацетиленовые; лампы взрывобезопасные; лампы газонаполненные; лампы для завивки; лампы для очистки воздуха бактерицидные; лампы для указателей поворота для автомобилей; лампы для указателей поворота для транспортных средств; лампы дуговые; лампы лабораторные; лампы масляные; лампы ультрафиолетового излучения, за исключением медицинских; лампы шахтерские; лампы электрические; люстры; мангалы; машины для выпечки хлеба; машины для полива и орошения сельскохозяйственные; мультиварки; муфты для обогрева ног электрические; нагреватели для ванн; нагреватели для утюгов; нагреватели погружаемые; насадки для газовых горелок; насадки для кранов антиразбрызгивающие; насосы тепловые; нити для электрических ламп; нити магниевые для осветительных приборов; нити накала электрические; номера для зданий светящиеся; носки с электрообогревом; обогреватели стекол транспортных средств; оборудование для бань с горячим воздухом; оборудование для ванных комнат; оборудование для загрузки печей; оборудование для обжиговых печей (опоры); оборудование для саун; оборудование и установки холодильные; одеяла с электрообогревом, за исключением медицинских; отпариватели для тканей; отражатели для ламп; отражатели для транспортных средств; очаги; пароварки электрические; парогенераторы, за исключением частей машин; пастеризаторы; патроны для ламп; патроны для электрических ламп; перколяторы для кофе электрические; печи (отопительные приборы); печи для хлебобулочных изделий; печи каналные; печи кухонные (шкафы духовые); печи микроволновые (для приготовления пищи); печи микроволновые для промышленных целей; печи мусоросжигательные; печи обжиговые; печи солнечные; печи стоматологические; печи, за исключением лабораторных; писсуары (санитарное оборудование); питатели для отопительных котлов; пластины для обогрева; плиты кухонные; плиты нагревательные; погреба винные электрические; подогреватели бутылочек с сосками электрические; подогреватели для аквариумов; подсветки для аквариумов; подушки с электрообогревом, за исключением медицинских; помещения стерильные (установки санитарные); прессы для приготовления торти-

лий электрические; приборы водозаборные; приборы дезодорационные, за исключением предназначенных для личного пользования; приборы для обезвоживания пищевых отходов; приборы для окуривания, за исключением медицинских; приборы для очистки газов; приборы для очистки масел; приборы для подогрева клея; приборы для сушка кормов; приборы для фильтрации воды; приборы и машины для очистки воздуха; приборы и машины для производства льда; приборы и установки для охлаждения; приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов; приборы и установки осветительные; приборы и установки санитарно-технические; приборы нагревательные кухонные; приборы осветительные для транспортных средств; приборы осветительные светодиодные; приборы отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе; приборы отопительные электрические; приборы отопительные, работающие на горячем воздухе; приборы с сухим паром для ухода за лицом (сауны для лица); принадлежности предохранительные для водяных или газовых приборов и водопроводов; принадлежности предохранительные и регулировочные для газовых приборов; принадлежности регулировочные для водяных или газовых приборов и водопроводов или газопроводов; принадлежности регулировочные и предохранительные для водопроводного оборудования; принадлежности регулировочные и предохранительные для газопроводов; приспособления противоослепляющие для транспортных средств (аксессуары для ламп); приспособления для поворачивания вертела; приспособления для подогрева блюд; приспособления для приготовления йогурта электрические; приспособления противоослепляющие для автомобилистов (аксессуары для ламп); приспособления с вертелом для жарки мяса; пробки для радиаторов; прожекторы; прожекторы подводные; прокладки водопроводных кранов; пушки тепловые; радиаторы (для отопления); радиаторы центрального отопления; радиаторы электрические; раковины; распределители дезинфицирующих средств для туалетов; рассеиватели ирригационные капельные (ирригационные аксессуары); рассеиватели света; реакторы ядерные; регенераторы тепла; резервуары для хранения воды под давлением; ростеры; светильники; светильники напольные; светильники плафонные потолочные; сиденья для туалетов; системы осветительные для летательных аппаратов; скороварки электрические (автоклавы); скрубберы (части газовых установок); стекло ламповое; стерилизаторы; стерилизаторы

воды; стерилизаторы воздуха; сушилки воздушные; сушилки для белья электрические; сушилки для волос; сушилки для солода; сушилки для табака; теплообменники, за исключением частей машин; тостеры; трубки газоразрядные для освещения электрические; трубки для ламп; трубки люминесцентные для освещения; трубы (части санитарно-технических систем); трубы жаровые отопительных котлов; трубы отопительных котлов; туалеты (ватерклозеты); туалеты передвижные; увлажнители для радиаторов центрального отопления; умывальники (части санитарно-технического оборудования); унитаза для туалетов; установки водопроводные; установки для ванных комнат санитарно-технические; установки для кондиционирования воздуха; установки для обессоливания морской воды; установки для обработки ядерного топлива и замедлителей ядерных реакций; установки для орошения автоматические; установки для охлаждения воды; установки для охлаждения жидкостей; установки для охлаждения молока; установки для охлаждения табака; установки для очистки воды; установки для очистки сточных вод; установки для производства пара; установки для распределения воды; установки для фильтрации воздуха; установки для хлорирования воды в плавательных бассейнах; установки и аппараты вентиляционные (кондиционирование воздуха); установки и аппараты вентиляционные (кондиционирование воздуха) для транспортных средств; установки и аппараты для умягчения воды; установки и машины для охлаждения; установки отопительные; установки отопительные для транспортных средств; установки отопительные, работающие на горячей воде; установки полимеризационные; установки систем водоснабжения; установки факельные для нефтяной промышленности; устройства автоматические для транспортировки золы; устройства для образования вихревого движения воды; устройства для охлаждения воздуха; устройства фильтрационные для аквариумов; утварь для приготовления пищи электрическая; факелы; фары для автомобилей; фары для транспортных средств; фильтры для кондиционирования воздуха; фильтры для питьевой воды; фонари для автомобилей; фонари для велосипедов; фонари для мотоциклов; фонари для транспортных средств; фонари карманные; фонари осветительные; фонарики бумажные для праздничного убранства; фонтаны; фонтаны декоративные; фонтаны шоколадные электрические; фритюрницы электрические; фурнитура для печей фасонная; футеровка огнеупорная для печей; хлебопечи; холодильники

ники; хроматографы для промышленных целей; чайники электрические; шиберы для регулирования тяги (отопление); шкафы для дезинфекции книг; шкафы холодильные; электроды угольные для дуговых ламп; элементы нагревательные.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлежности, за исключением мебели; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; учебные материалы и наглядные пособия; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские; авторучки; акварели (краски); альбомы; альманахи; аппараты для ламинирования документов офисные; аппараты множительные; атласы; афиши / плакаты; банкноты; баннеры бумажные; банты бумажные; белье столовое бумажное; билеты; бланки; бланки уведомлений (канцелярские товары); блокноты; блокноты (канцелярские товары); блокноты для рисования, черчения; блокноты с отрывными листами; браслеты для удерживания письменных принадлежностей; брошюры; буклеты; бумага в листах (канцелярские товары); бумага вощеная; бумага для регистрирующих устройств; бумага для рентгеновских снимков; бумага для электрокардиографов; бумага для ящиков шкафов ароматизированная или неароматизированная; бумага из древесной массы; бумага копировальная (канцелярские товары); бумага офисная; бумага пергаментная; бумага почтовая; бумага рисовая; бумага светящаяся; бумага сюань для китайского рисования и каллиграфии; бумага туалетная; бумага упаковочная; бумага фильтровальная; бумага; бювары; бюллетени информационные; валики для пишущих машин; валики малярные; верстатки наборные; воск для моделирования, за исключением используемого в стоматологии; вывески бумажные или картонные; выкройки для шитья; вымпелы бумажные; газеты; гальваностереотипы; гектографы; глина для лепки; глина полимерная для моделирования; глобусы; готовальни; гравюры; грифели; грифели для карандашей; держатели для документов (канцелярские принадлежности); держатели для карандашей; держатели для мела; держатели для чековых книжек; держатели для штампов (печатей), держатели страниц; диаграммы; дорожки настольные из бумаги; доски гравировальные; доски грифельные для письма; доски классные; доски наборные (полиграфия); доски чертежные; доски, шиты для объявлений бумажные или картон-

ные; дубликаторы; дыроколы (офисные принадлежности); емкости для сливок бумажные; журналы (издания периодические); зажимы для денег; зажимы для каталожных карточек; зажимы для ручек; закладки для книг; иглы гравировальные для офортов; иглы разметочные для черчения; издания периодические; издания печатные, измельчители для бумаг для офисных целей; изображения графические; импринтеры неэлектрические; инструменты для отделки под мрамор переплетных крышек; инструменты чертежные; календари; калька бумажная; калька тканевая; кальки; камедь (клеи) для канцелярских или бытовых целей; камни литографские; камни чернильные (тушечницы); карандаши; карандаши автоматические; карандаши угольные; картинки; картинки переводные; картины (рисунки) обрамленные или необрамленные; картон из древесной массы (канцелярские товары); картон; картонки для шляп; картотеки (конторские принадлежности); карточки; карточки каталожные (канцелярские товары); карты географические; карты или ленты бумажные для записи программ для вычислительных машин; карты коллекционные, за исключением используемых для игр; карты перфорированные для жаккардовых ткацких станков; каталоги; катушки для красящих лент; кашпо бумажные; кисти для рисования; кисти для художников; кисточки для письма; клавиши пишущих машин; клеи канцелярские или бытовые; клей рыбий для канцелярских или бытовых целей; клейковина (клей) для канцелярских или бытовых целей; клейстер крахмальный (клеящее вещество) для канцелярских или бытовых целей; клише типографские; книги; книжки квитанционные (канцелярские товары); книжки-комиксы; кнопки канцелярские; кольца сигарные / ленты сигарные; конверты (канцелярские товары); коробки бумажные или картонные; коробки для штемпелей (печатей); коробки с красками (школьные принадлежности); корректоры жидкие (конторские принадлежности); купоны печатные; лекала (канцелярские принадлежности); лекала чертежные; ленты бумажные; ленты для пишущих машин; ленты клейкие (канцелярские товары); ленты клейкие для канцелярских или бытовых целей; ленты корректирующие (конторские принадлежности); ленты красящие; ленты красящие для принтеров; ленты липкие для канцелярских или бытовых целей; ленты самоклеящиеся канцелярские или бытовые; линейки квадратные чертежные; линейки чертежные; листовки / флаеры; листы бумажные или пластиковые абсорбирующие для упаковки пищевых продуктов; листы бу-

мажные или пластиковые для контроля влажности, используемые как материал для упаковки; листы вискозные для упаковки; листы из восстановленной целлюлозы для упаковки; листы пузырчатые пластмассовые для упаковки или расфасовки; литеры стальные; литеры типографские (цифровые и буквенные); литографии; лотки для красок; макеты архитектурные; марки почтовые; массы пластические для лепки; материалы графические печатные; материалы для лепки; материалы для обучения (за исключением приборов); материалы канцелярские для запечатывания; материалы клеящие (клеи) канцелярские или бытовые; материалы набивочные из бумаги или картона; материалы переплетные; материалы упаковочные (прокладочные, набивочные) из бумаги или картона; материалы упаковочные подкрахмаленные; материалы фильтровальные (бумажные); маты на стол бумажные; машины адресные; машины для точки карандашей электрические или неэлектрические; машины и устройства переплетные (офисное оборудование); машины пишущие электрические или неэлектрические; машины фальцевальные (канцелярские товары); машины франкировальные офисные; мел для литографии; мел для письма; мел для портных; мел для разметки; мел-спрей; мешки (конверты, пакеты) для упаковки бумажные или пластмассовые; мешки для мусора бумажные или пластмассовые; мешки пластиковые для уборки отходов домашних животных; мольберты; муштабели для художников; наборы типографские портативные (офисные принадлежности); нагрудники детские бумажные; наклейки самоклеящиеся (канцелярские товары); напальчники (офисные принадлежности); несесеры для письменных принадлежностей (канцелярские товары); нитки для переплетных работ; ножи для разрезания бумаги (офисные принадлежности); ноты печатные; нумераторы; обертки для бутылок бумажные или картонные; облатки для запечатывания; обложки (канцелярские товары); обложки для паспортов; оболочки пластиковые эластичные для штабелирования; образцы вышивок (схемы); образцы почерков; олеографии; открытки музыкальные; открытки поздравительные; открытки почтовые; офорты; пакетики бумажные; пакеты для приготовления пищи в микроволновой печи; палитры для художников; палочки для письма тушью; пантографы (инструменты чертежные); папки для документов; папье-маше; пастели (карандаши); пасты для лепки; пены; перочистки; перфораторы конторские; перья для письма (офисные принадлежности); перья золотые; перья писчие; перья стальные;

перья чертежные; песенники; печати (канцелярские товары); печати для сургуча; планшеты с зажимом; пластинки с адресами для адресных машин; платки носовые бумажные; пленки пластмассовые для упаковки; подложки-коврики рабочего стола; подносы для корреспонденции; подносы для сортировки и подсчета денег; подставки для графинов бумажные; подставки для книг; подставки для печатей, штемпелей, штампов; подставки для пивных кружек; подставки для ручек и карандашей; подставки для фотографий; подушечки для стирания; подушечки чернильные; подушечки штемпельные; полосы клейкие для скрепления переплетов (переплетное дело); полотенца для рук бумажные; полотно для нанесения краски в машинах для репродуцирования документов; полотно для нанесения краски в множительных аппаратах; полотно для переплетных работ; полотно клейкое для канцелярских целей; полотно офсетное нетекстильное; портреты; пресс-папье; приборы письменные; приборы чернильные; принадлежности конторские, за исключением мебели; принадлежности письменные; принадлежности пишущие; принадлежности чертежные; принадлежности школьные (канцелярские товары); приспособления для подачи клейкой ленты (офисные принадлежности); приспособления для приклеивания этикеток ручные; продукция печатная; произведения искусства литографические; проспекты; расписания печатные; регистры; реглеты типографские; реестры; резинки для стирания; резинки офисные; рейшины чертежные; репродукции графические; ручки перьевые; ручки-маркеры (канцелярские принадлежности); салфетки бумажные для снятия макияжа; салфетки косметические бумажные; салфетки под столовые приборы бумажные; салфетки столовые бумажные; скатерти бумажные; скобы канцелярские; скоросшиватели (канцелярские принадлежности); скребки офисные (принадлежности для подчистки текста); скрепки для бумаги; скрепки канцелярские; средства для стирания; срезы биологические для исследования под микроскопом (материалы обучающие); срезы гистологические для обучения; стеатит (мел портновский); стерки для доски; столы наборные (печатное дело); сургуч; таблицы вычислительные; табло из бумаги или картона для объявлений; тетради; ткани для переплетных работ; товары писчебумажные; точилки для карандашей электрические или неэлектрические; транспаранты (канцелярские товары); трафареты для рисования; тубусы картонные; тушь; увлажнители (офисные принадлежности); увлажнители для поверхностей (офисные

принадлежности); угольники чертежные; указки неэлектронные; упаковки для бутылок бумажные или картонные; устройства для запечатывания конвертов конторские; устройства для запечатывания конторские; устройства для изготовления виньеток; устройства для наклеивания фотографий; устройства для скрепления скобами (конторские принадлежности); учебники (пособия); фигурки (статуэтки) из папье-маше; фильтры бумажные для кофе; флаги бумажные; фольга; формы для моделирования из глины (материалы для художников); фотогравюры; фотографии (отпечатанные); футляры для трафаретов; холсты для картин; хромофотографии; циркули чертежные; цифры (литеры типографские); чашечки для разведения акварельных красок для художников; чернила для исправлений (гелиография); чернила; чернильницы; чертежи (синьки); шаблоны; шаблоны для стирания; шарики для шариковых ручек; шкафчики для канцелярских принадлежностей (офисное оборудование); шрифты типографские; штампы с адресами; штемпели (печати); эмблемы (клейма бумажные); эстампы (гравюры); этикетки из бумаги или картона.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь; багеты для картин; бамперы защитные для детских кроваток, за исключением постельного белья; барабаны намоточные немеханические неметаллические для гибких труб; блоки пластмассовые для штормов; болты неметаллические; бочки для декантации вина деревянные; бочки причальные неметаллические; бочкотары большие неметаллические; бочонки неметаллические; браслеты опознавательные неметаллические; буфеты; бюсты из дерева, воска, гипса или пластмасс; бюсты портновские; валики для поддерживания подушек; веера; верстаки; верстаки с тисками (мебель); вешалки для костюмов напольные; вешалки для одежды (мебель); вешалки для одежды (плечики); вешалки для транспортировки (плечики); винты неметаллические; витрины; витрины (мебель); витрины для газет; витрины для ювелирных изделий; воротники для крепления труб неметаллические; вошина искусственная для ульев; вывески деревянные или пластиковые; габариты погрузки для железных дорог неметаллические; гайки неметаллические; гардеробы (шкафы платяные); гвозди сапожные неметаллические; гнезда для домашней птицы; гробы; дверцы для мебели; держатели для занавесей, за исключением

текстильных; детали стержневые крепежные неметаллические; диваны; домики для комнатных животных; домики для птиц; доски для ключей; доски для объявлений; дюбели неметаллические; емкости для жидкого топлива неметаллические; емкости для перемешивания строительного раствора неметаллические; емкости для упаковки пластмассовые; жардиньерки (мебель); завязки для занавесей; зажимы для кабелей и труб неметаллические; зажимы для канатов неметаллические; зажимы пластиковые для запечатывания мешков; заклепки неметаллические; заменители панцирей черепах; замки для транспортных средств неметаллические; замки неметаллические, за исключением электрических; занавеси из бисера декоративные; запоры дверные неметаллические; затворы для бутылок неметаллические; затворы для емкостей неметаллические; защелки неметаллические; зеркала; зеркала ручные (зеркала туалетные); изделия бамбуковые; изделия деревянные для точки когтей для кошек / когтеточки для кошек; изделия из когтей животных; изделия из копыт животных; изделия из кораллов; изделия из морской пенки; изделия из необработанного или частично обработанного китового уса; изделия из оленьих рогов; изделия из панциря черепах; изделия из раковин; изделия из рога необработанного или частично обработанного; изделия из рогов животных; изделия из ротанговой пальмы; изделия из слоновой кости необработанной или частично обработанной; изделия из слоновой растительной кости; изделия из соломы плетеные, за исключением циновок; изделия плетеные; изделия плетеные (короба, корзины) для транспортировки продуктов; изделия художественные из дерева, воска, гипса или пластмасс; изделия художественные резные деревянные; камыш (сырье для плетения); канапе; канистры неметаллические; карнизы для занавесей; картотеки (мебель); катушки для ниток, шелка, тесьмы деревянные; клапаны (вентили) дренажных труб пластмассовые; клапаны, вентили водопроводных труб пластмассовые; клапаны, вентили неметаллические, за исключением деталей машин; клепки бочарные; ключи пластиковые; ключи-карточки пластиковые без кода и ненамагниченные; коврики для детского манежа; коврики напольные для сна; маты для сна; козлы для пилки дров; колесики для кроватей неметаллические; колесики для мебели неметаллические; колодки для насадки щетины для щеток; колоды для рубки мяса (столы); колокольчики ветровые (украшения); колокольчики дверные неметаллические, неэлектрические; колпачки укупорочные для бутылок

неметаллические; колыбели; колышки для палаток неметаллические; кольца для занавесей; кольца разъемные для ключей неметаллические; комоды; консоли (мебель); контейнеры неметаллические (для хранения и транспортировки); контейнеры плавучие неметаллические; конторки; конуры собачьи; корзины для хлеба пекарские; корзины неметаллические; корзины-переноски для новорожденных; коробки для бутылок деревянные; коробки для инструментов неметаллические; краны для бочек неметаллические; кресла; кресла парикмахерские; кресла раздвижные легкие; кровати больничные; кровати деревянные; кровати; кровати детские; кромка пластмассовая для мебели; кронштейны для мебели неметаллические; крышки винтовые для бутылок, неметаллические; крышки столов; крючки ветровые оконные неметаллические; крючки вешалок для одежды неметаллические; крючки для занавесей; крючки для одежды неметаллические; крючки для сумок неметаллические; лежанки для комнатных животных; лежанки-гнезда для комнатных животных; лестницы приставные деревянные или пластмассовые; манежи для детей; манекены; матрацы надувные, за исключением медицинских; матрацы; матрацы, наполненные водой, за исключением медицинских; мебель; мебель металлическая; мебель надувная; мебель офисная; мебель школьная; мобайлы (украшения); молотки дверные, неметаллические; направляющие для занавесей; ножки для мебели; ножки короткие для мебели; номера зданий несветящиеся неметаллические; обручи бочарные неметаллические; ограничители дверные неметаллические или каучуковые; ограничители оконные неметаллические или каучуковые; орнамент лепной для рам картин; основания для кроватей; перегородки для мебели деревянные; перегородки отдельностоящие (мебель); перламутр необработанный или частично обработанный; пластинки из стекла для изготовления зеркал; пластинки янтарные; пластины номерные регистрационные неметаллические; пластины опознавательные неметаллические; платформы для погрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов неметаллические; подголовники (мебель); подносы неметаллические; подпорки для растений и деревьев неметаллические; подставки (мебель); подставки для журналов; подставки для книг (фурнитура); подставки для счетных машин; подставки для цветочных горшков; подстилки для пеленания детей; подушечки для комнатных животных;

подушки; подушки диванные; подушки надувные диванные, за исключением медицинских; подушки надувные, за исключением медицинских; покрытия съемные для водопроводных раковин; полки (мебель); полки для библиотек; полки для картотечных шкафов; полки для мебели; полки для хранения; полоски из дерева; полоски из соломы; полотенецдержатели (мебель); полочки для шляп; поручни для ванн неметаллические; предметы для подпорки бочек (подставки) неметаллические; предметы надувные, используемые в рекламных целях; прилавки (столы); принадлежности постельные, за исключением белья; пробки для бутылок; пробки корковые; пробки неметаллические; пруты для укрепления ковров на лестнице; попитры; пяльцы для вышивания; раздатчики мешков для собачьих отходов, стационарные неметаллические; раздатчики салфеток, полотенец стационарные неметаллические; рамы для картин (обрамления); рамы для ульев; резервуары, за исключением металлических и каменных; решетки кормовые; ролики для занавесей; ручки дверные неметаллические; ручки круглые неметаллические; садки для рыбы; секретеры; сиденья металлические; скамьи (мебель); сосуды большие для жидкости неметаллические; соты для ульев; софы; средства укупорочные неметаллические; статуи из дерева, воска, гипса или пластмасс; статуэтки из дерева, воска, гипса или пластмасс; створки раковин устриц; стекло посеребренное (зеркала); стеллажи; стержни янтарные; стойки для зонтов; стойки для ружей; столики на колесиках для компьютеров (мебель); столики туалетные; столики умывальные (мебель); столы для пишущих машин; столы для рисования, черчения; столы массажные; столы металлические; столы пеленальные настенные; столы пыльные (мебель); столы письменные; столы сервировочные; столы сервировочные на колесиках (мебель); столы; стремянки (лестницы) неметаллические; стремянки неметаллические; стулья (сиденья); стулья высокие для младенцев; сундуки неметаллические; таблички для объявлений деревянные или пластмассовые; табуреты; табуреты для ног; тара для перевозки стекла и фарфора; тележки (мебель); тесьма плетеная из соломы; трапы судовые передвижные для пассажиров неметаллические; тюфяки соломенные; украшения из пластмасс для продуктов питания; ульи пчелиные; упоры дверные неметаллические; упоры оконные неметаллические; урны похоронные; устройства намоточные для гибких труб немеханические неметаллические; фурнитура дверная неметаллическая; фурнитура для гробов неметаллическая; фурнитура для

кроватей неметаллическая; фурнитура мебельная неметаллическая; фурнитура оконная неметаллическая; ходунки детские; чехлы для одежды (хранение); чучела животных; чучела птиц; шарниры неметаллические; шезлонги; шесты неметаллические; ширмы (мебель); шкафы для документов; шкафы для лекарств; шкафы для посуды; шкафы для хранения пищевых продуктов; шкафы книжные; шкафы платяные; шкафы стенные; шпильки для туфель неметаллические; шторы бамбуковые; шторы бумажные; шторы внутренние из планок; шторы деревянные плетеные (мебель); шторы оконные внутренние (мебель); шторы оконные текстильные; экраны каминные (мебель); этикетки пластиковые; янтарь; ящики выдвигаемые; ящики для игрушек; ящики для инструментов неметаллические; ящики из дерева или пластика; ящики почтовые неметаллические и некаменные; ящики с перегородками для бутылок.

22 Канаты, веревки, бечевки; сети; палатки, навесы; тенты из текстильных или синтетических материалов; паруса; мешки, для транспортировки и хранения товаров без упаковки; набивочные материалы, за исключением бумажных, картонных, резиновых и пластических; материалы из текстильного волокнистого сырья и их заменителей; бечевки; бечевки бумажные; бечевки для упаковки; брезент; вата для набивки или обивки; вата фильтровальная; веревки для кнутов; веревки для упаковки; веревки; водоросли морские для набивки; волокна углеродные для текстильных целей; волокно из дроба; волокно кокосовое; волокно пластмассовое текстильное; волокно рами (китайская крапива); волокно текстильное; волос конский; гамаки; джут; дратва; жалюзи наружные текстильные / ставни наружные текстильные; канаты неметаллические; капок; коконы; лен-сырец (мятый); ленточки для подвязывания виноградных лоз; ленты для жалюзи; ленты для упаковки или обвязки неметаллические; лестницы веревочные; линт хлопковый; луб; материалы набивочные не из резины, Пластмассы, бумаги или картона; материалы упаковочные (прокладочные, набивочные) не из резины, пластмассы, бумаги или картона; мешки (конверты, пакеты) для упаковки текстильные; мешки для транспортировки и хранения сыпучих материалов; мешки для транспортировки трупов; мешки почтовые / сумки почтовые; неводы кошельковые / подхваты сетные с закрывающимся устьем; нити для сетей; нити обвязочные для сельскохозяйственных целей неметаллические; нити обвязочные неметаллические; обвязки для погрузочно-разгрузочных

работ неметаллические; обвязки неметаллические; опилки древесные; оплетки соломенные для бутылок; очесы льняные; очесы хлопковые; очесы шелковые; палатки; паруса (такелаж); паруса для парусных лыж; парусина для парусных судов; пенька; перегородки из парусины вентиляционные; перо для набивки; перо для набивки постельных принадлежностей; покров волосной животных; прокладки из волокнистых материалов для судов; пух (перо); пух гагачий; рафия (лиственное пальмовое волокно); ремни для погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; ремни пеньковые; руно; садки для рыбных ферм; сети (ловушки) для животных; сети маскировочные; сети рыболовные; сети; сетки для кормления животных; сизаль; солома для набивки; средства обвязочные для снопов неметаллические; стекловолокно кварцевое прозрачное для текстильных целей; стекловолокно текстильное; стропы для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; стружка древесная; сумки для стирки трикотажа; сырье волокнистое текстильное; тенты из синтетических материалов; тенты из текстильных материалов; ткани сетчатые; трава для набивки; тросы для буксировки автомобилей; тросы неметаллические; угары хлопковые для набивки; угары шелковые (материал для набивки); угары шерстяные; хлопок-сырец; чехлы для транспортных средств безразмерные; чехлы камуфляжные; шелк-сырец; шерсть аппаратная; шерсть верблюжья; шерсть грубая (материал набивочный); шерсть для набивки; шерсть древесная; шерсть камвольная; шерсть необработанная или обработанная; шерсть овечья; шнуры для подвешивания картин; шнуры для подъемных окон; щетина свиная.

25 Одежда, обувь, головные уборы; апостольники; банданы (платки); белье нижнее; белье нижнее, абсорбирующее пот; берет; блузы; боа (горжетки); боди (женское белье); боксеры (шорты); ботильоны; ботинки лыжные; ботинки спортивные; бриджи; брюки; бутсы; бюстгалтеры; валенки (сапоги фетровые); воротники (одежда); воротники съемные; вставки для рубашек; вуали (одежда); габардины (одежда); галоши; галстуки; галстуки-банты с широкими концами; гамаши (теплые носочно-чулочные изделия); гетры; голенища сапог; грации; джерси (одежда); жилеты; изделия спортивные трикотажные; изделия трикотажные; каблуки; капюшоны (одежда); каркасы для шляп (остовы); карманы для одежды; кашне; кимоно; козырьки (головные уборы); козырьки для фуражек; колготки; комбинации (белье нижнее); комбинезоны (одежда); комбинезоны для вод-

ных лыж; корсажи (женское белье); корсеты (белье нижнее); костюмы; костюмы купальные; костюмы маскарадные; костюмы пляжные; купальники гимнастические; куртки (одежда); куртки из шерстяной материи (одежда); куртки рыбацкие; легинсы (штаны); ливреи; лифы; майки спортивные; манжеты; манишки; мантильи; манто; маски для сна (одежда); меха (одежда); митенки; митры (церковный головной убор); муфты (одежда); муфты для ног неэлектрические; набойки для обуви; нагрудники детские, за исключением бумажных; накидки меховые; накидки парикмахерские; наушники (одежда); носки; носки, абсорбирующие пот; обувь пляжная; обувь спортивная; обувь; одежда бумажная; одежда верхняя; одежда готовая; одежда для автомобилистов; одежда для велосипедистов; одежда для гимнастов; одежда из искусственной кожи; одежда кожаная; одежда непромокаемая; одежда форменная; одежда; окантовка металлическая для обуви; орари (церковная одежда); пальто; панталоны (нижнее белье); парки; пелерины; перчатки (одежда); перчатки для лыжников; пижамы; плавки; пластроны; платки шейные; платочки для нагрудных карманов; платья; повязки для головы (одежда); подвязки; подвязки для носков; подвязки для чулок; подкладки готовые (элементы одежды); подмышники; подошвы; подтяжки; полуботинки; полуботинки на шнурках; полуверы / свитера; пончо; пояса (белье нижнее); пояса (одежда); пояса-кошельки (одежда); приданое для новорожденного (одежда); приспособления, препятствующие скольжению обуви; пятки для чулок двойные; ранты для обуви; ризы (церковное облачение); рубашки; сабо (обувь); сандалии; сандалии банные; сапоги; сарафаны; сари; саронги; союзки для обуви; стельки; стихари; тапочки банные; тоги; трикотаж (одежда); трусы; туфли гимнастические; туфли комнатные; туфли; тюбетейки; тюрбаны; уборы головные; фартуки (одежда); форма для дзюдо; форма для карате; футболки; халаты; халаты купальные; цилиндры; части обуви носочные; чулки; чулки, абсорбирующие пот; шали; шапки (головные уборы); шапки бумажные (одежда); шапочки для душа; шапочки купальные; шарфы; шипы для бутс; шляпы; штанишки детские (белье нижнее); штрипки; шубы; эспадриллы; юбки; юбки нижние; юбки-шорты

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ се-

бестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений (канцелярия); изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по связям с общественностью в рамках коммуникационной стратегии; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; консультирование по вопросам рекламы в рамках коммуникационной стратегии; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; написание текстов рекламных сценариев; обзоры печати; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; обработка текста; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; посредничество коммерческое (обслуживание); предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препа-

ратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих лиц; производство программ телемагазинов; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стендов / прокат торговых стоек; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш / реклама наружная, распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультативные по управлению бизнесом; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление внешнее административное для компаний; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческими проектами для строительных проектов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по напоминанию о встречах (офисные функции); услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по переезду предприятий; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по сравнению цен; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги ррс; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); ус-

луги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью; агентства кредитные; агентства по взысканию долгов; агентства по операциям с недвижимым имуществом; анализ финансовый; аренда квартир; аренда коворкинг-офисов / аренда офисов для совместной работы различных специалистов; аренда недвижимого имущества; аренда офисов (недвижимое имущество); аренда ферм и сельскохозяйственных предприятий; аренда финансовая; банки сберегательные; бюро квартирные (недвижимость); взыскание арендной платы; выпуск дорожных чеков; выпуск кредитных карточек; выпуск ценных бумаг; инвестирование; информация по вопросам страхования; информация финансовая; клиринг; консультации по вопросам страхования; консультации по вопросам финансов; консультирование по вопросам задолженности; котировки биржевые; кредитование под залог; ликвидация торгово-промышленной деятельности (финансовые услуги); маклерство; менеджмент финансовый; обмен денег; обслуживание банковское дистанционное; обслуживание по дебетовым карточкам; обслуживание по кредитным карточкам; операции факторные; организация сбора денег и подписей; организация финансирования строительных проектов; оценка антиквариата; оценка драгоценностей; оценка леса на корню финансовая; оценка марок; оценка недвижимого имущества; оценка предметов нумизматики; оценка произведений искусства; оценка шерсти финансовая; оценки финансовые (страхование, банковские операции, недвижимое имущество); оценки финансовые стоимости ремонта; перевод денежных средств в системе электронных расчетов; поручительство; посредничество биржевое; посредничество при операциях с недвижимостью; посредничество при реализации углеродных кредитов; посредничество при страховании; предоставление скидок через клубные карты для третьих лиц; предоставление ссуд (финансирование); предоставление ссуд под залог; предоставление финансовой информации через веб-сайты; проверка подлинности чеков; размещение фондов; сбор благотворительных средств; сделки посреднические с акциями и облигациями; спонсорство финансовое; ссуды ипотечные; ссуды с погашением в рассрочку; страхование; страхование жизни; страхование от болезней; страхование от несчастных случаев; страхование от нес-

частных случаев на море; страхование от пожаров; управление жилым фондом; управление недвижимостью; управление финансовое выплатами возмещений для третьих лиц; услуги актуариев; услуги банковские; услуги брокерские; услуги по выплате пенсий; услуги по поручительству за условно освобожденных; услуги попечительские; услуги резервных фондов / услуги сберегательных фондов; услуги финансовые таможенных брокеров; учреждение взаимовыгодных; финансирование; хранение в сейфах; хранение ценностей; экспертиза налоговая.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования; асфальтирование; бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; бурение скважин; восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; восстановление одежды / обновление одежды; восстановление протектора на шинах; вулканизация покрышек (ремонт); герметизация сооружений (строительство); глажение белья; глажение одежды паром; дезинфекция; дератизация; добыча горнорудных полезных ископаемых; заправка картриджей (тонеров); заряд аккумуляторов транспортных средств; заточка ножей; изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; клепка; консультации по вопросам строительства; лакирование; лужение повторное; монтаж строительных лесов; мощение дорог; мытье окон; мытье транспортных средств; надзор (контрольно-управляющий) за строительными работами; настройка музыкальных инструментов; обивка мебели; обработка антикоррозионная; обработка антикоррозионная транспортных средств; обработка наждачной бумагой; обработка пемзой или песком; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; обслуживание техническое транспортных средств; оклеивание обоями; окраска и обновление вывесок; очистка зданий (наружной поверхности); полирование транспортных средств; помощь при поломке, повреждении транспортных средств; прокат бульдозеров; прокат дренажных насосов; прокат машин для сушки посуды; прокат машин для уборки улиц; прокат машин для чистки; прокат подъемных кранов (строительное оборудование); прокат посудомоечных машин; прокат стиральных машин; прокат строительной техники; прокат экскаваторов; прокладка кабеля; работы газослесарно-технические и водопроводные; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы

плотницкие; работы подводные ремонтные; работы штукатурные; разработка карьеров; ремонт замков с секретом; ремонт зонтов от дождя; ремонт зонтов от солнца; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт и техническое обслуживание горелок; ремонт и техническое обслуживание кинопроекторов; ремонт и техническое обслуживание самолетов; ремонт и техническое обслуживание сейфов; ремонт и уход за часами; ремонт линий электропередачи; ремонт насосов; ремонт обивки; ремонт обуви; ремонт одежды; ремонт фотоаппаратов; реставрация мебели; реставрация музыкальных инструментов; реставрация произведений искусства; смазка транспортных средств; снос строительных сооружений; сооружение и ремонт складов; станции технического обслуживания транспортных средств (заправка топливом и обслуживание); стерилизация медицинских инструментов; стирка; стирка белья; строительство дамб / строительство молотов; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; строительство подводное; строительство портов; строительство промышленных предприятий; строительство ярмарочных киосков и павильонов; строительство; судостроение; уборка зданий (внутренняя); уборка улиц; уничтожение вредителей, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по балансировке колес; услуги по борьбе с вредителями, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по гидроразрыву пласта; услуги по созданию искусственного снежного покрова; услуги прачечных; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств; установка и ремонт лифтов; установка и ремонт отопительного оборудования; установка и ремонт охранной сигнализации; установка и ремонт печей; установка и ремонт телефонов; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт холодильного оборудования; установка и ремонт электроприборов; установка кухонного оборудования; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; установка, ремонт и техническое обслуживание офисной техники и оборудования; устранение помех в работе электрических установок; уход за бассейнами; уход за мебелью; чистка дымоходов; чистка и ремонт паровых котлов; чистка одежды; чистка сухая; чистка транспортных средств; чистка фасонно-

го белья; чистка, ремонт и уход за кожаными изделиями; чистка, ремонт и уход за меховыми изделиями.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий; авиаперевозки; аренда автобусов; аренда водного транспорта; аренда гаражей; аренда крытых стоянок для транспортных средств; аренда летательных аппаратов; аренда мест для стоянки автотранспорта; аренда складов; аренда тракторов; бронирование билетов для путешествий; бронирование путешествий; бронирование транспортных средств; буксирование; буксирование в случае повреждения транспортных средств; бутилирование / услуга розлива в бутылки; водораспределение; доставка газет; доставка корреспонденции; доставка пакетированных грузов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; доставка цветов; запуск спутников для третьих лиц; информация о движении; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах; логистика транспортная; операции спасательные (транспорт); организация круизов; организация путешествий; перевозка в бронированном транспорте; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка гужевым транспортом; перевозка и хранение отходов; перевозка мебели; перевозка на лихтерах; перевозка на паромов; перевозка при переезде; перевозка путешественников; перевозка ценностей под охраной; перевозки автобусные; перевозки автомобильные; перевозки баржами; перевозки водным транспортом; перевозки железнодорожные; перевозки морские; перевозки пассажирские; перевозки речным транспортом; перевозки санитарные; перевозки трамвайные; переноска грузов; подъем затонувших судов; пополнение банкоматов наличными деньгами; посредничество в морских перевозках; посредничество при перевозках; посредничество при фрахтовании; предоставление информации в области маршрутов движения; прокат автомобилей; прокат вагонов; прокат водолазных колоколов; прокат водолазных костюмов; прокат гоночных машин; прокат двигателей для летательных аппаратов; прокат железнодорожного состава; прокат инвалидных кресел; прокат контейнеров для хранения товаров; прокат лошадей; прокат морозильных камер; прокат навигационных систем; прокат рефрижераторов; прокат транспортных средств; прокат электрических винных шкафов; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; распределение электроэнергии; распределение энергии; расфасовка товаров; сбор вторсырья (транспорт); служба ледокольная; служба лоцманс-

кая; снабжение питьевой водой; сопровождение путешественников; транспортировка трубопроводная; упаковка товаров; управление шлюзами; услуги автостоянок; услуги водителей; услуги водного прогулочного транспорта; услуги каршеринга; услуги курьеров (доставка корреспонденции или товаров); услуги по спасанию имущества; услуги по спасанию судов; услуги по упаковке подарков; услуги спасательные подводные; услуги такси; услуги транспортные; услуги транспортные для туристических поездок; франкирование корреспонденции; фрахт (перевозка товаров на судах); фрахтование; хранение данных или документов в электронных устройствах; хранение лодок; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

40 Обработка материалов; аппретирование бумаги; аппретирование текстильных изделий; восстановление отходов; вулканизация (обработка материалов); выделка шкур; выжимание сока из плодов; вышивание; гальванизация / цинкование; гальванопокрытие; гравирование; дезактивация вредных материалов; дезодорация воздуха; декапирование / обработка чистовая; дублирование; закалка металлов; замораживание пищевых продуктов; золочение; золочение гальваническое; информация по вопросам обработки материалов; кадмирование; каландрирование тканей; консервирование пищевых продуктов и напитков; копчение пищевых продуктов; крашение кожи; крашение мехов; крашение обуви; крашение текстильных изделий; крашение тканей; ламинирование; литография; литье металлов; лощение мехов; лужение; меднение; набивка чучел; намагничивание; никелирование; обработка абразивная; обработка бумаги; обработка воды; обработка древесины; обработка киноплёнки; обработка кожи; обработка краев тканей; обработка металлов; обработка мехов; обработка мехов средствами против моли; обработка отходов (переработка); обработка текстильных изделий средствами против моли; обработка тканей для придания водоотталкивающих свойств; обработка тканей для придания несминаемости; обработка тканей для придания огнестойкости; обработка тканей, текстильных изделий; обработка шерсти; обрамление художественных работ; окраска стекол нанесением поверхностного покрытия; освежение воздуха; отбеливание тканей; очистка воздуха; пайка; переделка одежды; переработка мусора и отходов; переработка нефти; печатание рисунков; печатание фотографий; печать офсетная; плакирование металлов; полиграфия; полирование с помощью абразивов; помол муки; пошив одежды; прокат бой-

леров; прокат вязальных машин; прокат генераторов; прокат климатического оборудования / прокат кондиционеров; прокат отопительных приборов дополнительных; проявление фото-пленок; работы гончарные; работы кузнечные; работы монтажно-сборочные по заказу для третьих лиц; работы переплетные; работы сварочные; работы стеклодувные; работы шорно-седельные; размалывание; раскрой тканей; распиловка материалов; рафинирование; рубка и разделка леса; сатинирование мехов; серебрение; сжигание мусора и отходов; скрайбирование лазерное; снование (ткачество); сортировка отходов и вторично переработанных материалов (переработка); составление фотокомпозиции; стэгане материала; строгание материалов; сукновалание; тонирование автомобильных стекол; убой скота; уничтожение мусора и отходов; усадка тканей; услуги зубных техников; услуги криоконсервации; услуги по изготовлению ключей; услуги по окрашиванию; услуги по пескоструйной обработке; услуги по энергопроизводству; услуги портных; фасонирование мехов по заказу; фотогравировка; фрезерование; хромирование; цветоделение; шелкография; шлифование оптического стекла.

45 Услуги юридические; службы безопасности для физической защиты материальных ценностей и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другим для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц; агентства брачные; агентства детективные; агентства по организации ночной охраны; агентства по усыновлению детей; арбитраж; аренда доменных имен в сети интернет; аренда сейфов; бальзамирование; бюро похоронные; возвращение найденных предметов; выпуск голубей на особых событиях; досмотр багажа; исследования генеалогические; исследования юридические; консультации по вопросам интеллектуальной собственности; консультации по вопросам физической охраны; контроль в области интеллектуальной собственности для юридических лиц; контроль систем охранной сигнализации; кремация; лицензирование интеллектуальной собственности; лицензирование программного обеспечения (услуги юридические); организация религиозных собраний; открывание замков с секретом; планирование и организация свадебных церемоний; поиск пропавших людей; помощь в надевании кимоно; представление интересов в суде; присмотр за детьми; присмотр за домашними животными; проведение религиозных церемоний; проведение ритуальных церемоний; проверка состояния безопасности предприятий; прокат вечерней одежды; прокат огнету-

шителей; прокат одежды; прокат сигнализаторов пожара; регистрация доменных имен (услуги юридические); редактирование личной корреспонденции; сбор информации о физических лицах; служба пожарная; советы астрологов; советы в духовной области; советы в области стиля личного гардероба; сопровождение в общественных местах (компаньоны); составление гороскопов; управление делами по авторскому праву; управление юридическое лицензиями; услуги карточных гадателей; услуги клубов по организации встреч или знакомств; услуги охраны; услуги по внесудебному разрешению споров; услуги по выгулу собак; услуги по определению местоположения украденного; услуги по подготовке юридических документов; услуги по проживанию в доме в отсутствие хозяев; услуги по разрешению споров; услуги погребальные; услуги социальных сетей онлайн; услуги телохранителей; услуги юридические, связанные с согласованием договоров для третьих лиц.

(111) MGU 39705

(151) 26.03.2021

(181) 05.12.2028

(210) MGU 20183536

(220) 05.12.2018

(732) Пфайзер Инк, US

Пфайзер Инк, US

(540)

TALZENNA

(511)

5 Онкология касалликларини даволаш учун фармацевтика препаратлар.

5 Фармацевтические препараты для лечения онкологических заболеваний.

(111) MGU 39706

(151) 26.03.2021

(181) 04.04.2029

(210) MGU 20190893

(220) 04.04.2019

(310) 88/188,844

(320) 09.11.2018

(330) US

(732) Reign Beverage Company LLC, US

Рейн Беверидж Компани ЛЛК, US

(540)

REIGN TOTAL BODY FUEL

(511)

32 Газланган ва газланмаган энергетик ичимликлар; алкогольсиз салкин ичимликлар; спорт ичимликлар.

32 Газированные и негазированные энергетические напитки; прохладительные безалкогольные напитки; спортивные напитки.

(111) MGU 39707

(151) 26.03.2021

(181) 12.04.2029

(210) MGU 20190993

(220) 12.04.2019

(732) Масьулияти чекланган жамият шаклидаги агрофирма "GRAND ECO PRODUCTS", UZ Агрофирма в форме общества с ограниченной ответственностью "GRAND ECO PRODUCTS", UZ

(540)



(511)

29 Айвар (консерваланган қалампир); овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; тирик бўлмаган анчоуслар; консерваланган артишоклар; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккаклилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклилари; бульонлар; занжабил мураббоси; чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; сув ўтлари (зираворлар); консерваланган денгиз ўтлари; еса бўладиган қуш уяси; тирик бўлмаган голотурилар / тирик бўлмаган трепанглар; консерваланган нўхат; консерваланган кўзиқоринлар; гуакамоле (авокадодан пюре); илвасин; желатин*; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; хўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи овқатга ишлатиладиган илик ёғи; овқатга ишлатиладиган чўчка ёғи; овқатга ишлатиладиган мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; ширдон ачитқиси; сут ўрнини босувчилар; соядан порцияли маҳсулотлар / сояли котлетлар; тофудан порцияли маҳсулотлар / тофудан котлетлар; колбаса маҳсулотлари; хамирдан творогли маҳсулотлар; майиз; икра; бақалажон икраси; ковоқча икраси; ишлов берилган балиқ икраси; йогурт; кальби (грилда пиширилган гўшт-корейсча овқат); тузланган карам; кефир (сутли ичимлик); кимчи (ферментланган сабзавотлардан тайёрланган овқат); овқатга ишлатиладиган балиқ елими; клёмалар (тирик бўлмаганлари); картошқадан тайёрланган клёцкалар; клипфиск (тузланган-қуритилган треска); сутли коктейллар; қонли колбаса; пиёз ҳалқачалари; ишлов берилган мевалардан композициялар; компотлар (қайнатилган хўл мевалардан десерт); гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консер-

валари; қайнатма шўрва концентратлари; корн-доглар / чўпли хамирга ўраб пиширилган со-сискалар; корнишонлар; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимон майда қисқичбақалар; қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла куртининг ғумбаги; ишлов берилган ширин маккажўхори; қимиз (сутли ичимлик); тирик бўлмаган лангустлар; пазандачилик мақсадлари учун лецитин; тирик бўлмаган лосось; консерваланган пиёз; маргарин; мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; озиқ-овқат мойлари; ерёнғоқ мойи; какаодан озиқ-овқат мойи; суёқ озиқ-овқат кокос мойи; қаттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; зигирдан озиқ-овқат мойи; зайтундан биринчи совуқ босимли озиқ-овқат мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; соядан озиқ-овқат мойи; тирик бўлмаган мидиялар; толкон қилинган бодом; овқатга ишлатиладиган илик ёғи; тирик бўлмаган моллюскалар; сут; ерёнғоқ сути; пазандачилик мақсадлари учун ерёнғоқ сути; кокос сути; пазандачилик мақсадлари учун кокос сути; бодом сути; пазандачилик мақсадлари учун бодом сути; сули сути; шоли сути; пазандачилик мақсадлари учун шоли сути; қуюлтирилган сут; соя сути; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; куруқ сут; овқатга ишлатиладиган балиқ уни; сабзавотли мусслар; балиқли мусслар; хўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; лиофилланган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; ерёнғоқ сути асосидаги ичимликлар; кокос сути асосидаги ичимликлар; бодом сути асосидаги ичимликлар; еса бўладиган тирик бўлмаган ҳашаротлар; колбаса учун табиий ва сунъий қобиқлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; консерваланган сабзавотлар; лиофилланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; картошқадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; тирик бўлмаган омарлар; томат пастаси; прессланган хўл мева пастаси; жигардан паштетлар; пазандачилик мақсадлари учун пектинлар; жигар; пиқулилар; шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; истеъмол қилинадиган балиқ маҳсулотлари; простокваша (нордон сут); тирик бўлмаган уй парандаси; пулькоги (гўштли корейс таоми); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; томат пюреси; олма пюреси; тирик бўлмаган қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; консерваланган балиқ; тирик бўлмаган балиқ; тузланган ба-

лик; ряженка (қизариброқ ивитилган катик); сабзавотли салатлар; ҳўл мевали салатлар; мойлар; тирик бўлмаган сардиналар; чўчка гўшти; тирик бўлмаган сельдь; қаймоқ (сутли ичимлик); кўпиртирилган қаймоқ; ўсимлик ёғларидан қаймоқлар; бутербродлар учун ёғли коришмалар; сметана (ачиган қаймоқ); овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; пазандачилик мақсадлари учун лимон шарбати; овқат тайёрлаш учун помидор шарбати; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; хот-дог учун сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; ёнғоқ асосидаги спредлар; калла-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тажин (гўшт, балиқ ёки сабзавотларга асосланган овқат); тахин (кунжут уруғидан паста); соя твороги; консерваланган трюфеллар; тирик бўлмаган тунец; тирик бўлмаган устрицалар; фалафель; пазандачилик мақсадлари учун сут ферментлари; таркибида ширдон суви бўлган ферментлар; балиқ лаҳми; хурмолар; спиртда консерваланган ҳўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган ҳўл мевалар; шакар қиёмига ботирилган мевалар; музлатилган ҳўл мевалар; консерваланган ҳўл мевалар; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); ҳўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиез; консерваланган ясмик; картошка чипслари; паст каллорияга эга бўлган картошка чипслари; ҳўл мева чипслари; алкогосиз эгг-ног; озиқ-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; эскамолес (еса бўладиган чумоли личинкалари); юба (сояли сарсабил); консерваланган реза мевалар; тухумлар; чиғаноқ тухумлари; якиторлар.

30 Пазандачилик мақсадлари учун ваниль хушбўйлантиргичлари; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; қаҳва хушбўйлантиргичлари; озиқ-овқат хушбўйлантиргичлари, эфир мойларидан ташқари; бадьян; баоцзлар (хитой пирожкалари); куймоқлар; ажралмас таркибий қисми макарондан иборат бўлган лиофилланган таомлар; ажралмас таркибий қисми гуручдан иборат бўлган лиофилланган таомлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булгур; булкалар; еса бўладиган гуручли қоғозлар; еса бўладиган қоғозлар; буррито; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); чучваралар (қийма солинган хамирли шарчалар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантيرувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; музқаймоқ учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; солодли галеталар; қалампирмунчок

(маза берувчи); ялтироқ глазурилар; тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган маҳсулотлар учун глазури; пазандачилик мақсадлари учун глюкоза; хантал; ковурилган бурда нон; ишлов берилган гречиха; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун куйилтиргичлар; ачиткилар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатларга қўшиладиган зираворлар; зефир (қандолатчилик маҳсулотлари); мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); тортларни безаш учун ширинликлардан маҳсулотлар; янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт (музқаймоқ); какао; пазандачилик мақсадлари учун виноли тоши / пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати; каперсилар; карамель (конфетлар); карри (зираворлар); кетчуп (қайла); кимбап (гуруч асосидаги корейс таомлари); ишлов берилган киноа; киш; озиқ-овқат клейковинаси; таркибида уни бўлган клецкалар; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; нафасни софлаш учун ялпизли конфетлар; сутли конфитюр; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали; крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси, буғдой ёрмаси, сули ёрмаси; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; муз бўлакчалари; янчилган маккажўхори; ковурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; зарчава; кускус (ёрма); угра; соба уграси; удон уграси; совитиш учун муз; обакиданонлар; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; гуручли оби нонлар; ломпер (картошка асосидаги обинонлар); майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, мамалига; ўткир зиравор қўшиб майда тўғралган сабзавотлардан маринад (пикалилилар); маринадлар; марципанлар; асал; мисо (зиравор) / соя пастаси (зиравор); она асаларининг сути; музқаймоқ; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао сутли ичимликлар; қаҳва сутли ичимликлар; қаҳва ичимликлари; какао асосли ичимликлар; мойчечак гуллари асосидаги ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; окономиякилар (таъми

ўткир япон қуймоқлари); онигири (гуручли шарчалар); мускат ёнғоғи; қизилмия таёқчалари (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилалар (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; хамирда пиширилган паштет; чучваралар (гўшти кийма солинган хамирли шарчалар); қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; куруқ печенье; пибимпаб (сабзавот ва гўшт билан аралаштирилган гуруч); пироглар; пиццалар; гўшти қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); попкорн; музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукуни; пралине; хушбўй озик-овқат препаратлари; зираворлар; уй шароитида гўшти юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар, прополис; пряниклар, хушбўй-хуштаём моддалар, птифурлар (пироглар); пудинглар (тоблама); гуручли пудинглар; қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ҳўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; рамэн (угра асосидаги япон таомлари); сақичлар; нафасни софлаш учун сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; бир зумда таом тайёрлаш мумкин бўлган гуруч; озик-овқат маҳсулотлари учун дон бошқлари; баҳорий рулетлар; саго; шакар*; палма шакари; кунжут уруғи (зираворлар); пазандачилик мақсадлари учун зиғир уруғи (зиравор); зиравор сифатида фойдаланиладиган ишлов берилган уруғлар; арпабодиён уруғи; агава қиёми (табiiй бир оз ширинлаштиргич); меласса қиёми / тилла рангли қиём; ширинликлар; истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); истеъмол қилиш учун солод; сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўшти қобиққа ўраш учун таркиблар; клюква қайласи (зиравор); соя қайласи; тоmat қайласи; қайлалар (зираворлар); паста учун қайлалар; олма қайласи (зиравор); спагетти; зиравор-дориворлар; шоколад асосидаги спредлар; ёнғокли шоколадли спредлар; қўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; бир оз ширинлаштирилган қизил дуккакдилардан муз қириндилари; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сэмбэй (гуручли крекерлар); сандвичлар, табуле; такос; тапиока; тартлар; тайёр хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун хамир; бодомли хамир; пазандачилик мақсадлари учун гуручли хамир; қандолатчилик мақсадлари учун тўйинтирилган ширин хамир; тортиллалар; консерваланган полиз ўтлари (зиравор); торт учун шоколаддан безаклар; сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар; ҳолва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон маҳсулотлар), маккажўхоридан

тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; хот-доглар; чой ўринини босувчи сифатида фойдаланиладиган гуллар ёки барглар; цзяоцзалар (хитой чучваралари); цикорий (қаҳва ўрнини босувчи); чой; яҳна чой; чатни (зиравор); эзилган саримсоқ (зираворлар); чизбургерлар (сандвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад; озик-овқат солод экстракти; озик-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннархни таҳлил қилиш; коворкингда офис ускуналарини ижарага бериш; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; молиявий аудит; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; ҳисоб варағидан кўчирма; товарларни намойиш этиш; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид текширув; маркетингга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; дастурий таъминот нашрлари соҳасида маркетинг; мақсадли маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; босма нашр шарҳлари; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; олдиндан ёзиб олинган мусиқа ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; тижорат ёки реклама мақсадида

кўрғазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун рўзномаларга обуналарни ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намоёишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларидан ахборот излаш; кафиликка олувчиларни излаш; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; тижорий воситачилик; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимида товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намоёиш этиш; матбуот хизматлари / матбуот алоқалари хизматлари; иқтисодий тахминлаш; аукцион савдо; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; бадий галереялар томонидан санъат асарларининг чакана савдоси; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати; реклама шчитлари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; хужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маъ-

лумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; бизнесни вақтинчалик бошқариш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; меҳмонхона ишларини бошқариш; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; қонун-қоида чегарасида истеъмолчиларни бошқариш; тез-тез саёҳатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; тижорий лоббирлаш хизматлари; рақобатли разведка хизматлари; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машинаёзув хизматлари; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; қотибиёт хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографлар хизматлари; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; фотонусха кўчириш хизматлари; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

29 Айвар (консервированный перец); алоэ дрововидное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; анчоусы неживые; артишоки консервированные; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консер-

вированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли (приправа); водоросли морские консервированные; гнезда птичьи съедобные; голотурии неживые / трепанги неживые; горох консервированный; грибы консервированные; гуакамоле (пюре из авокадо); дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; закваска сычужная; заменители молока; изделия из сои порционные / котлеты соевые; изделия из тофу порционные / котлеты из тофу; изделия колбасные; изделия мучные творожные; изюм; икра; икра баклажанная; икра кабачковая; икра рыб обработанная; йогурт; кальби (корейское блюдо-мясо на гриле); капуста квашеная; кефир (напиток молочный); кимчи (блюдо из ферментированных овощей); клей рыбий пищевой; клеюмы (неживые); клецки картофельные; клипфиск (треска солено-сушеная); коктейли молочные; колбаса кровяная; кольца луковые; композиции из обработанных фруктов; компоты (десерт из вареных фруктов); консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корн-доги / сосиски в тесте на палочках; корнишоны; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; куколочки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кукуруза сахарная, обработанная; кумыс (напиток молочный); лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось неживой; лук консервированный; маргарин; мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао пищевое; масло кокосовое жидкое пищевое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное пищевое; масло оливковое первого холодного отжима пищевое; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; масло соевое пищевое; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко арахисовое; молоко арахисовое для кулинарных целей; молоко кокосовое; молоко кокосовое для кулинарных целей; молоко миндальное; молоко миндальное для кулинарных целей; молоко овсяное; молоко рисовое; молоко рисовое для кулинарных целей; молоко сгущенное; молоко соевое; молоко с повышенным содержанием белка; молоко сухое; мука рыбная для употребления в

пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; мясо лиофилизированное; напитки молочные с преобладанием молока; напитки на основе арахисового молока; напитки на основе кокосового молока; напитки на основе миндального молока; насекомые съедобные неживые; оболочки колбасные, натуральные или искусственные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; овощи консервированные; овощи лиофилизированные; овощи сушеные; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары неживые; паста томатная; паста фруктовая прессованная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; продукты рыбные пищевые; простокваша (скисшее молоко); птица домашняя неживая; пулькоги (корейское мясное блюдо); пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре томатное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; ряженка (молоко топленое молочнокислого брожения); салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины неживые; свинина; сельдь неживая; сливки (молочный продукт); сливки взбитые; сливки растительные; смеси жировые для бутербродов; сметана (сквашенные сливки); соки овощные для приготовления пищи; сок лимонный для кулинарных целей; сок томатный для приготовления пищи; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; сосиски для хот-догов; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; спреда на основе орехов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тажин (блюдо на основе мяса, рыбы или овощей); тахини (паста из семян кунжута); творог соевый; трюфели консервированные; тунец неживой; устрицы неживые; фалафель; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыб; финики; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; хлопья картофельные; хумус (паста из турецкого гороха); цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; эскамолес (съедобные личинки муравьев); юба (спаржа соевая); ягоды консервированные; яйца; яйца улитки; якитори.

30 Ароматизаторы ванили для кулинарных це

лей; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ароматизаторы пищевые, кроме эфирных масел; бадьян; баоцзы (китайские пирожки); блины; блюда, лиофилизированные, в которых макаронные изделия являются основным ингредиентом; блюда, лиофилизированные, в которых рис является основным ингредиентом; блюда на основе лапши; бриоши; булгур; булки; бумага рисовая съедобная; бумага съедобная; бурито; ванилин (заменитель ванили); вареники (шарики из теста фаршированные); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого; вода морская для приготовления пищи; галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазури зеркальные; глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; гренки; гречиха обработанная; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; зефир (кондитерские изделия); изделия желеобразные фруктовые (кондитерские); изделия из сладостей для украшения тортов; изделия кондитерские для украшения новогодних елок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; имбирь (пряность); йогурт замороженный (мороженое); какао; камень винный для кулинарных целей / тартрат калия кислый для кулинарных целей; каперсы; карамели (конфеты); карри (приправа); кетчуп (соус); кимбап (корейское блюдо на основе риса); киноа обработанная; киш; клейковина пищевая; клецки на основе муки; конфеты; конфеты лакричные (кондитерские изделия); конфеты мятные; конфеты мятные для освежения дыхания; конфитюр молочный; корица (пряность); кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кубики льда; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума; кускус (крупа); лапша; лапша соба; лапша удон; лед для охлаждения; леденцы; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; лепешки рисовые; ломпер (лепешка на основе картофеля); майонез; макарон (печенье миндальное); макароны; мальтоза; мамалыга; маринад из шинкованных овощей с острой приправой (пикали-

ли); маринады; марципан; мед; мисо (приправа) / паста соевая (приправа); молочко маточное пчелиное; мороженое; муссы десертные (кондитерские изделия); муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки на базе какао; напитки на основе ромашки; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; оконотомияки (японские пикантные блины); онигири (рисовые шарики); орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); пастила (кондитерские изделия); пастилки (кондитерские изделия); патока; паштет запеченный в тесте; пельмени (шарики из теста, фаршированные мясом); перец; перец душистый; перец стручковый (специи); песто (соус); печеньё; печеньё сухое; пибимпаб (рис, смешанный с овощами и говядиной); пироги; пицца; подливки мясные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; порошки для приготовления мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; препараты ароматические пищевые; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры (пирожные); пудинги (запеканки); пудинг рисовый; пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые (соусы); равиоли; рамэн (японское блюдо на основе лапши); резинки жевательные; резинки жевательные для освежения дыхания; релиш (приправа); рис; рис моментального приготовления; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар; сахар пальмовый; семена кунжута (приправы); семена льна для кулинарных целей (приправы); семена обработанные, используемые в качестве приправы; семя анисовое; сироп агавы (натуральный подсластитель); сироп из мелассы / сироп золотой; сладости; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); солод для употребления в пищу; сорбет (мороженое); составы для глазирования ветчины; соус клюквенный (приправа); соус соевый; соус томатный; соусы (приправы); соусы для пасты; соус яблочный (приправа); спагетти; специи; спреды на основе шоколада; спреды шоколадные с орехами; стабилизаторы для взбитых сливок; стружка ледяная с подслащенными красными бобами; сухари панировочные; суши; сэмпэй (рисовые крекеры); сэндвичи; табуле; тако; тапиока; тарты; тесто готовое; тесто для кондитерских изделий; тесто миндальное; тесто рисовое для кулинарных целей; тесто сдобное сладкое для кондитер-

ких изделий; тортилли; травы огородные консервированные (специи); украшения шоколадные для тортов; уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные; хот-доги; цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; цзяоцзы (пельмени китайские); цикорий (заменитель кофе); чай; чай со льдом; чатни (приправа); чеснок измельченный (приправа); чизбургеры (сэндвичи); чоу-чоу (приправа); шафран (специи); шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда офисного оборудования в коворкинге; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; аудит финансовый; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений (канцелярия); изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; маркетинг целевой; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; написание текстов рекламных сценариев; обзоры печати; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; обработка текста; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки и фильмов; онлайн-

сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь административная в вопросах тендера; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; посредничество коммерческое; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; пресс-службы / службы по связям с прессой; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа оптовая фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; продажа розничная фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство программ телемагазинов; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стенов / прокат торговых стоек; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор информации в компьютерных базах данных;

сбор и предоставление статистических данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультативные по управлению бизнесом; службы корпоративных коммуникаций; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление бизнесом временное; управление внешнее административное для компаний; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческими проектами для строительных проектов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги коммерческого лоббирования; услуги конкурентной разведки; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по исследованию рынка; услуги по напоминанию о встречах (офисные функции); услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по переезду предприятий; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по составлению перечня подарков; услуги по сравнению цен; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги ррс; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги, телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

(111) MGU 39708

(151) 26.03.2021

(210) MGU 20191046

(732) "VEK" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "VEK", UZ

(181) 17.04.2029

(220) 17.04.2019

(540)



(511)

19 Аквариумлар (конструкциялар); асфальт; нометалл сузиш бассейнлари (конструкциялар); нометалл силос минораси; майса-ўтлар билан ўралган шийпончалар (конструкциялар); битумлар; нометалл ёришмайдиган буйлар; тош, бетон ёки мрамардан бюстлар; кушлар учун нометалл ванналар (конструкциялар); йўл қоламаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; кушлар учун нометалл вольерлар (конструкциялар); сувга сакраш учун нометалл вишклар / сувга сакраш учун нометалл трамплинлар; аквариумлар учун шағал; гранит; тошқўмир катрони; дудбуронларнинг нометалл дефлекторлари; нометалл ёдгорлик тахталари; нометалл мўрконлар; нометалл том тарновлари; нометалл кўча тарновлари; яркирамайдиган номеханик нометалл йўл белгилари; яркирамайдиган номеханик нометалл сигнал белгилари; тошдан ясалган буюмлар; тош, бетон ёки мрамардан ясалган бадий буюмлар; нометалл пляж кабиналари; нометалл бўяш камералари; қабр тошлари; оранжерея учун нометалл каркаслар; нометалл карнизлар; нометалл ғалтак машиналар (конструкциялар); водопровод трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; дренаж трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; бочка тахталари; нометалл швартов кнехтлари; дудбуронларнинг нометалл қалпоқлари; конструкциялар учун нометалл консоллар / конструкциялар учун нометалл кронштейнлар; нометалл косоурлар (зинапояр қисмлари); кузатиш қудуқлари учун нометалл қопқоқлар; ксилолит; нометалл товукхоналар; йўл белгилари учун сунъий материаллардан варақлар ва тасмалар; йўл қоламалари учун материаллар; йўл қоламалари ва курилиш учун материаллар; ўтга чидамли материаллар (шамот); нометалл мачталар; нометалл қабр тошлар; қўндоқлар; қабрлар учун нометалл рамкалар / қабр тошлари учун нометалл рамкалар; нометалл панжаралар; ёғоч қолагичлар; аварияни бартараф қилувчи нометалл йўл тўсиклари; электр узатиш тармоқлари учун нометалл таянчлар; савдо палаткалари; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорликлар; нометалл ёдгорликлар; нурланмайдиган нометалл номеханик сигнал панеллари; аквариумлар учун

қум; қумушга бой қум; ракетани ишга тушириш учун нометалл платформалар; нометалл йиғма платформалар; йўл қопламалари учун нометалл плиталар; қабр устига қўйиладиган нометалл плиталар; нометалл ҳавозалар; нометалл зирҳли қопламалар; асфальт йўл қопламалари; ёғоч йўл қопламалари; нометалл йўл қопламалари; ёришиб турадиган йўл қопламалари; “Макадам” туридаги шағал йўл қопламалари; нометалл камин тоқчалари; нометалл эшик полотноси / нометалл эшик дилалари; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юрадиган нометалл причаллар; тошли резервуарлар; винил сайдинг; нометалл шпунтланган қозикоёқлар; нометалл чўчқахоналар; нометалл сағаналар; сланецлар; нометалл дераза эшиклар; тош, бетон ёки мрамрдан хайкаллар; тош, бетон ёки мрамрдан хайкалчалар / тош, бетон ёки мрамрдан шаклчалар; арматураланган ойна; йўлларга белги қўйиш учун қумоклаштирилган шиша; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорлик тошлари; нометалл бўлмали отхоналар; эълонлар учун нометалл устунлар; нометалл устунлар; нометалл телеграф устунлари; нометалл нарвон зинапоялари; қабр устига қўйиладиган нометалл тахтачалар; нометалл кўчма иссиқхоналар; нометалл босим ҳосил қилувчи узатиш қувурлари; нометалл сув узатиш қувурлари; нометалл сув оқиб тушадиган тарновлар; вентиляция қурилмалари ва кондиционерлар учун нометалл трубалар; нометалл дренаж қувурлари; нометалл дудбўронлар; қурилишга оид нометалл каттиқ қувурлар; қумтошдан қувурлар; нометалл турникетлар; туф; дудбўронлар учун нометалл узайтиргичлар; велосипедлар тураргоҳлари учун нометалл қурилмалар; кўп қатламли, елимланган фанер; тоғ биллури; нометалл темир йўл шпаллари; тошдан почта қутилари.

35 Учунчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннархни таҳлил қилиш; коворкингда офис ускуналарини ижарага бериш; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; молиявий аудит; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; ҳисоб варағидан кўчирма; товарларни намойиш этиш; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъ-

молчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид текширув; маркетингга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; дастурий таъминот нашрлари соҳасида маркетинг; мақсадли маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; босма нашр шарҳлари; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; олдиндан ёзиб олинган мусиқа ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун рўзномаларга обуналарни ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларидан ахборот излаш; кафиликка олувчиларни излаш; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; тижорий воситачилик; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимида товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; матбуот хизматлари / матбуот алоқалари хизматлари; иқтисодий тахминлаш; аукцион савдо; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; бадий

галереялар томонидан санъат асарларининг чакана савдоси; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати; реклама шчитлари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; ҳужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; бизнесни вақтинчалик бошқариш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; меҳмонхона ишларини бошқариш; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; қонун-қоида чەгарасида истеъмолчиларни бошқариш; тез-тез саёҳатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; тижорий лоббирлаш хизматлари; рақобатли разведка хизматлари; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машинаёзув хизматлари; бозорни ўрга-

ниш бўйича хизматлар; учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; котибият хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографлар хизматлари; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; фотонусха кўчириш хизматлари; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

37 Асфальтлаш; чуқур нефт ва газ қудуқларини бурғилаш; қудуқларни бурғилаш; тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни қайта тиклаш; кийимларни таъмирлаш / кийимларни янгиллаш; шиналардаги протекторларни қайта тиклаш; покришқаларни вулканизациялаш (таъмирлаш); иншоотларни герметизациялаш (қурилиш); кийим-кечакларни буғ билан дазмоллаш; дезинфекция; дератизация; тоғ-руда саноати фойдали қазилмаларини қазиб олиш; транспорт воситаларининг аккумуляторларини зарядлаш; пичоқларни чархлаш; иншоотларни излояциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборотлар; қурилиш масалалари бўйича ахборотлар; ғишт териш; парчинлаш; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; локлаш; қайта оқартириш; қурилиш майдончаларида муҳандислик коммуникацияларини ўрнатиш; қурилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; кўчаларга тош ётқизиш; дераза ойналарини ювиш; транспорт воситаларини ювиш; қурилиш ишлари устидан назорат қилиш (назоратли бошқарув); мусиқа асбобларини созлаш; мебелни тикмалаш; коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситаларига коррозияга қарши ишлов бериш; жилвир қоғоз билан ишлов бериш; жилвиртош ёки кум билан ишлов бериш; сейф-хоналарига техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; гулкоғозларни ёпиштириб чиқиш; пешлавҳаларни бўяш ва янгиллаш; биноларни тозалаш (ташқи сиртини); транспорт воситаларини сайқаллаш; транспорт воситаларининг бузилиши, шикастланишида ёрдам кўрсатиш; бульдозерлар прокати; дренаж насосла-

ри прокати; идишларни куриштиш учун машиналар прокати; кўчаларни тозалаш учун машиналар прокати; тозалаш учун машиналар прокати; юк кўтариш кранлари (курилиш ускунаси) прокати; идиш ювиш машинаси прокати; кир ювиш машинаси прокати; курилиш техникаси прокати; экскаваторлар прокати; кабел ўтказиш; техник-газ чилангарлик ва сув ўтказиш ишлари; тош-курилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёқчилик ишлари; сув ости таъмирлаш ишлари; сувоқчилик ишлари; очиқ конларни казиш; секретри бор қулфларни таъмирлаш; ёмғирдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; куёшдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; горелкаларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; кинопроекторларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; самолётларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; сейфларни таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; соатларни қараб туриш ва таъмирлаш; электр узатиш линияларини таъмирлаш; нососларни таъмирлаш; мебель қопламаларини таъмирлаш; пойабзалларни таъмирлаш; кийим-кечакларни таъмирлаш; фотоаппаратларни таъмирлаш; мебелларни реставрация қилиш; муסיқа асбобларини реставрация қилиш; санъат асарларини реставрация қилиш; транспорт воситаларига мой суркаш; курилиш иншоотларини бузиб ташлаш; омборхоналарни куриш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига хизмат кўрсатувчи станциялар (ёқилғи қуйиш ва хизмат кўрсатиш); тиббий асбобларни стериллаш; кир ювиш; бельёларни ювиш; курилиш; дамбалар курилиши / тўлқинқайтаргичлар курилиши; қувурларни курилиш ва техник хизмат кўрсатиш; сувости курилиши; портлар куриш; саноат корхоналарини куриш; ярмарка киосклари ва павильонларни куриш; кемасозлик; биноларни йиғиштириш (ички қисмини); қорларни тозалаш; кўчаларни тозалаш; зараркунандаларни йўқотиш, кишлок хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларидан ташқари; ғилдиракларни балансировка қилиш бўйича хизматлар; зараркунандалар билан курашиш бўйича хизматлар, кишлок хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларидан ташқари; қатламларнинг гидравлик ёрилиши бўйича хизматлар; қуқунли картрижларни тўлдириш бўйича хизматлар; сиёхли картрижларни тўлдириш бўйича хизматлар; сунъий қор қатламини юзага келтириш бўйича хизматлар; кир ювиш хоналари хизматлари; электриклар хизматлари; компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрса-

тиш; офис техникаси ва жиҳозларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; лифтларни ўрнатиш ва таъмирлаш; тошқинлардан ҳимоя қилиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; кўриқлаш сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш; печларни ўрнатиш ва таъмирлаш; телефонларни ўрнатиш ва таъмирлаш; ҳавони кондициялаш учун қўлланиладиган қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; ўт ўчириш сигнализацияларини ўрнатиш ва таъмирлаш; совутиш жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; электр асбобларини ўрнатиш ва таъмирлаш; ошхона жиҳозларини ўрнатиш; электр қурилмалар ишлашидаги шовқинларни бартараф қилиш; сунъий ҳовузларга қараш; мебелларга қараш; чарм буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; мўйнали буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; мўрконларни тозалаш; буғ қозонларини тозалаш ва таъмирлаш; кийим-кечакларни тозалаш; қуруқ тозалаш; транспорт воситаларини тозалаш; шаклдор бельёларни тозалаш.

19 Аквариумы (конструкции); асфальт; бассейны плавательные (конструкции) неметаллические; башни силосные неметаллические; беседки, увитые зеленью (конструкции) неметаллические; битумы; буи несветящиеся неметаллические; бюсты из камня, бетона или мрамора; ванны для птиц (конструкции) неметаллические; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; вольеры для птиц (конструкции) неметаллические; вышки для прыжков в воду неметаллические / трамплины для прыжков в воду неметаллические; гравий для аквариумов; гранит; деготь каменноугольный; дефлекторы дымовых труб неметаллические; доски мемориальные неметаллические; дымоходы неметаллические; желоба водосточные кровельные неметаллические; желоба водосточные уличные неметаллические; знаки дорожные неметаллические несветящиеся немеханические; знаки сигнальные неметаллические несветящиеся немеханические; изделия из камня; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; кабинки пляжные неметаллические; камеры покрасочные неметаллические; камни надгробные; каркасы для оранжерей неметаллические; карнизы неметаллические; катки (конструкции) неметаллические; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и

пластмассовых; клепка дубовая; кнехты швартовые неметаллические; колпаки дымовых труб неметаллические; консоли для конструкций неметаллические / кронштейны для конструкций неметаллические; косоуры (части лестниц) неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; ксилолит; курятники неметаллические; листы и ленты из искусственных материалов для дорожной разметки; материалы для дорожных покрытий; материалы для строительства и покрытия дорог; материалы огнеупорные (шамот); мачты неметаллические; надгробья неметаллические; насесты; обрамления для могил неметаллические / обрамления для надгробий неметаллические; обрешетки неметаллические; обшивки деревянные; ограждения аварийные дорожные неметаллические; опоры для линий электропередач неметаллические; палатки торговые; памятники надгробные неметаллические; памятники неметаллические; панели сигнальные несветящиеся немеханические неметаллические; песок для аквариумов; песок сереброносный; платформы для запуска ракет неметаллические; платформы сборные неметаллические; плиты для дорожных покрытий неметаллические; плиты надгробные неметаллические; подмости неметаллические; покрытия броневые неметаллические; покрытия дорожные асфальтовые; покрытия дорожные деревянные; покрытия дорожные неметаллические; покрытия дорожные светящиеся; покрытия дорожные щебеночные типа "макадам"; полки каминные неметаллические; полотна дверные неметаллические / филенки дверные неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; резервуары из камня; сайдинг виниловый; сваи шпунтовые неметаллические; свинарники, неметаллические; склепы неметаллические; сланцы; ставни неметаллические; статуи из камня, бетона или мрамора; статуэтки из камня, бетона или мрамора / фигурки из камня, бетона или мрамора; стекло армированное; стекло гранулированное для разметки дорог; стелы надгробные неметаллические; стойла неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; столбы неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; ступени лестниц неметаллические; таблички надгробные, неметаллические; теплицы переносные неметаллические; трубопроводы напорные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; трубы дренажные неметаллические; трубы дымовые неметаллические; трубы из песчаника; турнике-

ты, неметаллические; туф; удлинители для дымовых труб неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; фанера клееная многослойная; хрусталь горный; шпалы железнодорожные неметаллические; ящики почтовые из камня.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда офисного оборудования в коворкинге; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; аудит финансовый; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений (канцелярия); изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; маркетинг целевой; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; написание текстов рекламных сценариев; обзоры печати; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; обработка текста; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки и фильмов; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежей

ных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь административная в вопросах тендера; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; посредничество коммерческое; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; пресс-службы / службы по связям с прессой; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа оптовая фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; продажа розничная фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство программ телемагазинов; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стоек / прокат торговых стоек; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор информации в компьютерных базах данных; сбор и предоставление статистических данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультативные по управлению бизнесом; службы корпоративных коммуникаций; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; составление налоговых деклараций; составление отчетов о

счетах; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление бизнесом временное; управление внешнее административное для компаний; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческими проектами для строительных проектов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги коммерческого лоббирования; услуги конкурентной разведки; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по исследованию рынка; услуги по напоминанию о встречах (офисные функции); услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по переезду предприятий; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по составлению перечня подарков; услуги по сравнению цен; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги ррс; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

37 Асфальтирование; бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; бурение скважин; восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; восстановление одежды / обновление одежды; восстановление протектора на шинах; вулканизация покрышек (ремонт); глажение белья; глажение одежды паром; дезинфекция; дератизация; добыча горнорудных полезных ископаемых; заряд аккумуляторов транспортных средств; заточка ножей; изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; клепка; консультации по вопросам строительства; лакирование; лужение повторное; монтаж инженерных коммуникаций на строительных площадках; монтаж строительных лесов; мощение дорог; мытье окон; мытье транспортных средств; надзор (контрольно-управляющий) за строительными работами; настройка музыкальных инструментов; обивка мебели;

обработка антикоррозионная; обработка антикоррозионная транспортных средств; обработка наждачной бумагой; обработка пемзой или песком; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; обслуживание техническое транспортных средств; оклеивание обоями; окраска и обновление вывесок; очистка зданий (наружной поверхности); полирование транспортных средств; помощь при поломке, повреждении транспортных средств; прокат бульдозеров; прокат дренажных насосов; прокат машин для сушки посуды; прокат машин для уборки улиц; прокат машин для чистки; прокат подъемных кранов (строительное оборудование); прокат посудомоечных машин; прокат стиральных машин; прокат строительной техники; прокат экскаваторов; прокладка кабеля; работы газослесарно-технические и водопроводные; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы подводные ремонтные; работы штукатурные; разработка карьеров; ремонт замков с секретом; ремонт зонтов от дождя; ремонт зонтов от солнца; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт и техническое обслуживание горелок; ремонт и техническое обслуживание кинопроекторов; ремонт и техническое обслуживание самолетов; ремонт и техническое обслуживание сейфов; ремонт и уход за часами; ремонт линий электропередачи; ремонт насосов; ремонт обивки; ремонт обуви; ремонт одежды; ремонт фотоаппаратов; реставрация мебели; реставрация музыкальных инструментов; реставрация произведений искусства; смазка транспортных средств; снос строительных сооружений; сооружение и ремонт складов; станции технического обслуживания транспортных средств (заправка топливом и обслуживание); стерилизация медицинских инструментов; стирка; стирка белья; строительство; строительство дамб / строительство молотов; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; строительство подводное; строительство портов; строительство промышленных предприятий; строительство ярмарочных киосков и павильонов; судостроение; уборка зданий (внутренняя); уборка снега; уборка улиц; уничтожение вредителей, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по балансировке колес; услуги по борьбе с вредителями, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги по гидроразрыву пласта; услуги по заправке порошковых картриджей; услуги по заправке чернильных картриджей; услуги по

созданию искусственного снежного покрова; услуги прачечных; услуги электриков; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; установка, ремонт и техническое обслуживание офисной техники и оборудования; установка дверей и окон; установка и ремонт ирригационных устройств; установка и ремонт лифтов; установка и ремонт оборудования для защиты от наводнений; установка и ремонт отопительного оборудования; установка и ремонт охранной сигнализации; установка и ремонт печей; установка и ремонт телефонов; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт холодильного оборудования; установка и ремонт электроприборов; установка кухонного оборудования; устранение помех в работе электрических установок; уход за бассейнами; уход за мебелью; чистка, ремонт и уход за кожаными изделиями; чистка, ремонт и уход за меховыми изделиями; чистка дымоходов; чистка и ремонт паровых котлов; чистка одежды; чистка сухая; чистка транспортных средств; чистка фасонного белья.

(111) MGU 39709

(151) 26.03.2021

(181) 20.05.2029

(210) MGU 20191507

(220) 20.05.2019

(310) 2018-145370

(320) 26.11.2018

(330) JP

(732) KIOXIA Corporation, JP

КИОКСИА Корпорейшн, JP

(540)

KIOXIA

(511)

7 Силликлаш дастгохлари, яримўтказгичли пластиналар учун силликлаш дастгохлари; яримўтказгичли пластиналар учун кесиш / қирқиш машиналари; яримўтказгичли пластиналар учун ташиш машиналари; яримўтказгичларни ишлаб чиқариш учун машиналар ва тизимлар.

9 Таҳлил қилиш / диагностика қилиш машиналари / мосламалари ва асбоблари / приборлари / қурилмалари; ўлчаш ёки синовдан ўтказиш учун машиналар / мосламалар ва асбоблар / приборлар / қурилмалар; ўлчов приборлари, электр ёки магнит ҳисоблагичлар ва тестерлар / синов қурилмалари; телекоммуникация машиналари ва приборлари / қурилмалари; SD-

хотира карталари; компьютер тармоғи адаптерлари; компьютер тармоғининг алмашлаб улагичлари; тармоқ компьютерлари концентраторлари / хаблири; компьютер тармоғи маршрутизаторлари; интеграл микросхемаларнинг хотира карталари / хотира модулига кирувчи смарт-карталар; NAND флеш-хотира; NAND флеш хотирасига асосланган сақлаш қурилмалари / тўплагичлари; NAND флеш хотира текширгичлари; NAND эслаб қолиш қурилмалари; энергия манбаларидан мустақил хотира / доимий хотира; энергия манбаларидан мустақил хотира бўлган эслаб қолувчи қурилмалари; USB флеш-хотиралари; каттиқ жинсли картрижлар / хотира карталари; флеш хотира; флеш хотира карталари; хотира карталари; хотира карталари учун қопқоқлар / қутилар; яримўтказгичлар; яримўтказгичли хотира; яримўтказгичли эслаб қолувчи қурилмалар; компьютерлар учун тўплагичлар / дисклар; маълумотларни сақлаш қурилмалари; маълумотларни қайта ишлашга мўлжалланган қурилмалар / процессорлар; компьютерлар учун хотира блоклари; периферик компьютер қурилмалари; каттиқ жинсли тўплагичлар; интеграл схемалар; босилган электрон платалар; компьютер ускуналари; биологик ахборотни бошқариш / мониторинг қилиш қурилмалари, 10-синфга мансуб бўлганларидан ташқари; юклаб олинмаган компьютер дастурлари; компьютерлар учун дастурлар; электрон машиналар, аппаратлар / приборлар ва улар учун эҳтиёт қисмлар / деталлар, хусусан хотира карталари учун адаптерлар / ўтиш симлари, хотира карталарини ўқиш ва ёзиб олиш учун мосламалар; ёзилган мультимедиа маълумотлари ва бошқа эслаб қолувчи қурилмалари бўлган хотира карталари; электрон нашрлар.

35 Электр машиналари / машина ускуналари ва аппаратлари / приборлари / қурилмаларига алоқадор чакана ва улгуржи савдо хизматлари; тижорий савдо билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш.

41 Электрон нашрлар билан таъминлаш; ёзилган маълумотлар эга эслаб қолувчи қурилмалар ижараси / прокати.

42 Интеграл схемаларни ишлаб чиқиш; компьютер дастурий таъминотини ишлаб чиқиш, компьютер дастурларини яратиш / дастурлаш ёки компьютер дастурий таъминотига техник хизмат кўрсатиш; компьютерлар, автомобиллар ва ишлаб чиқариш машиналари бўйича техник маслаҳатлар; юклаб олинмайдиган онлайн дастурий таъминот; булутли ҳисоблаш хизматлари; маълумотларни узатиш тармоқларида компьютер дастурлари билан таъминлаш.

7 Шлифовальные станки, точильные станки для полупроводниковых пластин; машины отрезные/резальные для полупроводниковых пластин; транспортирующие машины для полупроводниковых пластин; машины и системы для производства полупроводников.

9 Машины/установки и инструменты/приборы/устройства анализирующие /диагностирующие; машины/ установки и инструменты/приборы/устройства для измерений или тестирования; измерительные приборы, счетчики и тестеры/ испытательные устройства электрические или магнитные; машины и приборы/устройства телекоммуникационные; SD-карты памяти; адаптеры сетевые компьютерные; переключатели сетевые компьютерные; концентраторы/хабы сетевые компьютерные; маршрутизаторы сетевые компьютерные; интегральные микросхемы; карты памяти на интегральных схемах/смарт-карты, оснащенные модулем памяти; NAND флеш-память; устройства хранения/накопители на основе NAND флеш-памяти; контроллеры NAND флеш-памяти; NAND запоминающие устройства; энерго-независимая память/постоянная память; запоминающие устройства с энергонезависимой памятью; USB флеш-накопители; твердотельные картриджи/платы памяти; флеш-память; карты флэш-памяти; карты памяти; чехлы/футляры для карт памяти; полупроводники; полупроводниковая память; устройства запоминающие полупроводниковые; накопители/носители данных для компьютеров; устройства хранения данных; устройства/процессоры для обработки данных; блоки памяти для компьютеров; устройства периферийные компьютеров; накопители твердотельные; схемы интегральные; платы печатные; оборудование компьютерное; устройства контроля/мониторинга биологической информации, за исключением включенных в 10 класс; программы компьютерные, загружаемые; программы для компьютеров; электронные машины, аппараты/приборы и части/детали для них, а именно адаптеры/переходники для карт памяти, устройства для чтения и записи карт памяти; карты памяти с записанными мультимедийными данными и другие запоминающие устройства; электронные публикации.

35 Услуги розничной и оптовой торговли в отношении электрических машин/машинного оборудования и аппаратов/приборов/устройств; предоставление информации в отношении коммерческих продаж.

41 Предоставление электронных публикаций; прокат/аренда запоминающих устройств с записанными данными.

42 Разработка схем интегральных; разработка компьютерного программного обеспечения, программирование/создание компьютерных программ или техническое обслуживание компьютерного программного обеспечения; консультации технические в отношении компьютеров, автомобилей и промышленных машин; незагружаемое онлайнное программное обеспечение; услуги облачных вычислений; предоставление компьютерных программ в сетях передачи данных.

(111) MGU 39710

(151) 26.03.2021

(181) 04.06.2029

(210) MGU 20191678

(220) 04.06.2019

(732) "GREAT-KOKAND" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GREAT-KOKAND", UZ

(540)



(511)

16 Канцелярия ёки маиший мақсадлар учун елимли тасмалар; ёпишқоқ тасмалар (канцелярия товарлари); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ўз-ўзидан ёпишадиган тасмалар, ўраб жойлаш ва қадоклаш учун пластмасса варақалар, плёнкалар ва коплар; кундалик рўзғорда озиқ-овқат маҳсулотларини қадоклаш учун пластик плёнкалар; қадоклаш учун полипропилен плёнка; саноат ва тижорат ишлаб чиқарувчилари учун эгилювчан пластик қадоклаш плёнкалари; озиқ-овқат маҳсулотларини қадоклаш учун пластик плёнкалар.

24 Сочиклар, салфеткалар, (пахмоқ газламадан маҳсулотлари), чойшаб-жилдлар, ҳаммом сочиклари, болалар сочиклари, гольф учун сочиклар, пахмоқ сочиклар, пляж сочиклари, қалпоқли сочиклар, тўқима матодан сочиклар, катта ҳаммом сочиклари, тўқима матодан қўл сочиклари, қуриштириш учун ошхона сочиклари, чойшаб-жилдлар ва дастурхон-сочиклар.

16 Ленты клейкие для канцелярских или бытовых целей; ленты клейкие (канцелярские товары); ленты липкие для канцелярских или бытовых целей; ленты самоклеящиеся канцелярские или бытовые; листы, пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования; плен-

ка пластиковая для упаковки пищевых продуктов в быту; пленка полипропиленовая для упаковки; пленки пластиковые гибкие упаковочные для промышленных и коммерческих производителей; пленки пластиковые для упаковки пищи.

24 Полотенца, салфетки, (изделия из махровой ткани), постельное бельё, полотенца банные, полотенца детские, полотенца для гольфа, полотенца махровые, полотенца пляжные, полотенца с капюшоном, полотенца текстильные, полотенца большие банные, полотенца для рук текстильные, полотенца кухонные для сушки, бельё постельное и столовое.

(111) MGU 39711

(151) 26.03.2021

(181) 07.06.2029

(210) MGU 20191685

(220) 07.06.2019

(732) "Congresses of Central Asia - CCA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Congresses of Central Asia - CCA", UZ

(540)



(511)

16 Афишалар, плакатлар; чипталар; блокнотлар; канцелярия блокнотлари; буклетлар; қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; наشريёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари тавқимлар; конвертлар; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; расомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари; ўқув материаллари ва кўрғазмали қўлланмалар; жойлаш учун пластмасса материаллари; шрифтлар; босмахона клишелари.

35 Рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси, товарларни намойиш қилиш, бозорни ўрганиш, реклама материалларини янгилаш, тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш, товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), барча оммавий ахборот воситаларида реклама соати прокати, реклама материаллари прокати, реклама матнларини нашр қилиш, радиореклама, афишаларни ёпиштириш, реклама материалларини тарқатиш, реклама, компьютер тармоғида интерфаол реклама, телевизион реклама, газеталарда реклама рукнларини тузиш; реклама ва товарларни ҳаракатлантириш учун манекенчи хизматлари.

41 Маданий-маърифий мақсадларда кўрғазмалар ташкил этиш; коллоквиалар, конгресслар, конференциялар, семинарлар, симпозиумларни ташкил қилиш ва ўтказиш.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; қадоклаш бўйича дизайнлар хизматлари.

16 Афиши, плакаты; билети; блокноты; блокноты канцелярские; буклеты; бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары; календари, конверты; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников; кисти; пишущие машины и конторские принадлежности; учебные материалы и наглядные пособия; пластмассовые материалы для упаковки; шрифты; клише типографские

35 Аренда площадей для размещения рекламы, демонстрация товаров, изучение рынка, обновление рекламных материалов, организация выставок в коммерческих или рекламных целях, организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях, продвижение товаров (для третьих лиц), прокат рекламного времени на всех средствах массовой информации, прокат рекламных материалов, публикация рекламных текстов, радиореклама, расклейка афиш, распространение рекламных материалов, реклама, реклама интерактивная в компьютерной сети, реклама телевизионная, составление рекламных рубрик в газете; услуги манекенщиков для рекламы и продвижения товаров.

41 Организация выставок с культурно-просветительской целью; организация и проведение коллоквиумов, конгрессов, конференций, семинаров, симпозиумов.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров; услуги дизайнеров в области упаковки.

(111) MGU 39712

(151) 26.03.2021

(210) MGU 20193136

(181) 08.10.2029

(220) 08.10.2019

(732) Mylan Inc, US

Майлан Инк, US

(540)

ВИАТРИС

(511)

5 Юрак-қон томир, ошқозон-ичак, асаб, нафас йўли, психиатрик, аллергия, дерматологик, пульмонологик, метаболик, мушак, эректил дисфункциялар, юкумли ва яллиғланиш касалликлари, саратон, диабет, паришонхотирлик билан кечадиган склерозни даволаш учун фармацевтик препаратлар; орал ва трансдермал контрацептивлар.

10 Гиббий инъекторлар / суюқликлар учун инъекторлар.

5 Фармацевтические препараты для лечения сердечно-сосудистых, желудочно-кишечных, неврологических, респираторных, психиатрических, аллергических, дерматологических, пульмонологических, метаболических, мышечных, эректильных дисфункций, инфекционных и воспалительных заболеваний, рака, диабета, рассеянного склероза; оральные и трансдермальные контрацептивы.

10 Медицинские инъекторы/инъекторы для жидкостей.

(111) MGU 39713

(151) 26.03.2021

(210) MGU 20193285

(732) RELX Inc, US

РЭЛКС Инк, US

(540)



LexisNexis

(511)

38 Компьютер маълумотлар базасига киришни таъминлаш ёки вақтинчалик кириш прокати; маълумотлар базасини бошқариш тизимларини қўллаб қувватлаш.

42 Компьютер хизматлари, хусусан ҳуқуқий маълумотлар ва тадқиқотларни ўз ичига олган интерфаол онлайн маълумотлар базаларини тақдим этиш, шунингдек ушбу маълумотлар базаларига хизмат кўрсатиш бўйича хизматлар; компьютерлаштирилган тадқиқотлар соҳа-сидаги маслаҳатлар; ҳуқуқий маълумотларни ўз ичига олган компьютер маълумотлар базаларига кириш учун мўлжалланган юклар олинмайдиған дастурий таъминот; ҳуқуқий амалиёт ва мижозларни жалб қилишни бошқариш учун

юклаб олинмайдиган контентга йўналтирилган дастурий таъминот; компьютер терминаллари ва принтерларни ижарага бериш; компьютер ёрдамида маълумотларни қидириш ва йиғиш бўйича хизматлар; компьютер хизматлари, хусусан янгиликлар, реклама, ҳуқуқий маълумотлар, умумий қизиқиш уйғотувчи кенг доирадаги масалалар бўйича маълумотлар, шунингдек тадқиқотларни ўз ичига олган маълумотлар базаларини тақдим этиш; компьютер техникасини ижарага бериш; дастурий таъминотни техник қўллаб-қувватлаш, хусусан телефон алоқаси орқали, электрон почта, факсимел орқали, шахсий иштирок кўринишидаги дастурий маҳсулотлар ва компьютерлаштирилган тадқиқотлар билан боғлиқ техник маслаҳатлар, шунингдек глобал компьютер тармоғида маълумотларни жойлаштириш, талабнома берувчининг дастурий таъминотини ўрнатиш ва янгилаш, шунингдек дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш бўйича хизматлар; компьютер хизматлари, айнан эса: учинчи шахслар учун веб-саҳифаларни ишлаб чиқиш ва юритиш; маълумотлар тармоқлари учун фойдаланиладиган ва қарор қабул қилишни енгиллаштиришга мўлжалланган дастурий таъминот, жумладан: ушбу дастурий таъминот томонидан яратилган маълумотларни таҳлил қилиш ва талқин қилиш бўйича хизматлар тўғрисидаги маслаҳатлар; юридик хизматлар; илмий ва ишлаб чиқариш тадқиқотлари; компьютерлар учун дастурлар тузиш; мутахассис маслаҳатлари; дизайн бўйича хизматлар.

38 Обеспечение доступа или прокат временно-го доступа к компьютерной базе данных; сопровождение систем управления базами данных.

42 Компьютерные услуги, а именно предоставление интерактивных баз данных онлайн, содержащих юридическую информацию и исследования, а также услуги по обслуживанию указанных баз данных; консультации в области компьютеризированных исследований; незагружаемое программное обеспечение, предназначенное для получения доступа к компьютерным базам данных, содержащих юридическую информацию; незагружаемое контент-ориентированное программное обеспечение для управления юридической практикой и процессом привлечения клиентов; аренда компьютерных терминалов и принтеров; услуги по поиску и получению данных, выполняемые с помощью компьютера; компьютерные услуги, а именно предоставление баз данных, содержащих новости, рекламу, юридическую информацию,

информацию по широкому кругу вопросов, представляющих общий интерес, а также исследования; предоставление в аренду компьютерного оборудования; техническая поддержка программного обеспечения, а именно технические консультации в отношении программных продуктов и компьютеризированных исследований посредством телефонной связи, электронной почты, факсимиле, в форме личного присутствия, а также размещение информации в глобальной компьютерной сети, установка и обновление программного обеспечения заявителя, а также обслуживание программного обеспечения; компьютерные услуги, а именно: разработка и внедрение сетевых веб-страниц для третьих лиц; консультации в отношении программного обеспечения, применяемого для сетей передачи данных и предназначенного для облегчения принятия решений, а именно, услуги по анализу и интерпретации данных, генерируемых таким программным обеспечением; юридические услуги; научные и производственные исследования; составление программ для компьютеров; профессиональные консультации; дизайн услуги.

(111) MGU 39714

(151) 26.03.2021

(181) 18.11.2029

(210) MGU 20193699

(220) 18.11.2019

(732) Chevron Intellectual Property LLC, a State of Delaware, Limited Liability Company, US
Шеврон Интеллекчуал Проперти ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, US

(540)

GST EliteSyn

(511)

4 Сурков мойлари; техник мойлар ва суртмалар; мотор мойлари.

4 Масла смазочные; технические жиры и смазки; масла моторные.

(111) MGU 39715

(151) 26.03.2021

(181) 18.11.2029

(210) MGU 20193700

(220) 18.11.2019

(732) Chevron Intellectual Property LLC, a State of Delaware, Limited Liability Company, US
Шеврон Интеллекчуал Проперти ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, US

(540)

CETUS EliteSyn

(511)

4 Сурков мойлари; техник мойлар ва суртмалар; мотор мойлари.

4 Масла смазочные; технические жиры и смазки; масла моторные.

(111) MGU 39716

(151) 26.03.2021

(181) 10.12.2029

(210) MGU 20194023

(220) 10.12.2019

(310) 4560470

(320) 18.06.2019

(330) FR

(732) SANOFI PASTEUR INC, US

САНОФИ ПАСТЕР ИНК, US

(540)

EFLUELDA

(511)

5 Вакциналар.

5 Вакцины.

(111) MGU 39717

(151) 26.03.2021

(181) 19.12.2029

(210) MGU 20194135

(220) 19.12.2019

(732) "PROFESSIONAL BEAUTY AESTHETIC" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "PROFESSIONAL BEAUTY AESTHETIC", UZ

(540)

**Djolis
Джолис**

(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

35 3- синфга тегишли бўлган товарларнинг чакана савдоси.

3 Продукты косметические и туалетные не лечебные; пасты зубные не лечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для

отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

35 Продажа розничная товаров, заявленных в 03 классе.

(111) MGU 39718

(151) 21.03.2021

(181) 10.02.2030

(210) MGU 20200430

(220) 10.02.2020

(732) "INTERDENT" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "INTERDENT", UZ

(540)



(511)

44 Стоматология клиникалари хизматлари; стоматология; стоматолог-гигиенистлар хизматлари; стоматологияга оид маълумотларни тақдим этиш.

44 Услуги стоматологических клиник; стоматология; услуги стоматологов-гигиенистов; предоставление информации о стоматологии.

(111) MGU 39719

(151) 26.03.2021

(181) 02.03.2030

(210) MGU 20200695

(220) 02.03.2020

(732) "SUPPLY GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SUPPLY GROUP", UZ

(540)



(511)

36 Пул-кредит операциялари; кредит ташкилотлари томонидан жисмоний шахсларга банк хизматларини кўрсатиш; кредит хизматларини кўрсатиш билан боғлиқ молиявий масалалар бўйича маслаҳатлар; пул кредитига оид молиявий хизматлар; лизинг ёки бўлиб-бўлиб тўлаш орқали сотиб олиш жараёни учун пул маблағларини тақдим этиш.

36 Кредитно-денежные операции; банковское обслуживание физических лиц кредитными организациями; консультации по вопросам финансов, связанные с кредитными услугами; финансовые услуги в области денежного кредито-

вания; предоставление денежных средств для процесса покупки в рассрочку и лизинга.

(111) MGU 39720

(151) 26.03.2021

(181) 13.01.2030

(210) MGU 20201067

(220) 13.04.2020

(732) Майлан Специалти Л.П, US

Майлан Специалти Л.П, US

(540)

ДОВПРЕЛА

(511)

5 Сил касаллигини даволаш учун фармацевтика препаратлар.

5 Фармацевтические препараты для лечения туберкулеза.

(111) MGU 39721

(151) 26.03.2021

(181) 09.06.2021

(210) MGU 20201549

(220) 09.06.2020

(732) "Sfera Import Solutions" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Sfera Import Solutions", UZ

(540)

GREENWAY

(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; ювиш воситалари сингдирилган йиғиштириш учун латталар; тозаловчи суюқликлар; тозалаш кукунлари; тозалаш, ювиш препаратлари ва воситалари; майший максадлар учун препарат; тишлар учун тозаловчи эритмалар; тозаловчи воситалари бўлган нам салфеткалар; ҳар қандай максадлар учун тозалаш воситалари; шампунлар.

21 Тозалаш ва йиғиштириш учун материал; сайқаллаш учун латталар; чанг артиш учун латталар; йиғиштириш учун латталар; полларни ювиш учун латталар; стерилланган хоналарни йиғиштириш учун латталар; чангларни тозалаш учун латталар; йиғиштириш учун микрофибрани латталар; чўткалар; каттиқ чўткалар; пол учун чўткалар; силлиқлаш учун чўткалар; швабралар; пойабзалларга жило бериш учун салфеткалар; тозаловчи препаратлар учун дозаторлар.

24 Матоли салфеткалар; салфеткалар, қоғозли-ларидан ташқари; тўқима пардоз салфеткалари; шиша идишларни артиб тозалаш учун салфеткалар (сочиклар); юз учун салфеткалар.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами; жидкости чистящие; порошки чистящие; препараты и вещества чистящие, моющие; препараты чистящие для бытовых целей; растворы чистящие для зубов; салфетки влажные с чистящим средством; средства чистящие для любых целей; шампуни.

21 Материал для чистки и уборки; тряпки для полировки; тряпки для пыли; тряпки для уборки; тряпки для мытья полов; тряпки для уборки стерильных помещений; тряпки для удаления пыли; тряпки из микрофибры для уборки; щетки; щетки жесткие; щетки половые; щетки шлифовальные; швабры; салфетки для полировки обуви; дозаторы для чистящих препаратов.

24 Салфетки из ткани; салфетки, за исключением бумажных; салфетки косметические текстильные; салфетки для протирания стеклянной посуды (полотенца); салфетки для лица.

(111) MGU 39722

(151) 26.03.2021

(181) 04.08.2030

(210) MGU 20202132

(220) 04.08.2020

(732) "NGR CONSTRUCTION" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NGR CONSTRUCTION", UZ

(540)

NE.FORMAT

Brand store

(511)

25 Болалар, аёллар ва эркаклар кийим-кечаклари.

25 Детская, женская и мужская одежда.

(111) MGU 39723

(151) 26.03.2021

(181) 20.08.2030

(210) MGU 20202345

(220) 20.08.2020

(732) "ISOLA M" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"ISOLA M", UZ

(540)



(511)

20 Мебель.

20 Мебель.

(111) MGU 39724

(151) 26.03.2021

(181) 04.09.2030

(210) MGU 20202563

(220) 04.09.2020

(732) "CHIG'ATOY LOKMA" mas'uliyati chek-
langan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"CHIG'ATOY LOKMA", UZ

(540)

CHOCOLOCMA



Вкус вашей мечты

(511)

30 Қандолат маҳсулотлари; вафли; ширин ёғли
хамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳ-
сулотлари учун шакар-қиймлар; мева-желели
маҳсулотлар (қандолатлар); ширин хамирдан
асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотла-
ри; унли қандолат маҳсулотлари; ерёнғок асо-
сидаги қандолат маҳсулотлари; бодом асосида-
ги қандолат маҳсулотлари; шоколад сутли
ичимликлар; шоколадли ичимликлар; шоко-
ладли ёнғоклар; печенье; халволар; шоколад.

30 Изделия кондитерские; вафли; глазурь для
изделий из сладкого сдобного теста; изделия
желейные фруктовые (кондитерские); изделия
кондитерские из сладкого теста, преимуще-
ственно с начинкой; изделия кондитерские муч-
ные; изделия кондитерские на основе арахиса;
изделия кондитерские на основе миндаля; на-
питки шоколадно-молочные; напитки шоко-
ладные; орехи в шоколаде; печенье; халва; шо-
колад.

(111) MGU 39725

(151) 26.03.2021

(181) 26.03.2029

(210) MGU 20190758

(220) 26.03.2019

(732) "NEW MAX HOLDING" масъулияти чек-
ланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"NEW MAX HOLDING", UZ

(540)

ACTION

(511)

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда
бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимлик-
лари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёр-
лаш учун қиймлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар; арок.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и
прочие безалкогольные напитки; фруктовые
напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие
составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 39726

(151) 26.03.2021

(181) 26.03.2029

(210) MGU 20190763

(220) 26.03.2019

(732) "NEW MAX HOLDING" масъулияти чек-
ланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"NEW MAX HOLDING", UZ

(540)

DRACULA

(511)

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда
бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимлик-
лари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёр-
лаш учун қиймлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар; арок.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; биз-
нес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизма-
ти.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и
прочие безалкогольные напитки; фруктовые
напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие
составы для изготовления напитков.

33 Алкогольные напитки; водка.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; ад-
министративная деятельность в сфере бизнеса;
офисная служба.

(111) MGU 39727

(151) 26.03.2021

(210) MGU 20192243

(732) "GULISTON SHAROB" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GULISTON SHAROB", UZ

(540)



(511)

33 Алкоголли ичимликлар; ароқ.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 39728

(151) 26.03.2021

(210) MGU 20183566

(732) Алибаба Груп Холдинг Лимитед, КУ

Алибаба Груп Холдинг Лимитед, КУ

(540)

ALIEXPRESS

(511)

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; компьютер дастурлари; электрон тўловларни қайта ишлаш учун дастурий таъминот; идентификацион дастурий таъминот; юклаб олинadиган компьютер дастурлари; интерфаол дастурий таъминот, айнан эса, фойдаланувчиларга аудио-, видео- ва аудиовизуал элементларнинг намоиши ва ишлашини танлаш ва буюртма қилиш орқали кўриш, тинглаш ва қайта тиклаш имкониятини берадиган интерфаол кўнгилочар компьютер дастурий таъминоти; мультимедия кўнгилочар дастурлари ва контентларига эга юклаб олинadиган аудио-, визуал ва аудиовизуал файллар ва ёзувлар; он-

лайн электрон нашрлар (Интернет ёки компьютер тармоғидан ёки компьютер маълумотлар базасидан юклаб олинadиган); тезкор хабар алмашиш учун дастурий таъминот; файлларни нашр қилиш / алмашиш учун дастурий таъминот; компьютер, мобил, симсиз ва телекоммуникация тармоқлари орқали маълумотлар, аудио, видео, тасвир ва графикаларни электрон алмашинуви учун алоқа дастурий таъминоти; мобил қурилмалар ва компьютерлар учун амалий дастурлар / дастурий иловалар кўринишидаги компьютер дастурлари; мобил қурилмалар билан ишлаш учун амалий дастурлар / дастурий иловалар; тасвир, график, аудио, видео ва матнларни қайта ишлашга мўлжалланган компьютер дастурий таъминоти; Интернет орқали ахборотлар, маълумотлар, хужжатлар, овоз ва тасвирларнинг электрон узатилишини осонлаштирадиган компьютернинг юклаб олинadиган дастурий таъминоти; фойдаланувчиларга веб-браузер орқали маълумотлар, хужжатлар, расмлар ва дастурий таъминотларга киришни таъминлаш орқали онлайн йўғилишларда ва ўқув курсларида қатнашишга имкон берувчи юклаб олинadиган компьютер дастурий таъминоти; компьютерлар ва компьютер тармоқларига масофавий киришни, кўришни ва бошқаришни таъминлаш учун юклаб олинadиган компьютер дастурий таъминоти; булутли ҳисоблашлар учун юклаб олинadиган дастурий таъминот; булутли технологияларга асосланган юклаб олинadиган дастурий таъминоти; бизнес, электрон тижорат, ахборот технологиялари, булутли ҳисоблаш, телекоммуникация, интернет, бизнес таълими ва электрон тижорат, савдо, маркетинг ва молиявий менежментга оид журналлар, мақолалар, брошюралар, варақалар, проспектлар, маълумот варақалари, ахборот материаллари, ўқув материаллари, қўлланмалари шаклидаги кўчириб олинadиган электрон нашрлар; компьютер дастурий таъминоти, периферик компьютер қурилмалари; нутбуклар; лэптоплар; портатив компьютерлар; чўнтак компьютерлари; шахсий рақамли ёрдамчилар; шахсий медиа плеерлар; мобил, уяли телефонлар; смартфонлар; рақамли кино-, фото-, видеокамералар; аккумулятор батареялари, аккумулятор батареялари учун зарядловчи қурилмалар; компьютер иш станциялари (ускуналари); компьютер серверлари; компьютер ва телекоммуникация тармоғининг техник воситалари; компьютер тармоғи адаптерлари, калитлари, маршрутизаторлари ва концентраторлари, хаблари; симсиз ва симли модемлар ва алоқа карталари ва қурилмалари; чўнтак компьютерлари, лэптоплар учун ғилофлар, компьютерлар учун сумкалар; ўт ўчириш учун

ускуналар; компьютер техникаси ва ўрнатилган дастурлар, дастурий таъминот ва техник воситалар; компьютер дастурий таъминоти (шу жумладан, Интернетдан юклаб олинган дастурлар); автомобиллар учун навигация тизимлари; компакт-дисклар; юклаб олинган рақамлаштирилган мусиқа; телекоммуникация қурилмалари; “сичқонча”лар учун гиламчалар; мобил алоқа учун телефонлар; мобил, уяли телефонлар учун аксессуарлар; юклаб олинган ўйинлар, расмлар, кино тасвирлар, кинофильмлар ва мусиқа; авария сигнализация қурилмалари; кузатиб борувчи камералар, кузатув камералари; мобил радио- ва телевизион қурилмалар; телевизион кўрсатувлар учун ускуналар; камералар, фотокамералар; видеокамералар; кулоқчинлар / олиб қўйиладиган кулоқчинлар; олиб қўйиладиган телефон кулоқчинлари; карнайлар, динамикалар, радиокарнайлар, акустик тизимлар; глобал жойлашувни аниқлаш тизимининг қурилмалари ва ускуналари (GPS); компьютер, электрон ва видео ўйин дастурлари ва дастурий таъминот (шу жумладан Интернетдан юклаб олинган дастурий таъминот); телекоммуникация ва электрон ускуналар учун суяқ кристалли дисплейлар; телевизорга уланидиган мультимедиа қурилмалари, телевизор декодерлари; масофадан бошқариш қурилмалари; маълумотларни сақлаш учун дастурлар; кўзойнақлар (оптик) ва куёшдан сақловчи кўзойнақлар; электр белгилари, пешлавҳалар, электрон йўл белгилари; кодланган ёки магнитланган банк кредити, дебет, тўлов ва идентификация карталари; нақд пул берадиган автоматлар, банкоматлар; электрон китоблар; принтерлар ва фото нусха кўчириш аппаратлари учун бўш картрижлар; болани кузатиб бориш учун радио-видео энага / аудио-видео қурилмалар; болани кузатиб бориш учун видеокамералар / видео-энага; ёруғликдан химояловчи объектив блендлари; планшет компьютерлар; кодланган калит-карталар; 3D-кўзойнақлар; видео ўйин қурилмалари учун хотира карталари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; мижозларнинг содиқлигини таъминлаш ва мижозларни рағбатлантириш дастурларини ташкил лаштириш, амалга ошириш ва назорат қилиш; Интернет орқали тақдим этиладиган реклама хизматлари; телевидение ва радио рекламаларини ишлаб чиқариш; бухгалтерия хизматлари; ким ошди савдоси; савдо ярмаркаларини ташкил этиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; маълумотларни қайта ишлаш; бизнес ҳақидаги маълумотларни бериш; реклама агентликлари; учинчи шахслар учун реклама;

маълумотлар базасини бошқариш; компьютер маълумотлар базаларидан маълумотларни тўплаш; бизнес масалалари бўйича маслаҳатлар; веб-технологияларга асосланган тадбирлар, конференциялар, тайёргарлик дастурлари, ўқув дастурлари ва семинарлар соҳасида бизнес бўйича маслаҳатлар; веб-технологиялар асосида билимларни узатиш соҳасида бизнес бўйича маслаҳатлар; онлайн ҳамкорлик ва технологик ҳамкорлик соҳасида бизнес маслаҳатлар; савдо ва маркетинг соҳасида бизнес маслаҳатлар; бизнес лойиҳаларини бошқариш бўйича хизматлар; веб-технологияларга асосланган тадбирлар, конференциялар, тайёргарлик дастурлари, ўқув дастурлари ва семинарларни лойиҳалаштириш, ташкил этиш, ишлаб чиқаришга тайёрлаш, ишлаб чиқариш, рўйхатга олиш, мониторинг қилиш ва кейинчалик амалга ошириш билан боғлиқ бизнес-лойиҳаларни бошқариш бўйича хизматлар; бозорни ўрганиш ва бизнес соҳасидаги маслаҳатлар; жойлашув орқали маҳаллий ва глобал компьютер тармоқлари воситасида савдо операцияларини амалга оширишда кўмаклашиш / ёрдам бериш билан боғлиқ бизнес-маслаҳат ва потенциал мижозларга кенг доирадаги бизнес ва истеъмол товарлари ҳамда хизматларнинг етказиб бериш; маҳаллий ва глобал компьютер тармоқлари орқали учинчи шахсларга товарлари ва хизматлари тўғрисида бизнес маълумотларини тарқатиш; глобал компьютер тармоғида веб-сайтларни тақдим этиш билан боғлиқ бизнес-маслаҳатлар, улар орқали учинчи томонлар товарлар ва хизматларни таклиф қилиши ва олиши, жойлашиши, ҳолатини баҳолаши ва савдо ва буюртмаларни бажариши, шартномалар, битимлар тузиши, бизнес операциялар ва транзакциялар ўтказиши мумкин; компьютерлаштирилган онлайн буюртма бериш хизматини тақдим этиш; маҳаллий ва глобал компьютер тармоқлари орқали учинчи томон товарлари ва хизматларини реклама қилиш; импорт ва экспорт бўйича халқаро агентликлар хизматлари; барча оммавий ахборот воситаларида ректама жойлари прокати; электрон аукцион савдоси ва улар бўйича онлайн бизнесни баҳолаш билан боғлиқ онлайн тижорат хизматлари; истеъмол товарларининг онлайн чакана савдоси хизматлари; бизнес операцияларини амалга ошириш/кўмаклашиш учун учинчи шахсларнинг веб-сайт директорияларини тақдим этиш; глобал компьютер тармоғида товар ва/ёки хизматлар билан савдо қилувчилар ва харидорлар учун савдо жойлари, электрон форумларнинг фаолиятига алоқадор бизнес-маслаҳатлар; маҳаллий ва глобал компьютер тармоқлари орқали бизнес ва транзакцияларни амалга ошириш-

да бизнесга кўмаклашиш; корпоратив бошқарув масалалари бўйича маслаҳатлар; маркетинг ва (товар ва хизматларни) ҳаракатлантириш хизматлари; реклама материалларини нашр қилиш; банд бўлмаган кўчмас мулк маркетинги; реклама материалларини тарқатиш, реклама материалларини янгилаш, Интернетда веб-саҳифалар сифатида фойдаланиш учун реклама тўплаш ва тақдим этиш; рекламалар жойлаштириш учун майдончалар ижараси; компьютер маълумотларини қайта ишлаш; савдо, бизнес ва ҳаракатлантириш (товарлар ва хизматларни) бўйича хизматлар; телефон қўнғироқларига жавоб бериш хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); телефон орқали жавоб бериш хизматлари (учинчи шахслар учун); Интернетда тақдим этилган ким ошди савдоси; ходимларни бошқариш; глобал компьютер тармоғи ва Интернет орқали савдо, маркетинг, бизнес, реклама ва ҳаракатлантириш (товарлар ва хизматларни) ҳақида маълумот бериш; чакана савдо мақсадида барча оммавий ахборот воситаларида товарларнинг тақдими; турли хилдаги товарларни учинчи шахслар учун йиғиш ва ушбу товарларни ўрганиш ва сотиб олишларида харидорларга қулайли яратиш мақсадида умумий савдо Интернет-сайти ва улгуржи дўконларга жойлаштириш; турли хилдаги товарларни учинчи шахслар учун йиғиш ва истеъмолчилар томонидан ушбу товарларни ўрганиш ва сотиб олишда қулайлик яратиш учун телекоммуникация воситаларига жойлаштириш ёки товарларнинг умумий савдо каталогидаги почта буюртмалари орқали юбориш; турли хилдаги товарларни учинчи шахслар учун йиғиш ва ушбу товарларни ўрганиш ва сотиб олиш учун истеъмолчиларга қулайлик яратиш мақсадида чакана савдо дўконларига жойлаштириш; телефонлар, мобил алоқа телефонларининг чакана ва улгуржи савдоси, мобил, уяли телефонлар учун анжомлар, электрон ва телекоммуникация товарлари, компьютер ускуналари ва компьютер дастурий таъминоти, батареялар, аккумуляторлар, аккумуля-торлар учун зарядлаш қурилмалари, приборлар, маълумотлар, ахборотлар, чизмалар, тасвирлар ва/ёки товушларни ёзиб олиш, қабул қилиш, узатиш ва/ёки қайта тиклаш учун аппаратлар ва ускуналари; қимматбаҳо металллар, бижутерия, заргарлик буюмлари, қимматбаҳо тошлар, босма буюмлар, ёзув қоғоз товарлари, концевия анжомлари ва магнитли ва магнитли бўлмаган кодли карталар, мебеллар, расмлар учун рамкалар, маиший ва ошхона анжомлари, шиша буюмлар, чинни ва сопол идишлар, тўқимачилик буюмлари, газламалар, кийим-кечаклар, пойабзаллар, бош кийимлари, боғичлар, тўр ва

каштадўзлик буюмлари, тугмалар, тасмалар, тўғнағичлар ва игналар, сунъий гуллар, гиламлар, бўйралар, электрон ўйинлар ва ўйинчоқлар, саноат, илмий мақсадларда, фотосурат ва қишлоқ хўжалигида қўллаш учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар, бўёқлар, олиф мойлари ва локлар, шахсий фойдаланиш учун гигиена воситалари, совунлар, атторлик буюмлари, косметика воситалари, соч ва бадан учун лосонлар, эфир мойлари, тозалаш ва оқартириш учун препаратлар, мойлаш материаллари, ёқилгилар, свечалар, фармацевтика, ветеринария ва гигиена препаратлари, майда-чўйда металл буюмлар ва кулфлар, машиналар ва дастгоҳлар, пичоқ буюмлар, усталар ва қўл асбоблари, асбоб-ускуналари, компьютерлар, ҳисоблаш машиналари, электр, фотография, кинематографик ва оптик приборлар ва ускуналари, кўзойнақлар ва қуёшдан ҳимоялаш кўзойнақлари, жарроҳлик ва тиббий асбоб-ускуналари, ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуритиш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалар, транспорт воситалари, ўқотар қуроллар, мушакбозлик ашёлари, кумуш ошхона буюмлар ва кумушдан буюмлар, соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар, мусика асбоблари, даврий нашрлар, карточкалар, қоғоз ва картон буюмлар, расмлар, суратлар, ёзув машиналари ва офис учун анжомлар, ўровлар учун материаллар, саноатда ишлатиладиган резиналар, каучук ва пластмасса материаллари, зичлаш ва изоляциялаш материаллари, герметизациялаш, чарм ва ясама чарм, улардан ясалган буюмлар, аёллар сумкалари, ҳамёнлар, кармонлар, портмоне, чармли ушлагичлар, сумкалар, пакетлар, коплар, саквожлар, қўлда олиб юриладиган бағаж буюмлари, чамадонлар, соябонлар кўзгулар, арконлар, йўғон арконлар, арконлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, тўқув иплари ва йигирилган иплар, кийим-кечак учун илгаклар, приборлар, атторлик буюмлари ва безаклар таглиги учун салфеткалар, адёллар, чойшаблар ва ошхона дастурхонлари, ўйинчоқлар ва спорт буюмлари, озиқ-овқат ва ичимликлар, гўшт, балиқ, илвасин, консервланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган мевалар ва сабзавотлар, мураббо/жемлар ва мева пюрелари, тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари, озиқ-овқат мойлари ва ёғлари, қахва, чой, какао, шакар, гуруч, ун, нонбулка маҳсулотлари ва асосан масаллиқли, ширин хамирдан қандолатчилик маҳсулотлари, зираворлар, янги мева ва сабзавотлар, пиво, минерал сувлар, мевали шарбатлар ва бошқа алкоғолсиз ичимликлар, алкоғолли ичимликлар, флористик маҳсулотлар, тамаки, тамаки

маҳсулотлари, чекиш учун аксессуарлар ва гугуртларнинг чакана ва улгуржи савдоси; реклама материалларини тарқатиш; учинчи шахслар учун сотиш ва сотиб олиш бўйича агентликларнинг хизматлари; жисмоний ва юридик шахслар ва корхоналар учун товарлар етказиб берадиган товарлар ва хизматларни танлаш, саралаш; хизматларга буюртма бериш (учинчи шахслар учун); чакана савдо қилувчи универсал дўконлар хизматлари; чакана савдо қилувчи супермаркет хизматлари; котибият хизматлари; бизнесга оид статистик маълумотларини тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама материалларини юбориш мақсадида жўнатма рўйхатларини тўплаш ва ижарага бериш билан боғлиқ тижорат ёрдами; бизнес тадқиқотлари; Интернет орқали сотилган маҳсулотларни қайта ишлаш бўйича бизнес бошқаруви; бизнес йўналиши ва лавозимларга тайинлаш бўйича хизматлар; импорт-экспорт бўйича клиринг агентликлари (импорт-экспорт агентликлари хизматлари); газеталарга обуна бўйича агентликлар; ҳужжатларни репродукция қилаш; хабарларни ёзиб олиш (шу жумладан, таҳрирланадиган қоғозли трафаретлар); офис техникасини прокати / ижараси; миқозлар билан биргаликдаги ҳаракатларни, ўзаро муносабатларни бошқариш; электрон тижорат билан боғлиқ бизнесни бошқариш; хомийлик дастурлари билан боғлиқ бўлган бизнес соҳасида менежмент ва маъмурий фаолият; бухгалтерия ҳисоби бўйича хизматлар; хайрия хизматларини кўрсатиш, хусусан кўнгиллилар учун дастурлар ва жамоат ишлари лойиҳаларини ташкил этиш ва ўтказиш билан боғлиқ бизнес соҳасидаги маъмурий фаолияти; савдо стендлари, расталари прокати; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; қидирув воситалари/тизимларини оптималлаштириш хизматлари; веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари, PPS хизматлари; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; компьютер маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва қуллаб-қувватлаш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; юқоридаги барча келтирилган хизматларга дахилдор маслаҳатлар, маълумотлар ва тавсиялар.

36 Суғурта: молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар; молиявий операцияларга, гло-

бал компьютер тармоғи орқали операцияларга тегишли бўлган клиринг ва текширув; онлайн банк ва молиявий хизматлар; кредит карталари бўйича хизмат кўрсатиш, счётлар ва уларнинг тўлови, тўлов ҳужжатлари билан ишлаш, уларни жўнатиш ҳамда қайта жўнатиш, молиявий операциялар, келишувларга нисбатан суғурта хизматларини кўрсатиш; пул ўтказмалари; учинчи шахслар учун пул маблағларини электрон воситалар орқали ўтказиш; Интернет орқали учинчи шахслар учун тўловларни ўтказиш; ҳисоб-фактура ва тўловларни қайта ишлаш, ҳисоб-китоб-ғазна хизматлари шаклидаги молиявий хизматлар; ижара соҳасини йўлга қўйиш ва ижарага берилган мулкни бошқариш; кўчмас мулкни ижарага бериш, ижарага олиб туриш ва лизинги; кўчмас мулкни баҳолаш; кўчмас мулкнинг молиявий қийматини баҳолаш, кўчмас мулкка алоқадор молиялаштириш, кўчмас мулкка сармоя киритиш; кўчмас мулк билан бўладиган операцияларда воситачилик; кўчмас мулк операциялари бўйича агентликлар; уй-жой агентлиги хизматлари; актуарийларнинг хизматлари; кўчмас мулк соҳасида менежмент ва консалтинг; ижара ҳақини ундириш; нотураб жойларни ижарага бериш; апартаментларни ва квартираларни ижарага бериш; Интернет орқали молиявий маълумотларни тақдим этиш; сейфларда сақлаш ва саёҳат ваучерларини бериш; сармоя киритиш; молиявий баҳолаш (суғурта, банк иши, кўчмас мулк); молиявий менежмент ва активларни бошқариш соҳасидаги хизматлар; суғурта ва молиявий хизматлар; телекоммуникация воситаларидан фойдаланган ҳолда тақдим этиладиган молиявий хизматлар; молиявий маслаҳатлар ва тавсиялар; онлайн-банк хизмати; компьютер маълумотлар базаларидан ёки Интернетдан онлайн равишда тақдим этиладиган банк хизматлари; қимматли қоғозлар билан бўладиган брокерлик операциялари, биржа котировкалари; акциялар ва облигациялар билан бўладиган операциялар бўйича биржа воситачилиги, молиявий таҳлил; дебет, тўлов карточкалари, кредит муддати узайтирилмайдиган кредит карточкалари бўйича хизмат кўрсатиш ва чек кафолатлари бўйича хизматлар; банк хизматлари, жамғарма ҳисобларини очиш ва юритиш бўйича хизматлар ҳамда инвестиция киритиш; молиявий клиринг; глобал компьютер ахборот тармоғи орқали кредитлаштиришнинг ҳақиқийлигини текшириш/кредит тарихини тасдиқлаш; кредит рискларини автоматик бошқариш, электрон воситалардан фойдаланган ҳолда кредит рискларини бошқариш; харидлар учун электрон тўлов ва электрон тўловларни тўлаш бўйича хизматлар; мо-

лиявий ҳисобларини дебетлаш ва кредитлаш бўйича хизматлар; электрон банк хизматлари; олдиндан тўланадиган карталар, тўлов карталари, кредит муддати чўзилмайдиган кредит карталари ва дебет карталарини чиқариш; телефон кредит карталари орқали хизмат кўрсатиш; компьютер маълумотлар базасидан ёки Интернетдан онлайн равишда тақдим этиладиган молия ва суғуртага алоқадор бўлган маълумотлар; газ ва электр энергияси учун тўловларни йиғиш бўйича агентликлар; антикий буюмларни баҳолаш; санъат асарларини баҳолаш; қимматбаҳо зеб-зийнат буюмларини баҳолаш; минилган автомобилларни баҳолаш; солиқлар ҳақидаги маълумотларини тақдим этиш (молиявий хизматлар); ҳайрия маблағларини йиғиш; ҳайрия мақсадларида хайр-эҳсон маблағларини йиғишни ташкил этиш; ҳайрия мақсадларида хайр-эҳсон маблағларини йиғиш; ҳисоблаш ёки қайта ишлаш, банкноталар ва тангалар билан бўладиган операцияларни бажариш учун машиналарни ижарага бериш, прокати; нақд пул бериш учун автоматларни ёки банкоматларни ижарага бериш, прокати; онлайн тўлов хизматлари; сейфларда сақлаш; қурилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкиллаштириш; импорт-экспорт расмийлаштируви (божхона расмийлаштируви) бўйича агентликларнинг хизматлари; юқоридаги келтирилган барча хизматларга алоқадор маслаҳат, маълумотлар ва тавсиялар.

38 Телекоммуникациялар; телекоммуникация хизматлари, хусусан телекоммуникация тармоқлари воситасида маълумотларни олиш ва узатиш хизматлари; веб-технологиялар асосида мультимедиа телеконференциялари, видео-конференциялар ва онлайн йиғилиш / учрашув хизматларини тақдим этиш, иштирокчиларга веб-браузерлар орқали бир вақтнинг ўзида ҳамда асинхрон равишда ҳужжатлар, ахборотлар / маълумотлар ва расмларни кўриш, иштирок этиш / нашр қилиш, таҳрирлаш ва муҳокама қилиш имкониятини беради; истеъмолчиларга дастурларнинг сифати, самарадорлиги ва ҳолати билан боғлиқ онлайн ҳисоботларга / хабарларга онлайн кириш имкониятини тақдим этиш, веб-технологиялар асосида телеконференциялар, видеоконференциялар ва йиғилишлар / учрашувлар; фойдаланувчиларга Интернет орқали шахсий компьютер тармоқларига масофадан хавфсиз киришни таъминлаш; хавфсиз маълумот ва ахборотларни узатиш соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; хавфсиз маълумот ва ахборотларни узатиш хизматлари соҳасидаги маслаҳатлар; фойдаланувчиларга дастурлар, платформалар, ҳужжатлар, ахборотлар / маълумотлар, вазифалар рўйхати

ва баҳс-мунозара форумларидан фойдаланишга руҳсат берувчи онлайн ҳамкорлик (телекоммуникация хизматлари)ни тақдим этиш; веб-технологиялар негизида эшиттириш платформалари томонидан тақдим этилган камчиликлар тўғрисидаги маълумотлар билан онлайн маълумотлар базаларига киришни таъминладиган Интернет-эшиттириш хизматлари; компьютер маълумотлар базаларига ва Интернетга телекоммуникацион уланиш ва киришни таъминлаш; электрон алоқа хизматлари; интерфасол телекоммуникация хизматлари; ахборотлар (веб-саҳифалар), компьютер дастурлари ва маълумотлар телекоммуникацияси; интернет ёки маълумотлар базалари билан телекоммуникацион боғланишни тақдим этиш; глобал алоқа тармоқлари тузилмалари, воситалари ва хизматларига телекоммуникацион киришни тақдим этиш; компьютер терминалларида фойдаланган ҳолда алоқа қилиш; оптик толали тармоқлардан фойдаланган ҳолда алоқа қилиш; компьютер ёрдамида хабарлар, ахборотлар, маълумотлар, ҳужжатлар ва тасвирларни узатиш; факсимиль алоқа; хабарларни узатиш; пейжинг хизматлари; модемлар прокати; электрон алоқа воситаларига маълумотларни узатиш хизматлари; телекоммуникация ускуналари прокати; электрон узатиш хизматлари, хабарларни қабул қилиш ва узатиш; маълумотларни йиғиш, узатиш ва электрон воситалар орқали етказиб бериш бўйича телекоммуникация хизматларини кўрсатиш; компьютер ва телекоммуникация тармоқлари орқали мавжуд бўлган нутқ, маълумотлар, аудио, видео, матн ва графикалар билан электрон алмашинув; тезкор хабар алмашиш хизматлари; мобил телефонлар орқали алоқа хизматлари; почта хабарларини, ҳаракатсиз тасвирларни ва/ёки механик, электрон, телефон, телеграф, кабел, компьютер ва сунъий йўлдош алоқалари орқали белгилар, символлар, ҳарфлар, рақамлар, хабарлар, мусиқа ва тасвирлар, телеграммалар, ахборотлар ва маълумотлар каби киноматография маълумотларини йиғиш, узатиш ва етказиб бериш бўйича телекоммуникация хизматларини кўрсатиш; сиқилган ёки сиқилмаган шаклда ва реал вақт режимида ёки кечикиш билан аудио, видео, ҳаракатсиз ва ҳаракатланувчи тасвирлар ва маълумотларни узатиш, эфирга узатиш ва қабул қилиш; хабарларни электрон тарзда ўтказиш / узатиш, конференцияларни ўтказиш / ўртоқлашиш ва буйруқларни тасдиқлатиш / етказиш хизматлари; видеоконференц-алоқа хизматлари; фойдаланувчиларга реал вақт режимида компьютер терминаллари ва белги, ҳарф, рақам каби овозли маълумотларни, ҳаракатсиз ва ҳаракатланувчи

графика маълумотларини ўз ичига олган электрон эълонлар доскалари ўртасида интерфаол алоқани амалга оширишга имкон берадиган электрон эълонлар доскалари орқали алоқа қилиш; хабарларни тарқатиш учун электрон хабар доскалари ва хабар доскаларини тақдим этиш; онлайн баҳс-мунозара форумларини тақдим этиш; Интернетда аудиоматериалнинг қидирувини ўтказиш; Интернетда видеоматериалнинг қидирувини ўтказиш; телевизион кўрсатув хизматлари; пуллик телевизион дастурларни эфирга узатиш хизматлари; видео кўрсатув / видео эшиттириш хизматлари, радио ва телевизион дастурларни эфирга узатиш ва кўрсатиш; мусиқий эшиттириш; мусиқа, фильмлар, интерфаол дастурлар, видео, электрон компьютер ўйинларини бериш; Интернет-дўконлар ва умумий чакана савдога алоқадор маълумотларни бериш хизматлари; буюртма / сўров бўйича видео маълумотларни бериш хизматлари; янгиликлар матбуот агентликлари; компьютер тармоқларида мавжуд бўлган ахборотларни, маълумотларни, веб-сайтларни ва ресурсларни қидириш ва тиклаш, кўчириб олиш учун глобал компьютер тармоғидаги компьютер маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; фойдаланувчиларга электрон нашрларни ўз ичига олган компьютер маълумотлар базаларига, эълонлар доскаларга, маълумотлар базаларига ва компьютер ёрдамида кириш мумкин бўлган маълумотларга кириш имкониятини тақдим этиш; баҳс-мунозара форумларини, тематик суҳбатларни фаолият юритиши / бошқариш; турли хил маълумотларни узатиш ва тарқатиш учун глобал компьютер ахборот тармоқларига жамоавий кириш; учинчи шахсларга товар ва хизматларни таклиф қилиш, буюртмалар бериш ва бажариш, битимлар, шартномалар тузиш ва иш юзасидан операциялар, келишувларни амалга оширишга имкон берадиган глобал компьютер тармоғидаги веб-сайтларга киришни таъминлаш; учинчи шахсларга маълумотларни жойлаштириши, сўровларга жавоб бериши ва жойлаштириши ҳамда маҳсулотлар, хизматлар ва тижорий имкониятларга буюртмаларни бажариши учун глобал компьютер тармоғидаги интерфаол веб-сайтларга киришни таъминлаш; алоқа хизматлари, хусусан: рақамли матнли ва сон билан ифодаланган хабарларни юбориш бўйича хизматлар; қарорларни қабул қилишни осонлаштириш учун маълумотларни бериш, алмашиш орқали ахборотларни узатиш; видеоалоқа тизимлари орқали маълумотларни узатиш; веб-конференция хизматлари; баҳс-мунозара форумларини, узатиш орқали виртуал суҳбатларни ташкил этиш, матнли хабарлар билан алма-

шиш учун электрон алоқа хизматлари; компьютер фойдаланувчилари орасида ва уларнинг ўртасида маҳсулотлар, хизматлар ва бизнес ташаббуслар ва имкониятлар тўғрисидаги хабарларни жойлаштириш ва узатиш учун электрон эълонлар доскаларини тақдим этиш; маҳсулотларни жойлаштириш, реклама қилиш, сотиш ва глобал компьютер тармоғи орқали қайта сотиш учун онлайн интерфаол хабар доскаларини тақдим этиш; электрон почта тақдим этиш бўйича хизматлар ва электрон почта орқали хабарларни узатиш; компьютер ва компьютер тармоқлари орқали, шунингдек глобал алоқа тармоғи орқали аудио ва видео алоқа; компьютерга киришни таъминлаш ва онлайн интерфаол хабар доскаларига ва маълумотлар базаларига кириш вақти прокати; компьютер фойдаланувчилари орасида ва уларнинг ўртасида маҳсулотлар, хизматлар ва бизнес имкониятлар тўғрисидаги хабарларни жойлаштириш ва узатиш учун электрон эълонлар доскаларига киришни таъминлаш; маҳаллий ва глобал компьютер тармоқлари орқали электрон календарларга, манзиллар маълумотномаларига / китобларига ва электрон бланкетларга / ёзув дафтарларга киришни таъминлаш; масофавий видео ва/ёки телефон конференциясидан фойдаланишни тақдим этиш ва имкониятлар, асбоблар, ускуналар; электрон тижорат ва дунё бўйлаб амалдаги тижорат операциялари учун учинчи шахсларнинг веб-сайтларига компьютер орқали уланишларни таъминлаш; юкоридаги барча келтирилган хизматларга дахилдор маслаҳатлар, маълумотлар ва тавсиялар.

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш; матнли материалларни нашр этиш, китоб ва журналлар нашри (матнли реклама материалларидан ташқари); диаграммалар, схемалар, графиклар, тасвирлар ва фотосуратларни нашр этиш; газет, журнал ва вақтли матбуотларни нашр этиш; ўқитиш, амалий машғулотлар ва кўрсатмалар, телекоммуникациялар, компьютерлар, компьютер дастурлари, булутли ҳисоблаш, веб-сайт дизайни, электрон тижорат, бизнесни бошқариш, молиявий менежмент ва реклама бўйича қўлланмалар; интерфаол ва интерфаол бўлмаган режимда таълим, дам олиш, қўлланмалар, репетиторлик ва тайёрлашларни тақдим этиш; ўқув курслари, имтиҳонлар ва малакавий имтиҳонлар/аттестацияларини режалаштириш, ишлаб чиқиш; электрон ва рақамли интерфаол воситалар орқали тақдим этиладиган кўнгилочар тадбирлар; Интернет орқали тақдим этиладиган электрон ўйинлар хизматлари; тарбия, таълим, ўқув жараёни, ўйин-кулги, хордиқ чиқариш, спорт, ижтимоий

ва маданий-маърифий тадбирлар билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш; онлайн режимида электрон нашрлар (юклуб олинмайдиган)ни тақдим этиш; вокал танловларини тайёрлаш, ташкил этиш, қўллаб-қувватлаш ва ўтказиш; концертларни тайёрлаш, ташкил этиш, ҳамроҳлик қилиш ва ўтказиш; таълим ёки кўнгилочар мақсадлар учун тадбирлар ва мусобакаларни тайёрлаш, ташкил этиш, қўллаб-қувватлаш ва ўтказиш; ўйин шоуларини ва саргузашт ўйинларини тайёрлаш, ташкил этиш, қўллаб-қувватлаш ва ўтказиш; кўнгилочар тадбирлар учун чипталарни тарқатиш бўйича агентликларнинг хизматлари; компьютер маълумотлар базасидан ёки Интернетдан онлайн режимида тақдим этиладиган кўнгилочар ёки таълим, тарбия тўғрисидаги маълумотлар; Интернетдан рақамли мусиқани (юклуб олинмайдиган) тақдим этиш; MP3 Интернет-сайтларидан рақамли мусиқани (юклуб олинмайдиган) тақдим этиш; Интернет веб-сайтлар; товуш, тасвирлар, рақамли мусиқа, кинофильмлар, жонли ёки ёзилган овоз, визуал ёки аудиовизуал материалларни ер усти кабеллари, сунъий йўлдош каналлари, Интернет, симсиз ёки симли тизимлар ва бошқа алоқа воситалари орқали узатиш учун режалаштириш, ишлаб чиқариш ва тарқатиш билан боғлиқ кўнгилочар ва таълим хизматлари; мусиқий кўнгилочар тадбирлар, мусиқий ўйин-кулги; овоз ёзувлари прокати; эфир учун кўнгилочар, ўқув, тарбиявий, хужжатли ва янгиликлар дастурларини тайёрлаш; мухбирлар, шарҳловчилар хизматлари; сунъий йўлдош телевидениеси, Интернет ёки бошқа электрон воситалар орқали тақдим этиладиган спорт ёки маданий-маърифий тадбирлар, кундалик воқеа-ҳодисалар ва энг сўнгги янгиликларга алоқадор ахборотлар; телевизион кўрсатувлар, радиоэшиттиришлар ва фильмларни тайёрлаш, таҳрирлаш; телевизион дастурлар тузишнинг мукофот пуллик ёки пуллик хизматлари ва телевизион дастурларни тузиш хизматлари; кўнгилочар телевизион дастурларни режалаштириш; кўнгилочар маълумотлар, мультимедия контентлари, кўнгилочар телевизион дастурлар ва онлайн фильмларни тақдим этиш; телевизион дастурларни тайёрлаш ва ишлаб чиқариш, монтаж қилиш; кўнгилочар мақсадларда ахборотлар, маълумотлар, графикалар, овозлар, мусиқалар, видео, анимациялар ва матнлар (матнли маълумотлар)ни тақдим этиш; ўйинлар соҳасидаги хизматлар; клубларни дам олиш учун жиҳозлар билан таъминлаш, спорт ва гимнастика жиҳозлари; вокал-чолғу ансамбллари; кўнгилочар клублар, дискотекалар, мода намойишлари ва тунги клублар, тунги клуб-кафелар хизматлари; ўйин-кулги, тарбия, таълим ва ма-

даниятга алоқадор клуб хизматлари; конференциялар, съездлар, конгресслар, семинарлар ва маҳорат дарсларини ташкил этиш, ўтказиш ва таъминлаш, жиҳозлаш; телекоммуникациялар, компьютерлар, компьютер дастурлари, булитли ҳисоблашлар, веб-сайтлар дизайни, электрон савдолар, бизнес соҳасида менежмент, молиявий менежмент ва рекламаларга алоқадор конференциялар, съездлар, конгресслар, семинарлар ва маҳорат дарсларини ташкил этиш, ўтказиш ва таъминлаш, жиҳозлаш; маданий-маърифий мақсадлар учун мода намойишлари, таълимга оид кўргазмалар, шоулар ва маданий-маърифий кўргазмалар ва томошаларни ташкил этиш ва ўтказиш; бадиий кўргазмалар ва галереялар хизматлари; узоқ муддатли ижарага бериш, тасвирий санъат объектларини ижарага бериш билан боғлиқ санъат галереялари хизматлари; тасвирий санъат асарларини ижарага бериш; соғлиқ ва хавфсизлик, атрофмуҳитни муҳофаза қилиш соҳасидаги амалий тайёргарлик; тамакига оид илмий курсларни, шаробни татиб кўриш курсларини тақдим этиш; тадқиқот материаллари ва агентликлари тўғрисида ўқув маълумотларини тақдим этиш ва улар учун тадқиқотлар ўтказиш; семинарларни тайёрлаш, ташкил этиш, режалаштириш ва бошқариш; ҳайвонларни ўргатиш; радиоэшиттириш дастурларини ишлаб чиқаришда етакчилик қилиш, бошқариш; эфир дастурларини ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган машина ва ускуналарнинг, шу жумладан аудиовизуал ускуналарнинг ишлаши билан боғлиқ ўқув жараёнини таъминлаш; аудио ва видео студиялар билан таъминлаш; спорт ускуналари / анжомлари билан таъминлаш; кинотеатрлар, шоу-дастурлар, тамошалар, спектакллар, мусиқий ёки ўқув машғулотларини жиҳозлар билан таъминлаш; кўнгилочар тадбирлар учун чипталарни брон қилиш агентликлари; кинофильмлар прокати ва лизинги; мусиқий асбоблар прокати ва лизинги; телевизион дастурлар прокати ва лизинги; телевизион қабул қилувчилар, телевизорлар прокати ва лизинги; китобларни уйга бериб юборишни таъминловчи кутубхоналар; кутубхона архиви хизматлари; субтитр лавҳа; имо-ишора тилидан таржима; телекоммуникация ёки компьютер тармоқлари орқали видео ўйинлар, компьютер ўйинлари, овозли тасвирлар ёки фильмлар билан таъминлаш; онлайн компьютер ўйинлари ва танловларни тақдим этиш; олдиндан ёзиб олинган видеолар прокати; ўйин машиналари прокати ва лизинги; аркат ўйинлар учун ускуналарни кредитга тақдим этиш; суратлар, расмларни кредитга тақдим этиш; фотосуратга олиш; таржимон хизматлари; оғзаки таржима бўйича таржимон

хизматлари; рискларни бошқариш соҳасида ўқув ва тренинг, тайёрлов дастурлари; сертификатлаштириш билан боғлиқ ўқув ва тренинг, тайёрлов дастурлари; ўқув ва кўнгилочар янгиликлар билан таъминлаш; лотереялар; юклар олинмайдиган онлайн видеоларни тақдим этиш; репетиторлик; юкоридаги барча келтирилган хизматларга дахилдор маслаҳатлар, маълумотлар ва тавсиялар.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; техник лойиҳаларни ўрганиш; фойдаланувчиларга маълумот ва тавсиялар алмашиш, ҳамкорликда ишлатиш имкониятини берадиган технологиялар асосидаги веб-сайтларни тақдим этиш; компьютерлар учун техник ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; хизмат кўрсатиш сифатидаги дастур таъминоти (SAAS); Интернет воситасида ахборотлар, маълумотлар, ҳужжатлар ва тасвирларни узатиш соҳасидаги компьютер хизматлари; фильм дастурлари, олдиндан кўриш имкониятлари, фильмлар/ трейлерлардан парчалар, спорт дастурлари, концертлар, таниқли инсонлар ҳаётдан янгиликлар ва кўнгилочар янгиликлар ҳамда бу маълумотлар билан боғлиқ бўлган бошқа маълумотларни ўз ичига олган интерфаол компьютер маълумотлар базаларига онлайн равишда киришни таъминлайдиган компьютер хизматлари; дастур провайдерлари хизмати (ASP), хусусан учинчи шахсларнинг компьютер амалий дастурий таъминотини жойлаштириш; конференциялар, аудиоконференциялар, электрон хабарларни алмашиш, ҳужжатлар ва файллар билан биргаликда ишлаш, видеоконференциялар ва веб технологиялар базасида овозли маълумотлар ва кўнғирокларни қайта ишлаш соҳасидаги дастурий таъминот билан таъминловчи дастур провайдерлари хизмати (ASP); кўп сонли дастурий иловалар билан бирга ишлашда энгиллик яратиш учун онлайн юклар олинмайдиган дастурий таъминотни тақдим этиш; электрон почта ва телефон орқали онлайн режимида тақдим этиладиган компьютер дастурий таъминоти ва иловаларга дахилдор техник қўллаб-қувватлаш хизматлари (техник маслаҳатлар); компьютер хизматлари, хусусан: рўйхатдан ўтган фойдаланувчиларни баҳс-мунозараларда иштирок этишлари учун онлайн жамоалар тузиш, уларнинг иштирокчилари билан тескари алоқа ўрнатиш, виртуал жамоалар тузиш, ижтимоий тармоқларда қатнашиш ва ҳужжатлар билан алмашиш; ишонч телефони орқали Интернет фойдаланувчиларига тақдим этиладиган компьютер технологиялари бўйича маслаҳатлар;

компьютер тармоқларида ахборот индекслари, сайтлар ва ресурсларни яратишга дахилдор бўлган компьютер хизматлари; Интернет қидирув воситалари/тизимларини тақдим этиш; компьютерлар, портатив компьютерлар, шахсий компьютерлар, лэптоплар, ноутбуклар, портатив ҳисоблаш машиналари ва чўнтак компьютерларини ишлаб чиқиш; персонал рақамли ёрдамчилар ва персонал медиаплеерларни ишлаб чиқиш; мобил, уяли телефонлар ва смартфонларни ишлаб чиқиш; рақамли фото-, кино-, видеокамерлани ишлаб чиқиш; компьютер хизматлари; компьютерлар учун дастурлар тузиш; компьютер интеграцияси; компьютер таҳлили; компьютерлар учун вируслардан ҳимоя билан боғлиқ бўлган дастурлар тузиш; компьютер тизимининг дастурий таъминот хизматлари; ахборот алмашиш учун компьютер фойдаланувчилари ўртасида тўғридан-тўғри алоқани таъминлаш билан боғлиқ компьютер хизматлари; компьютер дастурий таъминотини ишлаб чиқиш; компьютер тизимларини лойиҳалаштириш; веб саҳифаларни ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; учинчи шахслар учун веб саҳифаларни жойлаштириш; маълумотлар базалари ва компьютер тармоқларидан маълумотларни қидириш, тиклаш ва олиш учун компьютер амалий дастурий таъминотини жойлаштириш; телефонлардан ёки глобал компьютер тармоғидан фойдаланган ҳолда асосий фойдаланувчиларнинг махсус сўровлари бўйича техник маълумотларни тақдим этиш; компьютер дастурий таъминоти муаммолари бўйича маслаҳатлар; компьютер маълумотлар базалари ва веб-сайтларини индивидуал равишда қидириш билан боғлиқ компьютер хизматлари; компьютер ва электрон сигналларни кодлаш ва декодлаш; маълумотлар ва ҳужжатларни физик воситадан электрон медиаформатга ўзгартириш ва ўтказиш; буюмлар / маҳсулотларни синовдан ўтказиш ва баҳолаш бўйича хизматлар; архитектура ва дизайн, моделлаштириш соҳасидаги хизматлар; биноларни, идораларни ва хонадонларни ички қисмини безатиш; компьютер маълумотлари ва компьютер тармоқлари тўғрисидаги маълумотлар; хавфсизлик соҳасида рискларни бошқариш учун компьютер дастурларини тақдим этиш; ахборот, разведка ва тадқиқотлар соҳасидаги хизматлар, компьютер хавфсизлигини синовдан ўтказиш; сифатни таъминлаш; бизнес операцияларини сертификатлаш ва уларга оид ҳисоботларни тайёрлаш бўйича компьютер хизматлари; компютерларга, электрон тармоқларга ва маълумотлар базаларига киришни бошқариш билан боғлиқ компьютер хавфсизлиги хизматлари; компьютер тармоқлари орқали

маълумотларни узатиш ва транзакциялар хавфсизлигини таъминлаш; маълумотларни ҳимоя қилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; телекоммуникация хавфсизлиги бўйича техник маслаҳатлар; компьютерлаштирилган алоқа тармоқлари учун хавфсизлик хизматлари; Интернет, бутун жаҳон компьютер тармоғи ва компьютерлаштирилган алоқа тармоқлари хавфсизлиги соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; Интернет, бутун жаҳон компьютер тармоғи ва компьютерлаштирилган алоқа тармоқлари хавфсизлиги хизматлари соҳасидаги маслаҳатлар, ахборот хавфсизлигини таъминлаш; компьютер хавфсизлиги учун аутентификация хизматлари; электрон имзоларни онлайн аутентификация қилиш бўйича компьютер хизматлари; масофадан туриб маълумотларни захира қилаш хизматлари; маълумотларни электрон шаклда сақлаш; веб-сайтлар орқали компьютер технологиялари ва дастурлаш соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; булутли ҳисоблаш хизматлари; булутли жойлаштириш провайдер хизматлари; юклар олинмайдиган булутли дастурий таъминот ва булутли ҳисоблаш дастурларини вақтинчалик фойдаланиш учун тақдим этиш; маълумотларни электрон сақлаш; булутли ҳисоблаш орқали виртуал компьютер тизимлари ва виртуал компьютер муҳитларини тақдим этиш; кўнгилочар дастурий таъминот прокати; географик хариталашни тузиш бўйича хизматлар; юқоридаги барча келтирилган хизматларга дахилдор маслаҳатлар, маълумотлар ва тавсиялар.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи или воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программы компьютерные; программное обеспечение для обработки электронных платежей; идентификационное программное обеспечение; программы компьютерные, загружаемые; интерактивное программное обеспечение, а именно компьютерное программное обеспечение для интерактивных развлечений, которое позволяет пользователям настраивать просмотр, прослу-

шивание и воспроизведение, выбирая и упорядочивая отображение и исполнение аудио-, видео- и аудиовизуальных элементов; загружаемые аудио-, визуальные и аудиовизуальные файлы и записи с мультимедийными развлекательными программами и контентом; онлайн-электронные публикации (загружаемые из Интернета или компьютерной сети или компьютерных баз данных); программное обеспечение для мгновенного обмена сообщениями; программное обеспечение для публикации/совместного использования файлов; коммуникационное программное обеспечение для электронного обмена данными, аудио, видео, изображениями и графикой посредством компьютерных, мобильных, беспроводных и телекоммуникационных сетей; компьютерное программное обеспечение в виде прикладных программ/приложений для мобильных устройств и компьютеров; прикладное программное обеспечение/прикладные программы для использования с мобильными устройствами; компьютерное программное обеспечение для обработки изображений, графики, аудио, видео и текста; загружаемое компьютерное программное обеспечение, способствующее электронной передаче информации, данных, документов, голоса и изображений посредством Интернета; загружаемое компьютерное программное обеспечение, позволяющее пользователям участвовать в сетевых встречах и учебных курсах с предоставлением доступа к данным, документам, изображениям и программным приложениям через веб-браузер; загружаемое компьютерное программное обеспечение для предоставления доступа, просмотра и контроля удаленных компьютеров и компьютерных сетей; загружаемое программное обеспечение для облачных вычислений; загружаемое программное обеспечение, основанное на облачной технологии; загружаемые электронные публикации в виде журналов, статей, брошюр, листовок, проспектов, справочных листков, материалов информационных, учебных материалов, пособий в области бизнеса, электронной коммерции, информационных технологий, облачных вычислений, телекоммуникаций, интернета, обучения бизнесу и электронной коммерции, продаж, маркетинга и финансового менеджмента; компьютерное программное обеспечение, устройства периферийные компьютеров; ноутбуки; лэптопы; портативные компьютеры; компьютеры карманные; персональные цифровые помощники; персональные медиаплееры; мобильные, сотовые телефоны; смартфоны; цифровые кино-, фото-, видеокамеры; аккумуляторные батареи, зарядные устройства

для аккумуляторных батарей; рабочие станции компьютерные (оборудование); компьютерные серверы; компьютерные и телекоммуникационные сетевые аппаратные средства; компьютерные сетевые адаптеры, переключатели, маршрутизаторы и концентраторы, хабы; беспроводные и проводные модемы и коммуникационные карты и устройства; держатели карманных компьютеров, лэптопов, сумки для компьютеров; оборудование для тушения огня; аппаратные средства компьютеров и встроенные программы, программно-аппаратные средства; компьютерное программное обеспечение (включая программное обеспечение, загружаемое из интернета); навигационные системы для автомобилей; компакт-диски; музыка оцифрованная, загружаемая; телекоммуникационные аппараты; коврики для мыши; телефоны для мобильной связи; аксессуары для мобильных, сотовых телефонов; загружаемые игры, картинки, киноизображения, кинофильмы и музыка; устройства сигнальные аварийные; камеры слежения, камеры наблюдения; передвижные радио- и телевещательные устройства; оборудование телевизионного вещания; камеры, фотоаппараты; видеокамеры; наушники/наушники вставные; наушники-вставки телефонные; колонки, динамики, громкоговорители, акустические системы; аппараты и оборудование глобальной системы позиционирования (GPS); компьютерные, электронные и видеоигровые программы и программное обеспечение (в том числе программное обеспечение, загружаемое из интернета); жидкокристаллические дисплеи для телекоммуникаций и электронного оборудования; телеприставки, декодеры телевизионные; устройства дистанционного управления; программы для хранения данных; очки (оптика) и очки солнцезащитные; знаки, вывески электрические, дорожные знаки электронные; кодированные или магнитные банковские кредитные, дебетовые, платежные и идентификационные карты; автоматы для выдачи наличных, банкоматы; книги электронные; картриджи пустые для принтеров и фотокопировальных аппаратов; радио-видео няня/устройства аудио-видео для слежения за ребенком; видеокамеры для слежения за ребенком/видео-няни; бленды объективов светозащитные; компьютеры планшетные; ключ-карты закодированные; 3D-очки; карты памяти для видеоигровых устройств.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; организация, осуществление и контроль программ по сохранению клиентской верности и стимулированию покупателей;

услуги рекламные, предоставляемые через Интернет; производство телевизионной и радио рекламы; бухгалтерские услуги; продажа аукционная; организация торговых ярмарок; изучение общественного мнения; обработка данных; предоставление бизнес информации; рекламные агентства; реклама для третьих лиц; управление базами данных; сбор информации по компьютерным базам данных; консультации по вопросам бизнеса; консультации по вопросам бизнеса в области мероприятий, конференций, подготовительных программ, обучающих программ и семинаров на базе веб-технологий; консультации по вопросам бизнеса в области передачи знаний на основе веб-технологий; консультации по вопросам бизнеса в области сотрудничества в онлайн-режиме и технологий сотрудничества; консультации по вопросам бизнеса в области продаж и маркетинга; услуги по управлению бизнес проектами; услуги по управлению бизнес проектами в отношении разработки, учреждения, подготовки к производству, производства, записи, мониторинга и последующей реализации мероприятий, конференций, подготовительных программ, обучающих программ и семинаров на базе веб-технологий; изучение рынка и консультации в сфере бизнеса; консультации в сфере бизнеса, относящиеся к содействию/помощи в деловых операциях посредством локальных и глобальных компьютерных сетей по местоположению и предоставление рефералов для доставки широкого ассортимента деловых и потребительских товаров и услуг; распространение деловой информации о товарах и услугах третьих лиц посредством локальной и глобальной компьютерных сетей; консультации в области бизнеса, связанные с предоставлением веб-сайтов в глобальной компьютерной сети, посредством которых третьи лица могут предлагать и получать товары и услуги, размещать, оценивать статус и осуществлять торговлю и заказы, заключать контракты, договоры, проводить деловые операции и сделки; предоставление компьютеризированной онлайн-услуги заказов; реклама товаров и услуг третьих лиц посредством локальной и глобальной компьютерных сетей; услуги международных агентств по импорту и экспорту; прокат рекламных площадей во всех средствах массовой информации; услуги торговые онлайн-услуги, относящиеся к электронным аукционным продажам и предоставление онлайн-услуги бизнес-оценки для них; услуги онлайн-розничной продажи потребительских товаров; предоставление директорий веб-сайтов третьих лиц для

осуществления/помощи в бизнес-операциях; бизнес-консультации в отношении функционирования электронных форумов, мест торговли для покупателей и продавцов товаров и/или услуг в глобальной компьютерной сети; содействие бизнесу в отношении осуществления бизнес-операций, деловых сделок посредством локальных и глобальных компьютерных сетей; консультации по вопросам корпоративного управления; услуги маркетинга и продвижения (товаров и услуг); публикация рекламных материалов; маркетинг свободной недвижимости; распространение рекламных материалов, обновление рекламных материалов, сбор и предоставление рекламы для использования в качестве веб-страниц в Интернете; аренда площадей для размещения рекламы; обработка компьютерных данных; услуги информационные по вопросам сбыта, бизнеса и продвижения (товаров и услуг); услуги телефонных ответчиков (для отсутствующих абонентов); услуги телефонных ответчиков (для третьих лиц); продажа аукционная, предоставляемая в сети Интернет; управление персоналом; предоставление информации по вопросам продаж, сбыта, бизнеса, рекламы и продвижения (товаров и услуг) посредством глобальной компьютерной сети и посредством Интернета; представление товаров во всех медиасредствах с целью розничной продажи; сбор для третьих лиц различных товаров и размещение товаров для удобства изучения и приобретения потребителями с общего торгового Интернет сайта и через магазины оптовой продажи; сбор для третьих лиц различных товаров и размещение товаров для удобства изучения и приобретения потребителями этих товаров посредством средств телекоммуникаций или почтовых заказов из общего торгового каталога товаров широкого потребления; сбор для третьих лиц различных товаров и размещение товаров для удобства изучения и приобретения потребителями этих товаров в магазинах розничной продажи; розничная и оптовая продажа телефонов, телефонов мобильной связи, аксессуаров для мобильных, сотовых телефонов, электронных и телекоммуникационных товаров, аппаратных средств компьютеров и компьютерного программного обеспечения, батарей, аккумуляторов, зарядных устройств для аккумуляторов, приборов, аппаратов и инструментов для записи, получения, передачи и/или воспроизведения данных, информации, рисунков, изображений и/или звуков, бижутерии, драгоценных металлов, ювелирных изделий, драгоценных камней, печатной продукции, писчебумажных товаров, канцелярских принадлежностей и маг-

нитных и немагнитных кодируемых карточек, мебели, обрамлений для картин, домашней и кухонной утвари, изделий из стекла, фарфора и фаянса, текстильных изделий, тканей, одежды, обуви, головных уборов, шнуров, шнурков и изделий вышитых, пуговиц, лент, булавок и игл, искусственных цветов, ковров, циновок, игр и игрушек электронных, химических продуктов, предназначенных для использования в промышленных, научных целях, в фотографии и сельском хозяйстве, красок, олиф и лаков, гигиенических средств для личного использования, мыла, парфюмерных изделий, косметических средств, лосьонов для волос и тела, эфирных масел, препаратов для чистки и отбеливания, смазочных материалов, топлива, свечей, фармацевтических, ветеринарных и гигиенических препаратов, скобяных и замочных изделий, машин и станков, ножевых изделий, бритв и ручных орудий, инструментов, компьютеров, счетных машин, электрических, фотографических, кинематографических и оптических приборов и инструментов, очков и солнцезащитных очков, приборов и инструментов хирургических и медицинских, устройств для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительных и санитарно-технических, транспортных средств, огнестрельного оружия, фейерверков, серебра столового и изделий из серебра, часов и прочих хронометрических приборов, музыкальных инструментов, периодики, карточек, изделий из бумаги и картона, картинок, картин, пишущих машин и канцелярских принадлежностей, материалов для упаковки, резины, каучука и пластмасс для промышленного использования, материалов для уплотнения и изоляции, герметизации, кожи и имитаций кожи, изделий из них, сумок женских, кошельков, бумажников, портмоне, держателей кожаных, сумок, пакетов, мешков, саквояжей, изделий багажных для ручной клади, чемоданов, зонтов, зеркал, канатов, веревок, бечевки, сетей, палаток, тентов, навесов, нитей текстильных и пряжи, вешалок для одежды, салфеток под приборы, галантерейных и бабонных изделий, одеял, покрывал и белья столового, скатертей, игрушек и спортивных товаров, пищевых продуктов и напитков, мяса, рыбы, дичи, консервированных, сушеных и подвергнутых тепловой обработке фруктов и овощей, джемов / варений и фруктовых пюре, яиц, молока и молочных продуктов, масел и жиров пищевых, кофе, чая, какао, сахара, риса, муки, хлеба, хлебобулочных изделий и изделий кондитерских из сладкого теста преимущественно

с начинкой, приправ, свежих фруктов и овощей, пива, минеральной воды, фруктовых соков и других безалкогольных напитков, алкогольных напитков, изделий флористов, табака, табачных изделий, курительных принадлежностей и спичек; рассылка рекламных материалов; услуги агентств по продаже и закупкам для третьих лиц; выбор, подбор товаров и услуги снабженческие товарами для физических и юридических лиц и бизнеса; услуги заказов (для третьих лиц); услуги универсальных магазинов, продающих в розницу; услуги супермаркетов, продающих в розницу; услуги секретарей; предоставление деловой статистической информации; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; коммерческая помощь, относящаяся к сбору и предоставлению и сдаче в аренду рассылочных списков; исследования в области бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса для обработки продаж, осуществленных посредством Интернета; услуги по направлению бизнеса и штата сотрудников; клиринговые агентства по импорту-экспорту (услуги агентств по импорту-экспорту); агентства по подписке на газеты; репродуцирование документов; запись сообщений (включая трафареты бумажные редактируемые); аренда /прокат офисного оборудования; управление взаимоотношениями, взаимодействиями с клиентами; менеджмент в сфере бизнеса, относящийся к электронной коммерции; менеджмент в сфере бизнеса и административная деятельность, относящаяся к спонсорским программам; услуги по бухгалтерскому учету; благотворительные услуги, а именно административная деятельность в сфере бизнеса, относящаяся к организации и проведению программ для волонтеров и проектов общественных работ; прокат торговых стоек, стендов; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; услуги оптимизации поисковых средств/систем; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги рекламные "оплата за клик", услуги PPC; посредничество коммерческое (обслуживание); управление деятельностью внештатных сотрудников; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; обновление и поддержка информации в компьютерных базах данных; управление коммерческими проектами для строительных проектов; предоставление деловой информации через веб-сайты; консультации, информация и рекомендации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью; клиринг и выверение в отноше-

нии финансовых операций, сделок посредством глобальной компьютерной сети; онлайн-банковские и финансовые услуги; обслуживание по кредитным карточкам, обработка и передача, пересылка счетов и их оплаты, платежей и оказание услуг страхования в отношении финансовых операций, сделок; перевод денежных средств; перевод денежных средств посредством электронных средств для третьих лиц; перевод платежей для третьих лиц посредством Интернета; финансовые услуги в виде выставления счетов и обработки платежей, расчетно-кассового обслуживания; организация и управление в сфере аренды и арендованного имущества; сдача в аренду, сдача в наем и лизинг недвижимого имущества; оценка недвижимого имущества; оценка финансовой стоимости недвижимого имущества, финансирование в отношении недвижимого имущества, инвестирование в недвижимое имущество; посредничество при операциях с недвижимостью; агентства по операциям с недвижимым имуществом; услуги жилищных агентств; услуги актуариев; менеджмент и консультации в сфере недвижимого имущества; взыскание арендной платы; сдача в аренду нежилых помещений; сдача апартаментов и квартир в аренду; предоставление финансовой информации посредством Интернета; хранение в сейфах и выпуск дорожных ваучеров; капиталовложения; финансовая оценка (страхование, банковское дело, недвижимое имущество); услуги в сфере финансового менеджмента и управления активами; страхование и финансовые услуги; финансовые услуги, предоставляемые с использованием телекоммуникационных средств; финансовые консультации и рекомендации; онлайн-банковское обслуживание; банковские услуги, предоставляемые в онлайн-режиме из компьютерных баз данных или Интернета; брокерские операции с ценными бумагами, котировки биржевые; посредничество биржевое по операциям с акциями и облигациями, финансовый анализ; обслуживание по дебетовым, платежным карточкам, кредитным карточкам с непролонгируемым кредитом и услуги по чековым гарантиям; услуги банков, услуги по открытию и ведению сберегательных счетов и инвестирование; финансовый клиринг; проверка подлинности в сфере кредитования/подтверждение кредитной истории посредством глобальной компьютерной информационной сети; автоматизированное управление кредитными рисками, управление кредитными рисками с использованием электронных средств; услуги электронной оплаты покупок и электронной оплаты счетов; услуги

дебетования и кредитования финансовых счетов; электронные банковские услуги; выпуск карточек предоплаты, платежных карточек, кредитных карточек с непролонгируемым кредитом и дебетовых карточек; обслуживание по телефонным кредитным карточкам; информация в отношении финансов и страхования, предоставляемая в онлайн-режиме из компьютерной базы данных или Интернета; агентства по сбору платежей за газ и электроэнергию; оценка антиквариата; оценка произведений искусства; оценка ювелирных изделий; оценка поддержанных автомобилей; предоставление информации о налогах (финансовые услуги); сбор благотворительных средств; организация сбора пожертвований на благотворительные цели; сбор пожертвований на благотворительные цели; прокат, сдача в аренду машин для подсчета или обработки, выполнения операций с банкнотами и монетами; прокат, сдача в аренду автоматов для выдачи наличных или автоматизированных банкоматов; услуги оплаты в онлайн-режиме; хранение в сейфах; организация финансирования строительных проектов; услуги агентств импортно-экспортной очистки (таможенная очистка); консультации, информация и рекомендации в отношении всех вышеперечисленных услуг

38 Телекоммуникации; телекоммуникационные услуги, а именно услуги передачи и получения данных посредством телекоммуникационных сетей; предоставление услуг мультимедийных телеконференций, видеоконференций и собраний/встреч в онлайн-режиме на базе веб-технологий, позволяющих участникам одновременно и асинхронно просматривать, принимать участие/публиковать, редактировать и обсуждать документы, информацию/данные и изображения посредством веб-браузеров; предоставление потребителям онлайн-доступа к онлайн-отчетам/сообщениям, относящимся к исполнению, эффективности и статусу приложений, телеконференций, видеоконференций и собраний/встреч на базе веб-технологий; предоставление пользователям безопасного удаленного доступа посредством Интернета к частным компьютерным сетям; предоставление информации в сферах защищенной передачи данных и информации; консультации в сферах услуг защищенной передачи данных и информации; предоставление онлайн-сотрудничества (телекоммуникационные услуги), позволяющего пользователям осуществлять доступ к приложениям, платформам, документам совместного пользования, информации/данным, спискам задач и дискуссионным форумам; услуги

Интернет вещания, предоставляющие доступ к онлайн-базам данных с информацией, касающейся недостатков, предоставляемых платформ вещания на базе веб-технологий; обеспечение телекоммуникационного доступа и соединений к компьютерным базам данных и Интернету; услуги электронной связи; интерактивные телекоммуникационные услуги; телекоммуникация информации (веб-страницы), компьютерных программ и данных; предоставление телекоммуникационных соединений с интернетом или базами данных; предоставление телекоммуникационного доступа к услугам, средствам и структурам глобальной сети связи; связь с использованием компьютерных терминалов; связь с использованием оптических волоконных сетей; передача сообщений, информации, данных, документов и изображений с помощью компьютера; связь факсимильная; передача сообщений; служба пейджинговая; прокат модемов; службы передачи данных электронными средствами связи; прокат телекоммуникационного оборудования; услуги электронной передачи, получения и направления сообщений; предоставление телекоммуникационных услуг для сбора, передачи и доставки данных посредством электронных средств; электронный обмен речью, данными, аудио, видео, текстом и графикой, доступных посредством компьютерных и телекоммуникационных сетей; услуги мгновенного обмена сообщениями; услуги связи посредством мобильных телефонов; предоставление телекоммуникационных услуг для сбора, передачи и доставки почтовых сообщений, неподвижных изображений и/или кинематографической информации, такой как знаки, символы, буквы, цифры, сообщения, музыка и изображения, телеграммы, информация и данные посредством механических, электронных, телефонных, телеграфных, кабельных, компьютерных и спутниковых средств связи; передача, вещание и прием аудио, видео, неподвижных и подвижных изображений и данных в сжатой или несжатой форме и в режиме реального времени или с задержкой; услуги электронной проведения/передачи сообщений, проведения/передачи конференций и проведения/передачи команд; услуги видеоконференций; связь посредством электронных досок объявлений, позволяющая пользователям в режиме реального времени вести интерактивное общение между компьютерными терминалами и электронными досками объявлений, содержащими неподвижную и подвижную графическую информацию, и голосовую информацию, такую как символы, буквы, цифры; предоставление электронных

досок объявлений и досок сообщений для передачи сообщений; предоставление онлайн-вых дискуссионных форумов; потоковая передача аудиоматериалов в Интернете; потоковая передача видеоматериалов в Интернете; услуги телевизионного вещания; услуги трансляции платных телевизионных программ; услуги видеотрансляции/видеовещания, вещание и передачи радио- и телевизионных программ; вещание музыкальное; передача музыки, фильмов, интерактивных программ, видео, электронных компьютерных игр; услуги передачи информации в отношении онлайн-магазинов и общей розничной торговли; услуги передачи видеоинформации по заказу/запросу; агентства печати новостей; предоставление доступа к компьютерным базам данных в глобальной компьютерной сети для поиска и восстановления, извлечения информации, данных, веб-сайтов и ресурсов, доступных в компьютерных сетях; предоставление пользователям доступа к компьютерным базам данных, содержащим электронные публикации, доски объявлений, базы данных и информацию, доступную посредством компьютера; функционирование/управление дискуссионными форумами, тематическими чатами; коллективный доступ к глобальным компьютерным информационным сетям для передачи и распространения разнообразной информации; предоставление доступа к веб-сайтам в глобальной компьютерной сети, позволяющей третьим лицам предлагать товары и услуги, размещать и выполнять заказы, заключать договоры, контракты и вести деловые операции, сделки; предоставление доступа к интерактивным веб-сайтам в глобальной компьютерной сети для третьих лиц для размещения информации, ответов на запросы и размещения, и выполнения заказов на продукцию, услуги и коммерческие возможности; услуги связи, а именно: услуги отправки цифровых текстовых и числовых сообщений; передача информации посредством обмена, передачи данных для содействия в принятии решений; передача информации через видеокommunikационные системы; услуги веб-конференций; электронные коммуникационные услуги для организации дискуссионных форумов, виртуальных чатов посредством передачи, обмена текстовыми сообщениями; обеспечение электронными досками объявлений для размещения и передачи сообщений среди и между компьютерными пользователями в отношении продукции, услуг и коммерческих инициатив, и возможностей; предоставление онлайн-вых интерактивных досок объявлений для размещения, продвижения, продажи и перепродажи

изделий посредством глобальной компьютерной сети; услуги по предоставлению электронной почты и передачи сообщений посредством электронной почты; аудио- и видеосвязь посредством компьютеров и компьютерных сетей, а также посредством глобальной сети связи; предоставление компьютерного доступа и прокат времени доступа к онлайн-интерактивным доскам объявлений и базам данных; предоставление доступа к электронным доскам объявлений для размещения и передачи сообщений среди и между компьютерными пользователями в отношении продукции, услуг и коммерческих возможностей; предоставление доступа к электронным календарям, адресным справочникам/книгам и электронным блокнотам/записным книжкам посредством локальных и глобальных компьютерных сетей; предоставление дистанционного видео и/или телефонного конференц-доступа и возможностей, средств, оборудования; обеспечение компьютерных соединений с веб-сайтами третьих лиц для осуществления электронной коммерции и действительных мировых коммерческих сделок; консультации, информация и рекомендации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

41 Образование, воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий; публикация текстовых материалов, издание книг и журналов (за исключением рекламных текстовых материалов); публикация диаграмм, схем, графиков, изображений и фотографий; издание газет, журналов и периодических изданий; обучение, практическая подготовка и инструктаж, руководство в отношении телекоммуникаций, компьютеров, компьютерных программ, облачных вычислений, дизайна веб-сайтов, электронной торговли, менеджмента в сфере бизнеса, финансового менеджмента и рекламы; предоставление образования, восстановительного отдыха, руководства, тьюторинга и подготовки как в интерактивном, так и в неинтерактивном режимах; планирование, разработка образовательных курсов, экзаменов и квалификационных экзаменов/аттестации; развлечения, предоставляемые посредством электронных и цифровых интерактивных средств; услуги электронных игр, предоставляемые посредством Интернета; предоставление информации, относящейся к воспитанию, образованию, учебным процессам, развлечениям, восстановительному отдыху, к спортивным, социальным и культурно-просветительным мероприятиям; предоставление электронных публикаций в онлайн-вом режиме (незагружаемых); подготовка, организа-

ция, сопровождение и проведение вокальных конкурсов; подготовка, организация, сопровождение и проведение концертов; подготовка, организация, сопровождение и проведение мероприятий и конкурсов в образовательных или развлекательных целях; подготовка, организация, сопровождение и проведение игровых шоу и игр с приключениями; услуги агентств по распространению билетов на развлекательные мероприятия; информация в отношении развлечений или образования, воспитания, предоставляемая в онлайн-режиме из компьютерных баз данных или Интернета; предоставление цифровой музыки (незагружаемой) из Интернета; предоставление цифровой музыки (незагружаемой) из MP3 Интернет веб-сайтов; услуги развлекательные и образовательно-просветительные, относящиеся к планированию, производству и распределению звука, изображений, цифровой музыки, кинофильмов, живого или записанного звука, визуальных или аудиовизуальных материалов для вещания по наземным кабелям, спутниковым каналам, интернету, беспроводным или проводным системам и другим средствам связи; музыкально-развлекательные мероприятия, музыкальные развлечения; прокат звукозаписей; подготовка развлекательных, обучающих, воспитательных, документальных и новостных программ для вещания; услуги корреспондентов, репортеров; информация, относящаяся к спортивным или культурно-просветительным мероприятиям, текущим событиям и свежим новостям, предоставляемым посредством телевизионной спутниковой передачи, Интернета или посредством иных электронных средств; производство, монтирование телевизионных передач, радиопередач и фильмов; премиальные или платные услуги составления телевизионных программ и услуги составления телевизионных программ; планирование развлекательных телевизионных программ; предоставление развлекательной информации, мультимедийного контента, развлекательных телевизионных программ и предоставление фильмов в онлайн-режиме; подготовка и производство, монтаж телевизионных программ; предоставление информации, данных, графики, звука, музыки, видео, анимации и текста (текстовой информации) для развлекательных целей; услуги в области игр; предоставление оборудования для клубного отдыха, спортивного и гимнастического оборудования; вокально-инструментальные ансамбли; услуги клубных развлечений, дискотек, показов мод и ночных клубов, клубов-кафе ночных; услуги клубов, относящиеся к развлечениям, воспитанию, обра-

зованию и культуре; организация, проведение и предоставление, оснащение конференций, съездов, конгрессов, семинаров и мастер-классов; организация, проведение и предоставление, оснащение конференций, съездов, конгрессов, семинаров и мастер-классов в отношении телекоммуникаций, компьютеров, компьютерных программ, облачных вычислений, дизайна веб-сайтов, электронной торговли, менеджмента в сфере бизнеса, финансового менеджмента и рекламы; организация и проведение выставок с культурно-просветительной целью, показов мод, образовательных выставок, показов и культурно-просветительных выставок и представлений; услуги художественных выставок и галерей; услуги художественных галерей, относящиеся к длительной аренде, аренде предметов изобразительного искусства; практическая подготовка в сфере здоровья и безопасности, охраны окружающей среды; предоставление курсов сигароведения, курсов дегустации вин; предоставление образовательной информации об исследовательских материалах и агентствах и исследований для них; подготовка, организация, планирование и управление семинарами; дрессировка животных; руководство, управление в производстве вещательных программ; обеспечение учебного процесса, относящегося к функционированию, эксплуатации машин и оборудования, в том числе, аудиовизуального оборудования, используемого при производстве вещательных программ; предоставление аудио- и видеостудий; предоставление спортивного оборудования/инвентаря; предоставление оборудования для кинотеатров, шоу-программ, представлений, спектаклей, музыкальной или образовательной подготовки; агентства по бронированию билетов на развлекательные мероприятия; прокат и лизинг кинофильмов; прокат и лизинг музыкальных инструментов; прокат и лизинг телевизионных программ; прокат и лизинг телевизионных приемников, телевизоров; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; услуги библиотечных архивов; субтитрование; перевод с языка жестов; предоставление видеоигр, компьютерных игр, звука или изображений, или кинофильмов через телекоммуникационные или компьютерные сети; предоставление онлайн-игр компьютерных игр и конкурсов; прокат предварительно записанных видеозаписей; прокат и лизинг игровых машин; предоставление в кредит оборудования для аркадных игр; предоставление в кредит картин, картинок; фотографирование; услуги переводчиков; услуги устных переводчиков; учебные и обучающие, подготовительные

программы в области управления рисками; учебные и обучающие, подготовительные программы, относящиеся к сертификации; предоставление обучающих и развлекательных новостей; лотереи; предоставление онлайн-выходных незагружаемых видео; тьюторинг; консультации, информация и рекомендации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки, услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; изучение технических проектов; предоставление веб-сайтов на основе технологий, позволяющих пользователям обмениваться, совместно использовать информацию и рекомендации; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров; обеспечение программного как услуга (SaaS); услуги компьютерные, в области передачи информации, данных, документов и изображений посредством Интернета; услуги компьютерные, связанные с предоставлением онлайн-доступа к интерактивным компьютерным базам данных с программами фильмов, предварительными просмотрами, отрывками из фильмов/трейлерами, спортивными передачами, концертами, новостями из жизни известных людей и развлекательными новостями и другой связанной с этим информацией; услуги провайдеров приложений (ASP), а именно размещение компьютерного прикладного программного обеспечения третьих лиц; услуги провайдеров приложений (ASP), предоставляющих программное обеспечение в области конференций, аудио-конференций, электронного обмена сообщениями, совместной работы с документами и файлами, видеоконференций и обработки голосовых данных и вызовов на базе веб-технологий; предоставление онлайн-выходного незагружаемого программного обеспечения для содействия совместной работе большого числа программных приложений; услуги технической поддержки (технические консультации) в отношении компьютерного программного обеспечения и приложений, предоставляемых в онлайн-режиме, по электронной почте и телефону; компьютерные услуги, а именно: создание онлайн-сообществ для зарегистрированных пользователей для участия в дискуссиях, установление обратной связи с их участниками, создание виртуальных сообществ, привлечение в социальные сети и обмен документами; советы по вопросам компьютерных технологий, предоставляемые интернет-пользователям посредством горячей линии; компьютерные услуги, касающиеся создания индексов информа-

ции, сайтов и ресурсов в компьютерных сетях; предоставление поисковых Интернет-средств/систем; разработка компьютеров, портативных компьютеров, переносных компьютеров, ноутбуков, портативных вычислительных машин и карманных компьютеров; разработка персональных цифровых помощников и персональных медиаплееров; разработка мобильных, сотовых телефонов и смартфонов; разработка цифровых фото-, кино-, видеокамер; компьютерные услуги; составление программ для компьютеров; компьютерное интегрирование; компьютерный анализ; составление программ для компьютеров, связанных с защитой от вирусов; услуги компьютерного системного программного обеспечения; компьютерные услуги в отношении предоставления прямого соединения между компьютерными пользователями для обмена информацией; разработка компьютерного программного обеспечения; проектирование компьютерных систем; разработка и усовершенствование веб-страниц; размещение веб-страниц для третьих лиц; размещение компьютерного прикладного программного обеспечения для поиска и восстановления, извлечения информации из баз данных и компьютерных сетей; предоставление технической информации по специальным запросам конечных пользователей с помощью телефонов или глобальной компьютерной сети; консультации по вопросам компьютерного программного обеспечения; компьютерные услуги, связанные с индивидуальными поисками компьютерных баз данных и веб-сайтов; кодирование и декодирование компьютерного и электронного сигнала; преобразование, перенос данных и документов с физического носителя в электронный медиаформат; услуги тестирования и оценки продукции/изделий; услуги в сфере архитектуры и дизайна, моделирования; оформление интерьера зданий, офисов и квартир; компьютерная информация и информация о компьютерных сетях; предоставление компьютерных программ управления рисками в сфере безопасности; услуги в области информации, сведений и исследований, испытания в отношении компьютерной безопасности; обеспечение качества; компьютерные услуги по вопросам сертификации бизнес операций и подготовки отчетов по ним; службы компьютерной безопасности в отношении контроля доступа к компьютерам, электронным сетям и базам данных; обеспечение безопасности передачи данных и транзакций посредством компьютерных сетей; консультации по вопросам защиты данных; технические консультации по вопросам безопасности телекоммуникаций; ус-

луги безопасности компьютеризированных сетей связи; предоставление информации в области безопасности интернета, всемирной компьютерной сети и компьютеризированных сетей связи; консультации в области услуг безопасности интернета, всемирной компьютерной сети и компьютеризированных сетей связи, обеспечения безопасности информации; услуги аутентификации для компьютерной безопасности; компьютерные услуги в отношении онлайн-аутентификации электронных подписей; услуги дистанционного резервного копирования данных; хранение данных в электронном виде; предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб-сайты; услуги облачных вычислений; услуги провайдера облачного хостинга; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения на базе облачных технологий и программного обеспечения для облачного вычисления; электронное хранение данных; предоставление виртуальных компьютерных систем и виртуальных компьютерных сред посредством облачных вычислений; прокат развлекательного программного обеспечения; услуги по составлению географических карт; консультации, информация и рекомендации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

(111) MGU 39729

(151) 27.03.2021

(181) 03.04.2029

(210) MGU 20190876

(220) 03.04.2019

(732) "SHOMUXAMMAD SHOX BARAKA"

масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью

"SHOMUXAMMAD SHOX BARAKA", UZ

(540)



(511)

6 Металлдан қурилиш арматураси; металл тўсинлар/ металл бруслар; эни энлик металл тўсинлар; нақшинкор металл панжаралар; ўсимликлар билан чулғаб олинган шийпонча (металл конструкциялар); дераза блоклари / дераза ойналари ғилдиракчалари / дераза ойналари роликлари; анкер болтлар; металл болтлар; зўғотали болтлар; металл винтлар / металл шуруплар; металл дарвозалар/металл порталлар; металл гайкалар; михлар; қоплов михлари / финиш михлари; зирхли металл эшиклар; металл эшиклар; икки тарафга суриладиган металл эшиклар; икки табақали металл эшиклар; йиғиладиган металл эшиклар; металлдан йиғма уй-

лар (тайёр тўпламлар); металл дюбеллар; қурилиш қоришмаларини аралаштириш учун металл сифимлар; металл жалюзилар; ташқи металл жалюзилар / ташқи металл дераза эшиклари; сув оқиб тушадиган металл тарновлар; кўча томон учун сув оқиб тушадиган металл тарновлар; металл эшик зулфинлари; металл дераза зулфинлари; металл панжаралар; гулхоналар учун металл синчлар / иссиқхоналар учун металл синчлар; металл қурилиш синчлари; металл карнизлар; қурилишга оид металл устунлар; металл эшик тўпламлари; металл дераза тўпламлари; металл қурилиш консоллари / металл қурилиш кронштейнлари; металл конструкциялар; кўчма металл конструкциялар; пўлат конструкциялар; металл эшик коробкалари / металл эшик ромлари; металл томлар; ичига фотоэлементлар ўрнатилган металл томлар; шиферни маҳкамлаш учун қайрилма қозиклар; металлдан қурилиш ҳавозалари; металл нарвонлар; тирама металл нарвонлар; бетон учун арматураловчи металл материаллар; узатма қайишлар учун арматураловчи металл материаллар; қувурлар учун арматураловчи металл материаллар; арматураловчи металл қурилиш материаллари; кавшарлаш учун материаллар; металл қурилиш материаллари; ўтга чидамли бўлган металл қурилиш материаллари; металл мачталар; қурилиш учун металл молдинглар; металл карниз молдинглари; металл карниз обломлари; металл соябонлар (қурилишга оид); гидроизоляциялаш учун металл қурилиш накладкалари; томни гидроизоляциялаш учун туташтирувчи металл накладкалар; металл учликлар; металл тўшамалар; камарлар учун металл таранглаштиргичлар; металл тасма таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); сим таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); пўлат тасма таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); деворлар учун металл қурилиш устқопловлари; металл обрешёткалар; деворлар учун металл қурилиш қопламалари; металл ихоталар; дарахтлар учун металл ҳимоя тўсиқлари; панжарасимон металл тўсиқлар; металлдан эшик чеклагичлари; металл чеклагичлар / металл тиргаклар; металлдан дераза чеклагичлари; металл дераза ромлари; эшиклар учун қопламалар; деразалар учун қопламалар; металл кипиклар; деворларни қоплаш учун металл панеллар; металлдан қурилиш панеллари; металл пардеворлар; эшик ёки дераза ойналарининг металл кашаклари; деразанинг тавақали металл решёткалари; йиғма металл платформалар; деворларга қоплаш учун металл плитка; пол учун металл плиткалар; металл қурилиш плиткалари; металл йўл қопламалари; металл том қопламалар;

конструкциялар учун металл устқопламалар; қурилишга оид металл қопламалар; металл эшик полотнолари / металл эшик филенкалари; металл поллар; металл эшик остоналари; металл шиплар; эшикларни очиш учун ноэлектр мосламалар; металл дераза ромлари; металл қурилиш ромлари; металл панжаралар; икки томонга суриладиган эшиклар учун металл роликлар; металл эшик тутқичлари; шпунтли металл қозикоёқлар; металл дераза эшиклари; металл панжара учун стерженлар / металл тўсиқлар учун стерженлар; нова-нова металл том черепицаси; металл том черепицаси.

19 Алебастр; нометалл эшик арматураси; асбестли цемент; асфальт; нометалл тўсинлар; нометалл нақшинкор ғўлалар; майса-ўтлар билан ўралган шийпончалар (конструкциялар); бетон; битумлар; ландшафт дизайни учун пластик тўсиқлар; нометалл бруслар; қурилиш қўғози; брикетлаш учун боғловчи моддалар; йўл ламаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; қурилиш учун намаг; нометалл дарвозалар; ичкаридаги ишлар учун гипс; гипс (қурилиш материали); шағал; зирҳли нометалл эшиклар; нометалл эшиклар; икки тавақали нометалл эшиклар; йиғиладиган нометалл эшиклар; нометалл тавақали эшиклар; нометалл йиғма уйлар (тайёр тўпламлар); паркет тахта; ташқи жалюзалар, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари / ташқи дераза эшиклари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари; нометалл жалюзалар; агломерацияланган қамиш қискич (қурилиш материали); нометалл тўсиқлар; қурилиш тоши; қурилиш учун қамиш; қурилиш учун нометалл каркаслар; нометалл карнизлар; битумланган қурилиш картони; қурилиш учун ёғоч массасидан картон; қурилиш картони; ғиштлар; ўтга чидамли ғиштлар; конструкциялар учун нометалл устунлар; цементдан устунлар; конструкциялар учун нометалл консоллар / конструкциялар учун нометалл кронштейнлар; нометалл конструкциялар; нометалл кўчма конструкциялар; нометалл томёпмалар; ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; арраланган ёғоч-тахта материаллари; қисман ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; нометалл зинапоялар; нометалл арматурали қурилиш материаллари; битумли қурилиш материаллари; қурилишда шимдириш учун мўлжалланган қайишқоқ материаллар; йўл қопламалари учун материаллар; йўл қопламалари ва қурилиш учун материаллар; қайишқоқ қурилиш материаллари; нометалл қурилиш материаллари; ўтга чидамли нометалл қурилиш материаллари; нометалл мачталар; қурилиш мозаикалари; қурилиш учун

нометалл карниз молдинглари / нометалл карниз обломлари; қурилиш учун нометалл молдинглар / қурилиш учун нометалл обломлар; нометалл бостирмалар (конструкциялар); гидроизоляция қилиш учун нометалл қурилиш устки қопламалар; томларни гидроизоляция қилиш учун бириктирувчи нометалл устки қопламалар; нометалл тўшамалар; деворлар учун нометалл қурилиш устқопловлари; сувоқлар (қурилиш материаллари); нометалл панжаралар; ёғоч қоплагичлар; деворлар учун нометалл қурилиш қоплагичлари; нометалл ихоталар; панжарали нометалл тўсиқлар; нометалл деразалар; бетон учун нометалл опалубкалар; нометалл таянчлар; биноларни сейсмик изоляциялаш учун резина таянчлар; деворларни қоплаш учун нометалл панеллар; нометалл қурилиш панеллари; паркет; нометалл бўлма тўсиқлар; нометалл эшик ёки дераза тепадонлари; тавақали нометалл дераза панжаралари; қурилиш учун арраланган смолаланган ёғоч-тахталар; юпқа арраланган қурилиш ёғоч-тахталари; нометалл йиғма платформалар; девор устқопловлари учун нометалл плиткалар; нометалл пол плиткалари; нометалл қурилиш плиткалари; йўл қопламалари учун нометалл плиталар; цемент асосидаги материаллардан плиталар; нометалл пол плиталари; нометалл қурилиш плиталари; нометалл зирҳли қопламалар; асфальт йўл қопламалари; ёғоч йўл қопламалари; нометалл йўл қопламалари; ёришиб турадиган йўл қопламалари; “Макадам” туридаги шағал йўл қопламалари; цементдан ўтга чидамли қопламалар; том ёпадиган битум қопламалар; нометалл том ёпадиган қопламалар; фотогальваник элементлар ўрнатилган нометалл том ёпадиган қопламалар; тахтали пол қопламалари; конструкциялар учун нометалл сирт қоплаш қопламалари; нометалл қурилиш қопламалари; нометалл эшик полотноси / нометалл эшик дилалари; нометалл поллар; нометалл эшик пойгаклари; нометалл шифтлар; прессланган қурилиш тикини; нометалл дераза ромлари; қурилиш қоричмалари; асбест таркибли қурилиш қоричмалари; рейкалар (дурадгорлик ишлари учун); деворларни қоплаш учун ёғоч рейкалар; нометалл шпунтланган қозикоёқлар; нометалл дераза эшиклари; қурилишга оид дераза ойналари; дераза ойнаси, транспорт воситаларининг ойналаридан ташқари; қурилиш ойнаси; изоляцияланган қурилиш ойнаси; кўзгули қурилиш (дераза) ойнаси; конструкциялар учун эмалланган ойна; том учун стропиллар; нометалл нарвон зинапоялари; терракота (қурилиш материали); қурилишга оид нометалл қаттиқ қувурлар; нометалл бурчакчалар; том ёпиш учун нометалл черепица-

лар; шифер; том ёпиш учун шифер; тошқол (қурилиш материали); шлакблоклар; шпон; шағал; бетондан қурилиш элементлари.

35 Бозорни ўрганиш; ишбилармончилик юзасидан ахборот; бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид текширув; маркетинга оид текширув; бизнесни бошқариш бўйича кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; учинчи шахслар учун савдоларни ҳаракатлантириш; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак).

37 Асфальтлаш; иншоотларини герметизациялаш (қурилишга оид); иншоотларни изоляциялаш; таъмирлаш масалалари бўйича ахборот; қурилиш масалалари бўйича ахборот; ғишт териш; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; қурилиш майдончаларида муҳандислик коммуникацияларини монтаж қилиш; қурилиш ҳавозаларини йиғиш; йўлга тош ётқизиш; қурилиш ишларини кузатиб туриш (назоратлабошқариш); гулкоғозларни ёпиштириб чиқиш; бульдозерлар прокати; юк кўтариш кранлари прокати (қурилиш ускуналари); қурилиш техникаси прокати; экскаваторлар прокати; тошқурилиш ишлари; том ёпиш ишлари; бўёқчилик ишлари; дурадгорлик ишлари; сувоқчилик ишлари; омборхоналарни қуриш ва таъмирлаш; дамбалар қуриш / тўлқинқайтаргичларни қуриш; қувурлар ётқизиш ва уларга техник хизмат кўрсатиш; сувости қурилиш ишлари; портлар қуриш; саноат корхоналарини қуриш; ярмарка киосклари ва павильонларини қуриш; қурилиш.

42 Интерьер дизайни; саноат дизайни; бадий дизайн; инжиниринг; иншоотларни қуриш соҳасидаги изланишлар; технологик тадқиқотлар; интерьер безатиш; техник лойиҳалар бўйича тадқиқотлар ўтказиш; қурилиш соҳаси бўйича режалар ишлаб чиқиш; архитектура хизматлари; муҳандислик-техник экспертизаси.

6 Арматура строительная металлическая; балки металлические / брусы металлические; балки широкополочные металлические; балюстрады металлические; беседки, увитые зеленью (металлические конструкции); блоки оконные / колесики оконные / ролики оконные; болты анкерные; болты металлические; болты с проушиной; винты металлические / шурупы металлические; ворота металлические / порталы металлические; гайки металлические; гвозди;

гвозди обивочные / гвозди финишные; двери бронированные металлические; двери металлические; двери раздвижные металлические; двери распашные металлические; двери складные металлические; дома сборные (наборы готовые) металлические; дюбели металлические; емкости для перемешивания строительного раствора металлические; жалюзи металлические; жалюзи наружные металлические / ставни наружные металлические; желоба водосточные металлические; желоба водосточные уличные металлические; задвижки дверные металлические; задвижки оконные металлические; изгороди металлические; каркасы для оранжерей металлические / каркасы для теплиц металлические; каркасы строительные металлические; карнизы металлические; колонны строительные металлические; комплекты дверные металлические; комплекты оконные металлические; консоли строительные металлические / кронштейны строительные металлические; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; коробки дверные металлические / рамы дверные металлические; кровли металлические; кровли металлические со встроенными фотоэлементами; крюки для крепления кровельного шифера; леса строительные металлические; лестницы металлические; лестницы приставные металлические; материалы армирующие для бетона металлические; материалы армирующие для труб металлические; материалы армирующие строительные металлические; материалы строительные огнеупорные металлические; мачты металлические; мачты стальные; молдинги для строительства металлические; молдинги карнизов металлические / обломы карнизов металлические; навесы (строительство) металлические; накладки для гидроизоляции строительные металлические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш металлические; насадки металлические; настилы металлические; натяжители для ремней металлические; натяжители металлических лент (звенья натяжные); натяжители проволоки (звенья натяжные); натяжители стальных лент (звенья натяжные); облицовки для стен строительные металлические; обрешетки металлические; обшивки для стен строительные металлические; Ограды металлические; Ограждения защитные для деревьев металлические; ограждения решетчатые металлические; ограничители дверные металлические; ограничители металлические / упоры металлические; ограничители оконные металлические; окна металлические; оковки для дверей; оковки для окон; опоры металлические; панели для

обшивки стен металлические; панели строительные металлические; перегородки металлические; перемычки дверные или оконные металлические; переплеты оконные створные металлические; платформы сборные металлические; плитка для облицовки стен металлическая; плитка напольная металлическая; плитка строительная металлическая; плиты анкерные; плиты для дорожных покрытий металлические; плиты напольные металлические; плиты строительные металлические; покрытия дорожные металлические; покрытия кровельные металлические; покрытия облицовочные для конструкций металлические; покрытия строительные металлические; полотна дверные металлические / филенки дверные металлические; полы металлические; пороги дверные металлические; потолки металлические; приспособления для открывания дверей неэлектрические; рамы оконные металлические; рамы строительные металлические; решетки металлические; ролики для раздвижных дверей металлические; ручки дверные металлические; сваи шпунтовые металлические; ставни металлические; стержни для металлических ограждений / стержни для металлических решеток; черепица кровельная желобчатая металлическая; черепица кровельная металлическая.

19 Алябастр; арматура дверная неметаллическая; асбестоцемент; асфальт; балки неметаллические; балясины неметаллические; беседки, увитые зеленью (конструкции) неметаллические; бетон; битумы; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; брусы неметаллические; бумага строительная; вещества связующие для брикетирования; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; войлок для строительства; ворота неметаллические; гипс для внутренних работ; гипс (строительный материал); гравий; двери бронированные неметаллические; двери неметаллические; двери распашные неметаллические; двери складные, неметаллические; двери створчатые неметаллические; дома сборные (наборы готовые), неметаллические; доска паркетная; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных / ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; жалюзи неметаллические; жом тростника агломерированный (материал строительный); изгороди неметаллические; камень строительный; камыш для строительства; каркасы для строительства неметаллические; карнизы неметаллические; картон битумированный строительный; картон из древесной массы для строительства; картон строительный; кирпичи; кирпичи огнеупорные; колонны для конструкций неметалличес-

кие; колонны из цементов; консоли для конструкций неметаллические / кронштейны для конструкций неметаллические; конструкции неметаллические; конструкции передвижные неметаллические; кровли неметаллические; лесоматериалы обработанные; лесоматериалы пиленные; лесоматериалы строительные; лесоматериалы частично обработанные; лестницы неметаллические; материалы армирующие строительные неметаллические; материалы битумные строительные; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; материалы для дорожных покрытий; материалы для строительства и покрытия дорог; материалы строительные вязкие; материалы строительные неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; мачты неметаллические; мозаики строительные; молдинги карнизов неметаллические для строительства / обломы карнизов неметаллические; молдинги неметаллические для строительства / обломы неметаллические для строительства; навесы (конструкции) неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметаллические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; настилы неметаллические; облицовки для стен строительные неметаллические; обмазки (материалы строительные); обрешетки неметаллические; обшивки деревянные; обшивки для стен строительные неметаллические; ограды неметаллические; ограждения решетчатые неметаллические; окна неметаллические; опалубки для бетона неметаллические; опоры неметаллические; опоры резиновые для сейсмоизоляции зданий; панели для обшивки стен неметаллические; панели строительные неметаллические; паркет; перегородки неметаллические; перемычки дверные или оконные неметаллические; переплеты оконные створные неметаллические; пиломатериалы просмоленные для строительства; пиломатериалы строительные тонкие; платформы сборные неметаллические; плитка для облицовки стен неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; плитка строительная неметаллическая; плиты для дорожных покрытий неметаллические; плиты из материалов на основе цементов; плиты напольные неметаллические; плиты строительные неметаллические; покрытия броневые неметаллические; покрытия дорожные асфальтовые; покрытия дорожные деревянные; покрытия дорожные неметаллические; покрытия дорожные светящиеся; покрытия дорожные щебеночные типа "макадам"; покрытия из цементов огнеупорные; покрытия кровельные битумные; покрытия кровельные неметаллические; пок-

рытия кровельные со встроенными фотогальваническими элементами неметаллические; покрытия напольные деревянные; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; покрытия строительные неметаллические; полотна дверные неметаллические / филенки дверные неметаллические; полы неметаллические; пороги дверные неметаллические; потолки неметаллические; пробка прессованная строительная; рамы оконные неметаллические; растворы строительные; растворы строительные, содержащие асбест; рейки для обшивки стен деревянные; рейки (для плотничьих работ); сваи шпунтовые неметаллические; ставни неметаллические; стекло оконное строительное; стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств; стекло строительное; стекло строительное изоляционное; стекло строительное (оконное) зеркальное; стекло эмалированное для конструкций; стропила для крыш; ступени лестниц неметаллические; терракота (строительный материал); трубы жесткие строительные неметаллические; уголки неметаллические; черепица кровельная неметаллическая; шифер; шифер кровельный; шлак (строительный материал); шлакоблоки; шпон; щебень; элементы строительные из бетона.

35 Изучение рынка; информация деловая; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; продвижение продаж для третьих лиц; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; управление коммерческими проектами для строительных проектов; услуги субподрядные (коммерческая помощь).

37 Асфальтирование; герметизация сооружений (строительство); изоляция сооружений; информация по вопросам ремонта; информация по вопросам строительства; кладка кирпича; консультации по вопросам строительства; монтаж инженерных коммуникаций на строительных площадках; монтаж строительных лесов; мощение дорог; надзор (контрольно-управляющий) за строительными работами; оклеивание обоями; прокат бульдозеров; прокат подъемных кранов (строительное оборудование); прокат строительной техники; прокат экскаваторов; работы каменно-строительные; работы кровельные; работы малярные; работы плотничьи; работы штукатурные; сооружение и ремонт складов; строительство дамб / строительство молот; строительство и техническое

обслуживание трубопроводов; строительство подводное; строительство портов; строительство промышленных предприятий; строительство ярмарочных киосков и павильонов; строительство

42 Дизайн интерьерный; дизайн промышленный; дизайн художественный; инжиниринг; исследования в области строительства зданий; исследования технологические; оформление интерьера; проведение исследований по техническим проектам; разработка планов в области строительства; услуги архитектурные; экспертиза инженерно-техническая.

(111) MGU 39730

(151) 27.03.2029

(181) 10.04.2029

(210) MGU 20190965

(220) 10.04.2019

(732) «AMOREA SOAP» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AMOREA SOAP», UZ

(540)

ELSE

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; оловни ўчириш ва ёнғинни олдини олиш учун таркиблар; металлларни тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; чармни ва ҳайвон терисини ошлаш учун моддалар; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар; мастикалар ва бошқа пастасимон тўлдирувчи моддалар; компостлар, ўғитлар, гўнг.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи ҳимоя воситалари; бўёқ моддалари; босма сиёхлар, белги қўйиш ва гравюра учун бўёқлар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахталанган ва куқунсимон металллар.

4 Саноат мақсадлари учун мойлар, суртма мойлар ва мумлар; суртма мой материаллари; чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар; ёнилғилар ва ёритиш материаллари; ёритиш учун пиликлар ва шамлар.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббиёт ва ветеринария мақсадлари учун моддалар, болалар овқатлари; инсон ва ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар,

боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқ қилиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва қулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

7 Машиналар, дастгоҳлар, механик узатмали асбоб-ускуналар; двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари; узатма бирикмалари ва элементлари, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари; қўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; тухумлар учун инкубаторлар; савдо автоматлари.

8 Қўл иш қуруллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурул; устаралар.

9 Илмий, тадқиқот, навигацион, геодезик, фотографик, кинематографик, аудиовизуаль, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, тортиш, синовдан ўтказиш, қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки тақсимот ва истеъмолни бошқариш учун приборлар ва асбоблар.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари, қўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар; ногиронлар учун мўлжалланган терапевтик ва ёрдамчи ускуналар; уқалаш асбоблари; гўдак болалар учун аппаратлар, ускуналар ва маҳсулотлар; жинсий фаолликни ошириш учун аппаратлар, қурилмалар ва товарлар.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуриштириш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, оддий тақинчоқлар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоб-ускуналар.

15 Мусиқа асбоблари, мусиқа асбоблари учун попитрлар ва тагликлар; дирижерлик таёқчалари.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, ишлов берилган ва қисман ишлов берилган слюда ва унинг ўрнини босувчи материаллар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса ва резина; тешиқтирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвон терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳасалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгаржабдуқ маҳсулотлари.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун хошия рамкалар; сақлаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ва садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиғанок, денгиз кўпиги, қаҳрабон.

21 Уй-рўзғор ёки ошхона анжомлари ва идиш-товоклари; қайнатиш учун тўпламлар ҳамда вилка, пичоқ ва қошиқлардан ташқари идиш-товоклар; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка буюмлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша, қурилиш шишасидан ташқари; шиша, чинни ва фаянсдан буюмлар.

22 Йўғон арқонлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, елканлар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тикма материаллар (резина ва пластик материаллардан бўлганларидан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йиғирилган ип.

24 Газламалар ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган тўқимачилик буюмлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шик-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт

экстрактлари; консерванган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлоқ, сариеғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан бошқа маҳсулотлари; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; консерванган кўкатлар; сирка, қайлалар, зираворлар; совитиш учун муз;

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик ва ўрмончилик ва дон маҳсулотлари, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; солод.

32 Пиво; алкогольсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

34 Тамаки ва тамаки ўрнини босувчи моддалар; сигареталар ва сигаралар; электрон сигареталар ва чекиш учун вапорайзерлар; чекиш ашёлари; гугуртлар.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия ва ўқув жараёни таъминлаш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

44 Гиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтети-

ческие смолы, необработанные пластические материалы; составы для тушения огня и предотвращения пожаров; препараты для закалки и пайки металлов; вещества для дубления кожи и шкур животных; клеящие вещества для промышленных целей; мастики и другие пастообразные наполнители; компосты, удобрения, навоз.

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; чернила типографские, чернила для маркировки и для гравюр; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

4 Масла, смазки и воски промышленные; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

5 Изделия фармацевтические, изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

6 Обычные металлы и их сплавы, руды; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические тросы и проволока, неэлектрические; мелкие металлические и скобяные изделия; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

7 Машины, станки, инструмент с механическим приводом; двигатели, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; соединения и элементы передач, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; сельскохозяйственные орудия иные, чем орудия с ручным управлением; инкубаторы для яиц; торговые автоматы.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы.

9 Приборы и инструменты научные, исследовательские, навигационные, геодезические, фотографические, кинематографические, аудиовизуальные, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, обнаружения, тестирования, спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, транс-

формации, накопления, регулирования или управления распределением, или потреблением электричества.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов; терапевтическое и вспомогательное оборудование, предназначенное для людей с ограниченными возможностями; приборы для массажа; аппараты, оборудование и изделия для детей младенческого возраста; аппараты, приборы и товары для сексуальной активности.

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические.

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

14 благородные металлы и их сплавы; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные и полудрагоценные камни; часы и хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты; пюпитры и подставки для музыкальных инструментов; палочки дирижерские.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда необработанные и частично обработанные и заменители этих материалов; пластмассы и резина в экструдированной форме, используемые в производстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сундуки, чемоданы; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, китовый ус или перламутр, необработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; наборы для варки и посуда за исключением вилок, ножей и ложек; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; материал для чистки и убор-

ки; необработанное или частично обработанное стекло, за исключением строительного стекла; изделия из стекла, фарфора и фаянса.

22 Канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, навесы, брезент, паруса и мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением из резиновых и пластических материалов); текстильное волокнистое сырье.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала и скатерти.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы.

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы, не текстильные.

28 Игры, игрушки; аппарат для видео игр; гимнастические и спортивные товары; елочные украшения.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль, приправы специи, консервированные травы; уксус, соусы, приправы; лед для охлаждения.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; солод.

32 Пиво; безалкогольные напитки; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак и заменители табака; сигареты и сигары; электронные сигареты и вапорайзеры для курения; курительные принадлежности; спички.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

42 Воспитание; обеспечение учебного процесса.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другими для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 39731

(151) 27.03.2021

(181) 12.04.2029

(210) MGU 20190994

(220) 12.04.2019

(732) "BRANDING MARKETING DESIGN" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "BRANDING MARKETING DESIGN", UZ

(540)

DREVO

(511)

20 Расмлар учун багетлар; болалар кроватлари учун химоя бамперлар, чойшаб, ёстик жилдларидан ташқари; эгилувчан қувурлар учун механик бўлмаган нометалл ўраш барабанлари; пардалар учун пластик блоклар; нометалл болтлар; шаробни декантация қилиш учун ёғоч бочкалар; металлдан бўлмаган причал бочкалари; нометалл катта бочка таралари; нометалл бочкачалар; нометалл таниболадиган билагузуклар; буфетлар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан бюстлар; тикувчилик бюстлари; ЕС-тикларни тутиб туриш учун ғўлачалар; елпигичлар; дастгоҳлар; исканжали дастгоҳлар (мебель); костюмлар учун пол устида турадиган оскичлари; кийимлар учун оскичлар (мебель); кийим-кечаклар учун оскичлар (кийим оскичлар); кийимларни транспортда ташиш учун оскичлар (кийимоскичлар); нометалл винтлар; витриналар; витриналар (мебель); газеталар учун витриналар; заргарлик буюмлари учун витриналар; қувурларни маҳкамлаш учун нометалл мосламалар (ёқалар); асалари уялари учун сунъий мум катаклар; ёғоч ёки пластикдан пешлавҳалар; темир йўллар учун нометалл юк ўрнатиш ҳажмлари; нометалл гайкалар; гардероблар (қуйлаклар учун шкафлар); номе-

талл этик михлари; уй паррандалари учун уялар; тобутлар; мебель учун эшикчалар; сарпардалар учун тутқичлар, газламалларидан ташқари; стерженли, нометалл маҳкамлаш деталлари; диванлар; ноэлектр, нометалл эшик ёпадиган мосламалар; уй ҳайвонлари учун уйчалар; кушлар учун уялар; калитлар учун тахтачалар; эълонлар учун тахтачалар; нометалл дубеллар; суюқ ёнилғи учун нометалл идишлар; қурилиш қоришмаларини аралаштириш учун нометалл идишлар; ёғларни бўшатиш учун нометалл идишлар; қадоклаш учун пластмасса идишлар; бино ичкари қисми жалюзилари (мебель); қоғоздан бино ичкари қисми жалюзилари; тўқилган ёғочдан ясалган бино ичкари қисми жалюзилари; матодан бино ичкари қисми пардалари; хонаки гул учун саватлар(мебель); сарпардалар учун боғичлар; кабеллар ва қувурлар учун нометалл қисқичлар; арқонлар учун нометалл қисқичлар; қопларни муҳрлаш учун пластик қисқичлар; нометалл чэгалар; тошбақа косасининг ўрнини босувчилар; транспорт воситалари учун нометалл кулфлар; нометалл кулфлар, электрлиларидан ташқари; мунчоқли декоратив сарпардалар; нометалл эшик кулфлари; бутилкалар учун нометалл тикинлар; контейнерлар учун нометалл қопқоқлар; нометалл лўкидонлар; кузгулар; қўл кўзгулари (пардоз кўзгулари); бамбукдан тайёрланган буюмлар; мушукларнинг тирноқларини чархлаш учун ёғоч буюмлар / мушуклар учун тирнаш мосламалари; ҳайвонларнинг тирноқларидан ясалган буюмлар; ҳайвонларнинг туёқларидан ясалган буюмлар; маржондан ишланган буюмлар; денгиз кўпикидан ишланган буюмлар; ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган кит суягидан тайёрланган буюмлар; буғу шохидан ясалган буюмлар; тошбоқа косасидан ясалган буюмлар; чиғаноқлардан ишланган буюмлар; ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган шохдан ясалган буюмлар; ҳайвонлар шохларидан ишланган буюмлар; ротанга пальмасидан ишланган буюмлар; фил суягига ўхшаш бўлган ўсимлик танасидан ишланган буюмлар; похолдан тўқилган буюмлар, бўйрадан ташқари; тўқимабуюмлар; маҳсулотларни транспортда ташишга мўлжалланган тўқима буюмлар (кутилар, саватлар); ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ясалган бадий буюмлар; ёғочдан ўймакор ишланган бадий буюмлар; қамиш (тўқиш учун хом ашё); канапелар; нометалл канистрлар; сарпардалар учун карнизлар; картотекалар (мебель); ип, ипак, тасмалар учун ёғочдан ясалган ғалтаклар; сув қувурлари учун пластмассали клапанлар, вентиллар; нометалл клапанлар, вентиллар, машиналарнинг деталларидан ташқари;

дренаж қувурларининг пластмасса клапанлар (вентиллар); бочкасозликда ишлатиладиган михпарчинлар; кодсиз ва магнитланмаган пластик калит-карточкалар; пластик калитлар; болалар манежлари учун гиламчалар; ухлаш учун полга тўшаладиган гиламчалар/ухлаш учун тўшаклар; ўтин арралаш учун чорпоелар; каравотлар учун нометалл ғилдиракчалар; ме-беллар учун нометалл ғилдиракчалар; чўткаларга қил ўрнатиш учун кундалар; гўштларни чопқилаш учун кундалар (столлар); шамол қўнғироқчалари (безаклар); ноэлектр, нометалл эшик қўнғироқлари; бутилкалар учун нометалл тиқинлаб беркитиш қалпоқчалари; бе-шиклар; чодирлар учун нометалл қозикчалар; сарпардалар учун ҳалқалар; калитлар учун ажратиладиган нометалл ҳалқалар; комодлар; консоллар (мебель); нометалл контейнерлар (сақлаш ва транспортда ташиш учун); нометалл сузувчи контейнерлар; конторкалар; ит каталаклари;янги туғилган чақалоқлар учун олиб юриш саватчалари; нон учун нонвойчилик саватлари; нометалл саватлар; бутилкалар учун ёғоч қутилар; нометалл асбоб-ускуна қутилари; бочкалар учун нометалл жўмраклар; креслолар; сартарошлик креслолари; суриладиган енгил креслолар; каравотлар; шифохона каравотлари; сув тўлдирилган тўшақли каравотлар, тиббий бўлмаган; ёғоч каравотлар; пуфланадиган каравотлар, тиббий бўлмаган; болалар учун каравотлар; мебель учун пластмассали кирралар; мебель учун нометалл кронштейнлар; бутилкалар учун нометалл винтли қопқоқлар; стол қопқоқлари; шамол тўсадиган ойналарнинг нометалл илгаклари; кийим-кечаклар учун нометалл вешалка илгаклари; пардалар учун илгаклар; кийимлар учун нометалл илгаклар; сумкалар учун нометалл илгаклар; хонаки жонворлар учун ётоқ-уялар; хонаки жонворлар учун тўшаклар; тираб қуйиладиган ёғоч ёки пластмасса нарвонлар; болалар учун манежлар; манекенлар; тўшаклар; пуфланадиган тўшаклар, тиббий бўлмаган; сайёҳлик қопқўрпалари; мебель; металл мебель; пуфланадиган мебель; офис мебели; мактаб мебели; мобайллар(безаклар); нометалл эшик тақиллатгичлари; нометалл пойафзал пошналари; сарпардалар учун йўналтиргичлар; суриладиган эшиклар учун нометалл йўналтиргичлар; мебеллар учун оёқчалар; мебеллар учун қисқа оёқчалар; ёришмайдиган нометалл бино рақамлари; нометалл бочка гардишлари; нометалл ёки каучукли эшик тўхтатгичлари; нометалл ёки каучукли дераза ойналари тўхтатгичлари; расм рамкалари учун ганчкор нақшли безак; каравотлар учун тагликлар; мебеллар учун ёғоч бўлмалар; алоҳида мустақил турадиган бўлма-

лар (мебель); ишлов берилмаган ёки қисман қайта ишланган садаф; кўзгуларни тайёрлаш учун шишадан пластинкалар; қаҳрабо пластинкалари; нометалл рақамли рўйхатга олиш пластинкалари; нометалл танитувчи пластинкалар; юклаш ишлари учун нометалл платформалар; юкларни транспортда ташиш ва юклаш-тушириш ишлари учун нометалл платформалар; юкларни транспортда ташиш учун нометалл платформалар; боштирагичлар (мебель); нометалл патнислар; ўсимликлар ва дарахтлар учун нометалл тирговучлар; тагликлар (мебель); журналлар учун тагликлар; китоблар учун тагликлар (фурнитура); ҳисоблаш машиналари учун тагликлар; гул туваклари учун тагликлар; транспорт воситалари учун пластмассали тагликлар; чақалоқларни йўргаклаш учун тўшамалар; хонаки ҳайвонлар учун ёстиклар; ёстиклар; чақалоқлар боши учун фиксатор-ёстиклар; диван ёстиклари; чақалоқлар бошини тутиб туриши учун ёстиклар; чақалоқларни мувозанатда туриши учун ёстиклар; пуфланадиган ёстиклар, тиббиётга оидларидан ташқари; пуфланадиган диван ёстиклари, тиббиётга оидларидан ташқари; сув раковиналари учун олинадиган қопламалар; токчали жавонлар (мебель); кутубхоналар учун токчалар; картотека жавонлари учун токчалар; мебеллар учун токчалар; сақлаш учун токчалар; ёғочдан узун тилимлар; сомондан узун тилимлар; сочиқ тутқичлари (мебель); шляпалар учун кичик токчалар; ванна учун нометалл тутқичлар; бочкаларни тагидан тираб қўйиш учун нометалл предметлар (тагтиргаклар); реклама мақсадларида ишлатиладиган пуфланадиган предметлар; расталар (столлар); ётаржой буюмлари, чойшаб, ёстик жилдларидан ташқари; бутилкалар учун тиқинлар; пўстлоқсимон тиқинлар; шиша, металл ёки каучукдан бўлмаган тиқинлар; нометалл тиқинлар; зинапоялардаги гиламларни маҳкамлаш учун таёқлар; пюпитрлар; кашта тикиш учун керги чамбараклар; ит чиқиндилари учун қоп берадиган нометалл стационар диспенсерлари; салфеткалар ва сочиқлар учун нометалл стационар диспенсерлари; суратлар учун рамкалар (хошиялаш); асалари уялари учун рамкалар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан чормихлар, заргарлик буюмларидан ташқари; резервуарлар, металл ва тошдан ишланганларидан ташқари; ем-хашак панжаралари; сарпардалар учун роликлар; нометалл эшик тутқичлари; нометалл юмалоқ тутқичлар; балиқ учун ҳовузчалар; секретерлар; болалар учун ҳаммом ўриндиқлари; металл ўриндиқлар; скамейкалар (мебель); суюқликлар учун нометалл катта идишлар; асалари уялари учун мумкатаклар; софалар; нометалл тиқинлаб беркитиш восита-

лари; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан хайкаллар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан хайкалчалар / ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ясалган шаклчалар; устрица чиғанокларининг табақалари; кумуш суви юритилган ойна (кўзгулар); стеллажлар; қахрабодан стерженлар; соябонлар учун тиргаклар; қурол-аслаҳалар учун тиргаклари; компьютерлар учун ғилдиракли столчалар (мебел); тизза бўйи келадиган столчалар; пардоз столчалари; бет-қўл ювиш столчалари (мебель); столлар; ёзув машинкалари учун столлар; расм солиш, чизмачилик учун столлар; уқалаш столлари; металл столлар; деворга маҳкамланадиган йўргаклаш учун столлар; арралаш дастгоҳ-столлари (мебель); ёзув столлари; ихчам иш столлари; дастурхон тузаш столлари; ғилдиракли дастурхон тузаш столлари (мебель); қўш оёкли нометалл нарвонлар (нарвонлар); нометалл нарвонлар; стуллар (ўриндиклар); гўдаклар учун баланд стуллар; душхона стуллари; нометалл сандиқлар; эълонлар учун ёғоч ёки пластмассадан тахтачалар; табуретлар; оёқ ости табуретлари; шиша ва чинни ташиш учун таралар; аравачалар (мебель); сомондан тўқилган тасмалар; йўловчилар учун кўчма нометалл кема траплари; похол тўшақлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун пластмассадан безаклар; асалари уялари; нометалл эшик тиргаклари; нометалл дераза ойналари тиргаклари; дафн урналари; эгилувчан қувурлар учун механик бўлмаган нометалл ўраш мосламалари; байроқ ўрнатиладиган дастакли нометалл ходалар; нометалл эшик фурнитураси; тобутлар учун нометалл фурнитура; каравотлар учун нометалл фурнитура; мебель жиҳозлари учун нометалл фурнитура; деразалар учун нометалл фурнитура; болалар юриш мосламалари; кийим-кечаклар учун ғилофлар (сақлаш учун); хайвонлар тулумлари; қушлар тулумлари; нометалл шарнирлар; шезлонглар; нометалл лангарчўплар; пардадеворлар (мебель); ҳужжатлар учун шкафлар; дори воситалари учун шкафлар; идиш-товоклар учун шкафлар; озиқ-овқат маҳсулотларини сақлаш учун шкафлар; китоб шкафлари; кўйлақлар учун шкафлар; деворга ўрнатилган шкафлар; бамбукли пардалар; планкалардан ички пардалар; камин экранлари (мебель); пластик ёрликлар; қахрабо; тортмали қутилар; ўйинчоқлар учун қутилар; асбоб-ускуналар учун нометалл қутилар; ёғоч ёки пластмассадан ясалган қутилар; нометалл ва тошдан бўлмаган почта қутилари; бутилкалар учун бўлмали қутилар.

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; реклама агентликлари; тан-

нархни таҳлил қилиш; коворкингда офис ускуналарини ижарага бериш; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; молиявий аудит; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; ҳисоб варағидан кўчирма; товарларни намойиш этиш; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид текширув; маркетингга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; дастурий таъминот нашрлари соҳасида маркетинг; мақсадли маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; босма нашр шарҳлари; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; олдиндан ёзиб олинган мусиқа ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун рўзномаларга обуналарни ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларидан ахборот излаш; кафиликка олувчиларни излаш; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; тижорий воситачилик; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш;

ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимда товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; матбуот хизматлари / матбуот алоқалари хизматлари; иқтисодий тахминлаш; аукцион савдо; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; бадий галереялар томонидан санъат асарларининг чакана савдоси; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати; реклама шчитлари прокати; савдо автоматлари прокати; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; ҳужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; бизнесни вақтинчалик бошқариш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; меҳмонхона ишларини бошқариш; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; қурилиш лойиҳалари

учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; қонун-қоида чэгарасида истеъмолчиларни бошқариш; тез-тез саёҳатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; тижорий лоббирлаш хизматлари; ракобатли разведка хизматлари; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машинаёзув хизматлари; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; котибият хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографлар хизматлари; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; фотонусха кўчириш хизматлари; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

42 Интерьер дизайни; саноат дизайни; бадий дизайн; учинчи шахслар учун янги товарларни тадқиқ этиш ва ишлаб чиқиш; интерьер безатиш; архитектура хизматлари.

20 Багеты для картин; бамперы защитные для детских кроваток, за исключением постельного белья; барабаны намоточные немеханические неметаллические для гибких труб; блоки пластмассовые для штор; болты неметаллические; бочки для декантации вина деревянные; бочки причальные неметаллические; бочкотары большие неметаллические; бочонки неметаллические; браслеты опознавательные неметаллические; буфеты; бюсты из дерева, воска, гипса или пластмасс; бюсты портновские; валики для поддержания подушек; веера; верстаки; верстаки с тисками (мебель); вешалки для костюмов напольные; вешалки для одежды (мебель); вешалки для одежды (плечики); вешалки для транспортировки (плечики); винты неметаллические; витрины; витрины (мебель);

витрины для газет; витрины для ювелирных изделий; воротники для крепления труб неметаллические; вошина искусственная для ульев; вывески деревянные или пластиковые; габариты погрузки для железных дорог неметаллические; гайки неметаллические; гардеробы (шкафы платяные); гвозди сапожные неметаллические; гнезда для домашней птицы; гробы; дверцы для мебели; держатели для занавесей, за исключением текстильных; детали стержневые крепежные неметаллические; диваны; доводчики дверные неметаллические, неэлектрические; домики для комнатных животных; домики для птиц; доски для ключей; доски для объявлений; дюбели неметаллические; емкости для жидкого топлива неметаллические; емкости для перемешивания строительного раствора неметаллические; емкости для слива масла неметаллические; емкости для упаковки пластмассовые; жалюзи внутренние (мебель); жалюзи внутренние бумажные; жалюзи внутренние из плетеного дереза; жалюзи внутренние текстильные; жардиньерки (мебель); завязки для занавесей; зажимы для кабелей и труб неметаллические; зажимы для канатов неметаллические; зажимы пластиковые для запечатывания мешков; заклепки неметаллические; заменители панцирей черепах; замки для транспортных средств неметаллические; замки неметаллические, за исключением электрических; занавеси из бисера декоративные; запоры дверные неметаллические; затворы для бутылок неметаллические; затворы для емкостей неметаллические; защелки неметаллические; зеркала; зеркала ручные (зеркала туалетные); изделия бамбуковые; изделия деревянные для точки когтей для кошек / когтеточки для кошек; изделия из когтей животных; изделия из копыт животных; изделия из кораллов; изделия из морской пенки; изделия из необработанного или частично обработанного китового уса; изделия из оленьих рогов; изделия из панциря черепах; изделия из раковин; изделия из рога необработанного или частично обработанного; изделия из рогов животных; изделия из ротанговой пальмы; изделия из слоновой растительной кости; изделия из соломы плетеные, за исключением циновок; изделия плетеные; изделия плетеные (короба, корзины) для транспортировки продуктов; изделия художественные из дерева, воска, гипса или пластмасс; изделия художественные резные деревянные; камыш (сырье для плетения); канапе; канистры неметаллические; карнизы для занавесей; картотеки (мебель); катушки для ниток, шелка, тесьмы деревянные; клапаны, вентили водопроводных труб пластмассовые; клапаны, вен-

тили неметаллические, за исключением деталей машин; клапаны (вентили) дренажных труб пластмассовые; клепки бочарные; ключи-карточки пластиковые без кода и ненамагниченные; ключи пластиковые; коврики для детского манежа; коврики напольные для сна / маты для сна; козлы для пилки дров; колесики для кроватей неметаллические; колесики для мебели неметаллические; колодки для насадки щетины для щеток; колоды для рубки мяса (столы); колокольчики ветровые (украшения); колокольчики дверные неметаллические, неэлектрические; колпачки укупорочные для бутылок неметаллические; колыбели; колышки для палаток неметаллические; кольца для занавесей; кольца разъемные для ключей неметаллические; комоды; консоли (мебель); контейнеры неметаллические (для хранения и транспортировки); контейнеры плавучие неметаллические; конторки; конуры собачьи; корзины-переноски для новорожденных; корзины для хлеба пекарские; корзины неметаллические; коробки для бутылок деревянные; коробки для инструментов неметаллические; краны для бочек неметаллические; кресла; кресла парикмахерские; кресла раздвижные легкие; кровати; кровати больничные; кровати водяные, за исключением медицинских; кровати деревянные; кровати надувные, за исключением медицинских; кровати детские; кромка пластмассовая для мебели; кронштейны для мебели неметаллические; крышки винтовые для бутылок, неметаллические; крышки столов; крючки ветровые оконные неметаллические; крючки вешалок для одежды неметаллические; крючки для занавесей; крючки для одежды неметаллические; крючки для сумок неметаллические; лежанки-гнезда для комнатных животных; лежанки для комнатных животных; лестницы приставные деревянные или пластмассовые; манежи для детей; манекены; матрацы; матрацы надувные, за исключением медицинских; матрацы туристические; мебель; мебель металлическая; мебель надувная; мебель офисная; мебель школьная; мобайлы (украшения); молотки дверные, неметаллические; набойки обувные, неметаллические; направляющие для занавесей; направляющие для раздвижных дверей неметаллические; ножки для мебели; ножки короткие для мебели; номера зданий несветящиеся неметаллические; обручи бочарные неметаллические; ограничители дверные неметаллические или каучуковые; ограничители оконные неметаллические или каучуковые; орнамент лепной для рам картин; основания для кроватей; перегородки для мебели деревянные; перегородки отдельностоящие (мебель); перла-

мутр необработанный или частично обработанный; пластинки из стекла для изготовления зеркал; пластинки янтарные; пластины номерные регистрационные неметаллические; пластины опознавательные неметаллические; платформы для погрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов неметаллические; подголовники (мебель); подносы неметаллические: подпорки для растений и деревьев неметаллические; подставки (мебель); подставки для журналов; подставки для книг (фурнитура); подставки для счетных машин; подставки для цветочных горшков; подставки пластмассовые для транспортных средств; подстилки для пеленания детей; подушечки для комнатных животных; подушки; подушки-фиксаторы для головы младенцев; подушки диванные; подушки для поддержания головы младенцев; подушки для стабилизации младенцев; подушки надувные, за исключением медицинских; подушки надувные диванные, за исключением медицинских; покрытия съёмные для водопроводных раковин; полки (мебель); полки для библиотек; полки для картотечных шкафов; полки для мебели; полки для хранения; полоски из дерева; полоски из соломы; полотенцедержатели (мебель); полочки для шляп; поручни для ванн неметаллические; предметы для подпорки бочек (подставки) неметаллические; предметы надувные, используемые в рекламных целях; прилавки (столы); принадлежности постельные, за исключением белья; пробки для бутылок; пробки корковые; пробки не из стекла, металла или резины; пробки неметаллические; пруты для укрепления ковров на лестнице; пюпитры; пальцы для вышивания; раздатчики мешков для собачьих отходов, стационарные неметаллические; раздатчики салфеток, полотенец стационарные неметаллические; рамы для картин (обрамления); рамы для ульев; распятия из дерева, воска, гипса или пластмасс, за исключением ювелирных изделий; резервуары, за исключением металлических и каменных; решетки кормовые; ролики для занавесей; ручки дверные неметаллические; ручки круглые неметаллические; садки для рыбы; секретеры; сиденья для ванны детские; сиденья металлические; скамьи (мебель); сосуды большие для жидкости неметаллические; соты для ульев; софы; средства укупорочные неметаллические; статуи из дерева, воска, гипса или пластмасс; статуэтки из дерева, воска, гипса или пластмасс / фигурки из дерева, воска, гипса или пластмасс; створки раковин устриц; стекло посеребренное (зерка-

ла); стеллажи; стержни янтарные; стойки для зонтов; стойки для ружей; столики на колесиках для компьютеров (мебель); столики рабочие на колени; столики туалетные; столики умывальные (мебель); столы; столы для пишущих машин; столы для рисования, черчения; столы массажные; столы металлические; столы пеленальные настенные; столы пыльные (мебель); столы письменные; столы рабочие портативные; столы сервировочные; столы сервировочные на колесиках (мебель); стремянки (лестницы) неметаллические; стремянки неметаллические; стулья (сиденья); стулья высокие для младенцев; стулья для душа; сундуки неметаллические; таблички для объявлений деревянные или пластмассовые; табуреты; табуреты для ног; тара для перевозки стекла и фарфора; тележки (мебель); тесьма плетеная из соломы; трапы судовые передвижные для пассажиров неметаллические; тюфяки соломенные; украшения из пластмасс для продуктов питания; ульи пчелиные; упоры дверные неметаллические; упоры оконные неметаллические; урны похоронные; устройства намоточные для гибких труб немеханические неметаллические; флагштоки шесты ручные неметаллические; фурнитура дверная неметаллическая; фурнитура для гробов неметаллическая; фурнитура для кроватей неметаллическая; фурнитура мебельная неметаллическая; фурнитура оконная неметаллическая; ходунки детские; чехлы для одежды (хранение); чучела животных; чучела птиц; шарниры неметаллические; шезлонги; шесты неметаллические; ширмы (мебель); шкафы для документов; шкафы для лекарств; шкафы для посуды; шкафы для хранения пищевых продуктов; шкафы книжные; шкафы платяные; шкафы стенные; шторы бамбуковые; шторы внутренние из планок; экраны каминные (мебель); этикетки пластиковые; янтарь; ящики выдвижные; ящики для игрушек; ящики для инструментов неметаллические; ящики из дерева или пластика; ящики почтовые неметаллические и некаменные; ящики с перегородками для бутылок.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда офисного оборудования в коворкинге; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; аудит финансовый; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских доку-

ментов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений (канцелярия); изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; маркетинг целевой; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание резюме для третьих лиц; написание текстов рекламных сценариев; обзоры печати; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка; информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; обработка текста; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки и фильмов; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; оформление рекламных материалов; оценка коммерческой деятельности; подготовка платежных документов; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; поиск поручителей; помощь административная в вопросах тендера; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; посредничество коммерческое; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; пресс-службы / службы по связям с прессой; прогнозирование

экономическое; продажа аукционная; продажа оптовая фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; продажа розничная фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство программ телемагазинов; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; прокат торговых автоматов; прокат торговых стендов / прокат торговых стоек; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор информации в компьютерных базах данных; сбор и предоставление статистических данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультативные по управлению бизнесом; службы корпоративных коммуникаций; согласование деловых контрактов для третьих лиц; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление бизнесом временное; управление внешнее административное для компаний; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческими проектами для строительных проектов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; управление потребительской лояльностью; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги коммерческого лоббирования; услуги конкурентной разведки; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги ма-

шинописные; услуги по исследованию рынка; услуги по напоминанию о встречах (офисные функции); услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги по переезду предприятий; услуги по подаче налоговых деклараций; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по составлению перечня подарков; услуги по сравнению цен; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги прс; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

42 Дизайн интерьерный; дизайн промышленный; дизайн художественный; исследования и разработка новых товаров для третьих, лиц; оформление интерьера; услуги архитектурные.

(111) MGU 39732

(151) 27.03.2021

(181) 17.04.2030

(210) MGU 20201092

(220) 17.04.2020

(732) «KRAFTWOOD GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «KRAFTWOOD GROUP», UZ

(540)



крафтвуд

(511)

19 Ламинат.

19 Ламинат.

(111) MGU 39733

(151) 27.03.2021

(181) 02.12.2029

(210) MGU 20193905

(220) 02.12.2019

(732) "HOFMANN INNOVATIONS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HOFMANN INNOVATIONS", UZ

(540)

**KITTEK
KITTEK**

(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

38 Телекоммуникациялар.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

38 Телекоммуникации.

(111) MGU 39734

(151) 27.03.2021

(181) 18.03.2030

(210) MGU 20200923

(220) 18.03.2020

(732) "LA CARA COSMETICS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "LA CARA COSMETICS", UZ

(540)



(511)

3 Даволовчи бўлмаган косметика ва пардоз-андоз маҳсулотлари; даволоччи бўлмаган тиш пасталари; пардоз-андоз маҳсулотлари, эфир мойлари; окартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломба-лаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое

кое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39735

(151) 29.03.2021

(181) 05.12.2028

(210) MGU 20183538

(220) 05.12.2018

(732) Instagram, LLC, US

Инстаграм, ЛЛК, US

(540)



(511)

9 Компьютер ускуналари; ижтимоий тармоқлар ва онлайн жамоалар билан ўзаро алоқалар учун компьютер дастурий таъминоти; амалий дастур интерфейси (API) сифатида фойдаланиш учун дастурий таъминот; компьютер дастурий таъминотлари учун иловаларни яратишда фойдаланиш учун дастур дастур интерфейси (API); онлайн ижтимоий тармоқ хизматларини кўрсатишни ва маълумотларни кидириш, юклаш, юклаб олиш, кириш ва бошқаришда дастурий таъминот учун амалий дастур интерфейси (API); онлайн жамоани яратиш, бошқариш ва улар билан ишлаш учун компьютер дастурий таъминотлари; компьютерлар, Интернет ва алоқа тармоқларидан фойдаланган холда объектларни яратиш, тахрирлаш, юклаш, юклаб олиш, кириш ҳуқуқига эга бўлиш, кўриш, жойлаштириш, намойиш қилиш, тегларни жойлаштириш, блог юритиш, оқимли узатиш, ҳаволалардан фойдаланиш, изоҳларни тақдим этиш, ҳис-туйғуларни белгилаш, шарҳларни тақдим этиш, объектларни ички ўрнатиш, электрон ресурсларни ёки маълумотларни узатиш ва алмашиш ёки бошқа усулда фойдаланиш учун компьютер дастури таъминоти; тасвирлар, аудио, аудиовизуал ва видео контент ва маълумотларни узатиш ва ўзгартиришни таъминлаш учун компьютер дастури; фотосуратлар, тасвирлар ва аудио, видео ва аудиовизуал контентларни, хусусан графикалар, анимация, матнлар, чизмалар, геотаглар, метаммаълумотлар теглари, гиперҳаволаларни фото филтрлари ва кенгайтирилган реаллик (AR) эффектлари ёрдамида ўзгартириш учун компьютер дастурий таъминоти; маълумотлар ва ахборотлар-

ни йиғиш, бошқариш, тахрирлаш, тизимлаштириш, ўзгартириш, узатиш, алмаштириш ва сақлаш учун компьютер дастурий таъминоти; электрон почта хабарлари, эълонлар, билдиришномалар ва эслатмаларни юбориш ва қабул қилиш учун компьютер дастурий таъминоти; кидирув тизимининг компьютер дастурий таъминоти; учинчи шахслар учун рекламалар яратиш, бошқариш, ўлчаш ва тарқатиш учун компьютер дастурий таъминоти; контекстли реклама сервери, хусусан реклама материалларини сақлаш ва веб-сайтларга реклама материалларини юбориш учун компьютер сервери; кенгайтирилган реаллик (AR) учун дастурий таъминот; кўнгилочар мақсадларда, шунингдек, ижтимоий тармоқлар орқали алоқа ва ўзаро алоқалар учун электрон маълумотларни реал муҳитга интеграциялаш учун компьютер дастурий таъминоти; кўчма электрон алоқа воситалари, хусусан мобил телефонлар, смартфонлар, ноутбуклар ва планшет компьютерлар учун мобил дастурий таъминотни ишлаб чиқиш, баҳолаш, синаш ва техник хизмат кўрсатишга имкон берадиган компьютер дастурий таъминоти; компьютер дастурий таъминоти, хусусан одамлар ва машиналар ўртасидаги ўзаро таъсирни осонлаштирадиган изоҳловчи интерфейс; географик йўналтирилган компьютер дастурий таъминоти, юклаб олинadиган компьютер дастурий таъминоти ва жойлашув маълумотларини излаш, аниқлаш ва алмашишга имкон берувчи мобил қурилма дастурий иловалари; контент, маълумотлар ва ахборотларни симсиз етказиб бериш учун компьютер дастурий таъминоти; Интернет ва алоқа тармоқлари орқали электрон ресурслар ёки маълумотларга кириш, намойиш қилиш, тахрирлаш, ҳаволалардан фойдаланиш, узатиш ва алмашиш ёки бошқа усулда фойдаланишни таъминлайдиган компьютер дастурий таъминоти; компьютер дастурий таъминоти, хусусан ижтимоий тармоқларда алоқа қилиш учун функционал имкониятларни таъминловчи иловалар; компьютер дастурий таъминоти, юклаб олинadиган дастурлар ва виртуал жамоалар ичида гуруҳларни яратиш, бошқариш ва уларга кириш учун мобил иловалар; тасвирлар тасмаси, аудио, аудиовизуал ва видео контент ва унга тегишли матн ва маълумотларни кўриш ва ишлаш учун юклаб олинadиган компьютер дастурий таъминоти; контентни ва контентни нашр этувчиларни кидириш, шунингдек контентга обуна бўлиш учун юклаб олинadиган компьютер дастурий таъминоти; ижтимоий тармоқларда профиллар ва фойдаланувчи қайдномаларини яратиш ва бошқариш учун дастурий таъминот; интерфаол фото ва видео қурилмалар ва ускуна-

лар, хусусан рақамли тасвирлар ва видеоларни олиш, юклаб олиш, таҳрирлаш, босиб чиқариш ва алмашиш учун киоскалар; маркетинг мақсадларида жисмоний шахслар, гуруҳлар, компаниялар ва компаниялар гуруҳларига умумий идентификациялаш воситаларига эга бўлган онлайн мавжудликни яратиш ва сақлаш имконини берувчи дастурий таъминот; реклама берувчилар учун онлайн жамоалар билан алоқа ўрнатиш ва ўзаро алоқа қилиш учун дастурий таъминот; мультимедиа кўнгилочар контентни оқимли узатиш учун дастурий таъминот; компьютер дастурий таъминоти; компьютерлар, Интернет ва алоқа тармоқларидан фойдаланган ҳолда электрон хабарлар, графикалар, тасвирлар, аудио ва аудиовизуал контентни юбориш ва қабул қилиш учун компьютер дастурий таъминоти; тасвирлар, графикалар, аудио, видео ва матнларни қайта ишлаш учун компьютер дастурий таъминоти; хабар алмашиш учун дастурий таъминоти.

35 Маркетинг, реклама ва сотишни тарғиб қилиш соҳасидаги хизматлар, хусусан чегирмалар, купонлар, имтиёзлар, воучерлар, учинчи шахслар томонидан товарларини чакана савдоси учун веб-сайтларга ҳаволалар ва учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматларига махсус таклифлар тўғрисидаги маълумотларни бериш; маркетинг тадқиқотлари ва ахборот таъминоти хизматлари; Интернет ва алоқа тармоқлари орқали учинчи шахслар учун товарлар ва хизматларни реклама қилиш; бизнес ва реклама соҳасидаги хизматлар, хусусан реклама воситаларидан фойдаланишни режалаштириш ва учинчи шахслар учун реклама майдонларини сотиб олиш, яъни реклама фаолиятини кузатиб бориш, рекламани бошқариш, тарқатиш ва хизмат кўрсатиш, реклама маълумотларини таҳлил қилиш, реклама тўғрисидаги ҳисоботларни тузиш ва реклама самарадорлигини оптималлаштириш бўйича реклама хизматлари; реклама ва маркетинг соҳасидаги консалтинг хизматлари, хусусан учинчи шахслар учун индивидуал бунёдга бўйича реклама ва маркетинг фаолиятини ишлаб чиқиш ва амалга ошириш; сотувчилар ва харидорлар ўртасида алоқаларни ўрнатишга имкон берувчи онлайн ресурсларни тақдим этиш; ихтисослаштирилган тадбирларда фото ва видео ускуналар билан таъминлаш орқали учинчи шахслар учун реклама, маркетинг ва товарлар ва хизматларни сотишни тарғиб қилиш бўйича хизматлар; маркетинг ва реклама хизматлари, хусусан тижорат, маркетинг ёки реклама мақсадларида ихтисослаштирилган тадбирларни ташкил этиш ва ўтказиш; Интернет орқали учинчи шахсларнинг компаниялари, товарлари ва хизматлари тўғри-

сидаги маълумотларни ўз ичига олган онлайн-бизнес маълумотномаларини тақдим этиш.

38 Интернет фойдаланувчилари ўртасида рақамли фото файлларни, видео ва аудиовизуал контентни глобал компьютер тармоғи орқали электрон узатиш; телекоммуникация; видео оқимлар ва реклама тадбирлари учун онлайн ресурсларни тақдим этиш; компьютер, электрон ва онлайн маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; телекоммуникация хизматлари, хусусан маълумотлар, хабарлар, графикалар, фотосуратлар, тасвирлар, аудио, видео, аудиовизуал таркиб ва маълумотларни электрон тарзда узатиш; алоқа учун онлайн форумларни тақдим этиш, шу жумладан фойдаланувчиларни умумий қизиқтирган мавзулар бўйича маълумотларни узатиш; мобил қурилмалар фойдаланувчилари ва Интернет фойдаланувчиларини бошқа маҳаллий ва глобал онлайн жойлашувларга йўналтиришга имкон берадиган онлайн алоқа каналларини тақдим этиш; учинчи шахсларнинг веб-сайтларига ёки учинчи шахсларнинг бошқа электрон контентларига универсал қайдномалар орқали киришни осонлаштириш; онлайн режимида чат ва тезкор хабар алмашиш хизматлари ва электрон эълон доскаларини тақдим этиш; Интернет ёки бошқа телекоммуникация тармоқлари орқали аудио, матнли ва видео кўрсатиш хизматлари; ижтимоий тармоқларда алоқа соҳасидаги компьютер маълумотлар базаларига киришни таъминлаш, онлайн ижтимоий мулоқотни таъминлаш бўйича хизматлар ва ижтимоий тармоқларда танишувларни ташкил этиш; фотосуратлар ва маълумотлар алмашинуви учун Интернет-платформаларга киришни таъминлаш; электрон воситалар орқали кўнгилочар соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш, хусусан ўйин-кулги ва ўзаро алоқалар ҳамда бизнес ҳамкорлиги учун онлайн форумлар орқали контентлар, маълумотлар ва ахборотларни тақдим этиш; кўнгилочар хизматлар, хусусан фото ва видео контентлар алмашинуви; электрон воситалар орқали кўнгилочар соҳалардаги маълумотларни тақдим этиш, хусусан фойдаланувчи томонидан белгиланган контентни, учинчи шахсларнинг контентларини, фотосуратлар, видеофильмларни, аудио, визуал ва аудиовизуал материалларни электрон ва онлайн маълумотлар базалари орқали умумий манфаатдор соҳаларга тақдим этиш; электрон воситалар орқали ўйин-кулги соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш, хусусан кўнгилочар контентни оқимли узатиш ва кўнгилочар тадбирларнинг видеоклипларини онлайн тарзда тақдим этиш; телекоммуникациялар ва реел-to-реел компьютер тармоқларининг хизматлари, хусусан тасвирларни, аудио-

визуал ва видеоконтентларни, фотосуратларни, видео материалларни, маълумотларни, матнларни, хабарларни, рекламаларни, оммавий ахборот воситаларининг реклама хабарларини электрон тарзда узатиш; Интернет орқали видео, аудиовизуал ва интерфаол аудиовизуал контентларни оқимли узатиш ва узлуксиз кўрсатиш.

41 Учинчи шахслар учун электрон нашр тизимлари ёрдамида чоп этиш; онлайн электрон журналлар, хусусан фойдаланувчи томонидан белгиланган контентни ўз ичига олган веб-журналлар (блоглар); ўйин-кулги соҳасида компьютер, электрон ва онлайн маълумотлар базаларини тақдим этиш; нашрлар, хусусан учинчи шахслар учун электрон нашрлар; кинематография ва фото техника, жумладан фото ва видео-киоскалар прокати; ишбилармонликка оид бўлмаган ва нотижорат мақсадларда маданият, кўнгилочар ва ижтимоий тармоқлар соҳасида жонли эфирда кўргазма ва конференциялар ташкил этиш; Интернет ва алоқа тармоқлари орқали каталогларда ёки маълумотлар базаларида жойлашган кўнгилочар маълумотларни, шу жумладан матнлар, электрон ҳужжатлар, маълумотлар базалари, графикалар, фотографик тасвирлар ва аудиовизуал маълумотларни қидириш функцияси билан таъминлаш; кўнгилочар ва таълим хизматлари, хусусан Интернет орқали кўчириб олинмайдиган фильмлар, телевизион кўрсатувлар, веб-трансляциялар, аудиовизуал ва мультимедиа асарларини, шунингдек фильмлар, телевизион дастурлар, Интернет-эшиттиришлар, аудиовизуал ёки мультимедиа асарлари тўғрисидаги маълумотлар, шарҳлар ва тавсияларни тақдим этиш.

42 Компьютер хизматлари, хусусан рўйхатдан ўтган фойдаланувчилар учун гуруҳлар, учрашувлар ва тадбирларни ташкил қилиш, мунозараларда ва ижтимоий, ишбилармонлик алоқаларида ва ижтимоий тармоқлардаги жамоаларда қатнашиш учун виртуал жамоалар яратиш; компьютер хизматлари, хусусан учрашувлар ва тадбирларни, Интернет ва алоқа тармоқларидан фойдаланган ҳолда учинчи шахслар учун интерфаол мунозараларни ташкиллаштириш ва ўтказиш учун онлайн веб-ресурсларни жойлаштириш; электрон шахсий ва гуруҳ фойдаланувчилари профиллари ёки фойдаланувчи томонидан аниқланган маълумотларга эга бўлган веб-саҳифалар, жумладан аудио, видео, тасвирлар, матн, контентлар ва маълумотлар билан боғлиқ компьютер хизматлари; компьютер хизматлари, хусусан Интернет ва алоқа тармоқлари орқали маълумотларни олиш учун қидирув воситаларини тақдим этиш; фойдаланувчиларга онлайн-мулоқот учун ижтимоий ва

ишбилармонлик маълумотларига эга бўлган шахсий профиллар яратиш, кўп сонли онлайн-ресурслардан фойдаланган ҳолда бундай маълумотларни узатиш ва алмашиш, ижтимоий тармоқлардаги мулоқотда иштирок этиш ва ўзларининг ижтимоий медиа-аккаунтларини бошқариш имконини берадиган технологияларни ўз ичига олган онлайн-ресурсларни тақдим этиш; ижтимоий тармоқ, виртуал ҳамжамоалар яратиш ва аудио, видео, тасвирлар, матнлар, контентлар ва маълумотларни узатиш учун юклар олинмайдиган дастурларни вақтинчалик фойдаланиш учун тақдим этиш; дастурларга кириш провайдери ёки дастур таъминотчиси (ASP) хизматлари, шу жумладан учинчи шахслар учун компьютер дастурий таъминоти хостинги; электрон почта хабарлари, хабарномалар ва билдиргиларни юбориш ва қабул қилиш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган хизмат сифатидаги дастурий таъминот (SAAS); учинчи шахслар учун рекламалар яратиш, бошқариш, ўлчаш, таҳлил қилиш, тарқатиш ва хизмат кўрсатишга оид онлайн юклар олинмайдиган дастурий таъминотни вақтинчалик тақдим этиш; рекламаларни сотиб олиш бўйича онлайн-платформа провайдерлари хизматлари, шу жумладан онлайн рекламалар сотувчилари ва харидорларига реклама воситаларини сотиб олиш ва сотишлари учун имкон берувчи юклар олинмайдиган компьютер дастурларини тақдим этиш; Интернет-реклама ва маркетингни сотиб олиш, сотиш, ишлаб чиқиш, бошқариш, кузатиб бориш, баҳолаш, оптималлаштириш, маъсадли аудиторияга йўналтириш, таҳлил қилиш, етказиб бериш ва ҳисобот беришда фойдаланиш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган дастурий иловаларга кириш провайдерлари ёки дастурий иловалар провайдерлари (ASP) хизматлари; фойдаланувчиларга кенгайтирилган реаллик (AR) контентларни, ахборотларни, таассуротларни ва маълумотларни юклар олиш, ўзгартириш, биргалликда фойдаланиш ва алмашиш имкониятини берадиган онлайн ресурсларни тақдим этиш; кўчма электрон алоқа воситалари, жумладан мобил телефонлар, смартфонлар, ноутбуклар ва планшет компьютерлар учун мобил дастурий таъминотни ишлаб чиқиш, баҳолаш, синовдан ўтказиш ва қўллаб-қувватлашга оид юклар олинмайдиган дастурлардан вақтинчалик фойдаланишни таъдим этиш; электрон тўловларга хизмат кўрсатиш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотлардан вақтинчалик фойдаланишни таъминлаш; электрон хабарларни алмашиш ва аудио, видео, тасвирлар, матн, контент ва маълумотларни узатишда фойдаланиш учун амалий дастур интерфейси

(API) дастурий таъминотини тақдим этиш; электрон хабар алмашувчи учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотни вақтинчалик тақдим этиш; хариталаш хизматлари; хариталаш хизматлари учун юклар олинмайдиган дастурларни вақтинчалик тақдим этиш; дастурий иловаларга кириш провайдери ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари, шу жумладан хариталаш хизматлари учун дастурий таъминот; маълумот алмашиш ва фойдаланувчи жойлашган манзилини кўрсатиш, бошқа фойдаланувчилар билан ҳамкорликни режалаштириш ва тавсиялар бериш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотни вақтинчалик тақдим этиш; маълумот алмашиш ва фойдаланувчи жойлашган манзилини кўрсатиш, бошқа фойдаланувчилар билан ҳамкорликни режалаштириш ва тавсиялар беришга имкон берадиган ёки осонлаштирадиган дастурий таъминотни ўз ичига олган дастурларга кирувчи провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; жамоа манфаатлари, ижтимоий ҳаёти ва йўналишларини хариталаш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотни вақтинчалик тақдим этиш; жамоа манфаатлари, ижтимоий ҳаёти ва йўналишларининг хариталарини алмашиш ва намойиш қилишга имкон берадиган ёки осонлаштирадиган дастурий таъминотни ўз ичига олади дастурларга кирувчи провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; товарлар, хизматларнинг жойлашуви ва қизиқиш уйғотадиган фаолият турларининг тўғрисидаги маълумотларни қидириш, аниқлаш ва алмашиш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотни вақтинчалик фойдаланишга тақдим этиш; товарлар, хизматларнинг жойлашуви ва қизиқиш уйғотадиган фаолият турларининг тўғрисидаги маълумотларни қидириш, аниқлаш ва алмашиш учун географик йўналтирилган дастурий таъминотни ўз ичига олган дастурий иловаларга кириш провайдери ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; реклама сотиб олиш ва тарқатишда фойдаланиш учун компьютер дастурий платформаларини ўз ичига олган хизмат сифатидаги платформа (PaaS); фотосуратлар, тасвирлар, аудио, видео ва аудиовизуал контент филтрлари ва кенгайтирилган реаллик (AR) эффектлари, шу жумладан графикалар, анимациялар, матнлар, расмлар, геотаглар, метамаълумот теглари, гипер ҳаволалар билан таҳрирлаш учун юклар олинмайдиган дастурларни вақтинчалик фойдаланиш учун тақдим этиш; электрон оммавий ахборот воситаларининг тасмалари, жумладан тасвирлар, аудио-визуал ва видеоконтентлар, эфирга узатилган видеотрансляциялар, шарҳлар, рекламалар, янгиликлар ва Интернет-ҳаво-

лаларни кўриш ва улар билан ишлаш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; контент ва контент ноширларини топиш ва контентга обуна бўлиш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; метамаълумот теглари ёрдамида расмлар, видеолар ва аудиовизуал контентларни ташкил қилиш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; ижтимоий тармоқ орқали мулоқат, ижтимоий тармоқ контентини бошқариш, виртуал ҳамжамоани яратиш ва тасвирларни, аудиовизуал ва видео контентларни, фотосуратлар, видеофильмлар, маълумотлар, матнлар, хабарлар, реклама, реклама хабарлари оммавий ахборот воситалари ва маълумотларни ўз ичига олган дастурий иловаларга кириш учун провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; ижтимоий тармоқлар орқали мулоқа ва компьютер дастурий таъминотларини ишлаб чиқиш учун кўрсатиладиган онлайн хизматларни осонлаштирадиган амалий дастурий интерфейси (API) дастурий таъминотини ўз ичига олган дастурий иловаларга кириш учун провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; ижтимоий тармоқлар орқали мулоқат, ижтимоий тармоқлар контентларини бошқариш, виртуал ҳамжамоани яратиш ва тасвирлар, аудиовизуал ва видео контентлар, фотосуратлар, видеофильмлар, маълумотлар, матнлар, хабарлар, рекламалар, оммавий ахборот воситаларининг реклама хабарлари ва маълумотларини ўз ичига олган хизмат сифатидаги платформа (PaaS); фойдаланувчиларга расмлар, видео ва аудиовизуал контентларни юклар олиш, таҳрирлаш ва алмашиш имконини берадиган компьютер дастурий таъминоти прокати; компьютер хизматлари, шу жумладан фойдаланувчи томонидан белгиланган онлайн контент ва рекламаларни танлаш ва ижтимоий тармоқларда контент тасмаларини яратиш; аудио, аудиовизуал ва видео контентни суратга олиш ва ёзиб олиш учун юклар олинмайдиган дастурлардан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; тасвирларни, аудиовизуал ва видео контентларни ва уларга тегишли матн ва маълумотларни узатиш, кўчириб олиш, архивлаш, узатишни, биргаликда фойдаланиш ва алмашишни таъминлаш учун юклар олинмайдиган дастурлардан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; мультимедиа кўнгилочар контентини оқимли узатиш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; Интернетда индивидуаллаштиришнинг умумий воситаларига эга бўлган жисмоний шахслар, гуруҳлар, компаниялар ва компания гуруҳла-

рининг Интернетда мавжудлигини яратиш ва таъминлашга имкон берадиган юклар олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинчалик фойдаланишни тақдим этиш; реклама берувчилар учун онлайн жамоалар билан алоқа ўрнатиш ва ўзаро ҳамкорлик қилишда юклар олинмайдиган дастурлардан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; фотосуратга олиш ва фотосуратларни тахрирлаш, шунингдек видеоларни ёзиб олиш ва тахрирлаш учун юклар олинмайдиган дастурлардан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; фотосуратларни олиш ва тахрирлаш ҳамда видеофильмларни ёзиб олиш ва тахрирлашга имкон берадиган ёки осонлаштирадиган дастурий таъминотни ўз ичига олган дастурий иловаларга кириш учун провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; онлайн тарзда юклар олинмайдиган дастурий таъминотни тақдим этиш; дастурий иловаларга кириш учун провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; фойдаланувчиларга аудио, видео, фотографик тасвирлар, матнлар, графикалар ва маълумотларни юклар олиш, ўзгартириш ва алмашиш имкониятини берадиган онлайн ресурсларни тақдим этиш.

45 Ижтимоий тармоқ хизматлари, учрашув танишишларни ташкиллаштириш хизматлари; ижтимоий алоқа, ижтимоий тармоқлар ва учрашувлар ёки танишишларни ташкил этиш соҳасида компьютер маълумотлар базаларига ва қидирув маълумотлар базаларига онлайн режимида киришни таъминлаш; онлайн ижтимоий тармоқ хизматлари; шахсий маълумотларни текшириш хизматлари (жисмоний шахслар ҳақида маълумотларни тўплаш).

9 Оборудование компьютерное; программное обеспечение компьютерное для социальных сетей и для взаимодействия с онлайн-сообществами; программное обеспечение для использования в качестве интерфейса прикладных программ (API); интерфейс прикладных программ (API) для использования при создании приложений для компьютерного программного обеспечения; интерфейс прикладных программ (API) для программного обеспечения в целях содействия предоставлению онлайн услуг для социальных сетей и поиска, загрузки, скачивания данных, получения доступа и управления данными; компьютерное программное обеспечение для создания, управления и взаимодействия с онлайн-сообществом; компьютерное программное обеспечение для создания, редактирования, загрузки, скачивания, получения доступа, просмотра, размещения, отображения,

расстановки тегов, ведения блогов, потоковой передачи, использования ссылок, снабжения примечаниями, обозначения эмоций, снабжения комментариями, встраивания объектов, передачи и совместного использования или использования иным способом электронных ресурсов или информации с помощью компьютеров, сети Интернет и коммуникационных сетей; компьютерное программное обеспечение для изменения и обеспечения возможности передачи изображений, аудио, аудиовизуального и видео контента и данных; компьютерное программное обеспечение для модификации фотографий, изображений и аудио, видео и аудиовизуального контента с помощью фотофильтров и эффектов дополненной реальности (AR), а именно, графики, анимации, текста, рисунков, геометок, тегов метаданных, гиперссылок; компьютерное программное обеспечение для сбора, управления, редактирования, систематизации, модифицирования, передачи, обмена и хранения данных и информации; компьютерное программное обеспечение для отправки и получения электронных сообщений, оповещений, уведомлений и напоминаний; компьютерное программное обеспечение поисковых систем; компьютерное программное обеспечение для создания, управления, измерения и распространения рекламы для третьих лиц; сервер контекстной рекламы, а именно, компьютерный сервер для хранения рекламных материалов и для передачи рекламных материалов на веб-сайты; программное обеспечение для дополненной реальности (AR); компьютерное программное обеспечение для интеграции электронных данных в реальную окружающую среду в развлекательных целях, а также для общения и взаимодействия через социальные сети; компьютерное программное обеспечение, позволяющее разрабатывать, оценивать, тестировать и поддерживать приложения мобильного программного обеспечения для портативных электронных средств связи, а именно мобильных телефонов, смартфонов, компьютеров портативных и компьютеров планшетных; компьютерное программное обеспечение, а именно, интерпретирующий интерфейс для облегчения взаимодействия между людьми и машинами; территориально-ориентированное компьютерное программное обеспечение, загружаемое компьютерное программное обеспечение и приложения для мобильных устройств для поиска, определения и совместного использования данных о местоположении; компьютерное программное обеспечение для беспроводной доставки контента, данных и информации; программное обеспечение компью-

терное, обеспечивающее доступ, отображение, редактирование, использование ссылок, передачу и совместное использование или использование иным способом электронных ресурсов или информации через Интернет и коммуникационные сети; компьютерное программное обеспечение, а именно приложения, предоставляющие функциональные возможности для общения в социальных сетях; компьютерное программное обеспечение, загружаемое программное обеспечение и приложения для мобильных устройств для создания, управления и доступа к группам внутри виртуальных сообществ; загружаемое компьютерное программное обеспечение для просмотра и работы с лентой изображений, аудио, аудиовизуального и видео контента и связанных с ними текста и информации; загружаемое компьютерное программное обеспечение для поиска контента и издателей контента, а также для абонентской подписки на контент; программное обеспечение для создания и управления профилями и учетными записями пользователей в социальных сетях; интерактивные фото- и видео устройства и оборудование, а именно киоски для захвата, загрузки, редактирования, печати и обмена цифровых изображений и видео; программное обеспечение, позволяющее физическим лицам, группам, компаниям и группам компаний, имеющим общие средства индивидуализации, создавать и поддерживать онлайн присутствие для маркетинговых целей; программное обеспечение для рекламодателей, позволяющее им общаться и взаимодействовать с онлайн-сообществами; программное обеспечение потоковой передачи мультимедийного развлекательного контента; компьютерное программное обеспечение; компьютерное программное обеспечение для отправки и получения электронных сообщений, графики, изображений, аудио и аудиовизуального контента с помощью компьютеров, сеть Интернет и коммуникационные сети; программное обеспечение компьютерное для обработки изображений, графики, аудио, видео и текста; программное обеспечение для обмена сообщениями.

35 Услуги в области маркетинга, рекламы и стимулирования сбыта, а именно предоставление информации о скидках, купонах, льготах, ваучерах, ссылках на веб-сайты розничной продажи товаров третьих лиц и специальных предложениях на товары и услуги третьих лиц; услуги по проведению маркетинговых исследований и предоставлению информации; продвижение товаров и услуг для третьих лиц через Интернет и коммуникационные сети; услуги в области бизнеса и рекламы, а именно

планирование использования средств рекламы и закупка рекламных площадей для третьих лиц, а именно рекламные услуги для отслеживания результативности рекламы, для управления, распространения и обслуживания рекламы, анализа рекламных данных, составления отчетов о рекламных данных и оптимизации эффективности рекламы; консультационные услуги в области рекламы и маркетинга, а именно разработка и проведение рекламных и маркетинговых мероприятий по индивидуальному заказу для третьих лиц; предоставление в режиме онлайн ресурсов, позволяющих установить связи между продавцами и покупателями; услуги по рекламе, маркетингу и стимулированию сбыта товаров и услуг для третьих лиц посредством предоставления фото- и видео оборудования на специализированных мероприятиях; маркетинговые и рекламные услуги, а именно, организация и проведение специализированных мероприятий в коммерческих, маркетинговых или рекламных целях; предоставление онлайн бизнес справочников, содержащих информацию о предприятиях, товарах и услугах третьих лиц через Интернет.

38 Электронная передача цифровых фото файлов, видео- и аудиовизуального контента между интернет-пользователями посредством глобальной компьютерной сети; телекоммуникации; предоставление в режиме онлайн ресурсов для потоковой передачи видео и мероприятий рекламного характера; предоставление доступа к компьютерным, электронным и онлайн базам данных; телекоммуникационные услуги, а именно электронная передача данных, сообщений, графики, фотографий, изображений, аудио, видео, аудиовизуального контента и информации; предоставление онлайн форумов для общения, в том числе, передача информации по темам, представляющим общий интерес для пользователей; предоставление онлайн каналов связи, позволяющих перенаправить пользователей мобильных устройств и интернет-пользователей на другие локальные и глобальные онлайн размещения; содействие доступу к вебсайтам третьих лиц или другому электронному контенту третьих лиц посредством универсальной учетной записи; предоставление в режиме онлайн чатов и услуг обмена мгновенными сообщениями и электронных досок объявлений; услуги аудио, текстового и видеовещания через интернет или другие телекоммуникационные сети; обеспечение доступа к компьютерным базам данных в области общения в социальных сетях, служб предоставления социального общения онлайн и организации знакомств в социальных сетях;

предоставление доступа к Интернет-платформам для обмена фотографиями и данными; предоставление информации в области развлечений через электронные средства, а именно, предоставление контента, данных и информации в целях развлечения и взаимодействия и для делового сотрудничества посредством онлайн форумов; услуги развлекательные, а именно, обмен фото- и видео-контентом; предоставление информации в области развлечений через электронные средства, а именно, предоставление контента, определяемого пользователем, контента третьих лиц, фотографий, видео, аудио, визуальных и аудиовизуальных материалов в областях, представляющих общий интерес через электронные и онлайн базы данных; предоставление информации в области развлечений через электронные средства, а именно обеспечение онлайн ресурсами для потоковой передачи развлекательного контента и потоковой трансляции видео развлекательных мероприятий; телекоммуникации и услуги одноранговых компьютерных сетей, а именно электронная передача изображений, аудиовизуального и видеоконтента, фотографий, видеоматериалов, данных, текста, сообщений, рекламы, рекламных сообщений средств массовой информации и информации; потоковое вещание и потоковая передача видео, аудиовизуального и интерактивного аудиовизуального контента через Интернет.

41 Публикации с помощью электронных издательских систем для третьих лиц; электронные онлайн журналы, а именно веб-журналы (блоги), содержащие определяемый пользователями контент; предоставление компьютерных, электронных и онлайн баз данных в области развлечений; публикации, а именно публикации электронные для третьих лиц; прокат кинематографического и фото-оборудования, а именно фото- и видео-киосков; организация в прямом эфире выставок и конференций в области культуры, развлекательной деятельности и социальных сетей в неделовых и некоммерческих целях; предоставление через Интернет и коммуникационные сети размещенной в каталогах или базах данных с функцией поиска развлекательной информации, в том числе текстов, электронных документов, баз данных, графики, фотографических изображений и аудиовизуальных данных; развлекательные и образовательные услуги, а именно предоставление незагружаемых фильмов, телевизионных передач, веб-трансляций, аудиовизуальных и мультимедийных работ посредством интернета, а также информации, обзоров и рекомендаций относительно фильмов, телевизионных

программ, интернет-трансляций, аудиовизуальных или мультимедийных произведений.

42 Компьютерные услуги, а именно создание виртуальных сообществ для зарегистрированных пользователей для организации групп, встреч и мероприятий и для участия в дискуссиях и в социальном, деловом общении и сообществах в социальных сетях; компьютерные услуги, а именно хостинг онлайн веб-ресурсов для третьих лиц для организации и проведения встреч и мероприятий, интерактивных дискуссий с помощью сети Интернет и коммуникационных сетей; компьютерные услуги, касающиеся электронных личных и групповых пользовательских профилей или веб-страниц с информацией, определяемой пользователем, включая аудио, видео, изображения, текст, контент и данные; компьютерные услуги, а именно предоставление поисковых средств для получения данных через Интернет и коммуникационные сети; предоставление онлайн ресурсов, содержащих технологию, позволяющую пользователям в режиме онлайн создавать личные профили с социальной и деловой информацией для общения в сети, передавать и обмениваться такой информацией с помощью многочисленных онлайн ресурсов, участвовать в общении в социальных сетях и управлять их учетными записями в социальных сетях; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для общения в социальных сетях, создания виртуальных сообществ и передачи аудио, видео, изображений, текстов, контента и данных; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), в том числе, хостинг компьютерных программных приложений третьих лиц; программное обеспечение как услуга (SAAS), включающее программное обеспечение для отправки и получения электронных сообщений, уведомлений и предупреждений; предоставление во временное пользование онлайн незагружаемого программного обеспечения для создания, управления, измерения, анализа, распространения и обслуживания рекламы для третьих лиц; услуги поставщика онлайн платформы для покупки рекламы, в том числе, предоставление незагружаемых компьютерных программ, позволяющих продавцам и покупателям онлайн рекламы покупать и продавать рекламные инструменты; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение для использования при покупке, продаже, разработке, управлении, отслеживании, оценке, оптимизации, выявлении целевой аудитории, анализе, доставке и

составлении отчетов относительно онлайн рекламы и маркетинга; предоставление онлайн-ресурсов, предоставляющих пользователям возможность загружать, модифицировать, совместно использовать и обмениваться контентом дополненной реальности (AR), информацией, впечатлениями и данными; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для разработки, оценки, тестирования и поддержки приложений мобильного программного обеспечения для портативных электронных средств связи, а именно мобильных телефонов смартфонов, компьютеров портативных и компьютеров планшетных; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для обслуживания электронных платежей; предоставление программного обеспечения интерфейса прикладных программ (API) для использования при обмене электронными сообщениями и передаче аудио, видео, изображений, текста, контента и данных; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для обмена электронными сообщениями; услуги по составлению карт; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для услуг по составлению карт; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение для услуг по составлению карт; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для обмена информацией и отображения местонахождения пользователя, планирования совместной деятельности с другими пользователями и предоставления рекомендаций; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение, позволяющее или содействующее обмену и отображению местонахождения пользователя, планированию совместной деятельности с другими пользователями и предоставлению рекомендаций; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для составления карт общественного значения, социальной жизни и мест назначения; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение, позволяющее или содействующее обмену и отображению карт общественного значения, социальной жизни и мест назначения; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для поиска, определения и обмена информацией о местонахожде-

нии товаров, услуг и мероприятий, представляющих интерес; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие территориально-ориентированное программное обеспечение для поиска, определения и совместного использования данных о местонахождении товаров, услуг и мероприятий, представляющих интерес; платформа как услуга (PAAS), включающая платформы компьютерного программного обеспечения для использования при покупке и распространении рекламы; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для редактирования фотографий, изображений, аудио, видео и аудиовизуального контента с фильтрами, и эффектами дополненной реальности (AR), в том числе, графики, анимации, текста, рисунков, геометок, тегов метаданных, гиперссылок; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для просмотра и взаимодействия с лентами электронных средств информации, в том числе, изображений, аудио-визуального и видео контента, потоковой видео трансляции, комментариев, рекламы, новостей и Интернет ссылок; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для нахождения контента и издателей контента и для подписки на контент; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для организации изображений, видео и аудиовизуального контента с использованием тегов метаданных; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение для общения в социальных сетях, управления контентом социальных сетей, создания виртуальных сообществ и передачи изображений, аудиовизуального и видео контента, фотографий, видео, данных, текста, сообщений, рекламы, рекламных сообщений средств массовой информации и информации; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение интерфейса прикладных программ (API), которое облегчает предоставление онлайн услуг для общения в социальных сетях и для разработки компьютерных программных приложений; платформа как услуга (PAAS), включающая платформы компьютерного программного обеспечения для общения в социальных сетях, управления контентом социальных сетей, создания виртуального сообщества и передачу изображений, аудиовизуального и видео контента, фотографий, видео, данных, текста, сообщений, рекламы,

рекламных сообщений средств массовой информации и информации; прокат компьютерного программного обеспечения, позволяющего пользователям загружать, редактировать и обмениваться изображениями, видео- и аудиовизуальным контентом; компьютерные услуги, в том числе, отбор определённого пользователями онлайн контента и рекламы и создание контентных лент в социальных сетях; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для осуществления фотосъёмки и записи аудио-, аудиовизуального и видео контента; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для загрузки, скачивания, архивирования, обеспечения передачи, совместного использования и обмена изображениями, аудиовизуальным и видео контентом и связанным с ним текстом и данными; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для потоковой передачи мультимедийного развлекательного контента; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения, позволяющего создавать и поддерживать присутствие в сети Интернет физических лиц, групп, компаний и групп компаний, имеющих общие средства индивидуализации; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для рекламодателей для общения и взаимодействия с онлайн-сообществами; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для осуществления фотосъёмки и редактирования фотографий, а также для записи и редактирования видео; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение, позволяющее или облегчающее осуществление фотосъёмки и редактирование фотографий и запись и редактирование видео; разработка программного обеспечения; предоставление в режиме онлайн незагружаемого программного обеспечения; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP); предоставление онлайн ресурсов, дающих пользователям возможность загружать, модифицировать и обмениваться аудио, видео, фотографическими изображениями, текстом, графикой и данными.

45 Службы предоставления социального общения, услуги по организации встреч и знакомств; обеспечение доступа к компьютерным базам данных и поисковым базам данных онлайн в области социального общения, социальных сетей и организации встреч или знако-

мств; услуги социальных сетей онлайн; услуги по проверке персональных данных (сбор информации о физических лицах).

(111) MGU 39736

(151) 29.03.2021

(210) MGU 20183539

(732) Instagram, LLC, US

Инстаграм, ЛЛК, US

(540)

(181) 05.12.2028

(220) 05.12.2018



(511)

9 Компьютер ускуналари; ижтимоий тармоқлар ва онлайн жамоалар билан ўзаро алоқалар учун компьютер дастурий таъминоти; амалий дастур интерфейси (API) сифатида фойдаланиш учун дастурий таъминот; компьютер дастурий таъминотлари учун иловаларни яратишда фойдаланиш учун дастур дастур интерфейси (API); онлайн ижтимоий тармоқ хизматларини кўрсатишни ва маълумотларни қидириш, юклаш, юклаб олиш, кириш ва бошқаришда дастурий таъминот учун амалий дастур интерфейси (API); онлайн жамоани яратиш, бошқариш ва улар билан ишлаш учун компьютер дастурий таъминотлари; компьютерлар, Интернет ва алоқа тармоқларидан фойдаланган ҳолда объектларни яратиш, таҳрирлаш, юклаш, юклаб олиш, кириш ҳуқуқига эга бўлиш, кўриш, жойлаштириш, намойиш қилиш, тегларни жойлаштириш, блог юритиш, оқимли узатиш, ҳаволалардан фойдаланиш, изоҳларни тақдим этиш, ҳис-туйғуларни белгилаш, шарҳларни тақдим этиш, объектларни ички ўрнатиш, электрон ресурсларни ёки маълумотларни узатиш ва алмашиш ёки бошқа усулда фойдаланиш учун компьютер дастури таъминоти; тасвирлар, аудио, аудиовизуал ва видео контент ва маълумотларни узатиш ва ўзгартиришни таъминлаш учун компьютер дастури; фотосуратлар, тасвирлар ва аудио, видео ва аудиовизуал контентларни, хусусан графикалар, анимация, матнлар, чизмалар, геотаглар, метамаълумотлар теглари, гиперҳаволаларни фото филтрлари ва кенгайтирилган реаллик (AR) эффектлари ёрдамида ўзгартириш учун компьютер дастурий таъминоти; маълумотлар ва ахборотларни йиғиш, бошқариш, таҳрирлаш, тизимлаштириш, ўзгартириш, узатиш, алмаштириш ва сақлаш учун компьютер дастурий таъминоти; электрон почта хабарлари, эълонлар, билдиришномалар ва эслатмаларни юбориш ва қабул

килиш учун компьютер дастурий таъминоти; кидирув тизимининг компьютер дастурий таъминоти; учинчи шахслар учун рекламалар яратиш, бошқариш, ўлчаш ва тарқатиш учун компьютер дастурий таъминоти; контекстли реклама сервери, хусусан реклама материалларини сақлаш ва веб-сайтларга реклама материалларини юбориш учун компьютер сервери; кенгайтирилган реаллик (AR) учун дастурий таъминот; кўнгилочар мақсадларда, шунингдек, ижтимоий тармоқлар орқали алоқа ва ўзаро алоқалар учун электрон маълумотларни реал муҳитга интеграциялаш учун компьютер дастурий таъминоти; кўчма электрон алоқа воситалари, хусусан мобил телефонлар, смартфонлар, ноутбуклар ва планшет компьютерлар учун мобил дастурий таъминотни ишлаб чиқиш, баҳолаш, синаш ва техник хизмат кўрсатишга имкон берадиган компьютер дастурий таъминоти; компьютер дастурий таъминоти, хусусан одамлар ва машиналар ўртасидаги ўзаро таъбирни осонлаштирадиган изоҳловчи интерфейс; географик йўналтирилган компьютер дастурий таъминоти, юклар олинадиган компьютер дастурий таъминоти ва жойлашув маълумотларини излаш, аниқлаш ва алмашишга имкон берувчи мобил қурилма дастурий иловалари; контент, маълумотлар ва ахборотларни симсиз етказиб бериш учун компьютер дастурий таъминоти; Интернет ва алоқа тармоқлари орқали электрон ресурслар ёки маълумотларга кириш, намойиш қилиш, таҳрирлаш, ҳавоалардан фойдаланиш, узатиш ва алмашиш ёки бошқа усулда фойдаланишни таъминлайдиган компьютер дастурий таъминоти; компьютер дастурий таъминоти, хусусан ижтимоий тармоқларда алоқа қилиш учун функционал имкониятларни таъминловчи иловалар; компьютер дастурий таъминоти, юклар олинадиган дастурлар ва виртуал жамоалар ичида гуруҳларни яратиш, бошқариш ва уларга кириш учун мобил иловалар; тасвирлар тасмаси, аудио, аудиовизуал ва видео контент ва унга тегишли матн ва маълумотларни кўриш ва ишлаш учун юклар олинадиган компьютер дастурий таъминоти; контентни ва контентни нашр этувчиларни кидириш, шунингдек контентга обуна бўлиш учун юклар олинадиган компьютер дастурий таъминоти; ижтимоий тармоқларда профиллар ва фойдаланувчи қайдномаларини яратиш ва бошқариш учун дастурий таъминот; интерфаол фото ва видео қурилмалар ва ускуналар, хусусан рақамли тасвирлар ва видеоларни олиш, юклар олиш, таҳрирлаш, босиб чиқариш ва алмашиш учун киоскалар; маркетинг мақсадларида жисмоний шахслар, гуруҳлар, компаниялар ва компаниялар гуруҳларига умумий

идентификациялаш воситаларига эга бўлган онлайн мавжудликни яратиш ва сақлаш имконини берувчи дастурий таъминот; реклама берувчилар учун онлайн жамоалар билан алоқа ўрнатиш ва ўзаро алоқа қилиш учун дастурий таъминот; мультимедиа кўнгилочар контентни оқимли узатиш учун дастурий таъминот; компьютер дастурий таъминоти; компьютерлар, Интернет ва алоқа тармоқларидан фойдаланган ҳолда электрон хабарлар, графикалар, тасвирлар, аудио ва аудиовизуал контентни юбориш ва қабул қилиш учун компьютер дастурий таъминоти; тасвирлар, графикалар, аудио, видео ва матнларни қайта ишлаш учун компьютер дастурий таъминоти; хабар алмашиш учун дастурий таъминоти.

35 Маркетинг, реклама ва сотишни тарғиб қилиш соҳасидаги хизматлар, хусусан чегирмалар, купонлар, имтиёзлар, воучерлар, учинчи шахслар томонидан товарларини чакана савдоси учун веб-сайтларга ҳавоалар ва учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматларига махсус таклифлар тўғрисидаги маълумотларни бериш; маркетинг тадқиқотлари ва ахборот таъминоти хизматлари; Интернет ва алоқа тармоқлари орқали учинчи шахслар учун товарлар ва хизматларни реклама қилиш; бизнес ва реклама соҳасидаги хизматлар, хусусан реклама воситаларидан фойдаланишни режалаштириш ва учинчи шахслар учун реклама майдонларини сотиб олиш, яъни реклама фаолиятини кузатиб бориш, рекламани бошқариш, тарқатиш ва хизмат кўрсатиш, реклама маълумотларини таҳлил қилиш, реклама тўғрисидаги ҳисоботларни тузиш ва реклама самарадорлигини оптималлаштириш бўйича реклама хизматлари; реклама ва маркетинг соҳасидаги консалтинг хизматлари, хусусан учинчи шахслар учун индивидуал буюртма бўйича реклама ва маркетинг фаолиятини ишлаб чиқиш ва амалга ошириш; сотувчилар ва харидорлар ўртасида алоқаларни ўрнатишга имкон берувчи онлайн ресурсларни тақдим этиш; ихтисослаштирилган тадбирларда фото ва видео ускуналар билан таъминлаш орқали учинчи шахслар учун реклама, маркетинг ва товарлар ва хизматларни сотишни тарғиб қилиш бўйича хизматлар; маркетинг ва реклама хизматлари, хусусан тижорат, маркетинг ёки реклама мақсадларида ихтисослаштирилган тадбирларни ташкил этиш ва ўтказиш; Интернет орқали учинчи шахсларнинг компаниялари, товарлари ва хизматлари тўғрисидаги маълумотларни ўз ичига олган онлайн-бизнес маълумотномаларини тақдим этиш.

38 Интернет фойдаланувчилари ўртасида рақамли фото файлларни, видео ва аудиовизуал контентни глобал компьютер тармоғи орқали

электрон узатиш; телекоммуникация; видео оқимлар ва реклама тадбирлари учун онлайн ресурсларни тақдим этиш; компьютер, электрон ва онлайн маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; телекоммуникация хизматлари, хусусан маълумотлар, хабарлар, графикалар, фотосуратлар, тасвирлар, аудио, видео, аудиовизуал таркиб ва маълумотларни электрон тарзда узатиш; алоқа учун онлайн форумларни тақдим этиш, шу жумладан фойдаланувчиларни умумий қизиқтирган мавзулар бўйича маълумотларни узатиш; мобил қурилмалар фойдаланувчилари ва Интернет фойдаланувчиларини бошқа маҳаллий ва глобал онлайн жойлашувларга йўналтиришга имкон берадиган онлайн алоқа каналларини тақдим этиш; учинчи шахсларнинг веб-сайтларига ёки учинчи шахсларнинг бошқа электрон контентларига универсал қайдномалар орқали киришни осонлаштириш; онлайн режимида чат ва тезкор хабар алмашиш хизматлари ва электрон эълон доскаларини тақдим этиш; Интернет ёки бошқа телекоммуникация тармоқлари орқали аудио, матнли ва видео кўрсатиш хизматлари; ижтимоий тармоқларда алоқа соҳасидаги компьютер маълумотлар базаларига киришни таъминлаш, онлайн ижтимоий мулоқотни таъминлаш бўйича хизматлар ва ижтимоий тармоқларда танишувларни ташкил этиш; фотосуратлар ва маълумотлар алмашинуви учун Интернет-платформаларга киришни таъминлаш; электрон воситалар орқали кўнгилочар соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш, хусусан ўйин-кулги ва ўзаро алоқалар ҳамда бизнес ҳамкорлиги учун онлайн форумлар орқали контентлар, маълумотлар ва ахборотларни тақдим этиш; кўнгилочар хизматлар, хусусан фото ва видео контентлар алмашинуви; электрон воситалар орқали кўнгилочар соҳалардаги маълумотларни тақдим этиш, хусусан фойдаланувчи томонидан белгиланган контентни, учинчи шахсларнинг контентларини, фотосуратлар, видеофильмларни, аудио, визуал ва аудиовизуал материалларни электрон ва онлайн маълумотлар базалари орқали умумий манфаатдор соҳаларга тақдим этиш; электрон воситалар орқали ўйин-кулги соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш, хусусан кўнгилочар контентни оқимли узатиш ва кўнгилочар тадбирларнинг видеоклипларини онлайн тарзда тақдим этиш; телекоммуникациялар ва peer-to-peer компьютер тармоқларининг хизматлари, хусусан тасвирларни, аудиовизуал ва видеоконтентларни, фотосуратларни, видео материалларни, маълумотларни, матнларни, хабарларни, рекламаларни, оммавий ахборот воситаларининг реклама хабарларини электрон тарзда узатиш; Интернет орқали ви-

део, аудиовизуал ва интерфаол аудиовизуал контентларни оқимли узатиш ва узлуксиз кўрсатиш.

41 Учинчи шахслар учун электрон нашр тизимлари ёрдамида чоп этиш; онлайн электрон журналлар, хусусан фойдаланувчи томонидан белгиланган контентни ўз ичига олган веб-журналлар (блоглар); ўйин-кулги соҳасида компьютер, электрон ва онлайн маълумотлар базаларини тақдим этиш; нашрлар, хусусан учинчи шахслар учун электрон нашрлар; кинематография ва фото техника, жумладан фото ва видео-киоскалар прокати; ишбилармонликка оид бўлмаган ва нотижорат мақсадларда маданият, кўнгилочар ва ижтимоий тармоқлар соҳасида жонли эфирда кўргазма ва конференциялар ташкил этиш; Интернет ва алоқа тармоқлари орқали каталогларда ёки маълумотлар базаларида жойлашган кўнгилочар маълумотларни, шу жумладан матнлар, электрон хужжатлар, маълумотлар базалари, графикалар, фотографик тасвирлар ва аудиовизуал маълумотларни қидириш функцияси билан таъминлаш; кўнгилочар ва таълим хизматлари, хусусан Интернет орқали кўчириб олинмайдиган фильмлар, телевизион кўрсатувлар, веб-трансляциялар, аудиовизуал ва мультимедиа асарларини, шунингдек фильмлар, телевизион дастурлар, Интернет-эшиттиришлар, аудиовизуал ёки мультимедиа асарлари тўғрисидаги маълумотлар, шарҳлар ва тавсияларни тақдим этиш.

42 Компьютер хизматлари, хусусан рўйхатдан ўтган фойдаланувчилар учун гуруҳлар, учрашувлар ва тадбирларни ташкил қилиш, мунозараларда ва ижтимоий, ишбилармонлик алоқаларида ва ижтимоий тармоқлардаги жамоаларда қатнашиш учун виртуал жамоалар яратиш; компьютер хизматлари, хусусан учрашувлар ва тадбирларни, Интернет ва алоқа тармоқларидан фойдаланган ҳолда учинчи шахслар учун интерфаол мунозараларни ташкиллаштириш ва ўтказиш учун онлайн веб-ресурсларни жойлаштириш; электрон шахсий ва гуруҳ фойдаланувчилари профиллари ёки фойдаланувчи томонидан аниқланган маълумотларга эга бўлган веб-саҳифалар, жумладан аудио, видео, тасвирлар, матн, контентлар ва маълумотлар билан боғлиқ компьютер хизматлари; компьютер хизматлари, хусусан Интернет ва алоқа тармоқлари орқали маълумотларни олиш учун қидирув воситаларини тақдим этиш; фойдаланувчиларга онлайн-мулоқот учун ижтимоий ва ишбилармонлик маълумотларига эга бўлган шахсий профиллар яратиш, кўп сонли онлайн-ресурслардан фойдаланган ҳолда бундай маълумотларни узатиш ва алмашиш, ижтимоий тармоқлардаги мулоқотда иштирок этиш ва ўз-

ларининг ижтимоий медиа-аккаунтларини бошқариш имконини берадиган технологияларни ўз ичига олган онлайн-ресурсларни тақдим этиш; ижтимоий тармоқ, виртуал ҳамжамоалар яратиш ва аудио, видео, тасвирлар, матнлар, контентлар ва маълумотларни узатиш учун юклар олинмайдиган дастурларни вақтинчалик фойдаланиш учун тақдим этиш; дастурларга кириш провайдери ёки дастур таъминотчиси (ASP) хизматлари, шу жумладан учинчи шахслар учун компьютер дастурий таъминоти хостинги; электрон почта хабарлари, хабарномалар ва билдиргиларни юбориш ва қабул қилиш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган хизмат сифатидаги дастурий таъминот (SAAS); учинчи шахслар учун рекламалар яратиш, бошқариш, ўлчаш, таҳлил қилиш, тарқатиш ва хизмат кўрсатишга оид онлайн юклар олинмайдиган дастурий таъминотни вақтинчалик тақдим этиш; рекламаларни сотиб олиш бўйича онлайн-платформа провайдерлари хизматлари, шу жумладан онлайн рекламалар сотувчилари ва харидорларига реклама воситаларини сотиб олиш ва сотишлари учун имкон берувчи юклар олинмайдиган компьютер дастурларини тақдим этиш; Интернет-реклама ва маркетингни сотиб олиш, сотиш, ишлаб чиқиш, бошқариш, кузатиб бориш, баҳолаш, оптимallasштириш, маъсадли аудиторияга йўналтириш, таҳлил қилиш, етказиб бериш ва ҳисобот беришда фойдаланиш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган дастурий иловаларга кириш провайдерлари ёки дастурий иловалар провайдерлари (ASP) хизматлари; фойдаланувчиларга кенгайтирилган реаллик (AR) контентларни, ахборотларни, таассуротларни ва маълумотларни юклар олиш, ўзгартириш, биргалликда фойдаланиш ва алмашиш имкониятини берадиган онлайн ресурсларни тақдим этиш; кўчма электрон алоқа воситалари, жумладан мобил телефонлар, смартфонлар, ноутбуклар ва планшет компьютерлар учун мобил дастурий таъминотни ишлаб чиқиш, баҳолаш, синовдан ўтказиш ва қўллаб-қувватлашга оид юклар олинмайдиган дастурлардан вақтинчалик фойдаланишни таъдим этиш; электрон тўловларга хизмат кўрсатиш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотлардан вақтинчалик фойдаланишни таъминлаш; электрон хабарларни алмашиш ва аудио, видео, тасвирлар, матн, контент ва маълумотларни узатишда фойдаланиш учун амалий дастур интерфейси (API) дастурий таъминотини тақдим этиш; электрон хабар алмашувчи учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотни вақтинчалик тақдим этиш; хариталаш хизматлари; хариталаш хизматлари учун юклар олинмайдиган

дастурларни вақтинчалик тақдим этиш; дастурий иловаларга кириш провайдери ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари, шу жумладан хариталаш хизматлари учун дастурий таъминот; маълумот алмашиш ва фойдаланувчи жойлашган манзилни кўрсатиш, бошқа фойдаланувчилар билан ҳамкорликни режалаштириш ва тавсиялар бериш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотни вақтинчалик тақдим этиш; маълумот алмашиш ва фойдаланувчи жойлашган манзилни кўрсатиш, бошқа фойдаланувчилар билан ҳамкорликни режалаштириш ва тавсиялар беришга имкон берадиган ёки осонлаштирадиган дастурий таъминотни ўз ичига олган дастурларга кирувчи провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; жамоа манфаатлари, ижтимоий ҳаёти ва йўналишларини хариталаш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотни вақтинчалик тақдим этиш; жамоа манфаатлари, ижтимоий ҳаёти ва йўналишларининг хариталарини алмашиш ва намойиш қилишга имкон берадиган ёки осонлаштирадиган дастурий таъминотни ўз ичига олади дастурларга кирувчи провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; товарлар, хизматларнинг жойлашуви ва қизиқиш уйғотадиган фаолият турларининг тўғрисидаги маълумотларни қидириш, аниқлаш ва алмашиш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотни вақтинчалик фойдаланишга тақдим этиш; товарлар, хизматларнинг жойлашуви ва қизиқиш уйғотадиган фаолият турларининг тўғрисидаги маълумотларни қидириш, аниқлаш ва алмашиш учун географик йўналтирилган дастурий таъминотни ўз ичига олган дастурий иловаларга кириш провайдери ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; реклама сотиб олиш ва тарқатишда фойдаланиш учун компьютер дастурий платформаларини ўз ичига олган хизмат сифатидаги платформа (PAAS); фотосуратлар, тасвирлар, аудио, видео ва аудиовизуал контент филтрлари ва кенгайтирилган реаллик (AR) эффектлари, шу жумладан графикалар, анимациялар, матнлар, расмлар, геотаглар, метамаълумот теглари, гипер ҳаволалар билан таҳрирлаш учун юклар олинмайдиган дастурларни вақтинчалик фойдаланиш учун тақдим этиш; электрон оммавий ахборот воситаларининг тасмалари, жумладан тасвирлар, аудио-визуал ва видеоконтентлар, эфирга узатилган видеотрансляциялар, шарҳлар, рекламалар, янгилıklar ва Интернет-ҳаволаларни кўриш ва улар билан ишлаш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; контент ва контент ноширларини топиш ва контентга обуна бўлиш учун юклар олинмайдиган дастурий

таъминотдан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; метамаълумот теглари ёрдамида расмлар, видеолар ва аудиовизуал контентларни ташкил қилиш учун юклаб олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; ижтимоий тармоқ орқали мулоқат, ижтимоий тармоқ кантентини бошқариш, виртуал ҳамжамоани яратиш ва тасвирларни, аудиовизуал ва видео контентларни, фотосуратлар, видеофильмлар, маълумотлар, матнлар, хабарлар, реклама, реклама хабарлари оммавий ахборот воситалари ва маълумотларни ўз ичига олган дастурий иловаларга кириш учун провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; ижтимоий тармоқлар орқали мулоқа ва компьютер дастурий таъминотларини ишлаб чиқиш учун кўрсатиладиган онлайн хизматларни осонлаштирадиган амалий дастурий интерфейси (API) дастурий таъминотини ўз ичига олган дастурий иловаларга кириш учун провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; ижтимоий тармоқлар орқали мулоқат, ижтимоий тармоқлар контентларини бошқариш, виртуал ҳамжамоани яратиш ва тасвирлар, аудиовизуал ва видео контентлар, фотосуратлар, видеофильмлар, маълумотлар, матнлар, хабарлар, рекламалар, оммавий ахборот воситаларининг реклама хабарлари ва маълумотларини ўз ичига олган хизмат сифатидаги платформа (PaaS); фойдаланувчиларга расмлар, видео ва аудиовизуал контентларни юклаб олиш, тахрирлаш ва алмашиш имконини берадиган компьютер дастурий таъминоти прокати; компьютер хизматлари, шу жумладан фойдаланувчи томонидан белгиланган онлайн контент ва рекламаларни танлаш ва ижтимоий тармоқларда контент тасмаларини яратиш; аудио, аудиовизуал ва видео контентни суратга олиш ва ёзиб олиш учун юклаб олинмайдиган дастурлардан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; тасвирларни, аудиовизуал ва видео контентларни ва уларга тегишли матн ва маълумотларни узатиш, кўчириб олиш, архивлаш, узатишни, биргаликда фойдаланиш ва алмашишни таъминлаш учун юклаб олинмайдиган дастурлардан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; мультимедиа кўнгилочар контентини оқимли узатиш учун юклаб олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; Интернетда индивидуаллаштиришнинг умумий воситаларига эга бўлган жисмоний шахслар, гуруҳлар, компаниялар ва компания гуруҳларининг Интернетда мавжудлигини яратиш ва таъминлашга имкон берадиган юклаб олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинчалик фойдаланишни тақдим этиш; реклама берувчилар учун онлайн жамоалар билан алоқа ўрна-

тиш ва ўзаро ҳамкорлик қилишда юклаб олинмайдиган дастурлардан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; фотосуратга олиш ва фотосуратларни тахрирлаш, шунингдек видеоларни ёзиб олиш ва тахрирлаш учун юклаб олинмайдиган дастурлардан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; фотосуратларни олиш ва тахрирлаш ҳамда видеофильмларни ёзиб олиш ва тахрирлашга имкон берадиган ёки осонлаштирадиган дастурий таъминотни ўз ичига олган дастурий иловаларга кириш учун провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; онлайн тарзда юклаб олинмайдиган дастурий таъминотни тақдим этиш; дастурий иловаларга кириш учун провайдер ёки дастур провайдери (ASP) хизматлари; фойдаланувчиларга аудио, видео, фотографик тасвирлар, матнлар, графикалар ва маълумотларни юклаб олиш, ўзгартириш ва алмашиш имкониятини берадиган онлайн ресурсларни тақдим этиш.

45 Ижтимоий тармоқ хизматлари, учрашувва танишишларни ташкиллаштириш хизматлари; ижтимоий алоқа, ижтимоий тармоқлар ва учрашувлар ёки танишишларни ташкил этиш соҳасида компьютер маълумотлар базаларига ва қидирув маълумотлар базаларига онлайн режимида киришни таъминлаш; онлайн ижтимоий тармоқ хизматлари; шахсий маълумотларни текшириш хизматлари (жисмоний шахслар ҳақида маълумотларни тўплаш).

9 Оборудование компьютерное; программное обеспечение компьютерное для социальных сетей и для взаимодействия с онлайн-сообществами; программное обеспечение для использования в качестве интерфейса прикладных программ (API); интерфейс прикладных программ (API) для использования при создании приложений для компьютерного программного обеспечения; интерфейс прикладных программ (API) для программного обеспечения в целях содействия предоставлению онлайн услуг для социальных сетей и поиска, загрузки, скачивания данных, получения доступа и управления данными; компьютерное программное обеспечение для создания, управления и взаимодействия с онлайн-сообществом; компьютерное программное обеспечение для создания, редактирования, загрузки, скачивания, получения доступа, просмотра, размещения, отображения, расстановки тегов, ведения блогов, потоковой передачи, использования ссылок, снабжения примечаниями, обозначения эмоций, снабжения комментариями, встраивания объектов, передачи и совместного использования или ис-

пользования иным способом электронных ресурсов или информации с помощью компьютеров, сети Интернет и коммуникационных сетей; компьютерное программное обеспечение для изменения и обеспечения возможности передачи изображений, аудио, аудиовизуального и видео контента и данных; компьютерное программное обеспечение для модификации фотографий, изображений и аудио, видео и аудиовизуального контента с помощью фотофильтров и эффектов дополненной реальности (AR), а именно, графики, анимации, текста, рисунков, геометок, тегов метаданных, гиперссылок; компьютерное программное обеспечение для сбора, управления, редактирования, систематизации, модифицирования, передачи, обмена и хранения данных и информации; компьютерное программное обеспечение для отправки и получения электронных сообщений, оповещений, уведомлений и напоминаний; компьютерное программное обеспечение поисковых систем; компьютерное программное обеспечение для создания, управления, измерения и распространения рекламы для третьих лиц; сервер контекстной рекламы, а именно, компьютерный сервер для хранения рекламных материалов и для передачи рекламных материалов на веб-сайты; программное обеспечение для дополненной реальности (AR); компьютерное программное обеспечение для интеграции электронных данных в реальную окружающую среду в развлекательных целях, а также для общения и взаимодействия через социальные сети; компьютерное программное обеспечение, позволяющее разрабатывать, оценивать, тестировать и поддерживать приложения мобильного программного обеспечения для портативных электронных средств связи, а именно мобильных телефонов, смартфонов, компьютеров портативных и компьютеров планшетных; компьютерное программное обеспечение, а именно, интерпретирующий интерфейс для облегчения взаимодействия между людьми и машинами; территориально-ориентированное компьютерное программное обеспечение, загружаемое компьютерное программное обеспечение и приложения для мобильных устройств для поиска, определения и совместного использования данных о местоположении; компьютерное программное обеспечение для беспроводной доставки контента, данных и информации; программное обеспечение компьютерное, обеспечивающее доступ, отображение, редактирование, использование ссылок, передачу и совместное использование или использование иным способом электронных ресурсов или информации через Интернет и коммуника-

ционные сети; компьютерное программное обеспечение, а именно приложения, предоставляющие функциональные возможности для общения в социальных сетях; компьютерное программное обеспечение, загружаемое программное обеспечение и приложения для мобильных устройств для создания, управления и доступа к группам внутри виртуальных сообществ; загружаемое компьютерное программное обеспечение для просмотра и работы с лентой изображений, аудио, аудиовизуального и видео контента и связанных с ними текста и информации; загружаемое компьютерное программное обеспечение для поиска контента и издателей контента, а также для абонентской подписки на контент; программное обеспечение для создания и управления профилями и учетными записями пользователей в социальных сетях; интерактивные фото- и видео устройства и оборудование, а именно киоски для захвата, загрузки, редактирования, печати и обмена цифровых изображений и видео; программное обеспечение, позволяющее физическим лицам, группам, компаниям и группам компаний, имеющим общие средства индивидуализации, создавать и поддерживать онлайн присутствие для маркетинговых целей; программное обеспечение для рекламодателей, позволяющее им общаться и взаимодействовать с онлайн-сообществами; программное обеспечение потоковой передачи мультимедийного развлекательного контента; компьютерное программное обеспечение; компьютерное программное обеспечение для отправки и получения электронных сообщений, графики, изображений, аудио и аудиовизуального контента с помощью компьютеров, сеть Интернет и коммуникационные сети; программное обеспечение компьютерное для обработки изображений, графики, аудио, видео и текста; программное обеспечение для обмена сообщениями.

35 Услуги в области маркетинга, рекламы и стимулирования сбыта, а именно предоставление информации о скидках, купонах, льготах, ваучерах, ссылках на веб-сайты розничной продажи товаров третьих лиц и специальных предложениях на товары и услуги третьих лиц; услуги по проведению маркетинговых исследований и предоставлению информации; продвижение товаров и услуг для третьих лиц через Интернет и коммуникационные сети; услуги в области бизнеса и рекламы, а именно планирование использования средств рекламы и закупка рекламных площадей для третьих лиц, а именно рекламные услуги для отслеживания результативности рекламы, для управления, распространения и обслуживания рекла-

мы, анализа рекламных данных, составления отчетов о рекламных данных и оптимизации эффективности рекламы; консультационные услуги в области рекламы и маркетинга, а именно разработка и проведение рекламных и маркетинговых мероприятий по индивидуальному заказу для третьих лиц; предоставление в режиме онлайн ресурсов, позволяющих установить связи между продавцами и покупателями; услуги по рекламе, маркетингу и стимулированию сбыта товаров и услуг для третьих лиц посредством предоставления фото- и видео оборудования на специализированных мероприятиях; маркетинговые и рекламные услуги, а именно, организация и проведение специализированных мероприятий в коммерческих, маркетинговых или рекламных целях; предоставление онлайн бизнес справочников, содержащих информацию о предприятиях, товарах и услугах третьих лиц через Интернет.

38 Электронная передача цифровых фото файлов, видео- и аудиовизуального контента между интернет-пользователями посредством глобальной компьютерной сети; телекоммуникации; предоставление в режиме онлайн ресурсов для потоковой передачи видео и мероприятий рекламного характера; предоставление доступа к компьютерным, электронным и онлайн базам данных; телекоммуникационные услуги, а именно электронная передача данных, сообщений, графики, фотографий, изображений, аудио, видео, аудиовизуального контента и информации; предоставление онлайн форумов для общения, в том числе, передача информации по темам, представляющим общий интерес для пользователей; предоставление онлайн каналов связи, позволяющих перенаправить пользователей мобильных устройств и интернет-пользователей на другие локальные и глобальные онлайн размещения; содействие доступу к вебсайтам третьих лиц или другому электронному контенту третьих лиц посредством универсальной учетной записи; предоставление в режиме онлайн чатов и услуг обмена мгновенными сообщениями и электронных досок объявлений; услуги аудио, текстового и видеовещания через интернет или другие телекоммуникационные сети; обеспечение доступа к компьютерным базам данных в области общения в социальных сетях, служб предоставления социального общения онлайн и организации знакомств в социальных сетях; предоставление доступа к Интернет-платформам для обмена фотографиями и данными; предоставление информации в области развлечений через электронные средства, а именно, предоставление контента, данных и информа-

ции в целях развлечения и взаимодействия и для делового сотрудничества посредством онлайн форумов; услуги развлекательные, а именно, обмен фото- и видео-контентом; предоставление информации в области развлечений через электронные средства, а именно, предоставление контента, определяемого пользователем, контента третьих лиц, фотографий, видео, аудио, визуальных и аудиовизуальных материалов в областях, представляющих общий интерес через электронные и онлайн базы данных; предоставление информации в области развлечений через электронные средства, а именно обеспечение онлайн ресурсами для потоковой передачи развлекательного контента и потоковой трансляции видео развлекательных мероприятий; телекоммуникации и услуги одноранговых компьютерных сетей, а именно электронная передача изображений, аудиовизуального и видеоконтента, фотографий, видеоматериалов, данных, текста, сообщений, рекламы, рекламных сообщений средств массовой информации и информации; потоковое вещание и потоковая передача видео, аудиовизуального и интерактивного аудиовизуального контента через Интернет.

41 Публикации с помощью электронных издательских систем для третьих лиц; электронные онлайн журналы, а именно веб-журналы (блоги), содержащие определяемый пользователем контент; предоставление компьютерных, электронных и онлайн баз данных в области развлечений; публикации, а именно публикации электронные для третьих лиц; прокат кинематографического и фото-оборудования, а именно фото- и видео-киосков; организация в прямом эфире выставок и конференций в области культуры, развлекательной деятельности и социальных сетей в неделовых и некоммерческих целях; предоставление через Интернет и коммуникационные сети размещенной в каталогах или базах данных с функцией поиска развлекательной информации, в том числе текстов, электронных документов, баз данных, графики, фотографических изображений и аудиовизуальных данных; развлекательные и образовательные услуги, а именно предоставление незагружаемых фильмов, телевизионных передач, веб-трансляций, аудиовизуальных и мультимедийных работ посредством интернета, а также информации, обзоров и рекомендаций относительно фильмов, телевизионных программ, интернет-трансляций, аудиовизуальных или мультимедийных произведений.

42 Компьютерные услуги, а именно создание виртуальных сообществ для зарегистрированных пользователей для организации групп,

встреч и мероприятий и для участия в дискуссиях и в социальном, деловом общении и сообществах в социальных сетях; компьютерные услуги, а именно хостинг онлайн веб-ресурсов для третьих лиц для организации и проведения встреч и мероприятий, интерактивных дискуссий с помощью сети Интернет и коммуникационных сетей; компьютерные услуги, касающиеся электронных личных и групповых пользовательских профилей или веб-страниц с информацией, определяемой пользователем, включая аудио, видео, изображения, текст, контент и данные; компьютерные услуги, а именно предоставление поисковых средств для получения данных через Интернет и коммуникационные сети; предоставление онлайн ресурсов, содержащих технологию, позволяющую пользователям в режиме онлайн создавать личные профили с социальной и деловой информацией для общения в сети, передавать и обмениваться такой информацией с помощью многочисленных онлайн ресурсов, участвовать в общении в социальных сетях и управлять их учетными записями в социальных сетях; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для общения в социальных сетях, создания виртуальных сообществ и передачи аудио, видео, изображений, текстов, контента и данных; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), в том числе, хостинг компьютерных программных приложений третьих лиц; программное обеспечение как услуга (SAAS), включающее программное обеспечение для отправки и получения электронных сообщений, уведомлений и предупреждений; предоставление во временное пользование онлайн незагружаемого программного обеспечения для создания, управления, измерения, анализа, распространения и обслуживания рекламы для третьих лиц; услуги поставщика онлайн платформы для покупки рекламы, в том числе, предоставление незагружаемых компьютерных программ, позволяющих продавцам и покупателям онлайн рекламы покупать и продавать рекламные инструменты; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение для использования при покупке, продаже, разработке, управлении, отслеживании, оценке, оптимизации, выявлении целевой аудитории, анализе, доставке и составлении отчетов относительно онлайн рекламы и маркетинга; предоставление онлайн-ресурсов, предоставляющих пользователям возможность загружать, модифицировать, совместно использовать и обмениваться контен-

том дополненной реальности (AR), информацией, впечатлениями и данными; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для разработки, оценки, тестирования и поддержки приложений мобильного программного обеспечения для портативных электронных средств связи, а именно мобильных телефонов смартфонов, компьютеров портативных и компьютеров планшетных; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для обслуживания электронных платежей; предоставление программного обеспечения интерфейса прикладных программ (API) для использования при обмене электронными сообщениями и передаче аудио, видео, изображений, текста, контента и данных; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для обмена электронными сообщениями; услуги по составлению карт; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для услуг по составлению карт; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение для услуг по составлению карт; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для обмена информацией и отображения местонахождения пользователя, планирования совместной деятельности с другими пользователями и предоставления рекомендаций; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение, позволяющее или содействующее обмену и отображению местонахождения пользователя, планированию совместной деятельности с другими пользователями и предоставлению рекомендаций; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для составления карт общественного значения, социальной жизни и мест назначения; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение, позволяющее или содействующее обмену и отображению карт общественного значения, социальной жизни и мест назначения; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для поиска, определения и обмена информацией о местонахождении товаров, услуг и мероприятий, представляющих интерес; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие территориально-ориентированное программное обеспечение для поис-

ка, определения и совместного использования данных о местонахождении товаров, услуг и мероприятий, представляющих интерес; платформа как услуга (PAAS), включающая платформы компьютерного программного обеспечения для использования при покупке и распространении рекламы; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для редактирования фотографий, изображений, аудио, видео и аудиовизуального контента с фильтрами, и эффектами дополненной реальности (AR), в том числе, графики, анимации, текста, рисунков, геометок, тегов метаданных, гиперссылок; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для просмотра и взаимодействия с лентами электронных средств информации, в том числе, изображений, аудио-визуального и видео контента, потоковой видео трансляции, комментариев, рекламы, новостей и Интернет ссылок; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для нахождения контента и издателей контента и для подписки на контент; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для организации изображений, видео и аудиовизуального контента с использованием тегов метаданных; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение для общения в социальных сетях, управления контентом социальных сетей, создания виртуальных сообществ и передачи изображений, аудиовизуального и видео контента, фотографий, видео, данных, текста, сообщений, рекламы, рекламных сообщений средств массовой информации и информации; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение интерфейса прикладных программ (API), которое облегчает предоставление онлайн услуг для общения в социальных сетях и для разработки компьютерных программных приложений; платформа как услуга (PAAS), включающая платформы компьютерного программного обеспечения для общения в социальных сетях, управления контентом социальных сетей, создания виртуального сообщества и передачу изображений, аудиовизуального и видео контента, фотографий, видео, данных, текста, сообщений, рекламы, рекламных сообщений средств массовой информации и информации; прокат компьютерного программного обеспечения, позволяющего пользователям загружать, редактировать и обмениваться изображениями, видео- и аудио-

визуальным контентом; компьютерные услуги, в том числе, отбор определённого пользователями онлайн контента и рекламы и создание контентных лент в социальных сетях; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для осуществления фотосъемки и записи аудио-, аудиовизуального и видео контента; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для загрузки, скачивания, архивирования, обеспечения передачи, совместного использования и обмена изображениями, аудиовизуальным и видео контентом и связанным с ним текстом и данными; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для потоковой передачи мультимедийного развлекательного контента; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения, позволяющего создавать и поддерживать присутствие в сети Интернет физических лиц, групп, компаний и групп компаний, имеющих общие средства индивидуализации; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для рекламодателей для общения и взаимодействия с онлайн-сообществами; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для осуществления фотосъемки и редактирования фотографий, а также для записи и редактирования видео; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP), включающие программное обеспечение, позволяющее или облегчающее осуществление фотосъемки и редактирование фотографий и запись и редактирование видео; разработка программного обеспечения; предоставление в режиме онлайн незагружаемого программного обеспечения; услуги поставщика доступа к приложениям или провайдера приложений (ASP); предоставление онлайн ресурсов, дающих пользователям возможность загружать, модифицировать и обмениваться аудио, видео, фотографическими изображениями, текстом, графикой и данными.

45 Службы предоставления социального общения, услуги по организации встреч и знакомств; обеспечение доступа к компьютерным базам данных и поисковым базам данных онлайн в области социального общения, социальных сетей и организации встреч или знакомств; услуги социальных сетей онлайн; услуги по проверке персональных данных (сбор информации о физических лицах).

(111) MGU 39737**(151)** 29.03.2021**(210)** MGU 20191020**(310)** 1303463**(320)** 17.10.2018**(732)** British American Tobacco (Brands) Limited, GBБритиш Америкен Тобэкко (Брэндс) Лимитед, GB
(540)

AZURE

(511)

34 Сигареталар, папирослар; ишлов берилган ва ишлов берилмаган тамаки; ўз қўли билан ўраладиган тамаки; трубка билан чекиладиган тамаки; тамаки маҳсулотлари; тамаки ўрнини босувчилар, тиббий мақсадлари учун бўлмаган; сигаралар; сигариллалар; сигареталар учун зажигалкалар; сигаралар учун зажигалкалар; гугуртлар; чекиш учун ашёлар; сигарета, папирос қоғози; сигареталар учун гильзалар; сигарет филтрлари; сигареталар, папиросларни ўраш учун чўнтак машинкаси; тамакини қўл билан сигарета гильзасига жойлаш учун чўнтак машинкалари; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; қиздириш орқали истеъмол қилиш учун тамаки маҳсулотлари.

34 Сигареты, папиросы; табак обработанный и необработанный; табак для скручивания сигарет; табак трубочный; табачные изделия; заменители табака, за исключением предназначенных для медицинских целей; сигары; сигариллы; зажигалки для сигарет; зажигалки для сигар; спички; принадлежности курительные; бумага сигаретная, папиросная; гильзы сигаретные; фильтры для сигарет; устройства карманные для скручивания сигарет, папирос; ручные машинки для набивания табака в бумажные гильзы; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; табачные изделия предназначенные для нагрева.

(111) MGU 39738**(151)** 29.03.2021**(210)** MGU 20191021**(310)** 1303465**(320)** 17.10.2018**(732)** British American Tobacco (Brands) Limited, GB

Бритиш Америкен Тобэкко (Брэндс) Лимитед, GB

(181) 16.04.2029**(220)** 16.04.2019**(330)** CL**(540)**

FUSE

(511)

34 Сигареталар, папирослар; ишлов берилган ва ишлов берилмаган тамаки; ўз қўли билан ўраладиган тамаки; трубка билан чекиладиган тамаки; тамаки маҳсулотлари; тамаки ўрнини босувчилар, тиббий мақсадлари учун бўлмаган; сигаралар; сигариллалар; сигареталар учун зажигалкалар; сигаралар учун зажигалкалар; гугуртлар; чекиш учун ашёлар; сигарета, папирос қоғози; сигареталар учун гильзалар; сигарет филтрлари; сигареталар, папиросларни ўраш учун чўнтак машинкаси; тамакини қўл билан сигарета гильзасига жойлаш учун чўнтак машинкалари; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; қиздириш орқали истеъмол қилиш учун тамаки маҳсулотлари.

34 Сигареты, папиросы; табак обработанный и необработанный; табак для скручивания сигарет; табак трубочный; табачные изделия; заменители табака, за исключением предназначенных для медицинских целей; сигары; сигариллы; зажигалки для сигарет; зажигалки для сигар; спички; принадлежности курительные; бумага сигаретная, папиросная; гильзы сигаретные; фильтры для сигарет; устройства карманные для скручивания сигарет, папирос; ручные машинки для набивания табака в бумажные гильзы; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; табачные изделия предназначенные для нагрева.

(111) MGU 39739**(151)** 29.03.2021**(210)** MGU 20192155**(732)** Чжэцзян Эр.Джи.Би Текстаил Принтинг & Даинг Ко., Лтд, CN

Чжэцзян Эр.Джи.Би Текстаил Принтинг & Даинг Ко., Лтд, CN

Чжэцзян Эр.Джи.Би Текстаил Принтинг & Даинг Ко., Лтд, CN

(540)

R.G.B SALKIN

(511)

24 Тўқимачилик материаллари; полотно; матоли бўлмаган тўқима материаллар; деворлар учун драпировкаланган тўқима материаллар; тўқима матоли ошхона салфеткалари; тўқима матоли сочиклар; ётоқ-жой ёпинчиклари; дро-

гет (расмли матолар); тюль пардалар; чойшаблар.

24 Материалы текстильные; полотно; материалы нетканые текстильные; материалы драпировочные для стен текстильные; салфетки столовые текстильные; полотенца текстильные; покрывала постельные; дрогет (ткань с рисунком); занавеси тюлевые; простыни.

(111) MGU 39740

(151) 29.03.2021

(181) 07.10.2029

(210) MGU 20193126

(220) 07.10.2019

(732) "Компания Благо" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Компания Благо", RU

(540)

УРОЖАЙНОЕ

(511)

29 Кокос ёғи овқатга ишлатиладиган илик ёғи; овқатга ишлатиладиган чўчка ёғи; овқатга ишлатиладиган мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; озиқ-овқат мойлари; ерёнғоқ мойи; какао мойи; суюқ кокос мойи; қаттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зиғир мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; кунгабоқар- зайтун мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ.

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; қахва хушбўйлантиргичлари; озиқ-овқат хушбўйлантиргичлари, эфир мойларидан ташқари; бадьян; бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксили кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; қуймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлантиргичлар); чучваралар (қийма солинган хамирли шарчалар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; музқаймоқ учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зираворлар); солодли галеталар; қалампирмунчок (маза берувчи); тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган маҳсулотлар учун глазурь; пазандачилик мақсадлари учун глюкоза; хантал; пазандачилик

мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачиткилар; гуруч асосидаги енгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; қахва ўрнини босувчилар; қахва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатларга қўшиладиган зираворлар; мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); тортларни безаш учун ширинликлардан маҳсулотлар; янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт (музқаймоқ); какао; пазандачилик мақсадлари учун виноли тоши; каперсилар; карамель (конфетлар); карри (зираворлар); кетчуп (қайла); киш; озиқ-овқат клейковинаси; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); қахва; қахва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали; крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси, бугдой ёрмаси; сули ёрмаси; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; қовурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; зарчава; кускус (ёрма); унли егуликлар; угра; совитиш учун муз; обакиданонлар; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; гуручли оби нонлар; майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, маринадлар; марципанлар; асал; она асаларининг сути; музқаймоқ; дуккакдилардан ун; тапиоки уни; картошка уни; маккажўхори уни; ёнғоқ уни; озиқ-овқат уни; бугдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао сутли ичимликлар; қахва сутли ичимликлар; қахва ичимликлари; какао асосли ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; шоколадли ёнғоқлар; мускат ёнғоғи; қизилмия таёқчалари (қандолатчилик маҳсулотлари); соя пастаси (зираворлар); пастилалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; хамирда пиширилган паштет; чучваралар (гўштли қийма солинган хамирли шарчалар); қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; куруқ печенье; пироглар, пирожнийлар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); попкорн; музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукуни;

пранлине; зираворлар; уй шароитида гўшти юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар, прополис; пряниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, птифурлар (пироглар); пудинглар (тоблама); гуручли пудинглар; қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; хўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; баҳорий рулетлар; саго; шакар; палма шакари; арпабодиён уруғи; овқат билан еса бўладиган зиғир уруғи; тилла рангли қиём; ширинликлар; истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); пирожнийлар, тортлар, пироглар, кекслар учун қуруқ аралашмалар; музқаймоқлар учун қуруқ аралашмалар; истеъмол қилиш учун солод; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи; сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобикқа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; томат қайласи; паста учун қайлалар; қайлалар (зираворлар); спагетти; зиравор-дориворлар; кўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сандвичлар, табуле; такос; тапиока; тартлар; тайёр хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун хамир; бодомли хамир; қандолатчилик мақсадлари учун тўйинтирилган ширин хамир; тортиллалар; консерваланган полиз ўтлари (зиравор); торт учун шоколаддан безаклар; сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар; ҳолва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; пағалар (дон маҳсулотлар), чой ўринини босувчи сифатида фойдаланиладиган гуллар ёки барглар; цикорий (қахва ўринини босувчи); чой; яхна чой; чатни (зиравор); эзилган саримсоқ (зираворлар); чизбургерлар (сандвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқат солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

29 Жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое жидкое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло подсолнечно-оливковое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ароматизаторы пищевые, кроме эфирных масел; бадьян; батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булки; ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматизатор); вареники (шарики из теста фаршированные); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого (пищевого льда); вода морская для приготовления пищи; водоросли (приправа); галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закусочки легкие на основе риса; закусочки легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия желейные фруктовые (кондитерские); изделия из сладостей для украшения тортов; изделия кондитерские для украшения новогодних елок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; имбирь (пряность); йогурт замороженный (мороженое); какао; камень винный для кулинарных целей; каперсы; карамель (конфеты); карри (приправа); кетчуп (соус); киш; клейковина пищевая; конфеты; конфеты лакричные (кондитерские изделия); конфеты мятные; корица (пряность); кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума; кускус (крупа); кушанья мучные; лапша; лед для охлаждения; леденцы; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; лепешки рисовые; майонез; макарон (печенье миндальное); макароны; мальтоза; мамалыга; маринады; марципан; мед; молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука из тапиоки; мука картофельная; мука кукурузная; мука ореховая; мука пищевая; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; муссы десертные (кондитерские изделия); муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки на базе какао; напитки чайные; напитки шоко-

ладно-молочные; напитки шоколадные; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; орехи в шоколаде; орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); паста соевая (приправа); пастилки (кондитерские изделия); патока; паштет запеченный в тесте; пельмени (шарики из теста, фаршированные мясом); перец; перец душистый; перец стручковый (специи); песто (соус); печенье; печенье сухое; пироги; пирожные; пицца; подливки мясные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; порошки для мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры (пирожные); пудинги (запеканки); пудинг рисовый; пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые (соусы); равиоли; резинки жевательные; релиш (приправа); рис; рулет весенний; саго; сахар; сахар пальмовый; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп золотой; сладости; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); смеси сухие для выпечки пирожных, тортов, пирогов, кексов; смеси сухие для мороженого; солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет (мороженое); составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы для пасты; соусы (приправы); спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такос; тапиока; тарты; тесто готовое; тесто для кондитерских изделий; тесто миндальное; тесто сдобное сладкое для кондитерских изделий; тортилы; травы огородные консервированные (специи); украшения шоколадные для тортов; уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья кукурузные; хлопья овсяные; хлопья (продукты зерновые); цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; цикорий (заменитель кофе); чай; чай со льдом; чатни (приправа); чеснок измельченный (приправа); чизбургеры (сэндвичи); чоу-чоу (приправа); шафран (специи); шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

(111) MGU 39741

(151) 29.03.2021

(210) MGU 20193526

(181) 31.10.2029

(220) 31.10.2019

(732) AROMA EUROPE LTD, CY

AROMA ЮЭРОП ЛТД, СУ

(540)

MARRONE ROSSO

(511)

30 Қахва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қахва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, пишириклар ва қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, қайлалар (зираварлар); хушбўй дориворлар; озик-овқат музи,

43 Озик-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; қахвахоналар, бар хизматлари, ресторанлар.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и продукты зерновые, хлеб, выпечка и изделия кондитерские, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль, горчица; уксус, соусы (приправы); специи; лед.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; кафе, услуги баров, рестораны.

(111) MGU 39742

(151) 29.03.2021

(210) MGU 20193527

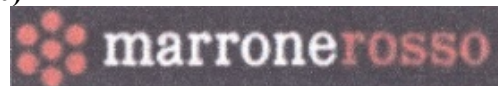
(181) 31.10.2029

(220) 31.10.2019

(732) AROMA EUROPE LTD, CY

AROMA ЮЭРОП ЛТД, СУ

(540)



(511)

30 Қахва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қахва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, пишириклар ва қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, қайлалар (зираварлар); хушбўй дориворлар; озик-овқат музи,

43 Озик-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; қахвахоналар, бар хизматлари, ресторанлар.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (маниока), саго, заменители кофе; мука и продукты зерновые, хлеб, выпечка и изделия кондитерские, мороженое; мед, сироп из патоки; дрожжи

жи, порошки пекарные; соль, горчица; уксус, соусы (приправы); специи; лед.
43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; кафе, услуги баров, рестораны.

(111) MGU 39743

(151) 29.03.2021

(181) 11.12.2029

(210) MGU 20194043

(220) 11.12.2019

(732) "FAVORITE SHOP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FAVORITE SHOP", UZ

(540)



(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари.
38 Телекоммуникациялар.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

38 Телекоммуникации.

(111) MGU 39744

(151) 29.03.2021

(181) 21.05.2030

(210) MGU 20201377

(220) 21.05.2020

(732) "IMKON PLYUS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "IMKON PLYUS", UZ

(540)



(511)

30 Музқаймоқ.

30 Мороженое.

(111) MGU 39745

(151) 29.03.2021

(181) 10.09.2030

(210) MGU 20202630

(220) 10.09.2020

(732) «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP.» масъулияти чекланган жамият, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP», UZ

(540)



(511)

32 Газланган сув; ичимлик суви; ошхона сувлари; вижиллайдигане минерал сув; бутилкали ичимлик суви; минералли ва газланган сувлар.

32 Вода газированная; вода питьевая; воды столовые; вода минеральная шипучая; вода питьевая бутилированная; минеральные и газированные воды.

(111) MGU 39746

(151) 29.03.2021

(181) 10.09.2030

(210) MGU 20202633

(220) 10.09.2020

(732) «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP.» масъулияти чекланган жамият, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP», UZ

(540)



(511)

32 Газланган сув; ичимлик суви; ошхона сувлари; вижиллайдигане минерал сув; бутилкали ичимлик суви; минералли ва газланган сувлар.

32 Вода газированная; вода питьевая; воды столовые; вода минеральная шипучая; вода питьевая бутилированная; минеральные и газированные воды.

(111) MGU 39747

(151) 29.03.2021

(181) 10.09.2030

(210) MGU 20202634

(220) 10.09.2020

(732) «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP.» масъулияти чекланган жамият,

Общество с ограниченной ответственностью «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP.»,

(540)



(511)

32 Мевали ичимликлар; муаттар чой ҳиди бўлган алкоғолсиз ичимликлар; чой таъмини берувчи алкоғолсиз хушбўй ичимликлар; муаттар чой ҳиди бўлган алкоғолсиз мевали ичимликлар.

32 Напитки фруктовые; напитки с ароматом чая безалкогольные; напитки со вкусом чая безалкогольные; напитки на основе фруктов с ароматом чая безалкогольные.

(111) MGU 39748**(151)** 29.03.2021**(181)** 10.09.2030**(210)** MGU 20202636**(220)** 10.09.2020**(732)** «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP.» масъулияти чекланган жамият, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP», UZ

(540)**(511)**

32 Чой таъмини берувчи алкоғолсиз хушбўй ичимликлар; муаттар чой ҳиди бўлган алкоғолсиз ичимликлар; муаттар чой ҳиди бўлган алкоғолсиз мевали ичимликлар.

32 Напитки со вкусом чая безалкогольные; напитки с ароматом чая безалкогольные; напитки на основе фруктов с ароматом чая безалкогольные.

(111) MGU 39749**(151)** 29.03.2021**(181)** 10.09.2030**(210)** MGU 20202637**(220)** 10.09.2020**(732)** «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP.» масъулияти чекланган жамият, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP», UZ

(540)**(511)**

32 Чой таъмини берувчи алкоғолсиз хушбўй ичимликлар; муаттар чой ҳиди бўлган алкоғолсиз ичимликлар; муаттар чой ҳиди бўлган алкоғолсиз мевали ичимликлар.

32 Напитки со вкусом чая безалкогольные; напитки с ароматом чая безалкогольные; напитки на основе фруктов с ароматом чая безалкогольные.

(111) MGU 39750**(151)** 29.03.2021**(181)** 01.07.2030**(210)** MGU 20201780**(220)** 01.07.2020**(732)** Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие "ADVANCE PHARMACEUTICAL BUSINESS" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

TAMCOMAK
TAMSOMAK
TAMSOMAC

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат кўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

41 Гарбия; таълим; кўнғилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 39751

(151) 30.03.2021

(181) 05.11.2028

(210) MGU 20183239

(220) 05.11.2018

(732) Pharmacia & Upjohn Company LLC, US
Фармация энд Апджон Компани ЭлЭлСи, US
(540)

UPJOHN

(511)

44 Тиббиёт соҳасидаги маълумотларни ҳамда соғлиқни сақлаш соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; соғлиқни сақлаш хизматлари, соғлиқни сақлаш хизматлари, шу жумладан саломатлик тўғрисидаги маълумотларни тақдим этиш, парҳез ва овқатланиш бўйича кўрсатмалар билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш.

44 Обеспечение информацией в области медицины и информации в области здравоохранения; услуги в области здравоохранения, услуги здравоохранения включая предоставление информации о здравоохранении, предоставление информации, относящейся к руководствам по диетам и питанию.

(111) MGU 39752

(151) 30.03.2021

(181) 01.03.2029

(210) MGU 20190551

(220) 01.03.2019

(732) Pharmacia & Upjohn Company LLC, US
Фармация энд Апджон Компани ЭлЭлСи, US
(540)



(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; за-

рарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

10 Жаррохлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари; қўл-оёқ протезлари; кўз ва тиш протезлари; ортопедик буюмлар; чокларни тикиш учун материаллар; ногиронлар учун мўлжалланган терапевтик ва ёрдамчи ускуналар; укалаш асбоблари; гўдак болалар учун аппаратлар, ускуналар ва маҳсулотлар; жинсий фаолликни ошириш учун аппаратлар, қурилмалар ва маҳсулотлар; тиббий офтальмологик приборлар, шу жумладан офтальмометрлар, офтальмоскоплар.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов; терапевтическое и вспомогательное оборудование, предназначенное для людей с ограниченными возможностями; приборы для массажа; аппараты, оборудование и изделия для детей младенческого возраста; аппараты, приборы и товары для сексуальной активности; приборы медицинские офтальмологические, включая офтальмометры, офтальмоскопы.

44 Медицинские услуги; ветеринарные услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

(111) MGU 39753

(151) 30.03.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200965

(220) 26.03.2020

(732) BAYADERA MANAGEMENT LIMITED, CY

БАЯДЕРА МЕНЕДЖМЕНТ ЛИМИТЕД, СҮ

(540)



(511)

33 Аперитивлар; арак; байцзю (хитой алкоғолли ичимлиги); бренди; винолар; узум тўпонидан вино; виски; ароқ; арпабодиёнли ароқ; олчали ароқ; жин; дигестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; кюрасо; арпабодиёнли ликёрлар; ликёрлар; аралаш алкоғолли ичимликлар, пиво асосидаги ичимликлардан ташқари; алкоғолли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида мева бўлган алкоғолли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; спиртли ичимликлар; асалли ичимлик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамламалар; нира (шакарқамиш асосидаги алкоғолли ичимликлар); ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; истеъмол спирти; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аперитивы; арак; байцзю (китайский алкоғольный напиток); бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дигестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; кюрасо; ликер анисовый; ликеры; напитки алкоғольные смешанные, за исключением напитков на основе пива; напитки алкоғольные, кроме пива; напитки алкоғольные, содержащие фрукты; напитки, полученные перегонкой; напитки спиртовые; напиток медовый (медовуха); настойка мятная; настойки горькие; нира (алкоғольный напиток на основе сахарного тростника); ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт питьевой; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 39754

(151) 30.03.2021

(181) 23.04.2030

(210) MGU 20201131

(220) 23.04.2020

(732) Пахарев Константин Петрович, KZ

(540)

(511)

4 Мойлаш-совитиш суюқликлари; суртма мойлар; техник мойлар; мойлаш материаллари; консистент мойлар.

4 Жидкости смазочно-охлаждающие; масла смазочные; масла технические; материалы смазочные; смазки консистентные.

(111) MGU 39755

(151) 31.03.2021

(181) 29.09.2027

(210) MGU 20172787

(220) 29.09.2017

(732) Whirlpool Properties, Inc, US

Уирлпул Пропертиз, Инк, US

(540)

KitchenAid

(511)

7 Овқат ва ичимликларни қайта ишлаш ёки тайёрлаш учун машиналар; электр ошхона анжомлари ва тўғраш, қирғичда майдалаш, туйиш, майдалаш, қиртишлаб тозалаш, тортиш, сикиш, эзиш, кесиш, бўлақларга бўлиш, қориш, эмульгификация қилиш, суолтириш, кўпчиштиш, купаглаш, озиқ-овқатларни аралаштириш ёки тозалаш учун машиналар, шунингдек овқатларни тайёрлаш учун электр машиналар; электр кўпчитгичлар; электр миксерлар; тухумлар учун электр миксерлар; электр блендерлар; мевали коктейлларни тайёрлаш учун электр приборлар; ҳаво билан тўйинган ёки газланган ичимликлар тайёрлаш учун машиналар; совуқ ичимликлар тайёрлаш учун машиналар; соя сутини тайёрлаш учун машиналар; чой тайёрлаш учун машиналар; электр мева пресслари; мева ва сабзавотлар учун электр шарбатсиккичлар; центрифугалар (машина); майдалагичлар (машиналар); гўшт майдалагичлар (машиналар); ошхона процессорлари; электр кесгичлар (машиналар); электр пўстлоқ тозалаш машиналари; электр пичоқлар; пичоқларни чархлаш учун электр машиналар; универсал кесгичлар (машиналар); универсал чархлаш аппаратлари; сабзавотлар учун қирғичли машиналар; макарон маҳсулотларини тайёрлаш учун машиналар; макарон тайёрлаш учун электр машиналар; электр қаҳвамайдалагичлар; электр қаҳва тегирмонлари; зираворлар учун электр тегирмонлари; музқаймоқ тайёрлаш учун аппаратлар; электр консерва очкичлари; тикув машиналари; тўқиш машиналари; дазмоллаш машиналари; двигателлар, шу жумладан электрдвигателлар (ер усти транспорт воситаларидан ташқари); музлатгичлар ва кондиционер-

лар учун компрессорлар; электр насослар; конденсатлаш машиналари; бельёлар учун кир ювиш машиналари; бельёлар учун сиқиш машиналари; идиш ювиш машиналари; чиқиндиларни, шу жумладан озик-овқат чиқиндиларини ва ахлатларни зичлаш учун машиналар; чиқиндиларни, чиқитларни, ахлатларни майдалаш учун машиналар; электр тозалаш (босим остида ювиш) машиналари, озик-овқат маҳсулотларини ювиш машиналари; бошқа синфларга мансуб бўлмаган юқоридаги барча маҳсулотлар учун эҳтиёт қисмлар ва деталлар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; гўштни уриб юмшатиш учун ёғоч ошхона болғалари; гўшт майдалагичлар (қўл асбоблари); пичок буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар; ноэлектр консерва пичоклари, банкалар, бутилкалар ва консерваланган маҳсулотлари бўлган идишларни очиш учун ноэлектр асбоблар, мева ва сабзавотларни пўстлогини тозалаш учун ноэлектр асбоблар, лимон пўстлогини олиб ташлаш учун ноэлектр пичоклар, мевалардан ядросини олиб ташлаш учун ноэлектр пичоклар, фри картошкалари учун ноэлектр пичоклар; сабзавотларни кесиш, майдалаш ва бўлакларга бўлиб майдалаш учун мосламалар; ноэлектр пишлоқ кесадиган пичоклар; ноэлектр спиралсимон кесиш асбоблари, хусусан пишлоқ, тухум, кўзикоринларни кесиш учун; пицца учун ноэлектр пичоклар, пицца учун кесгичлар ва қўлда бўлаклар кесувчи мосламалар; қимматбаҳо бўлмаган металлдан ёнғоқ қискичлари; канапе вилкалар ва сариёғ пичоклари; пичок буюмлари, шу жумладан таомларни безаш учун V шаклидаги ва U шаклидаги пичоклар, пичоклар учун қинлар, қайчилар (қўл асбоблари), пичокларни чархлаш учун қўл асбоблари; пичоклар, шу жумладан пўлат пичоклар, универсал пичоклар, суяклардан гўштни ажратиш олиш учун пичоклар, бифштекслар учун пичоклар, ошхона пичоклари, ошпаз пичоклари, қассоб пичоклари, кесгичлар; ошхона идиш-товоклари, шунингдек, пичоклар, вилкалар ва қошиқларни; кийимларни дазмоллаш учун электр дазмоллар.

9 Тортиш, ўлчаш, тартибга солиш учун приборлар ва асбоблар; ошхона тарозилари; озик-овқатлар учун термостатлар; маиший техника учун термостатлар; печ ва гриллерлар учун термометрлар; маиший техника, уй театрлари, хавфсизлик тизимлари ва алоқа қурилмаларини масофадан бошқаришда фойдаланиш учун компьютер дастурий таъминоти ва аппарат-дастурий таъминот; Интернет-планшет орқали бошқариладиган уйни автоматик бошқариш қурилмалари, шу жумладан рақамли операциялар ва маиший техникани бошқариш учун веб-га

асосланган электр бошқарув панеллари; кўп сонли алоқа воситаларини битта алоқа шлюзига бирлаштиришга ёрдам берадиган марказий уй алоқа шлюзи аппарати; USB флеш-тўплагичлари; маълумотларни сақлаш учун рақамли қурилмалари; ошхона анжомлари билан бирга ишлатиш учун автоматик таймерлар; ичимликлар тайёрлаш машиналари билан бирга ишлатиш учун автоматик таймерлар; электр таймерлар; шароб учун термометрлар; овқатлар ва овқат тайёрлаш учун компьютер дастурлари; овқат пишириш, овқат тайёрлаш, овқатга ишлов бериш, ошхона идиш-товоклари ёки маиший техника приборлари билан боғлиқ бўлган олдиндан ёзиб олинган маълумотларни сақлаш қурилмалари; масофадан бошқариш қурилмалари (электрон); ишлайдиган асбобларни масофадан бошқариш қурилмалари; ишлайдиган радиаторлар ва кондиционерларни масофадан бошқариш мосламалари; сигнализация мосламалари; ҳарорат кўрсаткичлари; уяли телефонлар ва ноутбуклар учун дастурий таъминот, хусусан мослаштирилган ювиш давраларини яратиш, доғлар ва бошқа ювишга оид маълумотлар бериш ва кир ювиш машиналаридан фойдаланишда техник ёрдам кўрсатиш учун дастурий таъминот; шунингдек мобил телефонлар ва ноутбуклар учун дастурий таъминот, хусусан рақамли ошпазликка оид китобларга кириш ва ошпазликка оид китобларнинг рецептларини сақлаш учун дастурий таъминот; бошқа синфларга мансуб бўлмаган юқоридаги барча маҳсулотлар учун эҳтиёт қисмлар ва деталлар.

11 Иссиқлик билан ишлов бериш, иситиш, қовуриш, фритюра қилиш, буғ олиш, қуритиш, совутиш ва музлатиш учун асбоблар, шу жумладан шароб совутиш учун кўчма ёки стол усти жавонлари; муз тайёрлаш учун кўчма ёки стол усти машиналари; электр вафли пиширгичлар; кўчма ёки стол усти ошхона плиталари ва печкалари; доимий аралаштириб туриш билан тез қовуриш ёрдамида овқат пишириш учун асбоблар; буғ билан пиширадиган электр аппаратлар; электрли буғда пиширгичлар; пишириш ва қовуриш учун электр товоқлар; таомларни секиш пишириш учун аппаратлар; кўчма ёки стол усти мангаллар (ошхона анжомлари); кўчма ёки стол усти гриллерлари (ошхона анжомлари); кўчма ёки стол усти ошхона печкалари; кўчма ёки стол усти пишириш плиталари; индукцион пишириш плиталари; кўчма ёки стол усти пишириш аппаратлари; ихчам музлатгичлар; совутгичли шкафлар; ихчам музлатгичлар; музлатгич жавонлар; ичимликларни совутиш учун аппаратлар; музлик шкафлари; муз тайёрлаш машиналари; кўчма муз-

латгичлар; кўчма ёки стол усти печлари; микротўлқинли печлар; иссиқ ҳаво билан пишириш учун печлар; гуруч пиширгичлари; овқат иситиш учун электр мосламалар; овқатни иситиш учун шкафлар; овқатни иситиш мосламалари; электр фритюрницалар; озиқ-овқат маҳсулотларини қуритиш учун мосламалар; овқатларни иситиш учун кўчма ёки стол усти ускуналари; босим остида таом пишириш учун мосламалар; пиширик пишириш ва барбекю тайёрлаш машиналари; кўчма ёки стол усти сихли рашперлари; очиқ ҳавода таом пишириш учун печлар; очиқ ҳавода таом пишириш учун гриллерлар; барбекю тайёрлаш учун мосламалар ва қўшимча анжомлар; тостерлар; тостерли печлар; электр чойнақлар; иссиқ ичимликлар тайёрлаш учун электр машиналар; сут кўпиртириш учун электр қурилмалар; электр чой қайнатгичлар; электр қаҳвақайнатгичлар; электр эспрессо қаҳвақайнатгичлари; электр капучино қаҳвақайнатгичлари; сув учун электр флягалар; электр макарон пиширгичлари; электр йогурт тайёрлагичлар; шербет тайёрлаш аппарати; электр музқаймоқ тайёрлаш мосламалари; қуймоқ пишириш аппаратлари; тухумларни қайнатиш учун аппаратлар; нон ёпиш аппаратлари; сендвич тайёрлаш учун аппаратлар; пицца пишириш аппаратлари; озиқ-овқатлар учун электр иситиш шкафлари; приборлар, хусусан музлатгичлар, музлатиш аппаратлари, музлатиш камераси бўлган совутгичлар, муз тайёрлаш учун машиналар; овқат тайёрлаш учун электр плитадар, печлар ва пишириш плиталари; газли ошхона печкалари, плиталар ва плита қопқоқлари; газ, электр ва буғ гриллерлари; дудбўронлар; ҳароратни назорат қилувчи шароб жавонлари; овқат пишириш учун ҳароратни ростлаш мумкин бўлган ички ўрнатилган сувли ҳаммомга эга электр печкалар; кийимларни қуритиш машиналари ва шкафлар; сувни иситиш, совутиш ва сифатини аниқлаш учун мосламалар, шу жумладан музлатгичларда совутиш суяқлиги ва музни етказиб берадиган сув таъминоти тизимлари; иссиқ, совук, қайнаб турган, газланган ва филтрланган сувни тарқатиш аппарати; иссиқ сув диспенсерлари; газ ва электр сув иситгичлари; сувни филтрлаш учун қурилмалар; сувни тозалаш учун мосламалар, аппаратлар ва машиналар; сув стерилизаторлари; музлатгичлар учун сувни филтрлаш мосламалари; уйдаги сув таъминоти тизимлари учун филтрлаш мосламалари; сувни филтрлайдиган стол усти мосламалари; водопровод суви учун филтрлар; сувни совутиш учун мосламалар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган юқоридаги барча маҳсулотлар учун эҳтиёт қисмлар ва деталлар.

16 Ошпазликка оид китоблар; ошпазлик, овқат тайёрлаш, озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш, ошхона анжомлари ёки маиший техника билан боғлиқ босма маҳсулотлар; пергамент қоғоз.

21 Ошхона анжомлари, ошхона идиш-товоқлар ва контейнерлар (ноэлектр), шу жумладан қисқичлар, кўзаларни очиш учун воситалар, ёғоч тўқмоқлар, музқаймоқ учун куракчалари, музқаймоқ учун қирғичлар, бутилкаларни очиш учун воситалар, саримсоқ эзгичлари, қирғичлар, штопорлар, қошиқ ушлагичлар, сариёғ учун шаклдор пичоқлар, куракчалар, човлилар, элаклар, қандолат маҳсулотларини ёғлаш учун чўткалар ва мойлаш учун чўткалар, қандолат маҳсулотлари учун пичоқлар, маиший ноэлектр кўпиртиргичлар, маиший ноэлектр миксерлар, куракчалар (ошхона анжомлари), кострюлкалар ва хумчалар учун қирғичлар, хамир учун жўвалар; барбекю учун анжомлар, шу жумладан ошхона куракчалари, овқат тайёрлаш ва маккажўхори учун сихлар, гриль чўткалари, гриль учун панжара токчалари, гриль токчалари, гриль саватчалари, балиқ айланадиган куракчалар; совун идишлари; совун дозаторлари; идиш-товоқларни қуритиш учун токчалар, раковиналар учун тўрли филтрлар; раковиналар учун чўткаларидан иборат ошхона чўткалари тўплами; мева ва сабзавотлар учун чўткалар ва идиш-товоқлар учун чўткалар; ошхона губкалари ва чўткалари учун органайзерлар; ноэлектр ошхона анжомлари учун ошхона тортмаси органайзерлари, қимматбаҳо металллардан ясалганларидан ташқари; қоғоз сочиқлар учун ушлагичлар; нон қутилари; озиқ-овқат маҳсулотлари учун банкалар тўпламлар; зираворлар учун жавонлар; сочиқлар учун илгичлар; қозон қопқоқларини қуритиш учун мосламалар; ошпазлик китоблари учун қутилар; рецепт қутилари; графинлар (сирка, мой учун), қимматбаҳо металллардан ясалганларидан ташқари; винолар учун маиший совутиш мосламалари; кўзалар; муз пақирлари; қориш учун косалар; салат барглари қуритиш учун центрафуралар; овқат бериш учун тўшакка нонушта узатиш патнослари, қимматбаҳо металллардан ясалганларидан ташқари; ноэлектр шарбатсиққичлар; ун учун элак; печенье учун қолиплар; бисквитларни кесиш учун пичоқлар (ошхона анжомлари); печенье эзиш учун мосламалар (ошхона анжомлари); қалампир майдалагичлар; мурчдонлар; туз майдалагичлар; туздонлар; печенье майдалаш машиналари; пирожное ва қандолат маҳсулотлари учун қандолат шприц сумкалари ва учликларидан иборат пирожние безатиш тўпламлари; графинлар учун тагликлар; ошхона қолиплари; қайладан

ёғини ажратиш учун ёғдан тозалаш сепараторлари; қовундан шарчалар кесиш ва V ва U шаклидаги пичоклардан иборат таомларни безаш учун тўпламлар; ишлов бериш учун тахтакачлар; костреюлкалар учун уч оёкли тагликлар; картошка учун пресс-пюре; картошка эзиш мосламалари (ошхона анжомлари); ёғлар учун ноэлектр ошхона пуркагичлари; пишлокни тўғраш учун тахталар, грилда тайёрланган таомларни тортиш учун патнислар, қимматбаҳо металлдан ясалмаганлари; тўғраш, парчалаш, қирғичда майдалаш ва янчишга мўлжалланган озиқ-овқат маҳсулотлари учун ноэлектр майдалагичлар; тухум учун сепараторлар; ошхона учун ёғ сачрашига қарши экранлар; маиший мақсадлар учун чўткалар; кружкалар учун ёғоч шаклидаги куритгичлар, мевалар учун илгичли вазалар, мой идишлари, шакар идишлари, креманкалар, нон учун идишлар, озиқ-овқат идишлари ва қопқоклари, зираворли идишлар учун тагликлар, кўкатларни сақлаш учун контейнерлар, тортлар учун патносли контейнерлар, столга узатиш учун патнослар, чиқинди кутилари; бар идишлари ва шароб учун аксессуарлар, шу жумладан шароб бутилкасининг бўйиндаги плёнкаларни олиб ташлаш учун мосламалар, шароб учун маҳкамлаш қопқоклари, коктейллар тайёрлаш учун шейкерлар, шаробни тўйинтириш учун учликлар, қимматбаҳо металлдан ишланганларидан ташқари ва шароб шишасининг бўйини учун тўкилишни олдини оладиган ёқалар, қимматбаҳо металлдан ясалганларидан ташқари; ноэлектр ошхона идиш-товоклар, шу жумладан қозонлар, узун тутқичли костреюлкалар, махсус қовуриш учун товалар, ёнлари тик товалар, товалар, бульон тайёрлаш учун костреюлкалар, маҳкам ёпиладиган қопқокли қалин деворли костреюлкалар, қайла тайёрлаш учун костреюлкалар, иссиққа чидамли шиша идишлар, ноэлектр манқаллар, грил учун туника товалар, товалар, костреюлкалар, чойнаклар ва 21-синфга киритилган юкорида келтирилган товарларнинг қисмлари; иссиққа чидамли идишлар, шу жумладан, пиширишлар учун туника товалар, кекс пишириш учун қолиплар, нон пишириш учун қолиплар, совутадиган панжаралар, кичкина кексларни пишириш учун қолиплар, пицца тайёрлаш учун қолиплар, пирог пишириш учун қолиплар, жемли рулетларни пишириш учун қолиплар, қовурдоқ учун идишлар, иссиққа чидамли шиша идишлар ва 21-синфга киритилган юкорида келтирилган товарларнинг қисмлари.

7 Машины для обработки или приготовления пищи и напитков; электрические кухонные

аппараты и машины для рубки, измельчения на терке, размалывания, измельчения, скобления, помола, выдавливания, раздавливания, резки, нарезания ломтиками, замешивания, эмульгирования, превращения в жидкое состояние, взбивания, купажирования, смешивания или лушения продуктов питания, в том числе электрические машины для приготовления пищи; электрические взбивалки; электрические миксеры; электрические миксеры для яиц; электрические блендеры; электрические приборы для приготовления фруктовых коктейлей; машины для приготовления насыщенных воздухом или газированных напитков; машины для приготовления холодных напитков; машины для приготовления соевого молока; машины для приготовления чая; электрические плодовые прессы; электрические соковыжималки для фруктов и овощей; центрифуги (машина); измельчители (машины); мясорубки (машины); процессоры кухонные; электрические ломтерезки (машины); электрические луцильные машины; ножи электрические; электрические машины для затачивания ножей; универсальные резачки (машины); универсальные точильные аппараты; терочные машины для овощей; машины для приготовления макаронных изделий; электрические машины для приготовления макаронных изделий; электрические кофемолки; электрические кофейные мельницы; электрические мельницы для специй; аппараты для приготовления мороженого; ключи консервные электрические; швейные машины; вязальные машины; гладильные машины; двигатели, в том числе электродвигатели (за исключением используемых для наземных транспортных средств); компрессоры для холодильников и кондиционеров; насосы электрические; конденсирующие машины; машины стиральные для белья; машины отжимные для белья; посудомоечные машины; машины для уплотнения отходов, в том числе для пищевых отходов и мусора; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; электрические машины для чистки (мытья под давлением), машины для мытья продуктов питания; детали и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров, не включенных в другие классы.

8 Ручные орудия и инструменты; молотки кухонные деревянные для отбивания мяса; мясорубки (ручные инструменты); ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы; ножи консервные неэлектрические, инструменты неэлектрические для открывания консервных банок, бутылок и сосудов с консервированными продуктами, неэлектрические инструменты для снятия кожицы с фруктов и

овощей, неэлектрические ножи для снятия лимонной цедры, неэлектрические ножи для удаления сердцевинки из фруктов, неэлектрические ножи для картофеля фри; приспособления для резки овощей, измельчения и нарезания ломтиками; ножи для нарезания сыра, неэлектрические; инструменты для спиральной нарезки, неэлектрические, в том числе для нарезки сыра, яиц, грибов; ножи для пиццы неэлектрические, резак для пиццы и ломтерезка с ручным управлением; щипцы для орехов не из драгоценных металлов; вилки для канапе и ножи для масла; ножевые изделия, в том числе V-образные и U-образные ножи для украшения пиццы, футляры для ножей, ножницы (ручные инструменты), ручные инструменты для заточки для ножей; ножи, в том числе стальные ножи, универсальные ножи, ножи для снятия мяса с костей, ножи для бифштексов, столовые ножи, поварские ножи, мясоразделочные ножи, резак; столовая утварь, в том числе ножи, вилки и ложки; электрические утюги для глажения одежды.

9 Приборы и инструменты для взвешивания, измерения, регулирования; весы кухонные; термостаты для продуктов питания; термостаты для приборов; термометры для печей и грилей; компьютерное программное обеспечение и аппаратно-программное обеспечение для использования в дистанционном управлении бытовыми приборами, домашними кинотеатрами, системами безопасности и коммуникационными устройствами; автоматические устройства контроля за домом, управляемые посредством интернет-планшета, в том числе реализованные на веб-основе электрические панели управления для цифровых операций и управления бытовыми приборами; аппаратное обеспечение центрального домашнего шлюза связи для содействия в интеграции большого числа средств связи в едином шлюзе связи; флеш-накопители USB; цифровые устройства для хранения данных; автоматические таймеры для использования с кухонными приборами; автоматические таймеры для использования с машинами для приготовления напитков; электрические таймеры; термометры для вина; компьютерные программы в области пищи и приготовления пищи; устройства хранения данных для предварительно записанной информации, связанной с готовкой, приготовлением пищи, обработкой пищи, кухонной утварью или бытовыми приборами; устройства дистанционного управления (электронные); устройства дистанционного управления для функционирующих приборов; устройства дистанционного управления для функционирующих радиаторов и

кондиционеров воздуха; устройства сигнальные аварийные; температурные индикаторы; прикладное программное обеспечение для мобильных телефонов и портативных компьютеров, а именно, программное обеспечение для создания индивидуализированных циклов стирки, предоставления информации в отношении пятен и по другим вопросам стирки, и оказания технического содействия для использования стиральных машин; а также прикладное программное обеспечение для мобильных телефонов и портативных компьютеров, а именно, программное обеспечение для доступа к цифровым поваренным книгам и для хранения рецептов поваренных книг; детали и части для всех вышеуказанных товаров, не включенные в другие классы.

11 Устройства для тепловой обработки, нагрева, обжаривания, фритюра, получения пара, сушки, охлаждения и заморозки, включая переносные или настольные шкафы для охлаждения вина; переносные или настольные машины для производства льда; вафельницы электрические; переносные или настольные кухонные плиты и печи; устройства для приготовления пищи при помощи быстрого обжаривания с постоянным помешиванием; электрические пароварочные аппараты; пароварки электрические; электрические противни для варения и жарения; аппараты для медленного приготовления пищи; переносные или настольные жаровни (аппараты кухонные); переносные или настольные грили (аппараты кухонные); переносные или настольные кухонные плиты; переносные или настольные варочные панели; индукционные варочные панели; переносные или настольные варочные аппараты; портативные холодильники; холодильные шкафы; портативные морозильные аппараты; морозильные шкафы; аппараты для охлаждения напитков; шкафы-ледники; машины для производства льда; переносные холодильники; переносные или настольные печи; микроволновые печи; печи для приготовления при помощи горячего воздуха; рисоварки; установки для подогрева пищи, электрические; шкафы для подогрева пищи; устройства для подогрева еды; фритюрницы, электрические; устройства для сушки пищевых продуктов; переносные или настольные приспособления для подогрева блюд; устройства для приготовления пищи под давлением; аппараты для выпечки и приготовления барбекю; переносные или настольные рашперы с вертелом; вертела; печи для приготовления пищи на открытом воздухе; грили для приготовления пищи на открытом воздухе; устройства и вспомогательные принадлежности

для приготовления барбекю; тостеры; печитостеры; чайники электрические; электрические машины для приготовления горячих напитков; электрические устройства для вспенивания для молока; чаеварки электрические; кофеварки электрические; кофеварки эспрессо электрические; кофеварки капучино электрические; электрические фляги для воды; макаронварки электрические; электрические йогуртицы; аппараты для приготовления щербета; устройства для приготовления мороженого электрические; аппараты для приготовления блинов; аппараты для варения яиц; хлебопечки; аппараты для приготовления сэндвичей; аппараты для приготовления пиццы; электроподогреваемые шкафы для пищевых продуктов; приборы, а именно холодильники, морозильные аппараты, холодильники с морозильными камерами, машины для производства льда; электрические плиты для приготовления пищи, печи и варочные панели; газовые кухонные печи, плиты и конфорки; газовые, электрические и паровые грили; вытяжные шкафы; винные шкафы с регулируемой температурой; электрические печи для приготовления пищи под вакуумом со встроенной водяной баней, с регулируемой температурой; машины и шкафы для сушки одежды; аппараты для подогрева, охлаждения и определения качества воды, включая установки систем водоснабжения для подачи охлаждающей жидкости и льда в холодильниках; аппараты для распределения горячей, холодной, кипящей, газированной и фильтрованной воды; диспенсеры для горячей воды; газовые и электрические водонагреватели; устройства для фильтрации воды; установки, аппараты и машины для очистки воды; стерилизаторы воды; фильтрационные устройства для воды для холодильников; фильтрационные устройства для домашней системы водоснабжения; настольные приспособления для фильтрации воды; фильтры для водопроводной воды; устройства для охлаждения воды; части и детали для всех вышеуказанных товаров, не включенные в другие классы.

16 Кулинарные книги; печатная продукция по тематикам, связанным с кулинарией, приготовлением пищи, консервированием пищи, кухонной посудой или бытовыми приборами; пергаментная бумага.

21 Кухонные принадлежности, кухонная утварь и емкости (неэлектрические), включая щипцы, приспособления для открывания кувшинов, колотушки, лопатки для мороженого, скребки для мороженого, приспособления для открывания бутылок, чесноковыжималки, терки, штопоры, подставки для ложек, фигурные

ножи для масла, лопатки, дуршлаг, сита, кисти для смазывания кондитерских изделий и кисти для смазывания, ножи для кондитерских изделий, венчики бытовые неэлектрические, смешиватели бытовые неэлектрические, лопаточки (кухонная утварь), скребки для горшков и кастрюль, скалки для теста; принадлежности для барбекю, включая, кухонные лопатки, шампура для приготовления пищи и для кукурузы, кисти для гриля, решетчатые насадки на гриль, решетки для гриля, корзинки для гриля, лопатки для переворачивания рыбы; мыльницы; дозаторы мыла; подставки для сушки посуды, сетчатые фильтры для раковин; наборы щеток для кухни, состоящие из щеток для раковин; щетки для фруктов и овощей и щетки для посуды; органайзеры для кухонных губок и щеток; органайзеры для кухонных ящиков для неэлектрической кухонной утвари, за исключением изготовленных из благородных металлов; держатели для бумажных полотенец; хлебницы; наборы банок для пищевых продуктов; полки для специй; вешалки для полотенец; приспособления для сушки крышек кастрюль; держатели для поваренных книг; коробочки для рецептов; графинчики (для уксуса, масла), за исключением изготовленных из благородных металлов; охлаждающие приспособления бытовые для вин; кувшины; ведра для льда; чаши для смешивания; центрифуги для сушки листьев салата; подносы для завтрака в постели, за исключением изготовленных из благородных металлов, для подачи еды; соковыжималки неэлектрические; сито для муки; штампы для печенья; ножи для резки бисквитов (кухонные принадлежности); приспособления для выдавливания печенья (кухонные принадлежности); мельницы для перца; перечницы; мельницы для соли; солонки; выдавливатели печенья; наборы для украшения пирожных, состоящие из кондитерских насадок для пирожных и кондитерских изделий и кондитерских шприцевальных мешочков; подставки для графинов; формы кулинарные; сепараторы для очистки жира для отделения жира от подливки; наборы для украшения блюд, состоящие из приспособлений для нарезки шариков из дыни и ножей V и U-образной формы; разделочные доски; подставки-треноги под кастрюли; пресс-пюре для картофеля; картофелемялки (кухонные принадлежности); неэлектрические кухонные распылители для масла; доски для нарезки сыра, подносы для подачи блюд, приготовленных на гриле, за исключением изготовленных из благородных металлов; неэлектрические измельчители для пищевых продуктов, предназначенные для рубки, ломота, измельчения на

терке и намола; сепараторы для яиц; экраны от брызг кухонные; щетки, предназначенные для бытовых целей; сушилки для кружек в форме дерева, вешалки для фруктов, масленки, сахарницы, креманки, хлебницы, пищевые кастрюли и крышки, подставки для приправ, контейнеры для хранения трав, контейнеры-подносы для тортов, подносы для подачи на стол, мусорные корзины; посуда барная и аксессуары для вина, включая приспособления для удаления фольги с горлышек бутылок вина, запорные крышки для вина, шейкеры для приготовления коктейлей, насадки для аэрации вина, за исключением изготовленных из благородных металлов и воротники для горлышек бутылок вина для предотвращения проливания, за исключением изготовленных из благородных металлов; неэлектрическая кухонная утварь, включая котелки, кастрюли с длинной ручкой, сковороды для пассерования, сотейники, сковороды, кастрюли для варки бульона, толстостенные кастрюли с плотно прилегающей крышкой, кастрюли для приготовления соусов, блюда из жаропрочного стекла, неэлектрические жаровни, противни для гриля, сковороды, кастрюли, чайники и части вышеуказанных товаров, включенные в 21 класс; жаропрочная посуда, включая, противни для выпечки, формы для выпечки кексов, формы для выпечки хлеба, охлаждающие решетки, формы для выпечки мини-кексов, формы для приготовления пиццы, формы для выпечки пирогов, формы для выпечки рулета с джемом, формы для жаркого, блюда из жаропрочного стекла и части вышеуказанных товаров, включенные в 21 класс.

(111) MGU 39756

(151) 31.03.2021

(181) 29.09.2027

(210) MGU 20172788

(220) 29.09.2017

(732) Whirlpool Properties, Inc, US

Уирлпул Пропертиз, Инк, US

(540)

KITCHENAID

(511)

7 Овқат ва ичимликларни қайта ишлаш ёки тайёрлаш учун машиналар; электр ошхона анжомлари ва тўғраш, қирғичда майдалаш, туйиш, майдалаш, қиртишлаб тозалаш, тортиш, сиқиш, эзиш, кесиш, бўлақларга бўлиш, кориш, эмульгификация қилиш, суюлтириш, кўп-читиш, купажлаш, озиқ-овқатларни аралаштириш ёки тозалаш учун машиналар, шунингдек овқатларни тайёрлаш учун электр машиналар; электр кўпчитгичлар; электр миксерлар; тухумлар учун электр миксерлар; электр блен-

дерлар; мевали коктейлларни тайёрлаш учун электр приборлар; ҳаво билан тўйинган ёки газланган ичимликлар тайёрлаш учун машиналар; совуқ ичимликлар тайёрлаш учун машиналар; соя сутини тайёрлаш учун машиналар; чой тайёрлаш учун машиналар; электр мева пресс-лари; мева ва сабзавотлар учун электр шарбат-сикқичлар; центрифугалар (машина); майдалагичлар (машиналар); гўшт майдалагичлар (машиналар); ошхона процессорлари; электр кесгичлар (машиналар); электр пўстлоқ тозалаш машиналари; электр пичоқлар; пичоқларни чархлаш учун электр машиналар; универсал кесгичлар (машиналар); универсал чархлаш аппаратлари; сабзавотлар учун қирғичли машиналар; макарон маҳсулотларини тайёрлаш учун машиналар; макарон тайёрлаш учун электр машиналар; электр қаҳвамайдалагичлар; электр қаҳва тегирмонлари; зирavorлар учун электр тегирмонлари; музқаймоқ тайёрлаш учун аппаратлар; электр консерва очқичлари; тикув машиналари; тўқиш машиналари; дазмоллаш машиналари; двигателлар, шу жумладан электр-двигателлар (ер усти транспорт воситаларидан ташқари); музлатгичлар ва кондиционерлар учун компрессорлар; электр насослар; конденсатлаш машиналари; бельёлар учун кир ювиш машиналари; бельёлар учун сиқиш машиналари; идиш ювиш машиналари; чиқиндиларни, шу жумладан озиқ-овқат чиқиндиларини ва ахлатларни зичлаш учун машиналар; чиқиндиларни, чиқитларни, ахлатларни майдалаш учун машиналар; электр тозалаш (босим остида ювиш) машиналари, озиқ-овқат маҳсулотларини ювиш машиналари; бошқа синфларга мансуб бўлмаган юқоридаги барча маҳсулотлар учун эҳтиёт қисмлар ва деталлар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; гўштни уриб юмшатиш учун ёғоч ошхона болғалари; гўшт майдалагичлар (қўл асбоблари); пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар; ноэлектр консерва пичоқлари, банкалар, бутилкалар ва консерваланган маҳсулотлари бўлган идишларни очиш учун ноэлектр асбоблар, мева ва сабзавотларни пўстлогини тозалаш учун ноэлектр асбоблар, лимон пўстлогини олиб ташлаш учун ноэлектр пичоқлар, мевалардан ядросини олиб ташлаш учун ноэлектр пичоқлар, фри картошкалари учун ноэлектр пичоқлар; сабзавотларни кесиш, майдалаш ва бўлақларга бўлиб майдалаш учун мосламалар; ноэлектр пишлоқ кесадиған пичоқлар; ноэлектр спиралсимон кесиш асбоблари, хксусан пишлоқ, тухум, кўзқоринларни кесиш учун; пицца учун ноэлектр пичоқлар, пицца учун кесгичлар ва қўлда бўлақлаб кесувчи мосламалар; қимматбаҳо бўлмаган металл-

дан ёнғоқ қискичлари; канапе вилкалар ва сариёғ пичоқлари; пичоқ буюмлари, шу жумладан таомларни безаш учун V шаклидаги ва U шаклидаги пичоқлар, пичоқлар учун қинлар, қайчилар (қўл асбоблари), пичоқларни чархлаш учун қўл асбоблари; пичоқлар, шу жумладан пўлат пичоқлар, универсал пичоқлар, суяклардан гўшти ажратиш олиш учун пичоқлар, бифштекслар учун пичоқлар, ошхона пичоқлари, ошпаз пичоқлари, қассоб пичоқлари, кесгичлар; ошхона идиш-товоклари, шунингдек, пичоқлар, вилкалар ва қошиқларни; кийимларни дазмоллаш учун электр дазмоллар.

9 Тортиш, ўлчаш, тартибга солиш учун приборлар ва асбоблар; ошхона тарозилари; озик-овқатлар учун термостатлар; маиший техника учун термостатлар; печ ва гриллерлар учун термометрлар; маиший техника, уй театрлари, хавфсизлик тизимлари ва алоқа қурилмаларини масофадан бошқаришда фойдаланиш учун компьютер дастурий таъминоти ва аппарат-дастурий таъминот; Интернет-планшет орқали бошқариладиган уйни автоматик бошқариш қурилмалари, шу жумладан рақамли операциялар ва маиший техникани бошқариш учун вебга асосланган электр бошқарув панеллари; кўп сонли алоқа воситаларини битта алоқа шлюзига бирлаштиришга ёрдам берадиган марказий уй алоқа шлюзи аппарати; USB флеш-тўплагичлари; маълумотларни сақлаш учун рақамли қурилмалари; ошхона анжомлари билан бирга ишлатиш учун автоматик таймерлар; ичимликлар тайёрлаш машиналари билан бирга ишлатиш учун автоматик таймерлар; электр таймерлар; шароб учун термометрлар; овқатлар ва овқат тайёрлаш учун компьютер дастурлари; овқат пишириш, овқат тайёрлаш, овқатга ишлов бериш, ошхона идиш-товоклари ёки маиший техника приборлари билан боғлиқ бўлган олдидан ёзиб олинган маълумотларни сақлаш қурилмалари; масофадан бошқариш қурилмалари (электрон); ишлайдиган асбобларни масофадан бошқариш қурилмалари; ишлайдиган радиаторлар ва кондиционерларни масофадан бошқариш мосламалари; сигнализация мосламалари; ҳарорат кўрсаткичлари; уяли телефонлар ва ноутбуклар учун дастурий таъминот, хусусан мослаштирилган ювиш даврларини яратиш, доғлар ва бошқа ювишга оид маълумотлар бериш ва кир ювиш машиналаридан фойдаланишда техник ёрдам кўрсатиш учун дастурий таъминот; шунингдек мобил телефонлар ва ноутбуклар учун дастурий таъминот, хусусан рақамли ошпазликка оид китобларга кириш ва ошпазликка оид китобларнинг рецептларини сақлаш учун дастурий таъминот; бошқа

синфларга мансуб бўлмаган юқоридаги барча маҳсулотлар учун эҳтиёт қисмлар ва деталлар. 11 Иссиқлик билан ишлов бериш, иситиш, қовуриш, фритюра қилиш, буғ олиш, қуриштириш, совутиш ва музлатиш учун асбоблар, шу жумладан шароб совутиш учун кўчма ёки стол усти жавонлари; муз тайёрлаш учун кўчма ёки стол усти машиналари; электр вафли пиширгичлар; кўчма ёки стол усти ошхона плиталари ва печкалари; доимий аралаштириб туриш билан тез қовуриш ёрдамида овқат пишириш учун асбоблар; буғ билан пиширадиган электр аппаратлар; электрли буғда пиширгичлар; пишириш ва қовуриш учун электр товоқлар; таомларни секиш пишириш учун аппаратлар; кўчма ёки стол усти мангаллар (ошхона анжомлари); кўчма ёки стол усти гриллари (ошхона анжомлари); кўчма ёки стол усти ошхона печкалари; кўчма ёки стол усти пишириш плиталари; индукцион пишириш плиталари; кўчма ёки стол усти пишириш аппаратлари; ихчам музлатгичлар; совутгичли шкафлар; ихчам музлатгичлар; музлатгич жавонлар; ичимликларни совутиш учун аппаратлар; музлик шкафлари; муз тайёрлаш машиналари; кўчма музлатгичлар; кўчма ёки стол усти печлари; микротўлқинли печлар; иссиқ ҳаво билан пишириш учун печлар; гуруч пиширгичлари; овқат иситиш учун электр мосламалар; овқатни иситиш учун шкафлар; овқатни иситиш мосламалари; электр фритюрницалар; озик-овқат маҳсулотларини қуриштириш учун мосламалар; овқатларни иситиш учун кўчма ёки стол усти ускуналари; босим остида таом пишириш учун мосламалар; пишириқ пишириш ва барбекю тайёрлаш машиналари; кўчма ёки стол усти сихли рашперлари; очик ҳавода таом пишириш учун печлар; барбекю тайёрлаш учун мосламалар ва қўшимча анжомлар; тостерлар; тостерли печлар; электр чойнақлар; иссиқ ичимликлар тайёрлаш учун электр машиналар; сут кўпиртириш учун электр қурилмалар; электр чой қайнатгичлар; электр қаҳвақайнатгичлар; электр эспрессо қаҳвақайнатгичлари; электр капучино қаҳвақайнатгичлари; сув учун электр флягалар; электр макарон пиширгичлари; электр йогурт тайёрлагичлар; шербет тайёрлаш аппарати; электр музқаймоқ тайёрлаш мосламалари; қуймоқ пишириш аппаратлари; тухумларни қайнатиш учун аппаратлар; нон ёпиш аппаратлари; сендвич тайёрлаш учун аппаратлар; пицца пишириш аппаратлари; озик-овқатлар учун электр иситиш шкафлари; приборлар, хусусан музлатгичлар, музлатиш аппаратлари, музлатиш камераси бўлган совутгичлар, муз

тайёрлаш учун машиналар; овқат тайёрлаш учун электр плитадар, печлар ва пишириш плиталари; газли ошхона печкалари, плиталар ва плита қопқоқлари; газ, электр ва буғ гриллари; дудбўронлар; ҳароратни назорат қилувчи шароб жавонлари; овқат пишириш учун ҳароратни ростлаш мумкин бўлган ички ўрнатилган сувли ҳаммомга эга электр печкалар; кийимларни қуритиш машиналари ва шкафлар; сувни иситиш, совутиш ва сифатини аниқлаш учун мосламалар, шу жумладан музлатгичларда совутиш суёқлиги ва музни етказиб берадиган сув таъминоти тизимлари; иссиқ, совук, қайнаб турган, газланган ва филтрланган сувни тарқатиш аппарати; иссиқ сув диспенсерлари; газ ва электр сув иситгичлари; сувни филтрлаш учун қурилмалар; сувни тозалаш учун мосламалар, аппаратлар ва машиналар; сув стерилизаторлари; музлатгичлар учун сувни филтрлаш мосламалари; уйдаги сув таъминоти тизимлари учун филтрлаш мосламалари; сувни филтрлайдиган стол усти мосламалари; водопровод суви учун филтрлар; сувни совутиш учун мосламалар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган юқоридаги барча маҳсулотлар учун эҳтиёт қисмлар ва деталлар.

16 Ошпазликка оид китоблар; ошпазлик, овқат тайёрлаш, озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш, ошхона анжомлари ёки маиший техника билан боғлиқ босма маҳсулотлар; пергамент қоғоз.

21 Ошхона анжомлари, ошхона идиш-товоклар ва контейнерлар (ноэлектр), шу жумладан қисқичлар, кўзаларни очиш учун воситалар, ёғоч тўқмоқлар, музқаймоқ учун куракчалари, музқаймоқ учун қирғичлар, бутилкаларни очиш учун воситалар, саримсоқ эзгичлари, қирғичлар, штопорлар, қошиқ ушлагичлар, сариёғ учун шаклдор пичоқлар, куракчалар, човлилар, элаклар, қандолат маҳсулотларини ёғлаш учун чўткалар ва мойлаш учун чўткалар, қандолат маҳсулотлари учун пичоқлар, маиший ноэлектр кўпиртиргичлар, маиший ноэлектр миксерлар, куракчалар (ошхона анжомлари), костреюлкалар ва хумчалар учун қирғичлар, хамир учун жўвалар; барбекю учун анжомлар, шу жумладан ошхона куракчалари, овқат тайёрлаш ва маккажўхори учун сихлар, гриль чўткалари, гриль учун панжара токчалари, гриль токчалари, гриль саватчалари, балиқ айланадиган куракчалар; совун идишлари; совун дозаторлари; идиш-товокларни қуритиш учун токчалар, раковиналар учун тўрли филтрлар; раковиналар учун чўткаларидан иборат ошхона чўткалари тўплами; мева ва сабзавотлар учун чўткалар ва идиш-товоклар учун чўткалар; ошхона губкалари ва чўткалари учун органайзер-

лар; ноэлектр ошхона анжомлари учун ошхона тортмаси органайзерлари, қимматбаҳо металллардан ясалганларидан ташқари; қоғоз сочиқлар учун ушлагичлар; нон қутилари; озиқ-овқат маҳсулотлари учун банкалар тўпламлар; зираворлар учун жавонлар; сочиқлар учун илгичлар; қозон қопқоқларини қуритиш учун мосламалар; ошпазлик китоблари учун қутилар; рецепт қутилари; графинлар (сирка, мой учун), қимматбаҳо металллардан ясалганларидан ташқари; винолар учун маиший совутиш мосламалари; кўзалар; муз пақирлари; қориш учун косалар; салат баргларини қуритиш учун центрафуралар; овқат бериш учун тўшакка нонушта узатиш патнослари, қимматбаҳо металллардан ясалганларидан ташқари; ноэлектр шарбатсикқичлар; ун учун элак; печенье учун қолиплар; бисквитларни кесиш учун пичоқлар (ошхона анжомлари); печенье эзиш учун мосламалар (ошхона анжомлари); қалампир майдалагичлар; мурчдонлар; туз майдалагичлар; туздонлар; печенье майдалаш машиналари; пирожное ва қандолат маҳсулотлари учун қандолат шприц сумкалари ва учликларидан иборат пирожние безатиш тўпламлари; графинлар учун тагликлар; ошхона қолиплари; қайладан ёғини ажратиш учун ёғдан тозалаш сепараторлари; қовундан шарчалар кесиш ва V ва U шаклидаги пичоқлардан иборат таомларни безаш учун тўпламлар; ишлов бериш учун тахтакачлар; костреюлкалар учун уч оёқли тагликлар; картошка учун пресс-пюре; картошка эзиш мосламалари (ошхона анжомлари); ёғлар учун ноэлектр ошхона пуркагичлари; пишлоқни тўғраш учун тахталар, грилда тайёрланган таомларни тортиш учун патнислар, қимматбаҳо металллардан ясалмаганлари; тўғраш, парчалаш, қирғичда майдалаш ва янчишга мўлжалланган озиқ-овқат маҳсулотлари учун ноэлектр майдалагичлар; тухум учун сепараторлар; ошхона учун ёғ сачрашига қарши экранлар; маиший мақсадлар учун чўткалар; кружкалар учун ёғоч шаклидаги қуритгичлар, мевалар учун илгичли вазалар, мой идишлари, шакар идишлари, кремманкалар, нон учун идишлар, озиқ-овқат идишлари ва қопқоқлари, зираворли идишлар учун тагликлар, кўкатларни сақлаш учун контейнерлар, тортлар учун патносли контейнерлар, столга узатиш учун патнослар, чикинди қутилари; бар идишлари ва шароб учун аксессуарлар, шу жумладан шароб бутилкасининг бўйиндаги плёнкаларни олиб ташлаш учун мосламалар, шароб учун маҳкамлаш қопқоқлари, коктейллар тайёрлаш учун шейкерлар, шаробни тўйинтириш учун учликлар, қимматбаҳо металллардан ишланганларидан ташқари ва шароб шишасининг бўйини учун тўкилишни ол-

дини оладиган ёқалар, қимматбаҳо металлاردан ясалганларидан ташқари; ноэлектр ошхона идиш-товоклар, шу жумладан қозонлар, узун тутқичли кострюлкалар, махсус ковуриш учун товалар, ёнлари тик товалар, товалар, бульон тайёрлаш учун кострюлкалар, маҳкам ёпиладиган қопқоқли қалин деворли кострюлкалар, қайла тайёрлаш учун кострюлкалар, иссиққа чидамли шиша идишлар, ноэлектр манқаллар, грил учун туника товалар, товалар, кострюлкалар, чойнақлар ва 21-синфга киритилган юкорида келтирилган товарларнинг қисмлари; иссиққа чидамли идишлар, шу жумладан, пиширишлар учун туника товалар, кекс пишириш учун қолиплар, нон пишириш учун қолиплар, совутадиган панжаралар, кичкина кексларни пишириш учун қолиплар, пицца тайёрлаш учун қолиплар, пирог пишириш учун қолиплар, жемли рулетларни пишириш учун қолиплар, қовурдоқ учун идишлар, иссиққа чидамли шиша идишлар ва 21-синфга киритилган юкорида келтирилган товарларнинг қисмлари.

7 Машины для обработки или приготовления пищи и напитков; электрические кухонные аппараты и машины для рубки, измельчения на терке, размалывания, измельчения, скобления, помола, выдавливания, раздавливания, резки, нарезания ломтиками, замешивания, эмульгирования, превращения в жидкое состояние, взбивания, купажирования, смешивания или лущения продуктов питания, в том числе электрические машины для приготовления пищи; электрические взбивалки; электрические миксеры; электрические миксеры для яиц; электрические блендеры; электрические приборы для приготовления фруктовых коктейлей; машины для приготовления насыщенных воздухом или газированных напитков; машины для приготовления холодных напитков; машины для приготовления соевого молока; машины для приготовления чая; электрические плодовые прессы; электрические соковыжималки для фруктов и овощей; центрифуги (машина); измельчители (машины); мясорубки (машины); процессоры кухонные; электрические ломтерезки (машины); электрические лущильные машины; ножи электрические; электрические машины для затачивания ножей; универсальные резаки (машины); универсальные точильные аппараты; терочные машины для овощей; машины для приготовления макаронных изделий; электрические машины для приготовления макаронных изделий; электрические кофемолки; электрические кофейные мельницы; электрические мельницы для специй; аппараты для приготовления мороженого; ключи консерв-

ные электрические; швейные машины; вязальные машины; гладильные машины; двигатели, в том числе электродвигатели (за исключением используемых для наземных транспортных средств); компрессоры для холодильников и кондиционеров; насосы электрические; конденсирующие машины; машины стиральные для белья; машины отжимные для белья; посудомоечные машины; машины для уплотнения отходов, в том числе для пищевых отходов и мусора; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; электрические машины для чистки (мытья под давлением), машины для мытья продуктов питания; детали и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров, не включенных в другие классы.

8 Ручные орудия и инструменты; молотки кухонные деревянные для отбивания мяса; мясорубки (ручные инструменты); ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы; ножи консервные неэлектрические, инструменты неэлектрические для открывания консервных банок, бутылок и сосудов с консервированными продуктами, неэлектрические инструменты для снятия кожицы с фруктов и овощей, неэлектрические ножи для снятия лимонной цедры, неэлектрические ножи для удаления сердцевины из фруктов, неэлектрические ножи для картофеля фри; приспособления для резки овощей, измельчения и нарезания ломтиками; ножи для нарезания сыра, неэлектрические; инструменты для спиральной нарезки, неэлектрические, в том числе для нарезки сыра, яиц, грибов; ножи для пиццы неэлектрические, резаки для пиццы и ломтерезки с ручным управлением; щипцы для орехов не из драгоценных металлов; вилки для канапе и ножи для масла; ножевые изделия, в том числе V-образные и U-образные ножи для украшения пищи, футляры для ножей, ножницы (ручные инструменты), ручные инструменты для заточки для ножей; ножи, в том числе стальные ножи, универсальные ножи, ножи для снятия мяса с костей, ножи для бифштексов, столовые ножи, поварские ножи, мясоразделочные ножи, резаки; столовая утварь, в том числе ножи, вилки и ложки; электрические утюги для глажения одежды.

9 Приборы и инструменты для взвешивания, измерения, регулирования; весы кухонные; термостаты для продуктов питания; термостаты для приборов; термометры для печей и грилей; компьютерное программное обеспечение и аппаратно-программное обеспечение для использования в дистанционном управлении бытовыми приборами, домашними кинотеатрами, системами безопасности и коммуникационными устройствами; автоматические устройства

контроля за домом, управляемые посредством интернет-планшета, в том числе реализованные на веб-основе электрические панели управления для цифровых операций и управления бытовыми приборами; аппаратное обеспечение центрального домашнего шлюза связи для содействия в интеграции большого числа средств связи в едином шлюзе связи; флеш-накопители USB; цифровые устройства для хранения данных; автоматические таймеры для использования с кухонными приборами; автоматические таймеры для использования с машинами для приготовления напитков; электрические таймеры; термометры для вина; компьютерные программы в области пищи и приготовления пищи; устройства хранения данных для предварительно записанной информации, связанной с готовкой, приготовлением пищи, обработкой пищи, кухонной утварью или бытовыми приборами; устройства дистанционного управления (электронные); устройства дистанционного управления для функционирующих приборов; устройства дистанционного управления для функционирующих радиаторов и кондиционеров воздуха; устройства сигнальные аварийные; температурные индикаторы; прикладное программное обеспечение для мобильных телефонов и портативных компьютеров, а именно, программное обеспечение для создания индивидуализированных циклов стирки, предоставления информации в отношении пятен и по другим вопросам стирки, и оказания технического содействия для использования стиральных машин; а также прикладное программное обеспечение для мобильных телефонов и портативных компьютеров, а именно, программное обеспечение для доступа к цифровым поваренным книгам и для хранения рецептов поваренных книг; детали и части для всех вышеуказанных товаров, не включенные в другие классы.

11 Устройства для тепловой обработки, нагрева, обжаривания, фритюра, получения пара, сушки, охлаждения и заморозки, включая переносные или настольные шкафы для охлаждения вина; переносные или настольные машины для производства льда; вафельницы электрические; переносные или настольные кухонные плиты и печи; устройства для приготовления пищи при помощи быстрого обжаривания с постоянным помешиванием; электрические пароварочные аппараты; пароварки электрические; электрические противни для варения и жарения; аппараты для медленного приготовления пищи; переносные или настольные жаровни (аппараты кухонные); переносные или настольные грили (аппараты кухонные); перенос-

ные или настольные кухонные плиты; переносные или настольные варочные панели; индукционные варочные панели; переносные или настольные варочные аппараты; портативные холодильники; холодильные шкафы; портативные морозильные аппараты; морозильные шкафы; аппараты для охлаждения напитков; шкафы-ледники; машины для производства льда; переносные холодильники; переносные или настольные печи; микроволновые печи; печи для приготовления при помощи горячего воздуха; рисоварки; установки для подогрева пищи, электрические; шкафы для подогрева пищи; устройства для подогрева еды; фритюрницы, электрические; устройства для сушки пищевых продуктов; переносные или настольные приспособления для подогрева блюд; устройства для приготовления пищи под давлением; аппараты для выпечки и приготовления барбекю; переносные или настольные рашперы с вертелом; вертела; печи для приготовления пищи на открытом воздухе; грили для приготовления пищи на открытом воздухе; устройства и вспомогательные принадлежности для приготовления барбекю; тостеры; печи-тостеры; чайники электрические; электрические машины для приготовления горячих напитков; электрические устройства для вспенивания для молока; чайварки электрические; кофеварки электрические; кофеварки эспрессо электрические; кофеварки капучино электрические; электрические фляги для воды; макаронварки электрические; электрические йогуртицы; аппараты для приготовления щербета; устройства для приготовления мороженого электрические; аппараты для приготовления блинов; аппараты для варения яиц; хлебopечки; аппараты для приготовления сэндвичей; аппараты для приготовления пиццы; электроподогреваемые шкафы для пищевых продуктов; приборы, а именно холодильники, морозильные аппараты, холодильники с морозильными камерами, машины для производства льда; электрические плиты для приготовления пищи, печи и варочные панели; газовые кухонные печи, плиты и конфорки; газовые, электрические и паровые грили; вытяжные шкафы; винные шкафы с регулируемой температурой; электрические печи для приготовления пищи под вакуумом со встроенной водяной баней, с регулируемой температурой; машины и шкафы для сушки одежды; аппараты для подогрева, охлаждения и определения качества воды, включая установки систем водоснабжения для подачи охлаждающей жидкости и льда в холодильниках; аппараты для распределения горячей, холодной, кипящей, газированной и фильтрованной

воды; диспенсеры для горячей воды; газовые и электрические водонагреватели; устройства для фильтрования воды; установки, аппараты и машины для очистки воды; стерилизаторы воды; фильтрационные устройства для воды для холодильников; фильтрационные устройства для домашней системы водоснабжения; настольные приспособления для фильтрования воды; фильтры для водопроводной воды; устройства для охлаждения воды; части и детали для всех вышеуказанных товаров, не включенные в другие классы.

16 Кулинарные книги; печатная продукция по тематикам, связанным с кулинарией, приготовлением пищи, консервированием пищи, кухонной посудой или бытовыми приборами; пергаментная бумага.

21 Кухонные принадлежности, кухонная утварь и емкости (неэлектрические), включая щипцы, приспособления для открывания кувшинов, колотушки, лопатки для мороженого, скребки для мороженого, приспособления для открывания бутылок, чесноковыжималки, терки, штопоры, подставки для ложек, фигурные ножи для масла, лопатки, дуршлаг, сита, кисти для смазывания кондитерских изделий и кисти для смазывания, ножи для кондитерских изделий, венчики бытовые неэлектрические, смешиватели бытовые неэлектрические, лопаточки (кухонная утварь), скребки для горшков и кастрюль, скалки для теста; принадлежности для барбекю, включая, кухонные лопатки, шампура для приготовления пищи и для кукурузы, кисти для гриля, решетчатые насадки на гриль, решетки для гриля, корзинки для гриля, лопатки для переворачивания рыбы; мыльницы; дозаторы мыла; подставки для сушки посуды, сетчатые фильтры для раковин; наборы щеток для кухни, состоящие из щеток для раковин; щетки для фруктов и овощей и щетки для посуды; органайзеры для кухонных губок и щеток; органайзеры для кухонных ящиков для неэлектрической кухонной утвари, за исключением изготовленных из благородных металлов; держатели для бумажных полотенец; хлебницы; наборы банок для пищевых продуктов; полки для специй; вешалки для полотенец; приспособления для сушки крышек кастрюль; держатели для поваренных книг; коробочки для рецептов; графинчики (для уксуса, масла), за исключением изготовленных из благородных металлов; охлаждающие приспособления бытовые для вин; кувшины; ведра для льда; чаши для смешивания; центрифуги для сушки листьев салата; подносы для завтрака в постели, за исключением изготовленных из благородных металлов, для подачи еды; соковыжи-

малки неэлектрические; сито для муки; штампы для печенья; ножи для резки бисквитов (кухонные принадлежности); приспособления для выдавливания печенья (кухонные принадлежности); мельницы для перца; перечницы; мельницы для соли; солонки; выдавливатели печенья; наборы для украшения пирожных, состоящие из кондитерских насадок для пирожных и кондитерских изделий и кондитерских шприцевальных мешочков; подставки для графинов; формы кулинарные; сепараторы для очистки жира для отделения жира от подливки; наборы для украшения блюд, состоящей из приспособлений для нарезки шариков из дыни и ножей V и U-образной формы; разделочные доски; подставки-треноги под кастрюли; пресс-пюре для картофеля; картофелемялки (кухонные принадлежности); неэлектрические кухонные распылители для масла; доски для нарезки сыра, подносы для подачи блюд, приготовленных на гриле, за исключением изготовленных из благородных металлов; неэлектрические измельчители для пищевых продуктов, предназначенные для рубки, ломота, измельчения на терке и намола; сепараторы для яиц; экраны от брызг кухонные; щетки, предназначенные для бытовых целей; сушилки для кружек в форме дерева, вешалки для фруктов, масленки, сахарницы, креманки, хлебницы, пищевые кастрюли и крышки, подставки для приправ, контейнеры для хранения трав, контейнеры-подносы для тортов, подносы для подачи на стол, мусорные корзины; посуда барная и аксессуары для вина, включая приспособления для удаления фольги с горлышек бутылок вина, запорные крышки для вина, шейкеры для приготовления коктейлей, насадки для аэрации вина, за исключением изготовленных из благородных металлов и воротники для горлышек бутылок вина для предотвращения проливания, за исключением изготовленных из благородных металлов; неэлектрическая кухонная утварь, включая котелки, кастрюли с длинной ручкой, сковороды для пассерования, сотейники, сковороды, кастрюли для варки бульона, толстостенные кастрюли с плотно прилегающей крышкой, кастрюли для приготовления соусов, блюда из жаропрочного стекла, неэлектрические жаровни, противни для гриля, сковороды, кастрюли, чайники и части вышеуказанных товаров, включенные в 21 класс; жаропрочная посуда, включая, противни для выпечки, формы для выпечки кексов, формы для выпечки хлеба, охлаждающие решетки, формы для выпечки мини-кексов, формы для приготовления пиццы, формы для выпечки пирогов, формы для выпечки рулета с джемом,

формы для жаркого, блюда из жаропрочного стекла и части вышеуказанных товаров, включенные в 21 класс.

(111) MGU 39757

(151) 31.03.2021

(181) 28.12.2028

(210) MGU 20183803

(220) 28.12.2018

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "AFSAR COMPANY LTD" кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "AFSAR COMPANY LTD" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Кабарга

(511)

33 Алкоголли ичимликлар, арок.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 39758

(151) 31.03.2021

(181) 10.05.2029

(210) MGU 20191374

(220) 10.05.2019

(732) "Напитки из Черноголовки-Аквалайф" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Напитки из Черноголовки-Аквалайф", RU

(540)



(511)

32 Алкоголсиз аперитивлар; литийли сув; газли сув; содали сув; сувлар (ичимликлар); газланган сув; минерал сувлар (ичимликлар); рўзғорда ишлатиладиган сувлар; квас (алкоголсиз ичимлик); алкоголсиз коктейллар; лимонадлар; алкоголсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; асал асосидаги алкоголсиз ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; алоэ вера асосидаги алкоголсиз ичимликлар; сут зардоби асосидаги ичимликлар; протеин билан бойитилган спорт ичимликлари; алкоголсиз салқин ичимликлар; қаҳва таъмини берувчи алкоголсиз ичимликлар; чой таъмини берувчи алкоголсиз ичимликлар; алкоголсиз хўл мевали

ичимликлар; энергетик ичимликлар; мева этидан алкоголсиз нектарлар; оршад; газланган ичимликларни тайёрлаш учун куқунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун сироплар; ичимликлар учун сироплар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); помидор шарбати (ичимликлар); алкоголсиз олма шарбати; сабзавотли шарбатлар (ичимликлар); хўл мева шарбатлари; газланган сувларни тайёрлаш учун таркиблар; ичимликларни ишлаб чиқариш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шарбат (ичимлик); алкоголсиз мева экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

32 Аперитивы безалкогольные; вода литиевая; вода сельтерская; вода содовая; воды (напитки); воды газированные; воды минеральные (напитки); воды столовые; квас (безалкогольный напиток); коктейли безалкогольные; лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки на базе риса, кроме заменителей молока; напитки на базе сои, кроме заменителей молока; напитки на основе алоэ вера безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; напитки обогащенные протеином спортивные; напитки прохладительные безалкогольные; напитки со вкусом кофе безалкогольные; напитки со вкусом чая безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; напитки энергетические; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; порошки для изготовления газированных напитков; сассапариль (безалкогольный напиток); сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи (напитки на базе фруктовых или овощных смесей); сок томатный (напиток); сок яблочный безалкогольный; соки овощные (напитки); соки фруктовые; составы для изготовления газированной воды; составы для изготовления напитков; таблетки для изготовления газированных напитков; шербет (напиток); экстракты фруктовые безалкогольные; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 39759

(151) 31.03.2021

(181) 10.07.2029

(210) MGU 20192115

(220) 10.07.2019

(732) "KING GARMENT TEXTILE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «KING GARMENT TEXTILE», UZ

(540)

KING GARMENT

(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 39760

(151) 31.03.2021

(181) 08.08.2029

(210) MGU 20192449

(220) 08.08.2019

(732) "PARVOZ SAVDO BIZNES" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PARVOZ SAVDO BIZNES", UZ

(540)



(511)

21 Бутилкалар.

33 Арок.

21 Бутылки.

33 Водка.

(111) MGU 39761

(151) 31.03.2021

(181) 24.12.2029

(210) MGU 20194194

(220) 24.12.2019

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "ATCO HYGIENICS" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "ATCO HYGIENICS" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

**Laila
Лайла**

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмоққа қарши майший воситалар; майший антистатиклар; хушбўйлантиргичлар (эфир мойлари); ҳаво хушбўйлантиргичлари; тўйинтирилган ҳамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйлаш-

тирувчи моддалар (эфир мойлари); озиқ-овқатлар учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; тозалаш ва чангларни йўқотиш учун сикланган ҳаволи баллонлар; бальзамлар, тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; лаб учун ялтироқлар; тирноқлар учун ялтироқлар / тирноқлар учун глиттерлар; сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; жилвирли қоғоз; сайқал берадиган қоғоз; пардоз-андоз вазелини; пойабзаллар учун вакса, гуталин; этик муми; макияжни тозалаш учун препаратлар сингдирилган пахта; пардоз-андоз мақсадлари учун момиқ пахта; бельёни шамоллатиш учун хушбўйлантирувчи моддалар; идиш ювиш машиналари учун сувини куритадиган моддалар; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқоқ моддалар; хушбўйлаштирувчи сув; жавель суви; лаванда суви; мицелляр сув; пардоз суви; паркет пол учун мум; пол учун мум; пол учун сирғанишдан сақловчи мумлар; тукларни олиб ташлаш учун мум; мўйлов учун мум; чарм учун мум / чарм учун кремлар; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; пойабзаллар учун мумлар; сайқаллаш мумлари; тикувчилик муми; уқалаш учун геллар, тиббий мақсадлар учун фойдаланишдан ташқари; гелиотропин; тишларни оқартириш учун гель; гераниол; грим; уй хайвонлари учун дезодорантлар; инсонлар ёки хайвонлар учун дезодорантлар; депияторлар; хушбўй таёқчали диффузорлар; хушбўй ёғоч тахтачалар; атирлар; пол учун сирғанишдан сақловчи суюқликлар; шишаларни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан, олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулкон кули; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун нусха кўчириладиган декоратив тасвирлар; ионон (атторликка оид); соқол олиш учун аччиқтош (буриштирувчи воситалар); силлиқлаш тошлари; қошлар учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиқтошлари (буриштирувчи воситалар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); соқол ва мўйловлар учун бўёқлар; ҳожатхонадаги сув учун ранглар; пардоз-андоз бўёқлари; бадан териси учун косметик бўёқлар; крахмал (аппрет); бельёга ялтироқлик бериш учун крахмал; пойабзаллар учун кремлар; сайқаллаш учун кремлар; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; сайқаллаш учун қизил крокус; ладан; тирноқ учун локлар; бадан терисини бўйаш учун суюқ косметик латекс; пардоз-

андоз мақсадлари учун лосьонлар; соқол олгандан сўнг фойдаланиш учун лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; тозаловчи восита сифатида фойдаланиладиган мойлар; парфюмерия учун мойлар; косметика мойлари; пардоз-андоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; цитрондан эфир мойлари; бергамот мойи; гаультерий мойи; ясмин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантириш учун терпентин мойи; оқлаш учун бўр; тозалаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); совунлар; дезодорацияловчи совунлар; соқол олиш учун совунлар; газламалар ранг-тусларини жонлантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; терлашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар; бодом совуни; парфюмерия учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; кўз учун гелли косметик накладкалар / кўз учун гелли косметик патчлар; тирноқлар учун наклеикалар; сунъий тирноқлар; одеколон; гуллардан олинадиган атирлар учун асослар; хушбўй тутатқи чўплар; устараларни чархлаш учун қайишлар учун пасталар; тиш пасталари; кўпиктош; лаб бўёқлари учун пеналлар; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксиди; нафасни софлаш учун пластиналар; тиш учун оқартирувчи пластиналар; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун лаб бўёғлари; шахсий гигиена учун нафасни софлаш препаратлари; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; бельёни ивитиш учун препаратлар; асбобларни чархлаш учун препаратлар; жило бериш (бир оз крахмаллаш) учун препаратлар; рангсизлантириш учун препаратлар; чармни тиниклаштириш учун препаратлар; сайқаллаш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар, тиббий мақсадларда қўлландиганларидан ташқари; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёга жило бериш учун препаратлар; ўсимликлар баргларига ялтироқлик бериш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; куруқ тозалаш учун препаратлар; локлардан тозалаш учун препаратлар; макияжни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратлар (тозаловчи препаратлар); политураалардан тозалаш учун препаратлар; зангни тозалаш учун препаратлар; тирноқларни парвариш қилиш учун препаратлар; тозалаш

учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқава сув қувурларини тозалаш учун препаратлар; тозалаш учун кимёвий маиший препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун коллаген препаратлар; маиший мақсадлар учун оқартирувчи (рангсизлантирувчи) препаратлар; кир ювиш учун оқартирувчи препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; қуёшдан химояловчи препаратлар; бельё ювишда рангларни жонлантириш учун кимёвий маиший препаратлар; ялтироқлик ҳосил қилиш (сайқал бериш) учун маҳсулотлар; макияж учун упа; олмос чанги (абразив); доғкетказгичлар; тирноқлар учун лок эритгичлари; дезодорант сифатида ёки интим гигиена учун вагинал эритмалар; тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; кир ювиш вақтида бўёқларни кетказадиган салфеткалар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; макияжни тозалаш учун препаратлар билан тўйинтирилган салфеткалар; қуритиш машиналари учун антистатик салфеткалар; тозалаш воситалари билан тўйинтирилган болалар салфеткалари; сафрол; пардоз-андоз мақсадлари учун уқалаш шамлари; бельёга ишлов бериш учун синька; ёғсизлантириш учун скипидар; гуллар ва майсалардан тайёрланган хушбўй аралашмалар; оқартириш учун сода; кир ювиш учун сода / тозалаш учун сода; ванна учун тузлар, тиббий мақсадлар учун қўлландиганларидан ташқари; оқартириш учун тузлар; хушбўй моддалар билан дудлаш учун таркиблар (атторлик буюмлари); чармни сақлаш учун таркиблар (сайқал берадиган); новшадил спирти (юувчи; тозаловчи восита); пардоз-андоз мақсадлари учун боғловчи воситалар; қошлар учун пардоз-андоз воситалари; грим қилиш учун воситалар; офтобда қорайгандек бўлиш учун пардоз-андоз воситалари; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; тишларни тозалаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; болалар учун пардоз-андоз воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари, саноат ва тиббий мақсадларда қўлландиганларидан ташқари; интим гигиена учун тиббий бўлмаган ювиш воситалари; шахсий гигиена учун дезинфекцияловчи ва дезодорацияловчи ювиш воситалари; ёғсизлантирувчи воситалар, саноат мақсадларида қўлландиганларидан ташқари; пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар (деколораторлар); пардоз воситалари; терлашга қарши пардоз воситалари (пардоз ашёлари);

фитокосметик воситалар; пардоз тальки; пардоз-андоз мақсадлари учун пахтали тампонлар; терпенлар (эфир мойлари); жилвир мато; ювиш воситалари шимдирилган тозалаш учун латталар; хина (пардоз-андоз бўёғи); ҳайвонлар учун шампунлар (дори-дармон бўлмаган гигиеник воситалар); уй ҳайвонлари учун шампунлар (дори-дармон бўлмаган гигиеник воситалар); шишали жилвир қоғоз; содали ишқор; пардоз-андоз мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббий препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипины бытовые; антистатики бытовые; ароматизаторы (эфирные масла); ароматизаторы воздуха; ароматизаторы для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); ароматизаторы для напитков (эфирные масла); ароматизаторы пищевые (эфирные масла); аэрозоль для освежения полости рта; баллоны со сжатым воздухом для уборки и удаления пыли; бальзамы, за исключением используемых для медицинских целей; блески для губ; блески для ногтей / глиттеры для ногтей; бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вакса, гуталин для обуви; вар сапожный; вата, пропитанная препаратами для удаления макияжа; вата для косметических целей; вещества ароматические для отдушивания белья; вещества влагопоглощающие для посудомоечных машин; вещества клейкие для косметических целей; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода мицеллярная; вода туалетная; воск для паркетных полов; воск для пола; воск для пола, предохраняющий от скольжения; воск для удаления волос; воск для усов; воски для кожи / кремы для кожи; воски для полирования мебели и полов; воски обувные; воски полировочные; воск портновский; гели для массажа, за исключением используемых для медицинских целей; гелиотропин; гель для отбеливания зубов; гераниол;

грим; дезодоранты для домашних животных; дезодоранты для человека или животных; депилятории; диффузоры с палочками ароматические; древесина ароматическая; духи; жидкости для пола, предохраняющие от скольжения; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камень квасцовый для бритья (вяжущее средство); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (вяжущее средство); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; краски для тела косметические; крахмал (аппрет); крахмал для придания блеска белью; крем для обуви; кремы для полирования; кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; крокус красный для полирования; ладан; лаки для ногтей; лактекс жидкий для окрашивания тела косметический; лосьоны для косметических целей; лосьоны после бритья; маски косметические; масла, используемые как очищающие средства; масла для парфюмерии; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла эфирные из цитрона; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молочко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла против потения; мыла противпотения ног; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; накладки для глаз гелевые косметические / патчи для глаз гелевые косметические; наклейки для ногтей; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; палочки фимиамные; пасты для ремней для заточки бритв; пасты зубные; пемза; пеналы для губной помады; пероксид водорода для косметических целей; полоски для освежения дыхания; полоски отбеливающие для зубов; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты, освежающие дыхание для лич-

ной гигиены; препараты для бритья; препараты для ванн, не для медицинских целей; препараты для ванн косметические; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрашивания); препараты для обесцвечивания; препараты для осветления кожи; препараты для полирования; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях; препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью; препараты для придания блеска листьям растений; препараты для промывания глаз, не для медицинских целей; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления лаков; препараты для удаления макияжа; препараты для удаления паркетного воска (очищающие препараты); препараты для удаления политуры; препараты для удаления ржавчины; препараты для ухода за ногтями; препараты для чистки; препараты для чистки зубных протезов; препараты для чистки обоев; препараты для чистки сточных труб; препараты для чистки химические бытовые; препараты коллагеновые для косметических целей; препараты отбеливающие (обесцвечивающие) для бытовых целей; препараты отбеливающие для стирки; препараты с алоэ вера для косметических целей; препараты солнцезащитные; препараты химические бытовые для оживления красок при стирке белья; продукты для наведения блеска (для полировки); пудра для макияжа; пыль алмазная (абразив); пятновыводители; растворители лаков для ногтей; растворы вагинальные для интимной гигиены или в качестве дезодоранта; растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки, предотвращающие окраску при стирке; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки, пропитанные препаратами для удаления макияжа; салфетки антистатические для сушильных машин; салфетки детские, пропитанные очищающими средствами; сафрол; свечи массажные для косметических целей; синька для обработки белья; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки / сода для чистки; соли для ванн, за исключением используемых для медицинских целей; соли для отбеливания; составы для окуривания ароматическими веществами (парфюмерные изделия); составы для предохранения кожи (полировальные); спирт нашатырный (моющее, очи-

щающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для ресниц косметические; средства для ухода за кожей косметические; средства для ухода за обувью; средства для чистки зубов; средства косметические; средства косметические для детей; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие, за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; средства моющие для интимной гигиены немедицинские; средства моющие для личной гигиены дезинфицирующие или дезодорирующие; средства обезжиривающие, за исключением используемых в промышленных целях; средства обесцвечивающие (деколораторы) для косметических целей; средства туалетные; средства туалетные против потения (туалетные принадлежности); средства фитокосметические; тальк туалетный; тампоны ватные для косметических целей; терпены (эфирные масла); ткань наждачная; тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами; хна (краситель косметический); шампуни для животных (средства гигиенические немедикаментозные); шампуни для комнатных животных (средства гигиенические немедикаментозные); шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты растительные для косметических целей; экстракты цветочные (парфюмерия); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39762

(151) 31.03.2021

(181) 24.12.2029

(210) MGU 20194196

(220) 24.12.2019

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "ATCO HYGIENICS" qo'shma korxonasi, UZ Совместное предприятие "ATCO HYGIENICS" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Pansy Панси

(511)

5 Фармацевтика махсулотлари, ветеринария ёки тиббий препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; добавки пищевые для человека и животных; пластыри, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 39763

(151) 31.03.2021

(181) 20.04.2030

(210) MGU 20200280

(220) 28.01.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари, рудалар; металлдан бўлган қурилиш материаллари; қўчма металл конструкциялар ва иншоотлар, металл эшиклар, ёнғинга қарши металл эшиклар, металл люклар; металл трослар ва симлар, электрники бўлмаганлари; майда металл ва қулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар, гудрон ва битум; нометалл қўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун ҳошия рамкалар; сақлаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови ва садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиғанок, денгиз кўпиги, қаҳрабо.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш, металл эшикларни, металл люкларни ўрнатишдан ташқари.

6 Металлы обычные и их сплавы, руды; материалы металлические строительные; конструкции и сооружения передвижные металлические, за исключением двери металлические, двери противопожарные металлические, люки металлические; тросы и проволока металлические, неэлектрические; изделия мелкие металлические и скобяные; контейнеры металлические для хранения и транспортировки; сейфы.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные; раковины; морская пенка; янтарь.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; украшения елочные.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования, за исключением установки дверей металлических, люков металлических.

(111) MGU 39764

(151) 31.03.2021

(181) 07.02.2030

(210) MGU 20200414

(220) 07.02.2020

(732) "NEW INVOICE SERVICE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NEW INVOICE SERVICE", UZ

(540)



(511)

38 Телекоммуникациялар; электрон хабарлар доскаси (телекоммуникация хизматлари); Интернетга киришни таъминлаш; маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теледўкон хизматларини кўрсатадиган телекоммуникация каналларини тақдим этиш; хабар узатиш; компьютер ёрдамида хабарлар ва тасвирларни узатиш; рақамли файлларни узатиш; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари; маълумотлар оқимини узатиш хизматлари.

38 Телекоммуникации; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); обеспечения доступа в интернет; обеспечения доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационного подключения к интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услугами телемагазинов; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача цифровых файлов; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; услуги по передаче потока данных.

(111) MGU 39765

(151) 31.03.2021

(181) 11.06.2030

(210) MGU 20201567

(220) 11.06.2020

(732) "VELOMAX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "VELOMAX", UZ

(540)



(511)

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

12 Средства транспортные; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; укрошения елочные.

(111) MGU 39766

(151) 31.03.2021

(181) 11.06.2030

(210) MGU 20201569

(220) 11.06.2020

(732) "VELOMAX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "VELOMAX", UZ

(540)



(511)

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлари учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

12 Средства транспортные; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; укрошения елочные.

(111) MGU 39767

(151) 31.03.2021

(181) 11.06.2030

(210) MGU 20201570

(220) 11.06.2020

(732) "VELOMAX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "VELOMAX", UZ

(540)



(511)

35 Велосипедларнинг улгуржи ва чакана савдоси бўйича хизматлар.

35 Услуги розничной и оптовой продажи велосипедов.

(111) MGU 39768**(151)** 31.03.2021**(181)** 11.06.2030**(210)** MGU 20201571**(220)** 11.06.2020**(732)** "VELOMAX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "VELOMAX", UZ

(540)**(511)**

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.

12 Средства транспортные; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.

(111) MGU 39769**(151)** 31.03.2021**(181)** 19.06.2030**(210)** MGU 20201671**(220)** 19.06.2020**(732)** "KONDRATEVA YELENA PAVLOVNA" якка тартибдаги тадбиркор, UZ

Индивидуальный предприниматель "KONDRATEVA YELENA PAVLOVNA", UZ

(540)**(511)**

31 Гуллар гулдасталари; янги узилган гуллардан гулчамбарлар; янги йил арчалари; гул пилёлари; пальма (пальма барглари); ботаника ниҳоллари; кўчат; ўсимликлар; декоратив мақсадлар учун қуритилган ўсимликлар; табиий гуллар; декоратив мақсадларда қуритилган гуллар; қарағай ғуддалари.

31 Букеты из цветов; венки из живых цветов; ёлки новогодние; луковицы цветов; пальма (листья пальмовые); проростки ботанические; рассада; растения; растения засушенные для декоративных целей; цветы живые; цветы, засушенные для декоративных целей; шишки сосновые.

(111) MGU 39770**(151)** 31.03.2021**(181)** 19.06.2030**(210)** MGU 20201685**(220)** 19.06.2020**(732)** Abdullayev Sanjar Abdulla Ugli, UZ

Абдуллаев Санжар Абдулла Угли, UZ

(540)**(511)**

6 Металл эшик ва дераза ромлари.

6 Двери и окна металлические.

(111) MGU 39771**(151)** 31.03.2021**(181)** 07.07.2030**(210)** MGU 20201845**(220)** 07.07.2020**(732)** «TASHKENT TRADE CENTER» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TASHKENT TRADE CENTER", UZ

(540)

Abu Sahiv
Абу Сахий

(511)

35 Бизнесни бошқаришга кўмаклашиш. Синфга асосан шахслар ёки ташкилотлар томонидан кўрсатиладиган хизматлар қиради, уларнинг асосий мақсади: (1) тижорат корхонаси фаолиятида ёки бошқарувида кўмак бериш ёки (2) саноат ёки тижорат корхоналари ишларини ёки тижорат фаолиятини бошқаришда кўмаклашиш, шунингдек, асосан истеъмолчилар билан алоқа қилишни ва ҳар қандай товарлар турлари ва хизмат турлари тўғрисида ҳар қандай маълумот орқали хабар бериш ёки эълон қилишни таъминлайдиган реклама муассасалари томонидан кўрсатиладиган хизматлар.

36 Молиявий хизматлар. Синфга асосан пул ва молиявий хизматлар ва барча турдаги суғурта шартномалари билан боғлиқ хизматлар қиради.

37 Қурилиш ва таъмирлаш. Синфга асосан капитал биноларни қуриш ёки яшаш бўйича пудратчилар ёки субпудратчилар томонидан кўрсатиладиган хизматлар, шунингдек жисмоний шахслар ёки ташкилотлар томонидан объектларни асл шаклида тиклаш ёки уларни физикавий ёки кимёвий хусусиятларини ўзгартирмасдан саклаш бўйича хизматлар қиради.

39 Одамларни ва товарларни ташиш. Синфга асосан одамларни ёки товарларни бир жойдан бошқа жойга (темир йўл, автомобил йўллари, сув, ҳаво транспорти ёки қувор линияси орқали) ташиш хизматлари ва бундай ташиш билан боғлиқ хизматлар, шунингдек товарларни шикастланиши ёки ўғирланишини олдини олиш

учун омборларда ёки бошқа биноларда сақлаш бўйича хизматлар қиради.

41 Таълим хизматлари ва кўнгилочар тадбирлар. Синфга асосан одамларнинг ақлий қобилиятини ривожлантириш ёки ҳайвонларни ўргатиш бўйича шахслар ёки ташкилотларнинг хизматлари, шунингдек одамларнинг кўнгил очишлари ёки бўш вақтларини ташкил этиш бўйича хизматлар қиради.

43 Меҳмонхоналар, кейтеринг. Синф асосан жисмоний шахслар ёки муассасалар томонидан кўрсатиладиган хизматларни ўз ичига олади, уларнинг мақсади истеъмол учун озиқ-овқат ва ичимликларни тайёрлаш ва меҳмонхоналарда, пансионатларда ёки вақтинчалик яшаш жойларини тақдим этадиган бошқа муассасаларда турар жой ва умумий овқатланиш хизматларини кўрсатишдан иборат.

44 Тиббий ва косметика хизматлари. Синф асосан шахслар ёки муассасалар томонидан инсонлар ва ҳайвонларга кўрсатиладиган тиббий ёрдам, гигиена ва косметика хизматларни ўз ичига олган; кишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги соҳаларига алоқадор хизматлар.

45 Юридик хизматлар ва хавфсизлик хизматлари.

35 Помощь в управлении бизнесом. Класс включает, в основном, услуги, оказываемые лицами или организациями, основной целью которых является: (1) помощь а эксплуатации или управлении коммерческого предприятия, или (2) помощь в управлении делами или в коммерческой деятельности промышленного или торгового предприятия, а также услуги, оказываемые рекламными учреждениями, обеспечивающими, главным образом, связь с потребителями и оповещение или объявление с помощью любых средств информации о всевозможных товарах и видах услуг.

36 Финансовые услуги. Класс включает, в основном, услуги по денежно-финансовым операциям и услуги, связанные со всеми видами страховых контрактов.

37 Строительство и ремонт. Класс включает, в основном, услуги, оказываемые подрядчиками или субподрядчиками по строительству или изготовлению капитальных зданий, а также услуги частных лиц или организаций по восстановлению объектов в их первоначальном виде или их сохранению без изменения их физических или химических характеристик.

39 Перевозка людей и товаров. Класс включает, в основном, услуги, относящиеся к перевоз-

ке людей или товаров из одного места в другое (железнодорожным, автомобильным, водным, воздушным транспортом или по трубопроводу), и услуги, связанные с такой перевозкой, а также услуги по хранению товаров на складах или в других помещениях для предотвращения их повреждения или хищения.

41 Услуги обучения и развлекательные мероприятия. Класс включает, в основном, услуги отдельных лиц или организаций по развитию умственных способностей людей или дрессировке животных, а также услуги, предназначенные для развлечения людей или организации досуга.

43 Гостиницы, кейтеринг. Класс включает, в основном, услуги, предоставляемые физическими лицами или учреждениями, целью которых является приготовление пищевых продуктов и напитков для употребления и оказание услуг по предоставлению мест и питания в гостиницах, пансионатах или других заведениях, предоставляющих временное проживание.

44 Медицинские и косметические услуги. Класс включает в основном, медицинский уход, услуги в области гигиены и косметики, оказываемые лицами или учреждениями людям и животным; услуги, относящиеся к областям сельского хозяйства, огородничества и лесоводства.

45 Юридические услуги и службы безопасности.

(111) MGU 39772

(151) 31.03.2021

(181) 07.07.2030

(210) MGU 20201846

(220) 07.07.2020

(732) «BMB ISHONCHLI BIZNES» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BMB ISHONCHLI BIZNES», UZ

(540)



(511)

20 Мебель.

20 Мебель.

(111) MGU 39773

(151) 31.03.2021

(181) 10.07.2030

(210) MGU 20201879

(220) 10.07.2020

(732) "PARVOZ SAVDO BIZNES" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "PARVOZ SAVDO BIZNES", UZ

(540)

VIPMEN

(511)

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан вино; виски; ароқ; арпабодиёнли ароқ; олчали ароқ; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; кюрасо; арпабодиёнли ликёрлар; ликёрлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; алкоғолли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида мева бўлган алкоғолли ичимликлар; дистилланган донли алкоғолли ичимликлар; шакаркамиш асосидаги алкоғолли ичимликлар; аралаш алкоғолли ичимликлар, пиво асосидаги ичимликлардан ташқари; спиртли ичимликлар; асалли ичимлик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамламалар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; истеъмол спирти; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли*; кюрасо; ликер анисовый; ликеры; напитки, полученные перегонкой; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки алкогольные зерновые дистиллированные; напитки алкогольные на основе сахарного тростника; напитки алкогольные смешанные, за исключением напитков на основе пива; напитки спиртовые; напиток медовый (медовуха); настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 39774

(151) 31.03.2021

(181) 23.07.2030

(210) MGU 20202057

(220) 23.07.2020

(732) «REGISTON PRINT GROUP»

масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «REGISTON PRINT GROUP», UZ

(540)



(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати. 41 Тарбия; таълим; кўнғилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 39775

(151) 31.03.2021

(181) 23.07.2030

(210) MGU 20202058

(220) 23.07.2020

(732) «REGISTON PRINT GROUP» масъулияти чекланган жамияти,

Общество с ограниченной ответственностью «REGISTON PRINT GROUP»,

(540)



(511)

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулотли; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари, идора буюмлари, мебеллардан ташқари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун анжомлар ва расм чизиш учун материаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўргазмалли қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

40 Материалларга ишлов бериш.

16 Бумага, картон; продукция печатная; материалы для переплетных работ; фотоснимки;

товары писчебумажные, принадлежности офисные, за исключением мебели; вещества клейкие для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников и материалы для рисования; кисти; материалы учебные и пособия наглядные; листы, пленка и мешки пластиковые для упаковки и пакетирования; шрифты, клише типографские.

40 Обработка материалов.

(111) MGU 39776

(151) 31.03.2021

(181) 07.08.2030

(210) MGU 20202159

(220) 07.08.2020

(732) "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklan-gan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "J-UNITED GROUP", UZ

(540)



(511)

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари; пишириқлар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; совитиш учун муз.

35 Қандолатчилик маҳсулотлари рекламаси; қандолатчилик маҳсулотлари рекламасини жойлаштириш учун майдонлар ижараси, истеъмолчиларга қандолат маҳсулотларини ва уларни сотиб олиш жойларини танлаш бўйича маълумот ва маслаҳатлар бериш, тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ва ярмаркалар ташкил қилиш, супермаркетлар томонидан тақдим этиладиган чакана савдо хизматлари, телевизион дўконлар томонидан тақдим этиладиган чакана савдо хизматлари, универсал дўконлар томонидан тақдим этиладиган чакана савдо хизматлари, учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар, туғилган кунларни нишонлаш учун залларни ижарага бериш, тўйларни нишонлаш учун залларни ижарага бериш, ўзи билан олиб кетиладиган овқат ва ичимликлар, ўзи билан олиб кетиладиган таомлар, газакхоналар, қаҳвахоналар, музқаймоқ қаҳвахоналари, кафетерийлар, меҳмонларга бистрода таом ва ичимликлар бериш, Интернет-қаҳвахоналаридаги меҳмонларга та-

ом ва ичимликлар бериш, гуммахоналардаги меҳмонларга таом ва ичимликлар бериш, чакана савдо корхоналари ва ўзи билан олиб кетиш савдо жойларида меҳмонларга таом ва ичимликлар бериш, ресторанларда меҳмонларга овқат ва ичимликлар бериш, чой, қаҳва, какао, газланган ичимликлар ёки мева шарбатидан ичимликлар бериш, дарҳол истеъмол қилиш учун озиқ-овқат таъминоти, кўргазма марказлари учун озиқ-овқат ва ичимликлар таъминоти, спорт тадбирлари, концертлар, учрашувлар ва кўргазмалар учун озиқ-овқат ва ичимликлар таъминоти, бистрода озиқ-овқат ва ичимликлар таъминоти, интернет-қаҳвахоналарда озиқ-овқат ва ичимликлар таъминоти, гуммахоналарда озиқ-овқат ва ичимликлар таъминоти, ресторан ва барларда овқат ва ичимлик таъминоти, меҳмонлар учун озиқ-овқат ва ичимликлар бериш, ресторанларда меҳмонларни озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлаш, сут барларида овқат ва ичимликлар тайёрлаш, тўғридан-тўғри истеъмол қилиш учун озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликларини тайёрлаш ва таъминлаш, бино ички ва ташқарисида истеъмол учун овқат ва ичимликлар тайёрлаш ва таъминлаш, чакана савдо корхоналарида истеъмол қилиш учун озиқ-овқат ва ичимликлар тайёрлаш ва таъминлаш, тўғридан-тўғри истеъмол қилиш учун испан таомларини тайёрлаш, озиқ-овқат ва ичимликлар тайёрлаш, тўғридан-тўғри истеъмол қилиш учун озиқ-овқат ва ичимликлар тайёрлаш, зиёфатлар, ресторанлар, барлар ва умумий овқатланиш муассасалари учун озиқ-овқат ва ичимликлар, ресторанлар ва умумий овқатланиш корхоналари, ўз-ўзига хизмат кўрсатадиган ресторанлар, бар ва коктейл барлари хизматлари, бар ва ресторан хизматлари, қаҳва ва шарбатлар берадиган барлар хизматлари, қаҳва ва чой берадиган барлар хизматлари, шарбатлар берадиган барлар хизматлари, озиқ-овқат ва ичимликлар билан таъминлайдиган кўчма қаҳвахоналар, ўзи билан олиб кетиладиган тез тайёрланадиган овқатлар билан савдо хизматларини кўрсатадиган корхоналар, ресторан, бар ва коктейл-бар хизматлари.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; мука и продукты зерновые; выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, порошки пекарные; соль; лед для охлаждения.

35 Реклама кондитерских изделий; аренда площадей для размещения рекламы кондитерских изделий, предоставление потребителям инфор-

мации и консультаций относительно выбора кондитерских продуктов и объектов покупки, организация и проведение ярмарок и выставок коммерческих и рекламных целях, услуги розничной торговли, предоставляемые супермаркетами, услуги розничной торговли, предоставляемые телевизионными магазинами, услуги розничной торговли, предоставляемые универсальными магазинами, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками, аренда залов для празднования дней рождения, аренда залов для проведения свадеб, еда и напитки навынос, еда навынос, закусочные, кафе, кафе-мороженое, кафетерии, подача еды и напитков для гостей в бистро, подача еды и напитков для гостей в интернет-кафе, подача еды и напитков для гостей в пирожковых, подача еды и напитков для гостей в предприятиях розничной торговли и в предприятиях, торгующих навынос, подача еды и напитков для гостей в ресторанах, подача чая, кофе, какао, газированных напитков или напитков из фруктовых соков, поставки питания для немедленного потребления, предоставление еды и напитков в выставочных центрах, предоставление еды и напитков для спортивных мероприятий, концертов, собраний и выставок, предоставление продуктов питания и напитков в бистро, предоставление продуктов питания и напитков в интернет-кафе, предоставление продуктов питания и напитков в пирожковых, предоставление продуктов питания и напитков в ресторанах и барах, предоставление продуктов питания и напитков для гостей, предоставление продуктов питания и напитков для гостей в ресторанах, приготовление еды и напитков в молочных барах, приготовление и предоставление продуктов питания и напитков для непосредственного употребления, приготовление и предоставление продуктов питания и напитков для потребления внутри и снаружи помещений, приготовление и предоставление продуктов питания и напитков для потребления в предприятиях розничной торговли, приготовление испанских продуктов питания для непосредственного употребления, приготовление пищи и напитков, приготовление продуктов питания и напитков для непосредственного употребления, продукты питания и напитки питания для банкетов, рестораны, бары и заведения общественного питания, рестораны и заведения общественного питания, рестораны самообслуживания, услуги баров и коктейльных баров, услуги баров и ресторанов, услуги баров, предостав-

ляющих кофе и соки, услуги баров, предоставляющих кофе и чай, услуги баров, предоставляющих соки, услуги передвижных кафе, предоставляющих еду и напитки, услуги предприятия быстрого питания, торгующего навынос, услуги ресторана, бара и коктейль-бара.

(111) MGU 39777

(151) 31.03.2021

(181) 11.08.2030

(210) MGU 20202198

(220) 11.08.2020

(732) «AIR MARAKANDA» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «AIR MARAKANDA»,

(540)



(511)

35 Импорт-экспорт буйича агентликлар; тижорат ахборотлари буйича агентликлар; реклама агентликлар; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетингга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; маркетинг; тендер масалалари буйича маъмурий ёрдам; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимида товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; бизнесни вақтинчалик бошқариш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; бозорни ўрганиш буйича хизматлар.

36 Коворкинг офислар ижараси / турли мутахассисларнинг ҳамкорликда ишлашлари учун офислар ижараси; кўчмас мулк ижараси; офис-

лар ижараси (кўчмас мулк); кишлоқ хўжалик корхоналари ва фермалар ижараси; молиявий ижара; ижара тўловларини ундириш; қимматли қоғозларни чиқариш; инвестициялаш; молиявий тадқиқотлар; клиринг; молиявий менежмент; масофадан туриб банк хизматларини кўрсатиш; нақд пул йиғимларини ташкиллаштириш; қурилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкил этиш; кафиллик; биржа воситачилиги; кўчмас мулк операцияларида воситачилик; суғуртада воситачилик; учинчи шахслар учун клуб карталари орқали чегирмалар тақдим этиш; ссудалар тақдим этиш (молиялаштириш); гаров эвазига ссудалар тақдим этиш; веб-сайтлар орқали молиявий ахборотларни тақдим этиш; ҳайрия маблағларини йиғиш; акциялар ва облигациялар билан воситачилик операциялари; молиявий ҳомийлик; ипотека ссудалари; бўлиб-бўлиб тўлаш билан қайтариладиган ссудалар; турар жой фондларини бошқариш; кўчмас мулкни бошқариш; учинчи шахслар учун тўловлар ўрнини тўлдиришни молиявий бошқариш; молиялаштириш; сейфларда сақлаш; қимматбаҳо буюмларни сақлаш.

37 Тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни қайта тиклаш; шиналардаги протекторларни қайта тиклаш; покришкаларни вулканизациялаш (таъмирлаш); иншоотларни герметизациялаш (қурилиш); транспорт воситаларининг аккумуляторларини зарядлаш; сейф-хоналарига техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; самолётларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; транспорт воситаларига мой суркаш.

39 Авиаташувлар; автобуслар ижараси; гаражлар ижараси; транспорт воситалари учун усти берк тўхтаб туриш жойлари ижараси; учиш аппаратлари ижараси; автотранспортларнинг тўхтаб туриши учун жойлар ижараси; омборхоналар ижараси; саёҳатлар учун чипталарни брон қилиш; саёҳатларни брон қилиш; транспорт воситаларини брон қилиш; шатакка олиш; бузилиб қолган транспорт воситаларни шатакка олиш; газеталарни етказиб бериш; хат-хабарларни етказиб бериш; пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш, почта орқали буюртма қилинган товарларни етказиб бериш; гулларни етказиб бериш; савдо аппаратларини юклаш; қатнов (ҳаракат) масалалари бўйича ахборот; транспортда ташиш масалалари бўйича ахборот; товарларни омборхоналарда сақлаш масалалари бўйича ахборот; транспорт логистикаси; туристик маршрутлар учун транспортларни ташкил қилиш; зирҳли транспорт воситаларида ташиш; юк

автотранспортларида ташиш; от қўшилган транспортларда ташиш; чикиндиларни ташиш ва сақлаш; жиҳозларни ташиш; биржа (лихтер)ларда ташиш; паромларда ташиш; кўчиш вақтида ташиш; саёҳатчиларни транспортда ташиш; кўриқчи назорати остида қимматбаҳо буюмларни ташиш; автобусларда ташиш; автомобилларда ташиш; баржаларда ташиш; сув транспортда ташиш; темир йўл орқали ташиш; денгиз орқали ташиш; йўловчиларни ташиш; дарё транспортда ташиш; санитария транспорти орқали ташиш; трамвайда ташиш; юкларни бир жойдан бошқа жойга олиб бориб қўйиш; чўккан кемаларни кўтариш; банкоматларни нақд пул билан тўлдириш; денгиз транспортда ташишда воситачилик; транспортда ташишда воситачилик; фрахтлаш вақтида воситачилик; транспортларнинг ҳаракат маршрутлари бўйича маълумотлар тақдим этиш; автомобиллар прокати; вагонлар прокати; ғаввослик қўнғироқлари прокати; ғаввослик костюмлари прокати; пойга машиналари прокати; учиш аппаратлари учун двигателлар прокати; темир йўл таркиблари прокати; ногиронлар креселлари прокати; товарларни сақлаш учун контейнерлар прокати; отлар прокати; музлатиш камералари прокати; навигация тизимлари прокати; рефрижераторлар прокати; транспорт воситалари прокати; юк ортиш-тушириш ишлари; юк тушириш ишлари; электр энергияси тақсимоти; энергияни тақсимлаш; товарларни қадоқлаш; иккиламчи хом ашёни (транспортда) йиғиш; муз ёриш хизмати; лоцман хизмати; ичимлик суви билан таъминлаш; саёҳатчиларга ҳамроҳлик қилиш; қувурлар орқали ташиш; товарларни ўраб-жойлаш; шлюзларни бошқариш; автомобилларни тўхтаб туриш жойлари хизматлари; ҳайдовчилар хизматлари; сувда сайр қилиш транспорти хизматлари; каршеринг хизматлари; курьерлар хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш); молмулкни қутқариш бўйича хизматлар; кемаларни қутқариш бўйича хизматлар; совғаларни ўраб-жойлаш бўйича хизматлар; сув ости қутқариш хизматлари; такси хизматлари; транспорт хизматлари; туристик саёҳатлар учун транспорт хизматлари; багажларни сақлаш хизматлари; хат-хабарларни франкирлаш; фрахт (товарларни кемаларда ташиш); фрахтлаш; маълумотлар ёки ҳужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; қайиқларни сақлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юкларни экспедирлаш.

41 Академиялар (ўқитиш-ўргатиш); дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; кинопрокат; киностудиялар; конгресслар ташкил қилиш ва ўтқа-

зиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; концертлар ташкил қилиш ва ўтказиш; маҳорат-дарсларини (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; виртуал бўлмаган ўқув форумларини ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; кўриклар ташкил қилиш (ўқув ёки кўнгилочар); имтиҳонлар ўтказиш; интерфаол китоблар ва даврий нашрларни чоп этиш; матнли материалларни нашр қилиш, рекламага оидларидан ташқари; музейлар хизматлари (тақдимотлар, кўргазмалар); таълим-тарбиявий хизматлар; алоҳида эҳтиёжлар учун ёрдамчилар томонидан кўрсатиладиган таълим хизматлари; спорт лагерлари хизмати; мактабгача таълим муассасалари (тарбия); фотосуратга олиш; фоторепортажлар; мактаб-интернатлар.

43 Жойлар билан таъминлаш бўйича агентликлар (меҳмонхоналар, пансионлар); вақтинчалик турар жойлар ижараси; учрашувлар ўтказиш учун хоналар ижараси; дам олиш базалари; меҳмонхоналарда жойларни брон қилиш; пансионларда жойларни брон қилиш; вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни брон қилиш; меҳмонхоналар; қариялар уйлари; газакхоналар; овқат тайёрлаш масалалари бўйича маълумотлар ва тавсиялар; қаҳвахоналар; кафетерийлар; мотеллар; пансионлар; ҳайвонлар учун пансионлар; ошхона ускуналари прокати; мебель, ошхона сочиқ-дастурхонлари ва идиш-товоқлар прокати; ёритиш аппаратлари прокати; чодирлар прокати; кўчма бинолар прокати; ичимлик сувлари учун тарқатиш қурилмалари (диспенсерлар) прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; вақтинчалик жойлашиш учун қабул қилиш хизматлари (келиш ва кетишни бошқариш); пазандачилик ҳайкалларини яратиш; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар; таомларни безатиш; тортларни безатиш; дам олиш базалари хизматлари (турар жойларни тақдим этиш); барлар хизматлари; кемпинглар хизматлари; шахсий ошпазлар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; вашоку ресторанлари хизматлари; "удон" ва "соба" угра ресторанлари хизматлари; болалар ясиллари.

35 Агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; аренда площадей для размещения рекламы; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям в облас-

ти выбора товаров и услуг; исследования в области бизнеса; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; маркетинг; помощь административная в вопросах тендера; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; реклама; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление гостиничным бизнесом; управление коммерческими проектами для строительных проектов; услуги по исследованию рынка.

36 Аренда коворкинг-офисов / аренда офисов для совместной работы различных специалистов; аренда недвижимого имущества; аренда офисов (недвижимое имущество); аренда ферм и сельскохозяйственных предприятий; аренда финансовая; взывание арендной платы; выпуск ценных бумаг; инвестирование; исследования финансовые; клиринг; менеджмент финансовый; обслуживание банковское дистанционное; организация денежных сборов; организация финансирования строительных проектов; поручительство; посредничество биржевое; посредничество при операциях с недвижимостью; посредничество при страховании; предоставление скидок через клубные карты для третьих лиц; предоставление ссуд (финансирование); предоставление ссуд под залог; предоставление финансовой информации через веб-сайты; сбор благотворительных средств; сделки посреднические с акциями и облигациями; спонсорство финансовое; ссуды ипотечные; ссуды с погашением в рассрочку; управление жилым фондом; управление недвижимостью; управление финансовое выплатами возмещений для третьих лиц; финансирование; хранение в сейфах; хранение ценностей.

37 Восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; восстановление протектора на шинах; вулканизация покрышек (ремонт); герметизация сооружений (строительство); заряд аккумуляторов транспортных средств; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; обслуживание техни-

ческое транспортных средств; ремонт и техническое обслуживание самолетов; смазка транспортных средств.

39 Авиаперевозки; аренда автобусов; аренда гаражей; аренда крытых стоянок для транспортных средств; аренда летательных аппаратов; аренда мест для стоянки автотранспорта; аренда складов; бронирование билетов для путешествий; бронирование путешествий; бронирование транспортных средств; буксирование; буксирование в случае повреждения транспортных средств; доставка газет; доставка корреспонденции; доставка пакетированных грузов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; доставка цветов; загрузка торговых аппаратов; информация о движении; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах; логистика транспортная; организация транспорта для туристических маршрутов; перевозка в бронированном транспорте; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка гужевым транспортом; перевозка и хранение отходов; перевозка мебели; перевозка на лихтерах; перевозка на пароммах; перевозка при переезде; перевозка путешественников; перевозка ценностей под охраной; перевозки автобусные; перевозки автомобильные; перевозки баржами; перевозки водным транспортом; перевозки железнодорожные; перевозки морские; перевозки пассажирские; перевозки речным транспортом; перевозки санитарные; перевозки трамвайные; переноска грузов; подъем затонувших судов; пополнение банкоматов наличными деньгами; посредничество в морских перевозках; посредничество при перевозках; посредничество при фрахтовании; предоставление информации в области маршрутов движения; прокат автомобилей; прокат вагонов; прокат водолазных колоколов; прокат водолазных костюмов; прокат гоночных машин; прокат двигателей для летательных аппаратов; прокат железнодорожного состава; прокат инвалидных кресел; прокат контейнеров для хранения товаров; прокат лошадей; прокат морозильных камер; прокат навигационных систем; прокат рефрижераторов; прокат транспортных средств; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; распределение электроэнергии; распределение энергии; расфасовка товаров; сбор вторсырья (транспорт); служба ледокольная; служба лоцманская; снабжение питьевой водой; сопровождение путешественников; транспортировка трубопроводная; упаковка товаров; управление шлюзами; услуги автостоянок; услуги водителей; услуги водного прогулочного транспорта; услуги каршеринга; услуги курьеров (доставка

корреспонденции или товаров); услуги по спасанию имущества; услуги по спасанию судов; услуги по упаковке подарков; услуги спасательные подводные; услуги такси; услуги транспортные; услуги транспортные для туристических поездок; услуги хранения багажа; франкирование корреспонденции; фрахт (перевозка товаров на судах); фрахтование; хранение данных или документов в электронных устройствах; хранение лодок; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

41 Академии (обучение); информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; кинопрокат; киностудии; организация и проведение конгрессов; организация и проведение конференций; организация и проведение концертов; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение образовательных форумов неvirtуальных; организация и проведение семинаров; организация и проведение симпозиумов; организация конкурсов (учебных или развлекательных); проведение экзаменов; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; услуги музеев (презентация, выставки); услуги образовательно-воспитательные; услуги образовательные, предоставляемые помощниками по особым потребностям; услуги спортивных лагерей; учреждения дошкольные (воспитание); фотографирование; фоторепортажи; школы-интернаты.

43 Агентства по обеспечению мест (гостиницы, пансионаты); аренда временного жилья; аренда помещений для проведения встреч; базы отдыха; бронирование мест в гостиницах; бронирование мест в пансионатах; бронирование мест для временного жилья; гостиницы; дома для престарелых; закусовые; информация и консультации по вопросам приготовления пищи; кафе; кафетерии; мотели; пансионаты; пансионаты для животных; прокат кухонного оборудования; прокат мебели, столового белья и посуды; прокат осветительной аппаратуры*; прокат палаток; прокат передвижных строений; прокат раздаточных устройств (диспенсеров) для питьевой воды; рестораны; рестораны самообслуживания; службы приема по временному размещению (управление прибытием и отъездом); создание кулинарных скульптур; столовые на производстве и в учебных заведениях; украшение еды; украшение тортов; услуги баз отдыха (предоставление жилья); услуги баров; услуги кемпингов; услуги личного повара; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги ресторанов вашоку; услуги

ресторанов лапши "удон" и "соба"; ясли детские.

(111) MGU 39778

(151) 31.03.2021

(181) 11.08.2030

(210) MGU 20202199

(220) 11.08.2020

(732) «AIR MARAKANDA» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi,

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «AIR MARAKANDA»,

(540)



(511)

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлари; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; реклама агентликлари; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетингга оид текширув; ходимлар штатини жамлаш; маркетинг; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; онлайн режимида товарлар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш / товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; бизнесни вақтинчалик бошқариш; курилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар.

36 Коворкинг офислар ижараси / турли мутахассисларнинг ҳамкорликда ишлашлари учун офислар ижараси; кўчмас мулк ижараси; офислар ижараси (кўчмас мулк); қишлоқ хўжалик корхоналари ва фермалар ижараси; молиявий ижара; ижара тўловларини ундириш; қимматли қоғозларни чиқариш; инвестициялаш; молия-

вий тадқиқотлар; клиринг; молиявий менежмент; масофадан туриб банк хизматларини кўрсатиш; нақд пул йиғимларини ташкиллаштириш; курилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкил этиш; кафиллик; биржа воситачилиги; кўчмас мулк операцияларида воситачилик; суғуртада воситачилик; учинчи шахслар учун клуб карталари орқали чегирмалар тақдим этиш; ссудалар тақдим этиш (молиялаштириш); гаров эвазига ссудалар тақдим этиш; веб-сайтлар орқали молиявий ахборотларни тақдим этиш; ҳайрия маблағларини йиғиш; акциялар ва облигациялар билан воситачилик операциялари; молиявий ҳомийлик; ипотека ссудалари; бўлиб-бўлиб тўлаш билан қайтариладиган ссудалар; турар жой фондларини бошқариш; кўчмас мулкни бошқариш; учинчи шахслар учун тўловлар ўрнини тўлдиришни молиявий бошқариш; молиялаштириш; сейфларда сақлаш; қимматбаҳо буюмларни сақлаш.

37 Тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни қайта тиклаш; шиналардаги протекторларни қайта тиклаш; покришкаларни вулканизациялаш (таъмирлаш); иншоотларни герметизациялаш (курилиш); транспорт воситаларининг аккумуляторларини зарядлаш; сейф-хоналарига техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; самолётларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; транспорт воситаларига мой суркаш.

39 Авиаташувлар; автобуслар ижараси; гаражлар ижараси; транспорт воситалари учун усти берк тўхтаб туриш жойлари ижараси; учинчи аппаратлари ижараси; автотранспортларнинг тўхтаб туриши учун жойлар ижараси; омборхоналар ижараси; саёҳатлар учун чипталарни брон қилиш; саёҳатларни брон қилиш; транспорт воситаларини брон қилиш; шатакка олиш; бузилиб қолган транспорт воситаларини шатакка олиш; газеталарни етказиб бериш; хат-хабарларни етказиб бериш; пакетланган юкларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш; почта орқали буюртма қилинган товарларни етказиб бериш; гулларни етказиб бериш; савдо аппаратларини юклаш; қатнов (ҳаракат) масалалари бўйича ахборот; транспортда ташиш масалалари бўйича ахборот; товарларни омборхоналарда сақлаш масалалари бўйича ахборот; транспорт логистикаси; туристик маршрутлар учун транспортларни ташкил қилиш; зирҳли транспорт воситаларида ташиш; юк автотранспортларида ташиш; от қўшилган транспортларда ташиш; чиқиндиларни ташиш ва сақлаш; жиҳозларни ташиш; биржа (лихтер)ларда ташиш; паромларда ташиш; кўчиш

вақтида ташиш; саёхатчиларни транспортда ташиш; кўриқчи назорати остида қимматбаҳо буюмларни ташиш; автобусларда ташиш; автомобилларда ташиш; баржаларда ташиш; сув транспортда ташиш; темир йўл орқали ташиш; денгиз орқали ташиш; йўловчиларни ташиш; дарё транспортда ташиш; санитария транспорти орқали ташиш; трамвайда ташиш; юкларни бир жойдан бошқа жойга олиб бориб кўйиш; чўккан кемаларни кўтариш; банкоматларни нақд пул билан тўлдириш; денгиз транспортда ташишда воситачилик; транспортда ташишда воситачилик; фрахтлаш вақтида воситачилик; транспортларнинг ҳаракат маршрутлари бўйича маълумотлар тақдим этиш; автомобиллар прокати; вагонлар прокати; ғаввослик кўнғироқлари прокати; ғаввослик костюмлари прокати; пойга машиналари прокати; учиш аппаратлари учун двигателлар прокати; темир йўл таркиблари прокати; ногиронлар креслолари прокати; товарларни сақлаш учун контейнерлар прокати; отлар прокати; музлатиш камералари прокати; навигация тизимлари прокати; рефрижераторлар прокати; транспорт воситалари прокати; юк ортиш-тушириш ишлари; юк тушириш ишлари; электр энергияси тақсимоти; энергияни тақсимлаш; товарларни қадоклаш; иккиламчи хом ашёни (транспортда) йиғиш; муз ёриш хизмати; лоцман хизмати; ичимлик суви билан таъминлаш; саёхатчиларга ҳамроҳлик қилиш; қувурлар орқали ташиш; товарларни ўраб-жойлаш; шлюзларни бошқариш; автомобилларни тўхтаб туриш жойлари хизматлари; ҳайдовчилар хизматлари; сувда сайр қилиш транспорти хизматлари; каршеринг хизматлари; курьерлар хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш); мол-мулкни қутқариш бўйича хизматлар; кемаларни қутқариш бўйича хизматлар; совғаларни ўраб-жойлаш бўйича хизматлар; сув ости қутқариш хизматлари; такси хизматлари; транспорт хизматлари; туристик саёхатлар учун транспорт хизматлари; багажларни сақлаш хизматлари; хат-хабарларни франкирлаш; фрахт (товарларни кемаларда ташиш); фрахтлаш; маълумотлар ёки ҳужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; қайиқларни сақлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш; юкларни экспедирлаш.

41 Академиялар (ўқитиш-ўргатиш); дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнғилхушлик масалалари бўйича ахборот; кинопрокат; киностудиялар; конгресслар ташкил қилиш ва ўтказиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; концертлар ташкил қилиш ва ўтказиш; маҳорат-дарсларини (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; виртуал бўлмаган ўқув фо-

румларини ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; кўриқлар ташкил қилиш (ўқув ёки кўнғилочар); имтиҳонлар ўтказиш; интерфаол китоблар ва даврий нашрларни чоп этиш; матнли материалларни нашр қилиш, рекламага оидларидан ташқари; музейлар хизматлари (тақдимотлар, кўрғазмалар); таълим-тарбиявий хизматлар; алоҳида эҳтиёжлар учун ёрдамчилар томонидан кўрсатиладиган таълим хизматлари; спорт лагерлари хизмати; мактабгача таълим муассасалари (тарбия); фотосуратга олиш; фоторепортажлар; мактаб-интернатлар.

43 Жойлар билан таъминлаш бўйича агентликлар (меҳмонхоналар, пансионлар); вақтинчалик турар жойлар ижараси; учрашувлар ўтказиш учун хоналар ижараси; дам олиш базалари; меҳмонхоналарда жойларни брон қилиш; пансионларда жойларни брон қилиш; вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни брон қилиш; меҳмонхоналар; қариялар уйлари; газакхоналар; овқат тайёрлаш масалалари бўйича маълумотлар ва тавсиялар; қаҳвахоналар; кафетерийлар; мотеллар; пансионлар; ҳайвонлар учун пансионлар; ошхона ускуналари прокати; мебель, ошхона сочик-дастурхонлари ва идиш-товоклар прокати; ёритиш аппаратлари прокати; чодирлар прокати; кўчма бинолар прокати; ичимлик сувлари учун тарқатиш қурилмалари (диспенсерлар) прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; вақтинчалик жойлашиш учун қабул қилиш хизматлари (келиш ва кетишни бошқариш); пазандачилик ҳайкалларини яратиш; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар; таомларни безатиш; тортларни безатиш; дам олиш базалари хизматлари (турар жойларни тақдим этиш); барлар хизматлари; кемпинглар хизматлари; шахсий ошпазлар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; вашоку ресторанлари хизматлари; "удон" ва "соба" угра ресторанлари хизматлари; болалар ясиллари.

35 Агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламы; аренда площадей для размещения рекламы; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; исследования в области бизнеса; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; маркетинг; помощь административная в вопросах тендера; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов;

предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений; реклама; реклама наружная; реклама почтой; реклама телевизионная; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление гостиничным бизнесом; управление коммерческими проектами для строительных проектов; услуги по исследованию рынка.

36 Аренда коворкинг-офисов / аренда офисов для совместной работы различных специалистов; аренда недвижимого имущества; аренда офисов (недвижимое имущество); аренда ферм и сельскохозяйственных предприятий; аренда финансовая; взыскание арендной платы; выпуск ценных бумаг; инвестирование; исследования финансовые; клиринг; менеджмент финансовый; обслуживание банковское дистанционное; организация денежных сборов; организация финансирования строительных проектов; поручительство; посредничество биржевое; посредничество при операциях с недвижимостью; посредничество при страховании; предоставление скидок через клубные карты для третьих лиц; предоставление ссуд (финансирование); предоставление ссуд под залог; предоставление финансовой информации через веб-сайты; сбор благотворительных средств; сделки посреднические с акциями и облигациями; спонсорство финансовое; ссуды ипотечные; ссуды с погашением в рассрочку; управление жилым фондом; управление недвижимостью; управление финансовое выплатами возмещений для третьих лиц; финансирование; хранение в сейфах; хранение ценностей.

37 Восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; восстановление протектора на шинах; вулканизация покрышек (ремонт); герметизация сооружений (строительство); заряд аккумуляторов транспортных средств; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; обслуживание техническое транспортных средств; ремонт и техническое обслуживание самолетов; смазка транспортных средств.

39 Авиаперевозки; аренда автобусов; аренда гаражей; аренда крытых стоянок для транспортных средств; аренда летательных аппаратов; аренда мест для стоянки автотранспорта; аренда складов; бронирование билетов для пу-

тешествий; бронирование путешествий; бронирование транспортных средств; буксирование; буксирование в случае повреждения транспортных средств; доставка газет; доставка корреспонденции; доставка пакетированных грузов; доставка товаров; доставка товаров, заказанных по почте; доставка цветов; загрузка торговых аппаратов; информация о движении; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах; логистика транспортная; организация транспорта для туристических маршрутов; перевозка в бронированном транспорте; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка гужевым транспортом; перевозка и хранение отходов; перевозка мебели; перевозка на лихтерах; перевозка на паромах; перевозка при переезде; перевозка путешественников; перевозка ценностей под охраной; перевозки автобусные; перевозки автомобильные; перевозки баржами; перевозки водным транспортом; перевозки железнодорожные; перевозки морские; перевозки пассажирские; перевозки речным транспортом; перевозки санитарные; перевозки трамвайные; переноска грузов; подъем затонувших судов; пополнение банкоматов наличными деньгами; посредничество в морских перевозках; посредничество при перевозках; посредничество при фрахтовании; предоставление информации в области маршрутов движения; прокат автомобилей; прокат вагонов; прокат водолазных колоколов; прокат водолазных костюмов; прокат гоночных машин; прокат двигателей для летательных аппаратов; прокат железнодорожного состава; прокат инвалидных кресел; прокат контейнеров для хранения товаров; прокат лошадей; прокат морозильных камер; прокат навигационных систем; прокат рефрижераторов; прокат транспортных средств; работы погрузочно-разгрузочные; работы разгрузочные; распределение электроэнергии; распределение энергии; расфасовка товаров; сбор вторсырья (транспорт); служба ледокольная; служба лоцманская; снабжение питьевой водой; сопровождение путешественников; транспортировка трубопроводная; упаковка товаров; управление шлюзами; услуги автостоянок; услуги водителей; услуги водного прогулочного транспорта; услуги каршеринга; услуги курьеров (доставка корреспонденции или товаров); услуги по спасанию имущества; услуги по спасанию судов; услуги по упаковке подарков; услуги спасательные подводные; услуги такси; услуги транспортные; услуги транспортные для туристических поездок; услуги хранения багажа; франкирование корреспонденции; фрахт (перевозка товаров на судах); фрахтование; хране-

ние данных или документов в электронных устройствах; хранение лодок; хранение товаров; хранение товаров на складах; экспедирование грузов.

41 Академии (обучение); информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; кинопрокат; киностудии; организация и проведение конгрессов; организация и проведение конференций; организация и проведение концертов; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение образовательных форумов неvirtуальных; организация и проведение семинаров; организация и проведение симпозиумов; организация конкурсов (учебных или развлекательных); проведение экзаменов; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; услуги музеев (презентация, выставки); услуги образовательно-воспитательные; услуги образовательные, предоставляемые помощниками по особым потребностям; услуги спортивных лагерей; учреждения дошкольные (воспитание); фотографирование; фоторепортажи; школы-интернаты.

43 Агентства по обеспечению мест (гостиницы, пансионаты); аренда временного жилья; аренда помещений для проведения встреч; базы отдыха; бронирование мест в гостиницах; бронирование мест в пансионатах; бронирование мест для временного жилья; гостиницы; дома для престарелых; закусочные; информация и консультации по вопросам приготовления пищи; кафе; кафетерии; мотели; пансионаты; пансионаты для животных; прокат кухонного оборудования; прокат мебели, столового белья и посуды; прокат осветительной аппаратуры*; прокат палаток; прокат передвижных строений; прокат раздаточных устройств (диспенсеров) для питьевой воды; рестораны; рестораны самообслуживания; службы приема по временному размещению (управление прибытием и отъездом); создание кулинарных скульптур; столовые на производстве и в учебных заведениях; украшение еды; украшение тортов; услуги баз отдыха (предоставление жилья); услуги баров; услуги кемпингов; услуги личного повара; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги ресторанов вашоку; услуги ресторанов лапши "удон" и "соба"; ясли детские.

(111) MGU 39779

(151) 31.03.2021

(210) MGU 20202299

(181) 17.08.2030

(220) 17.08.2020

(732) «MILLIY BANKLARARO PROTSESSING MARKAZI» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MILLIY BANKLARARO PROTSESSING MARKAZI», UZ

(540)



(511)

9 Кодланган карталар; чипли карталар; тоза электрон чипли карталар (тоза смарт-карталар); магнит кодли дебет карталари; электрон идентификация карталари; видеокамералар учун интерфейс карталари; магнит кодли кредит карталар; кодли содиклик карталари; олдиндан тўланган магнитли кодланган карталар; оператив хотира карталари; магнитланган кодли совға карталари; кодли смарт-карталар; тоза смарт-карталар; хотира карталарини ўқийдиганлар мосламалар; кредит карталар учун терминаллар; кредит карталарини ўқиш қурилмалари; маълумотларни сақлаш учун магнитли кодланган карталар.

35 Реклама хизматлари «клик бўйича тўлов».

36 Дебет карталари бўйича операцияларни қайта ишлаш; кредит карта бўйича операцияларни қайта ишлаш; тўлов ва кредит карталарига хизмат кўрсатиш; кредит ва тўлов карталари бўйича хизмат кўрсатиш; кредит ва дебет карталар бўйича хизматлар; кредит ва тўлов карталари бўйича хизматлар; кредит карта бўйича хизматлар; тўлов карталари бўйича хизматлар; тўлов карталари орқали хизматлар; кредит карталари бўйича факторинг хизматлари; кредит карталари, дебет карталари ва электрон чек операцияларини қайта ишлаш бўйича хизматлар; маблағ лимити жойлаштирилган карталарни чиқариш; олдиндан тўланадиган телекоммуникацион телефон карталарини чиқариш; кредит карталари бўйича электрон транзакцияларни қайта ишлаш; олдиндан тўланадиган карталар орқали амалга оширилган электрон тўловларни қайта ишлаш; кредит карталар орқали электрон муомалалар бўйича операциялар; учинчи шахслар учун клуб карталари орқали чегирмалар бериш; электрон чипталар сифатида фойдаланиладиган олдиндан тўланган карталарни чиқариш; олдиндан тўлаб қўйилган шахарлараро алоқа карталари бўйича дақиқаларни тўлдириб бориш учун тўловларни амалга ошириш; кредит карталари билан сотиб олинган товарлар учун кенгайтирилган кафолатни олиш бўйича хизматлар кўрсатиш; кре

дид карталари билан сотиб олинган товарларнинг йўқолиши, ўғирланиши, бузилишидан суғурталаш хизматлари; кредит карталари ёрдамида сотиб олинган товарларни ҳимоя қилиш билан боғлиқ суғурта хизматлари; кредит карталари ёрдамида сотиб олинган товарлар нархларини ҳимоя қилиш билан боғлиқ суғурта хизматлари; бонусларни тақдим этиш ва мукофот пулларини тўлаш схемаларини амалга ошириш доирасида электрон тўлов карталарини чиқариш; мижозларни ушлаб қолиш дастури доирасида кредит карталаридан фойдаланган ҳолда мижозларга нақд пул ва бошқа қоплаш шаклларини тақдим этиш; кредит карталари ёрдамида сотиб олинган товарлар учун кенгайтирилган кафолат билан боғлиқ суғурта хизматлари.

9 Карты закодированные; чип-карты; электронные чип-карты, чистые (смарт- карты, чистые); карты дебетовые с магнитным кодом; карты идентификационные электронные; карты интерфейсов для видеоканалов; карты кредитные с магнитным кодом; карты лояльности с кодом; карты магнитные предоплаченные кодированные; карты оперативной памяти; карты подарочные магнитно-кодированные; смарт-карты с кодом; смарт-карты чистые; считыватели карт памяти; терминалы для кредитных карт; устройства для считывания кредитных карт; карты магнитно кодированные для хранения данных.

35 Услуги рекламные «оплата за клик».

36 Обработка операций по-дебетовым картам; обработка операций по кредитным картам; обслуживание платежных и кредитных карт; обслуживание по кредитным и платежным картам; услуги кредитных и дебетовых карт; услуги кредитных и платежных карт; услуги кредитных карт; услуги платежных карт; услуги через платежные карты; факторинговое обслуживание кредитных карт; услуги по обработке кредитных карт, дебетовых карт и электронных сделок с чеками; выпуск карт с заложенным лимитом средств; выпуск предоплаченных телекоммуникационных телефонных карт; обработка транзакций по электронным кредитным картам; обработка электронных платежей, осуществленных посредством карт предоплаты; операции по электронным сделкам через кредитные карты; предоставление скидок через клубные карты для третьих лиц; выпуск оплаченных карт, используемых в качестве электронных проездных билетов; осуществление платежей для пополнения минут по предоплаченным картам междугородней связи; пре-

доставление услуг по получению расширенной гарантии на товары, приобретенные по кредитным картам; предоставление услуг по страхованию от потери, кражи, повреждения товаров, приобретенных по кредитным картам; услуги страховые, связанные с защитой товаров, приобретенных с использованием кредитных карт; услуги страховые, связанные с защитой цен на товары, приобретенных с использованием кредитных карт; выпуск электронных платежных карт в рамках реализации схем по предоставлению бонусов и выплате вознаграждений; предоставление наличных денег и другие формы возмещения для клиентов, использующих кредитные карты, как часть программы по удержанию клиентов; услуги страховые, связанные с расширенной гарантией в отношении товаров, приобретенных с использованием кредитных карт.

(111) MGU 39780

(151) 31.03.2021

(181) 17.08.2030

(210) MGU 20202300

(220) 17.08.2020

(732) «MILLIY BANKLARARO PROTSESSING MARKAZI» mas'uliyati cheklangan jamiyati,

Общество с ограниченной ответственностью «MILLIY BANKLARARO PROTSESSING MARKAZI»,

(540)



(511)

9 Кодланган карталар; чипли карталар; тоза электрон чипли карталар (тоза смарт-карталар); магнит кодли дебет карталари; электрон идентификация карталари; видеоканалар учун интерфейс карталари; магнит кодли кредит карталар; кодли содиқлик карталари; олинган тўланган магнитли кодланган карталар; оператив хотира карталари; магнитланган кодли совға карталари; кодли смарт-карталар; тоза смарт-карталар; хотира карталарини ўқийдиганлар мосламалар; кредит карталар учун терминаллар; кредит карталарини ўқиш қурилмалари; маълумотларни сақлаш учун магнитли кодланган карталар.

35 Реклама хизматлари «клик бўйича тўлов».

36 Дебет карталари бўйича операцияларни қайта ишлаш; кредит карта бўйича операцияларни қайта ишлаш; тўлов ва кредит карталарига хизмат кўрсатиш; кредит ва тўлов карталари бўйича хизмат кўрсатиш; кредит ва дебет карталар бўйича хизматлар; кредит ва тўлов карталари

бўйича хизматлар; кредит карта бўйича хизматлар; тўлов карталари бўйича хизматлар; тўлов карталари орқали хизматлар; кредит карталари бўйича факторинг хизматлари; кредит карталари, дебет карталари ва электрон чек операцияларини қайта ишлаш бўйича хизматлар; маблағ лимити жойлаштирилган карталарни чиқариш; олдиндан тўланадиган телекоммуникацион телефон карталарини чиқариш; кредит карталари бўйича электрон транзакцияларни қайта ишлаш; олдиндан тўланадиган карталар орқали амалга оширилган электрон тўловларни қайта ишлаш; кредит карталар орқали электрон муомалалар бўйича операциялар; учинчи шахслар учун клуб карталари орқали чегирмалар бериш; электрон чипталар сифатида фойдаланиладиган олдиндан тўланган карталарни чиқариш; олдиндан тўлаб қўйилган шахарлараро алоқа карталари бўйича дақиқаларни тўлдириб бориш учун тўловларни амалга ошириш, кредит карталари билан сотиб олинган товарлар учун кенгайтирилган кафолатни олиш бўйича хизматлар кўрсатиш; кредит карталари билан сотиб олинган товарларнинг йўқолиши, ўғирланиши, бузилишидан суғурталаш хизматлари; кредит карталари ёрдамида сотиб олинган товарларни ҳимоя қилиш билан боғлиқ суғурта хизматлари; кредит карталари ёрдамида сотиб олинган товарлар нархларини ҳимоя қилиш билан боғлиқ суғурта хизматлари; бонусларни тақдим этиш ва мукофот пулларини тўлаш схемаларини амалга ошириш доирасида электрон тўлов карталарини чиқариш; мижозларни ушлаб қолиш дастури доирасида кредит карталаридан фойдаланган ҳолда мижозларга нақд пул ва бошқа қоплаш шакллари тақдим этиш; кредит карталари ёрдамида сотиб олинган товарлар учун кенгайтирилган кафолат билан боғлиқ суғурта хизматлари.

9 Карты закодированные; чип-карты; электронные чип-карты, чистые (смарт-карты, чистые); карты дебетовые с магнитным кодом; карты идентификационные электронные; карты интерфейсов для видеоканалов; карты кредитные с магнитным кодом; карты лояльности с кодом; карты магнитные предоплаченные кодированные; карты оперативной памяти; карты подарочные магнитно-кодированные; смарт-карты с кодом; смарт-карты чистые; считыватели карт памяти; терминалы для кредитных карт; устройства для считывания кредитных карт;

карты магнитно кодированные для хранения данных.

35 Услуги рекламные «оплата за клик».

36 Обработка операций по-дебетовым картам; обработка операций по кредитным картам; обслуживание платежных и кредитных карт; обслуживание по кредитным и платежным картам; услуги кредитных и дебетовых карт; услуги кредитных и платежных карт; услуги кредитных карт; услуги платежных карт; услуги через платежные карты; факторинговое обслуживание кредитных карт; услуги по обработке кредитных карт, дебетовых карт и электронных сделок с чеками; выпуск карт с заложенным лимитом средств; выпуск предоплаченных телекоммуникационных телефонных карт; обработка транзакций по электронным кредитным картам; обработка электронных платежей, осуществленных посредством карт предоплаты; операции по электронным сделкам через кредитные карты; предоставление скидок через клубные карты для третьих лиц; выпуск оплаченных карт, используемых в качестве электронных проездных билетов; осуществление платежей для пополнения минут по предоплаченным картам междугородней связи; предоставление услуг по получению расширенной гарантии на товары, приобретенные по кредитным картам; предоставление услуг по страхованию от потери, кражи, повреждения товаров, приобретенных по кредитным картам; услуги страховые, связанные с защитой товаров, приобретенных с использованием кредитных карт; услуги страховые, связанные с защитой цен на товары, приобретенных с использованием кредитных карт; выпуск электронных платежных карт в рамках реализации схем по предоставлению бонусов и выплате вознаграждений; предоставление наличных денег и другие формы возмещения для клиентов, использующих кредитные карты, как часть программы по удержанию клиентов; услуги страховые, связанные с расширенной гарантией в отношении товаров, приобретенных с использованием кредитных карт.

(111) MGU 39781

(151) 31.03.2021

(181) 20.08.2030

(210) MGU 20202348

(220) 20.08.2020

(732) «MS TRANSPORT AND LOGISTICS»

масъулияти чекланган жамият, UZ

Общество с ограниченной ответственностью

«MS TRANSPORT AND LOGISTICS», UZ

(540)



(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.
39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

35 Реклама; менежмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 39782

(151) 31.03.2021

(181) 26.08.2030

(210) MGU 20202418

(220) 26.08.2020

(732) “Binart it sales” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью “Binart it sales”, UZ

(540)



(511)

35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш; реклама материалларини тарқатиш; мааркетинг; чакана савдо қилиш мақсадларида товарларни барча медиа воситаларда тақдимот қилиш.

35 Продвижение продаж для третьих лиц; реклама; распространение рекламных материалов; маркетинг; презентация товаров на всех медиа-средствах, с целью розничной продажи.

(111) MGU 39783

(151) 31.03.2021

(181) 09.09.2030

(210) MGU 20202609

(220) 09.09.2020

(732) «BTS EXPRESS CARGO SERVIS» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BTS EXPRESS CARGO SERVIS», UZ

(540)



(511)

39 Хатлар ва жўнатмаларни етказиб бериш ва тезлаштириш; қадокланган товарларни етказиб бериш; хатлар, ёзишмалар, журналлар, бандероллар, жўнатмалар, газеталаи, юклар ва товарларни етказиб бериш; товарларни етказиб бериш; пакетларни курьер орқали етказиб бериш; почта хабарларини етказиб бериш ва тезлаштириш; ёзишмаларни почта ёки курьерлар орқали етказиб бериш; хатни курьер орқали етказиб бериш; почта орқали буюртма қилинган товарларни етказиб бериш; товарларни ташиш, қадоклаш ва сақлаш; хатларни саралаш ва етказиб бериш; товарларни йиғиш, транспортда ташиш ва етказиб бериш; товарларни, хужжатларни, бандеролларни ва хатларни йиғиш, транспортда ташиш ва етказиб бериш; хатлар, жўнатмаларни йиғиш, турли хил транспорт воситалари орқали ташиш, етказиб бериш; товарларни ташиш ва етказиб бериш; товарларни транспортда ташиш, етказиб бериш, қадоклаш ва сақлаш; почта хабарларини тезлаштириш; етказиб бериш бўйича хизматлар; почта алоқасини тезлаштириш бўйича агентликларнинг хизматлари; курьерлик хизматлари (ёзишмалар ёки товарларни етказиб бериш); юкларни сақлаш, ташиш ва етказиб бериш; товарларни тезкор етказиб бериш.

39 Доставка и ускорение писем и посылок; доставка пакетированных грузов; доставка писем, корреспонденции, журналов, бандеролей посылок, газет, грузов и товаров; доставка товаров; доставка упаковок курьером; доставка и ускорение почты; доставка корреспонденции почтой или курьерами; доставка почты курьером; доставка товаров заказанных по почте; перевозка, упаковка и хранение товаров; подбор и доставка писем; сбор, транспортировка и доставка товаров; сбор, транспортировка и доставка товаров, документов, бандеролей и писем; сбор, транспортировка, доставка посылок, писем различными видами транспорта; транспортировка и доставка товаров; транспортировка, доставка, упаковка и хранение товаров; ускорение почты; услуги доставки; услуги агентств по ускорению почты; услуги курьеров (доставка корреспонденции или това-

ров); хранение, транспортировка и доставка **(540)**
грузов; экспресс доставка товаров.



(111) MGU 39784

(151) 31.03.2021

(210) MGU 20202698

(732) SAVENCIA S.A, FR

САВЕНСИА С.А, FR

(181) 14.09.2030

(220) 14.09.2020

(511)

29 Сутли маҳсулотлар, пишлоқлар.

29 Молочные продукты, сыры.

4.2. FG4W

Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича
тизимли ва рақамли кўрсаткичларСистематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок
на товарные знаки

FG4W Товар белгилари гувоҳномаларига тизимли кўрсаткич

Систематический указатель свидетельств на товарные знаки

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

1	MGU	39311
	MGU	39312
	MGU	39313
	MGU	39375
	MGU	39455
	MGU	39491
	MGU	39495
	MGU	39504
	MGU	39563
	MGU	39569
	MGU	39609
	MGU	39666
	MGU	39704
	MGU	39730
2	MGU	39313
	MGU	39455
	MGU	39473
	MGU	39508
	MGU	39516
	MGU	39565
	MGU	39568
	MGU	39569
	MGU	39609
3	MGU	39730
	MGU	39310
	MGU	39311
	MGU	39312
	MGU	39313
	MGU	39314
	MGU	39315
	MGU	39335
	MGU	39343
	MGU	39376
MGU	39377	

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

3	MGU	39395
	MGU	39406
	MGU	39455
	MGU	39461
	MGU	39484
	MGU	39492
	MGU	39493
	MGU	39494
	MGU	39512
	MGU	39517
	MGU	39518
	MGU	39519
	MGU	39520
	MGU	39543
2	MGU	39587
	MGU	39609
	MGU	39619
	MGU	39630
	MGU	39632
	MGU	39633
	MGU	39662
	MGU	39669
	MGU	39688
4	MGU	39704
	MGU	39717
	MGU	39721
	MGU	39734
	MGU	39761
	MGU	39313
	MGU	39455
	MGU	39565
	MGU	39567
	MGU	39568
MGU	39569	

1	2	1	2
4	MGU 39609	5	MGU 39438
	MGU 39704		MGU 39439
	MGU 39714		MGU 39440
	MGU 39715		MGU 39441
	MGU 39730		MGU 39442
	MGU 39754		MGU 39443
5	MGU 39330		MGU 39444
	MGU 39331		MGU 39446
	MGU 39334		MGU 39447
	MGU 39344		MGU 39448
	MGU 39367		MGU 39453
	MGU 39368		MGU 39454
	MGU 39369		MGU 39455
	MGU 39378		MGU 39457
	MGU 39379		MGU 39464
	MGU 39380		MGU 39469
	MGU 39381		MGU 39470
	MGU 39395		MGU 39478
	MGU 39406		MGU 39479
	MGU 39407		MGU 39481
	MGU 39408		MGU 39488
	MGU 39409		MGU 39510
	MGU 39410		MGU 39513
	MGU 39411		MGU 39514
	MGU 39412		MGU 39515
	MGU 39413		MGU 39517
	MGU 39414		MGU 39518
	MGU 39415		MGU 39519
	MGU 39416		MGU 39520
	MGU 39417		MGU 9526
	MGU 39418		MGU 39530
	MGU 39419		MGU 39531
	MGU 39420		MGU 39536
	MGU 39421		MGU 39538
	MGU 39422		MGU 39539
	MGU 39423		MGU 39540
	MGU 39424		MGU 39541
	MGU 39425		MGU 39542
	MGU 39426		MGU 39543
	MGU 39430		MGU 39544
	MGU 39431		MGU 39563
	MGU 39432		MGU 39565
	MGU 39433		MGU 39567
	MGU 39434		MGU 39568
	MGU 39435		MGU 39569
	MGU 39437		MGU 39572

1	2	1	2
5	MGU 39573	6	MGU 39568
	MGU 39574		MGU 39569
	MGU 39576		MGU 39609
	MGU 39577		MGU 39729
	MGU 39578		MGU 39730
	MGU 39590		MGU 39763
	MGU 39595		MGU 39770
	MGU 39596	7	MGU 39313
	MGU 39597		MGU 39323
	MGU 39598		MGU 39324
	MGU 39599		MGU 39342
	MGU 39600		MGU 39489
	MGU 39601		MGU 39490
	MGU 39609		MGU 39511
	MGU 39618		MGU 39558
	MGU 39619		MGU 39567
	MGU 39631		MGU 39568
	MGU 39633		MGU 39569
	MGU 39670		MGU 39609
	MGU 39674		MGU 39615
	MGU 39677		MGU 39699
	MGU 39678		MGU 39700
	MGU 39683		MGU 39704
	MGU 39688		MGU 39709
	MGU 39705		MGU 39730
	MGU 39712		MGU 39755
	MGU 39716		MGU 39756
	MGU 39720	8	MGU 39455
	MGU 39730		MGU 39489
	MGU 39734		MGU 39490
	MGU 39750		MGU 39500
	MGU 39752		MGU 39544
	MGU 39761		MGU 39558
	MGU 39762		MGU 39567
6	MGU 39313		MGU 39568
	MGU 39370		MGU 39569
	MGU 39371		MGU 39570
	MGU 39455		MGU 39609
	MGU 39456		MGU 39704
	MGU 39459		MGU 39730
	MGU 39476		MGU 39755
	MGU 39482		MGU 39756
	MGU 39489	9	MGU 39342
	MGU 39490		MGU 39348
	MGU 39544		MGU 39372
	MGU 39567		MGU 39455

1	2	1	2
9	MGU 39489	11	MGU 39489
	MGU 39490		MGU 39490
	MGU 39498		MGU 39544
	MGU 39500		MGU 39558
	MGU 39501		MGU 39567
	MGU 39544		MGU 39568
	MGU 39552		MGU 39570
	MGU 39558		MGU 39634
	MGU 39562		MGU 39699
	MGU 39568		MGU 39700
	MGU 39570		MGU 39704
	MGU 39580		MGU 39730
	MGU 39581		MGU 39755
	MGU 39609		MGU 39756
	MGU 39616	12	MGU 39309
	MGU 39623		MGU 39313
	MGU 39652		MGU 39455
	MGU 39699		MGU 39489
	MGU 39702		MGU 39490
	MGU 39703		MGU 39505
	MGU 39704		MGU 39544
	MGU 39709		MGU 39559
	MGU 39728		MGU 39560
	MGU 39730		MGU 39561
	MGU 39735		MGU 39567
	MGU 39736		MGU 39568
	MGU 39755		MGU 39609
	MGU 39756		MGU 39617
	MGU 39779		MGU 39730
	MGU 39780		MGU 39765
10	MGU 39313		MGU 39766
	MGU 39344		MGU 39768
	MGU 39346	13	MGU 39455
	MGU 39392		MGU 39609
	MGU 39455	14	MGU 39313
	MGU 39489		MGU 39332
	MGU 39490		MGU 39450
	MGU 39567		MGU 39451
	MGU 39568		MGU 39452
	MGU 39569		MGU 39455
	MGU 39609		MGU 39477
	MGU 39712		MGU 39544
	MGU 39730		MGU 39567
	MGU 39752		MGU 39568
11	MGU 39313		MGU 39569
	MGU 39456		MGU 39580

1	2	1	2
14	MGU 39581	17	MGU 39609
	MGU 39609		MGU 39730
	MGU 39616	18	MGU 39313
	MGU 39649		MGU 39365
	MGU 39730		MGU 39455
15	MGU 39313		MGU 39489
	MGU 39455		MGU 39490
	MGU 39567		MGU 39500
	MGU 39568		MGU 39501
	MGU 39569		MGU 39544
	MGU 39609		MGU 39567
	MGU 39730		MGU 39568
16	MGU 39316		MGU 39569
	MGU 39317		MGU 39570
	MGU 39318		MGU 39580
	MGU 39341		MGU 39581
	MGU 39344		MGU 39609
	MGU 39348		MGU 39616
	MGU 39349		MGU 39623
	MGU 39351		MGU 39658
	MGU 39390		MGU 39730
	MGU 39450	19	MGU 39350
	MGU 39451		MGU 39370
	MGU 39452		MGU 39371
	MGU 39455		MGU 39455
	MGU 39544		MGU 39465
	MGU 39557		MGU 39473
	MGU 39567		MGU 39489
	MGU 39609		MGU 39490
	MGU 39669		MGU 39569
	MGU 39688		MGU 39586
	MGU 39704		MGU 39609
	MGU 39710		MGU 39642
	MGU 39711		MGU 39676
	MGU 39755		MGU 39708
	MGU 39756		MGU 39729
	MGU 39775		MGU 39730
17	MGU 39313		MGU 39732
	MGU 39350		MGU 39763
	MGU 39382	20	MGU 39308
	MGU 39455		MGU 39313
	MGU 39489		MGU 39341
	MGU 39490		MGU 39455
	MGU 39567		MGU 39456
	MGU 39568		MGU 39489
	MGU 39569		MGU 39490

1		2		1		2	
20	MGU	39499		22	MGU	39609	
	MGU	39547			MGU	39688	
	MGU	39567			MGU	39704	
	MGU	39569			MGU	39730	
	MGU	39570		23	MGU	39313	
	MGU	39603			MGU	39347	
	MGU	39609			MGU	39402	
	MGU	39619			MGU	39405	
	MGU	39676			MGU	39455	
	MGU	39688			MGU	39567	
	MGU	39704			MGU	39568	
	MGU	39723			MGU	39569	
	MGU	39730			MGU	39609	
	MGU	39731			MGU	39673	
	MGU	39763			MGU	39730	
	MGU	39772		24	MGU	39313	
21	MGU	39345			MGU	39402	
	MGU	39348			MGU	39405	
	MGU	39356			MGU	39455	
	MGU	39357			MGU	39501	
	MGU	39385			MGU	39547	
	MGU	39395			MGU	39567	
	MGU	39406			MGU	39568	
	MGU	39449			MGU	39569	
	MGU	39455			MGU	39570	
	MGU	39544			MGU	39603	
	MGU	39567			MGU	39609	
	MGU	39568			MGU	39682	
	MGU	39570			MGU	39688	
	MGU	39603			MGU	39710	
	MGU	39609			MGU	39721	
	MGU	39656			MGU	39730	
	MGU	39688			MGU	39739	
	MGU	39721		25	MGU	39313	
	MGU	39730			MGU	39343	
	MGU	39755			MGU	39348	
	MGU	39756			MGU	39365	
	MGU	39760			MGU	39399	
22	MGU	39313			MGU	39402	
	MGU	39402			MGU	39405	
	MGU	39405			MGU	39450	
	MGU	39455			MGU	39451	
	MGU	39567			MGU	39452	
	MGU	39568			MGU	39455	
	MGU	39569			MGU	39498	
	MGU	39570			MGU	39500	

	1	2		1	2
25	MGU	39501	28	MGU	39451
	MGU	39507		MGU	39452
	MGU	39544		MGU	39455
	MGU	39567		MGU	39498
	MGU	39568		MGU	39500
	MGU	39569		MGU	39501
	MGU	39570		MGU	39503
	MGU	39571		MGU	39547
	MGU	39580		MGU	39567
	MGU	39581		MGU	39568
	MGU	39591		MGU	39569
	MGU	39609		MGU	39570
	MGU	39616		MGU	39609
	MGU	39623		MGU	39623
	MGU	39658		MGU	39688
	MGU	39665		MGU	39730
	MGU	39666		MGU	39763
	MGU	39673		MGU	39765
	MGU	39688		MGU	39766
	MGU	39704	29	MGU	39322
	MGU	39722		MGU	39325
	MGU	39730		MGU	39329
	MGU	39743		MGU	39333
	MGU	39759		MGU	39359
26	MGU	39313		MGU	39363
	MGU	39402		MGU	39364
	MGU	39405		MGU	39378
	MGU	39455		MGU	39393
	MGU	39567		MGU	39400
	MGU	39568		MGU	39428
	MGU	39569		MGU	39455
	MGU	39609		MGU	39487
	MGU	39688		MGU	39509
	MGU	39730		MGU	39521
27	MGU	39313		MGU	39522
	MGU	39455		MGU	39526
	MGU	39506		MGU	39546
	MGU	39567		MGU	39555
	MGU	39568		MGU	39565
	MGU	39569		MGU	39568
	MGU	39609		MGU	39569
	MGU	39666		MGU	39582
	MGU	39730		MGU	39589
28	MGU	39313		MGU	39606
	MGU	39344		MGU	39607
	MGU	39450		MGU	39609

	1	2		1	2
29	MGU	39622	30	MGU	39593
	MGU	39624		MGU	39606
	MGU	39629		MGU	39607
	MGU	39635		MGU	39609
	MGU	39654		MGU	39625
	MGU	39657		MGU	39626
	MGU	39659		MGU	39628
	MGU	39660		MGU	39635
	MGU	39661		MGU	39647
	MGU	39669		MGU	39657
	MGU	39675		MGU	39659
	MGU	39688		MGU	39667
	MGU	39698		MGU	39669
	MGU	39707		MGU	39675
	MGU	39730		MGU	39681
	MGU	39740		MGU	39688
	MGU	39784		MGU	39692
30	MGU	39307		MGU	39693
	MGU	39329		MGU	39694
	MGU	39337		MGU	39695
	MGU	39338		MGU	39696
	MGU	39339		MGU	39697
	MGU	39343		MGU	39698
	MGU	39374		MGU	39707
	MGU	39378		MGU	39724
	MGU	39384		MGU	39730
	MGU	39398		MGU	39740
	MGU	39400		MGU	39741
	MGU	39427		MGU	39742
	MGU	39428		MGU	39744
	MGU	39462		MGU	39776
	MGU	39474	31	MGU	39313
	MGU	39521		MGU	39329
	MGU	39522		MGU	39378
	MGU	39523		MGU	39455
	MGU	9526		MGU	39565
	MGU	39527		MGU	39567
	MGU	39544		MGU	39568
	MGU	39546		MGU	39569
	MGU	39548		MGU	39609
	MGU	39564		MGU	39635
	MGU	39565		MGU	39667
	MGU	39567		MGU	39675
	MGU	39568		MGU	39688
	MGU	39569		MGU	39730
	MGU	39589		MGU	39769

1	2	1	2
32	MGU 39329	33	MGU 39502
	MGU 39354		MGU 39545
	MGU 39366		MGU 39565
	MGU 39373		MGU 39567
	MGU 39378		MGU 39568
	MGU 39400		MGU 39569
	MGU 39455		MGU 39583
	MGU 39462		MGU 39609
	MGU 39466		MGU 39635
	MGU 39524		MGU 39665
	MGU 39544		MGU 39725
	MGU 39567		MGU 39726
	MGU 39568		MGU 39727
	MGU 39569		MGU 39730
	MGU 39588		MGU 39753
	MGU 39609		MGU 39757
	MGU 39635		MGU 39760
	MGU 39646		MGU 39773
	MGU 39655	34	MGU 39313
	MGU 39659		MGU 39321
	MGU 39667		MGU 39336
	MGU 39669		MGU 39455
	MGU 39688		MGU 39463
	MGU 39698		MGU 39468
	MGU 39706		MGU 39485
	MGU 39725		MGU 39532
	MGU 39726		MGU 39533
	MGU 39730		MGU 39534
	MGU 39745		MGU 39535
	MGU 39746		MGU 39568
	MGU 39747		MGU 39569
	MGU 39748		MGU 39612
	MGU 39749		MGU 39620
	MGU 39758		MGU 39621
33	MGU 39352		MGU 39648
	MGU 39353		MGU 39650
	MGU 39356		MGU 39651
	MGU 39357		MGU 39663
	MGU 39358		MGU 39688
	MGU 39360		MGU 39701
	MGU 39361		MGU 39730
	MGU 39366		MGU 39737
	MGU 39385		MGU 39738
	MGU 39455	35	MGU 39316
	MGU 39466		MGU 39317
	MGU 39467		MGU 39318

1	2	1	2
35	MGU 39320	35	MGU 39608
	MGU 39327		MGU 39609
	MGU 39328		MGU 39610
	MGU 39329		MGU 39611
	MGU 39336		MGU 39613
	MGU 39341		MGU 39614
	MGU 39343		MGU 39616
	MGU 39348		MGU 39636
	MGU 39350		MGU 39638
	MGU 39372		MGU 39639
	MGU 39383		MGU 39640
	MGU 39386		MGU 39641
	MGU 39387		MGU 39642
	MGU 39389		MGU 39643
	MGU 39394		MGU 39652
	MGU 39397		MGU 39658
	MGU 39399		MGU 39668
	MGU 39400		MGU 39676
	MGU 39401		MGU 39685
	MGU 39403		MGU 39686
	MGU 39404		MGU 39688
	MGU 39436		MGU 39698
	MGU 39455		MGU 39702
	MGU 39458		MGU 39703
	MGU 39459		MGU 39704
	MGU 39466		MGU 39707
	MGU 39477		MGU 39708
	MGU 39480		MGU 39709
	MGU 39484		MGU 39711
	MGU 39488		MGU 39717
	MGU 39489		MGU 39726
	MGU 39490		MGU 39728
	MGU 39524		MGU 39729
	MGU 39525		MGU 39731
	MGU 39544		MGU 39733
	MGU 39549		MGU 39735
	MGU 39557		MGU 39736
	MGU 39566		MGU 39750
	MGU 39568		MGU 39767
	MGU 39579		MGU 39771
	MGU 39580		MGU 39774
	MGU 39581		MGU 39776
	MGU 39594		MGU 39777
	MGU 39603		MGU 39778
	MGU 39604		MGU 39779
	MGU 39605		MGU 39780

1	2	1	2
35	MGU 39781	37	MGU 39489
	MGU 39782		MGU 39490
36	MGU 39355		MGU 39550
	MGU 39386		MGU 39567
	MGU 39387		MGU 39569
	MGU 39391		MGU 39602
	MGU 39403		MGU 39604
	MGU 39404		MGU 39605
	MGU 39455		MGU 39608
	MGU 39459		MGU 39609
	MGU 39486		MGU 39636
	MGU 39525		MGU 39639
	MGU 39544		MGU 39640
	MGU 39549		MGU 39664
	MGU 39567		MGU 39666
	MGU 39568		MGU 39687
	MGU 39575		MGU 39689
	MGU 39602		MGU 39699
	MGU 39604		MGU 39704
	MGU 39605		MGU 39708
	MGU 39608		MGU 39729
	MGU 39609		MGU 39730
	MGU 39636		MGU 39763
	MGU 39639		MGU 39771
	MGU 39640		MGU 39777
	MGU 39702		MGU 39778
	MGU 39703	38	MGU 39455
	MGU 39704		MGU 39475
	MGU 39719		MGU 39544
	MGU 39728		MGU 39566
	MGU 39730		MGU 39569
	MGU 39771		MGU 39609
	MGU 39777		MGU 39613
	MGU 39778		MGU 39614
	MGU 39779		MGU 39652
	MGU 39780		MGU 39658
37	MGU 39313		MGU 39685
	MGU 39382		MGU 39702
	MGU 39386		MGU 39703
	MGU 39387		MGU 39713
	MGU 39394		MGU 39728
	MGU 39455		MGU 39730
	MGU 39459		MGU 39733
	MGU 39483		MGU 39735
	MGU 39484		MGU 39736
	MGU 39486		MGU 39743

1	2	1	2
38	MGU 39764	40	MGU 39585
39	MGU 39343		MGU 39609
	MGU 39362		MGU 39704
	MGU 39388		MGU 39730
	MGU 39389		MGU 39775
	MGU 39455	41	MGU 39316
	MGU 39459		MGU 39317
	MGU 39472		MGU 39318
	MGU 39484		MGU 39319
	MGU 39486		MGU 39326
	MGU 39489		MGU 39341
	MGU 39490		MGU 39344
	MGU 39511		MGU 39348
	MGU 39525		MGU 39383
	MGU 39556		MGU 39386
	MGU 39567		MGU 39387
	MGU 39568		MGU 39389
	MGU 39569		MGU 39450
	MGU 39609		MGU 39451
	MGU 39635		MGU 39452
	MGU 39664		MGU 39455
	MGU 39668		MGU 39459
	MGU 39671		MGU 39460
	MGU 39672		MGU 39462
	MGU 39680		MGU 39475
	MGU 39688		MGU 39486
	MGU 39704		MGU 39489
	MGU 39730		MGU 39490
	MGU 39750		MGU 39544
	MGU 39771		MGU 39567
	MGU 39777		MGU 39568
	MGU 39778		MGU 39569
	MGU 39781		MGU 39584
	MGU 39783		MGU 39604
40	MGU 39313		MGU 39605
	MGU 39388		MGU 39609
	MGU 39402		MGU 39635
	MGU 39405		MGU 39665
	MGU 39455		MGU 39684
	MGU 39466		MGU 39690
	MGU 39486		MGU 39691
	MGU 39489		MGU 39709
	MGU 39490		MGU 39711
	MGU 39567		MGU 39728
	MGU 39568		MGU 39730
	MGU 39569		MGU 39735

1	2	1	2
41	MGU 39736	43	MGU 39472
	MGU 39750		MGU 39486
	MGU 39771		MGU 39496
	MGU 39774		MGU 39497
	MGU 39777		MGU 39524
	MGU 39778		MGU 39528
42	MGU 39316		MGU 39529
	MGU 39317		MGU 39537
	MGU 39318		MGU 39544
	MGU 39319		MGU 39554
	MGU 39455		MGU 39565
	MGU 39460		MGU 39567
	MGU 39483		MGU 39568
	MGU 39486		MGU 39569
	MGU 39489		MGU 39604
	MGU 39490		MGU 39605
	MGU 39544		MGU 39609
	MGU 39552		MGU 39627
	MGU 39562		MGU 39635
	MGU 39609		MGU 39636
	MGU 39613		MGU 39637
	MGU 39614		MGU 39644
	MGU 39702		MGU 39645
	MGU 39703		MGU 39671
	MGU 39709		MGU 39672
	MGU 39711		MGU 39698
	MGU 39713		MGU 39730
	MGU 39728		MGU 39741
	MGU 39729		MGU 39742
	MGU 39731		MGU 39771
	MGU 39735		MGU 39776
	MGU 39736		MGU 39777
43	MGU 39336		MGU 39778
	MGU 39343	44	MGU 39313
	MGU 39344		MGU 39383
	MGU 39348		MGU 39386
	MGU 39359		MGU 39387
	MGU 39386		MGU 39455
	MGU 39387		MGU 39459
	MGU 39389		MGU 39462
	MGU 39396		MGU 39551
	MGU 39400		MGU 39553
	MGU 39455		MGU 39566
	MGU 39459		MGU 39567
	MGU 39462		MGU 39569
	MGU 39471		MGU 39592

1	2	1	2
44	MGU 39604	45	MGU 39429
	MGU 39605		MGU 39455
	MGU 39609		MGU 39459
	MGU 39635		MGU 39567
	MGU 39653		MGU 39568
	MGU 39684		MGU 39569
	MGU 39718		MGU 39609
	MGU 39730		MGU 39704
	MGU 39751		MGU 39730
	MGU 39752		MGU 39735
	MGU 39771		MGU 39736
45	MGU 39313		MGU 39771
	MGU 39383		

FG4W

Товар белгиларига талабнолар бўйича рақамли кўрсаткич

Нумерационный указатель заявок на товарные знаки

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци	
1		2	
MGU	20170503	MGU	39485
MGU	20172787	MGU	39755
MGU	20172788	MGU	39756
MGU	20173176	MGU	39486
MGU	2018 0600	MGU	39334
MGU	2018 1232	MGU	39373
MGU	2018 3802	MGU	39360
MGU	20180995	MGU	39700
MGU	20181310	MGU	39487
MGU	20181351	MGU	39565
MGU	20182252	MGU	39701
MGU	20182570	MGU	39702
MGU	20182571	MGU	39703
MGU	20182578	MGU	39558
MGU	20182636	MGU	39559
MGU	20182637	MGU	39560
MGU	20182638	MGU	39561
MGU	20182741	MGU	39488
MGU	20182816	MGU	39612
MGU	20183039	MGU	39566
MGU	20183062	MGU	39436
MGU	20183206	MGU	39613
MGU	20183207	MGU	39614
MGU	20183227	MGU	39489
MGU	20183228	MGU	39490
MGU	20183239	MGU	39751
MGU	20183314	MGU	39615
MGU	20183521	MGU	39704
MGU	20183526	MGU	39616
MGU	20183536	MGU	39705
MGU	20183538	MGU	39735
MGU	20183539	MGU	39736
MGU	20183566	MGU	39728
MGU	20183803	MGU	39757
MGU	2019 0584	MGU	39335
MGU	2019 0609	MGU	39336
MGU	2019 1173	MGU	39365
MGU	2019 1483	MGU	39374
MGU	2019 1730	MGU	39361
MGU	2019 2005	MGU	39366
MGU	2019 2008	MGU	39337
MGU	2019 2012	MGU	39338
MGU	2019 2014	MGU	39339
MGU	2019 2263	MGU	39375
MGU	2019 2379	MGU	39340

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци	
1		2	
MGU	2019 2431	MGU	39341
MGU	2019 2995	MGU	39309
MGU	2019 2997	MGU	39310
MGU	2019 3003	MGU	39376
MGU	2019 3004	MGU	39377
MGU	2019 3240	MGU	39311
MGU	2019 3241	MGU	39312
MGU	2019 3375	MGU	39342
MGU	2019 3469	MGU	39313
MGU	2019 3607	MGU	39314
MGU	2019 3608	MGU	39315
MGU	2019 3618	MGU	39316
MGU	2019 3619	MGU	39317
MGU	2019 3620	MGU	39318
MGU	2019 3740	MGU	39319
MGU	2019 3745	MGU	39378
MGU	2019 3778	MGU	39343
MGU	2019 3822	MGU	39320
MGU	2019 3909	MGU	39344
MGU	2019 3922	MGU	39379
MGU	2019 3923	MGU	39380
MGU	2019 4024	MGU	39367
MGU	2019 4132	MGU	39345
MGU	2019 4161	MGU	39321
MGU	2019 4214	MGU	39322
MGU	20190099	MGU	39491
MGU	20190117	MGU	39648
MGU	20190282	MGU	39649
MGU	20190542	MGU	39492
MGU	20190543	MGU	39493
MGU	20190544	MGU	39494
MGU	20190547	MGU	39650
MGU	20190551	MGU	39752
MGU	20190644	MGU	39617
MGU	20190658	MGU	39618
MGU	20190758	MGU	39725
MGU	20190763	MGU	39726
MGU	20190805	MGU	39619
MGU	20190829	MGU	39620
MGU	20190876	MGU	39729
MGU	20190890	MGU	39567
MGU	20190893	MGU	39706
MGU	20190942	MGU	39495
MGU	20190959	MGU	39571
MGU	20190965	MGU	39730

1		2		1		2	
MGU	20190993	MGU	39707	MGU	20193285	MGU	39713
MGU	20190994	MGU	39731	MGU	20193299	MGU	39630
MGU	20191015	MGU	39496	MGU	20193331	MGU	39631
MGU	20191016	MGU	39497	MGU	20193412	MGU	39508
MGU	20191018	MGU	39621	MGU	20193447	MGU	39449
MGU	20191020	MGU	39737	MGU	20193526	MGU	39741
MGU	20191021	MGU	39738	MGU	20193527	MGU	39742
MGU	20191046	MGU	39708	MGU	20193671	MGU	39602
MGU	20191123	MGU	39568	MGU	20193699	MGU	39714
MGU	20191125	MGU	39569	MGU	20193700	MGU	39715
MGU	20191284	MGU	39499	MGU	20193703	MGU	39603
MGU	20191374	MGU	39758	MGU	20193705	MGU	39582
MGU	20191468	MGU	39572	MGU	20193770	MGU	39430
MGU	20191498	MGU	39622	MGU	20193799	MGU	39583
MGU	20191502	MGU	39498	MGU	20193838	MGU	39450
MGU	20191503	MGU	39570	MGU	20193839	MGU	39451
MGU	20191504	MGU	39623	MGU	20193840	MGU	39452
MGU	20191505	MGU	39500	MGU	20193893	MGU	39654
MGU	20191506	MGU	39501	MGU	20193905	MGU	39733
MGU	20191507	MGU	39709	MGU	20193917	MGU	39453
MGU	20191551	MGU	39502	MGU	20193926	MGU	39381
MGU	20191660	MGU	39573	MGU	20193930	MGU	39454
MGU	20191661	MGU	39574	MGU	20193985	MGU	39455
MGU	20191678	MGU	39710	MGU	20193994	MGU	39431
MGU	20191685	MGU	39711	MGU	20193999	MGU	39432
MGU	20191977	MGU	39624	MGU	20194017	MGU	39543
MGU	20191991	MGU	39651	MGU	20194023	MGU	39716
MGU	20192018	MGU	39575	MGU	20194043	MGU	39743
MGU	20192051	MGU	39576	MGU	20194073	MGU	39382
MGU	20192053	MGU	39577	MGU	20194103	MGU	39433
MGU	20192055	MGU	39578	MGU	20194131	MGU	39655
MGU	20192115	MGU	39759	MGU	20194134	MGU	39658
MGU	20192155	MGU	39739	MGU	20194135	MGU	39717
MGU	20192170	MGU	39503	MGU	20194137	MGU	39456
MGU	20192243	MGU	39727	MGU	20194194	MGU	39761
MGU	20192245	MGU	39504	MGU	20194196	MGU	39762
MGU	20192338	MGU	39652	MGU	20194251	MGU	39659
MGU	20192345	MGU	39437	MGU	20194257	MGU	39584
MGU	20192348	MGU	39438	MGU	20194272	MGU	39585
MGU	20192380	MGU	39505	MGU	20194292	MGU	39383
MGU	20192381	MGU	39506	MGU	20194309	MGU	39509
MGU	20192382	MGU	39625	MGU	2020 0179	MGU	39323
MGU	20192449	MGU	39760	MGU	2020 0180	MGU	39324
MGU	20192487	MGU	39579	MGU	2020 0194	MGU	39362
MGU	20192703	MGU	39507	MGU	2020 0233	MGU	39368
MGU	20192816	MGU	39626	MGU	2020 0234	MGU	39369
MGU	20192907	MGU	39627	MGU	2020 0249	MGU	39346
MGU	20193033	MGU	39628	MGU	2020 0262	MGU	39325
MGU	20193126	MGU	39740	MGU	2020 0359	MGU	39372
MGU	20193136	MGU	39712	MGU	2020 0412	MGU	39347
MGU	20193137	MGU	39629	MGU	2020 0524	MGU	39363
MGU	20193149	MGU	39653	MGU	2020 0585	MGU	39348
MGU	20193248	MGU	39580	MGU	2020 0765	MGU	39364
MGU	20193249	MGU	39581	MGU	2020 1042	MGU	39333

1		2		1		2	
MGU	2020 1046	MGU	39390	MGU	20200284	MGU	39417
MGU	2020 1112	MGU	39391	MGU	20200285	MGU	39418
MGU	2020 1241	MGU	39326	MGU	20200286	MGU	39419
MGU	2020 1265	MGU	39349	MGU	20200289	MGU	39420
MGU	2020 1266	MGU	39350	MGU	20200300	MGU	39511
MGU	2020 1268	MGU	39351	MGU	20200313	MGU	39421
MGU	2020 1294	MGU	39370	MGU	20200314	MGU	39422
MGU	2020 1296	MGU	39371	MGU	20200315	MGU	39423
MGU	2020 1481	MGU	39327	MGU	20200317	MGU	39424
MGU	2020 1500	MGU	39328	MGU	20200355	MGU	39632
MGU	2020 1504	MGU	39352	MGU	20200375	MGU	39385
MGU	2020 1508	MGU	39353	MGU	20200378	MGU	39633
MGU	2020 1641	MGU	39329	MGU	20200385	MGU	39512
MGU	2020 1722	MGU	39354	MGU	20200414	MGU	39764
MGU	2020 1768	MGU	39307	MGU	20200430	MGU	39718
MGU	2020 1786	MGU	39355	MGU	20200449	MGU	39634
MGU	2020 1796	MGU	39330	MGU	20200457	MGU	39545
MGU	2020 1816	MGU	39331	MGU	20200500	MGU	39586
MGU	2020 1824	MGU	39308	MGU	20200525	MGU	39660
MGU	2020 1907	MGU	39332	MGU	20200539	MGU	39690
MGU	2020 1957	MGU	39356	MGU	20200540	MGU	39691
MGU	2020 1958	MGU	39357	MGU	20200552	MGU	39513
MGU	2020 2109	MGU	39358	MGU	20200553	MGU	39514
MGU	2020 2206	MGU	39359	MGU	20200555	MGU	39661
MGU	20200013	MGU	39656	MGU	20200557	MGU	39546
MGU	20200059	MGU	39457	MGU	20200581	MGU	39515
MGU	20200061	MGU	39439	MGU	20200584	MGU	39460
MGU	20200062	MGU	39440	MGU	20200597	MGU	39516
MGU	20200063	MGU	39441	MGU	20200625	MGU	39517
MGU	20200065	MGU	39442	MGU	20200626	MGU	39518
MGU	20200066	MGU	39443	MGU	20200695	MGU	39719
MGU	20200067	MGU	39444	MGU	20200717	MGU	39587
MGU	20200073	MGU	39538	MGU	20200745	MGU	39461
MGU	20200079	MGU	39434	MGU	20200777	MGU	39636
MGU	20200085	MGU	39435	MGU	20200779	MGU	39547
MGU	20200137	MGU	39510	MGU	20200790	MGU	39637
MGU	20200168	MGU	39458	MGU	20200804	MGU	39662
MGU	20200213	MGU	39544	MGU	20200815	MGU	39663
MGU	20200236	MGU	39407	MGU	20200857	MGU	39519
MGU	20200237	MGU	39408	MGU	20200858	MGU	39520
MGU	20200238	MGU	39409	MGU	20200886	MGU	39462
MGU	20200239	MGU	39410	MGU	20200896	MGU	39604
MGU	20200240	MGU	39411	MGU	20200897	MGU	39605
MGU	20200241	MGU	39412	MGU	20200912	MGU	39588
MGU	20200242	MGU	39413	MGU	20200923	MGU	39734
MGU	20200243	MGU	39414	MGU	20200932	MGU	39548
MGU	20200244	MGU	39415	MGU	20200941	MGU	39386
MGU	20200246	MGU	39427	MGU	20200942	MGU	39387
MGU	20200248	MGU	39428	MGU	20200965	MGU	39753
MGU	20200250	MGU	39459	MGU	20200991	MGU	39638
MGU	20200258	MGU	39384	MGU	20200992	MGU	39664
MGU	20200275	MGU	39657	MGU	20200993	MGU	39389
MGU	20200280	MGU	39763	MGU	20201031	MGU	39665
MGU	20200283	MGU	39416	MGU	20201044	MGU	39606

1		2		1		2	
MGU	20201045	MGU	39607	MGU	20201831	MGU	39640
MGU	20201065	MGU	39562	MGU	20201841	MGU	39528
MGU	20201067	MGU	39720	MGU	20201842	MGU	39529
MGU	20201092	MGU	39732	MGU	20201844	MGU	39641
MGU	20201119	MGU	39666	MGU	20201845	MGU	39771
MGU	20201131	MGU	39754	MGU	20201846	MGU	39772
MGU	20201163	MGU	39392	MGU	20201849	MGU	39635
MGU	20201165	MGU	39521	MGU	20201851	MGU	39473
MGU	20201263	MGU	39463	MGU	20201855	MGU	39474
MGU	20201264	MGU	39393	MGU	20201865	MGU	39429
MGU	20201307	MGU	39522	MGU	20201870	MGU	39563
MGU	20201325	MGU	39464	MGU	20201874	MGU	39397
MGU	20201351	MGU	39608	MGU	20201875	MGU	39475
MGU	20201359	MGU	39692	MGU	20201879	MGU	39773
MGU	20201360	MGU	39693	MGU	20201892	MGU	39476
MGU	20201362	MGU	39694	MGU	20201894	MGU	39549
MGU	20201368	MGU	39667	MGU	20201944	MGU	39673
MGU	20201370	MGU	39695	MGU	20201945	MGU	39539
MGU	20201371	MGU	39696	MGU	20201948	MGU	39398
MGU	20201373	MGU	39697	MGU	20201949	MGU	39477
MGU	20201377	MGU	39744	MGU	20201952	MGU	39610
MGU	20201401	MGU	39668	MGU	20201953	MGU	39611
MGU	20201433	MGU	39523	MGU	20201955	MGU	39550
MGU	20201469	MGU	39465	MGU	20201959	MGU	39551
MGU	20201470	MGU	39466	MGU	20201964	MGU	39388
MGU	20201499	MGU	39524	MGU	20201965	MGU	39530
MGU	20201525	MGU	39467	MGU	20201966	MGU	39531
MGU	20201543	MGU	39669	MGU	20201988	MGU	39540
MGU	20201545	MGU	39609	MGU	20201999	MGU	39552
MGU	20201547	MGU	39468	MGU	20202000	MGU	39399
MGU	20201549	MGU	39721	MGU	20202006	MGU	39674
MGU	20201561	MGU	39469	MGU	20202009	MGU	39553
MGU	20201562	MGU	39470	MGU	20202010	MGU	39554
MGU	20201564	MGU	39406	MGU	20202029	MGU	39532
MGU	20201567	MGU	39765	MGU	20202030	MGU	39533
MGU	20201569	MGU	39766	MGU	20202032	MGU	39534
MGU	20201570	MGU	39767	MGU	20202033	MGU	39535
MGU	20201571	MGU	39768	MGU	20202035	MGU	39675
MGU	20201618	MGU	39471	MGU	20202057	MGU	39774
MGU	20201631	MGU	39670	MGU	20202058	MGU	39775
MGU	20201640	MGU	39525	MGU	20202072	MGU	39676
MGU	20201658	MGU	39394	MGU	20202077	MGU	39677
MGU	20201671	MGU	39769	MGU	20202079	MGU	39678
MGU	20201683	MGU	39395	MGU	20202080	MGU	39680
MGU	20201685	MGU	39770	MGU	20202082	MGU	39478
MGU	20201701	MGU	39671	MGU	20202084	MGU	39642
MGU	20201702	MGU	39672	MGU	20202085	MGU	39446
MGU	20201769	MGU	39589	MGU	20202096	MGU	39590
MGU	20201770	MGU	39472	MGU	20202100	MGU	39536
MGU	20201773	MGU	39396	MGU	20202101	MGU	39479
MGU	20201775	MGU	9526	MGU	20202116	MGU	39537
MGU	20201780	MGU	39750	MGU	20202131	MGU	39541
MGU	20201799	MGU	39527	MGU	20202132	MGU	39722
MGU	20201830	MGU	39639	MGU	20202151	MGU	39542

1		2		1		2	
MGU	20202158	MGU	39480	MGU	20202319	MGU	39601
MGU	20202159	MGU	39776	MGU	20202326	MGU	39683
MGU	20202183	MGU	39555	MGU	20202338	MGU	39592
MGU	20202191	MGU	39400	MGU	20202345	MGU	39723
MGU	20202192	MGU	39698	MGU	20202348	MGU	39781
MGU	20202193	MGU	39401	MGU	20202359	MGU	39684
MGU	20202194	MGU	39556	MGU	20202407	MGU	39644
MGU	20202198	MGU	39777	MGU	20202408	MGU	39645
MGU	20202199	MGU	39778	MGU	20202409	MGU	39482
MGU	20202242	MGU	39643	MGU	20202411	MGU	39483
MGU	20202257	MGU	39699	MGU	20202412	MGU	39484
MGU	20202259	MGU	39402	MGU	20202418	MGU	39782
MGU	20202266	MGU	39681	MGU	20202484	MGU	39685
MGU	20202267	MGU	39481	MGU	20202497	MGU	39593
MGU	20202268	MGU	39447	MGU	20202509	MGU	39557
MGU	20202271	MGU	39448	MGU	20202525	MGU	39564
MGU	20202274	MGU	39425	MGU	20202526	MGU	39646
MGU	20202275	MGU	39426	MGU	20202529	MGU	39686
MGU	20202282	MGU	39403	MGU	20202533	MGU	39687
MGU	20202283	MGU	39404	MGU	20202563	MGU	39724
MGU	20202285	MGU	39682	MGU	20202595	MGU	39647
MGU	20202286	MGU	39591	MGU	20202603	MGU	39688
MGU	20202289	MGU	39405	MGU	20202608	MGU	39594
MGU	20202299	MGU	39779	MGU	20202609	MGU	39783
MGU	20202300	MGU	39780	MGU	20202624	MGU	39689
MGU	20202312	MGU	39595	MGU	20202630	MGU	39745
MGU	20202313	MGU	39596	MGU	20202633	MGU	39746
MGU	20202314	MGU	39597	MGU	20202634	MGU	39747
MGU	20202315	MGU	39598	MGU	20202636	MGU	39748
MGU	20202317	MGU	39599	MGU	20202637	MGU	39749
MGU	20202318	MGU	39600	MGU	20202698	MGU	39784

Ушбу бўлимда 478 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 478 товарных знаках.

**ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР ВА МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИГА ОИД
БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ
ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШ УЧУН КОДЛАР**

**КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ,
ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОГРАММАМ ДЛЯ ЭВМ
И БАЗАМ ДАННЫХ**

- | | |
|---|---|
| (11) - рўйхатдан ўтказиш рақами | (11) - номер регистрации |
| (21) - талабнома рақами | (21) - номер заявки |
| (22) - талабнома топшириш санаси | (22) - дата подачи заявки |
| (54) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар базасининг номи | (54) - название программы для ЭВМ или базы данных |
| (57) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар базасининг реферати | (57) - реферат программы для ЭВМ или базы данных |
| (71) - талабнома берувчининг исми (номи) | (71) - имя (наименование) заявителя |
| (72) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар базаси муаллиф(лар)ининг исми | (72) - имя автора (ов) программы для ЭВМ или базы данных |
| (73) - ҳуқуқ эгасининг исми (номи) | (73) - имя (наименование) правообладателя |
-

VI. ЭҶМ УЧУН ДАСТУРЛАР

ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

6.1. ЭҶМ учун дастурлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ЭҶМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ

(11) DGU 10295

(21) DGU 2020 2548

(22) 30.12.2020

(71)(72) Раджапова Наталья Базаровна, UZ

(54) Аёлларнинг жамиятдаги ролини баҳолаш индексининг дастури (АЖРБИД)

Программа индекса оценки роли женщин в обществе (ПИСОЖО)

(57) Дастур Ўзбекистон Республикасида гендер тенгликни таъминлаш мақсадида аёлларнинг жамиятдаги ролини баҳолаш индексини амалиётда қўллаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: илмий тадқиқотлар, тажрибалар ва ҳисоботларни тайёрлаш жараёнида гендер статистик маълумотларни аниқлаш, йиғиш, таҳлил қилиш; аниқланган маълумотлар орқали аёлларнинг жамиятдаги ролини оширишга эффектив воситаларни амалиётга жорий этиш; индексни ҳисоблаш аёлларнинг оилавий шароити, иш билан бандлиги, жамоат ишларидаги иштироки, маданий ва иқтисодий соҳалардаги ютуқларини ҳисобга олиш билан белгиланади. Қўлланиш соҳаси: дастурдан олий таълим муассасалари, илмий тадқиқот институтлари, статистика қўмитаси ва маҳаллаларда фойдаланиш мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Window XP

Программа предназначена для практического применения индекса оценки роли женщин в целях обеспечения гендерного равенства в Республике Узбекистан. Функциональные возможности программы: выявление, сбор и анализ гендерных статистических данных в процессе подготовки научных исследований, экспериментов и отчетов; внедрение на практику эффективных средств по повышению роли женщин в обществе на основе полученных данных; расчет индекса осуществляется с учетом семейного состояния, трудовой деятельности, участия в общественных работах и успехов в экономических сферах. Область применения: программа может быть ис-

пользована в высших учебных заведениях, научно-исследовательских институтах, статуправлениях и органах самоуправления граждан.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Window XP

(11) DGU 10296

(21) DGU 2021 0012

(22) 06.01.2021

(71)(72) Махмудов Зайнидин Махаммадиевич, UZ

(54) Real vaqtda tasvirlarni qayta ishlash tizimining dasturiy vositasi

Программный инструмент системы обработки изображений в реальном времени

(57) Дастур реал вақтда тасвирларни қайта ишлаш учун мўлжалланган. Унинг вазифаси – RTP, RTSP, RTCP, SIP, H.323 ва RTSP каби оқим протоколларидан фойдаланган ҳолда тасвирларни сиқиш, уларнинг ҳажмини кичрайтиришдир. Ҳозирги вақтда маълумотларни узатиш тезлиги ва алоқа каналлари ўтказувчанлигининг ошиши маълумотлар оқимини кўпайтиришга имкон беради, кўпинча бундай маълумотлар оммавий (аудио, видео) ахборот воситаларидан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастлабки маълумотларни компьютер хотирасига киритиш; ўзгарувчилар сонини ва чегара шартларини киритиш; қайта ишлаш натижаларининг тавсифи; қайта ишлаш натижаларини компьютер хотирасида сақлаш; оптимал ечимни аниқлаш. Қўлланиш соҳаси: компьютерда реал вақтда тасвирларни сиқиш ва ўлчамларини ўзгартириш.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi-7

Операцион муҳит: Windows 7 / 8.1 / 10

Программа предназначена для обработки изображений в реальном времени. Ее задача – сжать изображения, уменьшить их размер с использованием потоковых протоколов, таких как RTP, RTSP, RTCP, SIP, H.323 и RTSP. В настоящее время увеличение скорости передачи данных и

пропускной способности каналов связи позволяет увеличить поток данных, чаще всего такая информация состоит из медиаинформации (аудио, видео). Функциональные возможности программы: ввод исходных данных в память компьютера; вводе количества переменных и граничных условий; описание результатов обработки; хранение результатов обработки в памяти компьютера; определение оптимального решения. Область применения: сжатие и изменение размеров изображений в реальном времени на компьютере.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi-7

Операционная среда: Windows 7 / 8.1 / 10

(11) DGU 10297

(21) DGU 2021 0058

(22) 12.01.2021

(71) «GENESIS INNOVATION» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GENESIS INNOVATION», UZ

(72) Тухтаев Сардор Нодирович, Шек Евгений Константинович, UZ

(54) «EWM Med»

«EWM Med»

(57) «EWM Med» – бу тиббиёт муассасаларининг омбор ҳисобини автоматлаштиришга мўлжалланган тизим бўлиб, вазифаларни ва омбор операцияларини бошқаришни оптималлаштириш, самарадорлигини ошириш ва самарали бошқаришга имкон беради. Ушбу бошқарув тизими тиббий омбор ходимлари, бухгалтерия бўлими ва раҳбар ишини анча соддалаштиради, чунки у узокдаги офисларни кузатиб бориш, товармоддий захиралар қолдиғи ва товарларнинг ҳаракатини назорат қилиш, омбор жараёни тўғрисида тўлиқ тасаввур бериш ва интизомни мустаҳкамлаш, ходимларнинг ишини оптималлаштириш ва омбор объектларини минимал куч билан самарали бошқаришга имкон беради. Тизим 1С билан бирлаштирилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: *Соғлиқни сақлаш вазирлиги ва ҳудудий бошқармалар даражасида:* реал вақт режимда дори-дармонлар ва уларнинг қолдиклари тақсимланишини кузатиб бориш; ҳудудий бўлимлардан тушган талабномаларнинг шаффофлиги; тўғридан-тўғри сўровлар ва вазирликлар даражасидаги сўровлардаги ўзгаришларни рўйхатга олиш; тақсимлаш жараёнида тузатиш киритиш (ҳудудий бошқармалардаги қолдикларни ҳисобга олган ҳолда); талабномалар даражасида харид ҳажмини аниқлаш ва қолдикларни ҳисобга олган

ҳолда талабномаларни тузатиш; ҳудудий бўлимлар омборларидаги қолдикларни аниқлаш; *вилоят ва туман соғлиқни сақлаш бошқармалари даражасида:* туман даражасида дори-дармонлар ва ускуналарга кетган харажатларнинг кўриниши; харидларнинг туман бўлимлари даражасида кўриниши; туман бўлимларининг сўровлари асосида эҳтиёжларини аниқлаш; дори-дармонлар ва ускуналарни сотиб олинишининг шаффофлиги (вилоятлар даражасида ўртача нархларни аниқлаш); туманлар даражасида дори-дармонлар ва ускуналарнинг тақсимланишини аниқлаш; туман бошқармалари даражасида харидлар ва қолдикларни онлайн ҳисобга олиш; туман бўлимлари даражасида дори-дармонлар ва ускуналарнинг тақсимланишининг мониторинги; *туман соғлиқни сақлаш бўлимлари, касалхоналар ва поликлиникалар даражасида:* дори-дармон ва ускуналарни поликлиникалар ва шифохоналар ичкари-сига тақсимланишини назорат қилиш; поликлиникалар ва касалхоналар даражасида дори-дармонлар ва ускуналарнинг ишлатилишини назорат қилиш; марказий бошқарув учун дори-дармон ва ускуналарнинг кунлик ишлатилишини назорат қилиш; *охирги тиббий ёрдам олувчилар даражасида:* тўғридан-тўғри ҳар бир поликлиника бўйича дори воситалари ва ускуналарни рўйхатдан ўтказиш ва бериш; ҳар бир шахсга маълум муддат давомида дори воситаларини бериш учун бир чегара ўрнатиш имконияти; дори-дармон олган беморлар тўғрисида маълумотлар базасини шакллантириш; дори-дармон ва асбоб-ускуналарни ноқонуний ҳисобдан чиқаришни аниқлаш имконияти. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт муассасаларининг омборхоналари.

ЭХМ тури: Intel Core I5

Дастурлаш тили: Java, Vue.js

Операцион муҳит: Linux Debian 10

«EWM Med» – это система, предназначена для автоматизации складского учета медицинских учреждений и позволяет эффективно управлять, оптимизировать, повышать эффективность управления задачами и складскими операциями. Данная система управления значительно упрощает работу персонала медицинского склада, бухгалтерии и руководителя, так как позволяет следить за удаленными офисами, контролирует товарные остатки и товародвижение, дает полную картину складского процесса и позволяет укрепить дисциплину, оптимизировать работу сотрудников и эффективно руководить складскими помещениями с минимальными усилиями. Система интегрирована с 1С. Функциональные возможности системы: *на уровне Министерства*

здравоохранения и областных управлений: отслеживание распределения препаратов и остатков в реальном времени; прозрачность заявок от областных подразделений; прямые запросы и логирование изменений в запросах на уровне министерства; возможность корректировки на этапе распределения (с учетом остатков в областных управлениях); определение объема закупок на уровне заявок и корректировка заявок с учетом остатков; определение остатков на складах областных отделений; *на уровне областных и районных управлений здравоохранения:* видимость расходов препаратов и оборудования на уровне районов; видимость закупок на уровне районных отделений; определение потребностей на основании запросов районных подразделений; прозрачность закупок препаратов и оборудования (определение средних цен на уровне областей); определение распределения препаратов и оборудования на уровне районов; онлайн учет закупок и остатков на уровне районных управлений; мониторинг распределения препаратов и оборудования на уровне районных подразделений; *на уровне районных управлений здравоохранения, больниц и поликлиник:* контроль выдачи препаратов и оборудования внутри поликлиник и больниц; контроль расхода препаратов и оборудования на уровне поликлиник и больниц; мониторинг ежедневных расходов препаратов и оборудования для центрального управления; *на уровне конечных получателей медицинской помощи:* учет и выдача лекарственных средств и оборудования непосредственно по каждой поликлинике; возможность установки лимита выдачи лекарственных средств за определенный период каждому лицу; формирование базы пациентов, получивших лекарственные средства; возможность выявления неправомерных списаний лекарственных средств и оборудования. Область применения: складские помещения медицинских учреждений.

Тип ЭВМ: Intel Core I5

Язык программирования: Java, Vue.js

Операционная среда: Linux Debian 10

(11) DGU 10298

(21) DGU 2021 0074

(22) 13.01.2021

(71) Расулова Зилола Дурдимуратовна, UZ

(72) Расулова Зилола Дурдимуратовна, Жўраев Акмал Раззокович, Бахронова Шахло Исломова, UZ

(54) «Технология таълими практикуми (сервис хизмати) фанидан электрон ўқув қўлланима» дастури

Программа «Электронное учебное пособие по предмету Технологический учебный практикум (услуги)»

(57) Дастур «Технология таълими практикуми (сервис хизмати)» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурни яратишда электрон технологияларга таянган ҳолда анимациялар, кўп даражали ва кўп вариантли топшириқлар, гиперматнлардан фойдаланилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: анъанавий ўқув адабиётларидан фарқли равишда дастурдаги материаллар индуктив ёндашув, эшитиш, эмоционал хотираларга таъсир қилиш методлари асосида тақдим этилган; ўқув материалларини талабаларнинг эҳтиёжига, тайёргарлик даражасига, интеллектуал имкониятларига мослаштириш мумкин; дастур амалий машғулларнинг юқори сифатда ўтказилишини таъминлашга хизмат қилади. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio – C#, Microsoft .NET Framework 4.5

Операцион мухит: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения предмета «Технологический учебный практикум (услуги)». При разработке программы на основе электронных технологий были использованы анимации, многоуровневые и многовариантные задачи, и гипертексты. Функциональные возможности программы: в отличие от традиционных учебных источников материалы в программе представлены на основе индуктивного подхода, методов прослушивания и воздействия на эмоциональную память; учебные материалы можно адаптировать с учетом потребностей, уровня подготовки и интеллектуальных возможностей студентов; программа служит обеспечению высокого уровня проводимых практических занятий. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Microsoft Visual Studio – C#, Microsoft .NET Framework 4.5

Операционная среда: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

(11) DGU 10299

(21) DGU 2021 0075

(22) 13.01.2021

(71) Расулова Зилола Дурдимуратовна, UZ

(72) Расулова Зилола Дурдимуратовна, Жўраев Акмал Раззокович, UZ

(54) «Технология фанини ўқитиш методикаси» мобил дастури

Мобильное приложение «Методика обучения предмета Технологии»

(57) «Blended learning» (аралаш таълим) деб номланган ушбу дастур олий таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: талабаларнинг билимини мустаҳкамлаш, ўз устида ишлашни осонлаштириш, рейтингини белгилаш; дастурдан шахсий мобил телефони ёки чўнтак мосламалари орқали исталган вақтда ва исталган жойда фойдаланиш; дастурда берилган материалларни 80-90 % ўзлаштириш; «Технология фанини ўқитиш методикаси» фани бўйича барча керакли маълумотларни ўзида мужассамлаштирган; ўқув жараёни тезлиги, жойи, вақти ва мустақил назоратни таълим олувчи томонидан белгилаш; таълим олувчи билан таълим берувчи ўртасидаги таълимий ҳамкорликни йўлга қўйиш; онлайн таълим тажрибаси интеграциясини прогнозлаш; ўзида аралаш таълим, анъанавий таълим ва масофавий таълим технологияларини бирлаштирган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio – ASP.NET Microsoft .NET Framework 4.5

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

Данная программа под названием «Blended learning» (смешанное обучение) предназначена для повышения качества и эффективности обучения в высших учебных заведениях. Функциональные возможности программы: укрепление знаний студентов, упрощение процесса их самостоятельной работы, опеределение их рейтинга; использование программы с помощью личных мобильных телефонов и карманных устройств в любое время и в любом месте; усвоение до 80-90 % материалов, представленных в программе; программа включает всю необходимую информацию и данные по предмету «Методика обучения предмета Технологии»; произвольное определение учащимися интенсивности, места, времени учебного процесса, а также самостоятельной контрольной работы; налаживание образовательного сотрудничества между учащимися и преподавателем; представление интеграции опы-

та по дистанционному обучению; в программе соединены технологии смежного, традиционного и дистанционного образования. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Microsoft Visual Studio – ASP.NET Microsoft .NET Framework 4.5

Операционная среда: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

(11) DGU 10300

(21) DGU 2021 0212

(22) 27.01.2021

(71)(72) Sharapova Mashxura Azadovna, Ismailova Nasiba Komiljonovna, UZ

(54) «Moliya» fanidan 6-modul bo'yicha test topshiriqlari

Тестовые задания по модулю 6 по дисциплине «Финансы»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида 5230600 – Молия таълим йўналиши бўйича «Молия» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастур ўзбек тилида тузилган, автоматлаштирилган тестлар мажмуидан иборат бўлиб, педагог-ходимларнинг интерактив методлардан кенг фойдаланишини таъминлашга хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дарс вақтидан унумли фойдаланиш; талабаларнинг фанга нисбатан қизиқишини ошириш; талабанинг билимини мустаҳкамлаш ва баҳолаш; мавзулар бўйича бажариш вақти чегараланган тестлар тўплами берилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core

Дастурлаш тили: JavaScript (JS)

Операцион муҳит: Windows XP, 7, 8 va Vista

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения предмета «Финансы» по образовательному направлению 5230600 – Финансы в высших учебных заведениях. Программа составлена на узбекском языке, состоит из комплекса автоматизированных тестов и служит обеспечению широкого применения интерактивных методов обучения со стороны сотрудников-педагогов. Функциональные возможности программы: эффективное использование времени на уроках; повышение интереса к предмету у студентов; укрепление и оценка знаний студентов; содержит тесты, для выполнения которых установлено определенное время. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core
Язык программирования: JavaScript (JS)
Операционная среда: Windows XP, 7, 8 va Vista

(11) DGU 10301

(21) DGU 2021 0099

(22) 18.01.2021

(71) Рахимов Олим Хамитович, UZ

(72) Рахимов Олим Хамитович, UZ; Куэста Гарсиа Томас Серафин, ES; Явмутов Дилшод Шоймардонкулович, UZ

(54) Бухоро вилоятида суғорма деҳқончилиқда фойдаланиладиган сув ресурсларини ҳисоблаш

Учет водных ресурсов, используемых при орошаемом земледелии в Бухарской области

(57) Дастур Бухоро вилояти кишлоқ хўжалигида фойдаланилаётган сув миқдорини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: сув ресурсларининг туманларга етиб бориш миқдорини аниқлаш; кишлоқ хўжалиги соҳасида сувни инновацион ҳисоблаш технологиясига ўтиш; туманлар томонидан жами олинган ва амалда сарфланган сув миқдорини ҳисоблаш. Қўлланиш соҳаси: Бухоро вилояти Кишлоқ хўжалиги бошқармасида, сув истеъмолчилари уюшмасида, тадқиқотчилар томонидан.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Python Django framework, SQLite

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

Программа предназначена для учета водных ресурсов, используемых в сельском хозяйстве в Бухарской области. Функциональные возможности программы: определение объема водных ресурсов, выделяемых для районов; переход к технологиям инновационного учета воды в сфере сельского хозяйства; расчет объема воды полученных и реально потребляемых районами. Область применения: в Сельскохозяйственном управлении Бухарской области, объединении потребителей воды и исследователями в данной сфере.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Python Django framework, SQLite

Операционная среда: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

(11) DGU 10302

(21) DGU 2021 0214

(22) 27.01.2021

(71)(72) Qurbonova Mohigul Shoniyozovna, UZ

(54) «Vokal ijrochiligi» ta`lim yo`nalishi bo`yicha o`quv qo`llanma» mobil ilovasi

Мобильное приложение «Учебное пособие образовательному направлению «Вокальное исполнение»

(57) Дастур олий ўқув юртлари муассасалари ва нодавлат таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур JAVA дастурлаш муҳитида яратилган, барча мобил қурилмаларда ишлайди; ҳар бир мавзу бўйича назарий маълумотлар келтирилган; мобил илова бўлажак мусика ўқитувчиларининг касбий малакасини шакллантириш ва ривожлантиришга хизмат қилади; ёш ўқитувчиларнинг «Вокал ансамбли» фани бўйича педагогик жараёнга тайргарлик кўриши, вокал ижрочилиги тарихи, вокал ансамбли учун ёзилган ўзбек ва чет эл композиторларининг асарлари билан танишиши мумкин; бўлажак ўқитувчиларнинг педагогик тайёргарлигини ошириш методикаси, бўлажак ўқитувчиларнинг методик тайёргарлигини такомиллаштириш методикаси, микродарслар, мусика дарсларида педагогик масалалар каби мавзулар кенг ёритилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: барча турдаги Android ОТ да ишловчи қурилмалар

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион муҳит: Android ОТнинг барча версияларида

Программа предназначена для использования в целях повышения качества и эффективности обучения в высших и негосударственных учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: программа создана в среде программирования JAVA, работает на всех мобильных устройствах; предоставляется теоретическая информация по каждой теме; мобильное приложение служит для формирования и развития профессиональных навыков будущих учителей музыки; молодые педагоги могут подготовиться к педагогическому процессу по предмету «Вокальный ансамбль», ознакомиться с историей вокального исполнительства, произведениями уз-

бекских и зарубежных композиторов, написанных для вокального ансамбля; широко освещаются такие темы, как методы совершенствования педагогической подготовки будущих учителей, методы совершенствования методической подготовки будущих учителей, микро-уроки, педагогические вопросы на уроках музыки. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: все виды устройств ОС Android

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: все версии ОС Android

(11) DGU 10303

(21) DGU 2021 0215

(22) 27.01.2021

(71)(72) Баратова Ситора Сахидиновна, Камалова Ёкутхон Ахмаджановна, Сабирова Шахло Бахтиёровна, UZ

(54) **Енгил атлетиканинг турли дисциплиналари билан шуғулланаётган спортчиларнинг жисмоний ривожланиш даражасини баҳолаш дастури**

Программа оценки уровня физического развития спортсменов, занимающихся различными дисциплинами легкой атлетики

(57) Дастур спорт соҳасидаги корхоналар ва спорт йўналишидаги таълим муассасалари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: енгил атлетиканинг турли дисциплиналари билан шуғулланувчи спортчилар ва спортчи-ходимларнинг жисмоний ривожланиш даражасини баҳолаш; дастурнинг функционал имкониятлари базавий функциялар билан тўлиқ уйғунлаштирилган; фойдаланувчи дастур ишини баҳолаб изоҳ қолдириши ва қисқа саволларга жавоб бериши талаб қилинади; қидирув тизими мавжуд; вақтни ва қадам узунлигини ҳисобловчи бўлимлар мавжуд.

ЭҶМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для спортивных предприятий и учебных заведений в области спорта. Функциональные возможности программы: оценка уровня физического развития спортсменов и спортсменов-сотрудников, занимающихся различными видами легкой атлетики; функционал программы полностью интегрирован с основными функциями; от пользователя требуется оценить работу программы, оставить коммента-

рий и ответить на короткие вопросы; доступна поисковая система; есть разделы, которые рассчитывают время и длину шага.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10304

(21) DGU 2021 0216

(22) 27.01.2021

(71) Хасанов Миркомил Мирхидоят ўғли, UZ

(72) Хасанов Миркомил Мирхидоят ўғли, Назаров Абдулазиз Муминович, UZ

(54) **Шудринг нуктаси усули асосида газсимон муҳитнинг намлигини ҳисоблашнинг математик моделини ишлаб чиқиш**

Разработка математической модели для расчета влажности газовой среды на основе метода точки росы

(57) Дастур технология университети ходимлари томонидан ишлаб чиқилган бўлиб, технология йўналишидаги олий таълим муассасалари учун мўлжалланган. Дастур шудринг нуктаси усули асосида газсимон муҳит намлигини ҳисоблашнинг математик моделини ишлаб чиқишда дастурий таминоат сифатида хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: шудринг нуктасини ҳисобловчи технологиядан фойдаланилган; турли математик моделларни ишлаб чиқиш учун назарий саволларга тўлиқ жавоблар келтирилган, ушбу жавоблар лаборатория натижалари асосида берилган; дастурнинг асосий базавий қисмида 3 та бўлим мавжуд, биринчи бўлим қисқа савол-жавоб асосидаги лаборатория хулосаси ҳақида, иккинчи бўлимда таҳлил натижалари ва улар устидаги амаллар ёритилган, учинчи бўлимда якуний тўлиқ хулоса берилади.

ЭҶМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили:

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone (Android mobile phone)

Программа разработана сотрудниками Технологического университета и предназначена для высших учебных заведений технологического профиля. Программа служит программным обеспечением при разработке математической модели для расчета влажности газовой среды на основе метода точки росы. Функциональные возможности программы: использована технология рас-

чета точки росы; полные ответы на теоретические вопросы для разработки различных математических моделей, эти ответы даны на основании результатов лабораторных исследований; в основной части программы 3 раздела, первый раздел посвящен короткому аналитическому лабораторному заключению, второй раздел – результатам анализа и работе над ними, третий раздел – итоговому, полному заключению.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования:

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone (Android mobile phone)

(11) DGU 10305

(21) DGU 2021 0217

(22) 27.01.2021

(71) Камалова Дилнавоз Ихтиёровна, UZ

(72) Камалова Дилнавоз Ихтиёровна, Камолов Ихтиёр Рамазонович, Турабова Лобар Хусеновна, UZ

(54) «ФИЗИК АСБОБЛАР, УЛАРНИНГ ТУРЛАРИ ВА ИШЛАШ ПРИНЦИПИ» электрон ўқув қўлланмаси

Электронное учебное пособие «ФИЗИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ, ИХ ВИДЫ И ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ»

(57) Ўқув қўлланма «Физика», «Физика ва астрономия», «Электроника», «Электротехника» йўналишлари бўйича педагогика ва техника олий таълим муассасалари талабалари ҳамда магистрлари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: электрон ўқув қўлланма Borland Delphi 7 дастурлаш тили ёрдамида тузилган. Шунингдек AutoPlay Media Studio 8 дастурлари маълумотларидан фойдаланилган. Электрон ўқув қўлланма лаборатория шароитида ишлатилган физик қурималар бўйича барча материаллар ва маълумотларни ўз ичига олади. Барча келтирилган маълумотлар «Физика», «Физика ва астрономия», «Электроника», «Электротехника» ўқув дастурларига мос келади. Техника фанлари бўйича номзодлик диссертациясига асосланган муаллифлик материаллари ва барча тасдиқланган хужжатлар иловада келтирилган. Назарий қисм HTML тилида берилган, ҳар бир маълумот аудио ёзувга эга, шунингдек Ispring дастурига иловалар, нашр этилган ишлар, жадваллар ва диаграммалар келтирилган, махсус ҳисоб-китоблар учун Borland Delphi 7 дастурлаш тилидан фойдаланган ҳолда электротехника, электроника қонунларига мувофиқ 10 га яқин дастур тайёрланди. Функционал имкониятлари: аудио

ёзувлар, электрон шаклда кўриб чиқиш учун материаллар. Электрон дарсликнинг барча маълумотларни AutoPlay Media Studio 8 дастурига бирлаштирилган. Қўлланиш соҳаси: педагогика ва техника профилидаги олий таълим муассасаларида, шунингдек «Умумий физика» курси бўйича талабалар ва магистрантлар билан маърузалар ва амалий машғулотлар олиб боришда.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP

Учебное пособие предназначено для студентов и магистров высших педагогических и технических вузов по направлениям «Физика», «Физика и астрономия», «Электроника», «Электротехника». Функциональные возможности программы: Электронное учебное пособие составлен используя языковое программирования Borland Delphi 7. Также использовано данных программ AutoPlay Media Studio 8. Электронное учебное пособие охватывает все материалы и сведения по физических приборов которое используются в лабораторных условиях. Все приведенные данные совпадает с учебной программы по «Физика», «Физика и астрономия», «Электроника», «Электротехника». Материалы авторов, основанные на диссертации доктора философии по техническим наукам и все утвержденные документы приведены в приложении. Теоретическая часть дана в HTML, каждое сведение имеет аудио записи, а также приведены приложения, опубликованные работы, таблицы и диаграммы к программе Ispring, для специальных вычислений подготовлено около 10 программ по законам электротехники, электроники с использованием языков программирования Borland Delphi 7. Функциональные возможности: аудиозаписи, материалы для ознакомления в электронном варианте. Все данные электронного учебного пособия объединена в программе AutoPlay Media Studio 8. Область применения: высшие учебные заведения педагогического и технического профиля, а также при проведении лекционных и практических занятий со студентами и магистрантами по курсу «Общая физика».

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10306

(21) DGU 2021 0218

(22) 28.01.2021

(71)(72) Hamidov Fayzullo Ramazonovich, Adizov Shuhrat Bafoyevich, Mahmudov Mironshoh Maqsud o'g'li, UZ

(54) «Smart homestead land»
«Smart homestead land»

(57) Дастур республикамизда мавжуд томорқа ерлари (аҳоли томорқа ерларидан фойдаланиш ҳолати) тўғрисида марказлашган тарзда маълумотларни тўплаш ва тақдим қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: республика, вилоят, туман ва массивлар кесимида мавжуд деҳқон хўжалиқларининг экин ерлари ва аҳолининг томорқа ерлари, ерларнинг барча кўрсаткичлари тўғрисидаги жамланма маълумотларни ягона маълумотлар базасига жамлаш, олинган маълумотларини таққослаш имкониятига эга бўлган алоҳида гуруҳланган ойналардан иборат; иш жараёнларини тезлаштириш, вақт ва меҳнат сарфини камайтириш мақсадида маълумотларни серверга жойлаштириш, шунингдек, матнли маълумотларни MS Excel дастуридан юклаш ва алоҳида маълумотлар базасини яратиш имконияти назарда тутилган; турли тоифадаги фойдаланувчилар фойдаланиши учун қулай. Қўлланиш соҳаси: ер тузиш ва ер кадастри ишларини тартибга солишда.

ЭХМ тури: шахсий компьютерлар учун

Дастурлаш тили: Borland delphi 7

Операцион муҳит: барча платформалар

Программа предназначена для централизованного сбора и представления информации о доступных землях в стране (статус землепользования населением). Функциональные возможности программы: отдельно сгруппированные окна с возможностью сравнения полученных данных, составления агрегированных данных по пашням и сельхозугодьям населения, всем показателям земель, имеющихся в республике, областях, районах и массивах; для ускорения рабочих процессов, сокращения временных и трудовых затрат возможно размещение данных на сервере, а также загрузка текстовых данных из MS Excel и создание отдельной базы данных; проста в использовании для разных категорий пользователей. Область применения: в регулировании землеустройства и земельного кадастра.

Тип ЭВМ: для ПК

Язык программирования: Borland delphi 7

Операционная среда: все платформы

(11) DGU 10307

(21) DGU 2021 0219

(22) 28.01.2021

(71) Авезова Умидахон Арислановна, UZ

(72) Авезова Умидахон Арислановна, Йўлчибоева Висолахон Лутфилло кизи, Уринова Дилрабо Боймирза кизи, Салиев Акрамжон Расулович, UZ
(54) «Ҳомиладор аёллар жигар ичи холестазининг ташхисоти ва давоси»

«Диагностика и лечение внутривенечного холестаза беременных»

(57) Дастур ҳомиладор аёлларда жигар ичи холестазининг ташхисоти ва давосини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ҳомиладорларнинг ҳолатига оид маълумотларни киритиш; жигар ичи холестазининг ҳамроҳ касаллик сифатидаги тасвири; ҳар бир ҳомиладор бемор аёл бўйича алоҳида даволаш тактикасини белгилаш; хатоликларни баҳолаш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан илмий-текшириш институтлари, клиникалар ва барча аёллар консултатив поликлиникаларида фойдаланиш мумкин. Дастур натижаси – беморларни қайд қилиш натижасини кўрсатувчи жадал.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#
Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для диагностики и оценки лечения внутривенечного холестаза у беременных. Функциональные возможности программы: ввод данных о состоянии беременной пациентки; описание внутривенечного холестаза в качестве сопутствующей болезни; определение отдельной тактики лечения для каждой беременной пациентке; оценка погрешностей. Область применения: программа может быть использована в научно-исследовательских институтах, клиниках и женских консултативных поликлиниках. Результат программы – таблица, показывающая результаты учета больных.

Тип ЭВМ: IBM совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10308

(21) DGU 2021 0220

(22) 28.01.2021

(71) Хайдарова Дилдора Кадировна, Самадов Алибек Уктамович, UZ

(72) Хайдарова Дилдора Кадировна, Самадов Алибек Уктамович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

**(54) «Ишемик инсультда нейропротектив терапияни оптималлаштириш»
«Оптимизация нейропротективной терапии ишемического инсульта»**

(57) Дастур ишемик инсультда нейропротектив терапияни оптималлаштиришни баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бошланғич маълумотлар массивини компьютер хотирасига киритиш; инсультга дучор бўлган беморлар ҳисобини юритиш; ҳар бир бемор учун индивидуал терапияни танлаш; асосий хасталикнинг асоратларини аниқлаш; хатоликларни баҳолаш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан илмий-текшириш институтлари, клиника ва диагностика марказларда ишемик хасталикларни даволашда фойдаланиш мумкин. Дастур натижаси – беморларни қайд қилиш натижасини кўрсатувчи жадвал.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки оптимизации нейропротективной терапии при ишемическом инсульте. Функциональные возможности программы: ввод в память компьютера массива предварительных данных; учет пациентов, перенесших инсульт; выбор индивидуальной терапии для каждого пациента; выявление осложнений основной болезни; оценка погрешностей. Область применения: программа может быть использована в научно-исследовательских институтах, клиниках и диагностических центрах при лечении ишемических болезней. Результат программы – таблица, показывающая результаты учета больных.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые персональные компьютеры

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10309

(21) DGU 2021 0221

(22) 28.01.2021

(71) Ходжиева Дилбар Таджиевна, Ахмедова Дилафрўз Баходировна, UZ

(72) Ходжиева Дилбар Таджиевна, Ахмедова Дилафрўз Баходировна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

**(54) Бирламчи бош оғриқларни ташҳислаш ва даволашда инновацион ёндашув
Инновационный подход диагностики и лечения первичных головных болей**

(57) Дастур бирламчи бош оғриқларни ташҳислаш ва даволашни мониторинг қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бирламчи бош оғриғи бўлган беморларнинг бошланғич маълумотлар массивини компьютер хотирасига киритиш; ўтказилган диагностика натижаларини мониторинг қилиш; диагностика натижаларига қараб даволаш усулини танлаш; хатоликларни баҳолаш; текширув натижалари кўрсатилган жадвални чиқариш. Қўлланиш соҳаси: даволаш жараёнларини ишлаб чиқиш учун илмий текшириш институтларида, клиника ва диагностика марказларида.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для мониторинга диагностики и лечения первичных головных болей. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных; пациентов с первичными головными болями; мониторинг результатов диагностических мер; выбор тактики лечения в зависимости от результатов диагностики; оценка погрешностей; вывод таблицы с результатами исследований. Область применения: в научно-исследовательских институтах, клиниках и диагностических центрах для моделирования процессов терапии.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10310

(21) DGU 2021 0222

(22) 28.01.2021

(71) Ахмадалиева Умидахон Кабилджановна, Қодиров Ботиржон Баходиржон ўғли, UZ

(72) Ахмадалиева Умидахон Кабилджановна, Салоҳиддинов Зухриддин, Валиева Мадина Юнусовна, Махсумова Доноҳон Камоловна, Ниязова

Яркиной Мирзахамдамовна, Абдувалиева Гавхар Тулкиновна, Қодиров Дилшоджон Абдуқаҳоревич, Қодиров Ботиржон Баходиржон ўғли, Махсумова Динора Камоловна, Набиева Дилдора Хашимовна, Мусашайхова Шахноза Мамирбековна, Мусашайхов Умиджон Хусанович, Гафурова Латофатхон Муродил қизи, Хамидова Махбубахон Исмоилжоновна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) «Helicobacter pylori инфекцияси ташхисотиға замонавий ёндашув»

«Современный подход к диагностике инфекции Helicobacter pylori»

(57) Дастур Helicobacter pylori инфекцияси диагностикасини таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ошқозон яраси қассалиғи мавжуд беморларнинг бошланғич маълумотларини киритиш; касалликнинг турли даражаларда кечиши бўйича диагностика параметрлари мониторинги; хатоликларни баҳолаш; текширув натижалари кўрсатилган жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: илмий-текшириш институтлари ва терапия бўлимларида.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для анализа диагностики инфекции Helicobacter pylori. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациентов с язвенной болезнью желудка; мониторинг диагностических параметров при различной степени течения заболевания; оценка погрешностей; вывод таблицы с результатами исследований. Область применения: в научно-исследовательских институтах и в терапевтических отделениях.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10311

(21) DGU 2021 0223

(22) 28.01.2021

(71) Асранкулова Дилорамхон Бахтияровна, UZ

(72) Асранкулова Дилорамхон Бахтияровна, Асранкулова Саида Қахрамон қизи, Насретдинова Диёрахон Равшанбек қизи, Курбонова Шоирахон Ўктамжон қизи, Нуриддинова Шириной Баходиржон қизи, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) «Эндометриоз давосига янгича ёндашув» «Новый подход к лечению эндометриоза»

(57) Дастур эндометриозни даволашда янгича ёндашувни мониторинг қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: эндометриоз билан касалланган беморлар маълумотларини киритиш; ҳамроҳ касалликларни аниқлаш ва таҳлилларни компьютерда талқин қилиш; беморларни даволаш тактикаси бўйича тақсимлаш; хатоликларни баҳолаш; текширув натижалари кўрсатилган жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: илмий-текшириш институтларида ҳамда клиника ва бошқа аёллар консултатив поликлиникаларида.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для мониторинга нового подхода лечения эндометриоза. Функциональные возможности программы: ввод данных пациентов с эндометриозом; определение сопутствующих заболеваний и компьютерная интерпретация анализов; распределение пациентов по тактике лечения; оценка погрешностей; вывод таблицы с результатами исследований. Область применения: в научно-исследовательских институтах, клиниках и других женских консултативных поликлиниках.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10312

(21) DGU 2021 0224

(22) 28.01.2021

(71) Холиқов Шавкатбек, UZ

(72) Холиқов Шавкатбек, Норов Абдурахмон Убайдуллоевич, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Катта ва кекса ёшли беморларнинг кўкрак ва бел умуртқалари компрессион синишларини дифференциаллашган жаррохлик усули билан даволаш алгоритми

Алгоритм лечения компрессионных переломов грудного и поясничного отделов позвоночника у взрослых и пожилых людей методом дифференциального хирургического вмешательства

(57) Дастур катта ва кекси ёшли беморларнинг кўкрак ва бел умуртқалари компрессион синиш-

ларини дифференциаллашган жарроҳлик усули билан даволашни баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: умуртқа поғонаси синган беморлар маълумотларини киритиш; умуртқа поғонасининг маълум даражадаги синишларида шикастланиш даражасини аниқлаш; синиш оғирлиги даражаси бўйича беморларни таксимлаш; жарроҳлик усулига қараб беморларни таксимлаш. Қўлланиш соҳаси: умуртқа синишида стандартларга мувофиқ тўғри ёндошиш учун илмий текшириш институтларида ва нейрожарроҳлик клиникаларида.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#
Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки лечения компрессионных переломов грудного и поясничного отделов позвоночника у взрослых и пожилых людей методом дифференциального хирургического вмешательства. Функциональные возможности программы: ввод данных пациентов с переломами позвоночника; определение степени повреждения при переломах определенного уровня позвоночника; распределение пациентов по степени тяжести перелома; распределение пациентов в зависимости от хирургического подхода. Область применения: в научно-исследовательских институтах и нейрохирургических клиниках для правильного подхода при переломах позвоночника в соответствии со стандартами.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10313

(21) DGU 2021 0225

(22) 28.01.2021

(71) Маджидова Якутхон Набиевна, UZ

(72) Маджидова Якутхон Набиевна, Ахмеджанова Зумрад Бахрамовна, Хидоятowa Дилбар Набиевна, Уразалиева Дилафруз Аъзамовна, Далимова Камола Мамуровна, Гафуров Музаффар Эргашевич, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) «COVID-19 билан кассалланган беморларда когнитив нуқсонларни баҳолаш усули» «Способ оценки когнитивных нарушений у лиц, перенесших COVID-19»

(57) Дастур COVID-19 билан кассалланган беморларда когнитив нуқсонларни баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари:

бошланғич маълумотлар массивини компьютер хотирасига киритиш; коронавирус инфекциясига чалинган беморлар ҳисобини юритиш; когнитив нуқсонлари мавжуд беморларни аниқлаш; янги вируснинг асоратларини аниқлаш; хатоликларни баҳолаш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан илмий-текшириш институтлари, клиникалар ва диагностика марказларида хасталикни даволашда фойдаланиш мумкин. Дастур натижаси – беморларни қайд қилиш натижасини кўрсатувчи жадвал.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#
Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки когнитивных нарушений у больных, перенесших COVID-19. Функциональные возможности программы: ввод в память компьютера массива предварительных данных; учет пациентов с коронавирусной инфекцией; выявление больных с когнитивными нарушениями; определение осложнений нового вируса; оценка погрешностей. Область применения: программа может быть использована в научно-исследовательских институтах, клиниках и диагностических центрах при лечении болезней. Результат программы – таблица, показывающая результаты учета больных.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые персональные компьютеры

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10314

(21) DGU 2021 0226

(22) 28.01.2021

(71)(72) Uzoqov G'ulom Norboyevich, Xamrayev Sardor Ilhomovich, Kamolov Behzodjon Ilhomovich, UZ

(54) Qayta tiklanadigan energiya manbalari asosida qishloq uylarining kombinatsiyalashgan ishiqlik ta'minoti tizimini hisoblash dasturi

Программа расчета комбинированной системы теплоснабжения сельских домов на основе возобновляемых источников энергии

(57) Дастур техника олий таълим муассасалари, ўрта махсус профессионал таълим тизими ва нодавлат олий таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари:

қайта тикланадиган энергия манбалари асосида қишлоқ уйларининг комбинациялашган иссиқлик таъминоти тизимини ва иссиқлик таъминоти учун қуёш энергиясидан фойдаланиш имкониятларини баҳолаш ва энергия тежамкорлик масалаларини ечиш; «Қуёш энергетикаси» фанидан тажриба ишларини ташкил этиш ва ўтказиш; газ-симон ёқилғилар учун қуйи ёниш иссиқлик миқдори, ёқилғининг иссиқлик эквиваленти, иситиш юкламаси, ёқилғининг сарфи, қуёш энергияси билан иссиқлик истеъмол юкламасини қоплаш коэффициентининг мумкин бўлган максимал қийматини ҳисоблаш; қайта тикланадиган энергия манбалари асосида қишлоқ уйларининг комбинациялашган иссиқлик таъминоти тизимини, иссиқлик билан таъминлайдиган коллектор сиртининг юзасини ва бинони иситиш учун ёқилғи сарфи орасидаги боғлиқликни ва қишлоқ уйларининг суткалик иситиш юкламасини ўрғаниш. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium ПК

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в технических вузах, системе среднего специального профессионального образования и негосударственных высших учебных заведений, а также на развитие дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: оценка комбинированной системы теплоснабжения сельских домов на основе возобновляемых источников энергии и возможности использования солнечной энергии для теплоснабжения и решения задач энергосбережения; Организация и проведение экспериментальных работ по теме «Солнечная энергия»; расчет минимально возможного количества теплоты сгорания для газообразного топлива, теплового эквивалента топлива, тепловой нагрузки, расхода топлива, максимально возможного значения коэффициента покрытия солнечной энергии тепловой нагрузкой; изучение взаимосвязи между комбинированной системой теплоснабжения сельских домов на основе возобновляемых источников энергии, поверхностью коллектора, обеспечивающей тепло, и расходом топлива на обогрев здания, и суточной тепловой нагрузкой сельских домов. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium ПК

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10315

(21) DGU 2021 0227

(22) 28.01.2021

(71)(72) Узоқова Лайло Полвоновна, UZ

(54) «Чарм буюмлари технологияси» фани бўйича маъруза машғулотларини ўтказиш учун электрон дарслик

Электронный учебник для проведения лекционных занятий по предмету «Технология изделий из кожи»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида «Чарм буюмлари технологияси» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фан бўйича маъруза машғулотларни қулай ва қизиқарли ўтказиш; дастурнинг бошқа шу каби дастурлардан афзаллиги, унда 7 та мавзу бўйича талабалар билимини текшириш учун интераол кроссвордлар ва маърузаларни ташкил этишга боғлиқ бошқа электрон ресурсларнинг (курс иши бўйича услубий кўрсатма, тарқатма материаллар, баҳолаш мезони ва ҳоказолар) мавжудлиги.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для повышения качества и эффективности преподавания предмета «Технология кожгалантереи» в высших учебных заведениях. Функциональные возможности программы: удобные и интересные лекции по предмету; Преимущество программы перед другими аналогичными программами состоит в том, что в ней есть интерактивные кроссворды и другие электронные ресурсы (методические инструкции, раздаточные материалы, критерии оценки и т. д.), связанные с организацией лекций для проверки знаний студентов по 7 темам.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10316

(21) DGU 2021 0228

(22) 28.01.2021

(71)(72) Kadirova Dilbar Normuminovna, UZ

(54) «PomegranateBoboTeпа» dasturi
Программа «PomegranateBoboTeпа»

(57) Дастур экспорт салоҳиятини оширишда иқтисодий қийматга эга янги «Боботепа-1» ва «Боботепа-2» анон навларининг ҳосилдорлик дара-

жасини олдиндан тахмин қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Дастурий илова ««Боботепа-1» ва ««Боботепа-2» анок навларининг ҳосилдорлик даражасини ҳисоблаш; «Боботепа-1» ва «Боботепа-2» анок навларининг ҳосилдорлик даражасини ошириш учун бериладиган ўғит миқдори ва ишлов бериш усуллари бўйича тавсия бериш; берилган ўғит миқдори ҳамда ишлов усулига кўра ҳосил миқдорини башарот қилиш; дарахтларнинг ёши ва оралик масофасига кўра ҳосил миқдорини ҳисоблаш; ҳосилдор боғ яратувчилар ҳамда анок етиштирувчи боғбонларнинг ҳосилдорликни ошириш учун бажарадиган ишларини режалаштириш. Қўлланиш соҳаси: қишлоқ хўжалигида, айнан эса, боғдорчиликда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: С#

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для прогнозирования уровня урожайности новых сортов граната «Боботепа-1» и «Боботепа-2», имеющих экономическое значение в увеличении экспортного потенциала. Функциональные возможности программы: Программное приложение «Боботепа-1» и «Боботепа-2» для расчета уровня урожайности сортов граната включает рекомендации по количеству удобрений и способам обработки для увеличения урожайности гранатов сортов «Боботепа-1» и «Боботепа-2»; прогнозирует количество удобрений и урожайности в зависимости от способа выращивания; рассчитывает объем урожая по возрасту деревьев и расстоянию между ними; планирует работы садоводов и огородников граната для повышения урожайности. Область применения: в сельском хозяйстве, а именно в садоводстве.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: С#

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10317

(21) DGU 2021 0229

(22) 28.01.2021

(71)(72) Boltayeva Shohida Olimjonovna, Baxriddinova Yulduz Baxriddinova, UZ

(54) «TeachingMathUsingGames» dasturi

Программа «TeachingMathUsingGames»

(57) Дастур математика фани бўйича номутахассисларга математикани ўқитишда ўйинлардан фойдаланиш, таълим жараёни қизиқарлигини ошириш, олинган билимларни мустаҳкамлаш

учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: математик тушунчаларни инглиз тилида ўргатиш; кичик ёшдаги болаларга математик тушунчаларни ўйинлар воситасида тез ва осон ўргатиш; менюлар қаторида болаларнинг ёши ва аклий салоҳиятига кўра мураккаблик даражаси турлича бўлган ва Геометрия 7-синф, Арифметика 2-синф тарзида тоифаланган 7 турдаги ўйинлар жойлаштирилган; биринчи бўлим «practice math games» (математик ўйинлар) деб номланган, унда бир-бирига ўхшаш кичик ўйинлар берилган; иккинчи бўлим «practice math by grade» (математикани синфлар бўйича машқ қилиш) деб номланган, унда амалий топшириқлар даражаларга ажратиб берилган; учинчи бўлимда «practice math by skill» (математикани маҳорат билан машқ қилиш) деб номланган, унда кўплаб амалий топшириқлар берилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: С#

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для обучения специалистов математике с использованием игр, повышения интереса к учебному процессу, закрепления полученных знаний. Функциональные возможности программы: обучение математическим понятиям на английском языке; быстрое и легкое обучение детей младшего возраста математическим понятиям с помощью игр; меню включает в себя 7 типов игр, уровень сложности которых варьируется в зависимости от возраста и умственных способностей детей и классифицируется как «Геометрия» для 7-го класса, «Арифметика для 2-го класса»; первый раздел называется «practice math games» «Практические математические игры», в котором даются небольшие игры, похожие друг на друга; второй раздел называется «practice math by grade» «Практика по математике по классам», в котором практические задания разделены на уровни; Третий раздел называется «practice math by skill» «Практика математики по навыкам», в котором дается множество практических заданий. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: С#

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10318

(21) DGU 2021 0230

(22) 28.01.2021

(71) Hayitova Nigora Ilxomovna, UZ

(72) Hayitova Nigora Ilxomovna, Jamaldinova Asalxon Saliyevna, Yuldoshova Manzura Ollashukurovna, UZ

(54) «Web-dasturlash» fanining «Web-saytlarni yaratish dasturlari» moduli bo'yicha elektron o'quv qo'llanma

Электронное учебное пособие по модулю «Программы создания Web-сайтов» предмета «Web-программирование»

(57) Дастур олий таълим, ўрта махсус, ўрта умумтаълим ва нодавлат таълим муассасаларида «Web-дастурлаш» фанининг «Web-сайтларни яратиш дастурлари» модулидан фойдаланиш ва таълим олувчиларда замонавий Web-сайтларни яратиш кўникмаларини шакллантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фаннинг асосий қисмлари бўйича ўқув материаллари ва бошқа маълумотлар, анимациялар берилган; дастур интерфейси содда тузилган; ойнанинг чап қисмида меню жойлаштирилган, менюнинг ҳар бир қисми фаоллаштирилганда, унга мос ойна кўриниши очилади: назарий қисми, мавзуга мос виртуал кўргазмалар, тест назорати ва кўшимча қисмларни ўз ичига олади; дастур навигацион тугмалар билан бойитилган ва тақдим этилаётган маълумотларни нусхалаш имкони яратилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭҶМ тури: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Дастурлаш тили: Delphi va Adobe Flash

Операцион муҳит: Windows XP,7,8,10; Linux

Программа предназначена для применения моделей «Программы для создания Web-сайт» по предмету «Web-программирование» в высших, средних специальных, средних общеобразовательных, негосударственных учебных заведениях и формирования у обучающихся навыков создания современных Web-сайтов. Функциональные возможности программы: представлены учебные материалы, анимации и другие сведения по основным частям предмета; программа имеет простой интерфейс; меню размещен в левой части окна, при активизации каждой части меню открывается соответствующее окно; программа также включает теоретическую часть, виртуально-наглядные материалы по темам. контрольные тесты и дополнительные части; программа обогащена навигационными кнопками и предусмотрена функция копирования представленных данных. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Язык программирования: Delphi и Adobe Flash

Операционная среда: Windows XP,7,8,10; Linux

(11) DGU 10319

(21) DGU 2021 0232

(22) 28.01.2021

(71)(72) Шодмонов Хамиджон Мирзаахмедович, Нейматова Феруза Жамол кизи, UZ

(54) «Соя мойдорлигига ўғитлаш меъерининг таъсирини ўрганиш» дастури

Программа «Изучение влияния нормы удобрения сои на ее жирность»

(57) Дастур соянинг мойдорлик даражасига минерал ўғитларнинг таъсирини ўрганиш мақсадида ўтказилган экспериментал дала тажрибаларида етиштирилган соя уруғини қайта ишлаш йўли билан олинган мойнинг миқдор ва сифат кўрсаткичлари ҳақида маълумот тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: соя мойдорлигига уни ўғитлаш меъерининг таъсирини ўрганиш учун бир нечта амалий қўлланмалар, умумий изоҳли луғат ҳамда расмли изоҳлар келтирилган; интерфейс ҳар қандай операция тизимга мослашади, дастурда кичик ва катта дарчалардан фойдаланиш мумкин; менюлар қулай ишланган, асосий ойнага ҳалақит бермайдиган қилиб ён томонга жойлаштирилган; рентабелликни ҳисоблаш жараёни формула асосида фоиз кўринишида бажарилади ва 0.1 аниқликда экранда акс этади. Қўлланиш соҳаси: «Ўзпахтаёғ» АЖ таркибидаги ёғ-мой корхоналарида, шунингдек «Соя селекцияси, уруғчилиги, уни етиштириш агротехникаси ва қайта ишлашни ривожлантириш» бўйича илмий-техник марказда.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Rad Studio XE8 C++ Builder, JavaScript

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для предоставления информации о количестве и качестве масла, полученного при обработке семян сои, выращенных в экспериментальных полевых опытах, проводимых для изучения влияния минеральных удобрений на уровень сои. Функциональные возможности программы: несколько практических руководств, общий глоссарий и графические пояснения представлены для изучения влияния норм удобрений на содержание соевого масла; интерфейс адаптирован под любую операционную систему, в программе можно использовать маленькие и большие окна; меню удобно оформлено, расположены боком, чтобы не мешать главному окну; процесс расчета рентабельности выполняется в процентах по формуле и отображается на экране с точностью до 0,1. Область применения: на масложировых предприятиях

АО «Узпахтаёғ», а также в Научно-техническом центре «Развитие селекции, семеноводства, агротехники и переработки сои».

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Rad Studio XE8 C++ Builder, JavaScript

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10320

(21) DGU 2021 0233

(22) 28.01.2021

(71)(72) Мирзаева Мутабар Азамовна, UZ

(54) Тут парвонасига қарши курашиш усулининг дастурий қўлланмаси

Программное обеспечение способа борьбы с шелковиной моли

(57) Дастур тут дарахтларининг асосий зараркунандаси – тут парвонасидан уйғунлашган ҳимоя тизимини такомиллаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тут парвонасига қарши такомиллаштирилган, уйғунлашган ҳимоя тизимини тутчилик билан шуғулланувчи барча фермер ва дехқон хўжаликларида татбиқ этиш; таклиф этилаётган кураш усули ташки муҳит учун безарар бўлиб, фойдали ҳашоратларга зиён етказмайди; тут парвонасининг иккинчи ва учинчи авлод капалакларини тутиш имконияти; тут плантациялари, пахта майдонлари атрофидаги тутларни ва бошқа шунга ўхшаш дехқон хўжалиги маҳсулотлари учун қўллаш имконияти. Тут парвонаси капалагининг охириги – тўртинчи авлодига қарши курашишда ва тут парвонаси капалагини миқдор зичлигини камайтиришда кўп тармоқли имкониятларга эга. Қўлланиш соҳаси: халқ хўжалиги ва ипакчилик саноат корхоналари, қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари билан таъминловчи қишлоқ хўжалиги экинлари етиштирувчилар ҳамда дехқон хўжалиги билан шуғулланувчи барча фермер хўжаликлари.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Rad Studio XE10 Rio, JavaScript

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для улучшения комбинированной системы защиты от основного вредителя тутовых деревьев – шелковиной моли. Функциональные возможности программы: внедрение улучшенной комплексной системы защиты от шелковиной моли на всех фермах, занимающихся выращиванием шелковицы; предлагаемый способ борьбы безвреден для внешней среды и не наносит вреда полезным насекомым;

способность шелковицы ловить бабочек второго и третьего поколения; возможность применения на плантациях шелковицы, шелковицы вокруг хлопковых полей и других аналогичных сельскохозяйственных продуктов. Бабочка моли обладает многогранной способностью бороться с последним – четвертым поколением моли и снижать количественную плотность бабочек моли. Область применения: предприятия народного хозяйства и шелковой промышленности, производители сельскохозяйственных культур, поставляющие сельскохозяйственную продукцию, а также все фермерские хозяйства, занимающиеся сельским хозяйством.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Rad Studio XE10 Rio, JavaScript

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10321

(21) DGU 2021 0235

(22) 29.01.2021

(71) Hayitova Iroda Ilhomovna, UZ

(72) Hayitova Iroda Ilhomovna, Hayitova Nigora Ilhomovna, Utanov Bunyod Kuvandikovich, UZ

(54) «Dasturlash texnologiyasi» fanining «Dasturiy ta'minotni sozlash» moduli bo'yicha elektron o'quv qo'llanma

Электронное учебное пособие по модулю «Настройка программного обеспечения» предмета «Технология программирования»

(57) Дастур олий таълим, ўрта махсус, ўрта умумтаълим ва шахсий таълим муассасаларида «Дастурлаш технологияси» фанининг «Дастурий таъминотни созлаш» модулидан фойдаланиш ҳамда таълим олувчиларда дастурий таъминотни созлаш усуллари ва улардан фойдаланиш кўникмаларини шакллантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Дастурнинг функционал имкониятлари: фаннинг асосий қисмлари бўйича ўқув материаллари ва бошқа маълумотлар, анимациялар берилган; дастур интерфейси содда тузилган; ойнанинг чап қисмида меню жойлаштирилган, менюнинг ҳар бир қисми фаоллаштирилганда, унга мос ойна кўриниши очилади: назарий қисми, мавзуга мос виртуал кўргазмаларлар, тест назорати ва кўшимча қисмларни ўз ичига олади; дастур навигацион тугмалар билан бойитилган ва тақдим этилаётган маълумотларни нусхалаш имкони яратилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭҶМ тури: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Дастурлаш тили: Adobe Flash

Операцион муҳит: Windows XP,7,8,10; Linux

Программа предназначена для применения моделей «Программы для создания Web-сайт» по предмету «Web-программирование» в высших, средних специальных, средних общеобразовательных, негосударственных учебных заведениях и формирования у обучающихся навыков создания современных Web-сайтов. Функциональные возможности программы: представлены учебные материалы, анимации и другие сведения по основным частям предмета; программа имеет простой интерфейс; меню размещен в левой части окна, при активизации каждой части меню открывается соответствующее окно; программа также включает теоретическую часть, виртуально-наглядные материалы по темам, контрольные тесты и дополнительные части; программа обогащена навигационными кнопками и предусмотрена функция копирования представленных данных. Область применения: в системе образования.
Тип ЭВМ: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb
Язык программирования: Adobe Flash
Операционная среда: Windows XP,7,8,10; Linux

(11) DGU 10322

(21) DGU 2021 0238

(22) 29.01.2021

(71)(72) Tilovova Gavhar Abdaxatovna, Imyaminova Shuhratxon Salijanovna, UZ

(54) «Nemischa-o'zbekcha o'rmonchilik elektron lug'ati» mobil ilova dasturi

Программа мобильного приложения «Немецко-узбекский лесоводческий электронный словарь»

(57) Дастур олий ўқув юрти талабалари, магистрант ва докторантлари, шунингдек, профессор-ўқитувчилари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Лексикология, Лексикография, Гаржимашунослик ва Чоғиштирма тилшунослик фанларини ўқитиш ва ўзлаштириш, ушбу фанлар бўйича курс ва диплом ишларини, илмий тадқиқотларни олиб бориш учун амалий манбаа сифатида хизмат қилади; мобил илова дастури Android (*.apk) платформаларида ишлайди, немис-ўзбек лексикографиясидаги муҳим электрон луғат ҳисобланади; луғатдан ўрмончилик терминлари билан бир қаторда ўрмон ўсимликлари, зараркунандалари, касалликлари, ўрмон таксацияси, ўрмон тузиш, кўплаб дарахт ва буталар (дендронимлар), ўрмон доривор ўсимликларининг номлари берилган; луғат етакчи лексикологларнинг илмий хулосаларига таянган ҳолда, электрон луғат тузиш қодаларига мувофиқ ишлаб чиқилган; луғатда жами 4500 сўз ва

терминлар ўрин олган, иллюстрациялар ва расмлар билан бойитилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: барча турдаги Android Os 4.4+ ҳамда IOS 9.0+ да ишловчи курилмалар

Дастурлаш тили: Dart (Flutter Frameworkida)

Операцион муҳит: Android ОТнинг 4.4+ версиялари ва IOS ОТнинг 9.0+ версиялари

Программа предназначена для студентов вузов, магистров и докторантов, а также профессоров и преподавателей. Функциональные возможности программы: служит практическим источником для преподавания и усвоения дисциплин лексикологии, лексикографии, переводоведения и сравнительного языкознания, проведения курсовых и дипломных работ, научных исследований по этим дисциплинам; мобильное приложение, работающее на платформе Android (*.apk), представляет собой важный электронный словарь немецко-узбекской лексикографии; в словаре приведены названия лесных растений, вредителей, болезней, лесная систематика, лесные образования, многие деревья и кустарники (дендронимы), лесные лекарственные растения, а также лесохозяйственные термины; словарь разработан в соответствии с правилами составления электронного словаря, основанными на научных выводах ведущих лексикологов; словарь содержит в общей сложности 4500 слов и терминов, обогащенных иллюстрациями и рисунками. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: устройства под управлением всех типов Android OS 4.4+ и iOS 9.0+

Язык программирования: Dart (Flutter Frameworkida)

Операционная среда: Версии 4.4+ Android ОТ и версии 9.0+ IOS ОТ

(11) DGU 10323

(21) DGU 2021 0239

(22) 29.01.2021

(71) «Республика ихтисослаштирилган травматология ва ортопедия илмий-амалий тиббиёт маркази» Давлат муассасаси, UZ

Государственное учреждение «Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр травматологии и ортопедии», UZ

(72) Джураев Ахрорбек Махмутович, Усманов Шухрат Уразалиевич, UZ

(54) Болаларда скелет тизимли ахондроплазия касалликларини ва оёқ ўқларини ташхислаш

**ва даволаш тактикасини танлаш учун дастур
Программа для диагностики и выбора
тактики лечения осевых деформаций нижних
конечностей при ахондроплазии у детей**

(57) Дастур ахондроплазия билан касалланган болаларда оёқларнинг бўйлама деформациясини даволаш тактикасини танлаш ва диагностика қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: оёқларнинг бўйлама деформацияси (туғма, ирсий-генетик) билан касалланган болаларни текшириш маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш. Дастур биокимёвий (кальций, фосфор, ишқорли фосфатаза даражаси), нурлантириш (Rx фото-рақамли, DXA-рентгенденситометрияси), антропометрик текширув усуллари асосида оёқларнинг деформация даражасини баҳолаш ва консерватив ёки жарроҳлик даволаш тактикасини танлаш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: дастур амалий тиббиётда, айнан болалар травматологияси ва ортопедиясида психологик, ижтимоий ва ёшга оид жинсий характерларни камайтириш, жинсий мослашишни осонлаштириш ҳамда оёқлардаги дағал косметик нуқсонларни камайтиришда ишлатилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения осевых деформаций нижних конечностей при ахондроплазии у детей. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и сохранение данных обследования детей с осевыми (врожденными, наследственно-генетическими синдромами) деформациями нижних конечностей. Программа позволяет на основе биохимических (уровень кальция, фосфора, щелочной фосфатазы), лучевых (Rx фото-цифровая, DXA-рентгенденситометрия), антропометрических методов исследования оценить степень деформации нижних конечностей и выбрать консервативную или хирургическую тактику лечения. Область применения: программа может быть использована в практической медицине, а именно в травматологии и ортопедии детского возраста, для снижения трудностей психологического, социального и возрастнополового характеров, облегчения физической адаптации, уменьшения грубых косметических дефектов на нижних конечностях.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10324

(21) DGU 2021 0240

(22) 29.01.2021

(71) Абдуразақов Абдужаббор, UZ

(72) Махмудова Насибахон Абдужабборовна, Мирзамахмудова Нилуфар Тожибоевна, UZ

**(54) «C++ Full tutorial» андроид учун дастури
Программа для андроид «C++ Full tutorial»**

(57) Дастур ҳозирги кунда оммалашган C++ дастурлаш тилини мустақил ўрганиш учун мўлжалланган. Дастур фойдаланувчига C++ дастурлаш тилини видеоматериаллар ва матнлар орқали тез ҳамда сифатли ўргатади, шунингдек бошқа дастурлаш тилларига нисбатан фойдаланувчида тушунча ҳосил қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: C++ дастурлаш тилига оид 800 дан ортиқ масалалар тўпламини ўз ичига олган; тўлиқ мавзулашган видеодарслар билан таъминланган; мавзулашган дарсликларнинг матн кўриниши ҳам мавжуд; ҳар бир мавзу учун уч ёки бештагача кичик дастурлар тузилиб, намуна учун кодлари билан киритилган. Қўлланиш соҳаси: дастурлаш тилини мустақил ўрганувчилар томонидан, шунингдек умумий ўрта таълим мактаблари, Дастурлаш технологиялари фани ўтиладиган барча олий таълим муассасаларида.

ЭХМ тури: Андроид

Дастурлаш тили: Android studio, Java

Операцион муҳит: Андроид операцион муҳитлари

Программа предназначена для пользователей, самостоятельно изучающих язык программирования C++. Программа способствует быстрому и качественному изучению языка программирования C++ с помощью видеоматериалов и текстов, формированию знаний и о других языках программирования. Функциональные возможности программы: содержит сборник, включающего свыше 800 задач по языку программирования C++; программа обеспечена полностью тематизированными видеоуроками; имеет текстовый вариант тематизированных учебников; по каждой теме созданы от трех до пяти минипрограмм, которые представлены с кодами для образцов. Область применения: пользователями, самостоятельно изучающих языков программирования, а также в средних общеобразовательных школах, высших учебных заведениях с преподаванием предмета Технологии программирования.

Тип ЭВМ: Андроид

Язык программирования: Android studio, Java

Операционная среда: операционная среда Андроид

(11) DGU 10325**(21) DGU 2021 0241****(22) 29.01.2021****(71)** Олимова Одинахон Сатволдиевна, UZ**(72)** Обидов Жамшидбек Ғайратжон ўғли, UZ**(54) «Акустик ўлчашлар фани учун виртуал лаборатория» – Акустик ўлчашлар фанининг лаборатория машғулотларини онлайн олиб бориш учун мўлжалланган виртуал лаборатория дастури****Программа виртуальной лаборатории, предназначенная для проведения лабораторных занятий по науке об акустических измерениях онлайн – «Виртуальная лаборатория акустических измерений»**

(57) Дастур Ўлчаш усуллари ва воситалари фанининг Акустик ўлчашлар қисми бўйича лаборатория дарс машғулотларини ташкил этиш ва онлайн тарзда олиб бориш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: талабаларнинг лаборатория дарсида олган ўз натижаларини мустақил таҳлил қилиш, фан бўйича билімларни такрорлаш; виртуал лаборатория кўришидаги бу дастур таълим муассасаларида масофавий таълим шакли оммалашаётган ҳамда рақамли технологиялар ривожланаётган тизимда таълим берувчи ва таълим олувчи ўртасида визуал муносабатни шакллантиради; таълим ва фани виртуализациялашда, рақамли лабораториялар ишини йўлга қўйишда табиий дидактик-дастурий восита ҳисобланади; дастурий таъминот хозирча фақат акустик ўлчашлар фани бўйича лаборатория ишларини виртуаллаштириш, экспериментни нафақат анъанавий шаклда тадқиқ қилиш, балки виртуал тартибда анализ қилиш имконини яратади; бу жараён талабани мавзу бўйича бажарилаётган иш борасида креатив фикрлашга ундайди, шу билан бирга лаборатория машғулотидаги эксперимент жараёнида талабанинг компьютер саводхонлигини назорат қилш мумкин; дастурни ўрнатиш тартиби содда ва қулай; Ms Windows нинг эски версияларидан ташқари, барча версияларга ўрнатш ва фойдаланиш мумкин; дастур оффлайн режимда ишлайди, янгиланган версияни талаб қилмайди ва энг асосийси, бажарилаётган лаборатория ишини скриншот қилиш ёки видео тасвир кўришида ишталган форматда сақлаш мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: ихтиёрий**Дастурлаш тили:** C++**Операцион муҳит:** Windows XP/Vista/7/8/8.1/10

Программа предназначена для организации и проведения лабораторных занятий по методам и средствам измерения акустических измерений в режиме онлайн. Функциональные возможности программы: самостоятельный анализ собственных результатов студентов, полученных на лабораторных занятиях, повторение знаний в естественных науках; Эта программа в форме виртуальной лаборатории является формой дистанционного обучения в образовательных учреждениях и формирует визуальные отношения между учителем и учеником в системе, в которой развиваются цифровые технологии; естественный дидактически-программный инструмент в виртуализации предмета, создании цифровых лабораторий; программное обеспечение на данный момент позволяет только виртуализацию лабораторных работ по вентиляторам акустических измерений, изучение эксперимента не только в традиционном виде, но и в виртуальном порядке; этот процесс побуждает студента творчески мыслить о работе, выполняемой по теме, а также контролировать компьютерную грамотность студента во время эксперимента в лаборатории; процедура установки программного обеспечения проста и удобна; можно установить и использовать во всех версиях, кроме более старых версий Ms Windows; программа работает в автономном режиме, не требует обновленной версии и, самое главное, может сделать снимок экрана выполненной лабораторной работы или сохранить его в любом формате в виде видеозображения. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: произвольный**Язык программирования:** C++**Операционная среда:** Windows XP/Vista/7/8/8.1/10**(11) DGU 10326****(21) DGU 2021 0246****(22) 29.01.2021****(71)** ЎзР ФА М.Т.Ўрозбоев номидаги механика ва иншоотлар сейсмик мустаҳкамлиги институти, UZ
Институт механики и сейсмостойкости сооружений им. М.Т.Уразбаева АН РУз, UZ**(72)** Мухаммадиев Давлат Мустафаевич, Ахмедов Хамидулла Абдухошимович, Жамолова Лола Юсуповна, Эргашев Илхом Олимжонович, UZ**(54) Аррали жин юқори брусни эгилишга хисоблаш учун (RIVBPJ.BAS) дастур****Программа для расчета на изгиб верхнего бруса пильного джина (RIVBPJ.BAS)**

(57) Дастур аррали жин юқори брусининг эгилиш моментини, кўнгдаланг қўйилган кучни ва кўнгдаланг силжиши қийматларини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: юқори бруснинг берилган ўлчамда юқори бруснинг узунлиги бўйлаб эгилиш моментини, кўнгдаланг қўйилган кучни ва кўнгдаланг силжиши қийматларини аниқлаш ҳамда графигини ясаш. Дастур юқори бруснинг узунлиги бўйлаб эгилиш моментини, кўнгдаланг қўйилган кучни ва кўнгдаланг силжишининг сонли қийматларини аниқлаш ҳамда мустаҳкамлигини ошириш усулларини белгилашга имкон беради, бу эса аррали жиннинг ишончилигини таъминлайди. Дастур Windows операцион тизими учун бир нечта режимда бажарилади, содалаштиради ва фойдаланувчига дастлабки ҳақиқий омилларни ҳисобга олган ҳолда аррали жин юқори брусининг статик хусусиятларини аниқлаш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: аррали жиннинг юқори брусини лойиҳалаш ва ишлаб чиқаришда.

ЭҶМ тури: PENTIUM II

Дастурлаш тили: Microsoft (R) QuickBASIC 4.00 Copyright (C) Microsoft Corp. 1982-1987

Операцион муҳит: MS DOS, Windows 95

Программа предназначена для определения значений изгибающих моментов, поперечных сил и поперечного перемещения верхнего бруса пильного джина. Функциональные возможности программы: при заданном размере верхнего бруса построение эпюр и определение значений изгибающих моментов, поперечных сил и поперечного перемещения по длине верхнего бруса. Программа позволяет определить численные значения изгибающих моментов, поперечных сил и поперечного перемещения по длине верхнего бруса и установить пути повышения прочности, при которых обеспечивается надежность пильного джина. Программа выполнена в многократном режиме для операционной системы Windows, упрощает и обеспечивает возможность пользователю определить статические характеристики верхнего бруса пильного джина с учетом исходных реальных факторов. Область применения: проектирование и изготовления верхнего бруса пильных джинов.

Тип ЭВМ: PENTIUM II

Язык программирования: Microsoft (R) QuickBASIC 4.00 Copyright (C) Microsoft Corp. 1982-1987

Операционная среда: MS DOS, Windows 95

(11) DGU 10327

(21) DGU 2021 0247

(22) 29.01.2021

(71)(72) Эрданова Севара Анваровна, UZ

(54) Инглиз тилида инновацион иқтисодий сўз ўйини

Инновационная экономическая игра в слова на английском языке

(57) Дастур молия-иқтисод йўналишидаги барча олий таълим муассасалари профессор-ўқитувчилари, талабалари ва шу соҳага қизиқувчиларнинг инглиз тили бўйича саводхонлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчиларнинг инглиз тилидаги сўз бойлигини ошириш ҳамда кўникмаларини ривожлантиришга хизмат қилади; интерфаол технологиялардан фойдаланган ҳолда талабаларнинг ўз устида ишлаш фаолиятини ривожлантириш; барча инглиз тилини ўрганувчилар учун энг самарали инновацион ўйин ҳисобланади; дастур ўйин шаклида бўлгани боис ўрганувчиларни фаол жалб қилади, машғулот материалларини ўзлаштириш, тушуниш ва эслаб қолиши учун имконият яратади; дастур 1386 та иқтисодиётга оид инглиз тилидаги термин, сўзлар ва иборалар, уларнинг инглизча изоҳини ўз ичига олади; иқтисодиёт соҳаси ва унинг бошқа тармоқларига оид билим ва кўникмаларни ўрганиш, соҳага оид инглиз тилидаги хорижий адабиётларни ўрганиш, инглиз тилидаги термин ва сўзларнинг қисқартирилган шаклини, уларнинг изоҳини осон қидириб топиш имконини беради. Дастур Тошкент молия институтининг хорижий тиллар кафедрасида биринчи маротаба инновацион компьютер дастури сифатида ишлаб чиқилди. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭҶМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для повышения уровня владения английским языком профессоров, преподавателей и студентов всех высших учебных заведений в области финансов и экономики. Функциональные возможности программы: служат для увеличения словарного запаса и навыков пользователей в английском языке; развитие самостоятельной работы студентов с использованием интерактивных технологий; самая эффективная инновационная игра для всех изучающих английский язык; поскольку программа имеет форму игры, она активно вовлекает учащихся,

создавая для них возможности усвоить, понять и запомнить учебные материалы; программа включает 1386 экономических терминов, слов и словосочетаний на английском языке с их объяснениями на английском языке; изучение знаний и умений в области экономики и других ее отраслей, изучение зарубежной литературы на английском языке в данной области, сокращенная форма терминов и слов на английском языке, их легкое толкование. Программа впервые была разработана на кафедре иностранных языков Ташкентского финансового института как инновационная компьютерная программа. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10328

(21) DGU 2021 0248

(22) 29.01.2021

(71) Абдуллаев Шавкат Вахидович, Дехконов Рахматилла Султонович, UZ

(72) Абдуллаев Шавкат Вахидович, Дехконов Рахматилла Султонович, Маматкулова Сурайёхон Абдусаматовна, Матмуродов Убайдулло Улмасбек ўғли, UZ

(54) Турп ўсимлигидан лизоцим моддасини олиш технологияси

Технология получения лизоцима из редиса

(57) Дастур турп таркибидаги лизоцим моддаси хоссаларини ва уни ҳисоблаш натижаларини аниқлаш учун мўлжалланган. Лизоцим моддаси инсон иммун системасини кучайтиришга хизмат қилади. Турп ўсимлигининг уруғи, барги, илдимеваси истеъмол учун фойдали. Дастур ёрдамида турп ўсимлиги таркибидан лизоцим моддасини олиш технологияси ва таблетка, сироп, экстракт, муроббо, шарбат тайёрлаш учун оптимал ҳисобий кучлар ва натижалар аниқланади. Ўзбекистонда лизоцим фармацевтика саноатида ишлаб чиқарилмаганлиги сабабли бу усулда олинган лизоцим иқтисодий самаралидир. Дастурнинг функционал имкониятлари: лизоцим моддасини олиш усулларини аниқлаш; турп хоссалари тўғрисида батафсил маълумотларни такдим этиш; фойдаланувчи томонидан киритилган маҳсулотлар хоссалари ва ҳисоблаш натижаларини аниқлаш; турпдан лизоцим моддасини ажраташ усулларини синовдан ўтказиш ва ҳисоблаш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан ветеринария соҳасида, медицина тармоқларида, озиқ-овқат саноатида кенг фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для определения свойств лизоцима редиса и результатов его расчета. Вещество лизоцим служит для укрепления иммунной системы человека. Семена, листья, корни редиса полезны для употребления. Программа определяет технологию получения лизоцима из растения редьки и оптимальные вычислительные силы и результаты для приготовления таблеток, сиропов, экстрактов, джемов, соков. Поскольку лизоцим в фармацевтической промышленности Узбекистана не производится, лизоцим, полученный этим методом, является экономически эффективным. Функциональные возможности программы: определение методов получения лизоцима; предоставить подробную информацию о свойствах редиса; определять свойства продуктов, введенных пользователем, и результаты расчетов; тестирование и расчет методов отделения лизоцима от редиса. Область применения: программа может найти широкое применение в ветеринарии, медицине, пищевой промышленности.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10329

(21) DGU 2021 0249

(22) 29.01.2021

(71) O'zbekiston Respublikasi Davlat statistika qo'mitasi, UZ

Государственный комитет статистики Республики Узбекистан, UZ

(72) Begalov Baxodir Abdusalomovich, Djanadilov Shahboz O'ktamovich, Umarov Muxtor Turayevich, UZ

(54) Narxlar tanlanma statistika kuzatuvı

Статистическое наблюдение за ценовыми выборками

(57) Дастур Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2019 йил 9 апрелда «Давлат бошқарувининг очиклиги ва шаффофлигини таъминлаш ҳамда мамлакатнинг статистика салоҳиятини ошириш юзасидан кўшимча чора-тадбирлар тўғрисида»ги ПҚ-4273-сон қарорига асосан статистика амалиётига инновацион технологияларни жорий этиш доирасида бозор нархи соҳасида ўтказиладиган танланма статистика кузатувларга

электрон курилмалар яъни, мобил планшетлар жорий этиш учун мўлжалланган. Лойиҳа доира-сида кузатувларни планшет курилмалари ёрда-мида ўтказиш ҳамда маълумотларни онлайн ре-жимда интернет орқали Давлат статистика қўми-таси марказий аппарат серверларига юбориш им-конига эга ахборот тизими ва махсус дастурий таъминот ишлаб чиқилди. Ушбу дастур орқали нархлар танланма статистика кузатувларини рес-публика миқёсида планшетлар орқали ўтказиш имконияти яратилади. Дастур статистика куза-тувларини ўтказиш жараёнига ушбу дастурни жорий этиш орқали статистика ходимларининг меҳнат унумдорлигини ва статистик маълумот-лар ишончилигини ошириш имконини беради. Кузатувларни ўтказишга сарфланадиган қоғоз сарфини 100 фоизга қисқартириш ҳисобига йи-лига ўртача 60 млн. сўм иқтисод қилишга, куза-тувлар маълумотларини тўплаш вақтини 2 баро-барга ва маълумотларни киритиш ҳамда қайта ишлаш муддатини 5-10 баробарга қисқартириш-га эришилди. Бугунги кунда нархлар танланма статистик кузатувига планшетларни жорий эти-лиши натижасида 14 мингдан ортиқ савдо нукта-ларида Товар ва хизматлар нархларини ўрганиш имконияти яратилмоқда. Бу эса юқори тезликда статистик маълумотларни тўплаш, қайта ишлаш ва таҳлил қилиш орқали истеъмол нархлари ин-дексини ҳисоблаш жараёнини тўлиқ автомат-лаштириш имконини беради.

ЭХМ тури: камида 512 MB RAM, 1 GHz CPU, 50 MB HDD каби техник имкониятларга эга мо-бил курилма (планшет)

Дастурлаш тили: Java (Android), PHP

Операцион муҳит: Android

Программа основана на Постановлении Прези-дента Республики Узбекистан от 9 апреля 2019 года № ПП-4273 «О дополнительных мерах по обеспечению открытости и прозрачности госу-дарственного управления, а также повышению статистического потенциала страны». В рамках внедрения инновационных технологий в статисти-ческую практику выборка статистических наб-людений в области рыночных цен предназначена для внедрения электронных устройств, то есть мобильных планшетов. В рамках проекта разра-ботана информационная система и специальное программное обеспечение, позволяющее прово-дить наблюдения с помощью планшетных уст-ройств и отправлять данные в режиме онлайн че-рез Интернет на центральные аппаратные серверы Госкомстата. Благодаря этой программе мож-но будет проводить выборочные статистические исследования цен на планшеты по всей стране.

Программа позволяет повысить продуктивность статистиков и достоверность статистических данных за счет внедрения данной программы в процесс проведения статистических обследо-ваний. За счет снижения затрат на оформление до-кументов для наблюдений на 100 процентов бу-дет тратиться в среднем 60 миллионов долларов в год. сумов время сбора данных наблюдений сократилось в 2 раза, а время ввода и обработки данных – в 5-10 раз. Сегодня, в результате вне-дрения планшетов для выборочного статистичес-кого мониторинга цен, можно изучать цены на товары и услуги более чем в 14 000 торговых то-чек. Это позволяет полностью автоматизировать процесс расчета индекса потребительских цен за счет сбора, обработки и анализа статистических данных на высокой скорости.

Тип ЭВМ: Мобильное устройство (планшет) с такими техническими возможностями, как ОЗУ не менее 512 МБ, процессор 1 ГГц, жесткий диск 50 МБ

Язык программирования: Java (Android), PHP

Операционная среда: Android

(11) DGU 10330

(21) DGU 2021 0250

(22) 29.01.2021

(71)(72) Золотова Наталья Николаевна, UZ

(54) Жуда оғир бирлашган травматик мия жа-роҳатлари ва лимб жароҳатлари билан оғри-ган беморлар учун бошқарув тактикасини танлаш учун дастур

Программа для выбора тактики ведения па-циентов с крайнетяжелыми сочетанными че-репно-мозговыми травмами и повреждения-ми конечностей

(57) Дастур бирга қўшилган бош-мия ва қўл-оёқ-ларнинг ўта оғир жароҳатланиши билан касал-ланган беморларни бошқариш тактикасини тан-лаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функцио-нал имкониятлари: анамнестик, клиник (субъек-тив) ва инструментал маълумотларга асосланиб, бирга қўшилган бош-мия ва қўл-оёқларнинг ўта оғир жароҳатланиши билан касалланган бемор-ларни бошқаришнинг зарурий тактикасини аниқ-лаш. Дастур рус тилида тузилган ва бемор орга-низмининг индивидуал хусусиятларини келажак-да даволаш усулларини стандартлаштириш, тан-ловни оптималлаштириш, тадқиқотлар ва текши-рувларда қатнашадиган беморларда касаллик-нинг асоратлари ва оқибатларини камайтириш учун фойдали бўлишини ҳисобга олган ҳолда, беморларни бошқариш тактикасини танлаш, ҳар бир алоҳида бемор учун электрон шаклни сақ-

лаш ва/ёки чоп этиш имконини беради. Қўлла-ниш соҳаси: жарроҳлик, травматология ва ортопедия.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион мухит: Windows 95

Программа предназначена для выбора тактики ведения пациентов с крайнетяжелыми сочетанными черепно-мозговыми травмами и повреждениями конечностей. Функциональные возможности программы: по анамнестическим, клиническим (субъективным) и инструментальным данным определение необходимой тактики ведения пациентов с крайнетяжелыми сочетанными черепно-мозговыми травмами и повреждениями конечностей; составление карты обследуемых больных. Программа составлена на русском языке и позволяет подобрать тактику ведения пациентов с учетом индивидуальных особенностей их организма, что в дальнейшем может быть полезно для стандартизации способов лечения, оптимизации его выбора, снижения осложнений и последствий заболевания у пациентов, участвующих в исследованиях или обследовании, сохранить и/или распечатать электронную форму по каждому индивидуальному больному. Область применения: хирургия, травматология и ортопедия.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10331

(21) DGU 2021 0251

(22) 29.01.2021

(71) Собиров Махмуд Мамарасулович, UZ

(72) Розиков Жўрабек Юлдашбой ўғли, Рўзиев Валижон Умарали ўғли, UZ

(54) Табиий кутбланмаган куёш нурланиш оқимини атмосфера қатламларидан диффуз ўтиши ва ундан диффуз орқага қайтишида кутбланиш даражаси ва интенсивлигини ҳисоблаш учун тузилган дастур

Программное обеспечение для расчета поляризации и интенсивности диффузно прошедшего и диффузно отраженного назад естественного неполяризованного солнечного излучения в слоях атмосферы

(57) Дастур куёшдан тушаётган кутбланмаган нурланиш оқимини атмосфера қатламларидан ўтиш жараёнида, ютилиши ва аэрозол заррачаларида сочилиши туфайли орқага қайтган ва Ер

сиртига тушаётган нурланиш оқимининг кутбланиш даражаси ва интенсивлигини ҳисоблаш учун мўжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кутбланган нурланиш оқимини ҳисоблаш тенгламалари одатда кутб координаталар системасига нисбатан тузилган бўлиб, ўзгарувчи сифатида $\mu = \cos\theta$ катталиқ олинади; дастурда ечилаётган ночизикли интеграл тенгламаларни ечиш дастури ўзгарувчига нисбатан тузилган, тузилган дастур атмосферанинг қалинлиги, унинг оптик параметрлари, атмосфера таркибидаги аэрозол зарралари концентрациясининг ўзгариши натижасида нурланиш оқимининг кутбланиш даражаси ва интенсивлигини ҳисоблаш имкониятини беради; иккиламчи нурланишнинг кутбланиш даражаси ва интенсивлиги қийматлари, атмосферанинг ҳолати ҳақида тегишли маълумотларни тўплаш мумкин. Қўлланиш соҳаси: Ер атмосфераси қатламларида юз бераётган ўзгаришларни, Ер юзасида жойлашган объектларни космик аппаратлар ва ҳаво шарлари орқали кутбланмаган ёки кутбланган нурланиш оқими ёрдамида зондлаш орқали, улардаги ўзгаришларни кузатиб бориш учун қўлланилади.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: Matlab

Операцион мухит: Windows 7/8/10

Программа предназначена для расчета скорости поляризации и интенсивности потока неполяризованного излучения Солнца, когда оно проходит через слои атмосферы, поглощается и рассеивается в аэрозольных частицах и отражается обратно к поверхности Земли. Функциональные возможности программы: уравнения для расчета потока поляризованного излучения обычно строятся относительно полярной системы координат, а величина $\mu = \cos\theta$ берется в качестве переменной; программа решения нелинейных интегральных уравнений, решаемых в программе, основана на переменной, программа позволяет рассчитывать скорость поляризации и интенсивность потока излучения в результате изменения толщины атмосферы, ее оптических параметров, концентрации частиц аэрозоли в атмосфере; значения уровня поляризации и интенсивности вторичного излучения, можно собрать соответствующую информацию о состоянии атмосферы. Область применения: используется для отслеживания изменений в атмосфере Земли путем зондирования объектов на поверхности Земли с помощью космических аппаратов и воздушных шаров с использованием потока неполяризованного или поляризованного излучения.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: Matlab

Операционная среда: Windows 7/8/10

(11) DGU 10332

(21) DGU 2021 0253

(22) 29.01.2021

(71) Назарова Дилшодахон Очилдиновна, UZ

(72) Абдуллаева Захро Шадманкуловна, Назарова Дилшодахон Очилдиновна, UZ

(54) «English in the sphere of ICT» номли инглизча-ўзбекча информатика ва ахборот-технологиялари соҳаси терминлари изоҳли луғати дастурий мажмуаси

Программный комплекс «English in the sphere of ICT» англо- узбекский толковый словарь терминов информатики и информационных технологий

(57) Дастур табиий ва аниқ фанлар йўналишида инглиз тилини ўрганаётган ўқувчилар, талабалар, қолаверса таржима билан шуғулланаётган филология ва тилларни ўқитиш, таржима амалиёти ва назарияси йўналишларидаги ёш таржимонлар учун ҳам мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи ўзига керакли сўзни инглизча ёки ўзбекча киритиб, кидирув беради ва унинг таржимаси акс этади; луғат инглиз ва ўзбек тилларидаги 3000 сўзни ўз ичига олган; мобил луғат сўзнинг информатика соҳасига оид маъносини, турли сўз ва бирикмалар билан бирга ишлатилганда берадиган маъносини ва изоҳларини, шунингдек, қайси соҳага тегишли эканини ҳам кўрсатиб беради; барча сўзлар дастур ойнасининг чап томонига жойлаштирилган бўлиб, сўзнинг бош ҳарфини териш орқали ҳам керакли сўзни излаш мумкин; фойдаланувчи дастурнинг инглизча-ўзбекча қисмида турган ҳолда дастурдан чиқиб кетмасдан туриб, ўзбекча-инглизча қисмига бемалол ўтиши мумкин; дастур Android платформасидаги барча қурилмаларда ишлайди. Қўлланиш соҳаси: дастурдан чет тили (инглиз тили)дан таълим бераётган ва таълим олаётган барча нофилологик ва филология йўналишидаги мутахассислар ҳамда ўқувчи-талабалар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: смартфон

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион мухит: Android 4.5

Программа предназначена для студентов, изучающих английский язык в области естественных и точных наук, а также молодых переводчиков в области филологии и преподавания языков,

практики и теории перевода, занимающихся переводческой деятельностью. Функциональные возможности программы: пользователь вводит желаемое слово на английском или узбекском языках, выполняет поиск и отображает его перевод; словарь, содержащий 3000 слов на английском и узбекском языках; мобильный словарь показывает значение слова в области информатики, значение и объяснения, которые оно дает при использовании в сочетании с различными словами и комбинациями, а также поле, к которому оно принадлежит; все слова размещены в левой части окна программы, также можно искать нужное слово, набрав первую букву слова; пользователь может легко переключиться на узбекско-английскую часть программы, не выходя из программы, стоя в англо-узбекской части программы; приложение работает на всех устройствах на платформе Android. Объем: Программой могут пользоваться все не филологи и филологи и студенты, которые преподают и учатся на иностранном языке (английском).

Тип ЭВМ: смартфон

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: Android 4.5

(11) DGU 10333

(21) DGU 2021 0254

(22) 29.01.2021

(71) Bekkamov Fayzi Absoatovich, UZ

(72) Bekkamov Fayzi Absoatovich, Bozorov Azamat Ashirovich, UZ

(54) «Smart library» dasturi majmuasi

Программный комплекс «Smart library»

(57) Дастур Ўзбекистон Республикасидаги барча ахборот-ресурс марказлари ҳамда кутубхоналар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: катта ҳажмдаги маълумотлар базадасидаги китоблардан тегишлиларини тез ва осон излаб топиш; дастурга доимий равишда ўзгартиришлар киритиб бориш (қўшимча китобларни қўшиш ёки ўчириш); дастурда китобларни бир қатор майдонлар бўйича саралаш, масалан, «Номи», «Муаллифи», «Жанри», «Нашриёти» ва ҳ.к. бўйича; интеллектуал равишда излаш имконияти; фойдаланувчи томонидан киритилган сўрларга натижаларнинг мослиги.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Builder

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для всех информационно-ресурсных центров и библиотек в Респуб-

лике Узбекистан. Функциональные возможности программы: быстрый и простой поиск соответствующих книг среди большого объема информации в базе данных; периодическое внесение изменений в программу (дополнение новых книг или удаление); сортировка книг по нескольким графам программы, например, «Название», «Автор», «Жанр», «Издательство» и т.д.; возможность интеллектуального поиска; соответствие ответных результатов по запросам пользователей.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Builder

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10334

(21) DGU 2021 0255

(22) 29.01.2021

(71) Урганч Давлат университети, UZ

Ургенчский государственный университет, UZ

(72) Бекчанов Музаффар Худайберганович, Хуррамов Алишер Шукурович, UZ

(54) «Умуртқасизлар зоологияси фанидан тажриба машғулотларини бажариш» электрон ўқув қўлланмаси учун дастур

Программа для электронного учебного пособия «Проведение экспериментальных занятий по предмету зоология беспозвоночных»

(57) Дастур олий таълим муассасаларининг магистратура босқичи талабаларига «Зоология» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш, инновацион таълим имкониятларини янада кенгроқ татбиқ этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Зоология» фанидан назарий билимлар, электрон адабиётлар, тестлар, видео роликлар, тақдимотлар, амалий ва тажриба машғулотларини самарали олиб бориш усуллари келтирилган; фан доирасидаги янги лойиҳанинг олий таълимга илк мартаба таклиф қилинаётганлиги таълим жараёнида инновацион ўқитиш самарадорлигини янада оширишга хизмат қилади; «Умуртқасизлар зоологияси» фанидан тажриба машғулотларини бажариш тўғрисида тўлиқ ва аниқ маълумотлар берилган; умуртқасизлар тўғрисидаги назарий билимларни бойитиш, турларнинг ички ва ташқи тузилишини ўрганишга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасалари ўқитувчилари, талабалари, тадқиқотчилар.

ЭХМ тури: Pentium III-IV

Дастурлаш тили: C#, Visual Studio

Операцион муҳит: Windows 7,8,10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности преподавания предмета «Зоология» студентам ступени магистратуры высших учебных заведений, более широкого внедрения возможностей инновационного образования. Функциональные возможности программы: представлены теоретические знания, электронная литература, тесты, видеоролики, презентации и методы проведения практических и лабораторных занятий по предмету «Зоология»; данный новый проект по предмету, представленный для применения в системе высшего образования служит дальнейшему повышению эффективности инновационного обучения; программа содержит подробную и точную информацию о выполнении экспериментальных занятий по предмету «Зоология беспозвоночных»; позволяет расширять теоретические знания о беспозвоночных, изучать внутреннее и внешнее строение видов. Область применения: преподаватели и студенты высших учебных заведений, исследователи-соискатели.

Тип ЭВМ: Pentium III-IV

Язык программирования: C#, Visual Studio

Операционная среда: Windows 7,8,10

(11) DGU 10335

(21) DGU 2021 0256

(22) 29.01.2021

(71) Урганч Давлат университети, UZ

Ургенчский государственный университет, UZ

(72) Тахиров Юлдаш Ражабович, Ражабова Севарахон Йўлдош кизи, Курязов Рустамхон Шоназарович, Душамов Дилшод Азадович, UZ

(54) «Аналитик кимё. Сифат анализи» электрон ўқув қўлланмаси учун дастур

Программа для электронного учебного пособия «Аналитическая химия. Качественный анализ»

(57) Дастур олий таълим муассасаларининг магистратура босқичи талабаларига «Аналитик кимё. Сифат анализи» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш, инновацион таълим имкониятларини янада кенгроқ татбиқ этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Аналитик кимё. Сифат анализи» фанидан назарий билимлар, электрон адабиётлар, тестлар, видео роликлар, тақдимотлар, амалий ва тажриба машғулотларини самарали олиб бориш усуллари келтирилган; фан доирасидаги янги лойиҳанинг олий таълимга илк мартаба таклиф қилинаётганлиги таълим жараёнида инновацион ўқитиш самарадорлигини янада оши-

ришга хизмат қилади; «Аналитик кимё. Сифат анализи» фани тўғрисида тўлиқ ва аниқ маълумотлар берилган; талабаларга сифат анализлар тўғрисидаги назарий билимларни бойитиш, гуруҳлар бўйича катион ва анион анализни ўрганиш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасалари ўқитувчилари, талабалари, тадқиқотчилар.

ЭХМ тури: Pentium III-IV

Дастурлаш тили: C#, Visual Studio

Операцион мухит: Windows 7,8,10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности преподавания предмета «Аналитическая химия. Качественный анализ» студентам ступени магистратуры высших учебных заведений, более широкого внедрения возможностей инновационного образования. Функциональные возможности программы: представлены теоретические знания, электронная литература, тесты, видеоролики, презентации и методы проведения практических и лабораторных занятий по предмету «Аналитическая химия. Качественный анализ»; данный новый проект по предмету, представленный для применения в системе высшего образования служит дальнейшему повышению эффективности инновационного обучения; позволяет расширять теоретические знания о качественном анализе, изучать катионные и анионные анализы по группам. Область применения: преподаватели и студенты высших учебных заведений, исследователи-соискатели.

Тип ЭВМ: Pentium III-IV

Язык программирования: C#, Visual Studio

Операционная среда: Windows 7,8,10

(11) DGU 10336

(21) DGU 2021 0257

(22) 29.01.2021

(71)(72) Xatamov Inomjon Amrullaevich, Almardanov Hamidulla Abdig'aniyevich, To'rayev Zuxriddin Baxodirovich, Farxodov Sunnatjon Umar o'g'li, Eshonqulov Mansur Nasim o'g'li, Jovliyev Sarvar Mustafo o'g'li, Aliqulov Stroj Komil o'g'li, UZ

(54) «Biomassani termik qayta ishlash uchun piroлиз qirilmasining issiqlik texnik va texnologik parametrlarini hisoblash» dasturi

Программа «Расчета технологических и технических параметров пиролизной установки для термической обработки биомассы»

(57) Дастур техника олий таълим муассасалари, ўрта махсус профессионал таълим тизими ва нодавлат таълим муассасаларида «Муқобил энер-

гия манбалари» фанини ўқитиш сифати ва самардорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: қувурсимон биогазнинг йиллик ҳосил бўлган потенциал энергияси ва пиролиз қурилмасининг махсулот ишлаб чиқариш коэффициентини ҳисоблаш; «Муқобил энергия манбалари» ва «Биогаз қурилмалари ва технологиялари» фанларидан амалий машғулотларни ташкил этиш ва ўтказиш; дастур ёрдамида биогазнинг йиллик ҳосил бўлган потенциал энергиясини, биогаз қурилмасининг йиллик энергия истеъмоли, пиролиз қурилмасининг махсулот ишлаб чиқариш коэффициенти, эквивалент ёқилгининг йиллик иқтисоди ҳисобланади. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизимида. **ЭХМ тури:** барча турдаги Pentium компьютерлари **Дастурлаш тили:** Borland C++ Builder **Операцион мухит:** Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности преподавания предмета «Альтернативные источники энергии» в технических вузах, средних специальных профессиональных учебных заведениях и негосударственных учебных заведениях, а также на развитие дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: расчет годовой генерируемой потенциальной энергии трубчатого биогаза и коэффициента выработки пиролизной установки; Организация и проведение практических занятий по «Альтернативным источникам энергии» и «Биогазовым установкам и технологиям»; с помощью программы – годовая генерируемая потенциальная энергия биогаза, годовое потребление энергии биогазовой установкой, коэффициент производства продукта пиролизной установки, годовая экономия условного топлива. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: все виды компьютеров Pentium

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10337

(21) DGU 2021 0258

(22) 29.01.2021

(71)(72) Davlonov Xayrulla Allamuratovich, Almardanov Hamidulla Abdig'aniyevich, Xatamov Inomjon Amrullaevich, To'rayev Zuxriddin Baxodirovich, Xoliqulov Bekzod Jovliyevich, Aliqulov Siroj Komil o'g'li, UZ

(54) Biomassadan muqobil yoqilg'i olish uchun geliopiroliz qurilmasini modellashtirish va eksergetik balansini hisoblash dasturi

Программа моделирования и расчета эксергетического баланса гелиопиролизной установки для получения альтернативного топлива из биомассы

(57) Дастур техника олий таълим муассасалари, ўрта махсус профессионал таълим тизими ва нодавлат таълим муассасаларида «Муқобил энергия манбалари» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кувурсимон биореактор учун иссиқлик баланси, хусусан кувурсимон гелиопиролиз реакторининг ФИК ни ҳисоблаш ва қурилмани моделлаштириш; «Муқобил энергия манбалари» ва «Биогаз қурилмалари ва технологиялари» фанларидан амалий машғулотларни ташкил этиш ва ўтказиш; дастур кувурсимон биореактор учун иссиқлик баланси, кувурсимон биореакторнинг Ф.И.К, биореакторнинг эксергия баланси, биореакторнинг эксергетик Ф.И.К.ни ҳисоблаш ва ташқи сирти ҳароратини атроф-муҳит ҳарорати ўзгаришига боғлиқлигини, иссиқлик ҳамда реактор орасидаги ҳарорат режимини ўрганиш имконини беради. Қўлланадиган соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: барча турдаги Pentium компьютерлари

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности преподавания предмета «Альтернативные источники энергии» в технических вузах, средних специальных профессиональных учебных заведениях и негосударственных учебных заведениях, а также на развитие дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: расчет теплового баланса трубчатого биореактора, в частности КПД трубчатого реактора гелиопиролиза и моделирование устройства; Организация и проведение практических занятий по «Альтернативным источникам энергии» и «Биогазовым установкам и технологиям». Программа позволяет рассчитать тепловой баланс для трубчатого биореактора, КПД трубчатого биореактора, эксергетический баланс биореактора, эксергетический КПД биореактора и зависимость температуры внешней поверхности от изменения температуры окружающей сре-

ды. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: все виды компьютеров Pentium

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10338

(21) DGU 2021 0259

(22) 31.01.2021

(71) Akmalov Muxiddin G'ulomovich, UZ

(72) Tursunova Nargiza Nigmatovna, Akmalov Muxiddin G'ulomovich, UZ

(54) Silikatlar texnologiyasi

Технология силикатов

(57) Дастур «Силикатлар технологияси» фанини мустақил ўрганувчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: йўналишлар кесимида фанга оид бўлган маълумотларни тақдим этади, жумладан, силикатлар технологиясига оид масалалар, шиша турлари, хом ашёси ва қайта ишлаш усуллари, сопол буюмлар турлари, тайёрлаш ва қолиплаш усуллари, деворбоп сопол буюмлар ишлаб чиқариш технологияси, қурилиш сопол буюмлари турлари ва хусусиятлари, боғловчи моддалар турлари, ҳавойи оҳак ва гипс олиш технологияси, портландцемент ишлаб чиқариш усуллари ва хусусиятлари, цемент турлари ва ишлатилиш соҳалари, оловга бардошли материаллар турлари ва ишлаб чиқариш технологияси каби мавзулар ёритилган; дастур Delphi муҳити таркибидаги Paskal дастурлаш тилида яратилган; дастур Силикатлар технологияси фанининг 2020 йилда тасдиқланган намунавий дастурида мавжуд барча мавзуларни ўз ичига олган; дастурда назарий ва амалий ишлар видеодарс ва видеороликлар шаклида келтирилган.

ЭХМ тури: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для самостоятельно изучающих предмет «Силикатные технологии». Функциональные возможности программы: предоставляет научную информацию в области, включая вопросы силикатной технологии, видов стекла, сырья и методов обработки, видов керамики, методов подготовки и формования, технологии производства стеновой керамики, видов строительной керамики. свойства, виды вяжущих, технология производства газированной извести и гипса, способы и свойства производства

портландцемента, виды и области применения цемента, виды огнеупорных материалов и технология производства; программа создана на языке программирования Rascal, который является частью среды Delphi; программа охватывает все темы, доступные в Модельной программе науки о силикатных технологиях, утвержденной в 2020 году; Теоретическая и практическая работа в программе представлена в виде видеоуроков и видеороликов.

Тип ЭВМ: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10339

(21) DGU 2021 0260

(22) 31.01.2021

(71) Тўракулова Баҳринисо Бахтиёровна, UZ

(72) Тўракулова Баҳринисо Бахтиёровна, Убайдова Вазира Эркиновна, UZ

(54) Енгил саноат технологиялари ва жихозлари йўналиши учун «Технологик жараёнларни лойиҳалаш» фанидан электрон дарслик
Электронный учебник по предмету «Проектирование технологических процессов» для направления технологии и оборудования легкой промышленности

(57) Электрон дарслик техника олий таълим муассасалари талабалари учун «Енгил саноат технологиялари ва ускуналари» йўналиши бўйича «Технологик жараёнларни лойиҳалаш» фанини ўзлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мавзу бўйича маъруза ва амалий таълим ресурслари тақдим этилган; куйидаги маъруза мавзулари бўйича мураккаб ҳисоблашларни амалга оширишга алоҳида эътибор берилди: «Технологик оқимни лойиҳалаш босқичлари»; «Технологик оқимларни ташкил этиш асослари ва уларнинг тавсифи»; «Технологик маҳсулотлар, матолар ва ускуналар моделларни танлаш»; «Бир модели ва кўп модели оқим кетма-кетлиги»; «Технологик оқимни олдиндан ҳисоблаш» ва бошқалар.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Электронный учебник предназначена для освоения предмета «Проектирование технологических процессов» по направлению «Технологии и оборудование легкой промышленности» для студентов технических вузов. Функциональные возможности программы: представлены лекционные и

практические образовательные ресурсы по предмету; особое внимание уделено выполнению сложных вычислений по следующим лекционным темам: «Этапы проектирования технологического потока»; «Основы организации технологических потоков и их описание»; «Выбор моделей технологической продукции, ткани и оборудования»; «Последовательность одномоделного и многомоделного потока»; «Предварительный расчет технологического потока» и др.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10340

(21) DGU 2021 0262

(22) 31.01.2021

(71)(72) Казакова Дилфуза Садуллаевна, UZ

(54) «Тикув буюмлари материалшунослиги» фани бўйича лаборатория ишларини бажариш учун электрон дарслик

Электронный учебник для выполнения лабораторных работ по предмету «Материаловедение швейных изделий»

(57) Электрон дарслик лаборатория машғулотларини олиб боришда «Тикув буюмлари материалшунослиги» фани бўйича лаборатория ишларини бажариш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: лаборатория мавзулари билан боғлиқ мураккаб ҳисоб-китобларни амалга ошириш учун куйидаги интерфаол шакллар мавжуд: «Тўқимачилик ипларининг хусусиятларини ўрганиб, иплар ва тикувчилик ипларининг чизиқли зичлигини аниқлаш»; «Тикув материалларининг ўлчамлари, вазни ва таркибий характеристикалари»; «Тўқимачилик материалларининг физик хусусиятлари ва бурмадорлигини ўрганиш»; «Тўқимачилик материалларининг киришидини аниқлаш» ва бошқалар.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Электронный учебник предназначен для выполнения лабораторных работ по предмету «Материаловедение швейных изделий» при проведении лабораторных занятий. Функциональные возможности программы: имеются следующие интерактивные формы для выполнения сложных вычислений, связанные с лабораторными темами: «Изучение свойств текстильных нитей, определение линейной плотности нитей и швейных ниток»; «Размеры, масса и составные характе-

ристики швейных материалов»; «Изучение физических свойств и драпируемость текстильных материалов»; «Определение усадки текстильных материалов» и др.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10341

(21) DGU 2021 0263

(22) 31.01.2021

(71)(72) Гиясова Дилфуза Раджабовна, UZ

(54) «Тўқимачилик маҳсулотлари технологияси ва жихозлари» фани маъруза дарсларини ўтказиш бўйича электрон дарслик (1-қисм)

Электронный учебник для проведения лекционных занятий по предмету «Технология и оборудование текстильных изделий» (часть 1)

(57) Электрон дарслик техника олий таълим муассасалари талабалари билан «Тўқимачилик маҳсулотларининг технологияси ва усқуналари» фани бўйича маърузалар олиб бориш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маъруза мавзулари билан боғлиқ мураккаб ҳисоблашларни амалга ошириш учун қуйидаги интерфаол шакллар мавжуд: пахта толасининг конденсация массаси; гарнитурлар сонини ҳисоблаш; тола сонига мос келувчи тароқлар сонини ҳисоблаш; ҳаракатланиш сигналлари сонини ҳисоблаш; тайёр бўлиш даражасини аниқлаш ва бошқалар.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Электронный учебник предназначен для проведения лекционных занятий по предмету «Технология и оборудование текстильных изделий» со студентами технических вузов. Функциональные возможности программы: имеются следующие интерактивные формы для выполнения сложных вычислений, связанных с лекционными темами: конденсационная масса хлопкового волокна; вычисление номера гарнитуры; вычисление количества зубцов, соответствующее волокну; вычисление количества сигналов движения; определение степени спелости и др.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10342

(21) DGU 2021 0264

(22) 31.01.2021

(71) Садуллаева Дилфуза Абдулахадовна, UZ

(72) Садуллаева Дилфуза Абдулахадовна, Турсунова Зебинисо Нуриллаевна, Убайдова Вазира Эркиновна, UZ

(54) «Материалларни конфекциялаш» фанидан электрон дарслик (1-қисм)

Электронный учебник по предмету «Конфекционирование материалов» (часть 1)

(57) Дастур «Материалларни конфекциялаш» фанини мустақил ўрганишда олий таълим муассасалари талабалари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бўлимларни яратиш; маъруза ва амалий ресурсларни бошқариш; фойдаланувчиларнинг киришларини бошқариш; шарҳларни электрон ресурсларга қўшиш, ўзгартириш, излаш ва ўчириш имконияти ва бошқалар.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для студентов высших учебных заведений при самостоятельном изучении предмета «Конфекционирование материалов». Функциональные возможности программы: создание разделов; управление лекционными и практическими ресурсами; управление доступом пользователей; возможность добавления, изменения, поиска и удаления комментариев к электронному ресурсу и др.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10343

(21) DGU 2021 0265

(22) 31.01.2021

(71) Mansurova Zarina Anvar qizi, Turdiyeva Munira Abdushukurovna, Ahmatova Sitorabonu Zohidjon qizi, Rustamov Maruf Akmalovich, UZ

(72) Norqobilov Dilshod Normurodovich, Turdiyeva Munira Abdushukurovna, Ahmatova Sitorabonu Zohidjon qizi, Rustamov Maruf Akmalovich, UZ

(54) YADRO PDF READER CLIENT

YADRO PDF READER CLIENT

(57) Дастур Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги тасарруфидаги

барча таълим муассасаларида ва нодавлат таълим муассасаларида, корхона ва фирмаларда файллардан фойдаланишда ахборот хавфсизлигини таъминлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчини рўйхатга олиш; ҳар бир фойдаланувчига ягона калит бериш; Pdf файлларни кидириш; файллардан видеотасвирга олишни тақиклаш; файллардан нусха олишни тақиклаш; файллардан скриншот олишни тақиклаш; экранни расмга олишга уринишда қора ойна ҳосил қилиш; осон тўлов усули; икки босқичли ҳимоя тизими. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги тасарруфидаги барча таълим муассасаларида, нодавлат таълим муассасаларида, корхона ва фирмаларда.

ЭХМ тури: mobil aloqa vositalari

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android

Программа предназначена обеспечения информационной безопасности при использовании файлов во всех образовательных учреждениях в системе Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан и негосударственных образовательных учреждениях, а также на предприятиях и фирмах. Функциональные возможности программы: регистрация пользователя; выдача уникального ключа каждому пользователю; поиск Pdf файлов; запрет видеосъемки файлов; запрет копирования файлов; запрет скриншота файлов; образование черного окна при случаях попытки сфотографирования экрана; простой способ оплаты; двухуровневая защита. Область применения: во всех образовательных учреждениях в системе Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан и негосударственных образовательных учреждениях, а также на предприятиях и фирмах.

Тип ЭВМ: средства мобильной связи

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10344

(21) DGU 2021 0268

(22) 31.01.2021

(71)(72) Джурабекова Азиза Тахировна, Ким Ольга Анатольевна, Мавлянова Зилола Фархатовна, UZ

(54) Ўткир ишемик инсульт ўтказган ёшларда реабилитацион потенциални башорат қилиш дастури

Программа прогнозирования реабилитационного потенциала у лиц молодого возраста, перенесших острый ишемический инсульт

(57) Дастур ўткир ишемик инсульт ўтказган ёшларда реабилитацион потенциални башорат қилиш ва асоратлар олдини олиш учун мўлжалланган. Дастур ҳамширалар ва барча фойдаланувчилар учун қулай тарзда яратилган. Дастур функционал имкониятлари: фойдаланувчи дастур ишини баҳолаб изоҳ қолдириши ва қисқа саволларга жавоб бериши талаб қилинади; асосий натижалар график кўринишда тасвирланади ва шу орқали натижа олиш мумкин; дастурни яратишда турли анимациялардан фойдаланилган; дастурнинг асосий базавий қисмида, яъни бўлимлардан бирида ўткир ишемик инсульт аломатлари аниқланганда бажариладиган ҳаракатлар, фойдали манбаалар киритилган; дастурнинг базавий қисмидаги маълумотлар жуда катта ҳажми эгаллаганлиги сабабли малумотлар қурилмининг кеш хотирасида сақланади. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone (Android mobile phone)

Программа предназначена для прогнозирования реального потенциала и предотвращения осложнений у молодых людей с острым ишемическим инсультом. Программа разработана так, чтобы быть удобной для медсестер и всех пользователей. Функциональные возможности программы: от пользователя требуется оценивать работу программы, оставлять комментарии и отвечать на короткие вопросы; основные результаты представлены графически, и таким образом результат может быть получен; при создании программы использовались различные анимации; в основной части программы, т.е. в одном из разделов, указаны действия, которые необходимо предпринять при обнаружении симптомов острого ишемического инсульта, полезные ресурсы; поскольку данные в базовой части программы занимают очень большой объем данных, данные хранятся в кэше устройства. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone (Android mobile phone)

(11) DGU 10345**(21) DGU 2021 0269****(22) 31.01.2021****(71)(72)** Шарафова Инобад Ахмеджоновна, Равшанова Мафтуна Зоҳиджоновна, Махмудов Сардор Мамашарифович, UZ**(54) Юз нервнинг нейропатиясига учраган болаларда реабилитацион потенциални ҳисоблаш дастури****Программа расчета реабилитационного потенциала у детей с нейропатией лицевого нерва**

(57) Дастур юз нервнинг нейропатияси билан касалланган болаларда реабилитацион потенциални ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчини рўйхатга олиш ва ҳар бир фойдаланувига алоҳида логин/парол ажратиш; тиббий кўрсатмалар асосий бўлимда намойиш қилинган, хулосалар натижавий бўлимда акс этади; дастур ёрдамида натижа олиш учун етарли қийматларни киритиш талаб этилади; дастурнинг асосий бўлимида анимацион материаллар берилган; «тун/кун» функцияси назарда тутилган бўлиб, экран ёруғликка мослашади.

ЭХМ тури: Android mobile phoneлар учун мослаштирилган**Дастурлаш тили:** JAVA, Android studio**Операцион муҳит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для расчета реабилитационного потенциала у детей с невропатией лицевого нерва. Функциональные возможности программы: регистрация пользователя и выделение отдельного логина/пароля для каждого пользователя; медицинские рекомендации представлены в основном разделе, выводы отражены в заключительном разделе; нужно ввести нужные значения, чтобы получить результат с помощью программы; в основной части программы представлены анимационные материалы; Предусмотрена функция «ночь / день», а экран адаптируется к свету.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone**Язык программирования:** JAVA, Android studio**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)**(11) DGU 10346****(21) DGU 2021 0270****(22) 31.01.2021****(71)(72)** Расулев Алишер Файзиевич, Ташматов Шухратджан Хамраевич, Мамарахимов Бекзод

Эркинович, Абдуллаева Мадина Камиловна, Тургунов Достон Тургунович, UZ

(54) Бюджет-солиқ сиёсати – пандемия шароитида иқтисодий ўсишни таъминлашнинг асосий дастагидир**Бюджетно-налоговая политика – основной рычаг реализации экономического роста в условиях пандемии**

(57) Дастур иқтисодиёт корхоналари учун мўлжалланган. Дастур бюджет-солиқ сиёсати воситасида пандемия шароитида иқтисодий ўсишни таъминлашга хизмат қилади. Дастур диаграммалар орқали хулоса ва натижа кўрсатиб боради, яъни, ўсиш-камайиш йилик фоиз кўрсаткичларини экранда намойиш қилади, бунинг учун керакли қийматлар киритиш талаб қилинади. Дастурнинг функционал имкониятлари: иқтисодиётнинг ўсиб-камайишига оид махсус кўрсаткичларни киритиш; асосий базавий бўлимга киритилган дастурий қийматларни график орқали акс эттириш; хулосавий қисмда умумий ойлик кўрсаткичлар ва йиллик кўрсаткичларнинг хулосавий қийматларини олиш; базавий қисмда турли хил кодлар мавжуд бўлиб, ушбу дастурий кодлар базадаги ҳолатни ва қийматларни янгилаб туради.

ЭХМ тури: Android mobile phoneлар учун мослаштирилган**Дастурлаш тили:** JAVA, Android studio**Операцион муҳит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для хозяйственных предприятий. Программа направлена на обеспечение экономического роста в условиях пандемии с помощью налогово-бюджетной политики. Программа выводит заключение и результат в виде диаграмм, то есть выводит на экран годовые процентные показатели увеличения-уменьшения, для чего необходимо ввести требуемые значения. Функциональные возможности программы: введение специальных индикаторов экономического роста; графическое представление значений программ, входящих в основной базовый раздел; получать сводные значения общих месячных показателей и годовых показателей в сводной части; в базовом разделе есть различные коды, и эти программные коды обновляют статус и значения в базе.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone**Язык программирования:** JAVA, Android studio**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10347

(21) DGU 2021 0271

(22) 31.01.2021

(71) (72) Рўзматов Эргашали Юлдашевич, Фозилжонов Шукрулло Файзулло ўғли, Юлдашева Ойимсора Эргашали кизи, Фозилжонов Жавохирбек Файзулло ўғли, UZ

(54) Ботаника (анатомия ва морфология) бўйича инновацион электрон қўлланма

Инновационное электронное руководство по ботанике (анатомия и морфология)

(57) Дастур кишлок хўжалиги йўналишидаги олий таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Ботаника (анатомия ва морфология) бўйича инновацион электрон қўлланма ҳисобланади; дастур Android studio дастурлаш муҳитида ишлаб чиқилган; электрон қўлланма орқали соҳа мутахассислари билим ва тажрибаларини оширишлари мумкин; дастурда онлайн кидирув тизими мавжуд, тизим орқали маълумотларни юклаб олиш мумкин; дастурда соҳавий электрон китоблар кетма-кет шаклда жойлаштирилган; асосий базавий қисмда турли хил реклама лабораториялари мавжуд; фойдаланувчи турли манбаалар ва китобларни кўшиши мумкин; дастурнинг электрон қисмида қисқача сўровномалар мавжуд.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в высших учебных заведениях в сфере сельского хозяйства. Функциональные возможности программы: представляет собой инновационное электронное руководство по ботанике (анатомия и морфология); приложение разработано в среде программирования студии Android; с помощью электронного руководства специалисты в данной области могут расширить свои знания и опыт; в программе есть онлайн-поисковик, через который можно скачивать данные; в программе отраслевые электронные книги размещены в серии; в основном базовом разделе расположены различные рекламные лаборатории; пользователь может добавлять различные источники и книги; электронная часть программы содержит краткие обзоры.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10348

(21) DGU 2021 0272

(22) 31.01.2021

(71)(72) Кудратова Зебо Эркиновна, Мухамадиева Лола Атамурадовна, Кувандиков Голиб Бердирасулович, Умарова Саодат Сулаймоновна, UZ

(54) Атипик микрофлора этиологияли обструктив бронхитга чалинган болалар учун дифференциал диагностика ва даволаш тактикасини танлаш дастури

Программа дифференциальной диагностики и выбора тактики лечения детей с обструктивным бронхитом обусловленной атипичной микрофлорой

(57) Дастур тиббиёт соҳаси учун мўлжалланган. Дастур вазифаси атипик микрофлора этиологияли обструктив бронхитга чалинган болалар учун дифференциал диагностика ва даволаш тактикасини танлаш ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур Android studio муҳитида яратилган; атипик микрофлора этиологияли обструктив бронхитга чалинган болаларни даволаш учун тавсиялар ва қўлланмадан намуналар келтирилган; керакли элементларни киритиш талаб этилади; маълумотларни кидириш, чиқариш, кўшиш, шунингдек саҳифа ва натижа ўрнини алмаштириш мумкин; бронхитга чалинган болаларга оид натижалар турли рангдаги график тасвирда намоён бўлади; «кун/тун» хизмати мавжуд, дисплей ҳолати атроф-муҳитга қараб ўзгаради.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)
Android mobile phone

Программа предназначена для медицинской сферы. Задача программы - подобрать тактику дифференциальной диагностики и лечения детей с обструктивным бронхитом атипичной этиологии микрофлоры. Функциональные возможности программы: программа создана в среде Android studio; рекомендации из руководства и образцы

из руководства по лечению детей с обструктивным бронхитом атипичной этиологии микрофлоры; обязательный ввод необходимых элементов; данные можно искать, извлекать, добавлять, а также перемещать страницы и результаты; результаты для детей с бронхитом отображаются в графическом изображении разных цветов; Есть услуга «день/ночь», статус отображения меняется в зависимости от окружения.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10349

(21) DGU 2021 0273

(22) 31.01.2021

(71)(72) Собирова Шахло Бахтияровна, Самиева Гулноза Уткуровна, Самиев Уткур Басиевич, Олимжонова Фарахноз Орифжоновна, UZ

(54) Сурункали ларингит билан оғриган беморларни комплекс ташҳислаш ва даволаш алгоритми

Алгоритм комплексной диагностики и лечения больных с хроническим ларингитом

(57) Дастур тиббиёт соҳаси учун мўлжалланган. Дастур вазифаси сурункали ларингит билан оғриган беморларни комплекс ташҳислаш ва даволаш алгоритмини ишлаб чиқиш ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчининг шахсий маълумотларини киритиш; маълумотларни лотин ёки кирилл алифбосига ўгириш мумкин; қўшимча сифатида add функцияси мавжуд, яъни қўшимча маълумотларни киритиш мумкин; дастурда ларингит билан оғриган беморга оид маълумотлар базада сақланади ва бемор тузалгач, унинг олдинги ва бугунги ҳолатидаги фарқ ва ўзгариш статистикаси чиқарилади; фойдаланувчига қулайлик яратиш учун SEARCH (қидириш) функцияси мавжуд; қиймат киритилганда натижа диаграмма ва шаблон ҳолатда намоён бўлади; «кун/тун» хизмати мавжуд; дастур якунида у ҳақида қисқача хулоса ёзиш талаб этилади.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для медицинской сферы. Задача программы – разработать алгоритм комплексной диагностики и лечения больных

хроническим ларингитом. Функциональные возможности программы: ввод личной информации пользователя; данные могут быть переведены на латиницу или кириллицу; дополнительно есть функция добавления, т.е. можно вводить дополнительные данные; в программе данные о пациенте с ларингитом хранятся в базе данных, а когда пациент выздоравливает, публикуется статистика различий и изменений в его предыдущем и текущем состоянии; для удобства пользователя есть функция SEARCH (поиск); при вводе значения результат отображается на диаграмме и в состоянии шаблона; Доступна услуга «День/ночь»; в конце программы вы должны написать ее краткое изложение.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10350

(21) DGU 2021 0274

(22) 31.01.2021

(71)(72) Набиева Фарангез Садриддиновна, Душанова Гавхар Абдукаримовна, Ибрагимова Надия Сабировна, Бурханова Диловар Садриддиновна, Райимова Фариза салим кизи, UZ

(54) Mikroorganizmlarning fermentativ xususiyatlaridan foydalanib IFA tahlili uchun biologik aktiv moddalar – konyugatlarni ishlab chiqarishning iqtisodiy samarali metodini rivojlantirish hisoblash dasturi

Программа расчета развития экономически эффективного метода получения конъюгатов биологически активных веществ с использованием ферментных систем микроорганизмов для анализа ИФА

(57) Дастур фармацевтика, тиббиёт соҳалари учун мўлжалланган. Дастур ички ва ташқи базага эга ҳисобланади. Дастур микроорганизмларнинг ферментатив хусусиятларидан фойдаланиб IFA таҳлили учун биологик фаол моддалар конъюгатларни ишлаб чиқаришнинг иқтисодий самарали методини ривожлантириш ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: онлайн тарзда рўйхатдан ўтиш; турли базавий қийматлар киритиш орқали юқори аниқликдаги натижаларни олиш мумкин; қидирув тизими орқали умумий мавзулар ва касаллик бўйича маълумот олинади; хулосавий тест қийматлари орқали базанинг хулосавий маълумоти олинади.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone (Android mobile phone)

Программа предназначена для фармацевтической и медицинской промышленности. Программа имеет внутреннюю и внешнюю базу данных. Программа заключается в разработке экономического метода получения конъюгатов биологически активных веществ для анализа IFA с использованием ферментативных свойств микроорганизмов. Функциональные возможности программы: онлайн-регистрация; высокоточные результаты можно получить, введя разные базовые значения; информация на общие темы и болезни получена через поисковик; сводные данные теста используются для получения сводных данных базы данных.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone (Android mobile phone)

(11) DGU 10351

(21) DGU 2021 0275

(22) 31.01.2021

(71)(72) Qurbanov Sherzod Baxtiyorovich, Suyunova Yulduz Axmatovna, Irgashev Dilmurod Begmurodovich, UZ

(54) Texnik mexanika fanidan amaliy mashg'ulot darslarini o'qitush bo'yicha elektron modul

Электронный модуль по предмету техническая механика для проведения практических занятий

(57) Дастур олий таълим муассасалари ва техникумларда Техник механика фанидан машина ва механизм деталларидаги юкланишларни ҳисоблаш ва уларда ҳосил бўладиган зўриқиш кучлари ҳақида маълумот бериш учун мўлжалланган. Дастурдан талабаларга Техник механика фанидан амалий машғулот дарсларини самарали ўқитиш мақсадида фойдаланилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: ҳисоб-графика ишларини ва амалий ишларни бажариш; деталлардаги зўриқиш кучларини график чизмаларда ҳисоблаш усуллари келтирилган бўлиб, ҳар бир талабага алоҳида вариант асосида тарқатма материал бериш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для расчета нагрузок на детали машин и механизмов по предмету «Техническая механика» в высших учебных заведениях и техникумах и предоставления информации о возникающих в них растягивающих усилий. Программа используется для эффективного обучения студентов практическим занятиям по технической механике. Функциональные возможности программы: выполнение графических и практических работ; Методы расчета растягивающих усилий в деталях приведены на графических чертежах, что позволяет раздать каждому студенту раздаточный материал на основании отдельной опции. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10352

(21) DGU 2021 0276

(22) 01.02.2021

(71)(72) Рахмонов Дилшод Илхомжонович, Мурадов Рустам Анварович, UZ

(54) Лалми ерлар шароитида кузги буғдойни суғориш техникаси параметрларини аниқлаш
Определение оптимальных параметров техники полива озимой пшеницы в условиях холмистых земель

(57) Дастур суғориладиган ерларнинг тупрокларини нурашини олдини олиш учун муҳим бўлган кўп факторли эксперимент натижалари бўйича олинган боғлиқлик асосида тепаликлар билан копланган ерлар шароитида кузги буғдойни суғориш техникасининг оптимал параметрларини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: олиб борилган назарий тадқиқотлар асосида тепаликли ерлар шароитида кузги буғдойни суғориш техникасининг оптимал параметрларини ҳамда агротехника кўрсаткичларини ҳисоблаб чиқади. Дастурнинг ишлаш вақти ЭХМ турига қараб, бир неча сониядан бир неча дақиқагачани ташкил этади. Қўлланиш соҳаси: кишлоқ ва сув хўжаликлари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: Microsoft Windows 98/2000/XP

Программа предназначена для определения оптимальных параметров техники полива озимой

пшеницы в условиях холмистых земель на основе полученной зависимости по результатам многофакторного эксперимента, важного для предотвращения эрозии орошаемых земель. Функциональные возможности программы: на основе проведенных теоретических исследований рассчитывает оптимальные параметры техники полива озимой пшеницы в условиях холмистых земель, а также агротехнические показатели. Время работы программы в зависимости от типа ЭВМ составляет от нескольких секунд до нескольких минут. Область применения: сельское и водное хозяйство.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: Microsoft Windows 98/2000/XP

(11) DGU 10353

(21) DGU 2021 0277

(22) 01.02.2021

(71)(72) Рахмонов Дилшод Илхомжонович, Мурадов Рустам Анварович, UZ

(54) Лалми ерлар шаронтида эрозияга қарши сув тежовчи технологияларнинг самарадорлигини баҳолаш

Оценка эффективности водосберегающих противозерозионных технологий полива в условиях холмистых земель

(57) Дастур сув ресурслари етишмаслиги даврида сув тақсимоли жараёнини оптималлаштириш, шунингдек, тепаликлар билан қопланган суғориладиган далаларни нурашини олдини олишда муҳим аҳамиятга эга бўлган тепаликли ерларда сувни тежайдиган эрозияга қарши суғориш технологиялари самарадорлигини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: олиб борилган назарий тадқиқотлар асосида, оқимнинг ташувчи қобилиятини, тупроқнинг механик таркибини, ўсимликларнинг илдиз тизимини чуқурлигини, шунингдек агротехник кўрсаткичларни ҳисобга олган ҳолда кишлок хўжалиги далаларида сув танқислиги даврида тепаликли ерларда сувни тежайдиган эрозияга қарши суғориш технологияларининг самарадорлигини ҳисоблаб чиқади. Дастурнинг ишлаш вақти ЭХМ турига қараб, бир неча сониядан бир неча дақиқагачани ташкил этади. Қўлланиш соҳаси: кишлок ва сув хўжаликлари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: Microsoft Windows 98/2000/XP

Программа предназначена для определения эффективности водосберегающих противозерозионных технологий полива в условиях холмистых земель, важного при оптимизации процесса водораспределения в период дефицита водных ресурсов, а также предупреждения эрозии холмистых орошаемых полей. Функциональные возможности программы: на основе проведенных теоретических исследований рассчитывает эффективность водосберегающих противозерозионных технологий полива в условиях холмистых земель в период дефицита водных ресурсов на сельскохозяйственных полях с учетом транспортирующей способности потока, механического состава почвогрунтов, глубины корневой системы растений, а также агротехнических показателей. Время работы программы в зависимости от типа ЭВМ составляет от нескольких секунд до нескольких минут. Область применения: сельское и водное хозяйство.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: Microsoft Windows 98/2000/XP

(11) DGU 10354

(21) DGU 2021 0280

(22) 01.02.2021

(71) Madjidova Ra'no Urishevna, Muxitdinova Xadicha Sabirovna, UZ

(72) Madjidova Ra'no Urishevna, Muxitdinova Xadicha Sabirovna, Atamuratov Rasuljon Kadirjonovich, UZ

(54) «Xorijliklar uchun o`zbek tili» multimediali elektron darslik dasturi

Программа мультимедийного электронного учебника «Узбекский язык для иностранцев»

(57) Дастур хорижий тилларда сўзлашувчиларга ўзбек тилини тил компетенцияси даражаларидан келиб чиқиб, ўзбек адабий тилини босқичма-босқич ўргатиш учун мўлжалланган. Дастур берилган кўп тилли сўзлашгичлар ва ўзбек тилининг бошқа тилларда эквиваленти бўлмаган, таржима қилинмайдиган лексик бирликлари – миллий-маданий сўзларининг изоҳи берилган глоссарий, ўзбекча тўғри талаффуз кўникмаларини шакллантиришга қаратилган аудио ва видеоматериаллар ҳамда мобил иловани ўз ичига олган мультимедиа маҳсулотлари мажмуаси ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур Ўзбекистон билан ижтимоий-иқтисодий ва маданий соҳаларда ҳамкорлик қилишга интилаётган чет эллик фуқаролар учун янада қулай шарт-ша-

роит яратиш; хорижий давлатлардаги олий таълим муассасаларида фаолият юритаётган ўзбек тили бўлимларини бугунги ўзбек адабий тили камраб олинган мультимедиа маҳсулотлари билан таъминлаш; хорижий тилларда сўзлашувчилар учун ўзбек тилини интенсив ўргатишни тизимли равишда ташкил этиш ва замонавий талабларга жавоб берадиган дидактик материаллар билан мунтазам таъминлаб бориш; электрон дарслик ва аудиоматериаллар ўзбек тилини индивидуал тарзда ҳам интенсив ўрганиш имконини беради. Қўлланилиш соҳаси: дастурдан хорижий мамлакатлардаги ўзбек тили ўқитиладиган таълим бўлимлари, ўзбек тилини мустақил ўрганувчилар фойдаланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium III

Дастурлаш тили: Visual Studio C#

Операцион муҳит: Windows XP/7/8/10

Программа предназначена для поэтапного обучения узбекскому литературному языку носителей иностранных языков в зависимости от уровня языковой компетенции. Программа является набором мультимедийных продуктов включающий многоязычные носители и непереуведенные лексические единицы узбекского языка, не имеющие аналогов в других языках – глоссарий с объяснениями национально-культурных слов, аудио и видео материалы, направленные на развитие навыков узбекского произношения, а также мобильное приложение. Функциональные возможности программы: создание более благоприятных условий для иностранных граждан, стремящихся к сотрудничеству с Узбекистаном в социально-экономической и культурной сферах; обеспечение факультетов узбекского языка высших учебных заведений зарубежных стран мультимедийной продукцией, оъемлющий современный узбекским литературный язык; систематическая организация интенсивного обучения узбекскому языку для носителей иностранных языков и регулярное предоставление дидактических материалов, отвечающих современным требованиям; электронные учебники и аудиоматериалы позволяют интенсивно изучать узбекский язык индивидуально. Область использования: программа может быть использована отделами образования обучающими узбекскому языку в зарубежных странах, самостоятельными изучающими узбекский язык.

Тип ЭВМ: Pentium III

Язык программирования: Visual Studio C#

Операционная среда: Windows XP/7/8/10

(11) DGU 10355

(21) DGU 2021 0281

(22) 01.02.2021

(71)(72) Mamatqulov Asom Norovich, Karimov Ilhom Normamatovich, Mustayev Ruslan Aktamovich, UZ

(54) «Releli himoya va avtomatika» fanining kompyuter dasturi

Компьютерная программа дисциплины «Релейной защиты и автоматики»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида, олий таълимда раҳбар ва педагог кадрларни қайта тайёрлаш ва уларнинг малакасини ошириш тармоқ марказларида, касб-хунар коллежларида, нодавлат олий таълим муассасаларида «Релели ҳимоя ва автоматика» фанидан талабаларга ва тингловчиларга таълим бериш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Ушбу компьютер дастури намунавий фан дастури асосида тайёрланган. Шунингдек, ушбу дастурдан масофавий таълим бериш ва масофавий таълим олишда, шу билан бирга техника олий таълим муассасалари талабаларига «Дастурлаш» фанидан лаборатория машғулотларида педагогик дастурий маҳсулотлар яратишни ўргатишда ҳам фойдаланиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: мавзуга доир слайдлардан фойдаланиш; қулай интерфейсида ишлаш; назарий ва амалий маълумотлар билан танишиш; фанга доир маълумотларни алоҳида кўрсатиб бериш; маълумотларни чоп этиш; фанга доир тестларни ишлаш; масофавий таълимда фойдаланиш. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland C++builder 6

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения студентов и слушателей по специальности «Релейная защита и автоматизация» в высших учебных заведениях, переподготовки и повышения квалификации руководителей и преподавателей высших учебных заведений, отраслевых центров, профессиональных колледжей, негосударственных высших учебных заведений. Эта компьютерная программа основана на стандартной научной программе. Данная программа также может быть использована при дистанционном обучении, а также при обучении студентов технических вузов созданию педагогических программных продуктов в лаборатории по предмету «Программирование».

Функциональные возможности программы: использование слайдов по теме; работа в удобном интерфейсе; знакомство с теоретической и практической информацией; раздельное представление информации по науке; печать данных; разработка тестов по предмету; использование в дистанционном обучении. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland C++builder 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10;

(11) DGU 10356

(21) DGU 2021 0283

(22) 01.02.2021

(71) Эшбаев Эркин Абдухалимович, UZ

(72) Исраилов Раджаббай, Турсунов Хасан Зияевич, Эшбаев Эркин Абдухалимович, UZ

(54) Оналар ўлимида жигар касалликларини патоморфологик ташхислаш дастури

Программа патоморфологической диагностики заболеваний печени по материнской смертности

(57) Дастур патологик анатомия соҳасига тегишли бўлиб, жигар касаллиги туфайли вафот этган оналарнинг жигар хужайрасидаги морфологик ўзгаришлар асосида ўлим сабабини ташхислаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: турли касалликларда рангли рақамли тасвирга олинган гистопрепаратларни кўрув майдонида жигар гепатоцитларни жойлашган майдонининг ўлчами, стромал томир элементларининг ўлчами, липид вакуолаарининг эгаллаган майдони ўлчами, некроз ўчоқлари майдони ўлчами, қон куйилишлар ўлчами, яллиғланиш инфильтрацияси ҳажми каби кўрсаткичларни автоматик тарзда ўлчаш, уларни ўзаро нисбатини солиштириш ва мавжуд меъёрлар билан таққослаган ҳолда жигар хужайраларини шикастланиш даражаси ҳамда унга сабаб бўлувчи касалликларни ташхислаш имконини беради.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows

Программа относится к области патологической анатомии и предназначена для диагностики причины смерти на основе морфологических изменений в клетках печени матерей, умерших от болезней печени. Функциональные возможности программы: автоматическое измерение таких показателей, как размер площади гепатоцитов пе-

чени в поле зрения гистопрепаратов при различных заболеваниях, размер стромальных сосудистых элементов, площадь липидных вакуолей, площадь очагов некроза, кровотока, объема воспалительной инфильтрации позволяет сравнивать соотношение и степень поражения клеток печени, а также вызывающих его заболеваний, сравнивая их с существующими нормами.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10357

(21) DGU 2021 0284

(22) 01.02.2021

(71) Юсупов Муроджан Ахмеджанович, UZ

(72) Юлдашев Бахром Собирджанович, Юсупов Муроджан Ахмеджанович, Кузиев Отабек Журакулович, Мусурмонкулов Жахонгир Махаматжонович, UZ

(54) Қўл бармоқлари дерматоглифик белгилари асосида баҳсли оталикни аниқлаш «FM» дастури

Программа «FM» для определения спорного отцовства на основе дерматоглифических признаков пальцев

(57) Дастур суд тиббиёти соҳасида инсонларни биометрик саралаш, баҳсли оталик ҳолатларида ота, она ва фарзандларнинг бармоқ андозаларини дерматоглифик таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бармоқлар андозалари дерматоглифик таҳлил натижаларини маълумотлар омборида сақлаш; текширилувчилар рўйхатини шакллантириш; бармоқлар нақшларидаги дельта ва марказларни ярим автоматлашган ҳолда топиш; марказдан дельтагача бўлган чизиқларни санаш, бармоқлар нақшларидаги чизиқлар узилиши, иккиланиши, уланишлар сонини ҳисоблаш; муаян бармоқлар андозасини маълумотлар омборидаги мавжуд андозалар билан солиштириш ва ўхшашлик жиҳатларини таққослаш; маълумотлар омборидаги маълумотларни қулай ва тез излаб топиш, уларнинг гуруҳий тақсимотини амалга ошириш, чизиқлар сони бўйича умумлаштирувчи ҳисоботлар яратиш. Дастур олинган натижалар асосида ота, она ва бола триплети бармоқ андозаларидаги нақшларни ўзаро солиштириб, уларнинг ўзаро боғлиқлик томонларини аниқлайди ҳамда мазкур муаммо ечимини ҳал қилади.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для биометрического скрининга людей в области судебной медицины, дерматоглифического анализ отпечатков пальцев отцов, матери и детей в случаях спорного отцовства. Функциональные возможности программы: хранение результатов дерматоглифического анализа отпечатков пальцев в базе данных; формирование списка проверяемых; полуавтоматическое нахождение дельт и центров на рисунках пальцев; подсчет линий от центра до дельты, подсчет количества разрыв линий в рисунках пальцев, удвоений, соединений; сравнивать определенные образцы отпечатков пальцев с существующими образцами в базе данных и сравнивать сходства; легкий и быстрый поиск данных в базе данных, их групповое распределение, обобщение отчетов по количеству строк. На основе полученных результатов программа сравнивает между собой рисунки на пальцах триплетта отца, матери и ребенка, определяет их взаимосвязанные аспекты и решает эту проблему.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион мухит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения различных патологий слизистой оболочки пищевода при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни. Функциональные возможности программы: оформление карты обследуемого больного; сбор, ввод, хранение данных по анамнезу, клиническим данным и эндоскопическому исследованию. Программа позволяет оценить и диагностировать состояние больного и выбрать дальнейшую необходимую тактику ведения. Область применения: в практической медицине, в частности, хирургии и онкологии пищевода, для определения показаний к дальнейшему консервативному лечению, эндоскопическому или внутривидовому оперативному вмешательству.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10358

(21) DGU 2021 0289

(22) 02.02.2021

(71)(72) Гуламов Олимжон Мирзахитович, Ахмедов Гайрат Келдибаевич, Бабажанов Ахмаджон Султанбаевич, Шаюсупов Анвар Рустамович, Мухамедов Ботир Закирович, UZ

(54) Гастроэзофагеал рефлюкс касаллигида кизилўнгач шиллик қаватининг турли патологияларини ташхислаш ва даво усулини танлаш учун дастур

Программа для диагностики и выбора тактики лечения различных патологий слизистой оболочки пищевода при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни

(57) Дастур гастроэзофагеал рефлюкс касаллигида кизилўнгач шиллик қаватининг турли патологияларини ташхислаш ва даво усулини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: анамнез, клиник маълумотлар ва эндоскопик тадқиқотлар бўйича маълумотларни йиғиш, киритиш ва сақлаш. Дастур бемор ҳолатини баҳолаш ва ташхис қўйиш ҳамда керакли даволаш тактикасини танлаш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: амалий тиббиётда, хусусан, кизилўнгач оқологияси ва жарроҳлигида кейинги консерватив даволаш, эндоскопик ёки ички жарроҳлик учун кўрсаткичларни аниқлашда.

(11) DGU 10359

(21) DGU 2021 0296

(22) 02.02.2021

(71)(72) Нигматов Хикматулла, UZ

(54) «Замонавий ахборот коммуникацион технологиялари транспорт соҳасида» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «Современные информационно-коммуникационные технологии в сфере транспорта»

(57) Дастур «Замонавий ахборот технологияларини ўқув жараёнига тадбиқ этиш» модули бўйича намунавий ўқув дастури асосида тайёрланган бўлиб, Ўзбекистон Автомобиль ва дарё транспорти агентлиги, «Автодарётранс-Илм» касб малакасини ошириш Давлат илмий-методик Маркази «Ўзавтотранс», «Ўзавтойўл» ва бошқа ишлаб чиқариш корхоналарида хизмат қилаётган ходимларнинг малакаларини оширувчи тингловчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур Pentium III ва ундан юқори барча қурилмаларда ишлайди; дастурдан мультимедиа материални томоша қилиш мумкин; мультимедиа, қўшимча материаллар ва тестлар фанни ўзлаштиришни осонлаштиради ва мавзуларни мустаҳкамлайди. Қўлланиш соҳаси: дастурдан транспорт соҳасида ишловчи барча мутахассислар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium III
Дастурлаш тили: Java
Операцион мухит: Windows 7 ва юкори

Программа основана на типовой учебной программе модуля «Применение современных информационных технологий в учебном процессе» и разработана Узбекским агентством автомобильного и речного транспорта, Государственным научно-методическим центром повышения квалификации «Автодарётранс-Илм», «Ўзавто-транс», «Ўзавтойўл» и др. Предназначены для обучающихся, повышающих квалификацию сотрудников, работающих на предприятиях. Функциональные возможности программы: программа работает на всех устройствах Pentium III и выше; можно смотреть мультимедийный материал из программы; мультимедиа, дополнительные материалы и тесты облегчают усвоение предмета и закрепляют темы. Сфера применения: программой могут пользоваться все профессионалы, работающие в сфере транспорта.

Тип ЭВМ: Pentium III
Язык программирования: Java
Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10360

(21) DGU 2021 0297

(22) 02.02.2021

(71)(72) Нигматов Хикматулла, UZ

(54) «Автомобиль транспорта қўлланиладиган ахборот-коммуникацион технологиялар» дастурий мажмуаси
Программный комплекс «Информационно-коммуникационные технологии, используемые на автомобильном транспорте»

(57) Дастур «Автомобиль транспорта қўлланиладиган ахборот-коммуникацион технологиялар» модуллари бўйича намунавий ўқув дастури асосида тайёрланган бўлиб, Ўзбекистон Автомобил транспорта агентлиги кадрларининг малакасини ошириш ва қайта тайёрлаш методик институти, «Ўзавто-транс», «Ўзавтойўл» ва бошқа ишлаб чиқариш корхоналарининг раҳбар кадрлари ҳамда ходимларининг малакаларини ошириш курслари тингловчилари учун мўлжалланган. Шунингдек, ушбу ўқув қўлланма мактаблар, коллежлар, академик лицейлар ёки олий таълим муассасаларининг ўқувчилари, талабалари ва магистрлари учун ҳам фойдали бўлиши мумкин. Дастурнинг функционал имконияти: Android платформасидаги барча қурилмаларда ишлайди; дастурда берилган мультимедиа материалларини

томоша қилиш орқали Кодикология ва Текстология фани ҳамда унинг назарияси ўрганилади; мультимедиа, қўшимча материаллар ва тестлар фанни ўзлаштиришни осонлаштиради, мавзуларни мустаҳкамлайди. Қўлланиш соҳаси: дастурдан транспорт соҳасида ишловчи барча мутахассислар ва ахборот технологиялари йўналишидаги олий таълим муассасаларининг бакалаврият ва магистратура босқичлари талабалари фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: смартфон
Дастурлаш тили: Java
Операцион мухит: Android 4.5

Программа основана на типовой учебной программе модулей «Информационно-коммуникационные технологии, используемые на автомобильном транспорте» и предназначена для слушателей Методического института повышения квалификации и переподготовки кадров Узбекского агентства автомобильного транспорта, повышения квалификации руководителей и сотрудников Узавто-транс, Узавтойул и др. Это учебное пособие также может быть полезно для студентов, аспирантов высших учебных заведений, студентов колледжей, академических лицеев. Функциональные возможности программы: работает на всех устройствах на платформе Android; наука кодикология и текстология и ее теория изучаются путем просмотра мультимедийных материалов, представленных в программе; мультимедиа, дополнительные материалы и тесты облегчают усвоение наук, усиливают темы. Область применения: Программой могут пользоваться все специалисты, работающие в сфере транспорта, а также студенты и аспиранты высших учебных заведений в области информационных технологий.

Тип ЭВМ: смартфон
Язык программирования: Java
Операционная среда: Android 4.5

(11) DGU 10361

(21) DGU 2021 0084

(22) 14.01.2021

(71) Юнусова Сайёра Ташкенбоевна, UZ

(72) Сидиков Исомидин Хакимович, Юнусова Сайёра Ташкенбоевна, UZ

(54) Пахта қуритиш жараёни технологик параметрларини микропроцессорли бошқариш тизимининг дастурий таъминоти
Программное обеспечение микропроцессорной системы управления технологических параметров процесса сушки хлопка

(57) Пахта толаси маҳсулотларининг самарадорлиги ва сифатини ошириш кўп жиҳатдан микроконтроллер асосида амалга ошириладиган замонавий асбоб-ускуналар ёрдамида технологик объектни бошқариш жараёнини автоматлаштириш даражасига боғлиқ. Бундай ҳолда, регуляторнинг параметрларини созлаш ва бошқариш конунлари бошқарув объектининг динамик хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда амалга оширилади. Дастур ноаниқ контроллёрнинг оптимал созлаш параметрларини аниқлаш ва узлуксиз технологик жараёнларни бошқаришда хато сигналига ва унинг келиб чиқадиган хусусиятлари асосида бошқарув ҳаракатларини ишлаб чиқариш жараёнини бошқариш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ноаниқ контроллёрнинг параметрларини бошқариладиган жараён параметрларини баҳолаш асосида, шунингдек, бошқариш объектини ҳисобга олган ҳолда онлайн режимда мослаштирилади. Қўлланиш соҳаси: технологик агрегатларнинг белгиланган иш режимини таъминлаш учун пахта тозалаш саноати.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++, Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Повышение эффективности и качества выпускаемой продукции хлопкового волокна во многом зависит от уровня автоматизации процесса управления технологическим объектом с применением современных инструментальных средств, реализуемых на базе микроконтроллеров. В этом случае законы регулирования и настройка параметров регулятора осуществляются с учетом динамических свойств объекта управления. Программа предназначена для определения оптимальных настроечных параметров нечеткого контроллера и управления процессом выработки управляющих воздействий на основе сигнала ошибки и ее производных свойств при управлении непрерывными технологическими процессами. Функциональные возможности программы: параметры нечеткого контроллера адаптируется в режиме он-лайн на основе оценки параметров управляемого процесса, а также с учетом объекта управления. Область применения: хлопкоочистительная промышленность для поддержания заданного режима работы технологических агрегатов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++, Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10362

(21) DGU 2020 2352

(22) 04.12.2020

(71) Қобилов Ҳасан Халилович, UZ

(72) Қобилов Ҳасан Халилович, Шарипова Назира Рахматиллоевна, UZ

(54) Соҳанинг технологик ўлчашлари ва асбоблари фанидан электрон ўқув қўлланма дастури

Программа электронного учебного пособия по предмету технологические измерения и приборы отрасли

(57) Дастур техника соҳасида бўлажак мутахассисларни профессионал тайёрлаш, ишлаб чиқаришнинг маълум тармоқларидаги технологик жараёнларни автоматлаштиришнинг назарий ва амалий масалаларини ечиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фанга оид маърузалар матни, амалий ва тажриба машғулотларини бажариш бўйича электрон услубий кўрсатмаларни ўз ичига олади; тайёрланган дастур технологик жараёнларни характерловчи турли катталикларни ўлчаш усуллари, автоматлаштиришда қўлланиладиган бирламчи ўзгартгичлар, ўлчов асбоблари, ахборотларни узатиш ва автоматик назорат қилиш тизимларини, технологик параметрларни ўлчашнинг замонавий усуллари, ўлчашнинг ривожланиш тенденциялари ҳамда ўлчашнинг ишлаб чиқаришдаги аҳамиятини ўрганишини кўзда тутди.

ЭХМ тури: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Дастурлаш тили: PASCAL

Операцион муҳит: Windows XP, 7,8,10

Программа предназначена для профессиональной подготовки будущих специалистов в области машиностроения, решения теоретических и практических задач автоматизации технологических процессов в отдельных отраслях промышленности. Функциональные возможности программы: текст научных лекций, электронные руководства для практических и экспериментальных занятий; программа предусматривает изучение методов измерения различных размеров, основных переменных, используемых в автоматизации, измерительных приборов, систем передачи данных и автоматического управления, современных методов измерения технологических параметров, тенденций развития измерений и важности измерений в производстве.

Тип ЭВМ: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Язык программирования: PASCAL

Операционная среда: Windows XP, 7,8,10

(11) DGU 10363

(21) DGU 2021 0596

(22) 03.03.2021

(71) «O'zbekiston Respublikasi Iqtisodiy taraqqiyot va kambag'allikni qisqartirish vazirligi huzuridagi Elektron kooperatsiya portal Markazi» Davlat korxonasi, UZ

Государственное предприятие «Центр электронного кооперационного портала при Министерстве экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан», UZ

(72) Хужамкулов Фарух Бадинжонович, UZ

(54) Elektron kooperatsiya portali

Электронный кооперационный портал

(57) Электрон кооперация портали – бу маҳаллий ишлаб чиқарувчилар ўртасида саноат соҳасидаги кооперация алоқаларини мустаҳкамлаш ва ривожлантириш, саноат маҳсулотлари ишлаб чиқаришни кенгайтириш ва кичик бизнес субъектларини саноат фаолиятига кенг жалб қилиш мақсадида яратилган махсус савдо майдончасидир. Порталнинг асосий вазифалари куйидагилардан иборат: Электрон кооперация портали (кейинги ўринларда Портал) орқали маҳаллий саноат корхоналари томонидан ишлаб чиқарилган тайёр маҳсулотлар, бутловчи буюмлар, хом ашё ва материалларни сотиш ва сотиб олиш; хўжалик юритувчи субъектлар, шунингдек мижозлар ва етказиб берувчилар ўртасида шартномалар тузиш ва тўловларни амалга оширишда муносабатлар эркинлигини ва ошкоралигини таъминлаш механизмини жорий этиш; республикада ишлаб чиқарилган саноат маҳсулотларининг турлари, техник хусусиятлари ва сифат кўрсаткичлари тўғрисида барча манфаатдор доираларни хабардор қилиш; портал орқали амалга оширилган харидлар бўйича маълумотларнинг давлат харидлари бўйича махсус портал орқали алмашинувини таъминлаш; Порталда тузилган шартномаларнинг бажарилишини таҳлил қилиш, шунингдек маҳаллий хом ашё асосида тайёр маҳсулот ишлаб чиқаришни ривожлантиришда саноат кооперациясининг роли ва аҳамиятини ошириш бўйича таклифлар тайёрлаш. Порталнинг функционал имкониятлари: вазирликка юклатилган операторлик функцияларини бажариш, Портал умумий фаолиятини мувофиқлаштириш ва назорат қилиш; статистика, бошхона, сертификатлаштириш, солиқ, молия ва бошқа идораларнинг ахборот тизимлари ва маълумотлар базалари билан ҳамкорликдаги яхлит фаолиятни амалга ошириш; Порталда импорт ва экспортга мўлжалланган маҳсулотлар турлари ва ҳажмлари тўғрисида маълумотлар эълон қилиш, шунингдек иқтисодиётда талаб юқори бўлган ва ишлаб

чиқаришга тавсия этиладиган импорт ўрнини босувчи маҳсулотлар рўйхатини жойлаштириш; эркин рақобатни таъминлаш ва харидорлар ҳамда ишлаб чиқарувчилар ўртасида нархлар шаффофлиги тамойиллари асосида электрон савдони ташкил қилиш, электрон шартномаларни имзолаш механизмини яратиш; Порталда рўйхатдан ўтган фаол корхоналарнинг рейтингини юритиш ва кимошди савдосида тузилган шартномаларнинг бажарилиш ҳолатини назорат қилиш; республикада ишлаб чиқарилган саноат маҳсулотларига оид тўғри ва аниқ маълумотлар жойлаштирилишини, ушбу маълумотларнинг ўз вақтида янгиланишини таъминлаш ва назорат қилиш; Портал орқали тузилган шартномаларни таҳлил қилиш ва тегишли тадбирларни амалга ошириш; маҳаллий хом ашё асосида тайёр маҳсулот ишлаб чиқаришни ривожлантиришда Порталнинг роли ва аҳамиятини ошириш бўйича таклифларни ишлаб чиқиш ҳамда амалга татбиқ этиш; замонавий талаблар асосида Портал фаолиятини такомиллаштириш ва унинг имкониятларини кенгайтириш; ишлаб чиқаришни маҳаллийлаштириш ва саноатдаги кооперацияни кенгайтириш мақсадида ўтказиладиган минтақавий саноат ярмаркаларида ҳамда кооперация биржаси тадбирларида иштирок этиш.

ЭХМ тури:Pentium

Дастурлаш тили:PHP

Операцион муҳит:Apache2+nginx Linux

Портал электронной кооперации – это специальная торговая площадка, созданная для укрепления и развития промышленной кооперации между местными производителями, расширения производства промышленной продукции и привлечения малого бизнеса к промышленной деятельности. Основными задачами портала являются: продажа и покупка готовой продукции, компонентов, сырья и материалов, производимых местными промышленными предприятиями, через Портал электронной кооперации (далее Портал); внедрение механизма обеспечения свободы и прозрачности отношений между субъектами хозяйствования, а также покупателями и поставщиками при заключении договоров и проведении расчетов; информирование всех заинтересованных сторон о видах, технических характеристиках и показателях качества производимой в стране промышленной продукции; обеспечение обмена информацией о закупках, осуществляемых через Портал через специальный портал по госзакупкам; анализ выполнения договоров, заключенных на Портале, а также подготовка предложений по повышению роли и значения произ-

водственной кооперации в разработке готовой продукции на основе местного сырья. Функциональные возможности Портала: выполнение операторских функций, возложенных на министерство, координация и контроль общей деятельности Портала; осуществление комплексных мероприятий в сотрудничестве с информационными системами и базами данных статистических, таможенных, сертификационных, налоговых, финансовых и других ведомств; публикация на Портале информации о видах и объемах продукции для импорта и экспорта, а также размещение списка импортозамещающей продукции, пользующейся повышенным спросом в экономике и рекомендованной к производству; обеспечение свободной конкуренции и организация электронной торговли между покупателями и производителями на основе принципов прозрачности цен, создание механизма заключения электронных контрактов; ведение рейтинга активных предприятий, зарегистрированных на Портале, и мониторинг исполнения заключенных на аукционах договоров; обеспечение и контроль размещения точной и достоверной информации о производимой в стране промышленной продукции, своевременное обновление этой информации; анализ договоров, заключенных через портал, и реализация соответствующих мер; разработка и реализация предложений по повышению роли и значения Портала в разработке готовой продукции на основе местного сырья; улучшение деятельности Портала и расширение его возможностей на основе современных требований; участие в региональных промышленных ярмарках и кооперационных биржах, направленных на локализацию производства и расширение кооперации в промышленности.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Apache2+nginx Linux-10364

(11) DGU 10364

(21) DGU 2020 2467

(22) 21.12.2020

(71) Muminov Rashid Olimovich, UZ

(72) Muminov Rashid Olimovich, Mardonov Davron Shamsi o'gli, Boynazarov G'ayrat G'ulomovich, Murodullayeva Shahnoza Shaydullo qizi, UZ

(54) Burg'ulash dastgohining dinamik va kinematik parametrlarining uning texnik unumdorligiga ta'siri

Влияние динамических и кинематических параметров бурового станка на его техническую производительность

(57) Дастур айланувчи бургулаш дастгоҳлари самарадорлигини ошириш, бургулаш режимларини кучайтириш, бургулаш жараёнида пайдо бўладиган тебраниш ва динамик юкларни аниқлаш ҳамда карьер бургулаш қурилмасининг айланадиган узатувчи механизмининг ишлаш жараёнининг кинематик хусусиятларини ишлаб чиқишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: юкоридаги формуладан фойдаланиб, козиқнинг тошга тушиш тезлигини ҳисоблаш, бургулаш тезлигини автоматик равишда аниқлаш ва график боғлиқликни чизиш. Қўлланиш соҳаси: кончилик корхоналари, илмий-тадқиқот ва лойиҳалаш институтлари, шунингдек, тегишли профессорлардаги университетлар.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для повышения эффективности работы буровых шарошечных станков, интенсификации режимов бурения, определения вибрационных и динамических нагрузок, возникающих в процессе бурения, и кинематических особенностей рабочего процесса вращательно подающего механизма карьерного бурового станка. Функциональные возможности программы: с помощью приведенной формулы расчета скорости внедрения долота в породу автоматическое определение скорости бурения и построение графической зависимости. Область применения: горнодобывающие предприятия, исследовательские и проектные институты, а также вузы соответствующего профиля.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10365

(21) DGU 2021 0213

(22) 27.01.2021

(71) G'aybullayev Saidjon Abdusalimovich, UZ

(72) Файбуллаев Саиджон Абдусалимович, Сапашов Икрамжон Яумытбаевич, Зарипов Мизробжон Халим ўғли, Файбуллаева Анора Файзуллаевна, UZ

(54) Gazni qayta ishlash texnologiyasi fanidan elektron darslik

Электронный учебник по предмету Технологии переработки газа

(57) Дастур нефт ва газни қайта ишлаш ҳамда нефт-газ-кимё саноати технологияси таълим йўналишлари бўйича олий ўқув юртлари, касб-ху-

нар мактаблари (ижтимоий қўллаб-қувватланадиган), касб-хунар коллежлари ва техникумларда таҳсил олаётган талабалар, нодавлат-нотижорат таълим муассасалари ва хусусий ўқув курслари тингловчилари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: газларни қуйи ҳароратли сепарациялаш, қуйи ҳароратни ҳосил қилишда дросселлаш мосламалари, турбодетандерлар ва совутиш аппаратларни қўллаш; газларни қуритишнинг абсорбцион, адсорбцион ва комбинацион усуллари қўллаш; газларни тозалашнинг абсорбцион, адсорбцион ва ноанъанавий усуллари қўллаш; ташлама газларни утиллаш усуллари ва нордон газлардан олтингугурт ишлаб чиқариш; газларни фракциялаш ва индивидуал компонентларга ажратиш; газларнинг алоҳида компонентларини пиролизлаш, пирогазни ювиш ва ажратиш; олефин углеводородларни полимерлаш, оксидлаш ва алкиллаш; метанни конверсиялаш, водород ишлаб чиқариш, метандан синтетик ёқилғи ишлаб чиқариш жараёнлари, технологик тизимлари, қўлланиладиган жихозлар, уларнинг ишлаш тамойиллари ва ўзига хослиги бўйича назарий кўникмаларни бериш; малака амалиёти даврида бевосита кузатишнинг имкони бўлмаган юқори босим ва юқори ҳароратда кечувчи деструктив, термик ва каталитик жараёнлар ҳақида етарли ва чуқур билим беришга имкон яратиш; фойдаланувчига назарий, амалий ва тажриба машғулотлари бўйича электрон кўришидаги матнли маълумотлар, алоҳида мавзулар ёритилган видеодарслар, тақдимотлар ҳамда анимацион кўргазмалар, интерактив тестлар ва соҳага оид адабиётлар рўйхатини тақдим этиш. Дастурдан факат Windows оиласига мансуб операцияларда фойдаланиш мумкин. Дастур яратилишида Borland Delphi 7 дастурлаш муҳитидан фойдаланилган бўлиб, қўшимча ташқи электрон ресурсларни ҳисобга олмаганда машинада ўқиладиган шаклдаги ҳажми 11234 Кбайт ни ташкил этади. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: CPU 2GHz, DDR 1 Gb, HDD 40 Gb

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP, 7, 8, 10

Программа ориентирована на студентов высших учебных заведений, профессиональных училищ (социально поддерживаемых), профессиональных колледжей и техникумов, негосударственных образовательных учреждений и частных учебных заведений направлений образования переработка нефти и газа и технологии нефтегазохимической промышленности и слушателей частных учебных курсов. Функциональные воз-

можности программы: низкотемпературная сепарация газов, использование дроссельных устройств, турбодетандеров и охлаждающих устройств при формировании низких температур; применение абсорбционного, адсорбционного и комбинированного методов осушки газа; применение абсорбционных, адсорбционных и нетрадиционных методов очистки газов; методы утилизации выхлопных газов и производства серы из высокосернистых газов; фракционирование и разделение газов на отдельные компоненты; пиролиз отдельных компонентов газов, промывка и разделение пирогаза; полимеризация, окисление и алкилирование олефиновых углеводородов; дать теоретические навыки в области конверсии метана, производства водорода, процессов производства синтетического топлива из метана, технологических систем, используемого оборудования, принципов их работы и специфики; предоставить достаточные и глубокие знания о деструктивных, термических и каталитических процессах при высоких давлениях и высоких температурах, которые нельзя непосредственно наблюдать во время стажировки; предоставить пользователю электронную текстовую информацию о теоретических, практических и лабораторных занятиях, видео-уроках по конкретным темам, презентациях и анимационных выставках, интерактивных тестах и список соответствующей литературы. Программа может использоваться только в операционных системах семейства Windows. При создании программы использовалась среда программирования Borland Delphi 7, размер машиночитаемой формы 11234 Кбайт без учета дополнительных внешних электронных ресурсов. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: CPU 2GHz, DDR 1 Gb, HDD 40 Gb

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP, 7, 8, 10

(11) DGU 10366

(21) DGU 2021 0032

(22) 08.01.2021

(71) Shukurov Kamoliddin Elbobo o'g'li, UZ

(72) Мусаев Мухаммаджан Махмудович, Рахматов Фуркат Абдираззакович, Хасанов Умиджон Комилжон ўғли, Холдоров Шохрухмирзо Имомали ўғли, Тураев Бобурхон Шухрат ўғли, UZ

(54) **Nutq signallaridan ikki o'chovli belgilar kartasini shakillantirish dasturi**

Программа распознавания и преобразования узбекской речи в текст для мобильных устройств

(57) Дастур мобил курилмаларда ўзбек нутқидаги сўзларни таниб олиш ва уларни матнга айлантириш учун ишлаб чиқилган ва ўзбек сўзлари ва товушларини қайта ишлаш ва таниб олиш, нутқ сигналлари спектрограмининг тасвирини шакллантириш учун кенг қўлланилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастлабки ва интеллектуал ишлов бериш босқичларидан ўтиб, мобил курилманинг микрофонидан эшитиладиган ўзбекча сўзни танийди. Қайта ишлашнинг дастлабки босқичида шовқинни бостириш, юмшатилишга қарши кураш, Фюрени конвертацияси, кичик кепстрал параметрларни ажратиш олиш бўйича ишлар олиб борилади, улардан интеллектуал ишлов бериш жараёнида оғзаки сўзнинг аниқлик даражаси аниқланади, яширин Марков моделлари (ЯММ). Таниқли сўзлар автоматик равишда мобил курилма экранда матн сифатида кўрсатилади. Дастур 20 та ўзбекча сўзни танийди: лола, талаба, бола, челак, китоб, малика, лочин, ангрэн, масала, олтин, мактаб, самалёт, сайёра, тегирмон, умид, вилоят, янгийўл, юлдуз, юнусобод, лобар. Ўзбек тили сўзларининг нутқ корпусларини шакллантириш ва кўпайтириш орқали таниқли сўзлар сонини кўпайтириш мумкин. Нутқ сигналларининг спектрограмма тасвири асосида нутқ сигналларини қайта ишлаш, таҳлил қилиш ва таниб олиш мумкин. Спектрограм тасвирини шакллантиришда нутқ сигналлари микрофон ёрдамида ёзиб олинади. Спектрал трансформация алгоритми асосида қайд қилинган нутқ сигналлари 256 кийматдан иборат кадрларга бўлинади ва уларнинг спектрал кийматлари ҳисобланади. Дастур косинусни айлантиришнинг дискрет алгоритмидан фойдаланади. Ҳар бир рамка алоҳида киррали филтрлаш ойнасига таржима қилинади ва нутқ сигналлари спектрограммаси тасвири ҳосил бўлади. Қўлланиш соҳаси: телекоммуникация, мобил ва компютер тизимлари.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++Java

Операцион муҳит: Windows XPAndroid 5.0

Программа предназначена для распознавания слов в узбекской речи на мобильных устройствах и преобразования их в текст и широко используется для обработки и распознавания узбекских слов и звуков, формирования изображения спектрограммы речевых сигналов. Функциональные возможности программы: распознает узбекское слово, произносимое с микрофона мобильного устройства, проходя этапы предварительной и интеллектуальной обработки. На предварительном этапе обработки выполняются ра-

боты по подавлению шума, сглаживанию, преобразованию Фурье, выделению мел-кепстральных параметров, из которых в процессе интеллектуальной обработки определяется уровень точности произнесенного слова на основе скрытых марковских моделей (СММ). Распознанные слова автоматически отображаются на экране мобильного устройства в виде текста. Программа распознает 20 узбекских слов: лола, талаба, бола, челак, китоб, малика, лочин, ангрэн, масала, олтин, мактаб, самалёт, сайёра, тегирмон, умид, вилоят, янгийўл, юлдуз, юнусобод, лобар. За счет формирования и увеличения речевых корпусов слов узбекского языка можно увеличить количество распознаваемых слов. На основе изображения спектрограммы речевых сигналов можно обрабатывать, анализировать и распознавать речевые сигналы. При формировании изображения спектрограммы записываются речевые сигналы с помощью микрофона. На основе алгоритма спектрального преобразования записанные речевые сигналы разделяются на фреймы, состоящие из 256 значений, и вычисляются их спектральные значения. В программе используется алгоритм дискретного косинусного преобразования. Каждый фрейм переводится в отдельное хемминговое окно фильтрации и образуется изображение спектрограммы речевого сигнала. Область применения: телекоммуникационные, мобильные и компьютерные системы.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++Java

Операционная среда: Windows XPAndroid 5.0

(11) DGU 10367

(21) DGU 2021 0081

(22) 13.01.2021

(71) Файбулов Юлдош Шерманович, UZ

(72) Джаббаров Мамасоли Садикович, Файбулов Юлдош Шерманович, UZ

(54) Қовушоқ-эластик нефтлар қазиб олинadиган қудуқларни эксплуатация қилишда плунжерга босимни ҳисоблаш учун дастур

Программа расчета давления на плунжер при эксплуатации нефтяных скважин, продуцирующих вязкоупругую нефть

(57) Дастур қовушоқ-эластик нефтлар қазиб олинadиган қудуқларни эксплуатация қилишда плунжерга босимни ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: плунжерга умумий босимни аниқлаш, ҳисоблаш натижаларини график ва жадвал шаклида олиш; нефтнинг физик хусусиятлари ҳақидаги маълумотларни компютер хотирасига киритиш; нефт

кудуғи ва насоснинг конструкцияси бўйича маълумотларни киритиш; плунжер тезлигини, босим ўзгариши ва плунжерга тўла босимни ҳисоблаш учун математик моделга кирувчи математик масалани ечиш; нефт қовушоқлиги, зичлиги ва қовушоқ-эластик хусусиятларининг турли қийматларида плунжерга тўла босимни ҳисоблаш; нефт хусусиятлари ва кудук конструкциясининг ўзгаришининг плунжерга босимга таъсирини аниқлаш; олинган натижаларни график шаклда чиқариш. Дастур натижаси – чуқурликда жойлашган насослар ёрдамида кудуклардан қовушоқ-эластик нефтларни қазиб олишда плунжерга босимни математик моделлаштириш натижаларининг график тақдими. Қўлланиш соҳаси: нефть конларини лойихалаш ва эксплуатация қилиш билан шуғулланувчи илмий-тадқиқот ва тажриба-конструкторлик ташкилотларида.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: MATLAB

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для расчета давления на плунжер при эксплуатации скважин, на которых добываются вязко-эластичные масла. Функциональные возможности программы: определение общего давления на плунжер, получение результатов расчетов в виде графиков и таблиц; ввод информации о физических свойствах нефти в память компьютера; ввод информации о конструкции нефтяной скважины и насоса; решить математическую задачу, которая является частью математической модели для расчета скорости плунжера, изменения давления и общего давления на плунжер; расчет полного давления на плунжер при различных значениях вязкости, плотности и вязкостно-упругих свойств масла; определить влияние изменения свойств нефти и конструкции скважины на давление в плунжере; вывести полученные результаты в графическом виде. Результатом работы программы является графическое представление результатов математического моделирования давления на плунжер при добыче вязко-упругой нефти из скважин с помощью погружных насосов. Область применения: в научно-исследовательских и опытно-конструкторских организациях, занимающихся проектированием и эксплуатацией нефтяных месторождений.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: MATLAB

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10368

(21) DGU 2021 0091

(22) 15.01.2021

(71)(72) Baratov Jasur Rustam o'g'li, UZ

(54) Shaxsiy kutubxona

Личная библиотека

(57) Дастур шахсий кутубхонанинг маълумотлар базасини ташкил қилиш учун мўлжалланган. Дастур delphi дастурлаш муҳитида яратилган бўлиб, SQL дастурлаш тили ёрдамида MS access маълумотлар базаси билан боғланган. Ушбу дастурдан ўзининг шахсий кутубхонасига эга бўлган шахслар ҳамда мактаблар, коллежлар ва олий таълим муассасалари кутубхоналарининг тўлиқ базасини шакллантиришда фойдаланиш мумкин. Дастур интерфейси оддий ва қулай бўлиб, унда маълумотларни қўшиш, таҳрирлаш, ўчириш, сақлаш, қидириш ва қўшимча маълумотларни таҳрирлаш имкониятлари мавжуд.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Delphi, SQL, MS access

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для организации базы данных личной библиотеки. Программа была создана в среде программирования Delphi и подключена к базе данных доступа MS с помощью языка программирования SQL. Эту программу могут использовать люди, у которых есть собственная библиотека, и для формирования полной базы данных библиотек школ, колледжей и высших учебных заведений. Интерфейс программы прост и удобен, с возможностью добавления, редактирования, удаления, сохранения, поиска и редактирования дополнительных данных.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Delphi, SQL, MS access

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10369

(21) DGU 2021 0061

(22) 12.01.2021

(71) Увайзов Саиджон Комилович, UZ

(72) Сиддиков Исомиддин Хакимович, Файзиев Шавкат Исмаилович, Увайзов Саиджон Комилович, Измайлова Рената Николаевна, UZ

(54) Ko'p o'lchovli ob'ekt uchun ko'p tarmoqli boshqarish tizimini strukturaviy sintez qilish

Структурный синтез многомерной системы для управления многомерным объектом

(57) Дастур бошқарув каналларининг автономиясини таъминлаш учун статистик ва динамик компенсаторнинг тузилиши ва параметрларини аниқлашга мўлжалланган. Сўнгги бир неча ўн йилликлар замонавий жамиятнинг барча жабҳаларида ахборотни қайта ишлаш тизимларининг жуда тез тўйинганлиги билан ажралиб турди. Ахборот ҳозир ҳам стратегик, ҳам технологик манбага айланди. Ахборотнинг бундай кўриниши АКТ(ахборот-коммуникация тизимлари)нинг муқаррар ривожланишига олиб келди. Рақобат муҳитида ҳар бир технология ўзгарувчан технологик параметрларнинг янги шартларига, шунингдек доимий ўзгарувчан ташқи омилларга мослаштирилиши керак. Технологик жараёнларни бошқариш учун автоматлаштириш воситаларининг замонавий миқёси ва тезлиги, айниқса аниқлиги билан бошқариш объектларини ҳар томонлама ўрганиш билан боғлиқ мураккаб тадқиқотларни ўтказиш вазифасини кўяди. Дастурнинг функционал имкониятлари: кўп ўлчовли динамик объектни бошқариш учун кўп тармоқли тизимнинг рақамли текширгичини автоматлаштирилган синтезини амалга ошириш ва компенсаторларнинг узатиш функцияларини исталганининг дифференциал тенгламаси билан тавсифланган тизимлар учун автономия шартларидан ҳисоблаш имконини беради. Барча операцияларни тезда бажариш учун дастур оптималлаштирилган ва сиқилган. Қўлланиш соҳаси: доимий характердаги технологик жараёнларни бошқариш учун.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для определения структуры и параметров статистического и динамического компенсатора, позволяющих обеспечить автономность каналов управления. Последние несколько десятилетий характеризовались довольно быстрым насыщением системами обработки информации всех сторон жизни современного общества. В настоящее время информация стала как стратегическим, так и технологическим ресурсом. Такой взгляд на информацию привел к неизбежному развитию ИКС (информационно-коммуникационных систем). В условиях конкуренции каждая технология должна быть адаптирована к новым условиям изменения технологических параметров, а также к постоянно изменяющимся внешним факторам. Современные масштабы и темпы внедрения средств автоматизации управления технологическим процессом с особой остротой ставят задачу проведения комп-

лексных исследований, связанных со всесторонним изучением объектов управления. Функциональные возможности программы: позволяет проводить автоматизированный синтез цифрового регулятора многосвязной системы для управления многомерным динамическим объектом и рассчитать передаточные функции компенсаторов из условия автономности для систем, описываемые дифференциальным уравнением любого порядка. Программа оптимизирована и сжата для быстрого выполнения всех операций. Область применения: для управления технологическими процессами непрерывного характера.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10370

(21) DGU 2021 0097

(22) 18.01.2021

(71)(72) Mallayev Alisher Rajabaliyevich, Xusanov Suban Nurullayevich, UZ

(54) Texnologik jarayonlarning adaptiv suboptimal boshqarish tizimlarida rostlagichlar parametrlarini sintezlash uchun dasturiy ta'minot

Программное обеспечение для синтеза параметров регуляторов в адаптивных субоптимальных системах управления технологическими процессами

(57) Дастур технологик жараёнларнинг адаптив субоптималь бошқариш тизимларида ростлагичлар параметрларини синтезлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: стохастик аппроксимация ва сезгирлик назарияси усулларида асосланган ҳолда, жараёнда алгоритмлар ёрдамида функцияни минималлаштириш; алгоритмлар объект шовқини ва ўлчаш ковариацион матрицалари априор номаълум бўлган шароитда адаптив бошқаришнинг созлаш параметрларини самарали баҳолаш; функционал имкониятларни амалга оширишда оптимал бошқариш алгоритмларидан фойдаланиш. Қўлланиш соҳаси: фаол мослашиш алгоритмлари асосида текширувчи созламаларни баҳолашда, шунингдек олий таълим муассасаларида талабаларга «Оптимал ва адаптив бошқариш тизимлари» ва «Автоматик бошқариш назарияси» курслари бўйича амалий ва лаборатория машғулотларини ўтказишда.

ЭХМ тури: Windows ёки Linux

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP, 7, 8, 10 ёки Linux 6

Программа предназначена для синтеза параметров регуляторов в адаптивных субоптимальных системах управления технологическими процессами. Функциональные возможности программы: минимизация функции с помощью алгоритмов в процессе, основанных на методах стохастической аппроксимации и теории чувствительности; алгоритмы эффективно оценивают параметры настройки адаптивного управления в условиях, когда ковариационные матрицы взаимодействия объектов и измерений априори неизвестны; использование алгоритмов оптимального управления при реализации функциональных возможностей. Область применения: при оценке параметров управления на основе алгоритмов активной адаптации, а также при проведении практических и лабораторных занятий для студентов высших учебных заведений по курсам «Оптимальные и адаптивные системы управления» и «Теория автоматического управления».

Тип ЭВМ: Windows или Linux

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP, 7, 8, 10 или Linux 6

(11) DGU 10371

(21) DGU 2021 0098

(22) 18.01.2021

(71)(72) Mallayev Alisher Rajabaliyevich, Xusanov Suban Nurullayevich, UZ

(54) Texnologik o'bektlarni adaptiv boshqarish tizimlarida optimal chiziqli-kvadratlik stasionar rostlagichlarni sintezlash uchun dasturiy ta'minot

Программное обеспечение для синтеза оптимальных линейно-квадратичных стационарных регуляторов в адаптивных системах управления технологическими объектами

(57) Дастур технологик объектларни адаптив бошқариш тизимларида оптимал чизикли-квадратик стационар ростлагичларни синтез қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ростлаш тизимини қуриш учун ҳолат параметрлари фазаси усулидан фойдаланилган; кўриб чиқилаётган муаммони турли вазиятларда оптимал бошқаришни аниқлаш учун Риккати алгебраик тенгламасининг ечимларидан фойдаланиш таклиф этилган; келтирилган ҳисоблаш схемалари турли саноат ишлаб чиқаришларидаги технологик жараёнларини бошқариш тизимларида оптимал ростлагичларнинг параметрларини синтезлаш масалаларини самарали ечишга имкон беради; функционал имкониятлар оптимал чизикли-квадратик стационар ростлагичлар-

ни синтезлаш алгоритмларидан фойдаланиш асосида бажарилади. Қўлланиш соҳаси: оптимал чизикли-квадратик стационар ростлагичларни синтез қилишда, шунингдек олий таълим муассасаларида талабаларга «Оптимал ва адаптив бошқариш тизимлари» ва «Автоматик бошқариш назарияси» курслари бўйича амалий ва лаборатория машғулотларини ўтказишда.

ЭХМ тури: Windows yoki Linux

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP, 7, 8, 10 yoki Linux 6

Программа предназначена для синтеза оптимальных линейно-квадратичных стационарных регуляторов в адаптивных системах управления технологическими объектами. Функциональные возможности программы: для построения системы уравнивания использован фазовый метод параметров состояния; предлагается использование решений алгебраического уравнения Риккати для определения оптимального управления рассматриваемой задачей в различных ситуациях; Приведенные расчетные схемы позволяют эффективно решать задачи синтеза параметров оптимальных регуляторов в АСУ ТП различных промышленных производств; Функциональные возможности выполнены на основе использования алгоритмов синтеза оптимальных линейно-квадратичных стационарных регуляторов. Область применения: в синтезе оптимальных линейно-квадратичных стационарных регуляторов, а также при проведении практических и лабораторных занятий для студентов высших учебных заведений по курсам «Оптимальные и адаптивные системы управления» и «Теория автоматического управления».

Тип ЭВМ: Windows или Linux

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP, 7, 8, 10 или Linux 6

(11) DGU 10372

(21) DGU 2020 2053

(22) 10.11.2020

(71) Muxamedova Dilbar Gafurdjanovna, Akbarova Sanobar Narzikulovna, Akbarov Alixon Abrorxon o'g'li, UZ

(72) Akbarova Sanobar Narzikulovna, Muxamedova Dilbar Gafurdjanovna, Akbarov Alixon Abrorxon o'g'li, UZ

(54) «O'smirlarda deduktiv tafakkur qobiliyatini tashxis qilishning «Deduksiya» psixometrik testi» dasturi

Программа «Психометрического теста «Дедукция» для диагностики способности дедуктивного мышления подростков»

(57) Дастур ўсмирларда дедуктив тафаккур қобилиятини баҳолаш мақсадида «Дедукция» психометрик тестини татбиқ этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тест мантикий матн кўринишидаги 25 та топишмоқдан иборат; психологик тест Djim Barret томонидан ишлаб чиқилган бўлиб, Д. Г. Мухамедова ва С. Н. Акбарова томонидан мослаштирилиб, стандартлаштирилган; ўзбек тилида таълим олувчи 9-синф ўқувчиларида (15-16 ёшли ўсмирларда) қўлланади; калит сўзлар: психометрик тест, дедуктив тафаккур, ўсмирлар, компьютер дастури. Ушбу тест Психология назарияси ва тарихи, Умумий психология, Шахс психологияси йўналишидаги психология фанлари доктори илмий даражасини олиш учун (DSc) олиб борилган тадқиқот давомида ишлаб чиқилди. Тестда берилган маълумотлар тўғри хулоса чиқариш учун етарли бўлади.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML, CSS va JavaScript

Операцион муҳит: Windows (Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10)

Программа предназначена для реализации психометрического теста «Дедукция» с целью оценки способности дедуктивного мышления у подростков. Функциональные возможности программы: тест состоит из 25 головоломок в виде логического текста; психологический тест был разработан Джимом Барреттом, Д. Г. Мухамедова и С. Н. Акбарова адаптировали и стандартизировали; используется для учащихся 9-х классов (15-16 лет), обучающихся на узбекском языке; Ключевые слова: психометрический тест, дедуктивное мышление, подростки, компьютерное программирование. Этот тест был разработан во время исследования для получения степени доктора психологических наук (DSc) в области теории и истории психологии, общей психологии, личной психологии. Информации, представленной в тесте, будет достаточно, чтобы сделать правильный вывод.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML, CSS va JavaScript

Операционная среда: Windows (Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10)

(11) DGU 10373

(21) DGU 2021 0282

(22) 01.02.2021

(71) Валиев Абдуазиз Абдусаматович, UZ

(72) Хаитов Кахрамон Наджмиддинович, Валиев Абдуазиз Абдусаматович, Кузиев Отабек Журакулович, UZ

(54) Бармоқларнинг дерматоглифик белгилари асосида «Псориаз» касаллигига мойилликни аниқлаш учун «PS» дастури

Программа «PS» для прогнозирования предрасположенности к болезни «Псориаз» на основе дерматоглифических признаков пальцев рук

(57) Дастур тиббиётнинг дерматовенерология соҳасига тааллуқли бўлиб, инсонларни бармоқлар андозаларини дерматоглифик таҳлил асосида псориаз касаллигига мойиллигини эрта ташхислаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бармоқлар андозалари дерматоглифик таҳлил натижаларини маълумотлар омборида сақлаш, текширилувчилар рўйхатини шакллантириш, бармоқлар нақшларидаги дельта ва марказларни автоматлашган ҳолда топиш, марказдан дельтагача бўлган чизиқларни санаш, муайян бармоқлар андозасини маълумотлар омборидаги мавжуд андозалар билан солиштириш ва ўхшашлик жиҳатларини таққослаш ва умумлаштирувчи ҳисоботлар яратиш. Дастур олинган натижалар асосида гумон қилинган беморларнинг бармоқ андозаларидаги нақшлари таҳлили асосида псориаз касаллигини эрта ташхислаш имконини беради.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Windows

Программа относится к области дерматовенерологии медицины и предназначена для ранней диагностики предрасположенности человека к псориазу на основе дерматоглифического анализа отпечатков пальцев. Функциональные возможности программы: хранение результатов дерматоглифического анализа отпечатков пальцев в базе данных, формирование списка исследуемых, автоматическое определение дельт и центров в отпечатках пальцев, подсчет линий от центра к дельте, сравнение конкретных отпечатков пальцев с существующими шаблонами в база данных и сравнение сходств и обобщающие отчеты. Программа позволяет раннюю диагностику псориаза на основе анализа отпечатков пальцев

подозреваемых пациентов на основе полученных результатов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10374

(21) DGU 2021 0285

(22) 01.02.2021

(71) Мухаммадиев Фазлиддин Нурсламович, UZ

(72) Мухаммадиев Фазлиддин Нурсламович, Кузиев Отабек Журакулович, Рузиев Шерзод Ибдуллаевич, UZ

(54) Инсон танасининг турли қисмларида юзага келган чандиқларни рақамли тасвиридаги контрастлигига асосан жароҳат етказиши муддатини аниқлаш учун «SCAR» дастури

Программа «SCAR» для определения давности травмы на основе контраста шрамов на различных частях тела человека на цифровом изображении

(57) Дастур тиббиётнинг суд тиббиёти соҳасига таллуқли бўлиб, инсон танасининг турли қисмларидаги чандиқлари асосида жароҳат етказиши муддатини аниқлашда қулланилиши мумкин. Дастурнинг имкониятлари: инсон танасининг турли қисмларида юзага келган чандиқларни 90° бурчак остида юқори ўлчамдаги 120 мегапикселда олинган рақамли тасвири тери рангини контрастлини инобатга олган ҳолда, чандиқ тасвиридаги ранг контрастлигини таҳлил қилиб жароҳатни етказиши муддатини аниқлашни имконини беради. Дастур таҳлил натижаларини маълумотлар омборида сақлаш, текширилувчилар рўйхатини шакллантириш, омбордаги мавжуд чандиқлар билан ўзаро таққослаш ўхшашлик жиҳатларини солиштирин ва умумлаштирувчи ҳисоботлар яратиш каби амалларни автоматик тарзда бажаради.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows

Программа относится к области судебной медицины и может использоваться для определения продолжительности травмы на основе шрамов на разных частях тела человека. Особенности программы: позволяет определить длительность травмы путем анализа цветового контраста изображения шрама, с учетом цветового контраста кожи 120-мегапиксельного цифрового изображения шрамов на разных участках тела высокого

разрешения на разных участках тела человека. угол 90°. Программа автоматически выполняет такие действия, как сохранение результатов анализа в хранилище данных, составление списка проверок, сравнение сходства с существующими треками в хранилище и создание сводных отчетов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10375

(21) DGU 2021 0314

(22) 03.02.2021

(71) Хамраев Иззатбек Азамат ўғли, UZ

(72) Кузиев Отабек Журакулович, Хамраев Иззатбек Азамат ўғли, Журакулов Мухаммад Али Отабек ўғли, UZ

(54) Иқтисодий очик маълумотлардан хабардор қилиш учун «Universal» дастури

Программа «Universal» для информирования об открытых экономических данных

(57) Дастур иқтисодиёт йўналишига тегишли бўлиб, иқтисодиёт билан шуғулланувчи давлат ва нодавлат ташкилотларидан истеъмолчиларга очик иқтисодий маълумотларни қулай тарзда етказиб бериш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тадқиқотнинг иқтисодий маълумотларини истеъмолчиларга махсус ID код орқали ўзига тегишли бўлган очик турдаги барча маълумотларни «телеграм бот» дастури орқали етказиб бериш имкониятига эга. Дастур иқтисодий маълумотларни сана бўйича янгилаш, маълумотларни қўшиш, фойдаланувчилар базасини яратиш, кунлик ҳисоботларни шакллантириш, уларни таҳлил қилиш, олинган маълумотларни диаграмма кўринишида ва excel форматида чоп қилиш имкониятини беради.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows

Программа нацелена на экономику и предназначена для удобного предоставления потребителям открытых экономических данных от правительственных и неправительственных организаций, вовлеченных в экономику. Функциональные возможности программы: возможность доставки экономических данных исследования потребителям через специальный идентификационный код через программу «Telegram bot» всех открытых данных, принадлежащих ему. Программа позволяет обновлять экономические данные по дате,

добавлять данные, создавать базу пользователей, формировать ежедневные отчеты, анализировать их, распечатывать полученные данные в виде диаграмм и в формате Excel.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10376

(21) DGU 2020 2342

(22) 03.12.2020

(71) Yadgarova Gulnora G'ulomovna, UZ

(72) Yadgarova Gulnora G'ulomovna, Saidov Usmon Bahron o'g'li, UZ

(54) Beton va temir-beton texnologiyasi fanidan elektron darslik

Электронный учебник по предмету технологии бетона и железобетона

(57) Дастур «Бетон ва темир-бетон технологияси» курсининг асосий мақсади ва вазифалари ишлаб чиқишда технологик жараёни ташкил этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда қолиплаш усуллари ни такомиллаштириш, бетон қоришмасини тўғри аралаштириш усуллари, бетон қоришмасини қўйишни, зичлаш ва бетон қотишини тезлаштириш, турли кўринишдаги бетон таркибини лойиҳалаш, ашёлар хосса ва хусусиятлари, бетон сифатини назорат қилиш, назорат усуллари, математик усуллари ни ишлатиш, бетон сифатини ва технологиясини ошириш усуллари ни ўрганиш ва фойдаланиш, материалларнинг яхлитлигини таъминлаш ва ишончлигини ошириш ҳамда таҳлил қилиш, келажакда бетон ишлари технологиясини ривожлантириш мавзулари кенг ёритилган; дастурда фанни ўрганиш учун зарур бўлган дастлабки материаллар мазмунан бириктирилган тарзда берилган; дастур Бетон ва темир-бетон технологияси фани намунавий дастурида мавжуд барча мавзуларни ўз ичига олган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭҲМ тури: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Дастурлаш тили: Paskal

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для организации технологического процесса в освоении основных целей и задач курса «Технология бетона и железобетона». Функциональные возможности программы: в программе широко освещены такие темы как, усовершенствование методов формования в программе, методы правильного перемешивания бетонной смеси, ускорение перемешивания

бетона, уплотнения и твердения бетона, проектирование бетонной конструкции различной формы, свойства и особенности материалов, контроль качества бетона, методы контроля, использование математических методов, изучение и использование методов повышения качества и технологии бетона, обеспечение и анализ целостности и надежности материалов, разработка технологии бетонных работ в будущем; в программе исходные материалы, необходимые для изучения предмета, даются в форме, прилагаемой к содержанию; программа охватывает все темы, доступные в типовой программе науки о Бетонных и железобетонных технологиях. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Язык программирования: Paskal

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10377

(21) DGU 2020 2418

(22) 11.12.2020

(71) Тошкент давлат аграр университети, UZ

Ташкентский государственный аграрный университет, UZ

(72) Хаитбоев Караматилла, UZ

(54) Банк миждоз тизими ва «1С Предприятие 8.3.» платформаси учун интерфейс илова

Интерфейс приложения для системы Банк клиента и платформы «1С Предприятие 8.3.»

(57) Дастур банк операцияларини ҳисобга олишни автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: интерфейс учун қирувчи маълумотлар «Банк-миждоз» тизимидан MS Excel да «Миждоз ҳисобварағидан кўчирма» ҳисоботининг нусхаси; қириш маълумотлари асосида «1С Корхона 8.3» платформасининг «Банк ҳисоб кўчирмалари» ҳужжатти яратилади ва шакллантирилади (маълумотлар MS Excel дан маълумотлар базасига узатилади): «Қунлар бўйича 51 ҳисобварағи картаси», «51 ҳисобварағи бўйича айланма-сальдо ведомости» ва «51 ҳисобварағи таҳлили» ҳисоботлари тузилади; маълумотлар «Айланма-сальдо ведомости», «Бош китоб», «Журнал-ордер», «Иш ҳақи бўйича йиғма ведомость» ҳисоботларини тайёрлаш учун маълумотлар шакллантирилади. Дастур бухгалтерия ҳисоби бўйича махсус билимларни талаб қилмайди – барча тўғри бухгалтерия ёзувлари «Банк ҳисоб кўчирмалари» дастури ёрдамида тузилади. Дастур бухгалтерия ёзувларини яратмайди. Ҳисоботларни шакллантиришда Microsoft Windows операцион тизимининг стандарт дастурий таъминотидан фойдаланилади.

Хисобот форматлари Microsoft Office Word дастурлари (.doc кенгайтмаси билан ҳужжат), Microsoft Excel (* .xls ёки * .xlsx кенгайтмаси бўлган иш китоблари) ёки оддий тизим фойдаланувчиси томонидан белгиланадиган оддий матнли ҳужжат бўлиши мумкин. Қўлланиш соҳаси: «1С Корхона 8.3» барча платформаларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: 1 гигагерц (ГГц) процессор ёки ундан тезроқ ёки SoC кристаллидаги тизим

Дастурлаш тили: ўрнатилган 1С Корхона, Microsoft Excel COM-объектлари

Операцион мухит: Windows 7, 8, 10

Программа предназначена для автоматизации учета операций по банку. Функциональные возможности программы: для интерфейса входящими данными является копия отчета «Выписка по счету клиента» в MS Excel из системы «Банк-клиент»; на основе входных данных создается и формируется (данные переносятся из MS Excel в базу данных) документ «Выписка банка» платформы «1С Предприятие 8.3»: формируются отчеты «Карточка счета 51 по дням», «Оборотно-сальдовая ведомость по счету 51» и «Анализ счета 51»; формируются данные для подготовки отчетов «Оборотно-сальдовая ведомость», «Главная книга», «Журнал-ордер», «Сводная ведомость по заработной плате». Для работы программы не требуется специальных бухгалтерских знаний – все корректные бухгалтерские проводки формируются с помощью программы «Выписки банка». Программа не формирует бухгалтерские проводки. При формировании отчетов используются стандартное программное обеспечение операционной системы Microsoft Windows. Форматы отчетов могут быть приложениями Microsoft Office Word (документ с расширением .doc), Microsoft Excel (книги с расширением *.xls или *.xlsx) или просто как обычный текстовый документ, который определяет сам пользователь системы. Область применения: может быть использована на всех платформах «1С Предприятие 8.3».

Тип ЭВМ: процессор с частотой 1 ГГц или быстрее или система на кристалле SoC

Язык программирования: встроенный язык 1С Предприятие, COM-объекты Microsoft Excel

Операционная среда: Windows 7, 8, 10

(11) DGU 10378

(21) DGU 2020 2498

(22) 23.12.2020

(71) Латифов Ферузжон Махаммаджон ўғли, UZ

(72) Латифов Ферузжон Махаммаджон ўғли, Артикова Муаззам Ахмедовна, Назирова Элмира Шодмоновна, Карабаева Хуршида Абдусаматовна, Холиқова Сарвиноз Комилжон кизи, Абдужабборов Зафар Абдусаттарович, UZ

(54) «Ахборотни визуаллаштириш ва акс эттиришда мультимедиа усуллари» фанини масофавий ўқитиш учун таълим сайти

Образовательный сайт для дистанционного обучения предмета «Мультимедийные методы визуализации и отображения информации»

(57) Дастур визуализациянинг асосий тамойиллари, турли мавзуларда юзага келадиган муаммоларни шакллантиришнинг ўзига хос хусусиятлари, шунингдек уларни ҳал қилишда ишлатиладиган энг муҳим ҳисоблаш усуллари ва алгоритмлари ҳақида маълумот бериш учун мўлжалланган. «Ахборотни визуаллаштириш ва акс эттиришда мультимедиа усуллари» фани кўплаб бошқа техник фанларнинг назарий ва услубий асосини ташкил қилиб, ўз ривожига сунъий интеллект йўналишидаги компьютер фанлари учун замин бўлиб хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: визуализация соҳасидаги фундаментал билимларнинг асосий қоидалари ва компьютер графикасининг тегишли бўлимлари асосида ўқув ва илмий фаолият натижаларини визуал тарзда намойиш этиш усуллари, воситалари, ёндашувлари ва тамойиллари соҳасидаги назарий билимларни ва амалий кўникмаларни шакллантириш; дастур назарий билимлар, амалий кўникмалар, техник ҳодиса ва жараёнларга услубий ёндашув ҳамда илмий дунёқарашини шакллантиришга оид материалларни ўз ичига олган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: IBM Pentium IV

Дастурлаш тили: JavaScript

Операцион мухит: IBM Pentium IV, Android 4.5

Программа предназначена для предоставления информации об основных принципах визуализации, особенностях формирования задач, возникающих в разных предметах, а также наиболее важных вычислительных методах и алгоритмах, используемых при их решении. Предмет «Мультимедийные методы визуализации и отражения информации» составляет теоретическую и методологическую основу многих других технических дисциплин и в своем развитии служит основой для информатики в области искусственного интеллекта. Функциональные возможности программы: формирование теоретических знаний и практических навыков в области методов,

средств, подходов и принципов визуального представления учебных и научных результатов на основе основных правил фундаментальных знаний в области визуализации и соответствующих разделов компьютерной графики; в программу включены материалы по теоретическим знаниям, практическим навыкам, методическому подходу к техническим явлениям и процессам, а также по формированию научного мировоззрения. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: IBM Pentium IV

Язык программирования: JavaScript

Операционная среда: IBM Pentium IV, Android 4.5

(11) DGU 10379

(21) DGU 2020 2510

(22) 24.12.2020

(71) Farg'ona politexnika instituti, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Abdulkhaev Zokhidjon Erkinjonovich, Madraximov Mamadali Mamadaliyevich, Sattorov Alimardon Xamdaliyevich, Sattorov Alimardon Xamdaliyevich, UZ

(54) Yerosti suvlarini yig'uvchi gorizontal drenajning sarfini hisoblash

Расчет расхода грунтовых вод собираемых горизонтальным дренажем

(57) Дастур ерости сизот сувларининг сатхيني, грунтнинг фильтрация коэффициенти ва дренаж параметрларига боғлиқ ҳолда йиғувчи сув сарфини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ерости сувларини йиғувчи горизонтал дренажларга келувчи сув сарфини ҳисоблаш; L узунликидаги горизонтал дренажнинг тўла сарфини аниқлаш; дастур ишга туширилгач ойна ҳосил бўлади, ойнанинг чап томонида ҳисоблаш саҳифаси берилади; ҳисоб-китобларни бажариш учун горизонтал дренажнинг узунлиги, сизилиш коэффициенти, горизонтал дренаж марказидан сув оқимининг стационар сатхгача масофа, галереянинг таъсир радиуси ва горизонтал дренаж радиуси каби маълумотлар киритилади. Қўлланиш соҳаси: ерости сизот сувларининг сатҳи кўтариладиган ҳудудларда сувни йиғувчи горизонтал дренаж тармоқларида.

ЭХМ тури: ихтиёрий

Дастурлаш тили: C++ builder

Операцион мухит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для расчета уровня грунтовых вод, коэффициента фильтрации поч-

вы и расхода воды коллектора в зависимости от параметров дренажа. Функциональные возможности программы: расчет расхода воды на горизонтальные дренажи, собирающие подземные воды; определение суммарного расхода горизонтального дренажа L-длины; окно создается при запуске программы, в левой части окна отображается страница расчета; для выполнения расчетов используются такие данные, как длина горизонтального водостока, коэффициент утечки, расстояние от центра горизонтального водостока до стационарного уровня водного потока, радиус влияния галереи и радиус горизонтального дренажа. Область применения: в сетях горизонтального дренажа, собирающих воду в районах с повышенным уровнем грунтовых вод.

Тип ЭВМ: произвольный

Язык программирования: C++ builder

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10380

(21) DGU 2020 2564

(22) 31.12.2020

(71)(72) Raximov Xolmurot Abdullayevich, UZ

(54) Ehtimollar nazaryasi va matematik statistika fanidan amaliy mashg'ulotlarni bajarish bo'yicha elektron modul dasturi

Программа электронного модуля выполнения практических занятий по предмету теории вероятностей и математической статистики

(57) Дастур олий таълим муассасарида олий математика фанининг Эҳтимоллар назарияси ва математик статистика бўлими ва айрим йўналишларда ўқитиладиган «Эҳтимоллар назарияси ва математик статистика» фанидан амалий машғулотларни ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи дастур орқали Эҳтимоллар назарияси ва математик статистика бўлимининг амалий масалаларини ечиш учун кўрсатмалар билан танишиши, топшириқ ва тестларни мустақил тарзда бажариши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi7

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности преподавания практических занятий в высших учебных заведениях по предмету «Теория вероятностей и математическая статистика», который преподается на кафед-

ре теории вероятностей и математической статистики высшей математики. Функциональные возможности программы: через программу пользователь может ознакомиться с инструкциями по решению практических задач кафедры теории вероятностей и математической статистики, самостоятельно выполнять задания и тесты.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi7

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10381

(21) DGU 2021 0018

(22) 07.01.2021

(71) «Faol tadbirkorlik innovatsion g'oyalar va texnologiyalarni qo'llab-quvvatlash markazi» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Faol tadbirkorlik innovatsion g'oyalar va texnologiyalarni qo'llab-quvvatlash markazi», UZ

(72) Давлатов Зафар Равшанович, Яковлев Тимур Игорьевич, Эрнazarов Тимур Юлдашевич, Сембиев Канат Жиенбаевич, UZ

(54) University management system

University management system

(57) Ахборот тизими тизим фойдаланувчилари маълумотлар базасини янгилаш, йиғиш ва шакллантириш ҳамда уларни ҳисобни бошқариш тизимлари билан бирлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ходимларни рўйхатдан ўтказиш; объективкалар ва иш тарихини шакллантириш; фойдаланувчилар бўйича маълумотларни таҳлил қилиш; бинолар бўйича маълумотларни киритиш ва янгилаш. Қўлланиш соҳаси: HR, олий таълим муассасалари, турли соҳа корхоналари.

ЭХМ тури: веб-сервер HDD-100Gb, RAM-2Gb, CPU-2

Дастурлаш тили: JavaScript, NodeJs

Операцион муҳит: Centos

Информационная система предназначена для актуализации, сбора и формирования базы данных пользователей системы и интеграции их с системами управления учетными записями. Функциональные возможности программы: регистрация сотрудников; формирование объективов и трудовой истории; анализ данных по пользователям; ввод и актуализация информации по помещениям. Область применения: HR, высшие учебные заведения, предприятия различных отраслей.

Тип ЭВМ: веб-сервер HDD-100Gb, RAM-2Gb, CPU-2

Язык программирования: JavaScript, NodeJs

Операционная среда: Centos

(11) DGU 10382

(21) DGU 2021 0019

(22) 07.01.2021

(71) «Faol tadbirkorlik innovatsion g'oyalar va texnologiyalarni qo'llab-quvvatlash markazi» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Faol tadbirkorlik innovatsion g'oyalar va texnologiyalarni qo'llab-quvvatlash markazi», UZ

(72) Давлатов Зафар Равшанович, Абдуллаев Азамат Уткир ўғли, Maxmudxo'jayev Saidakbar Ma'rufxon o'g'li, Сембиев Канат Жиенбаевич, UZ

(54) RFID texnologiyalari asosida yo'qlama qilish tizimi

Информационная система по организации переклички на основе RFID-технологий

(57) Дастур радиочастотали идентификациялаш асосида олий таълим муассасалари талабаларининг давоматларини мониторинг қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кузатув объекти ва RFID ўқувчи қурилма учун RFID белгили (HF, UHF) ID-карталар ёрдамида йўқлама қилиш; турли хил статистика аналитикаларни шакллантириш; талабалар ва ўқитувчилар учун жадвалларни шакллантириш; дарсларни кўп қолдириш ҳақида ота-оналарга хабар бериш. Ахборот тизимини тўлиқ ишлаши учун Интернетга (Wi-Fi, локаль тармоқ) кириш талаб қилинади, талабалар ва ўқитувчилар RFID белгили идентификацион карталарини олиб юришлари шарт. Қўлланиш соҳаси: дастурдан олий таълим муассасаларида, иқтисодиётнинг турли соҳаларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: веб-сервер HDD-100Gb, RAM-2Gb, CPU-2

Дастурлаш тили: JavaScript, NodeJs

Операцион муҳит: Centos

Программа предназначена для мониторинга посещаемости студентов в вузах на основе радиочастотной идентификации. Функциональные возможности программы: проведение переклички с использованием ID-карт с RFID-меткой (HF, UHF) для объекта мониторинга и RFID считывающего устройства; формирование различной статистики и аналитики; формирование расписаний для студентов и преподавателей; уведомле-

ние родителей о частом пропуске занятий. Для полноценной работы информационной системы необходим доступ к интернету (Wi-Fi, локальная сеть), студенты и преподаватели должны иметь при себе идентификационные карты с RFID метками. Область применения: программа может быть использована в вузах, а также в различных сферах экономики.

Тип ЭВМ: веб-сервер HDD-100Gb RAM-2Gb CPU-2

Язык программирования: JavaScript, NodeJs

Операционная среда: Centos

(11) DGU 10383

(21) DGU 2021 0020

(22) 07.01.2021

(71) «Faol tadbirkorlik innovatsion g'oyalari va texnologiyalarni qo'llab-quvvatlash markazi» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Faol tadbirkorlik innovatsion g'oyalari va texnologiyalarni qo'llab-quvvatlash markazi», UZ

(72) Давлатов Зафар Равшанович, Абдуллаев Азамат Уткир ўғли, Махмудхо'jayev Saidakbar Ma'rufxon o'g'li, Сембиев Канат Жиенбаевич, UZ

(54) RFID texnologiyalari asosida kutubxona resurslarini monitoring qilish axborot tizimi

Информационная система по организации учета ресурсов библиотеки на основе RFID-технологий

(57) Дастур RFID белги асосида ўқув ресурсларини (дарсликлар, ўқув қўлланмалар) ва бошқа товар-моддий бойликларни мониторинг ҳамда инвентаризация қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мониторинг объекти ва RFID-ўқувчи қурилма учун RFID-белгили (HF, UHF) ID-карталардан фойдаланган ҳолда ахборот ва таълим қийматларини мониторинг қилиш; турли хил статистика аналитикаларни шакллантириш; товар-моддий бойликларни рухсатсиз чиқариб ташлаш ҳақида огоҳлантириш. Ахборот тизимини тўлиқ ишлаши учун Интернетга (Wi-Fi, локаль тармоқ) кириш талаб қилинади, талабалар, ўқитувчилар ва бошқа фойдаланувчилар RFID белгили идентификацион карталарини олиб юришлари шарт. Қўлланиш соҳаси: товар-моддий бойликлар ва уларни инвентаризация қилиш ҳаракатини мониторинг қилишда.

ЭХМ тури: веб-сервер HDD-100Gb, RAM-2Gb, CPU-2

Дастурлаш тили: JavaScript, NodeJs

Операцион мухит: Centos

Программа предназначена для мониторинга и инвентаризации учебных ресурсов (учебников, учебных пособий) и других товарно-материальных ценностей на основе меток RFID. Функциональные возможности программы: проведение мониторинга информационно-образовательных ценностей с использованием ID-карт с RFID-меткой (HF, UHF) для объекта мониторинга и RFID-считывающего устройства; формирование различной статистики и аналитики; предупреждение о возможном несанкционированном выносе товарно-материальных ценностей. Для полноценной работы информационной системы необходим доступ к интернету (Wi-Fi, локальная сеть), студенты, преподаватели и другие пользователи должны иметь при себе идентификационные карты с RFID-метками. Область применения: при мониторинге движения товарно-материальных ценностей и их инвентаризации.

Тип ЭВМ: веб-сервер HDD-100Gb, RAM-2Gb, CPU-2

Язык программирования: JavaScript, NodeJs

Операционная среда: Centos

(11) DGU 10384

(21) DGU 2021 0042

(22) 11.01.2021

(71)(72) Тошова Гулноз Жўраевна, Очилова Манзура Орзукуловна, Рахимова Нилуфар Атамуродовна, UZ

(54) Психодиагностика фани бўйича электрон дарслик

Электронный учебник по Психодиагностике

(57) Дастур олий ўқув юртларининг Психология таълим йўналиши талабалари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Тестология фани ўқув дастури асосида яратилган, ўзлаштирилиши лозим бўлган материаллар ўқитишнинг замонавий усуллари ва шаклларида фойдаланилган ҳолда тақдим этилган; фойдаланувчилар дастурнинг бош менюси орқали машғулот мавзусини ихтиёрий танлаш ва бошқа мавзуларга ўтиш, мавзуга оид топшириқларни бажариш, қўшимча дастурлардан фойдаланиш каби бир қатор ишларни бажаришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: дастурдан олий ўқув юртларида, ўқув ва илмий-тадқиқот жараёнларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для студентов-психологов высших учебных заведений. Функциональные возможности программы: Тестология основана на учебном плане, материалы для усвоения представлены с использованием современных методов и форм обучения; При желании пользователи могут выбрать тему сеанса через главное меню программы и выполнить ряд задач, таких как переключение на другие темы, выполнение заданий по теме и использование дополнительного программного обеспечения. Область применения: программа может быть использована в высшем образовании, обучении и исследованиях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10385

(21) DGU 2021 0119

(22) 19.01.2021

(71)(72) Усманова Махфуза Садиқовна, UZ

**(54) Алишер Навоий асарларидаги фитонимлар ва уларга алоқадор бўлган сўзлар луғати
Словарь фитонимов и родственных им слов в произведениях Алишера Навои**

(57) Дастур замонавий ўзбек тили ва қадимги ўзбек ёзувидаги фитонимлар ва уларга алоқадор бўлган сўзларни таққослаб, Алишер Навоий асарларидаги фитонимик сўз бойлигини ўрганишда ўқув қўлланма сифатида мўлжалланган. Дастур фойдаланувчиларнинг вақтини тежаш ва уларнинг билим сифатларини оширишга ёрдам беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: Алишер Навоий асарларидан фитонимлар ва уларга алоқадор бўлган атамаларни излаш; Алишер Навоий асарларидан фитонимларни замонавий ўзбек тили ва қадимги ўзбек ёзуви нуқтаи назаридан ўрганиш; барча қурилмалар учун адаптив дизайн. Қўлланиш соҳаси: филология олий таълим муассасалари талабалари, магистрантлари ва аспирантлари, тадқиқотчилар ва тилшунослар, шунингдек, фойдаланувчиларнинг кенг доираси учун.

ЭХМ тури: Android OS.

Дастурлаш тили: Java, Kotlin

Операцион муҳит: Android OS.

Программа предназначена в качестве учебного пособия при изучении фитонимической лексики в произведениях Алишера Навои сопоставлении фитонимов и родственных им слов в совре-

менном узбекском языке и староузбекской письменности. Программа способствует экономии времени пользователей и повышению качества их знаний. Функциональные возможности программы: поиск фитонимов и связанных с ними терминов в произведениях Алишера Навои; изучение фитонимов в произведениях Алишера Навои с точки зрения современного узбекского языка и старинной узбекской письменности; адаптивный дизайн для всех устройств. Область применения: для студентов, магистрантов и аспирантов филологических вузов, исследователей и лингвистов, а также для широкого круга пользователей.

Тип ЭВМ: Android OS.

Язык программирования: Java, Kotlin

Операционная среда: Android OS.

(11) DGU 10386

(21) DGU 2021 0132

(22) 21.01.2021

(71) Farg'ona politexnika instituti, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Ismoilov Ma'murjon Muxtorovich, Rashidov Yusuf Karimovich, UZ

(54) Quyosh kollektorining bir marotaba isitish rejimidagi solishtirma issiqlik miqdorini aniqlash tizimi

Система определения удельного количества тепла в однократном режиме нагрева солнечного коллектора

(57) Дастур киритилган физик катталиклар қийматлари асосида қуёш коллекторининг бир маротаба иситиш режимидаги солиштирма иссиқлик миқдорини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи томонидан киритилган коллектор юзасида қуёш радиацияси оқимининг зичлиги, қуёш коллекторининг иссиқлик қабул қилувчи юзаси самарадорлиги, коллектордан иссиқликни чиқариш коэффициентини, коллектордан ўтаётган суюқликнинг солиштирма оғирлик сарфи, коллекторда иссиқлик йўқотилишларининг тўлиқ коэффициентини, қуёш коллекторининг оптик фойдали иш коэффициентини (ФИК)ни келтирилган ютиш қобиляти, ташқи ҳаво ҳарорати, бошланғич ҳарорати каби омилларнинг қийматлари асосида автоматик ҳисоблаш; олинган натижалар асосида қуёш коллекторининг бир маротаба иситиш режимидаги коллектордан иссиқликни чиқариш коэффициентини ва бир маротаба иситиш режимидаги солиштирма иссиқлик миқдорини автоматик ҳисоблаш.

ЭХМ тури:**Дастурлаш тили:** C++**Операцион мухит:** Windows 7/8/10

Программа предназначена для определения удельного количества тепла в однократном режиме нагрева солнечного коллектора на основе значений введенных физических величин. Функциональные возможности программы: вводимая пользователем интенсивность потока солнечного излучения на поверхности коллектора, КПД теплопринимающей поверхности солнечного коллектора, коэффициент отвода тепла от коллектора, удельного веса жидкости, проходящей через коллектор, общего коэффициента теплопотерь в коллекторе, автоматический расчет оптической эффективности солнечного коллектора (КПД) на основе значений таких факторов, как абсорбционная способность, температура наружного воздуха, начальная температура; на основе полученных результатов автоматический расчет коэффициента теплоотдачи солнечного коллектора от коллектора в режиме однократного нагрева и удельной теплоемкости в режиме однократного нагрева.

Тип ЭВМ:**Язык программирования:** C++**Операционная среда:** Windows 7/8/10**(11) DGU 10387****(21) DGU 2021 0160****(22) 22.01.2021****(71)** Begmatov Shohruh Abdurahob o'g'li, Arabboyev Muxriddin Murodjon o'g'li, UZ**(72)** Gafurov Nemat Nozirovich, Nosirov Xabibullo Xikmatullo o'g'li, Begmatov Shohruh Abdurahob o'g'li, Arabboyev Muxriddin Murodjon o'g'li, UZ**(54) QR kodga bog'langan o't o'chirish anjomlarini qo'llash tartibi bo'yicha yagona elektron tizim****Единая электронная система по порядку эксплуатации огнетушителей, привязанных к QR-коду**

(57) Дастур QR кодни сканерлаш оркали ёнгин хавфсизлигини олдини олиш мақсадида ўт ўчириш анжомларини қўллаш тартиби бўйича ягона электрон тизимга боғланиш имконияти яратилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: QR кодни сканерлаш оркали ўт ўчириш анжомларини қўллаш тартиби бўйича ягона электрон тизимга боғланиш; QR код сканерлаш оркали ёнгин чикқан ҳолларда ўт ўчириш анжомларини қўллаш тўғри қўллаш тартиби бўйича тезкор маълумотлар (матнли ва видео қўлланма)ни

олиш. Қўлланиш соҳаси: фавқулодда вазиятларда.

ЭХМ тури: PENTIUM-IV**Дастурлаш тили:** PHP**Операцион мухит:** Windows, Linux

Программа сможет подключаться к единой электронной системе в порядке использования противопожарного оборудования с целью предотвращения пожара путем сканирования QR-кода. Функциональные возможности программы: подключение к единой электронной системе в порядке применения противопожарного оборудования путем сканирования QR-кода; быстрое получение информации (текст и видео-руководство) о правильном использовании противопожарного оборудования в случае пожара, отсканировав QR-код. Область применения: в экстренных случаях.

Тип ЭВМ: PENTIUM-IV**Язык программирования:** PHP**Операционная среда:** Windows, Linux**(11) DGU 10388****(21) DGU 2021 0161****(22) 22.01.2021****(71)** Begmatov Shohruh Abdurahob o'g'li, Arabboyev Muxriddin Murodjon o'g'li, UZ**(72)** Gafurov Nemat Nozirovich, Nosirov Xabibullo Xikmatullo o'g'li, Begmatov Shohruh Abdurahob o'g'li, Arabboyev Muxriddin Murodjon o'g'li, UZ**(54) QR kodga bog'langan ekstremal holatda jabrlanganlarga birinchi tibbiy yordam ko'rsatish yagona elektron tizimi****Единая электронная система оказания первой медицинской помощи для пострадавших в чрезвычайных ситуациях, привязанных к QR коду**

(57) Дастур QR кодни сканерлаш оркали экстремал ҳолатларда жабрланганларга биринчи тиббий ёрдам кўрсатиш бўйича ягона электрон тизимга боғланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: QR код сканерлаш оркали биринчи тиббий ёрдам кўрсатиш ягона электрон тизимга боғланиш имкониятини мавжудлиги; QR код сканерлаш оркали биринчи тиббий ёрдам кўрсатиш бўйича тезкор маълумотлар олиш (матнли ва видео қўлланма) имкониятини яратиб бериши. Қўлланиш соҳаси: фавқулодда вазиятларда.

ЭХМ тури: PENTIUM-IV**Дастурлаш тили:** PHP**Операцион мухит:** Windows, Linux

Программа предназначена для подключения к единой электронной системе оказания первой помощи пострадавшим в экстремальных случаях путем сканирования QR-кода. Функциональные возможности программы: возможность подключения к единой электронной системе оказания первой помощи путем сканирования QR-кода; сканирование QR-кода позволяет мгновенно получить информацию о первой помощи (текстовое и видео-руководство). Область применения: в экстренных случаях.

Тип ЭВМ: PENTIUM-IV

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Windows, Linux

(11) DGU 10389

(21) DGU 2021 0168

(22) 22.01.2021

(71)(72) Хуррамов Баходир Саппарович, UZ

(54) «Информатика ва ахборот технологиялари фани ўқитувчиларининг методик компетентлиги ривожлантириш» электрон тизими
Электронная система «Развитие методической компетентности учителей информатики и информационных технологий»

(57) Дастур Информатика ва ахборот технологиялари фани ўқитувчилари учун зарур бўлган электрон ўқув материаллари тизим фойдаланувчиларига етказиб бериш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси фойдаланувчиларнинг электрон таълим ресурсларидан Информатика ва ахборот технологиялари дарсларида фойдаланишини ташкил этиш, илмий-методик, касбий педагогик тайёргарлигини орттириш, талабаларга фанларни мустақил ўқиб-ўрганишлари учун имконият яратишдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: Информатика ва ахборот технологиялари фани бўйича маъруза матнлари, такдимотлар, видео дарслар билан танишиш; топшириқларни виртуал тарзда бажариш таълим олувчиларнинг билимини синаш имкониятлари мавжуд.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: CSS, PHP, JavaScript, MySQL

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для обеспечения пользователей системы необходимыми электронными учебными материалами для учителей информатики и информационных технологий. Цель программы – организовать использование пользователями электронных обучающих ресурсов на уроках информатики и информационных техно-

логий, повысить научно-методическую, профессионально-педагогическую подготовку, создать возможности для самостоятельного изучения студентами предметов. Функциональные возможности программы: ознакомление с текстами лекций, презентаций, видеоуроков по информатике и информационным технологиям; есть возможности проверить знания учащихся о выполнении заданий виртуально.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: CSS, PHP, JavaScript, MySQL

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10390

(21) DGU 2021 0192

(22) 26.01.2021

(71)(72) Xafizov Islom Ikromovich, Bozorov Maxsum Baxshilloevich, Panoyev Abdullo Tilloyevich, Xamdamov Bobir Sadullayevich, UZ

(54) Саноат корхоналарининг электр таъминоти тизимини баҳолаш

Оценка системы электроснабжения промышленных предприятий

(57) Дастур саноат электр таъминоти тизимининг ишлаш самарадорлигини баҳолаш учун мўлжалланган. Ушбу дастурдан фойдаланиш умумлаштирилган индикатор асосида корхонанинг электр таъминоти тизимини турли мезонларга мувофиқ баҳолашга имкон беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: кам қувватли қурилмалар шароитида ёки техник электр энергиясини ҳисобга олиш тизими мавжуд бўлмаганда, кам харажатларда корхонанинг электр энергияси истеъмоли тўғрисида етарлича ишончли маълумот олиш; тарқатиш тармоғи диаграммасининг ҳар қандай конфигурацияси учун дастурдан фойдаланиш имконияти; ҳисоблаш натижалари ва саноат тармоғининг энергия сарфи тўғрисидаги аналитик маълумотларни автоматик олиш; иш режимлари такдимотининг кўринишини, шунингдек самарадорлик коэффициентларини ҳисоблаш; маълумотларни Microsoft Excel форматида экспорт қилиш ва қулай шаклда чоп этиш.

ЭХМ тури: P4

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для оценки производительности промышленной системы электроснабжения. Использование данной программы позволяет оценить систему электроснабжения предприятия на основе обобщенного показателя

по различным критериям. Функциональные возможности программы: получать достаточно достоверную информацию о потреблении электроэнергии предприятием при невысокой стоимости в условиях маломощных устройств или при отсутствии технической системы учета электроэнергии; возможность использования программы для любой конфигурации схемы распределительной сети; автоматическое получение результатов расчета и аналитических данных по энергопотреблению промышленной сети; расчет внешнего вида представления режимов работы, а также коэффициентов эффективности; экспортировать данные в формате Microsoft Excel и распечатать их в удобном формате.

Тип ЭВМ: P4

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10391

(21) DGU 2021 0211

(22) 27.01.2021

(71)(72) Jumanazarov Umid Umirzakovich, Tursimatov Dilshod Sherqo'zi o'g'li, UZ

(54) Dictionary of idioms

Dictionary of idioms

(57) Дастур инглиз тилидаги ибораларни, ибораларни ва мақолларни жуда осон ва самарали ўрганишингиз мумкин. Дастурда 3284 дан ортик иборалар берилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: инглиз тилидаги машхур иборалар, инглизча иборалар луғати, инглиз тилидаги севимли иборалар, TextToSpeech (ўқиш учун матнни босиш) каби бўлимларга эга; идиомалар рўйхати, идиомаларнинг алфавит асосида тартибланган рўйхати, керакли сўзга ўтиш, сўзни топиш ва ўқиш, сўздан нусха олиш, сўзни улашиш ва сақлаб қўйиш, сўзни ички ойнага ўтмасдан ўқиш имкониятлари назарда тутилган; курсни кузатиб бориш учун қулай навигация тизими мавжуд.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: JAVA, FLUTTER

Операцион мухит: Android 4.2

Программа позволяет очень легко и эффективно изучать английские фразы, выражения и пословицы. Программа содержит более 3284 фраз. Функционал программы включает такие разделы, как популярные фразы на английском языке, словарь английских фраз, избранные фразы на английском языке, TextToSpeech (щелкните текст, чтобы прочитать); список идиом, алфавитный список идиом, возможность перейти к нужному слову, найти и прочитать слово, скопировать из слова, поделиться и сохранить слово, прочитать слово, не переходя во внутреннее окно; есть удобная система навигации для отслеживания курса.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: JAVA, FLUTTER

Операционная среда: Android 4.2

(11) DGU 10392

(21) DGU 2021 0299

(22) 02.02.2021

(71) Abduraimov Dostonbek Egamnazar o'g'li, Abduraxmanov Olim Ne'matullayevich, Monasipova Renata Fidanovna, Normatova Malika Noqulovna, UZ

(72) Abduraxmanov Olim Ne'matullayevich, Abduraimov Dostonbek Egamnazar o'g'li, Monasipova Renata Fidanovna, Normatova Malika Noqulovna, UZ

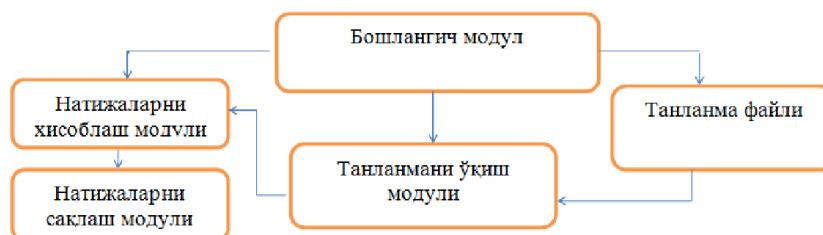
(54) Test topshiruvchilarning nisbiy bahosini va savollarining murakkablik darajasini hisoblash

Расчет относительной оценки тестируемых и уровня сложности вопросов

(57) Дастур тест топширувчиларнинг саволларга берган жавобларига нисбатан билим даражаси ва тест саволларининг мураккаблигини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурда

$E_0 = \{S_1, S_2, \dots, S_m\}$ тест топширувчилар танланмаси $X(n) = (x_1, x_2, \dots, x_n)$ аломатлар фазосида

$X = \{x_{ij}\}_{m \times n}$ матрицани ечишнинг дастурий таъминотини яратишда Java дастурлаш тилидан фойдаланилган.



1-расм. Дастурнинг тузилиш структураси

Дастурнинг тузилиш структураси ихтиёрий $X = \{x_{ij}\}_{m \times n}$ матрицали танланма учун аниқлашга мўлжалланган. Унинг алгоритми берилганларга кўра мезонлар асосида сонли қийматларни ечимини олиш имконини беради. Функционал имкониятлари: Дастур лойихаси 3 та бўлим ва бита танлама файлидан иборат бўлиб, FAYL ўқиш бўлими, Ҳисоблаш бўлими ва Натижалар бўлимидан ташкил топган. 1-FAYL ўқиш бўлими яратилган бўлиб, бунда файлдаги маълумотлар дастур интерфейсига юкланади. 2-Ҳисоблаш бўлими танланма файлидаги маълумотлар асосида ҳисоблаш босқичи амалга оширилади. 3-Натижалар бўлимида ҳисоблаш натижалари асосида олинган қийматлар акс этади. Нисбий баҳони

$$R_p = \exp\left(-\left(1 - \frac{n_p}{n}\right)\right) \sum_{i=1}^n x_{pi} q_i \quad (1)$$

$$\text{Вазни ҳисоблаш } W_k = \frac{q_k}{m_k} \sum_{i=1}^m x_{ik} \exp\left(-\left(1 - \frac{n_i}{n}\right)\right),$$

$$(2) \quad \text{бу ерда, } q_i = 1 - \frac{m_i}{m+1}, \quad m_i = \sum_{j=1}^m x_{ji},$$

$$n_i = \sum_{j=1}^n x_{ji} \text{ га тенг бўлади. Тадқиқот объектлари}$$

сифатида олинган тестлар асосида тест топширувчиларнинг билимини аниқлаш масаласи кўриб чиқилди. Ҳисоблаш эксперименти учун 20 та тест топширувчи 15 та тест саволлари билан иштирок этди. Ҳисоблаш натижасига кўра (1) ва (2) нинг қийматлари бўйича ҳосил қилинган жадвалларда тест топширувчиларнинг рейтингини ва ҳар бир тест саволининг мураккаблик даражаси акс эттирилади.

1-Ж а д в а л.

Тест топширувчи № (объект)	Тест саволлар тўплами x_i		Нисбий баҳоси
	Тўғри жавоблар	Нотўғри жавоблар	
1(S_1)	$x_1, x_2, x_3, x_4, x_5, x_6, x_7, x_8, x_9, x_{10}, x_{11}, x_{12}, x_{13}, x_{14}, x_{15}$	-	5,75
4(S_4)	$x_1, x_2, x_3, x_4, x_5, x_6, x_7, x_8, x_{10}, x_{13}, x_{15}$	$x_4, x_9, x_{11}, x_{14}, x_{12}$	2,47
6(S_6)	x_4, x_{10}, x_{14}	$x_1, x_2, x_3, x_4, x_5, x_6, x_7, x_8, x_9, x_{11}, x_{12}, x_{13}, x_{15}$	0,31
9(S_9)	$x_3, x_6, x_7, x_9, x_{10}, x_{13}, x_{14}, x_{15}$	$x_1, x_2, x_4, x_5, x_8, x_{11}, x_{12}$	1,5
15(S_{15})	-	$x_1, x_2, x_3, x_4, x_5, x_6, x_7, x_8,$	0
20(S_{20})	$x_2, x_3, x_4, x_6, x_7, x_8, x_{10}, x_{13}, x_{14}, x_{15}$	$x_1, x_5, x_9, x_{11}, x_{12}$	2,22

1-жадвалдаги натижаларга асосан энг иқтидорли 1(S_1) тест топширувчи барча тест саволларини муваффақиятли бажариб энг юкори кўрсаткичга 5,70 қийматга эришган. Тестда иштирок этиб барча саволларга нотўғри жавоб берган ёки умуман жавобларни белгиламаган 15(S_{15}) тест топ-

ширувчи 0 қийматга эришган. Бир хил миқдорда тўғри жавоб берган 1(S_1) ва 20(S_{20}) тест топширувчилар мос равишда 2,47 ва 2,22 қийматларга эришган. Бундай тафовутлик тест топширувчиларнинг шаффофликда бажарганлигини аниқлаш имконини беради.

2-Ж а д в а л

Тест саволи № (аломат)	Тест саволлар тўплами S_i		Тест саволининг мураккаблик даражаси [0,1] оралиқ бўйича
	Тўғри жавоб берувчилар	Нотўғри жавоб берувчилар	
2(x_2)	$S_1, S_2, S_3, S_4, S_5, S_8, S_{10}, S_{14}, S_{16}, S_{18}, S_{20}$	$S_2, S_6, S_7, S_9, S_{11}, S_{13}, S_{15}, S_{17}, S_{19}$	0,34
6(x_6)	$S_1, S_2, S_3, S_4, S_5, S_7, S_8, S_9, S_{10}, S_{11}, S_{13}, S_{17}, S_{19}, S_{20}$	$S_6, S_{12}, S_{14}, S_{15}, S_{16}, S_{18}$	0,22

7(x_7)	$S_1, S_2, S_4, S_5, S_7, S_9, S_{11}, S_{12}, S_{13}, S_{16}, S_{18}, S_{20}$	$S_3, S_6, S_8, S_{10}, S_{14}, S_{15}, S_{17}, S_{19}$	0,29
11(x_{11})	S_1	$S_2, S_3, S_4, S_5, S_6, S_7, S_8, S_9, S_{10}, S_{11}, S_{12}, S_{13}, S_{14}, S_{15}, S_{16}, S_{17}, S_{18}, S_{19}, S_{20}$	0,95
13(x_{13})	$S_1, S_2, S_3, S_4, S_5, S_7, S_9, S_{10}, S_{11}, S_{13}, S_{14}, S_{16}, S_{17}, S_{19}, S_{20}$	$S_6, S_8, S_{12}, S_{15}, S_{18}$	0,18
14(x_{14})	$S_1, S_3, S_5, S_6, S_7, S_8, S_9, S_{10}, S_{11}, S_{12}, S_{13}, S_{14}, S_{16}, S_{17}, S_{18}, S_{19}, S_{20}$	S_2, S_4, S_{15}	0,10

Тест саволларининг мураккаблиги $[0,1]$ оралиқдаги қийматлар билан аниқланади. 2 – жадвалдан кўришиб турибдики, 11(x_{11}) тест саволига 1-жадвалда кўрсатилган энг иқтидорли 1(S_1) тест топширувчидан бошқа ҳамма тест топширувчилар нотўғри жавоб белгилаганлиги 11(x_{11}) тест саволининг мураккаблик даражаси энг юқори, яъни бирга яқин қиймат 0,95 га эришган. Тест топширувчиларнинг аксар қисми жавоб берган 14(x_{14}) тест саволи 0,10 қийматга эришиши бошқа саволларга нисбатан соддароклигини англатади. Қўлланиш соҳаси: турли соҳаларда тест топширувчиларни билим даражасини ҳисоблаб рейтингини аниқлашда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа предназначена для оценки уровня знаний и сложности тестовых вопросов по отношению к ответам тестируемых на вопросы. В программе выборка тестируемых $E_0 = \{S_1, S_2, \dots, S_m\}$ в пространстве симптомов $X(n) = (x_1, x_2, \dots, x_n)$ язык программирования Java был использован для создания программного обеспечения для решения матрицы $X = \{x_{ij}\}_{m \times n}$.



Рисунок 1. Структура строения программы.

Структура строения программы предназначена для определения выборки с матрицей $X = \{x_{ij}\}_{m \times n}$. Его алгоритм позволяет решать числовые значения на основе заданных критериев. Функциональные возможности: программный проект состоит из 3 разделов и одного файла выборки, состоит из раздела чтения файла, раздела Расчета и раздела Результаты. Создан раздел чтения файла 1, в котором данные из файла загружаются в интерфейс программы. На основе данных в файле выборки раздела Расчет 2 выполняется. В

разделе Результаты 3 отражаются значения, полученные по результатам расчетов. Вычисление относительной оценки

$$R_p = \exp\left(-\left(1 - \frac{n_p}{n}\right)\right) \sum_{i=1}^n x_{pi} q_i \quad (1) \quad \text{Вычисление}$$

$$\text{веса} \quad W_k = \frac{q_k}{m_k} \sum_{i=1}^m x_{ik} \exp\left(-\left(1 - \frac{n_i}{n}\right)\right), \quad (2) \quad \text{где}$$

$$q_i = 1 - \frac{m_i}{m+1}, m_i = \sum_{j=1}^m x_{ji}, n_i = \sum_{j=1}^n x_{ji}.$$

Рассмотрен вопрос определения знаний тестируемых на основе тестов, полученных в качестве объектов исследования. В вычислительном эксперименте приняли участие 20 испытуемых, ответивших на 15 тестовых вопросов. В таблицах,

сформированных по значениям (1) и (2) по результатам расчета, отражаются рейтинг тестируемых и уровень сложности каждого вопроса теста.

Таблица 1.

Здающие Тест № (объект)	Множество тестовых вопросов x_i		Относительная оценка
	Правильные ответы	Неправильные ответы	
1(S_1)	$x_1, x_2, x_3, x_4, x_5, x_6, x_7, x_8, x_9, x_{10}, x_{11}, x_{12}, x_{13}, x_{14}, x_{15}$	-	5,75
4(S_4)	$x_1, x_2, x_3, x_4, x_5, x_6, x_7, x_8, x_{10}, x_{13}, x_{15}$	$x_4, x_9, x_{11}, x_{14}, x_{12}$	2,47
6(S_6)	x_4, x_{10}, x_{14}	$x_1, x_2, x_3, x_4, x_5, x_6, x_7, x_8, x_9, x_{11}, x_{12}, x_{13}, x_{15}$	0,31
9(S_9)	$x_3, x_6, x_7, x_9, x_{10}, x_{13}, x_{14}, x_{15}$	$x_1, x_2, x_4, x_5, x_8, x_{11}, x_{12}$	1,5
15(S_{15})	-	$x_1, x_2, x_3, x_4, x_5, x_6, x_7, x_8,$	0
20(S_{20})	$x_2, x_3, x_4, x_6, x_7, x_8, x_{10}, x_{13}, x_{14}, x_{15}$	$x_1, x_5, x_9, x_{11}, x_{12}$	2,22

Согласно результатам, приведенным в Таблице 1, самый талантливый участник тестирования 1(S_1) успешно выполнил все вопросы теста и получил максимальный балл 5,70. Тестируемый 15(S_{15}), который участвовал в тесте и неправильно ответил на все вопросы или вообще не

отметил ответы, получил оценку 0. Такое же количество правильных ответов тестируемые 1(S_1) и 20(S_{20}) получили 2,47 и 2,22 балла соответственно. Такое несоответствие позволяет определить, выполняли ли тестируемые прозрачно.

Таблица 2

Тестовый вопрос № (симптом)	Множество тестовых вопросов S_i		Степень сложности Тестового вопроса по интервалу [0,1]
	Правильно ответившие	Неправильно ответившие	
2(x_2)	$S_1, S_2, S_3, S_4, S_5, S_8, S_{10}, S_{14}, S_{16}, S_{18}, S_{20}$	$S_2, S_6, S_7, S_9, S_{11}, S_{13}, S_{15}, S_{17}, S_{19}$	0,34
6(x_6)	$S_1, S_2, S_3, S_4, S_5, S_7, S_8, S_9, S_{10}, S_{11}, S_{13}, S_{17}, S_{19}, S_{20}$	$S_6, S_{12}, S_{14}, S_{15}, S_{16}, S_{18}$	0,22
7(x_7)	$S_1, S_2, S_4, S_5, S_7, S_9, S_{11}, S_{12}, S_{13}, S_{16}, S_{18}, S_{20}$	$S_3, S_6, S_8, S_{10}, S_{14}, S_{15}, S_{17}, S_{19}$	0,29
11(x_{11})	S_1	$S_2, S_3, S_4, S_5, S_6, S_7, S_8, S_9, S_{10}, S_{11}, S_{12}, S_{13}, S_{14}, S_{15}, S_{16}, S_{17}, S_{18}, S_{19}, S_{20}$	0,95
13(x_{13})	$S_1, S_2, S_3, S_4, S_5, S_7, S_9, S_{10}, S_{11}, S_{13}, S_{14}, S_{16}, S_{17}, S_{19}, S_{20}$	$S_6, S_8, S_{12}, S_{15}, S_{18}$	0,18
14(x_{14})	$S_1, S_3, S_5, S_6, S_7, S_8, S_9, S_{10}, S_{11}, S_{12}, S_{13}, S_{14}, S_{16}, S_{17}, S_{18}, S_{19}, S_{20}$	S_2, S_4, S_{15}	0,10

Сложность тестовых вопросов определяется значениями в диапазоне $[0,1]$. Таблица 2 показывает, что все испытуемые, за исключением наиболее талантливого испытуемого $I(S_1)$, указанного в Таблице 1, ответили на вопрос теста $I(x_{11})$ неправильно, с наивысшим уровнем сложности вопроса теста $I(x_{11})$, то есть значением, близким к 0,95. Тот факт, что вопрос теста, на который отвечает большинство тестируемых, достигает значения 0,10, означает, что этот вопрос проще, чем другие вопросы. Область применения: может использоваться для определения рейтинга тестируемых в различных областях путем расчета их уровня знаний.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 10393

(21) DGU 2021 0302

(22) 03.02.2021

(71) Odilov Sherzodbek Ibrohimjon o'g'li, O'rinboev Muxammadzoxir Iqboljon o'g'li, UZ

(72) Odilov Sherzodbek Ibrohimjon o'g'li, O'rinboev Muxammadzoxir Iqboljon o'g'li, Batirov Behzod Baratovich, Mirkomilov Ozodbek Oqyoljonovich, Tursunboyev Murodjon Akmaljon o'g'li, O'rinboev Jaxongir Azimjon o'g'li, Soliyev Abdullajon Abdulaziz o'g'li, Tursunov Shaxzodbek Ulug'bek o'g'li, Marifjonov Karimjon Xasanboy o'g'li, UZ

(54) Molekulyar fizika fanidan izohli lugat

Толковый словарь по молекулярной физике

(57) Дастур олий таълим муассасаларининг бакалавр ва магистр босқичларида, умумтаълим мактабларда, илмий лабораторияларда фойдаланиш учун мўлжалланган. Шу билан биргаликда дастур молекуляр физика лаборатория дарсларини ўтишда қўлланма сифатида хизмат қилади. Дастур молекуляр физика бўлимидаги барча атамаларни мукамал ўрганиш имконини беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур ишчи ойнаси турли бўлимлардан иборат бўлиб, бу бўлимларнинг барчасида молекуляр физика бўлими атамаларининг маъноларини ва уларнинг хоссаларини тушунтирилган; маъруза ва семинар дарсларида, лабораторияларда фойдаланишда қўл келади; етарлича назарий маълумот ва видео дарслар тақдим этилган; мавзулар бўйича умумий саволлар берилган.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для использования в бакалавриате и магистратуре высших учебных заведений, общеобразовательных школ, исследовательских лабораторий. В то же время программа служит руководством для проведения лабораторных занятий по молекулярной физике. Программа обеспечивает идеальное изучение всех терминов отдела молекулярной физики. Функциональные возможности программы: рабочее окно программы состоит из различных разделов, каждый из которых объясняет значения терминов раздела молекулярной физики и их свойств; пригодится на лекциях и семинарах, в лабораториях; предоставлено достаточное количество теоретической информации и видеоуроков; заданы общие вопросы по темам.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10394

(21) DGU 2021 0303

(22) 03.02.2021

(71) O'rinboev Jaxongir Azimjon o'g'li, UZ

(72) O'rinboev Jaxongir Azimjon o'g'li, Soliyev Abdullajon Abdulaziz o'g'li, Umarova Gulchexra Abitovna, Odilov Sherzodbek Ibrohimjon o'g'li, O'rinboev Muxammadzoxir Iqboljon o'g'li, Kozimjonov Nozimjon Azimjon o'g'li, Tursunov Shaxzodbek Ulug'bek o'g'li, Marifjonov Karimjon Xasanboy o'g'li, UZ

(54) Elektr va magnetizm fanidan izohli lugat

Толковый словарь по электричеству и магнетизму

(57) Дастур электр ва магнетизм бўйича лаборатория дарсларини ўтиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: электр ва магнетизм бўлимидаги барча атамаларни мукамал ўрганиш учун мўлжалланган. Дастур ишчи ойнаси турли бўлимлардан иборат бўлиб, бу бўлимларнинг барчасида электр ва магнетизм бўлими атамаларининг маъноларини ва уларнинг хоссаларини тушунтирилган; маъруза ва семинар дарсларида, лабораторияларда фойдаланишда қўл келади; етарлича назарий маълумот ва видео дарслар тақдим этилган; мавзулар бўйича умумий саволлар берилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасаларида, умумтаълим мактабларида, илмий лабораторияларда.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для лабораторных занятий по электричеству и магнетизму. Функциональные возможности программы: предназначена для идеального изучения всех терминов в разделе, посвященном электричеству и магнетизму. Рабочее окно программы состоит из различных разделов, каждый из которых объясняет значения терминов раздел «электрический» и «магнетизм» и их свойства; пригодится на лекциях и семинарах, в лабораториях; предоставлено достаточное количество теоретической информации и видеоуроков; Были заданы общие вопросы по темам. Область применения: в высших учебных заведениях, общеобразовательных школах, научных лабораториях.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10395

(21) DGU 2021 0627

(22) 09.03.2021

(71)(72) Рахимова Шахло Бахтияровна, UZ

(54) Английский язык для студентов психологии и педагогики

English for students of psychology and pedagogy

(57) Дастур барча педагогика ўқув юртларининг 5110900 «Психология ва педагогика» бакалавриат таълим йўналиши талабалари учун мўлжалланган. Электрон ўқув қўлланма инглиз тили йўналиши бўйича танланган матнларни инглиз тилида ўрганиш, мустақил таълим матнлари ва уларни мустақамлашга мўлжалланган турли машқларни ўз ичига олган. Талабаларни фанни ўзлаштиришлари учун дарс ишланмалари, мавзулар юзасидан такдимотлар, семинар машғулотлари, мустақил таълим олиш учун назарий материаллар методик изчилликда ва кетма-кетликда берилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур ишчи ойнаси турли бўлимлардан иборат бўлиб, бу бўлимларнинг барчасида молекуляр физика бўлими атамаларининг маъноларини ва уларнинг хоссаларини тушунтирилган; маъруза ва семинар дарсларида, лабораторияларда фойдаланишда қўл келади; етарлича назарий маълумот ва видео дарслар такдим этилган; мавзулар бўйича умумий саволлар берилган.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, C##

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа рассчитана на студентов всех педагогических институтов 5110900 «Психология и педагогика». Пособие по электронному обучению включает изучение избранных текстов по английскому направлению на английском языке, самостоятельное изучение текстов и различные упражнения, призванные их закрепить. Планы уроков, презентации по темам, семинары, теоретические материалы для самостоятельного изучения предоставляются в методической последовательности для освоения студентами предмета. Функциональные возможности программы: рабочее окно программы состоит из различных разделов, каждый из которых объясняет значения терминов раздела молекулярной физики и их свойств; пригодится на лекциях и семинарах, в лабораториях; предоставлено достаточное количество теоретической информации и видеоуроков; заданы общие вопросы по темам.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Lua, C++, C##

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10396

(21) DGU 2020 2016

(22) 06.11.2020

(71)(72) Арипходжаева Маликахон Бахтияровна, Сулейманов Адылжан Арифджанович, Камиллов Шахзодбек Шерали угли, Исаков Мухриддин Марифжон угли, Шамансуров Суннат Султанович, UZ

(54) «Учувчисиз учиш апаратини критик ва экстремал вазиятларда қўллашда бошқарув қарорини қабул қилишнинг вақтий параметрларини оптималлаштириш» дастурий таъминоти

Программное обеспечение «Оптимизация временных параметров для принятия управленческого решения в конкретных критических и экстремальных ситуациях с применением беспилотного летательного аппарата»

(57) Дастур қийин шароитларда бўлинмалар ишида учувчисиз самолётни танлаш учун дастурий таъминотдаги математик аппаратнинг ишлаши, тинчлик ва уруш даврида ўзига хос танқидий ва ўта оғир вазиятларда учувчисиз самолётнинг оптимал турини танлаш учун мўлжалланган, тинглаш учун қурилманинг ишлаши дрондан келадиган аудио ва видео сигналларга. Дастурнинг функционал имкониятлари: учувчисиз учиш апарати ёрдамида аниқ ва ўта оғир вазиятларда бошқарув қарорларини қабул қилиш;

мавжуд операцион вазиятни ҳисобга олган ҳолда ўзига хос танкидий ва ўта оғир вазиятларда дроннинг оптимал турини автоматлаштириш. Қўлланмиш соҳаси: ҳарбий хизмат бўлинмалари, навбатчи ҳарбий хизматчилар, шунингдек махсус табиий шароитларда жанговар буйруқларни бажариш.

ЭХМ тури: Intel Pentium 4 -i7 персонал компьютер

Дастурлаш тили: C++, C#

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для функционирования работы математического аппарата в программном обеспечении для выбора беспилотника в работе подразделений в сложных условиях, выбора оптимального типа беспилотника в конкретных критических и экстремальных ситуациях в мирное и военное время, функционирования устройства прослушивания аудио- и видеосигнала, поступающего с беспилотника. Функциональные возможности программы: принятие управленческого решения в конкретных критических и экстремальных ситуациях с применением беспилотного летательного аппарата; автоматизация оптимального типа беспилотника в конкретных критических и экстремальных ситуациях с учетом сложившейся оперативной обстановки. Область применения: для подразделений военной службы, военнослужащих, несущих дежурство, а также выполняющих боевые распоряжения в особых природных условиях.

Тип ЭВМ: персональный компьютер Intel Pentium 4-i7

Язык программирования: C++, C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10397

(21) DGU 2020 2541

(22) 29.12.2020

(71) Мусаева Мавжуда Рашидовна, UZ

(72) Фазилов Алишер Шомуродович, Мусаева Мавжуда Рашидовна, Исламова Феруза Собитжановна, UZ

(54) Xavfli tabiiy va texnogen tabiiy jarayonlarning faollashishi to'g'risida erta ogohlantirish uchun geoeologik monitoring tizimidagi geodezik o'lchovlarning aniqligini baholash uchun statistik modellashtirish dasturi

Программа статистического моделирования для оценки точности геодезических измерений в системе геоэкологического мониторинга для раннего предупреждения об активизации

ции опасных природных и техноприродных процессов

(57) Дастур хавфли табиий ва техник-табиий жараёнларнинг фаоллашиши тўғрисида эрта огоҳлантириш учун геоэкологик мониторинг тизимидаги геодезик ўлчовларнинг аниқлигини баҳолаш учун мўлжалланган. Сўнгги йилларда урбанизация қилинган ҳудудларнинг геоэкологик хавфсизлигини таъминлаш масалалари тобора долзарб бўлиб, табиий офатлар стратегик хавфлар қаторига киритилган. Геодезик кузатув геоэкологик кузатувни геодезик таъминлаш тизимининг энг муҳим таркибий қисмидир, чунки унинг фазовий-вақтли йўналишини таъминлайди ҳамда табиий ва техник тизимларнинг ҳолати ва ривожланишига таъсир қилувчи омилларни аниқлаш имконини беради. Кутилаётган экстремал ҳодисаларни прогноз қилиш ва муҳандислик муҳофазасини ташкил қилиш учун уларнинг вақт ва фазода ривожланишининг замонавий комплекс геоэкологик мониторингини ташкил этиш зарур. Хавфли вазиятларни ишончли прогноз қилиш ўпирилиш қиялиги ва муҳандислик иншоотлари ўзаро таъсирининг динамикасини тавсифловчи узоқ муддатли кузатувларни таҳлил қилишни талаб қилганлиги сабабли ва ушбу муаммони ҳал қилиш учун ушбу объектларнинг деформацияларининг мураккаб табиати билан, эҳтимол ягона ёндашув симуляция бўлиши мумкин. Монте-Карло усули геодезияда тасодифий ўлчов хатоларини моделини ишлаб чиқишга имкон беради. Геодезия тармоқларини ўрганиш амалиётида ушбу усул турли хил қурилиш схемалари ва геодезик тармоқларни тенглаштириш усулларининг қиёсий афзалликлари ва камчиликларини экспериментал текшириш учун энг самарали усул ҳисобланади. Статистик моделлаштириш ёрдамида фаол хавфли жараёнларни таҳлил қилишда тизимнинг ишлаш чегаралари аниқланади ва тизимнинг ишлаши пайтида юзага келиши мумкин бўлган экспериментал шароитлар тақлид қилинади. Хавфли табиий жараёнлар ва ҳодисаларнинг ривожланишини олдиндан огоҳлантириш ва прогноз қилиш энг яхши замонавий геоинформацион технологиялар асосида, шу жумладан имитацион моделлаштириш ёрдамида амалга оширилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: замонавий геоинформацион технологиялар асосида, шу жумладан имитацион моделлаштириш ёрдамида хавфли табиий жараёнлар ва ҳодисаларнинг ривожланишини тахминий баҳолаш.

ЭХМ тури: PIV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: WINDOWS

Программа предназначена для оценки точности геодезических измерений в системе геоэкологического мониторинга для раннего предупреждения активизации опасных природных и техноприродных процессов. В последние годы вопросы обеспечения геоэкологической безопасности урбанизированных территорий становятся все более актуальными, а природные катастрофы включены в число стратегических рисков. Геодезический мониторинг является важнейшей составляющей системы геодезического обеспечения геоэкологического мониторинга, поскольку обеспечивает его пространственно-временную привязку и позволяет определить факторы, влияющие на состояние и развитие природно-технических систем. Для прогнозирования ожидаемых экстремальных явлений и организации инженерной защиты необходима организация современного комплексного геоэкологического мониторинга их развития во времени и пространстве. Так как достоверное прогнозирование опасных ситуаций требует анализа многолетних наблюдений, характеризующих динамику взаимодействия оползневого склона и инженерных сооружений, а при сложном характере деформаций указанных объектов для решения данной проблемы, наверное единственно возможным подходом является имитационное моделирование. Метод Монте-Карло позволяет моделировать в геодезии случайные погрешности измерений. В практике исследований геодезических сетей этот метод является наиболее эффективным методом экспериментальной проверки сравнительных достоинств и недостатков различных схем построения и способов уравнивания геодезических сетей. При анализе действующих опасных процессов с помощью статистического моделирования определяют границы работоспособности системы и выполняют имитацию экспериментальных условий, которые могут возникнуть в процессе функционирования системы. Раннее предупреждение и прогнозные оценки развития опасных природных процессов и явлений лучше всего могут осуществляться на основе современных геоинформационных технологий, в том числе с использованием имитационного моделирования. Функциональные возможности программы: прогнозная оценка развития опасных природных процессов и явлений на основе современных геоинформационных технологий, в том числе с использованием имитационного моделирования.

Тип ЭВМ: PIV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: WINDOWS

(11) DGU 10398

(21) DGU 2021 0205

(22) 27.01.2021

(71) Xamzayev Akbar Abdalimovich, Musurmanov Elyor Shirinqulovich, UZ

(72) Xamzayev Akbar Abdalimovich, Maxmudov Azamat Maxmudovich, Toshov Buri Rajabovich, Musurmanov Elyor Shirinqulovich, Zohidov Odil Umirzakovich, UZ

(54) Ventilyator qurilmalarining elektr motorlarining quvvatini tanlash va ulardagi elektr energiya sarfini hisoblash uchun dasturiy ta'minot

Программное обеспечение для выбора мощности электродвигателей вентиляторов и расчета их потребления энергии

(57) Дастур ишлаб чиқариш корхоналарида ва халқ хўжалигида қўлланиладиган вентилятор қурилмалари учун электр моторларнинг қувватини тўғри танлаш ҳамда улардаги электр энергия сарфини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Ушбу дастурий таъминот Delphi7 дастурлаш тилида тузилган ва барча электрон қурилмаларга қўшимча драйверларсиз ўрнатилди. Таянч сўзлар: вентилятор, электр мотор, қувват, электр энергия сарфи, статор, ротор. Дастурнинг функционал имкониятлари: барча турдаги вентилятор қурилмаларининг электр моторлари қувватини танлаш учун бажариладиган ҳисоб-китоб ишларини тез ва аниқ бажариш; барча турдаги электр моторларидаги электр энергия исрофларини (номинал, қўшимча, механик, статор, роторларидаги барча энергия исрофларини) ҳисоблаш; бир нечта вентилятор қурилмаларининг тавсифларни уларнинг барча қийматлари бўйича бир-бирига солиштириш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан ёш инженер-муҳандислар шу йўналишдаги илмий мақола ва тезислар учун ҳисоб-китобларни бажариш ва бажарилган ҳисоблашларни текширишда фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: ҳар қандай электрон қурилмалари учун

Программа предназначена для правильного выбора мощности электродвигателей вентиляционных устройств, используемых на производственных предприятиях и народном хозяйстве, а также для расчета потребления электроэнергии в них. Это программное обеспечение написано на языке программирования Delphi7 и может быть установлено на все электронные устройства без дополнительных драйверов. Ключевые слова: вентилятор, электродвигатель, мощность, потребляемая мощность, статор, ротор. Функциональные возможности программы: быстрый и

точный расчет мощности электродвигателей всех типов вентиляторов; расчет потерь электроэнергии во всех типах электродвигателей (номинальных, вспомогательных, механических, статорных, всех потерь энергии в роторах); сравнение характеристик нескольких вентиляторных устройств при всех их значениях. Область применения: программа может быть использована молодыми инженерами для выполнения расчетов для научных статей и диссертаций в этой области и для проверки выполненных расчетов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: для произвольных электронных устройств

(11) DGU 10399

(21) DGU 2021 0083

(22) 14.01.2021

(71) Giyosov Ulug‘bek Eshpo‘latovich, UZ

(72) Nuraliev Faxriddin Murodullaevich, Giyosov Ulug‘bek Eshpo‘latovich, UZ

(54) Виртуал борлиқда экстерьер ва интерьер 3D моделларини яратиш (геометрик моделлаштириш)

Создание 3D-моделей экстерьера и интерьера в виртуальной реальности (геометрическое моделирование)

(57) Халқаро китоб кўргазма ва фестивалларини виртуал шаклга ўтказиш дастури нафақат ўқувчилар учун, балки нашриёт мутахассислари учун ҳам ижтимоий масофада маданий интеграцияни, тадбир иштирокчиларининг масофавий алоқасини кучайтириш, телепортация воситаларидан фойдаланган ҳолда вақт ва маконда бир жойдан иккинчи жойга ўтиш имконияти билан тажриба ва билим алмашиш учун ноёб рақамли платформани тақдим этиш орқали электрон нашрларни намоиш қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: виртуал 3D дизайн, хусусан, экстерьерлари, интерьерлари ва персонажларини, шунингдек уларнинг компьютер алгоритмларини ягона тизимини ишлаб чиқиш; тизимнинг дастур интерфейсини яратиш ва созлаш; уч ўлчовли геометрик мосламаларни яратиш ва лойиҳа модули билан боғлаш (Personaj, Interior ва Extreor); виртуал стендларда тегишли маълумотларни тақдим этиш билан презентациялар, видеофайлларни намоиш этиш; олий таълим муассасалари ўртасида ҳамкорлик қилиш мақсадида виртуал таълимнинг ягона платформасини ишлаб чиқиш ва амалга ошириш; Mesh type PR (полигонларни қисқартириш)

ва Simplify poly (полигонлар сонини соддалаштириш) учун 3D объектларга сифатини йўқотмасдан таъсир этувчи алгоритмларни яратиш; фаол фойдаланувчилар учун маъқул бўлган фанни танлаш. Қўлланиш соҳаси: Муҳаммад ал-Хоразмий номидаги Тошкент ахборот технологиялари университети, шу жумладан унинг филиаллари; виртуал кўргазмалар ва фестиваллар; нашриёт фаолияти.

ЭХМтури: 1,5 гигагерцли ва ундан юқори частотали Intel / AMD процессори

Дастурлаш тили: Unity C# script

Операцион муҳит: Windows XP / Vista / 7/8/10

Программа преобразования международных книжных ярмарок и фестивалей в виртуальную форму предназначена не только для читателей, но и для профессионалов в области издательского дела для усиления культурной интеграции на социальной дистанции, удаленной связи участников мероприятий, демонстрации электронных публикаций посредством предоставления уникальной цифровой платформы для обмена опытом и знаниями с возможностью перемещаться из одного места в другое во времени и пространстве с помощью средств телепортации. Функциональные возможности программы: разработка единой системы виртуального 3D-дизайна, в частности, экстерьеров, интерьеров и персонажей, а также их компьютерных алгоритмов; создание и настройка программного интерфейса системы; создание трехмерных геометрических объектов и привязка к модулю проекта (Personaj, Interior и Extreor); демонстрация презентаций, видеофайлов с предоставлением соответствующей информации на виртуальных стендах; разработка и внедрение единой платформы виртуального обучения с целью сотрудничества между вузами; создание алгоритмов для Mesh type PR (сокращение полигонов) и Simplify poly (упрощение количества полигонов), воздействующих на 3D-объекты без потери качества; выбор предпочтительной науки для активных пользователей. Область применения: Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммада аль-Хорезми, включая его филиалы; виртуальные выставки и фестивали; издательская деятельность.

Тип ЭВМ: процессор Intel/AMD с частотой 1,5 ГГц и выше

Язык программирования: Unity C# script

Операционная среда: Windows XP / Vista / 7/8/10

(11) DGU 10400**(21) DGU 2021 0356****(22) 08.02.2021****(71) Raimkulova Narina Robertovna, UZ****(72) Raimkulova Narina Robertovna, Daminov Botir Turgunpulatovich, UZ****(54) Covid-19 o'tkazgan bemorlarda visseral buzilishlarni baholash va korreksiyalash usullari**
Оценка висцеральных нарушений у больных, перенесших COVID-19, и пути коррекции

(57) Дастур COVID-19 ўтказган беморларда висцерал бузилишларни баҳолаш ва коррекциялаш усуллари танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг шахсий маълумотларини ва лаборатория текширувларини (нутритив кўрсаткичлари, кислород билан тўйинганлиги, қоннинг умумий ҳажми ва бошқалар) киритиш; маълумотларни таҳлил қилиш ва қайта ишлаш. Дастур реаниматологияни ташкил қилишни такомиллаштириш, касалликнинг оғирлигига қараб интенсив терапия самарадорлигини баҳолаш, реанимация ва интенсив терапия бўлимида ётган COVID-19 билан касалланган беморларни нафас олиш ва гемодинамик кўллаб-қувватлаш хусусиятларининг даволаш самарадорлигига таъсирини таҳлил қилиш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Pentium 4**Дастурлаш тили:** C++**Операцион мухит:** Windows XP

Программа предназначена для оценки висцеральных нарушений у больных, перенесших COVID-19, и выбора методов коррекции. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных больного и лабораторных исследований (нутритивные показатели, сатурация кислорода, общий объем крови и др.); анализ и обработка данных. Программа позволяет улучшить организацию реаниматологии, оценить эффективность интенсивной терапии в зависимости от степени тяжести заболевания, провести анализ влияния особенностей респираторной и гемодинамической поддержки на эффективность лечения больных с COVID-19, находящихся в отделении реанимации и интенсивной терапии. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: Pentium 4**Язык программирования:** C++**Операционная среда:** Windows XP**(11) DGU 10401****(21) DGU 2021 0357****(22) 08.02.2021****(71) Muminova Sitoraxon Ulugbekovna, UZ****(72) Muminova Sitoraxon Ulugbekovna, Ismailov Saydiganixodja Ibragimovich, Daminova Lola Turgunpulatovna, UZ****(54) Buyraklarning tarkibiy va funksional holati va boshqa klinik xususiyatlariga qarab, 2-tur qandli diabet kasalligi bo'lgan bemorlarda gipoglikemik terapiyani tanlash uchun mobil platforma****Мобильная платформа выбора гипогликемической терапии у больных сахарным диабетом 2-го типа в зависимости от структурно-функционального состояния почек и других клинических характеристик**

(57) Дастур буйраklarнинг таркибий ва функционал ҳолати ҳамда бошқа клиник хусусиятларига қараб, 2-тур қандли диабет касаллиги билан оғриган беморларда гипогликемик терапияни танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг шахсий маълумотларини, ишлатилган дори воситаларининг дозасини, лаборатория маълумотларини ва беморларнинг неврологик статусини киритиш; маълумотларни таҳлил қилиш ва қайта ишлаш; қўлла-ниладиган нефропротектив терапия самарадорлигини баҳолаш. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Pentium 4**Дастурлаш тили:** C**Операцион мухит:** Windows XP

Программа предназначена для выбора гипогликемической терапии у больных сахарным диабетом 2-го типа в зависимости от структурно-функционального состояния почек и других клинических характеристик. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных больного, дозы применяемого лекарственного средства, данных лабораторных исследований и неврологического статуса пациентов; анализ и обработка данных; оценка эффективности применяемой нефропротективной терапии. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: Pentium 4**Язык программирования:** C**Операционная среда:** Windows XP**(11) DGU 10402****(21) DGU 2021 0358****(22) 08.02.2021****(71) Mirzayeva Barno Mirkamol qizi, UZ****(72) Mirzayeva Barno Mirkamol qizi, Ataxodjayeva Gulchexra Abdunabiyevna, UZ**

(54) 5-bosqichdagi surunkali buyrak kasalligi bo'lib, gemodializ dasturini qabul qiluvchi bemorlarda suyak va suyakdan tashqari kalsifikasiyani baholash uchun dastur

Программа для определения костной и внекостной кальцификации у больных с хронической болезнью почек 5-й стадии, получающих программный гемодиализ

(57) Дастур 5-босқичдаги сурункали буйрак касаллиги бўлган, дастурлаштирилган гемодиализ қабул қилувчи беморларда суяк ва суякдан ташқарида кальцификацияни аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг шахсий маълумотларини ва лаборатория текширувларини (нутритив кўрсаткичлари, креатинин даражаси, қоннинг умумий ҳажми ва бошқалар) киритиш; маълумотларни таҳлил қилиш ва қайта ишлаш. Дастур қон томирларининг тиқилиб қолишини диагностика қилиш, кальцификатлар билан қон томирларининг тиқилиб қолиш даражасини аниқлаш ҳамда беморнинг аҳволи оғирлиги, сурункали буйрак касаллиги хусусиятларининг таъсирини таҳлил қилиш, шунингдек гемодиализда беморларнинг нутритив кўллаб-қувватлаш даражасини аниқлаш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для определения костной и внекостной кальцификации у больных с хронической болезнью почек 5-й стадии, получающих программный гемодиализ. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных больного и лабораторных исследований (нутритивные показатели, уровень креатинина, общий объем крови и др.); анализ и обработка данных. Программа позволяет диагностировать окклюзии сосудов, определить уровень перекрытия сосудов кальцификатами и степень тяжести состояния больного, провести анализ влияния особенностей хронической болезни почек, а также определить уровень нутритивной поддержки у больных, находящихся на гемодиализе. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10403

(21) DGU 2021 0359

(22) 08.02.2021

(71) O'g'lonov Ildamjon Mamasoliyevich, UZ

(72) O'g'lonov Ildamjon Mamasoliyevich, Ollabergenov Odilbek Tojiddinovich, Mamatkulov Ixtiyor Basimovich, UZ

(54) Bolalarda o'pka bakterial destruksiyasining o'tkir asoratlangan shakllarini jarrohlik davolash metodologiyasi

Методология хирургического лечения острых осложненных форм бактериальной деструкции легкого у детей

(57) Дастур болаларда ўпка бактериал деструкциясининг ўткир асоратланган шаклларини жаррохлик даволаш усулини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг шахсий маълумотларини ва лаборатория текширувларини (нутритив кўрсаткичлари, қондаги глюкоза ва газ даражаси ва бошқалар) киритиш; маълумотларни таҳлил қилиш ва қайта ишлаш. Дастур болаларда ўпка деструкцияси даражасини аниқлаш, нафас олиш, гемодинамик ва нутритив кўллаб-қувватлаш хусусиятларининг реанимация ва интенсив терапия бўлимидаги болаларни даволаш самарадорлигига таъсирини таҳлил қилиш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для определения метода хирургического лечения острых осложненных форм бактериальной деструкции легкого у детей. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных больного и лабораторных исследований (нутритивные показатели, уровень глюкозы и газов в крови и др.); анализ и обработка данных. Программа позволяет диагностировать уровень деструкции легких у детей, провести анализ влияния особенностей респираторной, гемодинамической и нутритивной поддержки на эффективность лечения детей в отделении реанимации и интенсивной терапии. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10404

(21) DGU 2021 0360

(22) 08.02.2021

(71) Abbasov Aziz Kabilovich, UZ

(72) Abbasov Aziz Kabilovich, Daminov Botir Turgunpulatovich, Rasulova Xurshidaxon Abduboriyevna, UZ

(54) Birlamchi bo'g'in sharoitida surunkali buyrak kasalligini kompleks tashhishlash dasturi

Программа для комплексной диагностики хронической болезни почек в условиях первичного звена

(57) Дастур бирламчи бўғин шароитида сурункали буйрак касаллигини комплекс ташхислаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: шахсий маълумотларни киритиш ва улар асосида сурункали буйрак касаллигига чалинган беморни рўйхатга олишнинг ягона картасини расмийлаштириш; лаборатория тадқиқотлари кўрсаткичларини (нутритив кўрсаткичлар, креатинин, P-селектин даражаси, доплер текшируви, қоннинг умумий ҳажми ва бошқалар) киритиш; маълумотларни қайта ишлаш ва таҳлил қилиш. Дастур сизга P-селектин даражасининг хусусиятларини ва унинг эндотелиал дисфункция омили сифатида диагностик ва прогностик ролини, қон ва сийдикнинг биокимёвий ва гемостазиологик параметрларини, қон липид спектрини аниқлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для комплексной диагностики хронической болезни почек в условиях первичного звена. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных и на их основе оформление унифицированной регистрационной карты больного с ХБП; ввод показателей лабораторных исследований (нутритивные показатели, уровень креатинина, P-селектина, доплерография, общий объем крови и др.); анализ и обработка данных. Программа позволяет определить особенности уровня P-селектина и его диагностическую и прогностическую роль как фактора эндотелиальной дисфункции, биохимические и гемостазиологические показатели крови и мочи, липидный спектр крови. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10405

(21) DGU 2021 0304

(22) 03.02.2021

(71) Soliyev Abdullajon Abdulaziz o'g'li, UZ

(72) Soliyev Abdullajon Abdulaziz o'g'li, Umarova Gulchexra Abitovna, O'rinboyev Muxammadzoxir Iqboljon o'g'li, O'rinboyev Jaxongir Azimjon o'g'li, Abdulhatova Mohlaroyim Abdulquddus qizi, Odilov Sherzodbek Ibrohimjon o'g'li, Tursunov Shaxzodbek Ulug'bek o'g'li, Marifjonov Karimjon Xasanboy o'g'li, UZ

(54) Qattiq jismning elastiklik modulini aniqlash virtual laboratoriyasi

Виртуальная лаборатория для определения модуля упругости твердого тела

(57) Дастур қаттиқ жисмнинг эластиклик модулини аниқлаш виртуал лабораториясидан барча таълим босқичларида лаборатория дарсларини ўтиш фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: эластиклик ва Гук қонунияти бўйича ҳисоблашларни ва ушбу бўлимдаги барча атамаларни мукамал ўрганиш; қаттиқ жисмнинг эластиклик модулини аниқлаш виртуал лабораторияси бўлими атамаларининг маънолари ва уларнинг хоссалари ҳақида маълумотлар берилган; ҳисоблашларни бажариш, маъруза ва семинар дарслари билан танишиш, лаборатория машғулотларини ўтказиш; асосий атамаларнинг маънолари ва уларнинг келиб чиқиши ҳақида батафсил назарий маълумотлар ва видео-дарслар, шунингдек олинган билимларни мустаҳкамлаш учун умумий саволлар тўплами киритилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасаларида, умумтаълим мактабларида, илмий лабораторияларда.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для использования виртуальной лаборатории для определения модуля упругости твердого тела для проведения лабораторных занятий на всех этапах обучения. Функциональные возможности программы: совершенное изучение расчетов по упругости и закону Гука и всех терминов этого раздела; дана информация о значениях терминов отдела виртуальной лаборатории по определению модуля упругости твердого тела и их свойств; выполнять расчеты, знакомиться с лекциями и семинарами, проводить лабораторные занятия; включена подробная теоретическая информация и видео-уроки о значениях ключевых терминов и их происхождении, а также ряд общих вопросов для закрепления полученных знаний. Область применения: в высших учебных заведениях, общеобразовательных школах, научных лабораториях.

Тип ЭВМ: IBM Pentium
Язык программирования: Python
Операционная среда: Windows

(11) DGU 10406

(21) DGU 2021 0305

(22) 03.02.2021

(71) Marifjonov Karimjon Xasanboy o'g'li, UZ

(72) Marifjonov Karimjon Xasanboy o'g'li, O'rinbo-
 yev Muxammadzoxir Iqboljon o'g'li, O'rinbo-
 yev Jaxongir Azimjon o'g'li, Kozimjonov Nozimjon Azim-
 jon o'g'li, Soliyev Abdullajon Abdulaziz o'g'li, Odi-
 lov Sherzodbek Ibrohimjon o'g'li, Usmonova Mavludaxon Soibjon qizi, Tursunov Shaxzodbek Ulug'bek o'g'li, UZ

(54) Механика fanidan izohli lugat
Толковый словарь по механике

(57) Дастур механика лаборатория дарсларини ўтишда қўлланма сифатида фойдаланиш ва электр ва магнетизм бўлимидаги барча атамаларни мукамал ўрганиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: дастур ишчи ойнаси турли бўлимлардан иборат бўлиб, бу бўлимларнинг барчаси механика бўлими атамаларининг маъноларини ва уларнинг хоссаларини тушуниб, маруза ва семинар дарсларда, лабораторияларда фойдаланишда қўл келади. Ҳар бир бўлим ойнасига курсорни черцак, асосий атамаларнинг манолари ва уларнинг келиб чиқиши ҳақида етарлича назарий маълумот ва видео дарсларни олишимиз мумкин. Шу билан биргаликда дастурдан олган билимларни мустаҳкамлаш учун дастур ойнасида умумий саволлар ойнаси ҳам мавжуд.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для использования в качестве руководства при прохождении лабораторных занятий по механике и для тщательного изучения всех терминов раздела «Электрика и магнетизм». Функциональные возможности программы: рабочее окно программы состоит из различных разделов, каждый из которых полезен для понимания значений терминов кафедры механики и их свойств, а также использования их на лекциях и семинарах, в лабораториях. Щелкая курсором в окне каждого раздела, можно получить достаточно теоретической информации и видеоуроков о значениях ключевых терминов и их происхождении. В окне программы также

есть окно общих вопросов, чтобы закрепить знания, полученные в программе.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10407

(21) DGU 2021 0306

(22) 03.02.2021

(71) Кулиева Дилафруз Раджабовна, UZ

(72) Кулиева Дилафруз Раджабовна, Джалолова Дилафруз Фаттоховна, Саидова Хулкар Хамидовна, UZ

(54) «Кийим нуқсонлари» фанидан электрон дарслик (1-қисм)
Электронный учебник по предмету «Дефекты одежды»(часть1)

(57) Дастур «Кийимдаги нуқсонлар» фанини ўрганиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маърузалар ва амалий машғулотлар ўтказиш учун мавуга оид асосий қоидалар, тушунчалар ва таърифлар келтирилган; барча маълумотлар тизимлаштирилади ва бир бутунга бирлаштирилади, бу фойдаланувчиларнинг вақтини сезиларли даражада тежайди; амалий машғулотлар вақтида турли хил ҳисоб-китобларни, шунингдек тест топшириқларини бажаришга алоҳида эътибор берилади; лугатдан фойдаланиб, турли хил форматдаги маълумотларни тезкор қидириш, филтрлаш ва экспорт қилиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для изучения предмета «Дефекты одежды». Функциональные возможности программы: представлены основные положения, понятия и определения по предмету для проведения лекционных и практических занятий; вся информация систематизирована и объединена в единое целое, что значительно экономит время пользователей; особое внимание уделено выполнению различных вычислений при проведении практических занятий, а также тестовых заданий; при пользовании глоссарием можно выполнять быстрый поиск, фильтрацию и экспортировать данные в различные форматы.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10408**(21) DGU 2021 0307****(22) 03.02.2021****(71)(72)** Мулласодиқова Нигора Миромоновна, UZ**(54) «Араб тили асослари» дастурий мажмуаси****Программный комплекс «Основы арабского языка»**

(57) Дастур араб тили ўқитиладиган олий ўқув юртлари талабалари ҳамда мустақил равишда тил ўрганувчиларнинг араб тилига оид кўникмаларини мустақамлаш учун мўлжалланган. Қўлланмада одоб ва ахлоққа оид ҳикоялар жамланган. Тақдим этилган ҳикояларга ҳаракат қўйиш, янги сўз ва ибораларнинг таржимасини бериш, талабанинг мустақил ишлашини ташкил этиш кўзда тутилган. Ҳар бир матнни таржима қилиш давомида лексик ва грамматик материалларни ўзлаштириш, эшитиш, тушиниш, гапира олиш ва ёзиш кўникмаларини шакллантириш асосий мақсад қилиб белгиланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Android платформасидаги барча қурилмаларда ишлайди; араб тили фани бўйича қизиқарли саволларни ўз ичига олади; саволларга берилган жавобларнинг тўғри-нотўғри эканини текшириш мумкин; дастурда тестлар натижасини кўрсатувчи алоҳида қисм мавжуд; матнларни овозли ўқиш функцияси назарда тутилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: смартфон**Дастурлаш тили:** Java**Операцион муҳит:** Android 4.1

Программа предназначена для укрепления навыков арабского языка у студентов арабских языковых университетов и независимых изучающих язык. Путеводитель содержит рассказы о манерах и этике. Планируется опробовать представленные рассказы, перевести новые слова и фразы, организовать самостоятельную работу студента. Основная цель – развитие лексического и грамматического материала, навыков слуха, понимания, разговорной и письменной речи при переводе каждого текста. Функциональные возможности программы: Работает на всех устройствах на платформе Android; включает интересные вопросы по науке об арабском языке; есть возможность проверить правильность ответов на вопросы; в программе есть отдельный раздел с результатами тестов; предусмотрена функция чтения текстов вслух. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: смартфон**Язык программирования:** Java**Операционная среда:** Android 4.1**(11) DGU 10409****(21) DGU 2021 0308****(22) 03.02.2021****(71)** Ходжакулова Феруза Рустамовна, UZ**(72)** Ходжакулова Феруза Рустамовна, Турсунов Ибрагим Нуралиевич, UZ**(54) «Иқтисодга оид атамаларнинг русча-инглизча изоҳли луғати» дастурий мажмуаси****Программный комплекс «Русско-английский толковый словарь экономических терминов»**

(57) Дастур иқтисод соҳасига оид терминларни ўрганишда ўқув жараёнини оптималлаштириш, талабаларнинг иқтисодга оид терминларни ёдлаш даражасини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: луғат (рус ва инглиз тилларида) иқтисодга оид терминологияда учрайдиган атамаларнинг таржима ва тўлиқ изоҳини беради, шунингдек ушбу луғатда ислом иқтисодига оид терминлар ҳам жамланган; луғат талабаларга оғзаки нутқни ривожлантириш, терминларни тўғри ишлатиш ва уларнинг луғавий маъносини билиш имкониятини беради; Windows операцион тизимидаги барча қурилмаларда ишлайди; инглиз тили фани бўйича қизиқарли саволларни ўз ичига олади; саволларга берилган жавобларнинг тўғри-нотўғри эканини текшириш мумкин; дастурда тестлар натижасини кўрсатувчи алоҳида қисм мавжуд; матнларни овозли ўқиш функцияси назарда тутилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Windows операцион тизими**Дастурлаш тили:** Java**Операцион муҳит:** Windows 8

Программа предназначена для оптимизации учебного процесса при изучении терминов экономической сферы, повышения степени заучивания студентами экономических терминов. Функциональные возможности программы: словарь предоставляет переводы и полное толкование (на русском и английском языках) терминов, встречающихся в терминологии по экономике, а также в данной программы собраны термины, относящиеся к исламской экономике; словарь способствует развиванию у студентов разговорной речи, правильному применению терминов и пониманию их словарного значения; работает на всех устройствах операционной системы Windows; включает в себя интересные вопросы по английскому языку; пользователь может прове-

рять правильность своих ответов на вопросы; в программе предусмотрена отдельная часть, показывающая результаты тестов; имеется функция голосовой озвучки текстов. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: ОС Windows

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows 8

(11) DGU 10410

(21) DGU 2021 0317

(22) 04.02.2021

(71) Джалолова Дилафруз Фаттоховна, UZ

(72) Джалолова Дилафруз Фаттоховна, Саидова Хулкар Хамидовна, Тўхтаева Зебо Шарифовна, UZ

(54) «Енгил саноат технологиялари ва жихозлари» йўналиши учун «Тикув буюмларини тайёрлашда креатив лойихалаш» фанидан электрон дарслик

Электронный учебник по предмету «Креативное проектирование при изготовлении швейных изделий» по направлению «Технологии и оборудование легкой промышленности»

(57) Дастур «Енгил саноат технологиялари ва жихозлари» йўналиши бўйича «Тикув буюмларини тайёрлашда креатив лойихалаш» фанини ўзлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маърузалар, амалий ва лаборатория машғулотларини ўтказиш учун мавзуга оид асосий қоидалар, тушунчалар ва таърифлар келтирилган; технологик оқимни лойихалаш босқичларига алоҳида эътибор берилади; ҳар бир бўлим охирида ўтказилган материални ўзлаштириш сифатини текшириш учун назорат саволлари ва тестлар ўтказилади; назарий саволларни, тест топшириқлари ва луғатни ўзгартириш, ўчириш ва янгилаш, шунингдек турли форматларда экспорт қилиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Электронный учебник предназначен для освоения предмета «Креативное проектирование при изготовлении швейных изделий» по направлению «Технологии и оборудование легкой промышленности». Функциональные возможности программы: представлены основные положения, понятия и определения по предмету для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий; особое внимание уделено этапам проектирования технологического потока; в конце

каждого раздела приводятся контрольные вопросы и тесты для проверки качества усвоения пройденного материала; теоретические вопросы, тестовые задания и глоссарий можно изменять, удалять и обновлять, а также экспортировать в различные форматы.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10411

(21) DGU 2021 0319

(22) 04.02.2021

(71) «Smart-Base» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Smart-Base», UZ

(72) Maraximov Akbarjon Raximovich, Asqarov Muhammadjon Xusanovich, Asqarov Jamshidjon Muhammadjonovich, UZ

(54) Бухгалтерия ҳисобини автоматлаштириш тизими

Система автоматизации бухгалтерского учета

(57) Дастур бухгалтерия ҳисобини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: барча бухгалтерия ҳисобкитоблари ва ҳисобот бериш жараёнларини ягона позициядан автоматлаштиришга имкони беради: дастлабки ҳужжатларни рўйхатга олиш ва шакллантиришдан журналга оид ордерларни тайёрлаш ва ҳисобот ҳужжатларининг турли шакллари яратишгача. Қўлланиш соҳаси: барча мулк шаклидаги корхоналар.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: C++,C#,NodeJS

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для автоматизации бухгалтерского учета. Функциональные возможности программы: позволяет с единой позиции автоматизировать все процессы бухгалтерского учета и отчетности: от регистрации и формирования первичных документов до создания журнальных ордеров и генерации различных форм отчетности. Область применения: предприятия всех форм собственности.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: C++,C#,NodeJS

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10412

(21) DGU 2021 0331

(22) 05.02.2021**(71)(72) Муратов Хусан Холмуратович, UZ****(54) Тасвирий санъатни ўқитишда технологиялар ва лойихалаштириш****Технологии и дизайн в преподавании изобразительного искусства**

(57) Дастур 5110800 – Тасвирий санъат ва муҳандислик графикаси таълим йўналиши талабалари учун мўлжалланган. Электрон дарслик таркибига фан бўйича дарс ишланмалари, маҳорат дарслари, атамалар, адабиётлар, фаннинг назарий томонини мустаҳкамлаш учун тест, таркатма материаллар ва қўшимча манбаалар интерактив форматда шакллантирилган ҳолда киритилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: назарий маълумотлар, адабиётлар, глоссарийлар ва видео материаллар билан ишлаш; iSpring дастурида интерактив тест топшириқларини тузиш ва интерактив топшириқлар тайёрлаш усуллари назарий ва амалий тарзда ёритилган; бу материаллар талабаларнинг билимларни мустаҳкамлашда хизмат қилади; иллюстрацияларда видеоматериаллар ушбу йўналишнинг мазмунини ёритишда фойдаланилади; электрон дарслик таркиби куйидаги қисмлардан иборат: назарий маълумотлар, адабиётлар, видеоматериаллар, тестлар ва иллюстрациялар.

ЭХМ тури: смартфон, планшет, P-IV**Дастурлаш тили:** C++, Java**Операцион муҳит:** Андроид 5+, Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для студентов, специализирующихся в области 5110800- Изобразительное искусство и инженерная графика. Электронный учебник включает планы уроков, мастер-классы, термины, литературу, тесты для усиления теоретической стороны науки, раздаточные материалы и дополнительные ресурсы в интерактивном формате. Функциональные возможности программы: работа с теоретическими данными, литературой, глоссариями и видеоматериалами; iSpring охватывает как теоретические, так и практические способы создания интерактивных тестовых заданий и подготовки интерактивных заданий; эти материалы служат для закрепления знаний учащихся; видеоматериалы в иллюстрациях используются для освещения содержания данного направления; Содержание электронного учебника состоит из следующих частей: теоретическая информация, литература, видео, тесты и иллюстрации.

Тип ЭВМ: смартфон, планшет, P-IV**Язык программирования:** C++, Java**Операционная среда:** Андроид 5+, Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10**(11) DGU 10413****(21) DGU 2021 0332****(22) 05.02.2021****(71)(72) Расулов Акбаржон Номозович, UZ****(54) Иқтисодиёт билим асослари 8-9-синфлар учун электрон дарслик****Основы экономических знаний электронный учебник для 8-9 классов**

(57) Дастур умумий ўрта мактабнинг 8-9 синфлари учун тайёрланган. Электрон дарслик таркибига фандан дарс ишланмалар, маҳорат дарслари, атамалар, адабиётлар, фаннинг назарий томонини мустаҳкамлаш учун тест, таркатма материаллар ва қўшимча манбаалар интерактив тарзда шакллантирилган ҳамда киритилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: назарий маълумотлар, адабиётлар, глоссарийлар ва видео материаллар билан ишлаш; интерактив тест топшириқларини тузиш ва интерактив топшириқлар тайёрлаш усуллари назарий ва амалий тарзда ёритилган; бу материаллар талабаларнинг билимларни мустаҳкамлашда хизмат қилади; иллюстрацияларда видеоматериаллар ушбу йўналишнинг мазмунини ёритишда фойдаланилади; электрон дарслик таркиби куйидаги қисмлардан иборат: назарий маълумотлар, адабиётлар, видеоматериаллар, тестлар ва иллюстрациялар.

ЭХМ тури: P-IV**Дастурлаш тили:** Lua, C++, C##**Операцион муҳит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа рассчитана на 8-9 классы общеобразовательной средней школы. Электронный учебник содержит интерактивные формулировки, мастер-классы, термины, литературу, тесты, раздаточные материалы и дополнительные ресурсы для усиления теоретической стороны предмета. Функциональные возможности программы: работа с теоретическими данными, литературой, глоссариями и видеоматериалами; методы создания интерактивных тестовых заданий и подготовки интерактивных заданий освещены в теоретической и практической части; эти материалы служат для закрепления знаний учащихся; видеоматериалы в иллюстрациях используются для освещения содержания данного направления; содержание электронного учебника состоит из следующих частей: теоретическая информация, литература, видео, тесты и иллюстрации.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: Lua, C++, C##

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10414

(21) DGU 2021 0333

(22) 05.02.2021

(71)(72) Dalabaev Umurdin, Rahmatov Muham-madrasul Yuldoshevich, UZ

(54) Chekli ayirmali usul asosida diffusion konveksiya masalasini suzuvchi tugun nuqta usulida yechish va viziullashtirish

Программа для расчета и визуализации задач конвекции и диффузии с помощью аналитического метода перемещаемого узла на базе конечно-разностного метода

(57) Дастур кўчиб юрувчи тугунлар усули асосида ечимларни излаш ва бир ўлчовли конвектив-диффузия масалаларини тасаввур қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бир ўлчовли конвектив-диффузия масаласини ечиш; кўчиб юрувчи тугунлар усули билан қурилган схема асосида ҳисоблаш; ҳисоблаш натижаларини график шаклида шакллантириш. Қўлланиш соҳаси: дифференциал тенгламалар бўйича мутахассислар, ўқитувчилар ва олий таълим муассасалари талабалари, шунингдек моделлаштириш масалаларига қизиққан олимлар учун. ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Maple18 (a sophisticated programming language designed for mathematics, MapleSoft)

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для поиска решений и визуализации одномерных конвективно-диффузионных задач на основе метода перемещаемых узлов. Функциональные возможности программы: решение одномерной конвективно-диффузионной задачи; расчет на базе схемы, построенной методом перемещаемых узлов; формирование результатов расчетов в виде графиков. Область применения: для специалистов по дифференциальным уравнениям, преподавателей и студентов вузов, а также для научных специалистов, интересующихся задачами моделирования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Maple18 (a sophisticated programming language designed for mathematics, MapleSoft)

Операционная среда: WindowsXP

(11) DGU 10415

(21) DGU 2021 0338

(22) 05.02.2021

(71)(72) Бердиев Бекташ Охнорович, UZ

(54) «Ўзбекистонда сиёсий модернизация жараёнларининг хусусиятлари» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «Особенности политической модернизации Республики Узбекистан»

(57) Дастур Ўзбекистонда амалга оширилаётган сиёсий модернизация жараёнлари, сиёсий ислохотларнинг ўзига хос хусусиятлари, бу борада давлат сиёсатининг самарадорлиги, вужудга келган муаммолар ва трансформация жараёнларининг динамикаси, сиёсий институтларнинг ислох қилиниши тўғрисида маълумот беради. Дастур талабалар, сиёсатшунос мутахассислар, тахлилчилар ва экспертлар, сиёсий тадқиқотлар билан шуғулланувчи тадқиқотчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Android дастурлари барча қурилмаларда ишлайди; мультимедиа воситаларидан фойдаланган ҳолда Ўзбекистонда сиёсий модернизация жараёнларининг хусусиятларини, Ўзбекистон Республикасининг Марказий Осиёда интеграцион жараёнларни кучайтиришга қаратилган ёндашувларини ўрганиш мумкин; мультимедиа, қўшимча материаллар ва тестлар фанни ўзлаштиришни осонлаштиради ва мавзуларни мустаҳкамлайди.

ЭХМ тури: Смартфон

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион муҳит: Android 5

Программа предоставляет информацию о процессах политической модернизации в Узбекистане, специфике политических реформ, эффективности государственной политики в этой сфере, проблемах и динамике трансформационных процессов, реформировании политических институтов. Программа предназначена для студентов, политологов, аналитиков и экспертов, исследователей, занимающихся политическими исследованиями. Функциональные возможности приложения: Android-приложения работают на всех устройствах; С помощью мультимедиа можно изучить особенности процессов политической модернизации в Узбекистане, подходы Республики Узбекистан к усилению интеграционных процессов в Центральной Азии; мультимедиа, дополнительные материалы и тесты облегчают овладение естественными науками и подкрепляют темы.

Тип ЭВМ: Смартфон
Язык программирования: JAVA
Операционная среда: Android 5

(11) DGU 10416

(21) DGU 2021 0340

(22) 05.02.2021

(71) Каримова Дилором Амоновна, UZ

(72) Каримова Дилором Амоновна, Тўхтаев Феруз Садуллаевич, Усмонова Лола Маллаевна, Турсунтошева Мохигул Хикматиллаевна, Уринова Азиза Садриддин кизи, UZ

(54) «O'quvchilar bilimini oshirishda krossvord va topishmoqlardan foydalanish» электрон услубий қўлланмаси

Электронное методическое пособие «Использование кроссвордов и загадок для повышения знаний учащихся»

(57) Электрон услубий қўлланма «Кимё ўқитиш методикаси» йўналиши бўйича олий педагогика таълим муассасалари талабалари ва ўқитувчилари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: барча таълим ресурслари (асосий коидалар, тушунчалар ва таърифлар) умумий кимё бўйича ўқув дастурига мувофиқ берилган; материал кроссворд ва топишмоқ шаклида, видео ҳамда аудио ёзувлар билан бирга тақдим этилган; лаборатория ишларини бажаришда махсус хисоб-китоблар учун 15 га яқин ёрдамчи дастурлардан фойдаланилган; ҳар бир мавзу охирида назорат саволлари ва тестлар ўтказилади; қўлланмада келтирилган барча маълумотлар AutoPlay Media Studio 8 дастурида бирлаштирилган.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP

Электронное методическое пособие предназначено для студентов и преподавателей высших педагогических учебных заведений по направлению «Методика преподавания химии». Функциональные возможности программы: все образовательные ресурсы (основные положения, понятия и определения) даны в соответствии с учебной программой по общей химии; материал представлен в виде кроссвордов и загадок, сопровождаемых видео и аудиозаписями; для специальных вычислений при выполнении лабораторных работ использовано около 15 вспомогательных программ; в конце каждой темы приводятся контрольные вопросы и тесты; все данные, представленные в пособии, объединены в программе AutoPlay Media Studio 8.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10417

(21) DGU 2021 0342

(22) 08.02.2021

(71)(72) Мурадова Фируза Рашидовна, UZ

(54) «Нефть-газкимё саноати технологияси» таълим йўналиши учун виртуал таълим платформаси

Виртуальная платформа по направлению «Технологии нефтегазохимической промышленности»

(57) Дастур техника олий таълим муассасалари ва коллежлар талабалари учун «Нефть-газкимё саноати технологиялари» йўналиши бўйича 3D виртуал таълим стендларини бирлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўқитувчилар ва талабалар ролларини тақсимлаш; электрон ресурсларнинг турлари ва рўйхатларини динамик равишда яратиш; талабалар гуруҳлари, йўналишлар, фанлар ва бошқа манбаларни бошқариш; жавобларни юбориш ва талабаларни баҳолаш; реал вақт режимида telegram хабарлашиш. Қўлланиш соҳаси: техника олий таълим муассасалари ва коллежлар.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP

Операцион муҳит: Windows 7, Linux

Программа предназначена для интегрирования 3D виртуальных учебных стендов по направлению «Технологии нефтегазохимической промышленности» для студентов технических вузов и колледжей. Функциональные возможности программы: распределение ролей преподавателя и студентов; динамическое создание типов и списков электронных ресурсов; управление группами студентов, направлениями, предметами и другими источниками; отправка ответов и оценивание студентов; оповещение в telegram в режиме реального времени. Область применения: технические вузы и колледжи.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Windows 7, Linux

(11) DGU 10418

(21) DGU 2021 0343

(22) 08.02.2021

(71)(72) Karimova Iqbol Madaminovna, UZ

(54) Tarmoq xavfsizligi fanidan elektron o'quv qo'llanma**Электронное учебное пособие по предмету безопасность сетей**

(57) Дастур Тармоқ хавфсизлиги фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурда фанга оид амалий ва назарий маълумотлар камраб олинган. Дастур интерфейси фақат ўзбек тилида ишлайди ва фойдаланиш учун қулайдир. Дастур Windows операцион тизими учун яратилган. Дастур вазифаси Тармоқ хавфсизлиги фанини интерактив методлар ёрдамида ўқитиш ва криптография усуллари кенг ёритиш ҳамда миллий ва халқаро стандартларни батафсил ифодалашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурдан фойдаланиш учун содда ва тушунарли йўриқнома берилган; алгоритмлар тушунчасини ўрганиш учун мультимедиали ресурслардан фойдаланилган; амалий ишлар ва уларнинг ечимларини топиш учун назарий маълумотлар, шунингдек маъруза матнлари ва фан дастури, Ахборот хавфсизлигига оид шифрлаш алгоритмлари келтирилган.

ЭХМ тури: Pentium III**Дастурлаш тили:** PHP/Java Script/HTML/SQL**Операцион муҳит:** Windows XP

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения предмета Безопасность сетей. В программе охвачены все теоретические и практические сведения по данному предмету. Интерфейс программы работает только на узбекском языке и удобен для использования. Программа создана для операционной системы Windows. Задачей программы является обучение предмета Безопасность сетей с помощью интерактивных методов, широкое освещение способов криптографии и подробное описание национальных и международных стандартов. Функциональные возможности программы: приведен краткая инструкция по использованию программы; для изучения понятий об алгоритмах использованы мультимедийные ресурсы; для выполнения практических работ и поиска их решений приведены теоретические материалы, а также тексты лекций, программа предмета и алгоритмы шифрования по Информационной безопасности.

Тип ЭВМ: Pentium III**Язык программирования:** PHP/Java Script/HTML/SQL**Операционная среда:** Windows XP**(11) DGU 10419****(21) DGU 2021 0344****(22) 08.02.2021****(71) Ҳайитов Руслан Рустамжонович, UZ****(72) Ҳайитов Руслан Рустамжонович, Сафаров Жасур Алижон ўғли, Салимова Зарнигор Саъдуллаевна, Шарипова Саодат Фазлитдиновна, UZ****(54) «Нефть ва газни қайта ишлашда қўшимча ресурслар ва уларни тайёрлаш технологияси» фанидан электрон дарслик****Электронный учебник по предмету «Нефть ва газни қайта ишлашда қўшимча ресурслар ва уларни тайёрлаш технологияси»**

(57) «Нефть ва газни қайта ишлашда қўшимча ресурслар ва уларни тайёрлаш технологияси» электрон дарслиги фанни ўқитишни ва мустақил ўрганишни осонлаштириш мақсадида техника олий таълим муассасалари талабалари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маърузалар ва лаборатория машғулотларини ўтказиш учун мавзу бўйича асосий қоидалар, тушунчалар ва таърифлар келтирилган; қуйидаги лаборатория мавзуларига алоҳида эътибор қаратилади: сувнинг техник таҳлили; карбонатли ва умумий қаттиқликни аниқлаш; нитробензолнинг синтези; изопропил спиртининг таркибини аниқлаш; олтингугурт оксидини (IV) аниқлаш; Бутун-россия иссиқлик техникаси институти (БИТИ)-нинг стандарт усули билан нефть мойларининг антиоксидант турғунлигини аниқлаш; хлоробензолнинг синтези.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** Delphi**Операцион муҳит:** Windows 7

Электронный учебник «Нефть ва газни қайта ишлашда қўшимча ресурслар ва уларни тайёрлаш технологияси» предназначен для студентов технических вузов с целью облегчения преподавания и самостоятельного изучения предмета. Функциональные возможности программы: представлены основные положения, понятия и определения по предмету для проведения лекционных и лабораторных занятий; особое внимание уделено следующим лабораторным темам: технический анализ воды; определение карбонатной и общей жесткости; синтез нитробензола; определение содержания изопропилового спирта; определение оксида серы (IV); определение антиокислительной стойкости нефтяных масел стандартным методом ВТИ; синтез хлорбензола.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10420

(21) DGU 2021 0346

(22) 08.02.2021

(71) Muhammad al-Xoramiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalar universiteti huzuridagi Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari ilmiy-innovatsion markazi, UZ

Научно-инновационный центр информационно-коммуникационных технологий при Ташкентском университете информационных технологий имени Мухаммада аль-Хоразмий, UZ

(72) Hidirova Mohiniso Bahromovna, Isroilov Shuxrat Yuldashovich, UZ

(54) Nerv hujayralarining regulyatsiyasi uchun dasturiy ta'minot

Программное обеспечение регуляции нервных клеток

(57) Дастур онкопатология даврида глиал хужайраларнинг бўлиниши регулятор механизмлари динамикасини таҳлил қилишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: онкопатология даврида глиал хужайраларнинг бўлиниши регулятор механизмлари фаолиятини компьютерда моделлаштириш; онкопатология даврида глиал хужайраларнинг бўлиниши регулятор механизмлари динамикасини таҳлил қилиш. Қўлланиш соҳаси: дастурий таъминотдан биологик, биофизик ташкилотларда ҳамда математика, физика ва биология йўналишларидаги ўқув муассасаларида фойдаланиш мумкин. Дастурдан фойдаланилганда онкопатология даврида глиал хужайраларнинг бўлиниши регулятор механизмлари фаолиятининг математик модели параметрлари қийматларини киритиш зарур. Дастурни ишга тушириш ва ишчи режимини танлаш бошқарув панеллари орқали амалга оширилади.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для анализа динамики регуляторных механизмов размножения глиальных клеток в период онкопатологии. Функциональные возможности программы: компьютерное моделирование деятельности регуляторных механизмов размножения глиальных клеток в период онкопатологии; анализ динамики регуляторных механизмов размножения глиальных клеток в период онкопатологии. Область приме-

нения: программное обеспечение может быть использовано в биологических, биофизических организациях и учебных заведениях с математическим, физическим и биологическим уклоном. При использовании программы требуется введение значений параметров математической модели деятельности регуляторных механизмов размножения глиальных клеток в период онкопатологии. Запуск программы и выбор рабочего режима осуществляется через панели управления.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда:

(11) DGU 10421

(21) DGU 2021 0347

(22) 08.02.2021

(71) Muhammad al-Xoramiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalar universiteti huzuridagi Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari ilmiy-innovatsion markazi, UZ

Научно-инновационный центр информационно-коммуникационных технологий при Ташкентском университете информационных технологий имени Мухаммада аль-Хоразмий, UZ

(72) Hidirova Mohiniso Bahromovna, Isroilov Shuxrat Yuldashovich, UZ

(54) Onkopatologiya davrida glial hujayralar bo'linishining regulyator mexanizmlarini tahlil qilish uchun dasturiy ta'minot

Программное обеспечение для анализа регуляторных механизмов размножения глиальных клеток при онкопатологиях

(57) Дастур онкопатология даврида G0, G1, S, G2, M фазаларини кетма-кет амалга оширишда митотик хужайралар бўлинишини таҳлил қилиш асосида нерв тизими глиал хужайралари бўлинишининг регулятор механизмларини таҳлил қилишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: онкопатология даврида нерв тизими глиал хужайралари бўлинишининг регулятор механизмлари фаолиятини компьютерда моделлаштириш; онкопатология даврида митотик циклда хужайралар бўлинишини регулятор механизмларини таҳлил қилиш. Қўлланиш соҳаси: дастурий таъминотдан биологик, биофизик ташкилотларда ҳамда математика, физика ва биология йўналишларидаги ўқув муассасаларида фойдаланиш мумкин. Дастурдан фойдаланилганда онкопатология даврида митотик циклда хужайралар бўлинишини таҳлил қилиш асосида нерв тизими глиал хужайралари бўлинишининг регулятор механизмлари фаолиятининг математик модели параметрлари қийматларини киритиш за-

рур. Дастурни ишга тушириш ва ишчи режимини танлаш бошқарув панеллари орқали амалга оширилади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для анализа регуляторных механизмов размножения глиальных клеток нервной системы на основе анализа размножения митотических клеток при последовательном выполнении фаз G0, G1, S, G2, M в период онкопатологии. Функциональные возможности программы: компьютерное моделирование деятельности регуляторных механизмов размножения глиальных клеток нервной системы в период онкопатологии; анализ регуляторных механизмов размножения клеток в митотическом цикле в период онкопатологии. Область применения: программное обеспечение может быть использовано в биологических, биофизических организациях и учебных заведениях с математическим, физическим и биологическим уклоном. При использовании программы требуется введение значений параметров математической модели деятельности регуляторных механизмов размножения глиальных клеток нервной системы на основе анализа размножения клеток в митотическом цикле в период онкопатологии. Запуск программы и выбор рабочего режима осуществляется через панели управления.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10422

(21) DGU 2021 0348

(22) 08.02.2021

(71) Muhammad al-Xoramiy nomidagi Toshkent axborot texnologiyalar universiteti huzuridagi Axborot-kommunikatsiya texnologiyalari ilmiy-innovation markazi, UZ

Научно-инновационный центр информационно-коммуникационных технологий при Ташкентском университете информационных технологий имени Мухаммада аль-Хоразмий, UZ

(72) Saydaliyeva Maxruy, Hidirova Mohiniso Bahromovna, Isroilov Shuxrat Yuldashovich, UZ

(54) COVID-19 bilan kasallangan bemorlarda nerv tizimida patologiyalar paydo bo'lishining regulyator mexanizmlarini tahlil qilish uchun dasturiy ta'minot

Программное обеспечение для анализа регуляторных механизмов возникновения патологий в нервной системе у пациентов с COVID-19

(57) Дастур COVID-19 билан касаланган беморларда ўткир нафас етишмовчилиги, хид ва таъм билишнинг йўқолиши учун жавобгар бўлган инсон нерв тизимидаги патологияларнинг регулятор механизмлари таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларда ўткир нафас етишмовчилиги, хид ва таъм билишнинг йўқолиши учун жавобгар бўлган инсон нерв тизимидаги патологияларнинг регулятор механизмлари фаолиятини компютерда моделлаштириш, математик модели параметрлари қийматларини киритиш ва таҳлил қилиш; дастурни ишга тушириш ва ишчи режимини танлаш бошқарув панеллари орқали амалга оширилади. Қўлланиш соҳаси: биологик, биофизик ташкилотларда ҳамда математика, физика ва биология йўналишларидаги ўқув муассасаларида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для анализа регуляторных механизмов паталогий в нервной системе человека, отвечающего за потерю обоняния и вкуса, острое расстройство дыхания у больных, заразившихся COVID-19. Функциональные возможности программы: компьютерное моделирование деятельности регуляторных механизмов, возникающих паталогий в нервной системе человека, отвечающих за потерю обоняния и вкуса, острое расстройство дыхания у больных, ввод и анализ значений параметров математической модели; запуск программы и выбор рабочего режима осуществляется через панели управления. Область применения: в биологических, биофизических организациях и учебных заведениях математического, физического и биологического профиля.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10423

(21) DGU 2021 0354

(22) 08.02.2021

(71) Narmanov Otabek Abdigapparovich, UZ

(72) Aripov Mirsaid Mirsidiqovich, Narmanov Otabek Abdigaprovich, Payziyeva Munira Tairovna, Irgasheva Dilbarxon Latifovna, UZ

(54) Nochiziqli jarayonlarni matematik model-lashtirishda Li gruppalari taqbiqlari uchun das-tur

Программа для приложения групп Ли в мате-матическом моделировании нелинейных про-цессов

(57) Дастур Ли гуруҳи иловаларини чизиқли бўл-маган жараёнларни математик моделлаштириш-да қўллаш учун мўлжалланган. Иссиқлик ўтка-зувчанлик коэффициентлари Бессел функцияла-ри ёрдамида иссиқлик манбаи бўлмаган ҳарорат-нинг экспоненциал функциялари ҳисобланганда, инвариант ечимларнинг аниқ алоҳида турлари топилган. Дастур Maple 13 Portal муҳити график кутубхонасининг рақамли усуллари (хайдаш усу-ли, итерация, автомодел ечимлар) ҳамда визу-ализация компонентлари асосида ёзилган. Дастур-нинг функционал имкониятлари: параметрларни шаклнинг ўзида автоматик киритиш; ҳар бир қатламда рақамли натижаларни кўрсатиш + ите-рация; масалани ечиш графикаларини формада акс эттириш; жадвални Bessel, BesselJ, BesselK, BesselY буйруқлари ёрдамида кўриш; мавжуд жадвалларни тозалаш. Қўлланиш соҳаси: икки ўлчовли иссиқлик ўтказувчанлик тенгламаси-нинг ўзгармас ечимлари билан тавсифланган фи-зик, биологик ва кимёвий жараёнларнинг чизиқ-ли бўлмаган моделларини рақамли ва аналитик тадқиқотлари билан шуғулланадиган олий таъ-лим муассасалари ходимлари ва талабалари.

ЭҶМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++, Maple 13

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для приложения групп Ли в математическом моделировании не-линейных процессов. Найдены явные частные типы инвариантных решений, когда коэффици-енты теплопроводности являются экспоненци-альными функциями температуры без источника тепла с помощью функций Бесселя. Программа написана на основе численных методов (метод прогонки, итерации, автомоделных решений) и встроенных компонентов визуализации графич-еской библиотеки среды Maple 13 Portal. Функ-циональные возможности программы: автоматич-еский ввод параметров в самой форме; отобра-жение численных результатов на каждом слое + итерация; отображение графиков решения зада-чи в форме; просмотр расписания с помощью ко-манд Bessel, BesselJ, BesselK, BesselY; очистка

уже имеющихся графиков. Область применения: сотрудниками и студентами вузов, занимающих-ся численно-аналитическими исследованиями нелинейных моделей физических, биологичес-ких и химических процессов, описываемых ин-вариантными решениями двумерного уравнения теплопроводности.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++, Maple 13

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10424

(21) DGU 2021 0361

(22) 09.02.2021

(71)(72) Абдурахмонов Ботиржон Мирзамахму-дович, Акабоев Исматулла Зиядулла ўғли, UZ

(54) UzTerra 1.1 Картографик тренажёр UzTerra 1.1 Картографический тренажер

(57) Дастур ўқувчи-талабаларнинг географик та-факкури ва тасаввурини ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкони-ятлари: ўқитиш жараёнида илғор педагогик ва ахборот технологияларидан фойдаланиш учун шароит яратиш; дарс жараёнлари ижодий ишчан муҳитда ташкил этиш ва уларда ўқувчи-талаба-ларнинг фаол иштирокини таъминлаш; ўқувчи-талабаларнинг географик-картографик билимла-рини такомиллаштириш, Ўзбекистоннинг маъ-мурий тузилиши, вилоятлари ва туманлари ҳақи-да батафсил маълумотларни тақдим этиш, карто-график билимлар назорат қилиш; картографик топшириқлар асосида билимлар даражасини ба-ҳолаш ва назорат қилиш; натижаларни ҳисоб-лаш; ўқувчи-талабаларда мустақил тарзда ва гу-руҳлар таркибида машқ бажариш, мавзуларни ўрганишда мавжуд географик босма ва электрон манбалардан тўғри фойдаланиш, эркин мулоҳаза юритиш кўникмаларини шакллантириш.

ЭҶМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, XML

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для расширения гео-графического мышления и представления уча-щихся и студентов. Функциональные возмож-ности программы: создание условий для приме-нения современных педагогических и информа-ционных технологий в процессе обучения; орга-низация уроков в рабочее-творческой среде и обеспечение активного участия в них учащихся и студентов; совершенствование географически-картографических знаний обучающихся, предос-тавление подробной информации об администра-тивной структуре Узбекистана, его областей и

районов, контроль уровня картографических знаний; контроль и оценка уровня знаний посредством задач по картографии; формирование у учащихся и студентов навыков выполнения упражнений как самостоятельно, так в группах, правильного использования имеющихся печатных и электронных географических источников при изучении тем и свободного мышления.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: Lua, C++, XML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10425

(21) DGU 2021 0362

(22) 09.02.2021

(71)(72) Мирзаахмедов Хамидулло Сайдаматович, Жумаханов Шавкатжон Заиржонович, Акабоев Исмадулла Зиядулла ўғли, UZ

**(54) Ижтимоий-иқтисодий картография
Социально-экономическая картография**

(57) Давлат таълим стандарти ва малака талабларидан келиб чиққан ҳолда ижтимоий-иқтисодий картографияни ўрганиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тадқиқот объекти, предмети ва принциплари, ижтимоий-иқтисодий карта тушунчаси, мазмуни ва таснифи, ижтимоий-иқтисодий картографиянинг шаклланиши, Ўзбекистонда саноатни, қишлоқ хўжалиги ва транспортни картографиялашга оид маълумотлар келтирилган; аҳоли ва тиббий географик картографиялаш хусусиятлари, аҳолига хизмат кўрсатиш картографияси ва ижтимоий-экологик картографиялаш, картографик белгилар ва картографик тасвирлаш усуллари, ҳар хил усулларни қўшиб тасвирлаш, картада ишлатиладиган шкалаларни ишлаб чиқиш, картографик манбалар ва соҳаларга оид ҳудудлардан маълумотлар тўплаш, ижтимоий-иқтисодий карталар географик асосини танлаш, ижтимоий-иқтисодий карталарни лойиҳалаш ва тузиш услублари, ижтимоий-иқтисодий карталарда воқеа ва ҳодисаларни тасвирлашда ва генерализация жараёнини бажаришда математик методлар ва автоматик воситаларни қўллаш, ижтимоий-иқтисодий карталарни ва уларнинг тизимларини лойиҳалаш ва тузиш масалалари ёритилган; дастур фойдаланувчида табиий ва иқтисодий-ижтимоий жараёнларни ўрганишда илмий тадқиқот усуллари ҳамда замонавий географик ахборот тизимларини билиш ва улардан фойдалана олиш кўникмасини шакллантиради; қўлланмада маъруза, фанга оид атама-тушунчалар изоҳи .pdf форматда берилиб, материалларни тарқатиш, фойдаланиш ва чоп

этиш мумкин; тест топшириқлари, назарий машғулотлар, тақдимотлар ҳамда кўргазмали расмлар берилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасаларининг 5140600 – География бакалавр таълим йўналишларида.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, XML

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Предназначена для изучения социально-экономической картографии на основе государственных образовательных стандартов и квалификационных требований. Функциональные возможности программы: приведены объект, предмет и принципы исследования, концепция, содержание и классификация социально-экономических карт, формирование социально-экономической картографии, информация о картографировании промышленности, сельского хозяйства и транспорта Узбекистана; освещены такие задачи как особенности картографии населения и медико-географической картографии, картография службы населения и социально-экологическая картография, картографические символы и методы картографического изображения, изображение с добавлением различных методов, разработка масштабов используемых на карте, сбор данных из картографических источников и территорий, выбор географической основы социально-экономических карт, методы проектирования и составления социально-экономических карт, использование математических методов и автоматических инструментов при описании событий и мероприятий и выполнении процесса обобщения в социально-экономических картах, охватывают, разработка и построение социально-экономических карт и их систем; Программа развивает способность пользователя знать и использовать методы научных исследований и современные географические информационные системы при изучении природных и социально-экономических процессов; в руководстве лекции, объяснение научных терминов-понятий даны в формате .pdf, материалы можно распространять, использовать и публиковать; были даны тестовые задания, теоретические занятия, презентации, а также наглядные рисунки. Область применения: в направлении образования бакалавриатуры 5140600 – География в высших учебных заведениях.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: Lua, C++, XML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10426**(21) DGU 2021 0363****(22) 09.02.2021**

(71)(72) Ахмадалиев Шахобидин Шарифович, Хасанов Хайрулло Махмудович, Ботиров Музаффар Мансурович, Зияев Шерали Абдулазиз ўғли, UZ

(54) Талабалар давомати ва билимини назорат қилиш «Электрон журнал» дастури
Программа учета успеваемости и посещаемости занятий студентами «Электронный журнал»

(57) Дастур олий таълим муассасалари талабалари томонидан дарсларни ўзлаштиришлари ҳамда дарсларга қатнашишлари ҳисобини юритиш ва назорат қилиш, маълумотларни ўқитувчининг шахсий кабинетига ҳамда деканатга ўтказиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчиларнинг шахсий кабинетини яратиш; таркибни ҳимоя қилиш; фаолият тўғрисидаги ҳисоботни қабул қилиш ва юбориш. Дастур PHP дастурлаш тилида яратилган, HTML ва CSS кодлари саҳифа дизайнини яратиш учун, MySQL буйруғи маълумотлар базасини яратиш учун мўлжалланган; ахборот хавфсизлиги механизмларини ҳимоя қилиш учун MD 5 шифрлаш алгоритми ишлатилган. Логин ва паролга эга фойдаланувчилар тўртта асосий бўлим ва кичик бўлимларнинг маълумотларини кўришлари, киритишлари, таҳрирлашлари, ўчиришлари ва улардан фойдаланишлари мумкин. Барча маълумотлар тармоқ серверида жойлашган ва журналларни олий таълим муассасаларида электрон шаклда сақлашга имкон беради, шу билан бирга уларни қайта ишлаш, сақлаш, таҳрирлаш ва гуруҳларга ажратиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** PHP 5.6**Операцион мухит:** Windows XP

Программа предназначена для автоматического учета и контроля успеваемости и посещаемости занятий студентами вузов, передачи информации в личные кабинеты преподавателя и деканата. Функциональные возможности программы: создание личного кабинета пользователей; защита контента; получение и отправка отчета деятельности. Программа создана на языке программирования PHP, коды HTML и CSS предназначены для создания дизайна страницы, команда MySQL – для создания базы данных; для защиты механизмов информационной безопасности использован алгоритм шифрования MD 5. Пользователи с помощью логина и пароля могут просматри-

вать, вводить, редактировать, удалять и использовать данные четырех основных разделов и подразделов. Вся информация размещена на сетевом сервере и позволяет хранить журналы в электронном виде в вузе, при этом их можно обрабатывать, сохранять, редактировать и сортировать по группам.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** PHP 5.6**Операционная среда:** Windows XP**(11) DGU 10427****(21) DGU 2021 0364****(22) 09.02.2021**

(71)(72) Ахмадалиев Шахобидин Шарифович, Хасанов Хайрулло Махмудович, Ботиров Музаффар Мансурович, Жумакулов Абдуманнон Кодиралиевич, UZ

(54) Олий таълим муассасасига электрон ариза топшириш «Online ариза топшириш» дастури

Программа для электронной подачи документов в вузы «Подача заявлений online»

(57) Дастур олий таълим муассасаларига ҳужжатларни топшириш ва ҳар бир таълим профилига «online» тарзда топширилган аризалар сонини автоматик назорат қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: талабномаларни сақлаш, таҳрирлаш, жўнатиш ва уни кўриб чиқиш жараёнини автоматик назорат қилиш; талабномани кўриб чиқиш тўғрисидаги маълумотларни автоматик равишда мурожаат этувчиларнинг шахсий кабинетига ўтказиш. Дастур PHP дастурлаш тилида яратилган, HTML ва CSS кодлари саҳифа дизайнини яратиш учун, MySQL буйруғи маълумотлар базасини яратиш учун мўлжалланган; ахборот хавфсизлиги механизмларини ҳимоя қилиш учун MD 5 шифрлаш алгоритми ишлатилган. Логин ва паролга эга фойдаланувчилар тўртта асосий бўлим ва кичик бўлимларнинг маълумотларини кўришлари, киритишлари, таҳрирлашлари, ўчиришлари ва улардан фойдаланишлари мумкин. Онлайн-илова тизими тармоқ серверида жойлашган бўлиб, олий таълим муассасаларида талабномаларни электрон шаклда сақлашга имкон беради.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** PHP 5.6**Операцион мухит:** Windows XP

Программа предназначена для подачи документов в вузы и автоматического контроля количества поданных заявлений по каждому профи-

лю обучения в режиме «online». Функциональные возможности программы: сохранение, редактирование, отправка заявки и автоматический контроль процесса ее рассмотрения; автоматическая передача информации о рассмотрении заявки в личные кабинеты заявителей. Программа создана на языке программирования PHP, коды HTML и CSS предназначены для создания дизайна страницы, команда MySQL – для создания базы данных; для защиты механизмов информационной безопасности использован алгоритм шифрования MD 5. Пользователи с помощью логина и пароля могут просматривать, вводить, редактировать, удалять и использовать данные четырех основных разделов и подразделов. Система онлайн-приложений размещена на сетевом сервере и позволяет сохранять заявки в электронном виде в вузе.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP 5.6

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10428

(21) DGU 2021 0365

(22) 09.02.2021

(71)(72) Ахмадалиев Шахобидин Шарифович, Сиддиқов Илхомжон Мелиқўзиевич, Ботиров Музаффар Мансурович, Норматов Мухриддин Юлдашалиевич, UZ

(54) Умумтаълим мактаби ўқувчилари давомати ва билимини назорат қилиш «Е-журнал» дастури

Программа учета оценок и посещения уроков учениками общеобразовательных школ «Е-журнал»

(57) Дастур умумтаълим мактаблари ўқувчиларининг дарсларни ўзлаштиришлари ва давоматларини автоматик равишда қайд этиш ва назорат қилиш, ўқитувчи ва талабанинг шахсий кабинетларига маълумотларни узатиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчиларнинг шахсий кабинетларини яратиш; таркибни ҳимоя қилиш; фаолият тўғрисидаги ҳисоботни қабул қилиш ва жўнатиш. Дастур PHP дастурлаш тилида яратилган, HTML ва CSS кодлари саҳифа дизайнини яратиш учун, MySQL буйруғи маълумотлар базасини яратиш учун мўлжалланган; ахборот хавфсизлиги механизмларини ҳимоя қилиш учун MD 5 шифрлаш алгоритми ишлатилган.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP 5.6

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для автоматического учета и контроля успеваемости и посещаемости уроков учащимися общеобразовательных школ, передачи информации в личные кабинеты учителя и ученика. Функциональные возможности программы: создание личного кабинета пользователей; защита контента; получение и отправка отчета деятельности. Программа создана на языке программирования PHP, коды HTML и CSS предназначены для создания дизайна страницы, команда MySQL – для создания базы данных; для защиты механизмов информационной безопасности использован алгоритм шифрования MD 5.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP 5.6

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10429

(21) DGU 2021 0366

(22) 09.02.2021

(71) «Sharq Yulduzi» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Sharq Yulduzi», UZ

(72) Турсунов Мухаммаджон Ибрагимович, UZ

(54) Jonli murakkab dastur – xavfsiz shahar va biometrik identifikatsiya qilish

Живая комплексная программа – безопасный город и биометрическая идентификация

(57) Дастур оломон ичида юзни биометрик хусусиятларга кўра аниқлаш учун, турли хил нарслар ва атрибутларни таниб олиш учун мўлжалланган ҳамда шаҳарларда, транспорт марказларида, чегарадан ўтиш пунктларида ва ҳоказоларда кузатув олиб бориш учун ишлатилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: нейрон тармоқлари асосида ишлаб чиқилган ўрнатилган алгоритм турли хил бош позициялари, ёруғлик, об-ҳаво шароити, халақит қилиш (шляпалар, кўзойнақлар) каби мураккаб сценарийларда ҳам юзни аниқлаш ва таниб олиш самарадорлиги ҳамда аниқлигини таъминлайди, шу билан бирга жинси, ёши ва ирқи юз атрибутлари сифатида тан олинishi мумкин; хонанинг экологик иқлимини тан олиш; автомобил рақамларини, шу жумладан автомобилнинг тезлиги ва рангини белгилаш ва бошқалар. Барча бажарилган таниб олиш ва қайд қилиш вазифалари маълумотлар базасида фотосуратлар ва видеолар кўринишида сақланади, веб-фойдаланувчининг қулай интерфейси реал вақтда кўришни таъминлайди.

ЭХМ тури: Pentium
Дастурлаш тили: C++
Операцион мухит: Windows 2000

Программа предназначена для биометрической идентификации лиц в толпе, распознавания различных предметов, и атрибутов и может быть использована для наблюдения в городах, транспортных узлах, в местах перехода границы и т. д. Функциональные возможности программы: разработанный на основе нейронных сетей встроенный алгоритм обеспечивает эффективность и точность обнаружения и распознавания лиц даже в сложных сценариях, таких как различное положение головы, освещение, погодные условия, помехи (шляпы, очки), при этом пол, возраст и раса могут быть распознаны в качестве атрибутов лица; распознавание экологического климата помещения; фиксирование автомобильных номеров, в т. ч. скорость и цвет авто и др. Все выполненные задачи по распознаванию и фиксированию сохраняются в виде фото и видео в базе данных, удобный веб-интерфейс пользователя обеспечивает просмотр в режиме реального времени.

Тип ЭВМ: Pentium
Язык программирования: C++
Операционная среда: Windows 2000

(11) DGU 10430
 (21) DGU 2021 0367
 (22) 09.02.2021
 (71) Bekmurodov Ulug'bek Bahrom o'g'li, UZ
 (72) Bekmurodov Ulug'bek Bahrom ug'li, Muminov Bahodir Boltayevich, Gaybullayeva Madina Olimjonovna, UZ
 (54) **So'rovlarni shakllantirishga ko'maklashuvchi dasturiy modul**

Программный модуль, помогающий генерировать запросы

(57) Дастур олий таълим муассасалари, хусусий тадбиркорлар ва бошқа фойдаланувчилар учун мўлжалланган. Дастурда интеллектуал мулоқот тизимларида сўровларга кўмаклашувчи модул яратилди. Фойдаланувчи дастурдан фойдаланганида, қидирув тизимида мос келувчи инструменти яратилиб, шу асосда маълумотлар базасида мавжуд керакли ахборотларни тез, самарали ва аниқ топиш мумкин. Дастур бошқа инструментал қидирув тизимларга жорий этиш ҳам мумкин.

ЭХМ тури:
Дастурлаш тили: PHP, Java Script, CSS
Операцион мухит: Windows XP, 7, 8, 10

Программа предназначена для высших учебных заведений, частных предпринимателей и других пользователей. В программе создан вспомогательный по опросам модуль для систем интеллектуального общения. При запуске программы пользователем в поисковой системе создается соответствующий инструмент, на основе которого можно выполнять быстрый, эффективный и точный поиск нужной информации в базе данных. Программа может быть внедрена в другие инструментальные поисковые системы.

Тип ЭВМ:
Язык программирования: PHP, Java Script, CSS
Операционная среда: Windows XP, 7, 8, 10

(11) DGU 10431
 (21) DGU 2021 0368
 (22) 09.02.2021
 (71) Bekmurodov Ulug'bek Bahrom o'g'li, UZ
 (72) Bekmurodov Ulug'bek Bahrom o'g'li, Muminov Bahodir Boltayevich, G'aybullayeva Madina Olimjonovna, UZ
 (54) **Savol-javobga asoslangan intellektual izlash dasturiy instrumenti**
Программный инструмент интеллектуального поиска на основе вопросов и ответов

(57) Дастур олий таълим муассасалари, хусусий тадбиркорлар ва бошқа фойдаланувчилар учун мўлжалланган. Дастурда савол-жавобга асосланган интеллектуал мулоқот тизимларида сўровларга кўмаклашувчи модул яратилди. Фойдаланувчи дастурдан фойдаланганида, қидирув тизимида савол-жавоб инструменти яратилиб, шу асосда маълумотлар базасида мавжуд керакли ахборотларни тез, самарали ва аниқ топиш мумкин.

ЭХМ тури:
Дастурлаш тили: PHP, Java Script, CSS
Операцион мухит: Windows XP, 7, 8, 10

Программа предназначена для высших учебных заведений, частных предпринимателей и других пользователей. В программе создан вспомогательный по опросам модуль для систем интеллектуального общения. При запуске программы пользователем в поисковой системе создается соответствующий инструмент, на основе которого можно выполнять быстрый, эффективный и точный поиск нужной информации в базе данных.

Тип ЭВМ:**Язык программирования:** PHP, Java Script, CSS**Операционная среда:** Windows XP, 7, 8, 10**(11) DGU 10432****(21) DGU 2021 0370****(22) 09.02.2021****(71)** Карабаева Хуршида Абдусаматовна, UZ**(72)** Назирова Элмира Шодмоновна, Сайфиев Элдор Эркинович, Карабаева Хуршида Абдусаматовна, UZ**(54) «Тарихий обидалар тур маршрутларининг 3D моделларини яратиш» дастурий мажмуаси****Программный комплекс «Создание 3D-моделей тур маршрутов исторических памятников»**

(57) Дастур Ўзбекистонда туризмни ривожлантириш, унинг тарихий обидаларини дунёга танитиш ҳамда туристларга қулайликлар яратиш учун мўлжалланган. Дастур объект сифатида Тошкент вилояти, Зангиота туманида жойлашган «Зангиота зиёратгоҳи» танланди ва ушбу зиёратгоҳ бўйича 3D тур модели яратилди. Ушбу илова туристларнинг саёҳат олдидан борадиган манзил, объект ҳақида маълумотлар олишга имкон беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: Android платформасидаги барча қурилмаларда ишлайди; мультимедиа материалларини томоша қилиш орқали Зангиота зиёратгоҳига бориш маршрути, объект ҳақидаги маълумотлар билан танишиш мумкин; дастур расмлар, видеолавҳалар, мультимедиа маълумотлар билан бойитилган.

ЭХМ тури: Смартфон**Дастурлаш тили:** JAVA**Операцион муҳит:** Android 5

Программа предназначена для развития туризма в Узбекистане, предоставления информации о его исторических памятниках и создания дополнительных удобств для туристов. В качестве объекта программы был выбран места паломничества «Зангиота», который расположен в Зангиатинском районе Ташкентской области и создан 3D модель данного объекта. Данное приложение позволяет туристам заранее определять маршрут до объекта и получить информацию о нем. Функциональные возможности программы: работает на всех платформах Android; ознакомлением мультимедийных материалов можно полу-

чит маршрут места паломничества «Зангиота» и информацию о данном туристическом объекте; программа обогащена изображениями, видеороликами.

Тип ЭВМ: Смартфон**Язык программирования:** JAVA**Операционная среда:** Android 5**(11) DGU 10433****(21) DGU 2021 0371****(22) 09.02.2021****(71)** Ташпулатова Мактуба Мухамедали кизи, UZ**(72)** Ташпулатова Мактуба Мухамедали кизи, Набиева Дилдора Абдумаликовна, Джураева Элнора Рустамовна, Алиева Кристина Камилджановна, Ганиева Нафиса Аббаровна, Абдураззакова Дилрабо, UZ**(54) Ревматоид артрит билан касалланган беморларни эрта ташхислаш****Ранняя диагностика пациентов, больных ревматоидным артритом**

(57) Дастур бошланғич ревматоид артрит касаллиги билан оғриган беморларни эрта ташхислаш учун мўлжалланган. Дастур PHP дастурлаш тилида яратилган бир неча алгоритмларни ўз ичига олади. Дастурнинг функционал имкониятлари: қулай интерфейс; натижаларни график ва жадвалларда кўрсатиш; маълумотларни сақлаш ва тезкор қайта ишлаш; рус ва ўзбек тилларида ишлаш мумкин; маълумотларни файлларда сақлаш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан тиббиёт соҳаси мутахассислари, олий таълим муассасалари талабалари ва ўқитувчилари фойдаланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** PHP**Операцион муҳит:** Windows 7

Программа предназначена для ранней диагностики пациентов, больных первичным ревматоидным артритом. Программа разработана на языке программирования PHP и включает несколько алгоритмов. Функциональные возможности программы: удобный и простой интерфейс; табличное и графическое представление результатов; хранение данных и их оперативная обработка; работает на русском и узбекском языках; сохранение данных на файлах. Область применения: программа может быть использована специалистами-медиками, студентами и преподавателями высших учебных заведений.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: PHP
Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10434
(21) DGU 2021 0372
(22) 09.02.2021

(71) Abdurazzakova Dilrabo Seytbayevna, UZ
(72) Abdurazzakova Dilrabo Seytbayevna, Nabiyeva Dildora Abdumalikovna, Matchanov Seytbay Xudayberganovich, Aripova Nozima Abrarovna, Asqarov Nurbek Lazizjonovich, Tashpulatova Maktuba Muhamedali qizi, UZ

(54) Ревматоид артрит касаллиги билан оғриган беморларда хламидий инфекцияси қўшилиб келганлигини аниқловчи тест
Тест для определения наличия хламидийной инфекции у пациентов с ревматоидным артритом

(57) Дастур ревматоид артрит касаллиги билан оғриган беморларда хламидий инфекцияси қўшилиб келганлигини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур PHP дастурлаш тилида яратилган бир неча алгоритмларни ўз ичига олади. Дастурнинг функционал имкониятлари: натижаларни кулай интерфейс орқали график ва жадвалларда кўрсатиш; маълумотларни сақлаш ва тезкор қайта ишлаш; рус ва ўзбек тилларида ишлаш мумкин; маълумотларни файлларда сақлаш. Қўлланмиш соҳаси: дастурдан тиббиёт соҳаси мутахассислари, олий таълим муассасалари талабалари ва ўқитувчилари фойдаланиши мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV
Дастурлаш тили: PHP
Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для определения наличия хламидийной инфекции у пациентов с ревматоидным артритом. Программа разработана на языке программирования PHP и включает несколько алгоритмов. Функциональные возможности программы: удобный и простой интерфейс; табличное и графическое представление результатов; хранение данных и их оперативная обработка; работает на русском и узбекском языках; сохранение данных на файлах. Область применения: программа может быть использована специалистами-медиками, студентами и преподавателями высших учебных заведений.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: PHP
Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10435
(21) DGU 2021 0425
(22) 15.02.2021

(71)(72) Жураев Шавкат Абдулвахидович, Караматуллаева Зебо Эркиновна, Тиркашев Отабек Саидович, Шодиева Дилафруз Абдужалоловна, Уралов Шухрат Мухтарович, UZ

(54) Бир ёшгача бўлган болаларда кизамиқ касаллигида асоратлар келиб чиқиши мумкин бўлган хавф гуруҳларини аниқлаш учун дастур

Программа для определения группы риска по развитию посткоревых осложнений у детей первого года жизни

(57) Дастур тиббиёт соҳаси мутахассислари учун мўлжалланган. Дастур вазифаси ёш болаларда кизамиқ касаллигида асоратлар келиб чиқиши мумкин бўлган хавф гуруҳларини аниқлашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчининг шахсий маълумотларини киритиш; дастурнинг базавий қисмида олинган маълумотларни сақлаш; лотин ва кирилл алифбосида ишлайди; қўшимча тарзда add функцияси киритилган, яъни янги маълумотларни киритиш мумкин; қидирув функцияси керакли мавзуни ҳарфлар кетма-кетлигига кўра қидириб топади ва экранда акс эттиради; натижалар график ҳолатда келтирилган; касалликка оид турли хил анимациялар, қўлланма китоблар ва видеоматериаллар жойлаштирилган.

ЭҶМ тури: Android mobile phone учун мослаштирилган
Дастурлаш тили: JAVA, Android studio
Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для специалистов-медиков. Задачей программы является определение группы риска по развитию посткоревых осложнений у детей первого года жизни. Функциональные возможности программы: ввод личных данных пользователя; сохранение данных в базе данных программы; работает на латинском и кириллском алфавитах; имеет дополнительную функцию add, с помощью которого можно добавлять новые данные и материалы; поисковая система выполняет поиск нужной темы по последовательности букв и отображает на экране; графическое представление результатов; содержит анимации, список специальной литературы и видеоматериалы по данному заболеванию.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone
Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10436

(21) DGU 2021 0426

(22) 15.02.2021

(71) Негматов Мирзобахром Каримович, UZ

(72) Негматов Мирзобахром Каримович, Иброхимжонов Хасанбой Шахобиддин ўғли, Орифжонов Абдулла Нурилло ўғли, UZ

(54) «Сув насоси деталлари гидроабразив емирилишининг математик модели»

«Математическая модель гидроабразивного изнашивания деталей водяного насоса»

(57) Дастур сув насоси деталларининг гидроабразив емирилиши математик моделини ишлаб чиқиш учун мўлжалланган. Дастур замонавий моделлаштириш ва яратиш тизимлари асосида ишлаб чиқилган, Android платформасидаги барча қурилмаларда ишлайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурни ишлатиш бўйича қисқача маълумотлар келтирилган; сув миқдори, температураси ва ўлчаш чегарасига оид маълумотларни киритиш орқали график ҳолатда ечимни олиш мумкин; маълумотлар турли базаларда сақлаб борилади ва ушбу кўрсаткичларни олдинги ва янги натижалар билан солиштириб натижа олиш мумкин; дастурнинг асосий бўлимида киритик қўлланмалар ва адабиётлар рўйхати берилган. Қўлланиш соҳаси: ирригация ва кишлок хўжалиги соҳасида.

ЭХМ тури: Android mobile phone учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для разработки математической модели гидроабразивного изнашивания деталей водяного насоса. Программа составлена на основе современных систем моделирования и разработки, работает на всех устройствах платформы Android; св программе можно получить графическое решение путем введения данных по объему, температуре и границ измерения воды; содержит краткую инструкцию по использованию программы; полученные данные сохраняются на разных базах данных и при необходимости сравниваются с новыми и предыдущими результатами для получения новых результатов; в основной части программы приведены список критических пособий и полезной литературы.

Область применения: в ирригационной и сельскохозяйственной сферах.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10437

(21) DGU 2021 0427

(22) 15.02.2021

(71)(72) Мавлянова Зилола Фархадовна, Расулов Алишер, Расулова Нодира Алишеровна, Ибрагимова Малика Шавкатовна, Абдусаматов Ақобир Уктамович, UZ

(54) «Бош мия фалажлигининг спастик шакли мавжуд бўлган болаларда кинезиологик машқлар тўпламини танлаш дастури»

«Программа выбора комплекса кинезиологических упражнений у детей со спастическими формами церебрального паралича»

(57) Дастур тиббиёт соҳаси ходимлари учун мўлжалланган. Дастур вазифаси бош мия фалажининг спастик шакли мавжуд бўлган болаларда кинезиологик машқлар тўпламини танлашдан иборат. Ушбу дастур бугунги кунда кенг қўламда фойдаланилмоқда. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчининг шахсий маълумотларини киритиш; дастурнинг асосий бўлимида касалликнинг келиб чиқиши ҳақида маълумот, иккинчи бўлимида қисқача хулоса берилади; сўнгги бўлимида дастур яратувчилари ҳақида тўлиқ маълумотлар берилган; «кун/тун» хизмати мавжуд, дастур ёруғлик ҳолатига кўра мослаша олади; дастур видеороликлар ва шифокор тавсиялари билан бойитилган.

ЭХМ тури: Android mobile phone учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для специалистов-медиков. Задачей программы является выбор комплекса кинезиологических упражнений у детей со спастическими формами церебрального паралича. Данная программа на сегодняшний день широко применяется в практике. Функциональные возможности программы: ввод личных данных пользователя; основная часть программы содержит информацию о причинах возникновения болезни, а вторая часть выдает заключения; последняя часть программы содержит информацию

о ее разработчиках; предусмотрена функция «день/ночь», которая обеспечивает адаптацию к освещению; программа обогащена видеороликами и рекомендациями медиков.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10438

(21) DGU 2021 0428

(22) 15.02.2021

(71)(72) Махмудов Сардор Мамашарифович, Мавлянова Зилола Фархадовна, Ахмедова Махбуба Махмудовна, Шарипов Рустам Хаитович, Ирбутаева Лола Ташбековна, Уринов Мансур Умуркулович, UZ

(54) «Suzish bilan shug'ullanayotgan bolalarda kardiorespirator tizimning funktsional holatini kompleks baholash dasturi»

«Программа комплексной оценки функционального состояния кардиореспираторной системы у детей, занимающихся плаванием»

(57) Дастур тиббиёт ходимлари ва жисмоний тарбия машғулотлари ходимлари учун мўлжалланган. Дастурнинг вазифаси сузиш билан шуғулланаётган болаларда кардиореспиратор тизимнинг функционал ҳолатини комплекс баҳолашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: болалардаги кардиореспиратор функционал ҳолатнинг кўтарилиш ва тушиш ҳолатлари график намоён қилиш; дастур Android қурилмаларда ишлайди; дастурда турли хил анимациялар жойлаштирилган; дастур офлайн ва онлайн режимларида ишловчи икки хил бўлим мавжуд; дастур ёрдамида натижалар олиш учун керак бўлимларга талаб қилинган кўрсаткичларни кириштириш талаб этилади.

ЭҲМ тури: Android mobile phone учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для специалистов-медиков и сотрудников сферы физического воспитания. Задачей программы является комплексная оценка функционального состояния кардиореспираторной системы у детей, занимающихся плаванием. Функциональные возможности программы: графическое представление функционального состояния повышения и снижения кар-

диореспираторной системы у детей; программа работает на всех платформах Android; содержит разные анимации; программа имеет два раздела, работающих в онлайн и оффлайн режимах; для получения результатов с помощью программы требуется введение необходимых показателей в нужные ее разделы.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11)DGU 10439

(21) DGU 2021 0429

(22) 15.02.2021

(71)(72) Батишев Сергей Николаевич, UZ

(54) «Suv xo'jaligi xizmatining yagona dispetcherlik moduli»

«Единый диспетчерский модуль водохозяйственной службы»

(57) Дастур сув хўжалиги ташкилотларининг диспетчерлик хизмати ишини қўллаб-қувватлаш учун мўлжалланган: сув ресурсларидан фойдаланишни режалаштириш ва тц-рилаш, кировчи маълумотларни рўйхатдан ўтказиш ва сақлаш, диспетчерлик хизмати ва сув иншоотлари фаолиятини мониторинг қилиш. Дастурнинг функционал имкониятлари: кўп тилли қўллаб-қувватлаш – махсус терминологияни ҳисобга олган ҳолда рус, ўзбек ва инглиз тиллари; ҳар бир сув хўжалиги объектларини ишлашини ҳисобга олиш ва маълумотларни махсус ҳисоботда сақлаш; сув хўжалиги объектларини турлари бўйича гуруҳларга ажратиш; гуруҳ учун танланган шаблонларга мувофиқ «объект картасини» юритиш. Дастур диспетчерга кейинчалик архивни, Интернет орқали маълумотларни солиштириш ва узатиш базасини яратиш учун ҳисоб-китоб объектлари ҳамда вақт оралиғи бўйича танлов билан алоҳида маълумотлар файлини шакллантиришга имкон беради; маълумотлар файлини Интернет орқали қабул қилишда мавжуд маълумотларни янгилаш ва қўшиш ва Екселга экспорт қилиш; муайян ҳолларда фойдаланиш учун ҳужжатлар ва ҳисоботларнинг ҳар хил шаблонларини ўзгартириш, тўлдириш ва сақлаш. Қўлланиш соҳаси: сув ҳисобини юритадиган ва сув хўжалиги иншоотларидан фойдаланадиган давлат ва хусусий компаниялар. Ягона ахборот базасини яратиш учун дастур турли ташкилотларга ўрнатилиши мумкин. Модуллардан алоҳида, диспетчерлар ҳоналарида, таҳлил марказларида, иш юритиш

тизимларида, шунингдек ўқув жараёнида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: VBA

Операцион муҳит: Windows XP/7/8/10

Программа предназначена для поддержки работы диспетчерской службы водохозяйственных организаций: планирования и корректировки использования водных ресурсов, регистрации и хранения поступающих данных, мониторинга диспетчерской службы и деятельности водохозяйственных сооружений. Функциональные возможности программы: многоязычная поддержка – русский, узбекский и английский языки с учетом специфической терминологии; учет функционирования каждого водохозяйственного объекта и сохранение данных в специальном отчете; группировка водохозяйственных объектов по типу; ведение «карточки объекта» по выбранным шаблонам для группы. Программа позволяет диспетчеру формировать отдельный файл данных с выборкой по объектам учета и периоду времени для последующего создания архива, базы сверки и передачи данных по интернету; при приеме файла данных через интернет производить обновление и добавление существующих данных и экспортировать их в Excel; изменять, дополнять и сохранять различные шаблоны документов и отчетов для использования их в конкретных случаях. Область применения: государственные и частные компании, проводящие водоучет и использующие водохозяйственные сооружения. Программа может быть установлена в различных организациях для создания единой информационной базы. Модули могут быть использованы индивидуально, в диспетчерских, аналитических центрах, системах делопроизводства, а также в учебном процессе.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: VBA

Операционная среда: Windows XP/7/8/10

(11) DGU 10440

(21) DGU 2021 0430

(22) 15.02.2021

(71)(72) Батищев Сергей Николаевич, UZ

(54) «Avtosug'urtalovchining axborot-vositaviy kompleks»

«Информационно-инструментальный комплекс работы автостраховщика»

(57) Дастур автосуғурта компаниялари фаолиятини қўллаб-қувватлаш учун мўлжалланган: су-

ғурта агентларининг ишларини режалаштириш ва тўғрилаш, тузилган автоулов суғурта шартномаларини рўйхатдан ўтказиш ва сақлаш, диспетчерлик хизматининг ишини қўллаб-қувватлаш ва суғурта ҳодисаларида фаолиятни кузатиб бориш. Дастурнинг функционал имкониятлари: суғурта агентлари ишининг натижаларини кўриш ва ўзгартиришлар киритиш; суғурта ҳодисаси юз берган тақдирда ҳар бир агентнинг фаолиятини назорат қилиш; мурожаатлар, аризалар ва актлар шаблонларини сақлаш; авария жойидан бирламчи фото ва видео материалларни сақлаш; суғурта агенти иши давомида тўлдирилган мурожаат шакллари сақлаш; «мижоз картаси»ни юритиш; шартнома тузиш учун ҳар бир ҳодиса бўйича алоҳида тўлиқ ҳужжатлар тўпламини шакллантириш; ўрнатилган модулдан фойдаланиш, муайян суғурта ҳодисаси бўйича суғурта агентларининг самарадорлигини текшириш; ҳужжатлар ва ҳисоботлар учун шаблонларни сақлаш, ўзгартириш, қўшиш. Қўлланиш соҳаси: давлат ва хусусий автосуғурта компаниялари. Модулар функционал имкониятларига қараб мустақил равишда диспетчерлик хоналарида, call-марказларида, иш юритиш тизимларида, шунингдек ўқув жараёнларида фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: VBA

Операцион муҳит: Windows XP/7/8/10

Программа предназначена для поддержки работы компаний по автострахованию: планирования и корректировки работы страховых агентов, регистрации и хранения заключенных договоров автострахования, поддержки работы диспетчерской службы и сопровождения деятельности в страховых случаях. Функциональные возможности программы: внесение изменений и просмотр результатов работы страховых агентов; мониторинг деятельности каждого агента в случае возникновения страхового случая; хранение шаблонов обращений, заявлений и актов; сохранение первичных фото- и видеоматериалов с места аварии; хранение заполненных форм обращений при работе страхового агента; ведение «карточки клиента»; для заключения договора формирование индивидуального полного пакета документов по каждому случаю; используя встроенный модуль, проверка эффективности работы страховых агентов по конкретному страховому случаю; хранение, изменение, дополнение шаблонов документов и отчетов. Область применения: государственные и частные компании автострахования. Самостоятельно модули могут быть использованы, в зависимости от функцио-

нала, в диспетчерских, call-центрах, системах делопроизводства, а также в учебном процессе.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: VBA

Операционная среда: Windows XP/7/8/10

(11) DGU 10441

(21) DGU 2021 0431

(22) 15.02.2021

(71) Абдуллабеков Исломбек Аълобекович, UZ

(72) Абдуллабеков Исломбек Аълобекович, Сапаев Хушнуд Бабаджанович, Умаров Шухрат Бадреддинович, Атажиев Шохрух Мираъзам угли, Хамудханова Наргиза Бахадировна, UZ

(54) Насос қурилмасининг оптимал параметрларини ҳисоблаш учун компьютер дастури

Компьютерная программа для расчета оптимальных параметров насосной установки

(57) Дастур агроландшафтларни машинада суғориш тизимлари насос қурилмаларининг оптимал параметрларини ҳисоблаш учун мўлжалланган, бу ҳар хил турдаги насослардан фойдаланиш имкониятларини, шунингдек уларнинг ишлашини тартибга солишнинг асосий усулларини ҳисобга олган ҳолда насос қурилмаларининг талаб қилинадиган иш шароитларига мос келишини таъминлайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: насос қурилмасининг оптимал параметрларини ҳисоблаш натижаларини киритиш ва тузатиш учун қулай шакл; киритилган маълумотларнинг тўғрилигини автоматик назорат қилиш; насос қурилмасининг дастлабки параметрларини ўзгартириш; ҳар хил турдаги насослардан фойдаланиш имкониятларини, шунингдек уларнинг ишлашини тартибга солишнинг асосий усулларини ҳисобга олган ҳолда керакли шароитларни таъминлайдиган унинг оптимал параметрларини тўғри танлаш учун ўрганилаётган насос қурилмасининг турли хил иш режимларида ҳисоб-китобларни амалга ошириш. Қўлланиш соҳаси: агроаноат.

ЭҲМ тури: IBM-га мос келадиган шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для расчета оптимальных параметров насосной установки систем машинного орошения агроландшафтов, которая обеспечивает соблюдение требуемых условий работы насосных установок с учетом возможности применения разнотипных насосов, а также основных способов регулирования их производи-

тельности. Функциональные возможности программы: удобная форма ввода и корректировки результатов расчета оптимальных параметров насосной установки; автоматический контроль точности вводимых данных; изменение исходных параметров насосной установки; проведение расчетов при различных режимах работы исследуемой насосной установки для соответствующего выбора ее оптимальных параметров, обеспечивающих требуемые условия, с учетом возможности применения разнотипных насосов, а также основных способов регулирования их производительности. Область применения: агропромышленность.

Тип ЭВМ: IBM совместимые ПЭВМ

Язык программирования: C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10442

(21) DGU 2021 0163

(22) 22.01.2021

(71)(72) Якубжанова Дилобар Батировна, UZ

(54) «Қувноқ математика» - электрон ўқув қўлланма 2-синф

Электронное учебное пособие - 2 класс «Веселая математика»

(57) Дастур қар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатлар учун мўлжалланган. Дастур асосида компьютер технологиясидан фойдаланиб ўтказиладиган ҳар бир математика дарси комплекс характерга эга бўлади, яъни коррекцион таълим жараёнида ўқувчининг индивидуал имкониятлари ва таълимий эҳтиёжларига жавоб берадиган анъанавий ва компьютер воситаларининг ўзаро бирлашини ташкил қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: қар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатларининг 2-синф ўқувчиларга математикани ўқитишда ёрдамчи ўқув воситаси сифатида хизмат қилади; математиканинг асосий мавзуларини қамраб олган расмлар, математик топшириқлар, ўз-ўзини назорат қилиш учун тест топшириқлари мавжуд. Қўлланиш соҳаси: дастур қар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатларининг бошланғич синф ўқувчилари, сурдопедагоглари ва тарбиячилари, олий таълим муассасалари Сурдопедагогика таълим йўналишларининг бакалаврият ва магистратура босқичлари талабалари томонидан фойдаланилиши мумкин.

ЭҲМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: C#, MySQL, Image Caption

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей. Каждый урок математики, проводимый с использованием компьютерных технологий на основе данной программы обретает комплексный характер, т. е., в процессе коррекционного обучения происходит взаимодействие традиционных и компьютерных средств обучения, которые будут соответствовать индивидуальным возможностям и образовательных потребностей каждого ученика. Функциональные возможности программы: послужит в качестве вспомогательного учебного средства при обучении математике учащихся 2-го классов школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей; содержит рисунки, математические задачи по основным темам предмета и тестовые вопросы для самостоятельной оценки знаний. Область применения: программа может быть использована учащимися, сурдопедагогами и воспитателями начальных классов школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей, а также студентами ступеней бакалавриата и магистратуры, обучающихся по образовательному направлению Сурдопедагогика.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: C#, MySQL, Image Caption

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10443

(21) DGU 2021 0164

(22) 22.01.2021

(71)(72) Якубжанова Дилобар Батировна, UZ

(54) 3 – синф «Математика оламига саёхат» - электрон ўқув қўлланма

Электронное учебное пособие – 3 класс «Путешествие в мир математики»

(57) Дастур кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатлар учун мўлжалланган. Дастур асосида компьютер технологиясидан фойдаланиб ўтказиладиган ҳар бир математика дарси комплекс характерга эга бўлади, яъни коррекцион таълим жараёнида ўқувчининг индивидуал имкониятлари ва таълимий эҳтиёжларига жавоб берадиган анъанавий ва компьютер воситаларининг ўзаро бирлашишини ташкил қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатларининг 3-синф ўқувчиларга математикани ўқитишда ёрдамчи ўқитиш воситаси сифатида хизмат қилади; математиканинг асосий мавзуларини

камраб олган расмлар, математик топшириқлар, ўз-ўзини назорат қилиш учун тест топшириқлари мавжуд. Қўлланиш соҳаси: дастур кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатларининг бошланғич синф ўқувчилари, сурдопедагоглари ва тарбиячилари, олий таълим муассасалари Сурдопедагогика таълим йўналишларининг бакалавриат ва магистратура босқичлари талабалари томонидан фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: C#, MySQL, Image Caption

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей. Каждый урок математики, проводимый с использованием компьютерных технологий на основе данной программы обретает комплексный характер, т. е., в процессе коррекционного обучения происходит взаимодействие традиционных и компьютерных средств обучения, которые будут соответствовать индивидуальным возможностям и образовательных потребностей каждого ученика. Функциональные возможности программы: послужит в качестве вспомогательного учебного средства при обучении математике учащихся 3-го классов школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей; содержит рисунки, математические задачи по основным темам предмета и тестовые вопросы для самостоятельной оценки знаний. Область применения: программа может быть использована учащимися, сурдопедагогами и воспитателями начальных классов школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей, а также студентами ступеней бакалавриата и магистратуры, обучающихся по образовательному направлению Сурдопедагогика.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: C#, MySQL, Image Caption

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10444

(21) DGU 2021 0165

(22) 22.01.2021

(71)(72) Якубжанова Дилобар Батировна, UZ

(54) 4 – синф «Ақлли математика» электрон ўқув қўлланма

Электронное учебное пособие – 4 класс «Умная математика»

(57) Дастур кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатлар учун мўлжалланган. Дастур асосида компьютер технологиясидан фойдаланиб ўтказиладиган ҳар бир математика дарси комплекс характерга эга бўлади, яъни коррекцион таълим жараёнида ўқувчининг индивидуал имкониятлари ва таълимий эҳтиёжларига жавоб берадиган анъанавий ва компьютер воситаларининг ўзаро бирлашишини ташкил қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатларининг 4-синф ўқувчиларга математикани ўқитишда ёрдамчи ўқитиш воситаси сифатида хизмат қилади; математиканинг асосий мавзуларини қамраб олган расмлар, математик топшириқлар, ўз-ўзини назорат қилиш учун тест топшириқлари мавжуд. Қўлланиш соҳаси: дастур кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатларининг бошланғич синф ўқувчилари, сурдопедагоглари ва тарбиячилари, олий таълим муассасалари Сурдопедагогика таълим йўналишларининг бакалаврият ва магистратура босқичлари талабалари томонидан фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: C#, MySQL, Image Caption

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей. Каждый урок математики, проводимый с использованием компьютерных технологий на основе данной программы обретает комплексный характер, т. е., в процессе коррекционного обучения происходит взаимослияние традиционных и компьютерных средств обучения, которые будут соответствовать индивидуальным возможностям и образовательных потребностей каждого ученика. Функциональные возможности программы: послужит в качестве вспомогательного учебного средства при обучении математике учащихся 4-го классов школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей; содержит рисунки, математические задачи по основным темам предмета и тестовые вопросы для самостоятельной оценки знаний. Область применения: программа может быть использована учащимися, сурдопедагогами и воспитателями начальных классов школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей, а также студентами ступеней бакалавриата и магистратуры, обучающихся по образовательному направлению Сурдопедагогика.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: C#, MySQL, Image Caption

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10445

(21) DGU 2021 0166

(22) 22.01.2021

(71)(72) Якубжанова Дилобар Батировна, UZ

(54) 5-синф «Биз Ал-Хоразмий фарзандларимиз» – электрон ўқув қўлланма

Электронное учебное пособие – 5 класс «Мы дети Аль-Хорезми»

(57) Дастур кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатлар учун мўлжалланган. Дастур асосида компьютер технологиясидан фойдаланиб ўтказиладиган ҳар бир математика дарси комплекс характерга эга бўлади, яъни коррекцион таълим жараёнида ўқувчининг индивидуал имкониятлари ва таълимий эҳтиёжларига жавоб берадиган анъанавий ва компьютер воситаларининг ўзаро бирлашишини ташкил қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатларининг 5-синф ўқувчиларга математикани ўқитишда ёрдамчи ўқитиш воситаси сифатида хизмат қилади; математиканинг асосий мавзуларини қамраб олган расмлар, математик топшириқлар, ўз-ўзини назорат қилиш учун тест топшириқлари мавжуд. Қўлланиш соҳаси: дастур кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатларининг бошланғич синф ўқувчилари, сурдопедагоглари ва тарбиячилари, олий таълим муассасалари Сурдопедагогика таълим йўналишларининг бакалаврият ва магистратура босқичлари талабалари томонидан фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: C#, MySQL, Image Caption

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей. Каждый урок математики, проводимый с использованием компьютерных технологий на основе данной программы обретает комплексный характер, т. е., в процессе коррекционного обучения происходит взаимослияние традиционных и компьютерных средств обучения, которые будут соответствовать индивидуальным возможностям и образовательных потребностей каждого ученика. Функциональные

возможности программы: послужит в качестве вспомогательного учебного средства при обучении математике учащихся 5-го классов школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей; содержит рисунки, математические задачи по основным темам предмета и тестовые вопросы для самостоятельной оценки знаний. Область применения: программа может быть использована учащимися, сурдопедагогами и воспитателями начальных классов школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей, а также студентами ступеней бакалавриата и магистратуры, обучающихся по образовательному направлению Сурдопедагогика.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: C#, MySQL, Image Caption

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10446

(21) DGU 2021 0167

(22) 22.01.2021

(71)(72) Боратова Мухтасам Ғаниевна, UZ

(54) «Биологияни ўқитиш методикаси бўйича мустақил таълим ресурслари» электрон тизими

Электронная система «Ресурсы самостоятельного образования по методике обучения биологии»

(57) Дастур олий таълим муассасаларининг профессор-ўқитувчилари ва талабалари учун табиий фанлар, айнан эса Биология фани бўйича зарур бўлган электрон ўқув материалларини яратиш ва тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўқув режадаги ихтисослик фанлари, хусусан, Биологияни ўқитиш методикаси фанининг мазмуни бўйича батафсил маълумотлар берилган; талабалар томонидан мустақил ўзлаштирилиши учун маъруза матнлари, тақдимотлар, саволлар, тест ва кейс топшириқлари, видео дарслар билан бойитилган; амалий машғулот ва лабораторияда берилган топшириқларни виртуал тарзда бажариш, фанга оид анимацион ва мультимедияли фильмлар билан танишиш мумкин; бошқотирмалар ва интеллектуал ўйинлар талабалар билимини синаш имконини беради Қўлланмиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭҶМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: CSS, PHP, JavaScript, MySQL

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для создания электронных учебных материалов по естественным наукам, а именно по предмету Биологии и их предоставления профессорско-преподавательскому составу и студентам высших учебных заведений. Функциональные возможности программы: содержит подробные данные о спецпредметах согласно учебного плана, а именно о содержании методики обучения Биологии; обогащен лекционными текстами для самостоятельной работы студентов, презентациями, тестовыми вопросами и кейсовыми задачами, видеоуроками; с помощью программы можно виртуально выполнять задачи по практическим и лабораторным занятиям, просмотреть анимационные и мультимедийные фильмы; головоломки и интеллектуальные игры позволяют оценивать знания студентов. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: CSS, PHP, JavaScript, MySQL

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10447

(21) DGU 2021 0080

(22) 13.01.2021

(71)(72) Tishlikov Sul-tonjon Abduraimovich, UZ

(54) Viloyatning quyi «Elektron hukumat» tizimlarida ish yuritish hujjatlarini uzatish va optimallashtirish ishonchligini oshirishning dasturiy majmuasi

Программный комплекс повышения достоверности передачи и оптимизации обработки информации документов делопроизводства в низовых системах «Электронного правительства» области

(57) Дастур вилоят бошқаруви «Электрон ҳукумат» тизимининг корпоратив ахборот-коммуникация тармоғига асосланган электрон хужжат айланиш тизимида ахборотлар ишончилигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурий таъминотни яратишда PHP7.4 дастурлаш тили ва MySQL маълумотлар базасини бошқариш тизимдан фойдаланилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотларни кидириш, таниб олиш, кластерлаш, ахборотнинг ишончилигини назорат қилиш; электрон хужжат (ЭХ) ва атрибутлар ўртасидаги боғлиқлик амалга ошириш; электрон хужжат белгилари орасидаги боғла-нишларни акс эттириш; кириш ва чиқиш ула-нишларини акс эттириш; ахборот ишончилиги

тўғрисида қарорлар қабул қилиш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP 7.4

Операцион мухит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа предназначена для повышения достоверности сведений в электронной системе документооборота на основе корпоративной информационно-коммуникационной сети в системах «Электронного правительства» областного управления. При разработке программного обеспечения были использованы язык программирования PHP7.4 и система управления базой данных MySQL. Функциональные возможности программы: поиск, распознавание, кластеризация данных, контроль достоверности сведений; осуществление связи между электронными документами (ЭД) и атрибутами; изображение взаимосвязей символов и знаков электронного документа; просмотр входящих и выходящих подключений; принятие решений о достоверности информации.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP 7.4

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 10448

(21) DGU 2020 2397

(22) 10.12.2020

(71)(72) Якубжанова Дилобар Батировна, UZ

(54) 1-синф «Математика алифбоси» электрон ўқув қўлланма

Электронное учебное пособие для 1 класса «Математический алфавит»

(57) Дастур кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатлар учун мўлжалланган. Дастур асосида компьютер технологиясидан фойдаланиб ўтказиладиган ҳар бир математика дарси комплекс характерга эга бўлади, яъни коррекцион таълим жараёнида ўқувчининг индивидуал имкониятлари ва таълимий эҳтиёжларига жавоб берадиган анъанавий ва компьютер воситаларининг ўзаро бирлашишини ташкил қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатларининг 1-синф ўқувчиларга математикани ўқитишда ёрдамчи ўқитиш воситаси сифатида хизмат қилади; математиканинг асосий мавзуларини қамраб олган расмлар, математик топшириқлар,

ўз-ўзини назорат қилиш учун тест топшириқлари мавжуд. Қўлланиш соҳаси: дастур кар ва заиф эшитувчи болалар учун ихтисослаштирилган мактаб ва мактаб-интернатларининг бошланғич синф ўқувчилари, сурдопедагоглари ва тарбиячилари, олий таълим муассасалари Сурдопедагогика таълим йўналишларининг бакалавриат ва магистратура босқичлари талабалари томонидан фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: C#, MySQL, Image Caption

Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей. Каждый урок математики, проводимый с использованием компьютерных технологий на основе данной программы обретает комплексный характер, т. е., в процессе коррекционного обучения происходит взаимодействие традиционных и компьютерных средств обучения, которые будут соответствовать индивидуальным возможностям и образовательных потребностей каждого ученика. Функциональные возможности программы: послужит в качестве вспомогательного учебного средства при обучении математике учащихся 1-го классов школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей; содержит рисунки, математические задачи по основным темам предмета и тестовые вопросы для самостоятельной оценки знаний. Область применения: программа может быть использована учащимися, сурдопедагогами и воспитателями начальных классов школ и школ-интернатов, специализированных для глухих и слабослышащих детей, а также студентами ступеней бакалавриата и магистратуры, обучающихся по образовательному направлению Сурдопедагогика.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: C#, MySQL, Image Caption

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10449

(21) DGU 2021 0017

(22) 07.01.2021

(71) (72) Negmatulloev Zafardjon Turdibekovich, UZ

(54) Қувур узунлиги бўйлаб босим йўқолишни ҳисоблаш дастури

Программа для вычисления потери напряжения по длине трубопровода

(57) Дастур гидротехник иншоотларнинг сув ўтказувчи йўлларида кавитация ва пульсация жараёнларининг пайдо бўлишини ўрганиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: сув омборларининг сув чиқариш кувурларида турли гидравлик параметрлар таъсирида оқим сарфи, тезлиги ва босимнинг йўқолиш масалаларини сонли ечиш; сув омборлари кувурларида гидравлик параметрларнинг ўзаро таъсирлари ва кувурларда босимнинг йўқолиш масалаларини сонли ечишнинг дастурий таъминотини яратиш; асосий интерфейс 1 та шакл, сарлавҳа сатри, 9 та Edit, 12 та Label, 4 та Button ва 5 та ComboBox компоненталаридан иборат бўлиб, бир нечта функционал вазифаларни ўз ичига олади. Қўлланиш соҳаси: гидротехник иншоотларда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8

Программа предназначена для изучения возникновения пульсационных и кавитационных процессов на водных путях гидротехнических сооружений. Функциональные возможности программы: численное решение задач по расходу и скорости течения и потери напора под влиянием разных гидравлических параметров в водосливающих трубах водных хранилищ; создание программного обеспечения для численного решения задач взаимовлияние гидравлических параметров и потери напора на водных хранилищах; основной интерфейс состоит из одной фигуры, заголовочной строки, 9 Edit, 12 Label, 4 Button и 5 ComboBox компонент, выполняет несколько функциональных задач.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 10450

(21) DGU 2021 0188

(22) 26.01.2021

(71) Юсупов Отабек Абровович, UZ

(72) Юсупов Отабек Абровович, Хамдамов Сардор Бахтиер угли, UZ

(54) «Assistance Pro 1.0» ЭХМ учун дастур

Программа для ЭВМ «Assistance Pro 1.0»

(57) Дастур буюртмачилар – суғурта компаниялари, фойда олувчилар – суғурталанган шахслар ва ҳамкорлар – хизмат кўрсатиш марказлари билан ўзаро алоқада бўлган ҳолда ассистанс бўйича компания фаолиятининг бизнес-жараёнларини

on-line режимида комплекс автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: суғурталовчи томонидан хизмат кўрсатишда ёрдам бериш учун ўтказиладиган суғурта полиси тўғрисидаги барча керакли маълумотларни маълумотлар базасига киритиш; суғурталанган мулкка етказилган зарар тўғрисида суғурта қилдирувчиларнинг талабномаларини ассистанс томонидан қабул қилиш; хизмат кўрсатиш маркази билан биргаликда зарар ва тиклаш ишларининг қийматини баҳолаш бўйича далолатнома тузиш; жараённинг барча иштирокчилари ўртасида ўзаро ҳисоб-китобларни ҳисобга олиш; даъволарни қондириш. Қўлланиш соҳаси: мобил қурилмалар ва маиший техника суғурта маҳсулотлари учун.

ЭХМ тури: процессор архитектураси x86 ёки x64, камида 2 гигагерц частотали процессор, оператив хотира камида 4 Гб, диск майдони камида 10 гигабайтни кенгайтириш имкониятига эга бўлиши тавсия этилади.

Дастурлаш тили: Java Standard Edition 1.8+, Gradle build system, PostgreSQL V.9.6+, Spring Framework, Java Persistence API, Vaadin web applications framework, HTML/CSS/JavaScript.

Операцион мухит: Tomcat 9.0+ дастур серверини қўллаб-қувватлайдиган Windows ёки Linux ОТ оиласи

Программа предназначена для комплексной автоматизации бизнес-процессов деятельности компании по ассистанс в режиме on-line при взаимодействии с заказчиками – страховыми компаниями, выгодоприобретателями – застрахованными лицами и партнерами – сервисными центрами. Функциональные возможности программы: внесение страховщиком в базу всех необходимых данных по передаваемому страховому полису на обслуживание ассистансу; принятие ассистансом от страхователей заявления об нанесенном ущербе застрахованному имуществу; совместно с сервисным центром составление акта по оценке ущерба и стоимости восстановительных работ; учет взаиморасчетов между всеми участниками процесса; удовлетворение претензий. Область применения: для продуктов страхования мобильных устройств и бытовой техники.

Тип ЭВМ: архитектура процессора x86 или x64; рекомендуется процессор с тактовой частотой не ниже 2 ГГц, ОЗУ не менее 4Гб, дисковое пространство не менее 10Гб с возможностью дальнейшего расширения

Язык программирования: Java Standard Edition 1.8+, Gradle build system, PostgreSQL V.9.6+,

Spring Framework, Java Persistence API, Vaadin web applications framework, HTML/CSS/JavaScript.

Операционная среда: семейство ОС Windows или Linux с поддержкой сервера приложений Tomcat 9.0+

(11) DGU 10451

(21) DGU 2020 2018

(22) 06.11.2020

(71) Нишанов Ислом Иброхимович, UZ

(72) Рахимов Бахтиёржон Неъматович, Исмоилов Азамат Пархатович, Нишанов Ислом Иброхимович, Тажиев Жанибек Адамбаевич, Комилов Алишер Абдумманов угли, Курбанов Шамшиддин Камолдинович, Мухаматов Бехруз Обит угли, Камиллов Шахзодбек Шерали угли, Исаков Мухриддин Марифжон угли, UZ

(54) «Maxsus operatsiya kuchlari harbiy xizmatchilarini issiqlik spektridan ximoyalovchi kamuflyaj» dasturi ta'minoti

Программное обеспечение «Защищающий камуфляж военнослужащих Сил специальных операций от теплового спектра»

(57) Махсус химоя камуфляжининг интерактив сенсорли узатувчи курилмасининг дастури навбатчи харбий хизматчилар учун хар қандай иқлим шароитида барқарор хароратни таъминлаш, шунингдек, махсус экологик шароитларда жанговар буйруқларни бажариш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: интерактив сенсорли узатувчи курилмани бошқариш; махсус камуфляжининг бутун қисми учун термал кўриш мосламаси томонидан қабул қилинган танадан термал нурланишни блоклаш тизимининг ишлаши; нутқ сигналини филтрлаш ва тинглаш учун курилманинг ишлаши; курилмани камуфляж дизайнига мослаштириш; тунда жанговар топшириқларни бажараётган харбий хизматчиларнинг ҳаётини таъминлаш. Қўлланиш соҳаси: харбий кучларнинг махсус операциялари учун.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили: C++, C#

Операцион муҳит: Windows

Программа интерактивного сенсорного датчика специального защищающего камуфляжа предназначена для обеспечения стабильной температуры в любых климатических условиях для военнослужащих несущих дежурство, а также выполняющих боевые распоряжения в особых природных условиях. Функциональные возможности программы: управление интерактивным сенсор-

ным датчиком; функционирование системы блокировки теплового излучения от тела, воспринимаемого тепловизорным устройством, для всей части специального камуфляжа; функционирование устройства фильтрации и прослушивания речевого сигнала; адаптация устройства в конструкции камуфляжа; обеспечение жизнедеятельности военнослужащих, выполняющих боевые задачи в ночное время. Область применения: для военнослужащих Сил специальных операций.

Тип ЭВМ:

Язык программирования: C++, C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10452

(21) DGU 2021 0040

(22) 11.01.2021

(71)(72) Суярова Азиза Хуршид кизи, UZ

(54) «РУССКОЗНАЙКА» номли электрон ахборот-таълим ресурси

Электронный информационно-образовательный ресурс «РУССКОЗНАЙКА»

(57) Дастур таълим рус тилида олиб бориладиган умумтаълим мактабларининг 1-синфларида Рус тили фанини ўқитиш сифатини компьютер технологияларидан фойдаланган ҳолда ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: рус тилидаги атамаларни ўрганиш, алфавит, сўз ясаш, сўзларни ёд олиш ва сўз захирасини кенгайтириш, грамматика ва бошқа маълумотларни ўзлаштириш жараёни анимация, видеолавҳалар, видеодарслар, аудиоматериаллар, тестлар, интерактив ўйинлар, машқлар, маърузалар ва бошқа қўшимча материаллар орқали осон ва кизиқарли тарзда амалга оширилади; ресурсда фойдаланилган анимацион ранг-баранг тасвирлар, ўйинлар, интерактив машқлар ўқувчиларнинг рус тилини ўрганишга нисбатан қизиқишини оширади; хар бир янги мавзу бўйича мавзу баёни, мавзуни мустаҳкамлаш учун машқлар, қоида, ўйинлар ва машқлар бажарилади; ўқувчи билимини синаш учун тестлар, унинг мустақил ўрганиши учун материаллар берилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: i3

Дастурлаш тили: ActionScript 3.0

Операцион муҳит: Windows 2000\XP\Vista\7\8\10

Программа предназначена для повышения качества обучения русскому языку в 1-м классе русскоязычных общеобразовательных школ с использованием компьютерных технологий. Функциональные возможности программы: изучение

русских терминов, алфавита, словообразования, запоминание слов и расширение словарного запаса, грамматики и другой информации в процессе обучения с помощью анимации, видео, видео-уроков, аудиоматериалов, тестов, интерактивных игр, упражнений, лекций и других дополнительных материалов. и сделано интересно; используемые в ресурсе красочные анимированные изображения, игры, интерактивные упражнения повышают интерес студентов к изучению русского языка; изложение темы по каждой новой теме, упражнения, правила, игры и упражнения для усиления темы; тесты для проверки знаний студента, предоставляются материалы для его самостоятельного изучения. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: i3

Язык программирования: ActionScript 3.0

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7\8\10

(11) DGU 10453

(21) DGU 2021 0323

(22) 04.02.2021

(71)(72) Абдуллаева Барно Сайфутдиновна, Жўраева Барно Абдихалиловна, UZ

(54) «Талабаларнинг кимёвий технологик компетенцияларини ривожлантириш методикасини такомиллаштириш (Техника йўналишидаги ОТМлар мисолда)» номли электрон ахборот-таълим ресурси

Электронный информационно-образовательный ресурс «Совершенствование методологии развития химико-технологических компетенций студентов (на примере технических вузов)»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида Кимё фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фанга оид видеороликлар, лаборатория ишлари, кизиқарли маълумотлар, кимёвий атамалар луғати, интерфаол топшириқлар маърузалар, лаборатория ишлари, расмлар, тестлар, интерактив тестлар, аудиоматериаллар кимёвий технологик жараёнларни осон ўзлаштириш ва эслаб қолишига ёрдам беради; дастурда, шунингдек аорганик модда, оддий модда, мураккаб модда, металллар, физик ва кимёвий хоссалар, металлларнинг ишлатилиши ҳақида қизиқарли маълумотлар ёритилган; дастурни яратишда ахборот коммуникация ва инновацион технологиялардан унумли фойдаланилган; талаба билимини баҳолаш, унинг мустақил равишида ўз усти-

да ишлашига имконият яратилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: i3

Дастурлаш тили: ActionScript 3.0

Операцион муҳит: Windows 2000\XP\Vista\7\8\10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности преподавания химии в высших учебных заведениях. Функциональные возможности программы: научные видеоролики, лабораторные работы, интересная информация, словарь химических терминов, интерактивные задания, лекции, лабораторные работы, картинки, тесты, интерактивные тесты, аудиоматериалы помогают легко освоить и запомнить химико-технологические процессы; программа также охватывает интересную информацию о неорганических веществах, простых веществах, сложных веществах, металлах, физических и химических свойствах, использовании металлов; эффективное использование информационных и коммуникационных технологий при разработке программы; оценка знаний студента, создание для него возможности работать самостоятельно. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: i3

Язык программирования: ActionScript 3.0

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7\8\10

(11) DGU 10454

(21) DGU 2021 0652

(22) 11.03.2021

(71) Хамиджонов Абдулазиз Усўбжон ўғли, Керимов Фикрат Азизович, UZ

(72) Хамиджонов Абдулазиз Усўбжон ўғли, Керимов Фикрат Азизович, Жамолов Олимжон Орифжон ўғли, UZ

(54) Белбоғли кураш спорт турига болаларни саралаб олиш тизими ва мазмунини такомиллаштириш «РУХ – бўлажак чемпионларни саралаш тизими»

Совершенствование системы и содержания отбора детей по спортивному виду борьба на поясах «Отборочная система будущих чемпионов-РУХ»

(57) Дастур умумий ўрта таълим мактабларининг 9-14 ёшгача бўлган ўқувчилари орасидан белбоғли кураш спорт турига қобилятли, лаёқатли, интилувчан ва қизиқувчан болаларни баҳолаш ва саралаб олиш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси «Алпомиш ва Барчиной» тест меъёрларини

умумтаълим мактабларида янада оммалаштириш, компьютер дастури ёрдамида 9-14 ёшли болаларни спорт турларига қизиқишини янада такомиллаштириш мақсадида «Бўлажак чемпионларни саралаш тизими» номли компьютер дастуридан фойдаланишдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: белбоғли кураш бўлинмаларига қабул қилинаётган болаларнинг умумжисмоний ва махсус жисмоний тайёргарлигини, юрак-қон томири ва нафас олиш тизимлари кўрсаткичларини мониторинг қилиш; қабул қилинувчиларнинг жисмоний ривожланиши ва тайёргарлиги даражаси бўйича электрон маълумотлар базасини яратиш; болаларнинг умумий жисмоний ва махсус жисмоний тайёргарлиги натижаларининг ўртача арифметик қийматини, олинган маълумотлар ишончилигини аниқлашда компьютер технологияларидан фойдаланиш; Болалар ва ўсмирлар спорт мактабларининг белбоғли кураш бўлинмаларга саралаш тизими бўйича компьютер дастури орқали тўпланган маълумотлар ёрдамида ўқув-методик тавсияларни ишлаб чиқиш; яққакураш элементларига эга бўлган харкратли ўйинлар бўйича баҳолаш шкаласини яратиш; 9-14 ёшли болаларнинг юрак қон-томир тизими кўрсаткичларидан «Руфье тести» ва «Ортостатик синов»да фойдаланилди.

ЭХМ тури: IBM PC IV

Дастурлаш тили: Visual Basic

Операцион муҳит: Windows 10

Программа предназначена для оценки и отбора талантливых, способных, целеустремленных и любознательных детей, занимающихся борьбой на поясах, среди учащихся общеобразовательных школ в возрасте от 9 до 14 лет. Цель программы – популяризация стандартов тестирования «Алпомиш и Барчиной» в общеобразовательных школах, использование компьютерной программы «Отборочная система будущих чемпионов» с целью дальнейшего повышения интереса детей 9-14 лет к спорту. Функциональные возможности программы: мониторинг общей и специальной физической подготовленности, сердечно-сосудистых и респираторных показателей детей, допущенных к занятиям по борьбе на поясах; создание электронной базы данных об уровне физического развития и подготовленности реципиентов; использование компьютерных технологий при определении среднего арифметического результатов общефизической и специальной физической подготовки детей, достоверность полученных данных; разработка учебно-методических рекомендаций на основе данных, собранных с помощью компьютерной програм-

мы, по квалификационной системе отбора на подразделения по борьбе на поясах детско-юношеских спортивных школ; создать оценочную шкалу для экшн-игр с элементами единоборства; сердечно-сосудистые показатели детей 9-14 лет использовались в «тест Руфье» и в «Ортостатическая проба».

Тип ЭВМ: IBM PC IV

Язык программирования: Visual Basic

Операционная среда: Windows 10

(11) DGU 10455

(21) DGU 2021 0090

(22) 15.01.2021

(71)(72) Ismailova Maxbuba Mirxalilovna, UZ

(54) Xo'jalik yurituvchi sub'ektlarning rentabellik ko'rsatkichlarini baholash

Оценка показателей рентабельности хозяйствующих субъектов

(57) Дастур корхоналарнинг рентабеллик кўрсаткичларини таҳлил этиш, шунингдек олий таълим муассаларида «Молиявий таҳлил» ва «Иқтисодий таҳлил» фанларини ўқитиш сифати ва самардорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастур молиявий ҳисоботлар маълумотлари асосида рентабеллик кўрсаткичларини ҳисоблаб берувчи калькуляторларни ўз ичига олади. Дастурнинг функционал имкониятлари: корхона молиявий ҳисоботларини тўғри тузилганлигини текшириш; иқтисодий-молиявий ҳолатни таҳлил қилиш учун рентабеллик кўрсаткичларини ҳисоб-китоб қилиш; ҳисобланган кўрсаткичлар асосида гуруҳларга ажратиш; аниқланган гуруҳлар асосида иқтисодий-молиявий ҳолат бўйича хулоса бериш. Қўлланиш соҳаси: акциядорлик жамиятлари, иқтисодиёт таълим йўналиши бўйича кадрлар тайёрловчи олий таълим муассасаларида.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: JavaFX

Операцион муҳит: Windows XP, 7, 8, 10 va Vista

Программа предназначена для анализа показателей рентабельности предприятий, а также повышения качества и эффективности обучения предметов «Финансовый анализ» и «Экономический анализ» в высших учебных заведениях. Программа содержит калькуляторы для вычисления показателей рентабельности на основе данных финансовых отчетов. Функциональные возможности программы: проверка правильность составления финансовых отчетов предприятия; расчет показателей рентабельности в целях анализа экономического-финансового состояния предприя-

тия; распределение по группам на основе полученных результатов; выдача заключения по экономическо-финансовому состоянию на основе выявленных групп. Область применения: в высших учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: JavaFX

Операционная среда: Windows XP, 7, 8, 10 va Vista

(11) DGU 10456

(21) DGU 2021 0112

(22) 19.01.2021

(71)(72) Абдурахманов Диас Темирбўлат ўғли, UZ

(54) Ташкилот учун CRM тизим CRM-система для организации

(57) Дастур ўзаро алоқани таъминлаш, бизнес жараёнлари иштирокчилари ўртасида маълумот алмашиш ва бошқарув қарорларини қабул қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бизнес жараёнлари фойдаланувчиларига хизмат кўрсатиш учун Linux операцион тизими остида сервер дастурини ишга тушириш. Қўлланиш соҳаси: кичик бизнес.

ЭХМ тури: мижоз – сервер

Дастурлаш тили: PHP, SQL, JavaScript

Операцион муҳит: Linux, Android, iOS

Программа предназначена для взаимодействия, обмена информацией между участниками бизнес-процессов и принятия управленческого решения. Функциональные возможности программы: запуск под операционной системой Linux серверного приложения, работающего для обслуживания пользователей бизнес-процессов. Область применения: малый бизнес.

Тип ЭВМ: клиент – сервер

Язык программирования: PHP, SQL, JavaScript

Операционная среда: Linux, Android, iOS

(11) DGU 10457

(21) DGU 2020 2061

(22) 10.11.2020

(71) Respublika ixtisoslashtirilgan epidemiologiya, mikrobiologiya, yuqumli va parazitlar kasalliklar ilmiy-amaliy tibbiyot markazining (RIEMYPKIATM) L. M. Isayev nomidagi filiali, UZ

Филиал имени Л. М. Исаева, республиканского специализированного научно-практического медицинского центра эпидемиологии, микробиологии, инфекционных и паразитарных заболеваний (РСНПМЦЭМИПЗ), UZ

(72) Suvonkulov O'ktamjon Toirovich, Muratov Timur Ibragimovich, Abdullayev Xasan Davlatovich, Axmedov Amed Suyunovich, Achilova Olesya Djurabayevna, Yalg'ashev Olimjon Rashidovich, UZ

(54) Teri leyshmaniozlarining tarqalishini prognozlovchi dasturiy ta'minot

Программное обеспечение для прогнозирования распространения кожных лейшманиозов

(57) Дастур тери лейшманиозларининг тарқалишини прогнозлаш учун мўлжалланган. QGIS нинг ушбу янги версияси QGIS 3.10 дан юзлаб хатоларни тузатиши ва кўплаб янги хусусиятлар ўз ичига олиши билан фарқланади. QGIS асосий функциялар ва плагинлар билан таъминланган жуда кўп GIS функцияларини таклиф этади. Жойлаштирувчи панел функцияларни, маълумотлар тўпламларини ва бошқаларни кидиришни осонлаштиради. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотларни кўриш; маълумотларни ўрганиш ва хариталар тузиш; маълумотларни яратиш, тахрирлаш, бошқариш ва экспорт қилиш; маълумотларни таҳлил қилиш; Интернетда хариталарни нашр этиш; QGIS функциясини плагинлар орқали кенгайтириш; Python konsol; хатоликларни аниқлаш. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа предназначена для прогнозирования распространения кожных лейшманиозов. Данная новая версия QGIS отличается от QGIS 3.10 способностью исправления сотни ошибок и наличием множество других новых свойств. QGIS предлагает много GIS функций, обеспеченных с основными функциями и плагинами. Позволяет упрощать функции размещающей панели, поиск сборника данных и других материалов. Функциональные возможности программы: просмотр данных; изучение данных и составление карт; составление, редактирование, управление и экспорт данных; анализ данных; публикация карт в Интернете; расширение функций QGIS через плагины; Python konsol; выявление погрешностей. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 10458**(21) DGU 2021 0349****(22) 08.02.2021****(71)** Кутбидинов Одилжон Мухаммаджон ўғли, UZ**(72)** Бердиев Усан Турдиевич, Бердышев Абдурахим Сулейманович, Абдуллаев Элдор Саъдулла ўғли, Кутбидинов Одилжон Мухаммаджон ўғли, Юсупов Дилмурод Турдалиевич, UZ**(54) Тортиш трансформаторларини электрон рўйхатга олиш тизими****Система электронной регистрации тяговых трансформаторов**

(57) Дастур тортиш трансформаторларини электрон рўйхатга олиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўрнатилган тортиш трансформатори билан электр ҳаракатланувчи таркибни танлаш; таъмирланган тортиш трансформаторлари, уларда аниқланган носозликларни ва таъмирлаш турларини электрон рўйхатдан ўтказиш; тортиш трансформаторларига ўрнатилган эҳтиёт қисмлар ҳақида маълумотларни киритиш; трансформатор мойи сарфини ва лаборатория текшируви натижаларини ҳисобга олиш. Қўлланиш соҳаси: тортув трансформаторларини таъмирлаш бўйича темир йўл корхоналари.

ЭХМ тури: IBM компьютер**Дастурлаш тили:** C #**Операцион мухит:** Windows 7

Программа предназначена для электронной регистрации тяговых трансформаторов. Функциональные возможности программы: выбор электроподвижного состава с установленным тяговым трансформатором; электронная регистрация ремонтируемых тяговых трансформаторов, обнаруженных в них неисправностей и типа ремонта; введение данных об установленных запчастях тяговых трансформаторов; учет расхода трансформаторного масла и результатов лабораторной проверки. Область применения: железнодорожные предприятия по ремонту тяговых трансформаторов.

Тип ЭВМ: IBM компьютер**Язык программирования:** C #**Операционная среда:** Windows 7**(11) DGU 10459****(21) DGU 2021 0336****(22) 05.02.2021****(71)(72)** Орипов Шохрухмирзо Музаффар ўғли, Валиев Дурбек Хаётбек ўғли, Олимжонов Сар-

дорбек Соибжон ўғли, Эралиев Носирбек Фазлиддин ўғли, UZ

(54) Ҳарорат, намлик, сув сатҳи, товуш ва газ датчикларидан фойдаланилган «Ақлли уй» лойиҳаси учун дастурий таъминот**Програмное обеспечение для проекта «Умный дом», при использовании датчиков температуры, влажности, уровня воды, шума и газа**

(57) Дастур ҳарорат, намлик, сув сатҳи, товуш ва газ датчикларидан фойдаланган ҳолда «Ақлли уй» лойиҳа дастурини яратиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ARDUINO платаси ёрдамида DHT 11 ҳарорат ва намлик, KY-038 товуш ва MQ2 газ миқдорларини аниқлаш датчиклари ёрдамида «Ақллик уй»ни назорат қилиш; кўрсатилган функционал имкониятлар амалда маълум бир хонадонда яшовчи инсонлар учун температура, намлик, сув сатҳи, товуш ва газ миқдорларини назорат қилиш имконини таъминлайди.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** C++**Операцион мухит:** Windows 2000

Программа предназначена для создания проектной программы «Умный дом», с использованием датчиков температуры, влажности, уровня воды, шума и газа. Функциональные возможности программы: опеределение показателей температуры, влажности DHT 11, шума KY-038 и газа MQ2 с помощью датчиков платы ARDUINO и контролирование всех функций «Умного дома»; указанные функциональные возможности позволяют людям, проживающим в доме контролировать уровень температуры, влажности, воды, шума и газа.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** C++**Операционная среда:** Windows 2000**(11) DGU 10460****(21) DGU 2021 0278****(22) 01.02.2021****(71)** Алимова Фарзона Абдукамаловна, UZ**(72)** Алимова Фарзона Абдукамаловна, Миркомиллов Шавкат Миромиллович, Усманова Дилноза Тулкуновна, UZ**(54) «Кимёвий технология» фанидан лаборатория ишлари учун электрон ўқув қўлланма Электронное учебное пособие для лабораторных работ по дисциплине «Химические технологии»**

(57) Ўқув қўлланма бакалаврият талабалари билан 5110300 «Кимё ўқитиш методикаси» таълим йўналиши бўйича лаборатория ишларини бажариш учун мўлжалланган ҳамда «Кимвий технологиялар» фанининг ўқув режаси асосида ишлаб чиқилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: лаборатория ишларининг тавсифини ўз ичига олади, унда экспериментал тадқиқотлар учун зарур бўлган назария, тақдимотлар, видеофилмлар ҳақида маълумот берилади; барча ўқув материаллари катта экранга осонгина акс эттирилиши мумкин, бу а амалий машғулотларга қизиқарли ва ранг-баранг шаклда янада самарали тайёргарлик кўриш ва лаборатория ишлари бўйича ҳисоботларни тайёрлашда вақтни тежаш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: педагогика олий таълим муассасалари бакалавриатураси.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Учебное пособие предназначено для выполнения лабораторных работ студентами-бакалаврами по направлению 5110300 «Методика преподавания химии» и разработано в соответствии с учебным планом по дисциплине «Химические технологии». Функциональные возможности программы: содержит описание лабораторных работ, в которых приводятся сведения по теории, презентации, видеоролики необходимые для экспериментальных исследований; в экспериментальной части в удобной и гибкой форме описаны методики выполнения лабораторных работ, приведены тесты, вопросы и задания для самоконтроля; весь ресурсный образовательный материал легко проектируется на большой экран, позволяя в интересной и красочной форме эффективнее подготовиться к практическим занятиям и экономить время при оформлении отчетов по лабораторным работам. Область применения: бакалавриатура педагогических вузов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10461

(21) DGU 2021 0592

(22) 02.03.2021

(71) CLICK» масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «CLICK», UZ

(72) Рустамов Улугбек Шахзодович, Файзиев Рустам Муроджонович, Абдукадыров Баходыр Мирагзамович, UZ

(54) «CLICKDM» банклар учун мобил иловаси

Мобильное приложение для банков «CLICKDM»

(57) Дастур масофавий банк хизматларига мўлжалланган бўлиб, банк мижозларига мобил курилмалар (смартфонлар ёки планшетлар) ёрдамида молиявий операцияларни амалга оширишга имкон беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил банк хизмати 24 соатлик форматда мавжуд; мобил банк битимларига куйидагилар қиради: мижозлар учун масофадан ҳисоб рақамини очиш; тўловлар ва ўтказмаларни амалга ошириш; кўчирмалар ва хатолар тўғрисида хабарномаларни олиш; ҳисобдаги қолдиқлар ва сўнги операциялар рўйхатларини кузатиш; бизнес юритишни осонлаштирадиган ва ҳисобот ҳамда операция фаолият учун вақтни минималлаштирадиган бошқа замонавий хизматлар. Банк нуқтаи назаридан, мобил банк хизматлари мижозларнинг банк филиалларига ташриф буюриш эҳтиёжини камайтириш орқали транзакцияларни қайта ишлаш харажатларини камайтиради.

ЭХМ тури: смартфон

Дастурлаш тили: PHP Laravel, ReactNative

Операцион муҳит: LinuxDebian 10 Android, iOS

Программа предназначена для дистанционного обслуживания банков и позволяет клиентам банка проводить финансовые операции с помощью мобильных устройств (смартфонов или планшетов). Функциональные возможности программы: мобильный банкинг доступен в 24-часовом формате; сделки через мобильный банкинг включают в себя: дистанционное открытие счета для клиентов; осуществление платежей и переводов; получение выписок и уведомлений об ошибках; мониторинг остатков по счетам и списков последних операций; другие современные сервисы, облегчающие ведение бизнеса и минимизирующие время на отчетность и операционную деятельность. С точки зрения банка мобильный банкинг снижает стоимость обработки транзакций за счет снижения потребности для клиентов посещать отделения банка.

Тип ЭВМ: смартфон

Язык программирования: PHP Laravel, ReactNative

Операционная среда: LinuxDebian 10, Android, iOS

(11) DGU 10462**(21) DGU 2020 2153****(22) 17.11.2020****(71)** Мухаммад ал-Хоразмий номидаги Тошкент ахборот технологиялари университети

Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразмий

(72) Керимов Комил Фикратович, Ибрагимов Жалалиддин Обиджон ўғли, Абдумуминов Абдурафик Абдурашидович, Шораимов Хусанбой Уктамбоевич, UZ**(54) MDCALL – Қўнғироқлар бошқарув тизими****MDCALL – Система управления звонками****(57)** Дастур видеоконференцияларни ташкил қилиш учун мўлжалланган ва иштирокчиларга маълумот алмашиш ва уларни интерактив режимда биргаликда ишлашга имкон беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: видеоконференция-алоқалар; масофавий тақдимот; овозли почта; видео қўнғироқлар; гуруҳ суҳбатларини яратиш; мониторда тасвирнинг уланиши; видеоёзув; микрофон ва веб-камерани бошқариш, архитектура маълумотларини киритиш, тузатиш, намоиш қилиш. Қўлланиш соҳаси: ахборот технологиялари, видео конференция алоқаси.**ЭХМ тури:** intel core ва юкори**Дастурлаш тили:** PHP**Операцион мухит:** Linux

Программа предназначена для организации видеоконференций и позволяет участникам обмениваться данными и совместно их обрабатывать в интерактивном режиме. Функциональные возможности программы: видеоконференц-связь; удаленная презентация; голосовая почта; видеовызовы; создание групповых чатов; подключение изображения на мониторе; запись видео; управление микрофоном и веб-камерой, ввод, корректировка, отображение архитектурной информации. Область применения: информационные технологии, технологии видеоконференц-связи.

Тип ЭВМ: intel core и выше**Язык программирования:** PHP**Операционная среда:** Linux**(11) DGU 10463****(21) DGU 2020 2420****(22) 14.12.2020****(71)** Xasanova Gulruh Djumanazarovna, UZ**(72)** Xasanova Gulruh Djumanazarovna, Ochilov Sherali Barotovich, Usmonova Nasiba Yunusovna, Yo'ldoshev Shuxrat Savriyevich, UZ**(54) «Iqtisodiy ta'limotlar tarixi» fanini mustaqil o'rganuvchilar uchun elektron resurslar dasturi**
Электронная ресурсная программа для независимых соискателей по предмету «История экономических учений»**(57)** Дастур «Иқтисодий таълимотлар тарихи» курсининг асосий мақсади ва вазифаларини ўрганиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: иқтисодий тафаккур тарихий эволюцияси, иқтисодий тарихнинг баъзи эпизодлари, иқтисодий атамалар, концепция ва назария тушунчалари ёритилган; иқтисодий маълумотларни қайта ишлаш жараёнида асосий иқтисодий кўрсаткичлардан фойдаланиш, иқтисодий таҳлил қилиш, иқтисодий ғояларни ёзма равишда мантикий ва аниқ тасвирлаш, иқтисодий тадқиқот олиб боришда иқтисодий концепсияларни қўллаш кўникмаларини шакллантиради; дастур Delphi мухити таркибидаги Паскал дастурлаш тилида ишлаб чиқилган ва фани ўрганиш учун зарур бўлган дастлабки материаллар мазмунан бириктирилган; материалларнинг яхлитлигини таъминлаш ва уларнинг ишончилигини ошириш ҳамда таҳлил қилишда асос бўлиб хизмат қилади; «Иқтисодий таълимотлар тарихи» фанининг намунавий дастурида мавжуд барча мавзуларни ўз ичига олган ва ўрганувчиларга фанни мукамал ўрганиш ва тушуниш учун қўл келади. Дастур «Иқтисодий таълимотлар тарихи» фани орқали антик даврдан XX асрнинг иккинчи ярмигача бўлган иқтисодий тафаккур ривожланиши тўғрисида тушунчалар беришга йўналтирилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.**ЭХМ тури:** CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb**Дастурлаш тили:** Paskal**Операцион мухит:** Windows XP

Программа предназначена для изучения основных целей и задач курса «История экономики». Функциональные возможности программы: освещены историческая эволюция экономического мышления, некоторые эпизоды экономической истории, экономические термины, концепции и теоретические концепции; развивает навыки использования ключевых экономических показателей в процессе обработки экономических данных, экономического анализа, логического и четкого описания экономических идей в письменной форме, применения экономических концеп-

ций в экономических исследованиях; программа разработана на языке программирования Pascal в среде Delphi и прилагается к содержанию исходных материалов, необходимых для изучения естествознания; служит основой для обеспечения целостности материалов и повышения их надежности и анализа; Примерная программа предмета «История экономических доктрин» охватывает все доступные темы и полезна студентам для изучения и понимания науки в совершенстве. Программа призвана дать представление о развитии экономического мышления от античности до второй половины двадцатого века посредством предмета «История экономической доктрины». Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Язык программирования: Paskal

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10464

(21) DGU 2020 2544

(22) 30.12.2020

(71) Парпиев Мухамаджан Парпиевич, UZ

(72) Парпиев Мухамаджан Парпиевич, Симонов Александр Аликсеевич, Камардин Алексей Иванович, Тургунбаев Асадулла, UZ

(54) Сочилувчан объектларни озонли газ билан қайта ишлашни ҳисоблаш дастури

Программа расчета обработки сыпучих объектов озонсодержащим газом

(57) Дастур турли хил объектларни, хусусан озонли газ, ўсимликларнинг уруғлари ва мевалари каби сочилувчан материаллар қатламлари билан қайта ишлаш муаммоларини моделлаштириш ва ҳал қилишни объектив баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ишлов бериш пайтида, одатда 0,4 га тенг бўлган ғоваклигини, асосан объектларнинг диаметри ва қайта ишланган ҳажмнинг нисбати ва озонли газни етказиб бериш даражаси билан белгиланадиган газ босимининг йўқолишини ҳисобга олиш; ишлов бериш жараёнини оптималлаштириш.

ЭХМ тури: IBM ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows OT оиласи

Программа предназначена для объективной оценки моделирования и решения задач по газовой обработке различных объектов, в частности озонсодержащим газом, слоев сыпучих материалов, таких как семена и плоды растений. Функ-

циональные возможности программы: при проведении обработки учет пористости, которая, как правило, составляет около 0,4, потери напора газа, определяемой в основном диаметром объектов и соотношения обрабатываемого объема и скорости подачи озонсодержащего газа; оптимизация процесса обработки.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10465

(21) DGU 2021 0034

(22) 11.01.2021

(71) G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, UZ

(72) Ziyoiddinov Jahongir Norboyevich, G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, Raxmonkulova Nargizaxon Baxromjon qizi, Madaminova Irodaxon Madaminjon qizi, UZ

(54) Fizik tajribalarda olingan natijalarning statistik tahlili

Статистический анализ результатов, полученных от физических экспериментов

(57) Дастур тажрибада олинган натижаларни статистик таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Чизикли алгебрининг бир қисми бўлган интерполяциянинг 6 та методи орқали натижаларни қайта ишлаш имконияти яратилган. Ушбу дастурда тажриба натижаларини текст файл кўринишида юклаб, экранга чиқариш ҳамда бирор интерполяция методини танлаш орқали қийматларни қайта ишлаш мумкин. Фойдаланувчига қулайлик яратиш мақсадида дастурда интерполяция қилишдан олдинги натижалар ва кейинги натижалар акс эттирилади. Ушбу дастурдан барча илмий изланувчилар, чизикли алгебра фанидан дарс берувчи ўқитувчилар ва талабалар фойдаланиши мумкин. Дастурнинг интерфейси содда ва тушунарли тузилган. Қўлланиш соҳаси: умумтаълим мактаблари.

ЭХМ тури: Pentium-I

Дастурлаш тили: C#9.0

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для статистического анализа результатов, полученных в эксперименте. Возможна обработка результатов с помощью 6 методов интерполяции, которые являются частью линейной алгебры. В этой программе вы можете загрузить результаты эксперимента в ви-

де текстового файла, отобразить его и обработать значения, выбрав метод интерполяции. Для удобства пользователя программа отображает результаты до и после интерполяции. Этой программой могут пользоваться все исследователи, учителя и студенты, преподающие предмет линейной алгебры. Интерфейс программы прост и понятен. Область применения: общеобразовательные школы.

Тип ЭВМ: Pentium-I

Язык программирования: C#9.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10466

(21) DGU 2021 0300

(22) 03.02.2021

(71) ЎзР ФА «Физика-Қуёш» ИИЧБ Материалшунослик институти, UZ

Институт материаловедения НПО «Физика-Солнце» АН РУз, UZ

(72) Махмудов Сирожиддин Шавкат ўгли, Абдурахманов Абдужаббор, Собиров Юлдаш Бегжанович, UZ

(54) Қисман қуёш тугилиши вақтида концентраторларнинг энергетик параметрларини ҳисоблаш учун дастурий таъминот

Программное обеспечение для расчета энергетических параметров концентраторов во время частичного солнечного затмения

(57) Дастур қисман қуёш тугилиши вақтида юқори ҳароратли қуёш қурилмаларининг энергетик параметрларини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тугилиш даражасига қараб Қуёшнинг кўриниш бурчак ўлчамларини аниқлаш (% билан); қуёш ўзгармас катталигини ҳисоблаш; олинган маълумотларни ҳисобга олган ҳолда, қуёш концентраторларининг энергия параметрларини ҳисоблаш (фокус зонасидаги нурланиш оқимининг зичлиги, параболоид концентраторининг фокал текислигидаги оптик тарқалиш жойининг характерли радиуслари (r_0, r_2, r_3, r_4)). Дастур Ўзбекистон Республикаси Фанлар Академиясининг «Физика-Қуёш» Материалшунослик институти илмий ишлаб чиқариш бирлашмаси «Қатта қуёш қурилмалари» лабораториясида қуввати 1 МВт бўлган Катта қуёш печининг энергия параметрларини баҳолашда 2008 йил 1 август ва 2019 йил 26 декабрда қисман қуёш тугилиши билан синовдан ўтказилди. Қўлланиш соҳаси: юқори ҳароратли қуёш концентраторларини ишлатишда гелиотехникада.

ЭҲМ тури: IBM PC

Дастурлаш тили: PASCAL

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для определения энергетических параметров высокотемпературных солнечных установок во время частичного солнечного затмения. Функциональные возможности программы: определение величины видимого углового размера Солнца в зависимости от степени затмения (в %); расчет величины солнечной постоянной; с учетом полученных данных вычисление энергетических параметров солнечных концентраторов (плотность лучистого потока в фокальной зоне, характерные радиусы (r_0, r_2, r_3, r_4) оптического пятна рассеяния на фокальной плоскости параболоидного концентратора). Программа прошла испытания в лаборатории «Большие солнечные установки» института материаловедения НПО «Физика-Солнце» АН РУз при оценке энергетических параметров Большой солнечной печи мощностью 1 МВт при частичном солнечном затмении 1 августа 2008 г. и 26 декабря 2019 г. Область применения: гелиотехника при эксплуатации высокотемпературных солнечных концентраторов.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: PASCAL

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10467

(21) DGU 2021 0035

(22) 11.01.2021

(71) G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, UZ

(72) Ziyoidinov Jahongir Norboyevich, G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, Raxmonkulova Nargizaxon Baxromjon qizi, Madaminova Irodaxon Madaminjon qizi, UZ

(54) Impuls va energiya saqlanish qonuni

Закон сохранения импульса и энергии

(57) Дастур механиканинг асосий қонунларидан бири бўлган импульс ва энергия сақланиш қонуни ҳамда эластик ва ноэластик урилишларни ўқувчиларга ўргатиш учун мўлжалланган. Фойдаланувчи дастур ёрдамида эластик ва ноэластик шарчаларга ихтиёрий тезлик бериши ҳамда шарчаларнинг тикланиш коэффициентларини ихтиёрий ўзгартириши мумкин. Фойдаланувчи ушбу дастур ёрдамида шарча тўсиққа урилгандан кейин юзага келадиган айланма ҳаракатни ҳам қузата олади. Бундан ташқари, ушбу дастур ёрдамида ўқувчиларга материалларнинг механик хусусиятлари ўргатилади. Дастурдан асосан физика фани ўқитувчилар ва ўқувчилар фойдаланиши

мумкин. Қўлланиш соҳаси: умумтаълим мактаб-лари.

ЭҶМ тури: Pentium-I

Дастурлаш тили: C# 9.0

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для обучения студентов закону сохранения количества движения и энергии, одному из основных законов механики, а также упругим и неупругим ударам. Пользователь может использовать программу, чтобы задавать упругим и неупругим пузырькам произвольную скорость и произвольно изменять коэффициенты восстановления пузырьков. С помощью этой программы пользователь также может наблюдать вращательное движение, которое происходит после столкновения воздушного шара с препятствием. Кроме того, в рамках этой программы студентов обучают механическим свойствам материалов. Программой в основном пользуются учителя физики и студенты. Область применения: общеобразовательные школы.

Тип ЭВМ: Pentium-I

Язык программирования: C# 9.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10468

(21) DGU 2020 2313

(22) 01.12.2020

(71) Ёўлдашев Хуршиджон Толипович, UZ

(72) Ахмедов Шерзод Содикжонович, Сайитов Шавкат Самиддин ўғли, Жўраев Исломжон Абдужалилович, UZ

(54) «Электр ўлчаш воситаларида юз берадиган хатоликларни ҳисоблаш учун дастурий мажмуа»

«Программный комплекс для расчета ошибок, возникающих в электроизмерительных приборах»

(57) Дастур ўлчаш воситаларидаги хатоликларни сифатли аниқлаш учун мўлжалланган. Олий таълим муассасаларида «Соҳани технологик ўлчашлари ва асбоблари» ва «Метрология, стандартлаштириш ва сертификатлаштириш» фанларидан амалий, лаборатория машғулотларни ташкил қилиш учун хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўлчаш воситасининг бутун ишчи диапазоли бўйича аниқлигини ва ўлчаш аниқлигини етарли даражада баҳолаш имконини беради; ўлчаш воситаларининг хатолигини аниқлаш ва уни танлашда аниқлигини баҳолаш; дастур стандарт усулларда микроконтроллерга ёзилди, шунинг учун дастурлаш тилини билмаган

лар ҳам ундан фойдаланиши мумкин. Қўлланиш соҳалари: олий таълим муассасалари ва илмий лабораторияларида.

ЭҶМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для качественного выявления ошибок, возникающих в измерительных приборах. Также программа послужит в качестве учебного пособия при организации практических и лабораторных занятий по предметам «Технологическое измерение и приборы отрасли» и «Метрология, стандартизация и сертификация» в высших учебных заведениях. Функциональные возможности программы: позволяет оценивать в достаточной степени точности измерения и точности измерительного прибора по всему рабочему диапазону; выявление ошибок измерительных приборов и оценка точности при их выборе; программа записывается в микроконтроллер стандартными способами, по этому ею могут пользоваться даже те лица, которые не владеют знаниями по языкам программирования. Область применения: в высших учебных заведениях и научных лабораториях.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10469

(21) DGU 2020 2463

(22) 18.12.2020

(71) Фарғона политехника институти, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Кадирова Нафисахон Баннобовна, Мамажоннова Ирода Рахматовна, Хакимова Бахор Бахтияровна, Хусанова Нафиса Сайдиллаевна, Ёқубжоннова Охистахон Шавкатжон кизи, Юнусов Обиджон Қодирович, Кадиров Тулқинжон Абдулхамитович, Солиева Севарахон Иномжон кизи, Сотволдиев Абдуллажон Бахтиёр ўғли, Кенжаев Фарходжон Янгибой ўғли, UZ

(54) «Рафинацияланмаган мойларни даврий усулда рафинациялаш технологиясини ҳисоблаш дастури»

«Программа для расчета технологии периодической рафинации нерафинированных масел»

(57) Дастур ёғ-мой ишлаб чиқариш ва қайта ишлаш корхоналаридаги пресслаш, форпресслаш, экстракциялаш усулида олинган рафинацияланмаган мойларни даврий усулда рафинациялаш

технологиясини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: рафинацияланмаган мойларни даврий усулда рафинациялашда фосфолипидлар ва эркин ёғ кислоталардан босқичма-босқич тозалашда тезкор ва қулай усулда ҳисоблаш; рафинацияланмаган мойларни даврий усулда рафинациялаш технологиясини ҳисоблашда қулай имкониятли ўзгарувчилар, автоном ҳолатда тайёр қийматни қўювчи тугма мавжуд; дастур интерфейси кўзни толдирмайдиган дизайнда яратилган. Қўлланиш соҳаси: барча ёғ-мой ишлаб чиқариш корхоналарида пресслаш, форпресслаш, экстракциялаш усулида олинган рафинацияланмаган мойларни даврий усулда рафинациялашда, асосан: гидратация жараёнида, нейтраллаш жараёнида, ювиш жараёнларида, шунингдек олий таълим муассасаларида «Ёғ-мойларни қайта ишлаб чиқариш» фани бўйича машғулотлар ва илмий-тадқиқот ишларида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Builder, Rad Studio XE7 C++ Builder

Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для расчета технологии периодической рафинации нерафинированных масел, полученных путем прессовки, форпрессовки, экстрагирования на предприятиях по производству и переработки масложирной продукции. Функциональные возможности программы: осуществление быстрого и точного расчета на процессах поэтапной очистки от фосфолипидов и свободных жирных кислот нерафинированных масел при их периодической рафинации; при расчете технологии периодической рафинации нерафинированных масел имеется кнопка для проставления в автономном режиме переменных с удобными возможностями и готовых значений; интерфейс программы разработан в удобном формате. Область применения: на всех предприятиях по производству и переработки масложирной продукции при расчетах технологии периодической рафинации нерафинированных масел, полученных путем прессовки, форпрессовки, экстрагирования, в основном: в процессе гидратации, в процессе нейтрализации и в процессе смывания, а также в высших учебных заведениях, при организации занятий по предмету «Переработка масложирной продукции», научно-исследовательских работах.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Builder, Rad Studio XE7 C++ Builder

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10470

(21) DGU 2021 0036

(22) 11.01.2021

(71) G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, UZ

(72) G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, Raxmonkulova Nargizaxon Bahromjon qizi, Madaminova Irodaxon Madaminjon qizi, Ziyoidinov Jahongir Norboyevich, UZ

(54) Jismalar aerodinamikasi

Аэродинамика тел

(57) Дастур жисмларга ҳаво қаршилигини реал ходисалар ва ўйинлар орқали ўрганиш учун мўлжалланган. Дастур гольф ўйини жисмларининг аэродинамикасини намоён этади ва ўқувчиларнинг физикага қизиқишини орттириш учун хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: жисмларнинг массаси, х ва у ўқлар бўйича тезлиги, ҳавонинг зичлиги ва қаршилиқ коэффициентларини ўзгартириш; дастур элементлари ўлчамлари компьютер экранига мослашувчан тарзда яратилган; ўқувчиларга ҳаётдаги ҳар бир ходисанинг физик асоси борлигини ўйин мисолида кўрсатиш; дастур интерфейси содда ва тушунарли тарзда яратилган. Қўлланиш соҳаси: умумтаълим мактаблари.

ЭХМ тури: Pentium-I

Дастурлаш тили: C#9.0

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для изучения воздушного сопротивления на тела посредством реальных событий и игр. Программа демонстрирует аэродинамику тел предметов для игры в гольф и способствует повышению интереса у студентов к изучению физики. Функциональные возможности программы: изменение массы тел, скорости по осям х и у, плотности воздуха и коэффициентов сопротивления; размеры элементов программы разработаны с учетом адаптации к экрану компьютера; демонстрация пользователям на примере игр физической обоснованности каждого повседневного события; интерфейс программы создан в удобной и простой форме. Область применения: в общеобразовательных школах.

Тип ЭВМ: Pentium-I

Язык программирования: C#9.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10471

(21) DGU 2021 0037

(22) 11.01.2021

(71) G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, UZ

(72) Ziyoiddinov Jahongir Norboyevich, G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, Raxmonkulova Nargizaxon Baxromjon qizi, Madaminova Irodaxon Madaminjon qizi, UZ

(54) Matematik mayatnik fizika tajribasining virtual laboratoriyasi

Виртуальная лаборатория физического эксперимента математического маятника

(57) Дастур физика фанидан математик маятникнинг ҳаво қаршилиги бўлганда ва бўлмаган ҳолатлар учун тебраниш даври, частотаси ва амплитудаларини аниқлаш ва виртуал равишда тажрибалар ўтказиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: агар сўниш мавжуд бўлса, сўниш декременти ва релаксация вақтларини аниқлаш; математик маятникнинг тебраниш жараёнини визуал равишда кўрсатиш; интерфейс содда тарзда тузилган. Қўлланиш соҳаси: умумтаълим мактаблари.

ЭХМ тури: Pentium-I

Дастурлаш тили: C# 9.0

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для определения периодичности, частоты и амплитуды колебания для состояний наличия и не наличия воздушного сопротивления к математическому маятнику и проведения лабораторных экспериментов по физике в виртуальном режиме. Функциональные возможности программы: определение декрементов и времен релаксаций угасания, при наличии состояния угасания; визуальное демонстрация процесса колебания математического маятника; простой и удобный интерфейс. Область применения: в общеобразовательных школах.

Тип ЭВМ: Pentium-I

Язык программирования: C# 9.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10472

(21) DGU 2021 0038

(22) 11.01.2021

(71) G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, UZ

(72) Ziyoiddinov Jahongir Norboyevich, G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi,

Raxmonkulova Nargizaxon Baxromjon qizi, Madaminova Irodaxon Madaminjon qizi, UZ

(54) Mikro va makro olam fizikasi

Физика микро- и макромира

(57) Дастур ҳозирги кунда олимлар томонидан кенг миқёсда ўрганилаётган макро- ва микро-оламлар орасидаги ўхшашликни тушунтириш ва уни визуал тарзда кўриш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ҳосил қилинган шаклларни ихтиёрий масштабда яқинлаштириб кўриш; математика ва физика назариялари ичида энг муҳимларидан бўлган фракталлар ҳақида тасаввурга эга бўлади; дастурда x ва y ўқлар бўйича элементларнинг максимал ва минимал ўлчамларини ўзгартириш мумкин; шаклларни ҳосил қилишнинг максимал цикл сонини ҳам ўзгартира олади. Қўлланиш соҳаси: умумтаълим мактаблари.

ЭХМ тури: Pentium-I

Дастурлаш тили: C# 9.0

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для разъяснения схожести между макро- и микромирами, широко исследуемыми учеными на сегодняшний день и визуальной демонстрации этих миров. Функциональные возможности программы: приближенное рассмотрение в любом масштабе полученных форм; обретение представления о фракталах, являющимся самыми важными среди математических и физических теорий; в программе можно изменить максимальные и минимальные размеры элементов по осям x и y; также можно изменить число максимальных циклов образования форм. Область применения: общеобразовательные школы.

Тип ЭВМ: Pentium-I

Язык программирования: C# 9.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10473

(21) DGU 2021 0039

(22) 11.01.2021

(71) G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, UZ

(72) Ziyoiddinov Jahongir Norboyevich, G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Eraliyev Abduhalil Jaloldin o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, Raxmonkulova Nargizaxon Baxromjon qizi, Madaminova Irodaxon Madaminjon qizi, UZ

(54) Zarralar parchalanishining fizik modeli

Физическая модель распада частиц

(57) Дастур ҳозирги кунда олимлар томонидан кенг миқёсда ўрганилаётган макро- ва микро-оламлар орасидаги ўхшашликни тушунтириш ва уни визуал тарзда кўриш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ҳосил қилинган шаклларни ихтиёрий масштабда яқинлаштириб кўриш; математика ва физика назариялари ичида энг муҳимларидан бўлган фракталлар ҳақида тасаввурга эга бўлади; дастурда x ва y ўқлар бўйича элементларнинг максимал ва минимал ўлчамларини ўзгартириш; шаклларни ҳосил қилишнинг максимал цикл сонини ҳам ўзгартира олади. Қўлланиш соҳаси: умумтаълим мактаблари.

ЭХМ тури: Pentium-I

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для разъяснения схожести между макро- и микромирами, широко исследуемыми учеными на сегодняшний день и визуальной демонстрации этих миров. Функциональные возможности программы: приближенное рассмотрение в любом масштабе полученных форм; обретение представления о фракталах, являющимся самыми важными среди математических и физических теорий; в программе можно изменить максимальные и минимальные размеры элементов по осям x и y ; также можно изменить число максимальных циклов образования форм. Область применения: общеобразовательные школы.

Тип ЭВМ: Pentium-I

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10474

(21) DGU 2021 0133

(22) 21.01.2021

(71) Farg'ona politexnika instituti, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Мадалиев Эркин Ўринбоевич, Мадалиев

Муродил Эркинжон ўғли, Раҳманкулов Салимжон,

Абдукаримов Бекзод Абобакирович, Ўтбосаров

Шухратжон Рустамжон ўғли, UZ

(54) «Марказдан қочма сепаратордаги аэродинамик жараёнларни математик моделлаштириш» ЭХМ учун дастур

Программа для ЭВМ «Математическое моделирование аэродинамических процессов в центробежных сепараторах»

(57) Дастур юқори самарали марказдан қочма сепараторларнинг оптимал параметрларини уларни лойиҳалашда ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: турбулент оқим учун аэрогидродинамик тенгламаларни ечишга асосланган. Кучли айланаётган оқимларни ҳисоблаш учун Рейнольдс кучланишининг турбулентлик модели, чанг зарралари кинематикасини ҳисоблаш учун – Лагранж ёндашуви ишлатилган. Ҳисоблаш натижалари график кўришида акс эттирилади, бу эса марказдан қочма сепараторлар ичида содир бўладиган жараёнларни ўрганишни жуда осонлаштиради. Шунингдек, ҳар хил ўлчамдаги чанг зарраларининг траекториялари график шаклда келтирилган бўлиб, бу сепараторнинг самарадорлигини ҳисоблаш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: унумдорлиги ҳар хил бўлган марказдан қочма саноат сепараторларини лойиҳалашда.

ЭХМ тури: ЦПУ - 1,2 ГГц, ОЗУ –1024 Мб ва юқори

Дастурлаш тили: PascalABC

Операцион муҳит: MSDOS, Windows7

Программа предназначена для расчета оптимальных параметров высокоэффективных промышленных центробежных сепараторов при их проектировании. Функциональные возможности программы: основана на решении аэрогидродинамических уравнений для турбулентного потока. Для расчета сильно закрученных потоков использована модель турбулентности Рейнольдсовых напряжений, для расчета кинематики пылевых частиц – Лагранжев подход. Результаты расчетов отображаются в графическом виде, что значительно облегчает изучение процессов, происходящих внутри центробежных сепараторов. Также в графическом виде представляются траектории пылевых частиц различного калибра, что позволяет рассчитать эффективность сепаратора. Область применения; для проектирования промышленных центробежных сепараторы различной производительности.

Тип ЭВМ: ЦПУ – 1,2 ГГц, ОЗУ –1024 Мб и выше

Язык программирования: PascalABC

Операционная среда: MSDOS, Windows7

(11) DGU 10475

(21) DGU 2021 0194

(22) 26.01.2021

(71)(72) Eraliyev Xojiakbar Abdinabi o'g'li, Sobirov Muslimjon Muhsinjon o'g'li, UZ

(54) Kichik gidroelektrostansiyalar parametrlarini aniqlash

Определение параметров малых гидроэлектростанций

(57) Дастур кичик гидроэлектростанциянинг оқим тезлиги, тўғоннинг баландлиги ва босимни ҳисобга олган ҳолда турбиналарнинг нормал ишлаши учун сув омборидаги керакли сув таъминотини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: автоматлаштирилган тизимда қия дарё учун тўғоннинг параметрларини ҳисоблаш; оқим тезлиги, тўғоннинг баландлиги ва босимни ҳисобга олган ҳолда турбиналарнинг нормал ишлаши учун сув омборидаги керакли сув таъминотини аниқлаш; станциянинг қувватини ва унинг параметрларини ҳисоблаш; кичик гидроэлектростанциянинг гидроэнергетик генераторини ва электр энергиясининг йиллик ишлаб чиқарилишини аниқлаш. Қўлланадиган соҳаси: Энергетика факультетининг 5310200 «Электр энергетикаси», 5310100 «Энергетика» таълим йўналишларининг бакалавр босқичи.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++ Builder 6

Операцион муҳит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для определения нужного количества водоснабжения на водохранилище для нормального функционирования труб с учетом скорости течения, высоты плотины и напора малой гидроэлектростанции. Функциональные возможности программы: расчет в автоматизированной системе параметров плотны для наклонных рек; расчет мощности станции и ее параметров; определение гидроэнергетического генератора малой гидроэлектростанции и годового объема производства электроэнергии. Область применения: на ступени бакалавриата по образовательным направлениям 5310200 «Электроэнергетика», 5310100 «Энергетика» факультета Энергетика высших учебных заведений.

Тип ЭВМ: C++ Builder 6

Язык программирования: Windows XP/Vista/7/8/10

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10476

(21) DGU 2021 0237

(22) 29.01.2021

(71) Farg'ona politexnika instituti, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Yunusaliyev Elmurod Maxammatyakubovich, Abdulkarimov Bekzod Abobakirovich, Madaliev Murodil Erkinjon o'g'li, UZ

(54) «Botiq havo kanalli quyosh havo isitgich qurilmasining issiqlik berish koeffitsientini aniqlash» dasturi

Программа ЭВМ «Определения коэффициента теплоотдачи солнечных воздухонагревателей с вогнутыми воздушными каналами»

(57) Дастур ботиқ ҳаво каналли қуёший ҳаво иситгичларнинг иссиқлик бериш коэффициентини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Бундай иситгичларда иссиқлик бериш коэффициенти қуйидаги бир неча омиллар тасирида ўзгаради: қуёш ҳаво коллекторининг тўсиқ конструкциялари материаллари ҳамда уларнинг қатламлари сони ва қалинлиги, ҳар бир материалнинг иссиқлик ўтказувчанлик коэффициенти, абсорбернинг иссиқлик сифими ва шу каби бир неча омиллар. Дастурнинг функционал имкониятлари: ботиқ ҳаво каналли қуёший ҳаво иситгичларнинг ўлчамлари, температуралар фарқи ёки коллектор ишчи камерасидаги ҳаво оқимининг ламинар ёки турбулент бўлишидан қатъий назар қурилманинг бирлик юзаси иссиқлик бериш коэффициентини аниқлаш; ҳисоблашларэкспериментал тадқиқотлар асосида ишлаб чиқилган эмперик формулалар асосида бажарилади, ушбу кўрсаткичларни аниқлаш қурилманинг фойдали иш коэффициентиға бевосита боғлиқ бўлади; ҳисоблашларни бажариш учун барча зарурий катталиқларни киритиш талаб этилади: ихтиёрий температурава ихтиёрий қалинликликдаги тўсиқ конструкцияли ҳамда турли ўлчамли қуёш ҳаво коллекторининг катталиқларини киритиш мумкин; олинган натижаларни экранга чиқариш.

ЭХМ тури:SPU – 1,2 Ggs, OZU –1024 Mb ва юкори

Дастурлаш тили:Pascal ABC

Операцион муҳит:MSDOS, Windows7

Программа предназначена для расчета коэффициента теплоотдачи солнечных воздухонагревателей с вогнутыми воздушными каналами. Коэффициент теплопередачи в таких воздухонагревателях меняется под влиянием нескольких факторов: материалов барьерных конструкций солнечного воздушного коллектора и количества и толщины их слоев, теплопроводности каждого материала, теплоемкости поглотителя и нескольких аналогичных факторов. Функциональные возможности программы: определять коэффициент теплоотдачи единичной поверхности устройства независимо от размеров солнечных воздухонагревателей.

ревателей с вогнутыми воздушными каналами, перепада температур, а также является ли ламинарным или турбулентным течение воздуха в рабочей камере коллектора; расчеты выполняются на основе эмпирических формул, разработанных на основе экспериментальных исследований, определение этих параметров напрямую связано с КПД устройства; для проведения расчетов необходимо ввести все необходимые размеры: можно ввести размеры солнечного коллектора воздуха с любой температурой и любой толщиной барьерной конструкцией, а также с разными размерами; отобразить на экране полученные результаты.

Тип ЭВМ: SPU – 1,2 Ggs, OZU –1024 Mb и выше

Язык программирования: Pascal ABC

Операционная среда:MSDOS, Windows7

(11) DGU 10477

(21) DGU 2021 0298

(22) 02.02.2021

(71) Набиев Айдер Мустафаевич, UZ

(72) Бахадиров Гайрат Атаханович, Набиев Айдер Мустафаевич, Умаров Абдурасул Абдурахимович, UZ

(54) Вертикал турдаги валли сиқувчи машина ишчи валининг радиусини ҳисоблаш

Расчет радиуса рабочего вала валковой отжимной машины вертикального типа

(57) Дастур қайта ишланган чарм ярим тайёр маҳсулот параметрлари ва ишлаб чиқариш талабларини инобатга олган ҳолда вертикал турдаги валли сиқиш машинасининг ишчи валлари радиусининг рационал сон қийматларини аниқлаш учун мўлжалланган, шунингдек, илмий-тадқиқот институтларида тадқиқот ишлари учун турли ўлчамларга эга бўлган экспериментал стенднинг геометрик параметрларини ҳисоблаш ва танлаш учун ишлатилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: етказиб берувчи таянч плиталарнинг қуйидаги параметрларини ҳисобга олган ҳолда вертикал турдаги валли сиқиш машинасининг ишчи валлари радиусинитанлаш бўйича ҳисоб-китобларни амалга оширишга имкон беради: тортиш занжирининг тортувчи кучи; ишчи валнинг босиш кучи; ишчи валнинг бурчак тезлиги; қамраб олиш бурчаги ва бошқалар. Дастур фойдаланувчининг (тадқиқотчининг) вертикал турдаги валли сиқиш машинасининг ишчи валлари параметрларини ҳисоблаш вақтини минималлаштириш имконини таъминлайди ва соддалаштиради. Қўлланиш соҳаси: илмий-текшириш институти ва чарм-пойабзал саноати.

ЭХМ тури: PENTIUM IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион мухит: Windows 7, Windows 8

Программа предназначена для определения рациональных численных значений радиуса рабочих валов валковой отжимной машины вертикального типа с учетом параметров обрабатываемого кожевенного полуфабриката и требований производства, а также может быть использована для расчета и выбора геометрических параметров экспериментального стенда с различными габаритами для научно-исследовательских работ в НИИ. Функциональные возможности программы: позволяет произвести расчеты по выбору радиуса рабочих валов валковой отжимной машины вертикального типа с учетом следующих параметров транспортирующей опорной плиты: втягивающей силы тяговой цепи; усилия прижима рабочих валов; угловой скорости рабочего вала; угла захвата и др. Программа упрощает и обеспечивает возможность пользователю (исследователю) минимизировать сроки выполнения расчета параметров рабочих валов валковой отжимной машины вертикального типа. Область применения: НИИ и кожевенно-обувная промышленность

Тип ЭВМ: PENTIUM IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows 7, Windows 8

(11) DGU 10478

(21) DGU 2021 0374

(22) 09.02.2021

(71) Farg'ona politexnika instituti, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Akramov Ahror Adhamjon o'g'li, Abdugarimov Bekzod Abobakirovich, UZ

(54) «Har xil yuzalarda gidrostatik bosimni aniqlash» EHM uchun dastur

Программа для ЭВМ «Определение гидростатического давления па различные формы плоскости»

(57) Дастур Гидравлика фанида амалга оширилувчи лаборатория машғулотларини ҳисоблаш, электрон ҳисобот тайёрлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: лаборатория машғулотини ихтиёрий танлаш; танланган лаборатория ишида натижаларни дастурга чексиз киритиш; лаборатория машғулотида олинган натижаларни киритиш; керакли катталикларни ҳисоблаб экранга чиқариш; бир вақтнинг ўзида

қийматларни файлга ёзиш, электрон ҳисоботни тайёрлаш. Қўлланиш соҳаси: «Гидравлика ва суюқликлар» фанидан лаборатория машғулотларини бажаришда.

ЭХМ тури: ихтиёрий

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для расчета лабораторных занятий, проводимых по предмету Гидравлика и составления электронного отчета. Функциональные возможности программы: произвольных выбор лабораторных занятий; безграничный ввод результатов при лабораторных занятиях; ввод результатов, полученных на лабораторных занятиях; расчет и вывод на экран нужных величин; одновременный запись значений в файлы и подготовка электронных отчетов. Область применения: при выполнении лабораторных задач по предмету «Гидравлика и жидкости».

Тип ЭВМ: произвольный

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10479

(21) DGU 2021 0378

(22) 10.02.2021

(71) Кабулов Нозимжон Абдукаримович, Холов Ориф Толибович, UZ

(72) Юсупбеков Надырбек Рустамбекович, Кабулов Нозимжон Абдукаримович, Холов Ориф Толибович, Ахмедов Шавкатбек Балтабаевич, Муратова Зулфизар Ахмаджоновна, UZ

(54) Ўсимлик мойларини идишларга қуйиш қурилмаси учун дастурий таъминоти

Программное обеспечение для устройства розлива растительных масел в тару

(57) Дастур ўсимлик мойларини кадоқлаш қурилмасини ишлашини таъминлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: марказий контроллер орқали технологик жараёндаги элементларни бошқариш, яъни махсус ишлов берилган шишани тўлғазиш майдонига узатиш ва мой билан тўлдириш ҳамда шишани ёпиш операцияларини таъминлайди; кўрсатиб ўтилган функционал имкониятлар амалда мойларни идишларга кадоқлаш линиясини бошқариш тизими ишлашини таъминлаб беради. Қўлланиш соҳаси: ёғ-мой ва озиқ-овқат ишлаб чиқариш корхоналаридаги кадоқлаш линияларида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Windows 7.0

Программа предназначена для обеспечения работы устройства розлива растительных масел в тару. Функциональные возможности программы: управление элементами в технологическом процессе через центральный микроконтроллер, т. е., обеспечение операций специально обработанную стеклянную емкость в участок розлива, разлива масла и закупорки стеклянной емкости; указанные функциональные возможности на практике обеспечивают работы системы управления линии расфасовки масел по тарам. Область применения: на расфасовочных линиях предприятий по производству масложирной и продовольственной продукции.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows 7.0

(11) DGU 10480

(21) DGU 2021 0379

(22) 10.02.2021

(71)(72) Тоирова Гули Ибрагимовна, UZ

(54) «O`zbek tili» elektron darsligi

Электронный учебник «Узбекский язык»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида 5120100 – Филология ва тилларни ўқитиш (Рус тилида ўқитишда) таълим йўналиши бўйича «Ўзбек тили» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастур «Ўзбек тили» фани бўйича малака талабларига мувофиқ тўлиқ маълумотни беришга қаратилган ва таълим олувчининг мустақил билим эгаллаши учун ўқув фани бўйича яхлит имкониятлар тизими ишлаб чиқилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: назарий маълумотлар, оғзаки нутқни ўстирувчи матнлар, амалий машқлар, савол-топшириқлар берилган; қўлланма рус тили ва адабиёти йўналиши бўйича мутахассислар тайёрлашда фойдали ҳисобланади; қўлланма 5 та саҳифадан иборат бўлиб, маъруза материаллари, тестлар, назорат иши учун саволлар, тақдимотлар, атамалар менюсидан ташкил топган; тестлар ҳар бир мавзу учун алоҳида яратилган бўлиб, тест натижаларини онлайн ҳамда офлайн тарзда олиш мумкин; ҳар бир мавзу бўйича видеороликлар жойлаштирилган; дарслик веб-саҳифа шаклида яратилган; дарслик мундарижаси менюлар

да интерактив тугмалар кўринишда жойлаштирилган, тугмалар босилганда керакли мавзу тезкор очилади; тугмалар орқали олдинги ёки кейинги мавзуларга, дастурнинг бош саҳифасига ўтишга имкон беради.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML, JavaScript, PHP

Операцион мухит: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения предмета «Узбекский язык» по образовательному направлению 5120100 – Филология и изучение языков (русскоязычное обучение) в высших учебных заведениях. Программа направлена на предоставление подробной информации по предмету «Узбекский язык» согласно квалификационных требований и в ней разработана система целостных возможностей по предмету для организации самостоятельной работы студентов. Функциональные возможности программы: приведены теоретические материалы, тексты, развивающие словесную речь учащихся, практические упражнения, вопросы-задачи по предмету; программа служит подготовке специалистов по русскому языку и литературе; электронное пособие состоит из 5 страниц, где представлены лекционные материалы, тесты, вопросы для контрольных работ, презентации и меню терминов; тесты составлены отдельно по каждой теме, а результаты тестирования можно получать в онлайн и офлайн режимах; размещены видеоролики по каждой теме; учебник составлен в форме веб-страницы; содержание учебника размещен в меню в виде интерактивных кнопок, при нажатии соответствующей кнопки быстро открываются нужные темы; также с помощью нужных кнопок можно осуществить быстрый переход на другие, предыдущие или последующие темы и главную страницу программы.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML, JavaScript, PHP

Операционная среда: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10481

(21) DGU 2021 0380

(22) 10.02.2021

(71) «GENESIS INNOVATION» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GENESIS INNOVATION», UZ

(72) Юсупов Озодбек Отажонович, UZ

(54) «Smart CAS»

«Smart CAS»

(57) Касса дафтарлари ва журналларини ҳисобга олишни автоматлаштириш тизими касса операцияларини бошқариш, банк кассалари, шу жумладан ҳудудлар бўйича ажратилган кассалар фаолиятини автоматлаштириш ва оптималлаштириш. Ушбу тизим касса жараёни тўғрисида тўлиқ тасаввур беради ва интизомни мустаҳкамлаш, ходимларнинг ишини оптималлаштириш ва минимал куч сарфлаш билан самарали бошқариш имконини беради. Банк автоматлаштирилган банк тизимлари билан бирлашиши имкониятига эга. Дастурнинг функционал имкониятлари: кассанинг барча ҳисоб-китоб ҳужжатларини электрон юритиш; кассирлар фаолиятидаги хато ва камчиликларни онлайн кузатиб бориш; кассирлар транзакцияларини даромадлар ва харажатлар бўйича архивлаш; касса дафтарлари ва шакллари автоматик равишда тўлдириш; кассирлар фаолиятининг асосий кўсаткичларини (KPI) ҳисоблаш; нотўғри ҳаракатлар сабаби сифатида инсон омилининг пасайиши; вақтнинг ҳар қандай даври учун турли хил маълумотлар билан ҳисоботларни шакллантириш; нақд пул қолдиғини олиш бўйича ишларни бажаришда вақтни тежаш ва бошқалар. Қўлланиш соҳаси: тижорат банклари.

ЭХМ тури: Intel Core 15

Дастурлаш тили: C# (.NET CORE 3.1)

Операцион мухит: Centos, Linux

Система автоматизации учета кассовых книг и журналов предназначена для управления кассовыми операциями, автоматизации и оптимизации деятельности банковских касс, в том числе территориально разделенных. Данная система дает полную картину кассового процесса и позволяет укрепить дисциплину, оптимизировать работу сотрудников и эффективно руководить с минимальными усилиями. Система имеет возможность интегрироваться с автоматизированными банковскими системами. Функциональные возможности программы: электронное ведение всей кассовой учетной документации; отслеживание в режиме онлайн ошибок и упущений в деятельности кассиров; архивирование транзакций кассиров по доходам и расходам (время, минуты, секунды); автоматическое заполнение кассовых книг и форм; расчет ключевых показателей эффективности (KPI) кассиров; снижение человеческого фактора как причины ошибочных действий; формирование отчетов с различными дан-

ными за любой период времени; экономия времени на выполнение работ по снятию остатка наличности и др. Область применения: коммерческие банки.

Тип ЭВМ: Intel Core 15

Язык программирования: C# (.NET CORE 3.1)

Операционная среда: Centos, Linux

(11) DGU 10482

(21) DGU 2021 0381

(22) 10.02.2021

(71) Размухамедов Даниярбек Джахангирович, UZ

(72) Размухамедов Даниярбек Джахангирович, Полатов Асхад Мухамеджанович, Икрамов Ахмат Маорипович, UZ

(54) «Конструкция конфигурациясининг якуний элементли тасавури»

«Конечно-элементное представление конфигурации конструкции»

(57) Дастур конструкцияни мустаҳкамлигини ҳисоблаш ва таҳлил қилиш, ҳисоблаш тажрибасини ўтказиш учун алгоритмларни, самарали рақамли усулларни ва муаммоли мақсадга қаратилган дастурлар комплексларини амалга ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тенгламаларни ечиш тизимини шакллантириш; чизикли алгебраик тенгламалар тизимини (ЧАТТ) квадрат илдизлари ёрдамида ечиш; ЧАТТ матричасини юқори ва пастки учбурчак матрицаларга ажратиш; оралик тенгламалар тизимини ечиш – тўғрига юриш; силжишлар қийматини аниқлаш –қайитиш йўли; ҚҚС параметрларининг қийматларини аниқлаш; интерфейс ўзбек ва рус тилларида.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: pascal

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа предназначена для расчета и анализа прочности конструкции, реализации эффективных численных методов, алгоритмов и комплексов проблемно-ориентированных программ для проведения вычислительного эксперимента. Функциональные возможности программы: формирование системы разрешающих уравнений; решение системы линейных алгебраических уравнений (СЛАУ) методом квадратных корней; разложение матрицы СЛАУ на верхнюю и нижнюю треугольные матрицы; решение промежуточной системы уравнений – прямой ход; определение значения перемещений – обратный ход;

определение значений параметров НДС; интерфейс на узбекском и русском языках.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: pascal

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 10483

(21) DGU 2021 0382

(22) 10.02.2021

(71) ЎзР ФА М. Т. Ўрозбоев номидаги механика ва иншоотлар сейсмик мустаҳкамлиги институти, UZ

Институт механики и сейсмостойкости сооружений им. М. Т. Уразбаева АН РУз, UZ

(72) Маликов Зафар Маматкулович, Наврузов Дилшод Примкулович, UZ

(54) «Сикилмайдиган турбулент оқимдаги киздирилган текис пластина оқишини ҳисоблаш» ЭҲМ учун дастур

Программа для ЭВМ «Расчет обтекания нагретой плоской пластины несжимаемым турбулентным потоком»

(57) Дастур сикилмайдиган турбулент оқимдаги киздирилган текис пластина оқиш жараёнини математик моделлаштиришга мўлжалланган. Математик моделни тузишда икки суюқлик моделининг динамикаси, шунингдек, Прандтл, Стэнтон ва Нуссельт рақамлари қийматлари асосида турбулент иссиқлик узатиш модели ишлатилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Прандтл, Стэнтон ва Нуссельт рақамлари қийматларининг ҳар хил комбинациялари учун ҳарорат профилини ҳисоблаш; иситиладиган текис пластина атрофидаги оқимдаги турбулент иссиқлик узатишни қидириш; жараённинг график тасвири. Текшириш учун олинган рақамли натижалар экспериментал маълумотлар билан таққосланади. Графикларда Кадернинг таниқли эмпирик назарияси натижалари ҳам кўрсатилган. Қўлланиш соҳаси: металлургия ва кимё саноати.

ЭҲМ тури: ЦПУ – 1,2 ГГц, ОЗУ -1024 Мб

Дастурлаш тили: Pascal ABC

Операцион муҳит: MSDOS, Windows7

Программа предназначена для математического моделирования процесса обтекания плоской пластины несжимаемым турбулентным потоком. При составлении математической модели использованы модель турбулентного переноса тепла на основе динамики двухжидкостной модели, а также значения чисел Прандтля, Стэнтона и Нуссельта. Функциональные возможности прог-

раммы: расчет профиля температуры при различных комбинациях значений чисел Прандтля Нуссельта и Стэнтона; поиск турбулентного переноса тепла в обтекание нагретой плоской пластины; графическое изображение процесса. Для верификации полученные численные результаты сопоставлены с опытными данными. В графиках приведены также результаты известной эмпирической теории Кадера. Область применения: металлургическая и химическая промышленность.

Тип ЭВМ: ЦПУ – 1,2 ГГц, ОЗУ -1024 Мб

Язык программирования: Pascal ABC

Операционная среда: MSDOS, Windows7

(11) DGU 10484

(21) DGU 2021 0385

(22) 10.02.2021

(71) Ирискулова Эльмира Ураимкуловна, UZ

(72) Азимов Мухамаджон, Амануллаев Рустам Азимжанович, Эгамбердиев Салим Каримбердиевич, Кадилов Равшан Хусанович, Ирискулова Эльмира Ураимкуловна, UZ

(54) «Кулоқ олди сўлак беги хавфсиз ўсмаларини жаррохлик билан даволашдан кейинги асоратларини башоратлаш» (ORVO-JP.exe)

Прогнозирование осложнений хирургического лечения у больных с доброкачественными опухолями околоушной железы (ORVO-JP.exe)

(57) Дастурий махсулот кулоқ олди сўлак беги хавфсиз ўсмасини жаррохлик йўли билан даволашдан кейинги асоратларни аниқлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кулоқ олди сўлак беги хавфсиз ўсмасини жаррохлик йўли билан даволашдан кейинги асоратларни башоратлаш имкониятини яратади, яра йиринглаши, сўлак фистуласи ҳосил бўлиши, юз нервнинг парезияси ва фалажи, сўлак безининг хавфсиз ўсмаси бўлган беморларда Фрей синдромининг ривожланиши. Жаррохлик даволаш усули субтотал резекция, пастки қисми резекцияси ва паротидектомияни ўз ичига олган. Ҳисоб-китоблар кулоқ олди сўлак беги хавфсиз ўсмаси бўлган 99 беморларни ташхислаш ва даволашдан олинган маълумотларга асосланган. Дастурий махсулот битта модулдан иборат. Қўлланиш соҳаси: Тошкент Давлат стоматология институти юз-жағ жаррохлиги ва болалар юз-жағ жаррохлиги кафедралари, Тиббиёт ходимларининг касбий малакасини ривожлантириш маркази онкология УТД курси билан кафедраси.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0.

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для прогнозирования осложнений хирургического лечения у больных с доброкачественной опухолью околоушной железы. Функциональные возможности программы: определение прогноза таких послеоперационных осложнений, как нагноение раны, формирование слюнного свища, парез и паралич лицевого нерва, развитие синдрома Фрея у больных с доброкачественной опухолью околоушной железы. В методику хирургического лечения были включены субтотальная резекция, резекция нижнего полюса, паротидэктомия. За основу расчетов взяты достоверно значимые данные диагностики и лечения 99 пациентов с доброкачественной опухолью околоушной железы. Программный продукт состоит из одного модуля. Область применения: Ташкентский государственный стоматологический институт, кафедры челюстно-лицевой хирургии и детской челюстно-лицевой хирургии; Центр развития профессиональной квалификации медицинских работников, кафедра онкологии с курсом УЗД.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0.

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10485

(21) DGU 2021 0386

(22) 10.02.2021

(71) Mavlonov Obid Nizomovich, UZ

(72) Mavlonov Obid Nizomovich, Turdibekov Baxtiyor Baxodir o'g'li, Yusupov Raxmatulla Zafar o'g'li, UZ

(54) «NetPacketSteno» dasturi

Программа «NetPacketSteno»

(57) Дастур Ўзбекистон Республикаси олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги тасарруфидаги ахборот технологиялари таълим муассасалари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тармоқ пакетларини сифферлаш; тармоқ пакетларини таҳлил қилиш; тармоқ пакетларининг TCP/IP сарлавхаларидан маълумотларни яширишда самарали фойдаланиш; тармоқ пакетлари сарлавҳасига яширилувчи маълумотларни сарлавҳа структураси ва ҳажмига таъсир кўрсатмаган ҳолда қўшиш; тармоқ пакетлари сарлавҳасига яширилган маълумотларни сарлавҳа структураси ва ҳажмига таъсир кўрсатмаган ҳолда ажратиш олиш. Қўлланиш соҳаси: ахборот технологиялари соҳаси ва олий таълим муассасаларида, мустақил ўрганувчилар учун.

ЭХМ тури: Intel Celeron n3060

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для образовательных учреждений информационно-технологического профиля в системе Министерства высшего и среднего специального образования. Функциональные возможности программы: сифферизация сетевых пакетов; анализ сетевых пакетов; эффективное использование TCP/IP заголовков сетевых пакетов при скрывании данных; добавление скрытых на заголовках сетевых пакетов данных без изменения структуры и объема заголовки; выделение скрытых на заголовках сетевых пакетов данных без изменения структуры и объема заголовки. Область применения: в сфере информационных технологий и высших учебных заведениях, а также широкий круг пользователей.

Тип ЭВМ: Intel Celeron n3060

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10486

(21) DGU 2021 0387

(22) 10.02.2021

(71)(72) Tulanova Baxrixon Abdusamatovna, UZ

(54) «Yarimo'tkazgichlarning zonalar nazariyasi» Elektron qollanma

Электронное пособие «Зонная теория полупроводников»

(57) Дастур яримўтказгичларда зоналар назариясини компьютер ёрдамида ўрганиш учун мўлжалланган. Дастур кристаллар, боғланиш кучлари ва турлари, кристал панжара ва тизимлари, эркин атомларнинг энергетик сатҳлари, кристалларда электронларнинг умумлашуви ва энергетик сатҳлар ҳосил бўлиши, энергетик зоналар, ярим ўтказгичларнинг аралашмали ва хусусий электр ўтказувчанлиги, кремний ва германий олиш технологияси каби мавзулардан ташкил топган. Фойдаланувчи мустақил равишда дастурни ишга тушириши, электронларнинг зоналарда ҳаракатланишини анимацион кузатиши, ихтиёрий мавзуни танлаб у ҳақида маълумотлар олиши, адабиётлар рўйхатида келтирилган қўшимча манбалар билан танишиши, назорат саволларига жавоб бериб, олган билимларини синаб кўриши ҳамда хулосалар чиқариши мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий ва умумий ўрта таълим тизими учун.

ЭХМ тури: Pentium-I

Дастурлаш тили: Visual Basic-6.0

Операцион муҳит: Windows 98/2000

Программа предназначена для изучения теории зон в полупроводниках с помощью компьютера. Программа включает такие темы, как кристаллы, силы и типы связи, кристаллические решетки и системы, уровни энергии свободных атомов, обобщение электронов в кристаллах и формирование уровней энергии, энергетических зон, смешанная и удельная электропроводность полупроводников, технология экстракции кремния и германия. Пользователь может самостоятельно запустить программу, анимировать движение электронов по зонам, выбрать любую тему и получить о ней информацию, ознакомиться с дополнительными источниками в библиографии, ответить на контрольные вопросы, проверить свои знания и сделать выводы. Область применения: для системы высшего и среднего образования.

Тип ЭВМ: Pentium-I

Язык программирования: Visual Basic-6.0

Операционная среда: Windows 98/2000

(11) DGU 10487

(21) DGU 2021 0388

(22) 10.02.2021

(71) Toshkent davlat iqtisodiyot universiteti, UZ

Ташкентский государственный экономический институт, UZ

(72) Eshov Mansur Pulatovich, Abdullayev Munis Kurbonovich, Vafoyev Boburjon Rasulovich, Nursaidov Nurmuxammad Yashnar o'g'li, Homidov Hamdam Hasan o'g'li, Ablazov Lazizbek Abdiquosimovich, UZ

(54) Raqamli texnologiyalar asosida tuproq unumdorligi aniqlash

Определение продуктивности почв на основе цифровых технологий

(57) Дастур рақамли технологиялар асосида қишлоқ хўжалиги майдонлари унумдорлигини аниқлаш учун мўлжалланган. Бу усул, аввало, ҳар бир кўчатнинг ўсиши, тупроқ ҳолатини аниқлаш мураккаб бўлган катта ер эгалари учун жуда қўл келади. Ўсимликларнинг касалликка чалингани белгилари фотосинтез жараёнида иштирок этувчи яшил пигмент – хлорофилнинг туси ўзгариши билан намоён бўлади. Дронлар ёрдамида олинган инфракизил сураатлар ёрдамида эса касалликка чалинган ўсимликларни ўз вақтида аниқлаш ва ҳосилни сақлаб қолиш чораларини кўриш имкони пайдо бўлади. Дастурнинг функционал имкониятлари: экин майдонларининг рельефи, ерости грунти тўғрисидаги долзарб ва аниқ маълумотларни олиш; экин майдони релье-

фининг 3D кўринишини яратиш; қишлоқ хўжалиги агротехник жараёнларини тўлиқ назорат қилиш ва уларни ўз вақтида тўғри бажариш бўйича қарор қабул қилиш; экин майдонларининг унумдорлигини ошириш, ҳосилдорликни кўпайтириш, ерларнинг мелиоратив ҳолатини яхшилаш, суғориш тизимидаги муаммоларни барта раф этиш ҳамда агротехник ишларда йўл қўйилган камчилик ва хатоларни аниқлаш мақсадларида замонавий дрон (ўзи учар қурилмалар) технологияларини кенг қўллаш юзасидан амалий таклиф ва тавсиялар ишлаб чиқиш. Қўлланиш соҳаси: қишлоқ хўжалиги тизимини рақамлаштиришда.

ЭХМ тури: ўзи учар қурилмалар (дрон технологиялари ёрдамида)

Дастурлаш тили: C++, Python

Операцион муҳит: Windows, Android

Программа предназначена для определения продуктивности сельскохозяйственных угодий на основе цифровых технологий. Этот метод очень полезен, прежде всего, для крупных землевладельцев, где по росту каждого саженца сложно определить состояние почвы. Симптомы болезни у растений проявляются изменением цвета зеленого пигмента, участвующего в процессе фотосинтеза – хлорофилла. С помощью инфракрасных снимков, сделанных дронами, можно будет своевременно выявить больные растения и принять меры по сохранению урожая. Функциональные возможности программы: получение актуальной и достоверной информации о рельефе посевных площадях, подземных грунтах; создание 3D вида рельефа посевной площади; полный контроль агротехнических процессов в сельском хозяйстве и принятие решений об их своевременном и правильном выполнении; разработка практических предложений и рекомендаций по широкому применению современных технологий дронов (самолетающих устройств) для повышения продуктивности, повышения урожайности, улучшения мелиорации земель, устранения проблем в системе орошения и выявления недостатков и ошибок в агротехнических работах. Область применения: оцифровка сельскохозяйственной системы.

Тип ЭВМ: летающие устройства (с помощью дрон технологий)

Язык программирования: C++, Python

Операционная среда: Windows, Android

(11) DGU 10488

(21) DGU 2021 0389

(22) 10.02.2021

(71) Toshkent davlat iqtisodiyot universiteti, UZ

Ташкентский государственный экономический институт, UZ

(72) Eshov Mansur Pulatovich, Abdullayev Munis Kurbonovich, Vafoyev Boburjon Rasulovich, Nursaidov Nurmuxammad Yashnar o'g'li, Homidov Hamdam Hasan o'g'li, Ablazov Lazizbek Abdiquosimovich, UZ

(54) Zamonaviy dron texnologiyalaridan foydalanib turli zararkunanda hashoratlarni tanib olish
Распознавание различных вредителей с использованием современных технологий дронов

(57) Дастур замонавий дрон (ўзи учар қурилмалар) технологияларини кенг қўллашорқали рельефи, ерости ғрунти тўғрисидаги долзарб ва аниқ маълумотларни олиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ер рельефининг 3D кўринишини яратиш орқалиқишлоқ хўжалиги агротехник жараёнларини тўлиқ назорат қилиш ва уларни ўз вақтида тўғри бажариш бўйича қарор қабул қилиш; экинлар сифатини баҳолаш ва экинларнинг зарарланиш ёки нобуд бўлиши фактларини аниқлаш; экинлари нобуд бўлган майдоннинг аниқ ўлчамини белгилаш; шартномалар тузиш ва уларни амалга ошириш ерларнинг аудити ва инвентаризацияси; муаммоли майдонларни ва экинлардаги нуқсонларни аниқлаш; ўсимликлар ҳимоясига йўналтирилган тадбирлар самарадорлигини таҳлил қилиш; қишлоқ хўжалиги экинларини этиштириш бўйича режалар ва тузилмаларнинг мослиги мониторинги; рельеф таҳлили ва PVI, NDVI вегетацион индекслари хариталарини яратиш; экин майдонларига чорва молларининг ноқонуний кириши билан боғлиқ фактларни ва шу каби хавфсизликка оид ахборотларни жамлаш; мелиорация тизимлари қурилишини кузатиш; дон маҳсулотларининг сақланишини мониторинг қилиш ва кўплаб бошқа турдаги вазифаларни бажариш. Шунингдек, дронлардан қишлоқ хўжалиги хўжалиқларида талофатларни ҳисоблаш ва хавфни камайтиришда фойдаланиш мумкин. Жамланган ахборотлар таҳлил қилиш қобилятига эга бўлган моделлаштириш тизимларига масофадан узатилади. Турли зараркунанда ҳашаротларни таниб олиш, суғориш тизимидаги муаммоларни барта раф этиш ҳамда агротехник ишларда йўл қўйилган камчилик ва хатоларни аниқлаш бўйича

замонавий дрон (ўзи учар қурилмалар) технологияларини қўллаш юзасидан амалий таклиф ва тавсиялар ишлаб чиқиш. Қўлланиш соҳаси: кишлоқ хўжалиги тизимини рақамлаштиришда.

ЭХМ тури: ўзи учар қурилмалар (дрон технологиялари ёрдамида)

Дастурлаш тили: C++, Python

Операцион муҳит: Windows, Android

Программа предназначена для получения актуальной и точной информации о рельефе, подземном грунте, с широким использованием современных технологий дронов (самолетающих устройств). Функциональные возможности программы: полный контроль агротехнических процессов в сельском хозяйстве за счет создания 3D изображения рельефа местности и принятия решений по их своевременному и правильному выполнению; оценивать качество посевов и определять факты повреждения или гибели посевов; определить точный размер площади, на которой погиб посев; заключение и выполнение договоров, аудит и инвентаризация земель; выявление проблемных зон и дефектов урожая; анализ эффективности мероприятий, направленных на защиту растений; контроль за соблюдением планов и структур по выращиванию сельскохозяйственных культур; анализ рельефа и картографирование вегетационных индексов растительности PVI, NDVI; сбор фактов, связанных с незаконным ввозом скота на пахотные земли, и аналогичной информации по безопасности; мониторинг строительства мелиоративных систем; мониторинг хранения зерновых продуктов и выполнение многих других задач. Дроны также можно использовать для подсчета потерь и снижения риска на фермах. Собранная информация передается удаленно в системы моделирования, способные анализировать. Разработка практических предложений и рекомендаций по использованию современной технологий дронов (самолетающих устройств) для выявления различных вредителей, устранения проблем в системе орошения и выявления недостатков и ошибок в агротехнических работах. Область применения: оцифровка сельскохозяйственной системы.

Тип ЭВМ: самолетающие устройства (с помощью дрон технологий)

Язык программирования: C++, Python

Операционная среда: Windows, Android

(11) DGU 10489

(21) DGU 2021 0390

(22) 10.02.2021

(71) Ortiqboyev Jahongir Ortiqboy o'g'li, Rasulova Xurshidaxon Abduboriyevna, UZ

(72) Ortiqboyev Jahongir Ortiqboy o'g'li, Rasulova Xurshidaxon Abduboriyevna, Shoraxmedov Shoakmal Shoanvarovich, Agzamxodjayev Saidanvar Talatovich, UZ

(54) Anesteziologiya va intensiv terapiyada organizmning suv taqsimotini baholash dasturi

Программа для оценки водных секторов организма в анестезиологии и интенсивной терапии

(57) Дастур гемодиализ билан оғриган беморларда, шунингдек интенсив терапия билан шугулланадиган беморларда организмнинг сув соҳаларини баҳолашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг шахсий маълумотларини киритиш; лаборатория текширувларини киритиш (беморнинг овқатланиш кўрсаткичлари, коннинг умумий ҳажми, хужайра ичидаги суюқлик ҳажми ва бошқалар); маълумотларни таҳлил қилиш ва қайта ишлаш; олинган маълумотлар асосида гемодиализ билан оғриган беморларда, шунингдек, реанимация беморларида организмнинг сув соҳаларини баҳолаш. Қўлланиш соҳаси: анестезиология / реанимация ва интенсив терапия бўлимлари.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для оценки водных секторов организма у больных, находящихся на гемодиализе, а также для реанимационных больных. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных пациента; ввод лабораторных исследований (нутритивные показатели пациента, общий объем крови, объем внутриклеточной жидкости и т. д.); анализ и обработка данных; на основании полученных данных оценка водных секторов организма у больных, находящихся на гемодиализе, а также реанимационных больных. Область применения: отделения анестезиологии/реанимации и интенсивной терапии.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10490

(21) DGU 2021 0396

(22) 11.02.2021

(71) Toshkent davlat agrar universiteti, UZ

Ташкентский государственный аграрный университет, UZ

(72) Kusharov Zohidjon Keldiyorovich, Turg'unov Abrorjon Maxamatsoliyevich, Qoraboshev Oybekjon Zokirovich, UZ

Кушаров Зоҳиджон Келдиёровиҷ, Тургунов Аб-
роржон Махаматсолиевиҷ, Қорабошев Ойбекжон
Зокировиҷ, UZ

(54) Ekin mahsulotlari hosildorligini tahlil qilish uchun dasturiy ta'minot

**Программное обеспечение для анализа уро-
жайности сельскохозяйственных культур**

(57) Экин маҳсулотлари ҳосилдорлигини таҳлил қилиш учун дастурий таъминот – кишлоқ хўжалик экинлари ҳосилдорлигини назорат қилиш ва келгуси йилларда қутилиши мумкин бўлган экин ҳосилдорлигини башоратлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кишлоқ хўжалик экинлари ҳосилдорлигини назорат қилиш имконини беради; ерга экин экиш нормаларини ва гектарга қанча уруғ экиш мумкинлигини аниқлаш имконини беради; келгуси йилларда қутилиши мумкин бўлган экин ҳосилдорлигини башорат қилиш имконини беради. Дастурнинг бошланиши ва иш режимини танлаш бошқарув панели орқали амалга оширилади. Қўллаиш соҳаси: кишлоқ хўжалиги саноати, кишлоқ хўжалиги таълим муассасалари.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для анализа и мониторинга урожайности сельскохозяйственных культур, а также прогнозирования урожайности, которую можно ожидать в последующие годы. Функциональные возможности программы: контроль урожайности сельскохозяйственных культур; определение нормы высева рассады сельскохозяйственных культур в землю и высева семян на гектар; прогноз урожайности в ближайшие годы. Запуск программы и выбор рабочего режима осуществляются через панели управления. Область применения: сельскохозяйственная промышленность, учебные заведения сельскохозяйственного профиля.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10491

(21) DGU 2021 0397

(22) 11.02.2021

(71) Кади́рова Шахно́за Абдухалиловна, UZ

(72) Кади́рова Шахно́за Абдухалиловна, Шарипов Хасан Турабовиҷ, Рахмонова Дилноза Саламовна, Раззоқова Сурайё Раззоқовна, Торамбетов Батирбай Сметовиҷ, UZ

(54) «Кимёнинг замонавий муаммолари» фани бўйича электрон ўқув қўлланма дастури
Электронное учебное пособие по предмету «Современные проблемы химии»

(57) Дастур кимё соҳасидаги чуқурроқ илмий тадқиқотлар учун мўлжалланган бўлиб, аналитик, биоорганик, физик-кимёвий ва полимер кимёнинг замонавий муаммоларини очиб беришга хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: ноорганик, аналитик, биоорганик, физик-кимёвий ва полимер кимё соҳасидаги муаммоларни ва илмий тадқиқотларни ёритиш; мобил қурилмаларга ўтказиш қобилиятига эга қулай ва содда интерфейс. Қўлланиш соҳаси: замонавий кимё соҳаси талабалари ва аспирантлари, докторантлари, тадқиқотчи кимёгарлари ва олимлари учун.

ЭҶМ тури: Андроид, мобил телефон

Дастурлаш тили: Жава

Операцион муҳит: Андроид

Программа предназначена для более глубоких научных исследований в области химии и служит для раскрытия современных проблем неорганической, аналитической, биоорганической, физико-химической и полимерной химии. Функциональные возможности программы: освещение проблем и научных исследований в области неорганической, аналитической, биоорганической, физико-химической и полимерной химии; удобный и простой интерфейс с возможностью переноса на мобильные устройства. Область применения: для студентов бакалавриата и магистратуры, докторантов, химиков-исследователей и ученых в области современной химии.

Тип ЭВМ: Андроид, мобил телефон

Язык программирования: Жава

Операционная среда: Андроид

(11) DGU 10492

(21) DGU 2021 0398

(22) 11.02.2021

(71) Акилов Хабибулла Атауллаевич, Абдувалиева Чулпаной Мухаммаджоновна, UZ

(72) Акилов Хабибулла Атауллаевич, Абдувалиева Чулпаной Мухаммаджоновна, Каримов До-
ниербек Каримовиҷ, Аллаев Мамасоли, Халилов
Шукурулло Кучкаровиҷ, Каримов Мухаммадали

Абдухоликович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Болаларда портал гипертензия оқибатида ошқозон ва қизилўнғач варикоз кенгайган вена қон томирларидан қон кетишда даволаш тактикаси

Тактика лечения кровотечения из варикозно расширенных вен пищевода и желудка при портальной гипертензии у детей

(57) Дастур болалардаги портал гипертензия оқибатида қизилўнғач ва ошқозон варикоз томирларидан қон кетишини даволаш тактикасини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларнинг шахсий маълумотларини ва лаборатория текширувлари кўрсаткичларини киритиш; ошқозон-ичак трактдан қон кетишининг клиник кўринишини аниқлаш; хатоларни баҳолаш; танасининг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда болалар учун даволаш тактикасини танлаш; олинган жадвалнинг чиқиши. Қўлланиш соҳаси: педиатрия марказлари.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаштили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки тактики лечения кровотечения из варикозно расширенных вен пищевода и желудка при портальной гипертензии у детей. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных пациентов и показателей лабораторных исследований; определение клинических проявлений кровотечения из ЖКТ; оценка погрешностей; выбор тактики лечения детей с учетом индивидуальных особенностей их организма; вывод результирующей таблицы. Область применения: педиатрические центры.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10493

(21) DGU 2021 0399

(22) 11.02.2021

(71) Юлдашев Дониёржон Иброхимович, Шодмонов Жаҳонгир Алишер ўғли, UZ

(72) Шадманов Алишер Каюмович, Юлдашев Дониёржон Иброхимович, Шодмонов Жаҳонгир Алишер ўғли, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) ИВО мавжуд беморларда детрузорни тиклаш муддатини тахмин қилиш (ПБХГ мавжуд/мавжуд бўлмаган ҳолларда)

Прогнозирование срока восстановления детрузора у больных с ИВО (с/без ДГПЖ)

(57) Дастур ИВО (инфравезикаль обструкция) мавжуд беморларда детрузорни тиклаш муддатини тахмин қилиш (ПБХГ мавжуд/мавжуд бўлмаган ҳолларда) учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: инфравезикаль обструкцияси мавжуд беморлар ҳамда простата бе-зи хавфсиз гиперплазияси мавжуд беморларнинг бошланғич маълумотларини киритиш; маълумотларни қиёсий таҳлиллаш; хатоликларни баҳолаш; беморларни қайд қилиш натижасини кўрсатувчи жадвални чиқариш. Қўлланиш соҳаси: илмий текшириш институтлари, диагностика марказларида.

Тип ЭВМ: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

Программа предназначена для прогнозирования продолжительности восстановления детрузора у пациентов с ИВО (инфравезикальная обструкция) (с/без ДГПЖ). Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациентов с инфравезикальной обструкцией и пациентов с безопасной гиперплазией предстательной железы; сравнительный анализ данных; оценка ошибок; оформить таблицу с результатами регистрации пациентов. Область применения: научно-исследовательские институты, диагностические центры.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые между собой персональные компьютеры

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10494

(21) DGU 2021 0400

(22) 11.02.2021

(71) Сулейманова Насибяхон Адашевна, UZ

(72) Салиев Акрамжон Расулович, Сулейманова Насибяхон Адашевна, UZ

(54) Салпингофаритнинг клиник ва патогенетик кўринишидаги мембрана-деструктив жараёнларнинг ўрни ва уларни тузатиш усуллари баҳолаш

Роль мембрано-деструктивных процессов в клинко-патогенетических проявлениях сальпингоофорита и оценка методов их коррекции

(57) Ушбу дастур салпингофаритнинг клиник ва патогенетик кўринишидаги мембрана-деструктив жараёнларнинг ўрни ва уларни тузатиш усуллари баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморга дастлабки маълумотларни киритиш; касалликнинг турли даврларида клиник кўринишни аниқлаш; тузатиш усулларига қараб беморларни гуруҳларга тақсимлаш; хатоларни баҳолаш; олинган жадвалнинг чиқиши. Қўлланиш соҳаси: тадқиқот институтлари, клиникалар, аёллар консультация клиникалари.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаштили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки роли мембрано-деструктивных процессов в клинко-патогенетических проявлениях сальпингоофорита и методов их коррекции. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных больных; определение клинических проявлений в разные периоды заболевания; распределение пациентов по группам в зависимости от методов коррекции; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: научно-исследовательские институты, клиники, женские консультативные поликлиники.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10495

(21) DGU 2021 0401

(22) 11.02.2021

(71) Солиев Бобуржон Абдирайим ўғли, UZ

(72) Солиев Бобуржон Абдирайим ўғли, Алматаев Тожибой Орзикулович, Сирожиддинова Ирода Махаммадовна, Назирова Зилола Махаммадовна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Аддитив технологиялар ва бионик дизайннинг концепциясини автокомпонентлар тайёрлашда қўллаш

Применение концепции аддитивных технологий и бионического дизайна в производстве автокомпонентов

(57) Дастур дастур аддитив технологиялар ва бионик дизайннинг концепциясини автокомпонентлар тайёрлашда баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастлабки маълумотларнинг массивини киритиш; автоматик компонентларнинг турларини киритиш; автоматик компонентлар учун бионик дизайнни танлаш; қўшимча технологиялар асосида тузилмаларни яратиш. Қўлланиш соҳаси: илмий-тадқиқот институтлари, ихтисослаштирилган ўқув муассасалари.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаштили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки применения аддитивных технологий и бионического дизайна при производстве автокомпонентов. Функциональные возможности программы: ввод массива исходных данных; ввод видов автокомпонентов; выбор бионического дизайна к автокомпонентам; создание конструкций на основе аддитивных технологий. Область применения: НИИ, специализированные учебные заведения.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10496

(21) DGU 2021 0402

(22) 11.02.2021

(71) Солиев Бобуржон Абдирайим ўғли, UZ

(72) Солиев Бобуржон Абдирайим ўғли, Алматаев Тожибой Орзикулович, Сирожиддинова Ирода Махаммадовна, Назирова Зилола Махаммадовна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Аддитив технологиялар ва бионик дизайн автокомпонентларининг лойиҳалаш концепцияси

Концепция проекта применения аддитивных технологий и бионического дизайна в производстве автокомпонентов

(57) Дастур аддитив технологиялар ва бионик дизайн автокомпонентларининг лойиҳалаш концепцияси моделлаштиришга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: манба каторини киритиш; қўшимчалар технологиялари турларини киритиш; автоматик компонентларнинг турларини киритиш; автокомпонентларини таққослаш ва бионик дизайнни шакллантириш. Қўл-

ланиш соҳаси: илмий-тадқиқот институтлари, ихтисослаштирилган ўқув муассасалари.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар.

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион мухит: MS Windows XP

Программа предназначена для анализа концепции проектирования автокомпонентов на основе аддитивных технологий и бионического дизайна. Функциональные возможности программы: ввод массива исходных; ввод видов аддитивных технологий; ввод видов автокомпонентов; сопоставление автокомпонентов и формирование бионического дизайна. Область применения: НИИ, специализированные учебные заведения.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10497

(21) DGU 2021 0403

(22) 11.02.2021

(71) Турабов Нурмухаммат Турабович, UZ

(72) Турабов Нурмухаммат Турабович, Сманова Зулайхо Асаналиевна, Тоджиев Жамолиддин Насириддинович, Зияев Дилшод Абдуллаевич, Рўзметов Учкун Ўрунбоевич, UZ

(54) «Аналитик кимё» фани бўйича электрон ўқув қўлланма дастури

Программа электронного учебного пособия по предмету «Аналитическая химия»

(57) Дастур университетларнинг кимё факультетлари ва бошқа олий ўқув юртарининг кимёдан ихтисослик берадиган факультет талабалари учун, шунингдек магистратура талабалари, илмий тадқиқотчилар, докторантлар, кимёгар олимлар ҳамда «Аналитик кимё» фанини мустақил ўрганувчилар учун мўлжалланган. Дастур кимё соҳасида янада чуқурроқ илмий изланишлар олиб боришда қўмаклашди, аналитик кимёнинг замонавий муаммоларни очишга хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: анализда ишлатиладиган асосий реакциялар (кислота-асосли, оксидланиш-қайтарилиш, титрлаб чўктириш, комплекс ҳосил қилиш), кимёвий мувозанатнинг назарий асослари, уларнинг анализга татбиқи билан танишиш; анализнинг масс-спектрометрия, радиоспектроскопик усуллари, ядро магнит резонанси усули, радиометрик ана-

лиз усуллари, радиоактивацион анализ усуллари-ни ўрганиш; аналитик кимёнинг ҳозирги ҳолати, замон ривожланиш тенденциялари, аҳамияти, вазифалари, қисқача тарихи, асосий таҳлилий объектлар, улардан намуна олиш, намунани анализга тайёрлаш, кимёвий метрологиянинг назарий ва амалий масалалари, аналитик сигнал, тўғрилик ва қайта такрорланувчанликнинг мезонлари билан танишиш. Афзаллиги – Android мобил қурилмаларга олиб ўтиш мумкин бўлган қулай интерфейс ва дастурий таъминотга эга. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Android, мобил телефон

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион мухит: Android

Программа предназначена для студентов химических факультетов университетов и других высших учебных заведений, специализирующихся на химии, а также магистрантов, научных сотрудников, докторантов, химиков и независимых исследователей направления «Аналитическая химия». Программа помогает проводить более глубокие научные исследования в области химии, служит для раскрытия современных проблем аналитической химии. Функциональные возможности программы: основные реакции, используемые в анализе (кислотные, окислительно-восстановительные, титрование, комплексообразование), теоретические основы химического равновесия, знакомство с их применением в анализе; изучение масс-спектрометрии, радиоспектроскопических методов анализа, методов ядерного магнитного резонанса, методов радиометрического анализа, методов радиоактивного анализа; современное состояние аналитической химии, современные тенденции развития, важность, задачи, краткая история, основные аналитические объекты, отбор проб, пробоподготовка для анализа, теоретические и практические вопросы химической метрологии, аналитический сигнал, критерии точности и повторяемости. Преимущество – Android имеет удобный интерфейс и программное обеспечение, которое можно передать на мобильные устройства. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Android, мобил телефон

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: Android

(11) DGU 10498

(21) DGU 2021 0404

(22) 11.02.2021

(71)(72) Турабов Нурмухаммат Турабович, UZ
(54) «Аналитик кимё» фани бўйича электрон дарслик дастури
Электронный учебник по предмету «Аналитическая химия»

(57) Электрон дарслик дастури кимё соҳасида янада чуқурроқ илмий изланишлар олиб бориш учун ёрдам бериб, аналитик кимёнинг замонавий муаммоларни очишга хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: ажратиш ва аниқлаш методлари (сифат анализи, кимёвий мувозанат ва уларнинг турлари), анализнинг кимёвий методлари (гравиметрия ва титриметрия) билан танишиш; анализнинг физик ва физик – кимёвий методлари, атом-эмиссион, атом-абсорбцион, фотометрия, спектрофотометрик, люминесцент, турбидиметрия, нефелометрия, электрогравиметрия, потенциометрия, кулонометрия, полярография, амперометрия, кондуктометрия, хроматография, масс-спектрометрия, активацион, радиокимёвий анализ, экстракция ЯМР, ЭПР ва бошқа усулларини ўрганиш. Андроид мобил қурилмаларга олиб ўтиш мумкин бўлган қулай интерфейсга эга бўлган дастурий таъминотга эга. Қўлланиш соҳаси: бакалавр ва аспирантлар, докторантлар, тадқиқотчи кимёгарлар ва олимлар, шунингдек, аналитик кимёга қизиқувчилар учун.
ЭХМ тури: Андроид, мобил телефон
Дастурлаш тили: Java
Операцион муҳит: Android

Электронный учебник предназначен для более глубоких научных исследований в области химии и служит для раскрытия современных проблем аналитической химии. Функциональные возможности программы: приведены методы разделения и обнаружения (качественный анализ, химическое равновесие и его разновидности), химические методы (гравиметрия и титриметрия), физические и физико-химические методы анализа (атомно-эмиссионный, атомно-абсорбционный, фотометрический, спектрофотометрический, турбидиметрический, нефелометрический, люминесцентный, активационный, радиохимический, экстракционный, кулонометрия, электрогравиметрия, потенциометрия, полярография, амперометрия, кондуктометрия, хроматография, масс-спектрометрия, ЯМР, ЭПР и др.); рассмотрены современные тенденции развития аналитической химии, ее значение, задачи, краткая история, основные анализируемые объекты, подготовка проб к анализу, теоретические и практические проблемы химической метрологии, аналитический сигнал, статистические критерии

правильности и воспроизводимости анализа и проч. Программа имеет удобный и простой интерфейс с возможностью переноса на мобильные устройства. Область применения: для студентов бакалавриата и магистратуры, докторантов, химиков-исследователей и ученых, а также для всех интересующихся аналитической химией.
Тип ЭВМ: Андроид, мобильные телефоны
Язык программирования: Java
Операционная среда: Android

(11) DGU 10499

(21) DGU 2021 0405

(22) 11.02.2021

(71) Ибатова Шоирахон Мавлановна, Ахмедова Махбуба Махмудовна, Маматкулова Феруза Хамидовна, Рахмонов Юсуф Абдуллаевич, Рузикулов Норкул Якубович, UZ

(72) Маматкулова Феруза Хамидовна, Рузикулов Норкул Якубович, Ибатова Шоирахон Мавлановна, Ахмедова Махбуба Махмудовна, Рахмонов Юсуф Абдуллаевич, UZ

(54) Болаларда камқонликни аниқлаш бўйича дастурий таъминот

Программное обеспечение для выявления анемии у детей

(57) Дастур болаларда камқонликни аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур функционал имкониятлари: асосий бўлимдаги базада маълумотлар автоматик сакланиб қолади ва кеш хотира орқали жавоб қайтарилди; Android дастурлаш муҳитида ишлаб чиқилган қулай дастурий таъминот хисобланади; асосий бўлимга фойдаланувчи маълумотларни киритиш талаб этилади; дастурнинг базавий қисми SQL тизими асосида яратилган; дастур базасида маълумотлар тартиб бўйича жойлашади; дастурда камқонлик касаллигига оид турли хил тавсия ва хулосалар келтирилган; «тун/кун» функцияси назарда тутилган бўлиб, экран ёруғликка мослашади; дастурнинг иккинчи бўлимида турли хил касалликларга оид видеолар жойлаштирилган. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Android mobile phoneлар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для выявления анемии у детей. Функциональные возможности программы: данные автоматически сохраняются в базе данных в основном разделе, а ответ воз-

вращается через кеш-память; Android - удобное программное обеспечение, разработанное в среде программирования; от вас требуется ввести данные пользователя в основном разделе; базовая часть программы основана на системе SQL; данные размещаются в базе данных программы по порядку; программа содержит различные рекомендации и выводы по анемии; Предусмотрена функция «ночь / день», экран адаптируется к свету; во второй части программы представлены видеоролики о различных заболеваниях. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10500

(21) DGU 2021 0406

(22) 11.02.2021

(71) Жумаева Нилуфар Фармоновна, UZ

(72) Жумаева Нилуфар Фармоновна, Эшпулотов Бобир Худойбердиевич, Абдурахмонов Гулом Эркинович, Ашурова Гулшан Шухратовна, Джуманазарова Нафиса Мустафокуловна, Гаффорова Дилфуза Шавкатовна, UZ

(54) «Математикадан тўгарак машғулотлари (5-синфлар учун)» электрон услубий қўлланмаси

Электронное методическое пособие «Кружковые упражнения по математике» (для 5 классов)

(57) Электрон услубий қўлланма «Математикани ўқитиш методикаси» ва «Математик-информатика» йўналишлари бўйича олий педагогик ўқув юртлари талабалари ва ўқитувчилари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: барча таълим ресурслари (асосий қоидалар, тушунчалар ва таърифлар) ўқув дастурига мувофиқ математика ва информатика ўқитиш услубига мувофиқ келтирилган; барча маълумотлар тизимлаштирилиб, бир бутунга бирлаштирилиб, фойдаланувчиларнинг вақтини сезиларли даражада тежайди ва мавзуни сифатли ўзлаштиришга хисса қўшади; назарий қисм аудио ва видео ёзувлар билан бирга келади; ҳар бир мавзудан сўнг талабаларнинг билимларини синаб кўриш учун тестлар, кроссвордлар берилган; математик қонунларига мувофиқ 10 га яқин ёрдамчи дастурлардан фойдаланилган махсус ҳисоб-китоблар учун; қўлланмада келтирилган барча маълумотлар AutoPlay Media Studio 8 да бирлаштирилган. Қўлланиш соҳаси: Олий таълим педагогик муас-

сасалари, шунингдек, мактаблардаги математика ўқитувчилари учун фойдали бўлиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион мухит: Windows XP

Электронное методическое пособие предназначено для студентов и преподавателей высших педагогических учебных заведений по направлению «Методика преподавания математики» и «Математика-информатика». Функциональные возможности программы: все образовательные ресурсы (основные положения, понятия и определения) даны в соответствии с учебной программой по методике преподавания математики и информатики; вся информация систематизирована и объединена в единое целое, что значительно экономит время пользователей и способствует качественному усвоению предмета; теоретическая часть сопровождается аудио и видеозаписями; для испытания знаний студентов после каждой темы приведены тесты, кроссворды; для специальных вычислений использовано около 10 вспомогательных программ по законам математики; все данные, представленные в пособии, объединены в программе AutoPlay Media Studio 8. Область применения: высшие учебные педагогические заведения, а также может быть полезно для учителей математики в школах.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10501

(21) DGU 2021 0407

(22) 11.02.2021

(71)(72) Nishanov Akhram Hasanovich, Rakhmonov Asqar Tajiboyevich, Ro'zibayev Ortiq Baxtiyrovich, Allamov Oybek Turabayevich, Faxriddinov Bekzod Faxriddin o'g'li, Ismoilov Abduraxim Ibrahim o'g'li, Begimov Oybek Mamarasulovich, UZ

(54) Ko'p sinfli obyektlar to'plami uchun tasniflash masalasini yechishda «Appoloniya shari» hal qiluvchi qoida usuliga asoslangan dastur

Программа, основанная на методе решающего правила «сфера Аполлония» при решении задачи классификации множества мультиклассовых объектов

(57) Дастур тиббиёт, геология ва бошқа соҳаларга тааллуқли бўлган кўп синфли таснифлаш масаласини ечиш учун мўлжалланган. Дастурий воқита объектларни характерловчи белгилар мажмуасидан информатив белгилар фазосини шакл-

лантириш ва аниқланган объектларнинг таснифлаш масаласини ечишнинг «Апполоний шари» ҳал қилувчи қоида усулига асосланган такомиллаштирилган алгоритмлари бўйича ишлаб чиқилган. Дастурий восита объектларни синфларга ажратишда уч ва ундан ортиқ синфлар бўлган ҳолатларда таснифлаш масаласини «Апполоний шари» ҳал қилувчи қоидаси усули ёрдамида ечилади. Ҳар бир синфлар жуфтлиги учун алоҳида-алоҳида бўлган ҳал қилувчи қоида асосида объектларни синфларга ажаратади. Дастурий восита куйидаги модулларни ўз ичига олади: дастлабки маълумотлар тўпламини юклаб олиш; маълумотлар тўпламини ўқитувчи ва тестлаш учун объектларни ажратиш; информатив белгилар асосида объектларни синфларга ажратиш; дастурий восита ҳақида умумий маълумот; дастурий воситадан чиқиш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java, JavaFX

Операцион муҳит: Windows 8.1

Программа предназначена для решения задачи многоклассовой классификации, связанной с медициной, геологией и другими областями. Программный инструмент разработан на основе передовых алгоритмов на основе метода решающего правила «сфера Аполлония» для формирования информационного пространства из набора характеристик объектов и решения задачи классификации идентифицируемых объектов. Когда программный инструмент разделяет объекты на классы, задача классификации в случаях трех и более классов решается с помощью метода решающего правила «сфера Аполлония». Делит объекты на классы на основе решающего правила, уникального для каждой пары классов. Программа включает в себя следующие модули: скачать исходный набор данных; выделение объектов набора данных для учителя и тестирования; классификация объектов по информативным признакам; общая информация о программном обеспечении; выйти из программного обеспечения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java, JavaFX

Операционная среда: Windows 8.1

(11) DGU 10502

(21) DGU 2021 0408

(22) 12.02.2021

(71) Кошева Дилрабо Худоёровна, UZ

(72) Кошева Дилрабо Худоёровна, Жўраев Қўлдошжон Исматулло ўғли, UZ

(54) Нутқ феълларининг инглизча-ўзбекча ва ўзбекча-инглизча таржима луғати
Англо-узбекский и узбекско-английский переводческий словарь глаголов говорения

(57) Дастур асосан пассив таржима амалиёти учун мўлжалланган. Луғатда нутқ феълларининг ўзаро инглизча-ўзбекча ҳамда ўзбекча-инглизча таржима учун зарурий изоҳлари содда ҳамда тушунарли тарзда келтирилган; нутқ ҳаракати феълларининг полисемантик табиатини намоён этувчи қўшимча маънолари ҳам тақдим этилган; тил корпусларидан олинган гап намуналари нутқ феълларининг контекстуал қўлланилиши ҳақида яхшироқ тушунча ҳосил қилишга ёрдам беради. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасаларининг инглиз ва ўзбек тилшунослиги ҳамда таржимашунослиги факультетларида, шунингдек, хусусий таржима жараёнида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio – C#, Microsoft .NET Framework 4.5

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

Программа в основном предназначена для практики пассивного перевода. Словарь дает простые и понятные объяснения необходимых глаголов для взаимного англо-узбекского и узбекско-английского перевода; также представлены дополнительные значения, отражающие многозначность глаголов речевого действия; речевые образцы, взятые из языковых корпусов, помогают лучше понять контекстное применение речевых глаголов. Область применения: может быть использована на факультетах английского и узбекского языкознания и переводоведения высших учебных заведений, а также в процессе частного перевода.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Microsoft Visual Studio – C#, Microsoft .NET Framework 4.5

Операционная среда: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

(11) DGU 10503

(21) DGU 2021 0409

(22) 12.02.2021

(71) Toshkent shahridagi Turin Politehnika Universiteti, UZ

Тушинский политехнический институт в городе Ташкенте, UZ

(72) Inoyatxodjayev Jamshid Shuxratullayevich, Ismailov Alisher Shakirovich, Yusupov Sarvarbek Sodiqovich, UZ

(54) Avtomobil xavfsizligini intellektual ta'minlash va boshqarish tizimi

Интеллектуальная система безопасности и управления автомобилем

(57) Дастур автомобилларнинг интеллектуал хавфсизлиги ва вазияти ҳақида хабардор бўлиш ҳамда мобил телефон иловаси ёрдамида масофадан туриб бошқаришни таъминлаш учун мўлжалланган. Шунингдек, дастур интеллектуал транспорт тизимларининг компоненти сифатида автомобиль билан ҳайдовчи (Vehicle-to-driver) ўртасида синергетик боғлиқликни амалга оширишга хизмат қилади. энг оммалашгани автомобиль хавфсизлик тизими ҳисобланган сигнализация тизимида автомобиль эгаси учун қатор ноқулайликлар мавжуд, масалан: бу тизим пулт ёрдамида масофадан бошқарилади, агар автомобиль эгаси пултни йўқотса, тизим ярқисиз ҳолга келиши ёки унинг масофа бўйича ҳимояланган майдони ва сиренаси узок масофадан эшитилмаслиги мумкин. Таклиф этилаётган янги авлод автомобиль сигнализация тизими мобил илова орқали бошқарилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: автомобиллар хавфсизлигини, чунончи, ўғирлик ҳолатларидан ҳимоясини таъминлаш; тизимнинг дастурий таъминоти Arduino дастурлаш тилида ишлаб чиқилган; автомобилда хавфсизликни таъминлайдиган барча жараёнлар ESP8266 микроконтроллер билан мобил телефон иловаси орқали амалга оширилади; тизим тебраниш сезгичи (shock sensor) орқали автомобиль учун таҳликали вазиятни аниқлаб, Arduino бошқарувига келувчи чиқиш сигнални беради; Arduino тизимнинг барча интерфейсларини электрон бошқарув блоки орқали бошқаради ёки хабар юборувчи текширгич вазифасини бажаради; фойдаланувчи ўз автомобили билан мобил телефон ва автомобилга ўрнатилган ҳамда тебраниш сезгичига уланган ESP8266 микроконтроллер орқали алоқа қилади; алоқа сигнали 300 метргача радиусда ишлайди, автомобиль учун хавф туғилганда ESP8266 микрокон|роллер мобил дастури орқали автомобиль эгасининг мобил телефонига ахборот юборади. Шунингдек, илова орқали автомобиль эгаси автомобилнинг хавфсизлигини тўла назоратга олади, яъни, двигателни ишга тушириш ва ўчириш, салон эшикларини, юкхона эшигини очиш ва ёпиш, эшиклар ойналарини тушириш ва кўтариш, ёритиш фараларини ҳамда авария чирокларини ёқиш ва ўчириш, автомо-

билнинг товушини фаоллаштириш ва ҳоказолар.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C

Операцион мухит: Windows 2000

Программа предназначена для того, чтобы знать об интеллектуальной безопасности и состоянии автомобилей, а также обеспечивать дистанционное управление с помощью приложения для мобильного телефона. Программа также служит для реализации синергетической связи между транспортным средством и водителем (Vehicle-to-driver) в качестве компонента интеллектуальных транспортных систем. система охранной сигнализации, которая является самой популярной системой безопасности автомобиля, имеет ряд неудобств для автовладельца, например: эта система управляется дистанционно с пульта дистанционного управления, если автовладелец потеряет пульт, система может прийти в негодность или его удаленная охраняемая территория и сирена могут быть не слышны. Предлагаемая система сигнализации автомобиля нового поколения управляется через мобильное приложение. Функциональные возможности программы: обеспечение безопасности транспортных средств, в том числе защита от угона; системное программное обеспечение разработано на языке программирования Arduino; все процессы, обеспечивающие безопасность в автомобиле, осуществляются через приложение для мобильного телефона с микроконтроллером ESR8266; система определяет опасную для автомобиля ситуацию с помощью датчика вибрации (датчика удара) и выдает выходной сигнал в систему управления Arduino; Arduino управляет всеми интерфейсами системы через электронный блок управления или действует как контроллер обмена сообщениями; пользователь общается со своей машиной через мобильный телефон и микроконтроллер ESR8266, установленный на транспортном средстве и подключенный к датчику вибрации; сигнал связи действует в радиусе до 300 метров, отправляя информацию на мобильный телефон автовладельца через мобильное приложение микроконтроллера ESR8266 в случае опасности для автомобиля. Приложение также дает владельцу автомобиля полный контроль над безопасностью автомобиля, то есть запуском и закрытием двигателя, открытием и закрытием межкомнатных дверей, двери багажника, опусканием и поднятием оконных стекол, включением и выключением фар и аварийного освещения, ак-

тивация звука машины и. т.д.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: C

Операционная среда: Windows 2000

(11) DGU 10504

(21) DGU 2021 0413

(22) 12.02.2021

(71)(72) Маматова Наргиза Тоиржоновна, Куйлиев Каландар Уринович, Ёрбоев Рустам Бобоёрович, Шукуров Говсиддин Назарович, Бедиёров Улугбек Муродуллаевич, Рафеева Машхура Эргашовна, UZ

(54) «Samarqand viloyatida dorilarga chidamli sil kasalligi tarqalishini kamaytirishga qaratilgan tadbirlarni amalga oshirish»

«Осуществление мероприятий, направленных на уменьшение распространенности лекарственноустойчивого туберкулеза в Самаркандской области»

(57) Дастур тиббиёт корхоналари учун ишлаб чиқарилган. Дастурнинг қулайлиги дориларга чидамли сил касаллиги тарқалишини камайтиришга қаратилган. Дастурдан турли хил фойдаланувчилар фойдаланишлари мумкин. Дастурнинг авфзалликлари жуда юкори бўлиб андроид студия платформаси орқали қулай тарзда яратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кун / тун хизмати мавжуд; лотин (кирил) тилларига ўзгартирувчи функция мавжуд; натижалар график орқали акс эттирилади; фойдаланувчига қулайлик яратиш учун SEARCH (қидириш) функцияси мавжуд. Дастурда ушбу касалликнинг тарихи ва келиб чиқиш асратлари ҳақида тўлиқ малумотлар берилган.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган.

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для медицинских предприятий. Простота программы направлена на снижение распространенности лекарственноустойчивого туберкулеза. Программой могут пользоваться разные пользователи. Достоинства программы очень высоки, и она удобно создается через платформу студии android. Функциональные возможности программы: доступно круглосуточное обслуживание; есть функция конвертации в латиницу (кириллицу); результаты представлены графически; для удобства пользователя есть функция SEARCH – поиск. Програ-

мма предоставляет подробную информацию об анамнезе и осложнениях этого заболевания.

Тип ЭВМ: настроен для Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10505

(21) DGU 2021 0410

(22) 12.02.2021

(71)(72) Djabbarov Raximjon Abdullayevich, Alimov Oybek Narkulovich, Akbarova Nigora Ruxiddinova, UZ

(54) Talabalar uchun «Elektron marketing» tizimini yaratish

Создание системы «Электронный маркетинг» для студентов

(57) Электрон маркетинг тизими электрон кўришнидаги контракт шартномалари ва хужжатлари билан таъминлашга ёрдам берувчи Web-саҳифадир. Тизимда шартнома асосида ўқишга кирган талабаларни факультети ва йўналиши, магистр ёки бакалаврлигига қараб автоматик тарзда контракт суммалари белгилаб берилади. Ундан ташқари шартномалар нақд пул учун квитанциялар ва пул ўтказмалари учун тўлов қоғозларини чиқариб беришга мўлжалланган. Шу билан бир қаторда шартнома асосида тўланган суммалар қайдларини жамлаб ҳисоботлар тайёрлашга ва қарздорлар рўйхатини автоматик тарзда ҳисоботларга қўшиб қанча қарздор эканлигини аниқлаб беради. Бу тизимда ҳар бир талабанинг анкетаси ҳам берилган маълумотлар асосида тўлдирилади ҳамда ўзгартириб борилади.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: Visual studio 12, ASP NET MVC

Операцион муҳит: Windows 7

Система электронного маркетинга – это веб-сайт, который помогает предоставлять контракты и документы в электронной форме. Система автоматически определяет размер контракта для студентов, обучающихся на контрактной основе, в зависимости от факультета и направления, степени магистра или бакалавра. Кроме того, контракты предназначены для выдачи квитанций об оплате наличных и платежных квитанций о денежных переводах. Он также составляет записи о суммах, уплаченных по контракту, и готовит отчеты, а также автоматически добавляет в отчеты список должников, чтобы определить размер

задолженности. В этой системе форма заявки каждого студента заполняется и изменяется на основе предоставленной информации.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: Visual studio 12, ASP NET MVC

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10506

(21) DGU 2021 0411

(22) 12.02.2021

(71) Sagdillayeva Zulfiya Asanaliyevna, UZ

(72) Sagdillayeva Zulfiya Asanaliyevna, Djambakiyeva Gulnora Sayfutdinovna, UZ

(54) «Accounting» elektron darslik

Электронный учебник «Бухгалтерский учет»

(57) Дастур корхоналар хўжалик фаолиятида бошқарув ва молиявий ҳисобини ташкил этиш, ҳисоботларни тузиш ҳамда тақдим этиш бўйича услубий, назарий ва амалий ишланмалар, тавсияларни ишлаб чиқиш учун мўлжалланган. Бундай тавсияларни тузишда махсулот ишлаб чиқариш, сотиш, молиявий ҳолат ва иқтисодий кўрсаткичлар, корхона самардорлигини ошириш каби вазифалар ҳисобга олинади. Дастурнинг функционал имкониятлари: бошқарув, молиявий, ва инвестицион қарорлар қабул қилишда ресурслардан фойдаланиш, молиявий ҳолатга таъсир омилларни аниқлаш, ҳисоб-китоб қилиш ҳамда баҳолаш; бунда ҳар бир омилнинг ўзгариш миқдорини муайян натижавий кўрсаткичлар даражасига ҳажми ўзгариш миқдорига қанча таъсир этгани аниқ ҳисоб-китоб қилинади; корхона хўжалик фаолиятини тегишли бухгалтерия ҳисоби реестрларида акс эттириш, махсулотни ишлаб чиқариш ва сотиш ҳажмининг даврий оралиқ (йиллик, ярим йиллик, ойлик, декадалик) бўйича фарқини аниқлаш; натижалар ўзгаришига таъсир этувчи омиллар ўзгаришини алоҳида ва биргаликда ҳисоб-китоб қилиш; корхоналар фаолиятига оид инвестицион лойиҳаларни, бизнес режаларни ишлаб чиқиш, муҳим бизнес қарорларни қабул қилиш, ресурсларларни самарали бошқариш; ҳисоб-китоблар ўзбек, рус ва инглиз тилларида амалга оширилади. Қўлланиш соҳаси: иқтисодиёт йўналишидаги олий таълим муассасаларида «Бошқарув ва молиявий ҳисоб» фани бўйича машғулотларни олиб боришда, шунингдек ишлаб чиқариш корхоналарида.

ЭХМ тури: Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core
Дастурлаш тили: Flip PDF Professional 2.4.9.41 (html ва javascript)

Операцион муҳит: Windows XP, 7, 8, 10 va Vista

Программа предназначена для разработки методических, теоретических и практических разработок, рекомендаций по организации управленческого и финансового учета предприятий, составлению и сдаче отчетности. При выработке таких рекомендаций учитываются такие задачи, как производство, сбыт, финансовое состояние и экономические показатели, повышение эффективности предприятия. Функциональные возможности программы: использование ресурсов при принятии управленческих, финансовых и инвестиционных решений, выявление, расчет и оценка факторов, влияющих на финансовое положение; точно рассчитывается, насколько величина изменения каждого фактора влияет на величину изменения размера до определенного уровня показателей эффективности; отражать хозяйственную деятельность предприятия в соответствующих регистрах бухгалтерского учета, определять разницу в объемах производства и реализации продукции на периодической основе (годовой, полугодовой, ежемесячный, десятилетний); отдельный и совместный расчет изменений факторов, влияющих на изменение результатов; разработка инвестиционных проектов, бизнес-планов, важных бизнес-решений, эффективное управление ресурсами, связанными с деятельностью предприятий; расчеты производятся на узбекском, русском и английском языках. Область применения: в экономических вузах по направлению «Управление и финансовый учет», а также на производственных предприятиях.

Тип ЭВМ: Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core
Язык программирования: Flip PDF Professional 2.4.9.41 (html и javascript)

Операционная среда: Windows XP, 7, 8, 10 va Vista

(11) DGU 10507

(21) DGU 2021 0412

(22) 12.02.2021

(71)(72) Ходжаева Светлана Атахановна, Турдибеков Хусан Ибрагимович, Саидова Мамура Абдуллаевна, Пардаева Угулой Джамоловна, Аджаблаева Динара Намазовна, Шеркулов Шерали Рустамович, UZ

(54) «COVID-19 pandemiyasi fonida sil kasalligi o'choqlarida yashirin sil kasalligi bilan kasallangan bolalarni oldini olish va dispanser kuzatuvini takomillashtirish»

«Совершенствование профилактики и диспансерного наблюдения за детьми с латентной туберкулезной инфекции в очагах тубинфекции на фоне пандемии COVID-19»

(57) Дастур тиббиёт ходимлари учун ишлаб чиқилган. Дастурнинг авфзаллиги COVID-19 пандемияси фонида сил касаллиги ўчоқларида яширин сил касаллиги билан касалланган болаларни аниқлаш ва диспенсер кузатувини такомиллаштириб, хулоса олиш учун ишлаб чиқиш ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчининг шахсий маълумотлари киртилади; COVID-19 касаллигига оид тестлардан ўтиши талаб этилади; тест дастур натижаси асосида аниқланади; дастур ҳар бир ячейкада келтирилган кийматларни, яъни хулосаларни ҳар бир тест ўтказилган ходимнинг кўл телефонига SMS тарзда тўғридан-тўғри юборади; дастурда касалликка оид турли хил қўлланмалар киритилган, шулардан фойдаланиб хулосалар олиш мумкин; дастур базасида ҳар бир олинган натижа сақланиб боради. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для медицинского персонала. Преимуществом программы является разработка по выявлению детей с латентными вспышками туберкулеза в очагах туберкулеза на фоне пандемии COVID-19, а также улучшение диспансерного наблюдения и получение заключений. Функциональные возможности программы: вводятся персональные данные пользователя; Требуется тестирование на COVID-19; тест определяется по результатам программы; программа отправляет значения, указанные в каждой ячейке, т.е. выводы непосредственно по SMS на мобильный телефон каждого тестируемого сотрудника; в программу включены различные пособия по заболеванию, по которым можно делать выводы; каждый результат сохраняется в базе данных программы. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: настроен для Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10508

(21) DGU 2021 0414

(22) 12.02.2021

(71)(72) Ашурова Дилафруз Набиевна, Абжалилов Санакул Хўжакулович, Тоштемирова Камола Эргашевна, Шодиев Шерзод Шомаатович, UZ

(54) Планиметрик масалаларни ҳисоблашга мўлжалланган амалий дастур (умумий ўрта таълим мактаблари учун)

Практическая программа по расчету планиметрических задач (для общеобразовательных школ)

(57) Дастур планаметрик масалаларни ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастур умумий ўрта таълим муассасаларида «Геометрия» фанига оид мисол ва масалаларни ҳисоблаш, ечилган масалаларнинг натижаларини текшириш орқали машғулотларни инновацион ва компьютер технологияларидан фойдаланган ҳолда мантикий фикрлашга ва ижодий ёндашувчанлик кўникмасини шакллантиришга асосланган. Дастурнинг вазифаси – умумий ўрта таълим муассасаларида «Геометрия» фани дарс машғулотларида ҳамда мустақил равишда таълим беришнинг сифат ва самарадорлигини ошириш, компьютер технологияларидан фойдаланиш кўникмасини шакллантиришдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг бош менюси ёрдамида «Геометрия» фанига оид планиметрик масалаларни ечиш дастурига тезкор ўтиш, математик масалаларни ечиш, ечилган мисол ва масалалар натижаларини текшириш, дастурдан чиқиш каби бир қатор ишларни осон бажаришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: ўрта таълим мактаблари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C ++ Bulder

Операцион муҳит: Windows 2000\XP\Vista\7

Программа предназначена для расчета планиметрических задач. Программа основана на формировании навыков логического мышления и творческого подхода с использованием инновационных и компьютерных технологий в общем среднем образовании путем расчета примеров и задач, относящихся к предмету «Геометрия», проверки результатов решенных задач. Цель программы – повысить качество и эффективность преподавания предмета «Геометрия» в общем среднем образовании, а также самостоятельно, развить умение пользоваться компьютерной техникой. Функциональные особенности программы: пользователи могут легко выполнять ряд задач с помощью главного меню программы, таких как быстрый переход к программе для решения

задач геометрии, решение математических задач, проверка результатов решенных примеров и задач, выход программа. Область применения: общеобразовательные школы.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C ++ Bulder

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7

(11) DGU 10509

(21) DGU 2021 0415

(22) 12.02.2021

(71)(72) Мирсанов Уралбой Мухаммадиевич, Равшанова Гулхайё Азаматовна, UZ

(54) Педагогика олий таълим муассасаларида C++ дастурлаш тилини ўқитишга мўлжалланган электрон ўқув кўлланма

Электронный учебник для обучения языку программирования C ++ в педагогических вузах

(57) Дастур C++ дастурлаш тилини ўқитиш учун мўлжалланган электрон ўқув кўлланма педагогика олий таълим муассасаларининг «Информатика ўқитиш методикаси» таълим йўналиши талабалари учун мўлжалланган. Дастурда C++ тилидан ҳар бир мавзуга оид масалаларни дастурлашни ўргатиш учун мўлжалланган видеодарслар, матнли маълумотлар жой олган. Шунингдек, фойдаланувчиларнинг C++ тилида дастурлашга оид эгалланган билим, кўникма ва малакаларини мустақил равишда текшириш учун стандарт ва ностандарт тестлар тўплами мавжуд. Математик масалаларни ечувчи амалий дастурнинг вазифаси педагогика олий таълим муассасаларида C++ дастурлаш тилини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш, талабалар тасаввурларини шакллантириш, мустақил таълим олишини таъминлашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг менюси ёрдамида электрон ўқув кўлланмага тезкор ўтиш, дастурлашга оид видеодарсларини кўриш, улар ҳақида маълумотларга эга бўлиш, ўзларининг ҳар бир мавзуга оид билим, кўникма ва малакаларини мустақил равишда текшириш, дастурдан чиқиш каби бир қатор ишларни осон бажаришлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium III, IV

Дастурлаш тили: C++Builder 6

Операцион мухит: Windows 2000\XP\Vista\7

Программа представляет собой электронный учебник для обучения языку программирования C++, предназначенный для студентов педагоги

ческих вузов по направлению «Методика обучения информатике». Программа включает видеоуроки и текстовую информацию на языке C++ для обучения программированию по каждой теме. Также существует набор стандартных и нестандартных тестов для самостоятельной проверки знаний, навыков и компетенций, приобретенных пользователями в программировании на C++. Задачей практической программы по решению математических задач является повышение качества и эффективности обучения языку программирования C++ в педагогических вузах, формирование у студентов представлений, обеспечение самостоятельного обучения. Функциональные возможности программы: пользователи могут легко перейти к электронному руководству с помощью меню программы, просмотреть видеоуроки по программированию, получить информацию о них, самостоятельно проверить свои знания, навыки и умения по каждой теме, выйти из программы.

Тип ЭВМ: Pentium III, IV

Язык программирования: C++Builder 6

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7

(11) DGU 10510

(21) DGU 2021 0417

(22) 12.02.2021

(71) Шарипова Саодат Исломовна, UZ

(72) Шарипова Саодат Исломовна, Муминова Умида Тохтасиновна, UZ

(54) «Тикувчилик маҳсулотларини автоматик лойиҳалаш тизими» фанидан тажриба машғулларини бажариш бўйича электрон дарслик
Электронный учебник для выполнения лабораторных занятий по предмету «Система автоматизированного проектирования швейных изделий»

(57) Электрон дарслик «Тикувчилик маҳсулотларини автоматик лойиҳалаш тизими» фанидан лаборатория ишларини мустақил бажариш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ҳар бир ўрганилган мавзуни мантикий қисмларга бўлиш; яқунланган лаборатория мавзусини мустаҳкамлаш учун назорат саволини тасодикий танлаш; лаборатория ишининг мақсади, дарсда фойдаланилган техник воситалар, фойдаланилган адабиётлар рўйхати ва ишнинг мазмуни бўйича тезкор излаш. Кўлланиш соҳаси: олий ўқув юртлари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион мухит: Windows 7

Электронный учебник предназначен для самостоятельного выполнения лабораторных занятий по предмету «Система автоматизированного проектирования швейных изделий». Функциональные возможности программы: разделение каждой изучаемой темы на логические части; случайный выбор контрольного вопроса для укрепления выполненной лабораторной темы; быстрый поиск по цели лабораторной работы, техническим средствам используемым на занятии, списку литературы и содержанию работы. Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10511

(21) DGU 2021 0419

(22) 12.02.2021

(71) (72) Исабаев Исмоил Бабаджанович, UZ

(54) «Ёғлар ва мойли хом ашёлар кимёси» электрон дарслиги

Электронный учебник «Химия масел и жиров»

(57) Электрон дарслик компьютер дастурида дарахт кўринишида кўплаб ички бўлимлар тузилмаси сифатида акс эттирилиб, бу фойдаланувчиларга қулай интерфейсни тақдим этади. Электрон дарсликнинг афзаллиги – қуйидаги мавзуларга мос ҳисоблашларни амалга ошириш учун қисм дастурлар яратилиб, жойлаштирилган; ёғ кислоталари физик хоссаларининг улар молекуласи таркиби ва хоссаларига боғлиқлиги; глицериннинг физик хоссалари; ёғлар ва ёғ кислоталари таркиби ва сифатнинг кимёвий кўрсаткичлари; ёғлар таркиби ва уларнинг компонентларини аниқлаш ва ҳоказо масалалар батафсил ёритилган.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Электронный учебник отражен в компьютерной программе в виде дерева как структуры из множества внутренних разделов, что обеспечивает удобный интерфейс. Преимущество электронного учебника состоит в том, что программы обработки деталей создаются и размещаются для выполнения вычислений по следующим темам; зависимость физических свойств жирных кислот от состава и свойств их молекул; физические свойства глицерина; химические показатели сос-

тава и качества жиров и жирных кислот; подробно освещены вопросы определения состава масел и их компонентов и др.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10512

(21) DGU 2021 0421

(22) 12.02.2021

(71)(72) Тошева Нигора Мухиддиновна, UZ

(54) «Тикув буюмларини конструкциялаш» фанидан электрон дарслик (1-қисм)

Электронный учебник по предмету «Конструирование швейных изделий» (1-я часть)

(57) Электрон дарслик «Тикув буюмларини конструкциялаш» мавзусини ўзлаштиришга мўлжалланган. Унинг мақсади маъруза ва лаборатория машғулотларини ўтказишда ўқитувчининг ишини энгиллаштириш, шунингдек талабаларга материалларни мустақил ўрганишда ёрдам беришдир. Дастурнинг функционал имкониятлари: мавзунинг асосий қоидалари, тушунчалари ва таърифлари келтирилган; қулай фойдаланиш учун барча электрон таълим ресурслари гуруҳларга бўлинган; ҳар бир бўлим охирида ёритилган материални ассимиляция қилиш сифатини текшириш учун назорат саволлари ва тестлари мавжуд; лўғат ўзгариши, ўчирилиши ва янгилалиши, шунингдек турли форматларда экспорт қилиниши мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий ўқув юртлири.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Электронный учебник предназначен для освоения предмета «Тикув буюмларини конструкциялаш». Его цель – облегчить работу преподавателя при проведении лекционных и лабораторных занятий, а также помочь студентам при самостоятельном изучении материалов. Функциональные возможности программы: представлены основные положения, понятия и определения по предмету; для легкого доступа все электронные образовательные ресурсы разделены по группам; в конце каждого раздела приводятся контрольные вопросы и тесты для проверки качества усвоения пройденного материала; глоссарий можно изменять, удалять и обновлять, а также экспортировать в различные форматы. Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ:Pentium IV
Язык программирования: Delphi
Операционная среда:Windows 7

(11) DGU 10513

(21) DGU 2021 0422

(22) 12.02.2021

(71)(72) Ergashev Nuriddin G'ayratovich, UZ

(54) «Texnik tizimlarda axborot texnologiyalari» fanidan vizuallashtirilgan elektron darslik mobil ilovasi

Мобильное приложение визуализированного электронного учебника по предмету «Информационные технологии в технических системах»

(57) Дастур техника йўналишидаги олий ўқув юртлари муассасалари ва нодавлат таълим муассасаларида талим сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дарслик мобил иловаси Android (*.apk) платформаси учун мўлжалланган; ҳар бир мавзу бўйича назарий маълумотлар, назорат саволлари, видеоматериаллар, назорат тестлари ва тайёр намуна дастурлар келтирилган; визуаллаштирилган электрон ўқув қўлланмада «Техник тизимларда ахборот технологиялари» фани намунавий дастурида келтирилган мавзулар кетма-кетлигида алгоритмлар, дастурлаш тиллари, C++ ҳақида бошланғич тушунчалар, чизикли, тармоқланувчи, такрорланувчи тузилмали алгоритмлар ва уларни дастурлаш, массивлар, график объектлар билан ишлаш каби мавзулар бўйича топшириқлар ҳамда намуналар ёритилган; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фани мустақил ўзлаштиришлари учун турли форматдаги ўқув материаллари визуаллаштириш технологияси орқали қулай яхлит мобил илова шаклида тақдим этилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: барча турдаги Android ОСда ишловчи курилмалар

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android Studio (Android платформасида *.exe)

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в технических университетах и негосударственных учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: мобильное приложение-учебник разработано для платформы Android (*.apk); предос-

тавляется теоретическая информация по каждой теме, контрольные вопросы, видеоматериалы, контрольные тесты и готовые примерные программы; Освещены алгоритмы, языки программирования, основные понятия C++, линейные, ветвящиеся, алгоритмы итерационной структуры и их программирование, массивы, работа с образцами графических объектов; он представлен в виде удобного интегрированного мобильного приложения с помощью технологии визуализации учебных материалов разных форматов, чтобы студенты могли самостоятельно осваивать предмет с помощью этого мобильного приложения. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: все виды устройств, работающие в ОС Android

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android Studio (платформа Android *.exe)

(11) DGU 10514

(21) DGU 2021 0433

(22) 15.02.2021

(71)(72) Бабажанов Ахмаджон Султанбаевич, Абдуллаев Сайфулла Абдуллаевич, Худайназаров Уткир Раббимович, Тухтаев Жамшед Кодиркул угли, Юлдошев Форрух Шокирович, UZ

(54) Қандли диабет билан оғриган беморларда оёқлар юмшоқ тўқималарининг турли патологияларини ташхислаш ва даво усулини аниқлаш учун дастур

Программа для диагностики и выбора тактики лечения разных патологий мягких тканей нижних конечностей при сахарном диабете

(57) Дастур қандли диабет билан оғриган беморларда пастки оёқлар юмшоқ тўқималарининг турли патологияларини даволаш тактикасини аниқлаш ва танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг картасини тайёрлаш; анамнез, субъектив клиник ва инструментал (айниқса, Доплер) тадқиқотлари бўйича маълумотларни йиғиш, киритиш, сақлаш. Дастур беморнинг аҳолини баҳолаш ва ташхис қўйиш ва қандли диабетли беморларнинг танасининг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда зарур даволаш тактикасини (консерватив ёки жарроҳлик) танлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: амалий тиббиёт, хусусан, амбулатория ва йирингли жарроҳлик.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит:Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения разных патологий мягких тканей нижней конечности у больных сахарным диабетом. Функциональные возможности программы: оформление карты обследуемого больного; сбор, ввод, хранение данных по анамнезу, субъективным клиническим и инструментальным (особенно доплерографическим) исследованиям. Программа позволяет оценить и диагностировать состояние больного и выбрать необходимую тактику лечения (консервативное или оперативное) с учетом индивидуальных особенностей организма больных сахарным диабетом. Область применения: практическая медицина, в частности, амбулаторная и гнойная хирургия.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10515

(21) DGU 2021 0434

(22) 15.02.2021

(71)(72) Ахмеджанова Наргиза Исмаиловна, Ахмеджанов Исмаил Ахмеджанович, Ахматова Юлдуз Аблакуловна, Абдурасулов Фозил Пардаевич, UZ

(54) Болаларда сурункали тубулоинтерстициал нефритни комплекс даволашга кўрсатмани аниқлаш учун дастур

Программа для определения показаний к комплексному лечению хронического тубулоинтерстициального нефрита у детей

(57) Дастур сурункали тубулоинтерстициал нефритни комплекс даволаш кўрсаткичларини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг картасини тайёрлаш; клиник, лаборатория, ультратовуш ва инструментал тадқиқотлар тўғрисидаги маълумотларни йиғиш, киритиш, сақлаш. Дастур буйрак тўқималари патологиясининг турини ва шаклини баҳолаш ва беморнинг ҳаёт сифатини яхшилаш учун унинг аҳволига ва индивидуал хусусиятларига қараб даволашнинг тактикасини танлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: амалий тиббиёт, хусусан, педиатрия.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для определения показаний к комплексному лечению хронического тубулоинтерстициального нефрита. Функциональные возможности программы: оформление

карты обследуемого больного; сбор, ввод, хранение данных по клиническим, лабораторным, ультразвуковым и инструментальным исследованиям. Программа позволяет оценить вид и форму патологии почечной ткани и выбрать дальнейшую необходимую тактику лечения в зависимости от состояния и индивидуальных особенностей организма больного для повышения качества его жизни. Область применения: практическая медицина, в частности, педиатрия.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10516

(21) DGU 2021 0436

(22) 15.02.2021

(71) Кайимова Зумрад Абдуллоевна, UZ

(72) Кайимова Зумрад Абдуллоевна, Нарзиева Дилафируз Мухторовна, UZ

(54) Иқтисодчилар учун изоҳли луғат

Глоссарий для экономистов

(57) «Иқтисодчилар учун изоҳли луғат» дастури иқтисодиёт соҳасида таҳсил олаётган талабалар ва ўқитувчилар учун терминларни тезкор топишлари ва ундай фойдаланишлари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: атама ёки изоҳ таркибидаги матн бўйича ва тезкор қисман ёзилган матн бўйича қидириш; изоҳли луғатда кўплаб терминлар мавжуд бўлганлиги сабаб, уларни ҳарфлар бўйича гуруҳлаб жадвал кўринишида акс эттириш; янги атама ва унинг изоҳини киритиш, хатоларни таҳрирлаш, эскирган атамаларни ўчириб ташлаш; қидирув ёки фильтр натижаларини ҳамда барча атамалар рўйхатини турли форматларда (XLS, HTML ва бошқа) файлларга тезкор экспорт қилиш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Толковый словарь для экономистов предназначен для студентов и преподавателей экономики, чтобы быстро находить и использовать термины. Функциональные возможности программы: поиск по тексту в содержании термина или комментария и быстрый поиск по частично написанному тексту; поскольку в глоссарии много терминов, группировка их по буквам и отображение в табличной форме; добавлять новый термин и его комментарий, редактировать ошибки, удалять устаревшие термины; Быстрый экспорт результатов поиска или фильтрации и список всех

терминов в файлы в различных форматах (XLS, HTML и т.д.).

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10517

(21) DGU 2021 0437

(22) 15.02.2021

(71) Таирова Маъсума Мухаммедризаевна, UZ

(72) Таирова Маъсума Мухаммедризаевна, Нарзуллаева Гулчехра Салимовна, Одинаева Нигина Фуркатовна, UZ

(54) «Управление персоналом» фанидан электрон тестлар тўплами

«Управление персоналом» сборник электронных тестов

(57) Дастур «Управление персоналом» фани бўйича тестларни ташкил этиш ва ўтказиш учун мўлжалланган. Дастурдан ўқитувчилар «Управление персоналом» фани бўйича тестларни ўтказиб талабалар билимини баҳолаш учун фойдаланишлари мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: тест файлини шакллантириш орқали тестлар базасини шакллантириш; тайёр тестлар файли (базасини) юклаш орқали тасодифий тестларни генерациялаш; тестлар натижаларини ҳисобот кўринишида акс этириш; натижаларни файлда сақлаш; талабаларнинг жавоб беришларидан келиб чиқиб, тестнинг мураккаблик даражасини ошириш ёки камайтириш имконияти мавжуд.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для организации и проведения тестирования по предмету «Управление персоналом». Программа может быть использована учителями для оценки знаний студентов путем проведения тестов по предмету «Управление персоналом». Функциональные возможности программы: формирование базы данных тестов путем формирования тестового файла; генерация случайных тестов путем загрузки готового тестового файла (базы данных); отображать результаты тестирования в форме отчета; сохранить результаты в файл; есть возможность повысить или понизить уровень сложности теста в зависимости от ответов студентов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10518

(21) DGU 2021 0439

(22) 15.02.2021

(71)(72) Dusyarov Akmal Sadullayevich, Qodirov Ismoil Norqobilovich, Fayzullayev Ixtiyor Muqimovich, Almardanov Hamidulla Abdig'aniyevich, UZ

(54) Insolyatsion passiv quyosh isitish tizimlarining yassi reflektori optimal burchagini aniqlash dasturi

Программа определения оптимального угла наклона плоского рефлектора инсоляционных пассивных систем солнечного отопления

(57) Дастур инсоляцион пассив куёш иситиш тизимларининг ясси рефлектори оптимал бурчагини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур «Куёш энергетикаси», «Куёш энергетикаси материалари», «Куёш иссиқлик қурилмалари ва тизимлари», «Гелиоқурилмалар» фанларидан амалий машғулотларни олиб боришда фойдаланилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: инсоляцион пассив куёш иситиш тизимларининг иссиқлик баланси, инсоляцион пассив куёш иситиш тизимларининг Ф.И.К, инсоляцион пассив куёш иситиш тизимларининг иссиқлик баланси, инсоляцион пассив куёш иситиш тизимларининг Ф.И.К.ни ҳисоблаш. Дастур инсоляцион пассив куёш иситиш тизимларининг иссиқлик балансини, инсоляцион пассив куёш иситиш тизимларининг параметрларини оптималлаш ва моделлаштиришни, инсоляцион пассив куёш иситиш тизимларининг Ф.И.Кни, инсоляцион пассив куёш иситиш тизимларининг иссиқлик таъминоти атроф-муҳит ҳарорати ўзгаришига боғлиқлигини, иссиқлик ҳамда ҳарорат режимини ўрганиш имконини беради. Мазкур дастурдан Олий техника ўқув юртлари муассасалари, ўрта махсус профессионал таълим тизими ва нодавлат Олий таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида ҳамда «Муқобил энергия манбалари» таълим йўналиши талабалари учун масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш мумкин.

ЭҶМ тури: барча турдаги Pentium IV компьютерлари

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для определения оптимального угла наклона плоского отражателя инсоляционных пассивных систем солнечного отопления. Программа может быть использована для практических занятий по дисциплинам «Солнечная энергия», «Материалы для солнечной

энергии», «Солнечные нагревательные устройства и системы», «Солнечные системы». Функциональные возможности программы: тепловой баланс инсоляционных пассивных солнечных систем отопления, эффективность инсоляционных пассивных солнечных систем отопления, тепловой баланс инсоляционных пассивных солнечных систем отопления, расчет эффективности инсоляционных пассивных солнечных систем отопления. Программа позволяет исследовать тепловой баланс инсоляционных пассивных солнечных систем отопления, оптимизацию и моделирование параметров инсоляционных пассивных солнечных систем отопления, эффективность инсоляционных пассивных солнечных систем отопления, зависимость теплоснабжения инсоляционных пассивных солнечных систем отопления от изменений температуры окружающей среды, тепловой и температурный режим. Данная программа может быть использована для повышения качества и эффективности обучения в высших технических учебных заведениях, средних специальных профессиональных учебных заведениях и негосударственных высших учебных заведениях, а также при развитии дистанционного обучения студентов «Альтернативных источников энергии».

Тип ЭВМ: все типы компьютеров Pentium IV

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10519

(21) DGU 2021 0442

(22) 16.02.2021

(71) «DigID» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «DigID», UZ

(72) Далимов Ахадбек Хатамбекович, Мирахмедов Зафар Шерзадович, Мирзаев Искандар Ибрахимович, Тультеев Ильяс Тавасович, UZ

(54) «VERDI» ЭХМ учун яратилган дастур (таркибий қисмлари: «FIDC» мижозлар қисми, «FIDBUS» сервер қисми)

Приложение созданное для «VERDI» ЭВМ (составная часть: обслуживание клиентов «FIDC», серверный часть «FIDBUS»)

(57) Дастур фуқаро паспорти чипида жойлаштирилган маълумотларни текшириш ва видеокамера орқали паспорт MRZ-зонасидаги электрон сурат билан жисмоний шахсни идентификациялаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: банк ва бошқа ташкилотлар мижозларга хизмат кўрсатишда жисмоний шахслар ха-

қидаги маълумотларни текшириш, шахсни аниқлаш ва ташкилот ахборот тизимида мавжуд бўлган шаклларга шахснинг маълумотларини жойлаштириш. Кўлланиш соҳаси: банк фаолияти, мобил операторлар хизматлари, давлат хизматлари марказлари фаолияти, паспорт ва миграцион хизматларини кўрсатиш, мехмонхона хизматлари, кадастр хизмалари, почта хизматлари, кредит ташкилотлари, сайлов участкаларида фуқарони аниқлаш, авиа ва темир йўл кассалари хизматлари, нотариал хизматлар, пенсия жамғармаси, ФХДЁ ва солиқ органлари фаолияти, телеком провайдерлик фаолияти, суғурта фаолияти ва бошқа хизмат соҳалари.

ЭХМ тури: персонал компьютер, сервер

Дастурлаш тили: DOT.NET, JAVA, C#

Операцион муҳит: WINDOWS 8-10, WINDOWS Server

Программа проверяет информацию, размещенную на чипе паспорта гражданина, и идентифицирует человека по электронной фотографии в MRZ-зоне паспорта с помощью видеокамеры. Функциональные возможности программы: проверка информации о физических лицах в службе поддержки банков и других организаций, идентификация личности и размещение персональных данных в формах, доступных в информационной системе организации. Сфера применения: банковское дело, услуги операторов мобильной связи, центры обслуживания населения, паспортно-миграционные услуги, гостиничные услуги, кадастровые услуги, почтовые услуги, кредитные организации, идентификация граждан на избирательных участках, авиа и ж/д билеты, нотариальные услуги, пенсионный фонд, ЗАГС и налоговые органы, поставщики услуг связи, страхование и другие услуги.

Тип ЭВМ: персональный компьютер, сервер

Язык программирования: DOT.NET, JAVA, C#

Операционная среда: WINDOWS 8-10, WINDOWS Server

(11) DGU 10520

(21) DGU 2021 0443

(22) 16.02.2021

(71) Ахатов Акмал Рустамович, UZ

(72) Ахатов Акмал Рустамович, Абдуганиев Ахрор Шавкат ўғли, Айханов Аслиддин Ёдгор ўғли, UZ

(54) Илмий ишлар портфолиосини шакллантирувчи портал

Портал формирования портфолио научных работ

(57) Дастур олий таълим муассасалари ўқитувчилари ва талабаларининг илмий ишлар портфолиосини шакллантириш ва назорат қилиш учун мўлжалланган. Тизимга ҳар бир ўқитувчининг ва талабанинг илмий ишлари киритилади ва базада сақланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: талаба ва ўқитувчиларни рўйхатдан ўтказиш; илмий фаолият турларини шакллантириш; ўқитувчилар ва талабаларнинг илмий ишларини жойлаштириш; ўқитувчилар ва талабалар илмий ишларини киритиши учун логин, парол бериш; фойдаланувчиларнинг ҳар бир ўқитувчи ва талабанинг илмий ишларини кўра олиши; администратор томонидан ўқитувчи ва талабаларни назорат қилиш; ҳар бир профессор ўқитувчи ўзининг маълумотларини тахрирлай олиши; ҳар бир талаба ўз маълумотларини тахрирлай олиши; фойдаланувчилар профессор ўқитувчиларни ва талабаларни илмий ишларини excelга экспорт қилиб кўра олиши. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасаларида.

ЭХМ тури: Pentium 4 ва Notebook шахсий компьютерлари ҳамда мобил қурилмаларга мўлжалланган

Дастурлаш тили: PHP, MySQL 5.6, CSS, HTML, LARAVEL 7.0.

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для формирования и контроля портфеля научно-исследовательских работ преподавателей и студентов высших учебных заведений. Научные работы каждого преподавателя и ученика заносятся в систему и хранятся в базе данных. Функциональные возможности программы: регистрация студентов и преподавателей; формирование видов научной деятельности; размещение научных работ преподавателей и студентов; логин, пароль для преподавателей и студентов для ввода своих научных работ; пользователи могут видеть научные работы каждого преподавателя и ученика; контроль преподавателей и студентов со стороны администратора; каждый профессор и преподаватель могут редактировать свои данные; каждый студент может редактировать свои данные; пользователи могут видеть, как профессора, учителя и студенты экспортируют свои исследовательские работы в excel для просмотра. Область применения: в высших учебных заведениях.

Тип ЭВМ: предназначен для Pentium 4 и ноутбуков, а также мобильных устройств

Язык программирования: PHP, MySQL 5.6, CSS, HTML, LARAVEL 7.0.

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10521

(21) DGU 2021 0445

(22) 16.02.2021

(71) Шадманов Мирзамахмуд Алишеревич, UZ

(72) Шадманов Мирзамахмуд Алишеревич, Бобоев Рустамбек Анварович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Эякуляция касалликлари дучор бўлган беморларда янги ташхисот усуллари ва бошқариш тактикаси

Новые методы диагностики и тактики ведения больных с эякуляторными расстройствами

(57) Дастур эякуляция касалликлари дучор бўлган беморларда ташхисот усуллари ва бошқариш тактикасини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг дастлабки маълумотларини киритиш; беморларда ЭДнинг диагностик мезонларини аниқлаш; организмнинг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда беморларни бошқариш тактикасини танлаш; хатоларни баҳолаш; олинган жадвалнинг чиқиши. Қўлланиш доираси: илмий-тадқиқот институтлари, уроандрологик марказлар.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаштири: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки методов диагностики и тактики ведения больных с эякуляторными расстройствами. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациентов; определение диагностических критериев ЭД у пациентов; выбор тактики ведения больных с учетом индивидуальных особенностей организма; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: научно-исследовательские институты, уроандрологические центры.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10522

(21) DGU 2021 0446

(22) 16.02.2021

(71) Шадманов Мирзамахмуд Алишеревич, UZ

(72) Шадманов Мирзамахмуд Алишеревич, Абдурахмонова Мухаёхон Абдурахимовна, Сахата-

лиева Райхана Рафаелевна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Карлес касаллигини даволаш алгоритми
Алгоритм лечения кареса

(57) Дастур карес касалликлариди даволаш алгоритмини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бошланғич маълумотларни компьютер хотирасига киритиш; карес турига қараб беморларни тақсимлаш; ҳар хил турдаги каресларни қиёсий таҳлиллаш; хатоликларни баҳолаш; беморларни қайд қилиш натижасини кўрсатувчи жадвалини чиқариш. Қўлланиш доираси: стоматологик марказлар ва клиникалар.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для алгоритма выбора лечения кареса. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациентов с каресом; группирование пациентов в зависимости от вида кареса; сравнительный анализ разных видов кареса; оценка погрешностей; вывод таблицы с результатами исследований. Область применения: стоматологические центры и клиники.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10523

(21) DGU 2021 0447

(22) 16.02.2021

(71) Шадманов Мирзамахмуд Алишеревич, UZ

(72) Шадманов Мирзамахмуд Алишеревич, Усманова Тулганой Жалолиддиновна, Кахарова Дилдора Марибжановна, Хошимова Делрабо Хошимовна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Юқори тоғли иқлим шароитидаги ўсмирларда ривожланиб борувчи миопия ташхисот алгоритми

Алгоритм диагностики развивающейся миопии у подростков в условиях высокогорного климата

(57) Дастур юқори тоғли иқлим шароитидаги ўсмирларда ривожланиб борувчи миопия ташхисотини таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: миопияни тур-

ли даражаси мавжуд беморлар маълумотларини киритиш; ўсмирларда ривожланиб борувчи миопияни аниқлаш; ҳар хил ҳудудларда миопия ривожланишини қиёсий таҳлиллаш; хатоликларни баҳолаш; беморларни қайд қилиш натижаларини кўрсатувчи жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: илмий текшириш институтлари, ташхисот марказлари.

ЭХМ тури: IBM - ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для анализа диагноза развивающейся миопии у подростков в условиях высокогорного климата. Функциональные возможности программы: ввод данных от пациентов с различной степенью миопии; выявление развивающейся миопии у подростков; сравнительный анализ развития миопии в разных регионах; оценка ошибок; оформить таблицу с результатами регистрации пациентов. Область применения: научно-исследовательские институты, диагностические центры.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые персональные компьютеры

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10524

(21) DGU 2021 0449

(22) 16.02.2021

(71) Farg'ona politexnika instituti, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Akramov Ahror Adhamjon o'g'li, Madraximov Mamadali Mamadalievich, Arifjanov Aybek Muhammadjanovich, Jurayev Sherali Sharipovich, Hoshimov Sardor Ne'matjon o'g'li, UZ

(54) «Suyuqlikning harakat tartibini aniqlash» EHM uchun dastur

Программа ЭВМ для «Определение режимов движения жидкостей»

(57) Дастур гидравлика фанида амалга оширилувчи лаборатория машғулотларини ҳисоблашни амалга ошириш ҳамда электрон ҳисобот тайёрлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: керакли лаборатория машғулоти дастурини ишга тушириш ва танланган лаборатория ишида дастурга натижаларни чексиз киритиш. Дастурга фойдаланувчи томонидан лаборатория машғулотида олинган натижалар ки-

ритилади ва дастур керакли катталикларни ҳисоблаб экранга чиқариш билан бир вақтда қийматларни файлга ёзиб боради, яъни электрон ҳисобот тайёрлаб боради. Қўлланиш соҳаси: гидравлика, суюқлик ва газ механикаси фани бўйича лаборатория машғулотида.

ЭХМ тури: ихтиёрий

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для расчета лабораторных занятий по гидравлике и подготовки электронных отчетов. Функциональные возможности программы: запуск необходимой программы лабораторного обучения и неограниченный ввод результатов в программу в выбранной лабораторной работе. Программа вводит результаты, полученные пользователем в ходе лабораторного сеанса, и программа рассчитывает требуемые количества и одновременно записывает значения в файл, то есть готовит электронный отчет. Область применения: в лабораторных занятиях по гидравлике, механике жидкости и газа.

Тип ЭВМ: произвольный

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10525

(21) DGU 2021 0451

(22) 17.02.2021

(71) Негматов Мирзобахром Каримович, UZ

(72) Негматов Мирзобахром Каримович, Курбанова Ойшахон Баходир кизи, Негматов Улуғбек Мирзабахром ўғли, Нишоннов Файзулло Холмирзаевич, UZ

(54) Сув ўтказиш қувурларида вужудга келадиган гидравлик зарбани моделлаштириш дастури

Программа для моделирования гидравлического удара, возникающего в водопроводных трубах

(57) Дастур сув ўтказиш қувурларида вужудга келадиган гидравлик зарбани моделлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг вазифаси келадиган гидравлик зарба қиймати ва оқим тезлигининг кўрсаткич коэффициентини аниқлашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: келтирилган қийматларни киритиш; хулосавий қисмида дастур ҳақида саволлар тузиш; Visual studio базасига киритилган маълумотларнинг автомат тарзда сақланиб бориши; натижаларни график ҳолатда акс эттириш. Дастур асосан қишлоқ хўжалиги ходимларига қиска вақтда керакли

коэффициентларни киритиб тезкор натижа олишга ёрдам беради. Қўлланиш соҳаси: қишлоқ хўжалиги.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для моделирования гидравлического удара, возникающего в водопроводных трубах. Задача программы – определить величину приходящего гидроудара и коэффициент расхода. Функциональные возможности программы: вводить заданные значения; создавать вопросы по программе в заключительной части; Автоматическое хранение данных, введенных в базу данных Visual Studio; отображать результаты графически. Программа в основном помогает сельхозработникам получить быстрые результаты за счет ввода требуемых коэффициентов за короткое время. Область применения: сельское хозяйство.

Тип ЭВМ: настроен для Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10526

(21) DGU 2021 0452

(22) 17.02.2021

(71)(72) Махмудова Азиза Нугмановна, Камариддинзода Аминабону Камариддиновна, Турсунова Гавхар Бекмурадовна, Усманова Лайло Рахматуллаевна, Тураева Дилдора Шухратовна, UZ

(54) Oilada zo‘ravonlikga yo‘l qo‘ymaslik omili sifatida xuquqiy madaniyatni yuksaltirish dasturi
Программа по повышению правовой культуры как фактор предотвращения насилия в семье

(57) Дастур ҳуқуқий маданиятни юксалтиришда оиладаги зўравонликларга йўл қўймаслик мақсадида яратилган. Дастур android studio платформасида ишлаб чиқилган бўлиб, асосий базани қўлланма китоблар ва турли хил воқеали видеолар ташкил қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчининг шахсий маълумотлари киритилади; лотин (кирил) тилларига ўзгартирувчи функция мавжуд; киритилган турли хил қўлланмалардан online ва offline шаклда фойдаланиш; қўшимча сифатида add функцияси мавжуд бўлиб қўшимча малумотлар, китоблар ва

бошқа соҳавий тестлар киритиш мумкин; фойдаланувчига қулайлик яратиш учун SEARCH (қидириш) функцияси мавжуд; асосий тестлар психологик тестлар ҳисобланади. Қўлланиш соҳаси: ҳуқуқий соҳа корхоналари.

ЭХМ тури: Android mobile phoneлар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для предотвращения домашнего насилия при продвижении правовой культуры. Программа разработана на платформе android studio, основная база состоит из пособий и различных событийных видео. Функциональные возможности программы: вводятся персональные данные пользователя; есть функция конвертации в латиницу (кириллицу); использование различных приложений, включая онлайн и офлайн; кроме того, есть функция добавления, которая может включать дополнительные данные, книги и другие полевые тесты; для удобства пользователя есть функция SEARCH – поиск; основные тесты – это психологические тесты. Область применения: предприятия, занимающиеся юридическими услугами.

Тип ЭВМ: настроен для Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10527

(21) DGU 2021 0453

(22) 17.02.2021

(71) Турсунов Икром Эшпулатович, UZ

(72) Турсунов Икром Эшпулатович, Тангиров Абдикахар Эгамович, Исмоилов Элмурод Олаберди ўғли, UZ

(54) **Mathcadga chizikli integral-differentsial tenglamalarni kvadratura formulalarini qullashga asoslangan sonli usul erdamida echish dasturi**

Программа в Mathcad для численного решения линейных интегро-дифференциальных уравнений численным методом, основанным на использовании квадратурных формул

(57) Дастур қаттиқ жисмлар механикасида сифат ва эксплуатация кўрсаткичларини асосий факторлар бўйича ҳисоблаш тажрибаларини ўтказишга, шунингдек вискоэластик ингичка деворли иншоотларнинг тебранишларини моделлашти-

риш муаммоларини ҳал қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: иккинчи тартибли интегро-дифференциал тенгламаларни сонли ечиш ва ечимни график кўринишда; маълумотларни киритиш ва таҳрир қилиш; экран ойнасида сонли ҳисоблашлар натижасини кўриш; ҳисоблаш учун маълумотлар массивини шакллантиришни таъминлаш. Қўлланиш соҳаси: лойиҳалаш институтлари ва олий ўқув юртлари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Mathcad

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для проведения вычислительных экспериментов по основным факторам, определяющим качество и эксплуатационные свойства изделий, а также для решения задач моделирования колебаний вязкоупругих тонкостенных конструкций. Функциональные возможности программы: численное решение интегро-дифференциальных уравнений второго порядка; изображениерешений в графическом виде; ввод и редактирование данных; просмотр результатов численных расчетов в экранном окне; формирование массива данных для вычисления. Область применения: проектные институты и высшие образовательные учреждения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Mathcad

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10528

(21) DGU 2021 0454

(22) 17.02.2021

(71)(72) Umarova Fotima Abduraximovna, UZ

(54) **Talabalarga kiyimlarni VALENTINA dasturi vositasida loyihalash va modellashtirishni o'rgatish elektron qo'llanma**

Электронное руководство по обучению студентов конструированию и моделированию одежды по программе VALENTINA

(57) Дастур VALENTINA дастури асосида кийимларни лойиҳалаш ва моделлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: аёллар, болалар ва эркаклар кийимларини андозаларини куриш; соҳага оид асосий воситалар билан танишиш, кийимлар конструкциясини куриш, кийим бўлақларини ва макетини яратиш; андозаларни сақлаш, босиб чиқариш ва ёпиштиришни, чок ҳақларини кўшиш, кертикларни кўйиш, асосий конструктив чизиқларни чизиш ва ўриш ипининг йўналишини аниқлаш ўрганиш; дастур ёрдамида олинган билимлар ке-

лажақда бошқа ҳар қандай лойиҳалаш методикаси билан ишловчи дастурларда ишлаш учун асос бўлади. VALENTINA дастури ҳам профессионал, ҳам ҳаваскор модельерлар учун мос келади. Бошқарув элементлари билан ишлаш тажрибасиз фойдаланувчилар учун ҳам қийин бўлмайди. Дастур «Тикув буюмларини конструкциялаш ва моделлаштириш» фанини мустақил ўзлаштириш учун қулай бўлиб, барча маълумотлар тизимли равишда берилган, дастурнинг визуал имконияти ушбу соҳага доир кўплаб намуналарни кузатиш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: дастур олий таълим тизимида 5111000 – Касб таълими (5150900 – Дизайн (костюм)) ва 5111000 – Касб таълими (5150900 – Дизайн (Либослар дизайни)) таълим йўналишлари бўйича «Тикув буюмларини лойиҳалаш ва моделлаштириш» фанидан маъруза, амалий ва лаборатория машғулотларини ташкил этишда фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Lua (сценарилар тили), exe

Операцион муҳит: Microsoft Windows 2000, Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для конструирования и моделирования одежды по программе VALENTINA. Функциональные возможности программы: построение моделей женской, детской и мужской одежды; познакомиться с основными инструментами индустрии, конструировать одежду, создавать части и макета одежды; изучение хранения, печати и наклейки образцов, добавление припусков на швы, размещение насечек, нанесение основных структурных линий и определение направления намотки нити; знания, полученные с помощью программы, станут основой для будущей работы в приложениях, работающих с любой другой методологией проектирования. Программа VALENTINA подходит как для профессиональных, так и для любительских модельеров. Работа с элементами управления не составит труда даже для неопытных пользователей. Программа удобна для самостоятельного изучения предмета «Конструирование и моделирование одежды», вся информация подана системно, визуальные возможности программы позволяют наблюдать множество примеров в этой области. Область применения: программа можно использовать в организации лекций, практических и лабораторных занятий по предмету «Конструирование и моделирование одежды» в сфере высшего образования направления образования 5111000 – Профессиональное образование (5150900 – Дизайн (костюм)) и 5111000 – Про-

фессиональное образование (5150900 – Дизайн (Дизайн одежды)).

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Lua (язык сценариев), exe

Операционная среда: Microsoft Windows 2000, Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10529

(21) DGU 2021 0456

(22) 17.02.2021

(71)(72) Окилов Саидмухтор Сайдакбарович, UZ

(54) «Мовароуннаҳр мутакаллимлари илмий мероси» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «Научное наследие мутакаллимов Мовароуннахра»

(57) Дастур Исломшунослик олий таълим йўналишининг магистратура босқичи талабалари, ислом тарихи ва манбаашунослиги мутахассислари, исломшунос тадқиқотчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тарихда мотуридия таълимоти бўйича ижод қилган мутакаллим олимлар ҳаёти ва илмий мерослари ҳақида маълумотлар берилган; мутакаллим олимларнинг Мовароуннаҳрда ханафия-мотуридия таълимоти ривожиди тутган ўрни очиқ берилган; дастур Android платформасидаги барча қурилмаларда ишлайди; дастурда берилган мультимедия материалли томоша қилиш орқали шарқ мумтоз поэтикаси назарияси ҳамда асарларнинг бадий хусусиятлари ўрганилади; мультимедия, қўшимча материаллар ва тестлар фанни ўзлаштиришни осонлаштиради ва мавзулар бўйича олинган билимларни мустақамлайди. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида ва исломшунослик илми соҳасида.

ЭХМ тури: Смартфон

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android 4.5

Программа предназначена для студентов магистратуры специальности исламоведение, специалистов по истории ислама и источниковедения, исследователей исламоведов. Функциональные возможности программы: информация о жизни и научном наследии выдающихся ученых мутакаллимов, исторически работавших над учением о моотуридии; раскрыта роль выдающихся ученых мутакаллимов в развитии ханафитско-моотуридского учения в Мовароуннахре; приложение работает на всех устройствах на платформе Android; теория классической поэзии Востока и

художественные особенности произведений изучаются путем просмотра мультимедийного материала, представленного в программе; мультимедиа, дополнительные материалы и тесты облегчают овладение предметом и закрепляют знания, полученные по темам. Область применения: в сфере образования и в области науки исламоведения.

Тип ЭВМ: смартфон

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android 4.5

(11) DGU 10530

(21) DGU 2021 0457

(22) 17.02.2021

(71) Farg'ona politexnika instituti, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Abdurazaqov Axmadullo Muxammadovich, Ibroximov Abdulfatto Raximjon o'g'li, UZ

(54) «Gidravlik taranni foydali ish koeffitsientini aniqlash» ЕНМ uchun dastur

Программа ЭВМ для «Определение коэффициента полезного действия гидравлического тарана»

(57) Дастур суюклик ва газ механикаси фанидан лаборатория машгулотларида ҳисоблашни амалга ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи томонидан лаборатория машгулотига олинган натижаларни киритиш; керакли катталикларни ҳисоблаб экранга чиқариш; олинган қийматларни файлга ёзиб бориш ва электрон ҳисобот тайёрлаш. Қўлланиш соҳаси: суюклик ва газ механикаси фанидан лаборатория машгулотларини бажаришда.

ЭҲМ тури: ихтиёрий

Дастурлаш тили: Pascal

Операцион мухит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для выполнения расчетов на лабораторных занятиях по механике жидкости и газа. Функциональные возможности программы: ввод результатов, полученных пользователем на лабораторном занятии; рассчитать и отобразить необходимые размеры; записать полученные значения в файл и подготовить электронный отчет. Область применения: в лабораторных работах по механике жидкости и газа.

Тип ЭВМ: произвольный

Язык программирования: Pascal

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10531

(21) DGU 2021 0459

(22) 18.02.2021

(71)(72) Qo'ziyev Nodir Murodillayevich, Shabarova Umida Normuminovna, Irgashev Dilmurod Begmurodovich, UZ

(54) «Mashina va mexanizmlar nazariyasi» fanidan kurs ishi loyihasini bajarish bo'yicha mobil ilova

Мобильное приложение для выполнения проекта курсовой работы по предмету «Теория машин и механизмов»

(57) Дастур техника йўналишидаги олий ўқув юртлари муассасалари ва нодавлат таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: курс иши лойиҳасини бажариш бўйича талабалар учун назарий маълумотлар, назорат саволлари ва тайёр намуна дастурларини тақдим этиш. «Машина ва механизмлар назарияси» фанидан курс иши лойиҳасини бажариш бўйича мобил илова ушбу фанни ўзлаштирувчи барча бакалаврият таълим йўналишлари талабалари учун мўлжалланган бўлиб, унда «Машина ва механизмлар назарияси» фани намунавий дастурида келтирилган мавзулар кетмакетлигида мавзулар бўйича топшириқлар ҳамда намуналар ёритилган. «Машина ва механизмлар назарияси» фанидан курс иши лойиҳасини бажариш бўйича мобил илова олий таълимда талабалар фанни мустақил ўзлаштиришлари давомида курс ишини бажаришда кўшимча қўлланма бўлиб хизмат қилади. Ушбу мобил илова талабаларга фанни мустақил ўзлаштиришни янада соддалаштиради ҳамда таълим жараёнида сифат ва самарадорликни ошириш учун хизмат қилади. Қўлланиш соҳаси: «Машина ва механизмлар назарияси» фанидан курс иши лойиҳасини бажаришда.

ЭҲМ тури: барча турдаги Android Отда ишловчи курилмлар

Дастурлаш тили: Android Studio (Android платформасида *.exe)

Операцион мухит: Android

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в технических университетах и негосударственных учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: предоставление теоретической информации, контрольных вопросов и готовых примеров

программ для студентов по выполнению проекта курсовой работы. Мобильное приложение для курсового проекта по предмету «Теория машин и механизмов» предназначено для студентов всех дисциплин, которое охватывает задачи и примеры в последовательности тем, приведенных в программе-образце «Теория машин и механизмов». Мобильное приложение для выполнения курсового проекта по предмету «Теория машин и механизмов» служит дополнительным руководством для студентов в курсовой работе при самостоятельном изучении предмета в вузе. Это мобильное приложение упрощает самостоятельное изучение естествознания студентами и служит повышению качества и эффективности учебного процесса. Область применения: при реализации проекта курсовой работы по предмету «Теория машин и механизмов».

Тип ЭВМ: устройства работающие в OS Android
Язык программирования: Android Studio (Android платформа *.exe)

Операционная среда: Android

(11) DGU 10532

(21) DGU 2021 0460

(22) 18.02.2021

(71)(72) Насирова Шаира Нармуродовна, Ёдгоров Ғайрат Рўзиевич, Махмудова Малохат Ахматовна, Адизова Зухро Маъруф қизи, UZ

(54) «Python» дастурлаш тилида электрон услубий қўлланма

Электронно-методическое пособие на языке программирования «Python»

(57) Электрон услубий қўлланма умумий ўрта таълим мактабларининг 9-синф «Информатика ва ахборот технологиялари» дарслиги асосида Python дастурлаш тилларидаги имкониятларини очиб беришга қаратилган. Электрон услубий қўлланмада Python дастурлаш тилини яратилиши, имкониятлари, асосий операторлари, қўшимча функциялари ва дарсликда келтирилган оддий дастурлашда мураккаб масалалар, яъни функция ва процедураларни қўллаб аниқ мисоллар асосида очиб берилган. Умумий ўрта таълим мактаб ўқувчиларининг мантикий фикрлашини ривожлантириш учун дастур: умумий ўрта таълим мактабларининг информатика фанидан таълим сифати ва самарадорлигини ошириш, ўқувчилар тасаввурларини ошириш, тафаккурларини кенгайтириш, мустақил таълим олишини таъминлаш. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг менюси ёрдамида информатика фанидан дастур бандларига тезкор

ўтиш, берилган топшириқларни тўғри ёки нотўғрилигини текшириш, дастурдан чиқиш каби бир қатор ишларни осон бажаришлари ва ундан фойдаланишлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий ва ўрта махсус таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium-III, IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows 2000\XP\Vista\7

Электронное учебное пособие направлено на раскрытие возможностей языков программирования Python на основе учебника 9-го класса «Информатика и информационные технологии» для общеобразовательных школ. В руководстве по электронному обучению объясняется создание языка программирования Python, его возможности, основные операторы, дополнительные функции и сложные вопросы из простого программирования в учебнике, то есть программирования с использованием функций и процедур. Программа развития логического мышления учащихся общеобразовательной средней школы: повышение качества и эффективности преподавания информатики в общеобразовательных школах, развитие воображения учащихся, расширение их мышления, обеспечение самостоятельного обучения. Функциональные возможности программы: пользователи могут легко выполнять и использовать ряд задач, таких как быстрый переход от информатики к программным элементам, проверка правильности или некорректности поставленных задач, выход из программы с помощью меню программы. Область применения: высшие и средние специальные учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentium-III, IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7

(11) DGU 10533

(21) DGU 2021 0461

(22) 18.02.2021

(71)(72) Ёдгоров Ғайрат Рўзиевич, Шарипов Алишер Нуриддинович, Нуралиева Парвина Эркиновна, Каримова Наргиза Абдимуминовна, Саъдуллаева Ферангиз Собировна, Қиёмова Мафтуна Носир қизи, UZ

(54) Мактабгача ва бошланғич таълим ўқувчилари учун рус тилини ўргатувчи интерфаол дастур

Интерактивная обучающая программа по русскому языку для учеников дошкольного и начального образования

(57) Дастур мактабгача таълим муассасалари тарбияланувчилари ва бошланғич синф ўқитувчиларига алифбо, матн териш, каср рақамлари, ранглар, касблар, фасл, ҳайвонлар, ҳафта кунларини ўргатиш учун мўлжалланган. Дастур тўплами Flash ActionScript тизими ва Delphi дастурида яратилган. Дастур имло ва интерактив машқлар гуруҳини ўз ичига олади ҳамда компьютер технологияларидан фойдаланиш асосида ўқитиш самарадорлигини ошириш, кўрғазмали кўлланмалар билан таъминлаш, вақтни самарали ишлатиш, ўқув жараёнининг сифатини ошириш, шунингдек, бошланғич синф ва болалар боғчаси тарбияланувчилари учун дарсларни ўтказиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг менюси ёрдамида электрон ўқув кўлланмага тезкор ўтиш, ўргатишга оид видео дарсларини кўриш, улар ҳақида маълумотларга эга бўлиш, ҳар бир мавзуларга оид билим, кўникма ва малакаларини мустақил равишда текшириш, дастурдан чиқиш каби бир қатор ишларни электрон ўқув кўлланмадан осон бажариш ва ундан фойдаланишлари мумкин. Кўлланиш соҳаси: бошланғич ва мактабгача таълим.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 2000\XP\Vista\7

Программа предназначена для обучения дошкольников и учителей начальных классов алфавиту, правописанию, десятичным числам, цветам, профессиям, временам года, животным, дням недели. Программный пакет основан на системе Flash ActionScript и Delphi. Программа включает в себя группу орфографических и интерактивных упражнений и предназначена для повышения эффективности обучения на основе использования компьютерных технологий, предоставления наглядных пособий, эффективного использования времени, повышения качества учебного процесса, а также занятий для начальных классов и воспитанников детских садов. Функциональные особенности программы: пользователи могут быстро переключаться на электронное обучение с помощью меню программы, просматривать видео-уроки, получать информацию о них, самостоятельно проверять свои знания, навыки и умения по каждой теме, легко выполнять ряд задач из электронное учебное пособие и можете им пользоваться. Область применения: начальное и дошкольное образование.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7

(11) DGU 10534

(21) DGU 2021 0463

(22) 18.02.2021

(71) Abdullaeva Nafisa Shavkatovna, UZ

(72) Abdullaeva Nafisa Shavkatovna, Turayev Sirojiddin Juraqobilovich, Isomiddinov Ma'ruf Umid o'g'li, UZ

(54) «Tarbiyachining ish hujjatlari» fanidan o'quv uslibiy majmuaning elektron dasturi
Электронная программа учебно-методического комплекса по дисциплине «Рабочая документация воспитателя»

(57) Дастур мактабгача таълим муассасалари раҳбар ва мутахассисларини қайта тайёрлаш ва уларнинг малакасини ошириш институтида, олий таълим муассасаларида «Тарбиячининг иш хужжатлари» фанидан талабаларга ва тингловчиларга таълим бериш ҳамда тарбиячиларнинг малакасини оширишда сифат ва самарадорликка эришиш учун мўлжалланган. Шунингдек, ушбу дастурдан масофавий таълим бериш ва масофавий таълим олишда, шу билан бирга олий таълимда мактабгача таълим йўналиши талабаларига педагогик дастурий махсулотлар яратишни ўргатишда ҳам фойдаланиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: мавзуга доир слайдлардан фойдаланиш; олий таълим ва мактабгача таълимда фойдаланиш; назарий ва амалий маълумотлар билан танишиш; фанга доир маълумотларни алоҳида кўрсатиб бериш; маълумотларни чоп этиш; масофавий малака оширишда фойдаланиш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Visual Studio-C#

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для обучения студентов и практикантов по предмету «Рабочие документы педагога» в Институте переподготовки и повышения квалификации руководителей и специалистов дошкольных образовательных учреждений, а также для достижения качественного и результативного повышения квалификации педагогов. Программа также может использоваться в дистанционном обучении и дистанционном обучении, а также при обучении студентов созданию педагогических программных продуктов в дошкольном образовании в высших учебных заведениях. Функциональные возможности программы: использование слайдов по теме; использование в высшем и дошкольном образовании; знакомство с теоретической и практической информацией; раздельное представление информа-

ции о науке; печать данных; использование в дистанционном обучении.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Visual Studio-C#

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10535

(21) DGU 2021 0467

(22) 19.02.2021

(71)(72) Umarzoda Shohruh Azamat o'g'li, Ziyakulova Shahnoza Abdirasulovna, Djurayev Murotali Karshiyevich, Mamayusupov Mirkomil Qahramon o'g'li, UZ

(54) «CaesarEncryption» dasturi

Программа «CaesarEncryption»

(57) Дастур криптографиянинг дастлабки тушунчаларидан бўлган қадимий Сезар шифрлаш алгоритми ёрдамида фойдаланувчи томонидан киритилган матнни шифрлаш (дешифрлаш) ҳамда тайёрланган матнни ижтимоий тармоқлар орқали жўнатиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи томонидан киритилган матн Sezar усулида, яъни ҳарфни маълум хонага суриш асосида шифрланади; шифрлаш қалити, яъни матнни шифрлаш учун ҳарфлар неча хонага сурилиши фойдаланувчи томонидан танланади; шифрланган матнни компьютер хотирасида файл кўринишида сақлаш; тармоқ орқали келган шифрланган матнни қалит орқали дешифрлаш; шифрланувчи матннинг катта ва кичик реестраги лотин алифбоси ҳарфларини шифрлаш, қолган символларни ўзгартирмайди; «CaesarEncryption» дешифрлаш жараёнида камчиликларни тузатиш мақсадида шифрлаш алгоритми ўзига хос циклни ўз ичига олади. Дастурдан жўнатилаётган маълумотларнинг хавфсизлигини сақлаш мақсадида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java, Kotlin

Операцион муҳит: Windows XP yoki API 21:Android 5.0

Программа предназначена для шифрования (дешифрования) текста, введенного пользователем, с использованием древнего алгоритма шифрования Цезаря, одной из самых ранних концепций криптографии, а также для отправки подготовленного текста через социальные сети. Функциональные особенности программы: вводимый пользователем текст шифруется методом Цезаря,

т.е. путем нажатия буквы в определенную комнату; ключ шифрования, то есть сколько комнат перемещены буквы для шифрования текста, выбирается пользователем; сохранять зашифрованный текст в виде файла в памяти компьютера; расшифровать зашифрованный текст, полученный по сети, с помощью ключа; шифрование букв латинского алфавита в регистрах верхнего и нижнего регистра зашифрованного текста, не меняет остальные символы; Алгоритм шифрования CaesarEncryption включает специальный цикл для исправления недостатков в процессе дешифрования. Программа может использоваться для защиты отправляемых данных.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java, Kotlin

Операционная среда: Windows XP или API 21:Android 5.0

(11) DGU 10536

(21) DGU 2021 0469

(22) 19.02.2021

(71)(72) Абдурахманова Шахноза Абдухакимовна, UZ

(54) «Интеллектуал кўникмаларни мультимедиа технологиялари асосида ривожлантириш» электрон ахборот-таълим ресурси

Электронный информационно-образовательный ресурс «Развитие интеллектуальных умений на основе мультимедийных технологий»

(57) Республикада биринчи марта яратилган электрон ахборот-таълим ресурси 511000 «Мультимедиа технологиялари асосида интеллектуал кўникмаларни ривожлантириш учун касбий таълим» йўналиши талабалари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «H5P» бўлимида слайдда келтирилган индивидуал тушунчалар ва тавсияларнинг фрагментларини топширингиз мумкин, шунингдек тақдимотни чоп этиш, матнни тахрирлаш, сақлаш, билимларни текшириш учун саволлар кўшиш мумкин; «Biteable» бўлимида анимацион видеолар ва уларни яратиш бўйича кўрсатмалар мавжуд; «Learningapps» бўлими мавжуд билимларни тақомиллаштириш, ўрганилган материални мустахкамлаш ва кейинги ҳаракатларни самарали башорат қилиш учун мўлжалланган; «Plickers» бўлимида онлайн тестлар ёрдамида талабалар ўтган материални қай даражада ўзлаштирганликларини билиб олишлари ва билимларни бошқариш бўйича кўрсатмалар олишлари мумкин. Дастур талабаларни инновацион фаолиятга ундайди, уларда ўрганиш учун ижобий мотивацияни

шакллантиради ва ўз-ўзини тарбиялашнинг ижодий жараёнини ташкил этишга ҳисса қўшади. Қўлланиш соҳаси: олий ўқув юртлари.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: Java, JavaScript

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8

Впервые созданный в республике электронный информационно-образовательный ресурс предназначен для студентов бакалавриата по направлению 511000 «Профессиональное образование для развития интеллектуальных умений на основе мультимедийных технологий». Функциональные возможности программы: в разделе «H5P» можно найти фрагменты отдельных понятий и рекомендаций, представленные на слайде, а также распечатать презентацию, редактировать текст, сохранить его, добавить вопросы для проверки знаний; раздел «Biteable» содержит анимационные видеоролики и инструкцию для их создания; раздел «Learningapps» предназначен для повышения имеющихся знаний, укрепления освоенного материала и эффективно прогнозирует дальнейшие действия; в разделе «Plickers» при помощи online тестов студенты могут узнать, насколько они освоили пройденный материал, и получить инструкцию по проведению контроля знаний. Программа побуждает студентов к инновационной деятельности, формируя у них положительную мотивацию на обучение, и способствует организации творческого процесса самообразования. Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: Java, JavaScript

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 10537

(21) DGU 2021 0470

(22) 19.02.2021

(71) Muhammadiyev Hamidullo Murodillayevich, UZ

(72) Muhammadiyev Hamidullo Murodillayevich, Qurbonov Mirshod Tirkash o'g'li, Norqulov Shohbozbek Samandar o'g'li, UZ

(54) «Neft va gaz qatlami fizikasi» fanidan o'quv-uslubiy majmuasi elektron dasturi

Электронная программа учебно-методического комплекса по предмету «Физика нефтяного и газового пласта»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида, нефт ва газ саноатида, касб-хунар техникумларида фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурда нефт ва газ қатлами ҳақида барча жараёнларни ҳисобга олган ҳолда тоғ жинсларининг турлари ва хусусиятлари, нефтнинг физик-кимёвий хоссалари, газнинг таркиби ва қатлам шароитидаги хусусиятлари, қатлам сувларининг таркиби ва хусусиятлари каби бир қатор маълумотлар келтирилган. Шу билан бир қаторда қатламдаги углеводородларни қазиб олишда табиий энергия манбаларини аниқлашда, конларни физик-математик моделларини куришда тезкорлик ва аниқлик билан амалга оширишда фойдаланиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: нефт ва газ қатлами физикаси фанининг фан ва ишчи дастури билан танишиш; фан бўйича маъруза матнларини ўрганиш; фаннинг таркибий қисмлари ҳақида маълумот берувчи селлобус мавжудлиги; олий таълим тизимидаги норматив-хужжатлар билан танишиш; фан бўйича таянч иборалар таснифи билан танишиш; фанга оид тақдимотлар базаси яратилган; фан бўйича амалий ва лаборатория машғулотлари билан электрон шаклда танишиш; фан бўйича саволлар мажмуидан фойдаланиш; фанга доир адабиётлар базасини кўриб чиқиш; фойдаланувчилар билимини текшириш учун тест саволлари киритилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland C++

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для использования в вузах, нефтегазовой отрасли, профессиональных училищах. Программа предоставляет ряд информации о нефтегазовом пласте с учетом всех процессов, типов и свойств горных пород, физических и химических свойств нефти, состава и свойств газа в пластовых условиях, состава и свойств пластовой воды. Он также может быть использован при добыче стратифицированных углеводородов при идентификации природных источников энергии, при быстром и точном построении физико-математических моделей месторождений. Функциональные возможности программы: ознакомление с наукой и рабочей программой по физике нефти и газа; изучение текстов лекций по естествознанию; наличие селлобуса, дающего информацию о составляющих науки; знакомство с нормативными документами системы высшего образования; познакомиться с

классификацией основных фраз по науке; создал базу научных презентаций; электронное ознакомление с практическими и лабораторными занятиями по естествознанию; использовать набор вопросов по науке; обзор базы данных научной литературы; тестовые вопросы включены для проверки знаний пользователей. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland C++

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10538

(21) DGU 2021 0471

(22) 19.02.2021

(71)(72) Uzakov Zair Uzakovich, Begulov Olmas O'ktam o'g'li, UZ

(54) Bir o'lchovli neftni surib chiqarish jarayoni ni kompyuterda modellashtirishga uchun dastur

Программа для моделирования на компьютере одномерного процесса нефтевытеснения

(57) Дастур олий таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: объектга йўналтирилган дастурлаш технологиясини ўрганиш; нефт сақловчи қатлам, нефт ва суриб чиқарувчи фазалар физикавий характеристикаларининг турли хил қийматларида нефтни суриб чиқариш жараёнини назарий жиҳатдан ўрганишда; нефтни қазиб олиш бўйича лойиҳалаш ташкилотлари ва ишлаб чиқариш корхоналарида, турли конларда ҳақиқий нефт суриб чиқарувчи жараёнини ўрганиш; нефт конларини ишга тушириш ва улардан фойдаланишни лойиҳалаш; нефт суриб чиқариш жараёнига капилляр кучлар таъсири фазавий босимлар ўртасидаги фарқни ҳисобга олган ҳолда ғовакли муҳитда аралашмайдиган ва сикилмайдиган суюқликларикки фазали фильтрациясининг Лисс-Рапопорт математик модели доирасида кўриб чиқилади. Мазкур дастурда тортиш кучларининг таъсири ҳисобга олинмаган. Дастур объектга йўналтирилган C++ дастурлаш тилида ишлаб чиқилган. Дастур нефт сақловчи қатламни, суриб чиқарилувчи нефт ва суриб чиқарувчи фазаларини тавсифловчи физикавий параметрларнинг кенг кўламли қийматларида нефтни суриб чиқариш жараёнларини компьютерда моделлаштириш ва тадқиқ этиш имконини беради. Ҳайдовчи ва маҳсулот берувчи кудукларининг турли жойлашувларида нефтни суриб чиқариш жараёнларини моделлаштириш мумкин. Ҳайдовчи кудукларда маълум ҳажмий

тезлик билан суриб чиқарувчи фаза ҳайдалади. Маҳсулот берувчи кудукларда ҳар иккала фаза ўзларининг фазавий ўтказувчанлик функциялари қийматларига мутаносиб равишда олинади, яъни нефтни суриб чиқариш fronti маҳсулот берувчи кудукка келгунига қадар фақат нефт фазаси олинади, нефтни суриб чиқариш fronti маҳсулот берувчи кудукка келганидан кейин эса иккала фаза ҳам олинади. Математик масала ошкор «марказий айирма» схемаси бўйича чекли айирмалар усули билан сонли ечилади.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в высших учебных заведениях. Функциональные возможности программы: изучение технологий объектно-ориентированного программирования; при теоретическом исследовании процесса перекачки нефти при различных значениях физических характеристик нефтеносного пласта, нефтяной и экстракционной фаз; изучение процесса фактического нефтевытеснения в проектных организациях и производственных предприятиях по добыче нефти, в различных скважинах; проектирование пуска и эксплуатации нефтяных скважин; влияние капиллярных сил на процесс нефтевытеснения рассматривается в рамках математической модели Лисса-Рапопорта двухфазной фильтрации несмешивающихся и несжимаемых жидкостей в пористой среде с учетом разности фазовых давлений. Эта программа не учитывает влияние силы тяжести. Программа разработана на объектно-ориентированном языке программирования C++. Программа позволяет компьютерное моделирование и исследование процессов нефтевытеснения в широком диапазоне физических параметров, описывающих нефтеносный пласт, вытесняемый нефть и вытесняющие фазы. Можно моделировать процессы нефтевытеснения в разных местах забойных и питающих скважин. В забойных скважинах фаза вытеснения приводится в движение с определенной объемной скоростью. В питающих скважинах обе фазы берутся пропорционально значениям их функций фазовой проницаемости, то есть берется только нефтяная фаза до того, как фронт вытеснения достигает питающей скважины, а обе фазы берутся после того, как фронт вытеснения нефти достигает питающей скважины. Математическая задача решается численно методом конечных разностей по схеме «центральная разность».

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10539

(21) DGU 2021 0472

(22) 19.02.2021

(71) Пахратдинов Алпамыс Абдирашитович, UZ
Berdaq nomidagi Qoraqalpoq davlat universiteti, UZ

(72) Ильясов Алланазар Тореханович, Пахратдинов Алпамыс Абдирашитович, Пасиева Зоя Жолдасбаевна, UZ

(54) Тажрибаларни режалаштириш ва математик-статистик усулларни қўллаб бетон таркибини танлаш

Планирование экспериментов и выбор состава бетонов с применением математико-статистических методов

(57) Дастур қурилиш материаллари ва буюмлари корхоналарида майдаланган бетондан иккиламчи шағал тошлар асосида бетон-шағал боғловчи (БШБ)ни олишда ишлаб чиқариш жараёнининг оптимал технологик режимларини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: БШБ олиш технологиясида маҳсулотнинг сифатига таъсир кўрсатувчи қўллаб ўзгарувчи параметрлар таъсирини моделлаштириш ва шу асосда параметрларнинг аҳамиятини илмий асосланган ҳолда башорат қилиш; ўзгарувчи параметрлар майдаланган бетондан иккиламчи шағал тошлар асосида ишланган бетоннинг сув ва цементнинг бир-бирига ҳисобли сарф қилиниши, бетон қоришмасига қум ва сувнинг оптимал сарфи, бетоннинг мустақамлиги ва зичлиги эътиборга олинади ва улар асосида боғловчининг мустақамлиги, нисбий юзаси, ўртача зичлиги башорат қилинади. Қўлланиш соҳаси: дастурдан қурилиш материаллари ва буюмлари корхоналарининг муҳандис-техник ходимлари, маҳаллий хом ашё асосида олинувчи янги минерал боғловчиларни кашф қилиш устида илмий ишлар олиб боровчи илмий-тадқиқот институтлари, олий таълим муассасаларининг магистрантлари, докторантлари, мустақил тадқиқотчилари фойдаланилишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

Программа предназначена для определения оптимальных технологических режимов производственного процесса при производстве бетонно-

гравийного вяжущего (БГВ) на основе вторичного щебня из измельченного бетона на предприятиях строительных материалов и изделий. Функциональные возможности программы: моделирование влияния многих переменных параметров на качество продукции в технологии производства БГВ и на этой основе научное прогнозирование важности параметров; переменные параметры учитывают взаимный расход воды и цемента бетона, изготовленного на основе вторичного щебня из измельченного бетона, оптимальный расход песка и воды в бетонной смеси, прочность и плотность бетона и прогнозируют прочность вяжущего, относительную площадь поверхности, среднюю плотность. Область применения: программой могут пользоваться инженеры и техники предприятий строительных материалов и изделий, научно-исследовательские институты, проводящие исследования по открытию новых минеральных вяжущих на основе местного сырья, магистры, докторанты, независимые исследователи высших учебных заведений.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 10540

(21) DGU 2021 0473

(22) 19.02.2021

(71) «COSCOM» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «COSCOM», UZ

(72) Tursunov Husan Zaynutdinovich, UZ

Турсунов Хусан Зайнутдинович, UZ

(54) Fiskal registrator agenti (KKM agent)

Агент фискального регистратора (Агент КKM)

(57) Дастур фискаль модулниги (кейинги ўринларда ФМ) API орқали «COSCOM» МЧЖ (кейинги ўринларда Компания) нинг Payment Gateway тизими (кейинги ўринларда PGW) билан ўзаро алоқасини таъминлаш учун мўлжалланган. Ушбу ўзаро алоқанинг натижаси тўловни Ўзбекистон Республикаси Давлат солиқ инспекциясида Фискал маълумотлар оператори (ФМО) тизимида рўйхатдан ўтказиш ҳисобланади. Шундай қилиб, «HKM агенти» виртуал касса вазифасини бажаради. PGW тизими бу тўлов шлюзи бўлиб, у орқали компаниянинг биллинг тизимидаги (кейинги ўринларда БТ) абонентларнинг ҳисоб ракамларига барча турдаги тўловларни қабул қилиш ташкил этилади. Абонентлардан хизматлар

учун тўлов кассирлар томонидан Компаниянинг офисларида қабул қилинади ва PGW тизимининг ажралмас қисми бўлган POS WUI модули орқали амалга оширилади. «HKM агенти» фақат POS WUI муҳитидан чақирилади ва кассир компютерида ишга туширилади. Тўловни БТ-да рўйхатдан ўтказиш учун зарурий шарт шундаки, кассирнинг иш компютерида қуйидаги қуролмалар уланган ва созланган бўлиши керак: ФМ; Штрих-М русумли принтер. Қўлланиш соҳаси: «COSCOM» МЧЖ кассалари.

ЭХМ тури: IBM – PC

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Windows 8, 10

Программа предназначена для обеспечения взаимодействия фискального модуля (далее ФМ) посредством API с системой Payment Gateway (далее PGW) Компании ООО «COSCOM» (далее Компания). Результатом этого взаимодействия является регистрация платежа в системе Оператора фискальных данных (ОФД) при ГНИ РУз. Таким образом, «Агент КKM» выступает в роли виртуальной кассы. Система PGW является платежным шлюзом, через который организовано поступление всех видов платежей на счета абонентов в биллинговой системе (далее БС) Компании. Оплата от абонентов за услуги принимается кассирами в офисах Компании и проводится через модуль POS WUI, который является составной частью системы PGW. «Агент КKM» вызывается только из среды POS WUI и запускается на компьютере кассира. Обязательным условием регистрации платежа в БС является то, что на рабочем компьютере кассира должны быть подключены и настроены следующие устройства: ФМ; принтер модели Штрих-М. Область применения: Кассы ООО «Coscom».

Тип ЭВМ: IBM – PC

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows 8, 10

(11) DGU 10541

(21) DGU 2021 0474

(22) 19.02.2021

(71) «WEB MEDIA GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «WEB MEDIA GROUP», UZ

(72) Ro'zmetov Jasurbek Otabekovich, UZ

Рузметов Жасурбек Отабекович, UZ

(54) WWW.GLOTR.UZ saytining dasturiy moduli
Программный модуль сайта WWW.GLOTR.-UZ

(57) Дастур шахсий бизнесни оптималлаштириш ва олиб бориш учун мўлжалланган – Интернет-дўкон яратиш, мижозлар билан шахсий ёзишмалар ва қирувчи буюртмаларни кузатиб бориш, сотишни кўпайтириш ва назорат қилиш. Дастурнинг функционал имкониятлари: веб-сайтни яратиш ва унга хизмат кўрсатиш; товарлар ва хизматларни наشر этиш; шахсий маълумотларни киритиш, уларни таҳрирлаш ва ўчириш; янгиликлар, мақолалар ва акцияларни наشر этиш; нархлар рўйхатини юклаш; сайт дизайни ва тузилишини ўзгартириш; график элементларни қўшиш ва таҳрирлаш; мижозлар билан шахсий ёзишмалар ўтказиш; қирувчи буюртмаларнинг мониторинги; домен номига уланиш, сайтларни таҳлил қилишнинг ташқи манбалари, ижтимоий тармоқ плагинлари; сайтдаги seo-оптималлаштириш ва рекламани бошқариш; товар ва хизматларнинг шахсий бўлимини яратиш. Қўлланиш соҳаси: кичик бизнес.

ЭХМ тури: интернетга чиқиши бўлган электрон ҳисоблаш машинаси

Дастурлаш тили: PHP, MySQL

Операцион муҳит: Linux Debian 10

Программа предназначена для оптимизации и ведения личного бизнеса – создания интернет-магазина, мониторинга личной переписки с клиентами и поступающих заказов, увеличения и контроля объемов продаж. Функциональные возможности программы: создание и ведение интернет-сайта; публикация товаров и услуг; ввод персональных данных, их редактирование и удаление; публикация новостей, статей и акций; загрузка прайс-листов; изменение дизайна и структуры сайта; добавление и редактирование графических элементов; ведение личной переписки с клиентами; мониторинг поступающих заказов; подключение доменного имени, внешних источников аналитики сайта, плагинов социальных сетей; управление seo-оптимизацией и рекламой на сайте; построение собственного рубрикатора товаров и услуг. Область применения: малый бизнес.

Тип ЭВМ: электронно-вычислительная машина с выходом в интернет

Язык программирования: PHP, MySQL

Операционная среда: Linux Debian 10

(11) DGU 10542**(21) DGU 2021 0475****(22) 19.02.2021**

(71)(72) Ачилов Мирзакарим Темирович, Нарзуллаев Санат Иноятович, Шоназаров Искандар Шоназарович, Мизамов Фуркат Очилович, Ахмедов Гайрат Келдибаевич, UZ

(54) Ўткир ичак тутилишида ташхислаш ва даво усулини аниқлаш учун дастур

Программа для диагностики и выбора тактики лечения острой кишечной непроходимости

(57) Дастур ўткир ичак тутилишини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг картасини рўйхатдан ўтказиш; анамнез, клиник ва инструментал тадқиқотлар тўғрисидаги маълумотларни йиғиш, киритиш, сақлаш. Дастур беморнинг аҳолини баҳолаш ва ташхис қўйиш ва бемор танасининг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда зарур консерватив ёки жарроҳлик даволаш тактикасини танлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: амалий тиббиёт, хусусан, шошилич жарроҳлик ва онкохирургия.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения острой кишечной непроходимости. Функциональные возможности программы: оформление карты больного; сбор, ввод, хранение данных по анамнезу, клинике и инструментальным исследованиям. Программа позволяет оценить и диагностировать состояние больного и выбрать необходимую консервативную или оперативную тактику лечения с учетом индивидуальных особенностей организма больного. Область применения: практическая медицина, в частности, экстренная хирургия и онкохирургия.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10543**(21) DGU 2021 0279****(22) 01.02.2021**

(71)(72) Mamedova Dilora Nusurovna, Shomurotova Soxiba Mustafaqulovna, Turayeva Dilfuza Daminovna, Boymurodova Nilyufar Murodullayevna, Rajabov Jamshid Nasrullayevich, UZ

(54) «Venturi sarf o'Ichagichning doyimiyisini aniqlash va tarirovka grafigini tuzish uchun o'lchash eksperimental natijalariga qayta ishlov berish» dasturi

Программа «Обработка экспериментальных данных при определении постоянной расхода Вентури и построении его тарировочного графика»

(57) Дастур ҳисоб график ишларни ва амалий ишларни бажариш ҳамда қувурдан оқиб ўтадиган сув сарфини, сарфўлчагичдан ўтадиган суоқлик босими ўзгаришини аниқлаш, сарфўлчагич дойимисини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Мазкур дастурдан олий таълим муассасалари, техникумларда гидрогазодинамика, гидравлика фанларидан қувурларни гидравлик ҳисоблашда керакли тарировка чизиғининг графикасини чизишда, ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида фойдаланилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: объект графикасини координаталар ўқида тасвирлаш. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для выполнения расчетных и практических работ, а также для определения расхода воды, протекающей по трубе, изменения давления жидкости через поток, расчета постоянной расхода. Данная программа используется в высших учебных заведениях, техникумах по дисциплинам гидрогазодинамика, гидравлика с целью повышения качества и эффективности преподавания, построения графика необходимой линии натяжения при гидравлическом расчете труб. Функциональные возможности программы: изобразить графику объекта на оси координат. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10544**(21) DGU 2021 0325****(22) 04.02.2021**

(71) Abduvaliyev Azizbek Abdusakim o'g'li, UZ

(72) Abduvaliyev Azizbek Abdusakim o'g'li, Abduvaliyev Muxammadyusuf Abdusakim o'g'li, UZ

(54) Radioxrom plyonkada olingan doza taqsimotini hisoblash dasturi**Программа для расчета распределения доз, полученных на радиохромной пленке**

(57) Дастур терапевтик протонлар дастаси ҳосил қилган доза миқдорини аниқлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: радиохром плёнкада олинган тасвирни қайта ишлаб, рақамли ахборот кўринишига айлантиради, плёнка қорайиш даражасини ютилган дозага боғлиқлик функцияси ва графигини юқори аниқликда ҳисоблайди ҳамда ютилган дозанинг уч ўлчамли майдонини тасвирлаб беради. Қўлланиш соҳаси: радиацион физика ва тиббиёт.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** Maple**Операцион мухит:** Windows 7/8/10, Linux

Программа предназначена для определения количества дозы, генерируемой пучком терапевтических протонов. Функциональные возможности программы: преобразование изображения, полученного на радиохромной пленке, в цифровой вид; вычисление функции и графическое изображение зависимости степени потемнения пленки от поглощенной дозы с высокой точностью; описание трехмерного поля поглощенной дозы. Область применения: радиационная физика и медицина.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** Maple**Операционная среда:** Windows 7/8/10, Linux**(11) DGU 10545****(21) DGU 2021 0315****(22) 04.02.2021****(71)(72) Raximov Xolmurot Abdullayevich, UZ****(54) Elektron ta'lim muhitida qmii.oliymatematika.uz platformasining elektron modul dasturi****Программа электронного модуля платформы qmii.oliymatematika.uz в среде электронного обучения**

(57) Дастур олий таълим муассасаларида олий математика фани, эхтимоллар назаряси ва математик статистика фанини тўлиқ ўзлаштиришни таъминлаш учун мўлжалланган. Олий таълим муассасаларида ўқитиладиган «Олий математика», «Эхтимоллар назаряси ва математик статистика» фанидан маъруза ва амалий машғулотларни ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида фойдаланиш мумкун. Дастурнинг функционал имкониятлари: олий математика, эх-

тимоллар назаряси ва математик статистика фанларини онлайн ўқишга мўлжалланган электрон таълим мухитида яратилган маъруза ва амалий масалаларни ечиш учун кўрсатмалар, мустақил ечиш учун топшириқ ва тестлар бажариш. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизими.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** Borland Delphi 7**Операцион мухит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для обеспечения полного владения высшей математикой, теорией вероятностей и математической статистикой в высших учебных заведениях. Лекции и практические занятия по предметам «Высшая математика», «Теория вероятностей и математическая статистика», преподаваемые в высших учебных заведениях, могут быть использованы для повышения качества и эффективности обучения. Функциональные возможности программы: инструкции по решению лекционных и практических задач, созданные в среде электронного обучения для онлайн-изучения высшей математики, теории вероятностей и математической статистики, задания и тесты для самостоятельного решения. Область применения: система высшего образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** Borland Delphi 7**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10**(11) DGU 10546****(21) DGU 2021 0292****(22) 02.02.2021****(71)(72) Radjabov Mansur Rustamovich, Fayzullaev Xayriddin Alimurodovich, Boymuratov Farrux Xamzayevich, UZ****(54) Muxandislik va kompyuter grafikasi fanidan ma'ruza va amaliy mashg'ulot darslarini o'qitish bo'yicha elektron modul dasturi****Программа электронного модуля обучения лекционным и практическим занятиям по инженерной и компьютерной графике**

(57) Дастур олий таълим муассасаларида, техникуларда муҳандислик ва компьютер графикаси фанидан талабаларни маъруза ва амалий машғулот дарсларини самарали ўзлаштиришларини таъминлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ҳисоб график ишларни ва амалий ишларни бажариш бўйича мустақил график ишларнинг намуналари келтирилган

бўлиб, талабага алоҳида вариант асосида тарқатма материал билан ишлаш имконияти. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для того, чтобы студенты эффективно осваивали лекции и практические занятия по инженерной и компьютерной графике в высших учебных заведениях, техникумах. Функциональные возможности программы: приведены примеры самостоятельных графических работ по выполнению арифметических и практических работ, студенту предоставляется возможность работать с раздаточными материалами на основе отдельной опции. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10547

(21) DGU 2021 0252

(22) 29.01.2021

(71) Маматов Дилшод Кодирович, UZ

(72) Маматов Дилшод Кодирович, Одилова Махфуза Очиловна, UZ

(54) Компьютер графикаси фанидан электрон ўқув қўлланма

Электронное учебное пособие по компьютерной графике

(57) Электрон ўқув қўлланма компьютер графикаси фанини ўзлаштириш учун мўлжалланган. Қўлланманинг функционал хусусиятлари: ўқитувчи ва талабалар учун энг керакли маълумотларни бериб бориш, педагогик дастурий воситаларлардан фойдаланиш методлари ёритилган видеолар тақдим қилиш, фанлар доирасида тайёрланган материалларни битта жойга жойлаштириш мақсад ва вазифаларини ҳал қилиш. Ўқувчилар билимини оширувчи топшириқлар ва синов тести тизимга жойлаштирилган. Электрон қўлланмада маъруза материаллари, амалий машғулотлар, тақдимотлар, ўз-ўзини синаш тестлари, видео ва бошқа файллар берилган. Электрон қўлланма ҳажми ихчам булгани боис уни флеш-хотирада олиб юриш ва ихтиёрий вақтда фанга оид барча маълумотлар билан танишиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълими тизими.

ЭХМ тури: CPU 2 гц, RAM 2GB

Дастурлаш тили: Asp, MS Sql Server

Операцион мухит: Windows XP/Vista/7/8/10

Электронное учебное пособие предназначено для изучения предмета по компьютерной графике. Функциональные особенности учебного пособия: предоставить преподавателям и учащимся самую необходимую информацию, предоставить видеоролики, объясняющие методы использования педагогического программного обеспечения, решить цели и задачи размещения подготовленных материалов по дисциплине. В систему помещены задания и тесты, повышающие знания учащихся. Электронное руководство включает лекционные материалы, практические упражнения, презентации, тесты самопроверки, видео и другие файлы. Благодаря компактным размерам электронное руководство можно сохранить во флеш-памяти и в любой момент ознакомиться со всей информацией о предмете. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: CPU 2 гц, RAM 2GB

Язык программирования: Asp, MS Sql Server

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10548

(21) DGU 2021 0318

(22) 04.02.2021

(71)(72) To'rayev Yolqin Sherzod o'g'li, UZ

(54) Maktabgacha yoshdagi bolalarga tabiat hodisalarini o'rgatuvchi mobil ilova

Мобильное приложение, обучающее детей дошкольного возраста природным явлениям

(57) Дастур мобил илова мактабгача соҳа йўналишлари бўйича учрайдиган масалаларни ечиш, табиат ҳодисаларини болаларга ўргатиш ва таништириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: йил фасллари ва табиат ҳодисалари ҳақида бир бутун тасаввур ҳосил қилиш; йил фасллари ва табиат ҳодисаларининг атроф-мухит ривождаги ролини очиб бериш; мактабгача таълимда техник ва дастурий воситаларнинг моҳияти ва имкониятларини очиб бериш; мактабгача ёшдаги болалар ҳаракатларини кузатиш ва хулосалаш; натижаларни қайта ишлаш ва чоп этиш. Қўлланиш соҳаси: олий таълим, мактабгача таълим тизимида. Дастур натижаси – мобил қурилмалар, Planshet, Smart watch ва бошқа мобил қурилмалар орқали ушбу иловани қўллаш ёрдамида мактабгача таълим ёшидаги болаларда табиат ҳодисаларига оид даст-

лабки таянч тушунчаларни шакллантириш.
ЭХМ тури: мобил курилмалар
Дастурлаш тили: Java va JavaScript, XML
Операцион мухит: Андроид

Мобильное приложение программы предназначено для решения задач в сфере дошкольного образования, обучения и знакомства детей с явлениями природы. Функциональные возможности программы: создавать целостное представление о временах года и природных явлениях; раскрыть роль сезонов и природных явлений в развитии окружающей среды; раскрыть сущность и возможности технических и программных средств дошкольного образования; мониторинг и обобщение действий дошкольников; обработка и печать результатов. Область применения: высшее образование, в системе дошкольного образования. Результатом программы является формирование у дошкольников основных представлений о природных явлениях с помощью этого приложения через мобильные устройства, планшеты, умные часы и другие мобильные устройства.

Тип ЭВМ: мобильные устройства

Язык программирования: Java va JavaScript, XML

Операционная среда: Андроид

(11) DGU 10549

(21) DGU 2021 0464

(22) 18.02.2021

(71)(72) Olimov Hamid Haydarovich, Hasanov Ibroxim Suvxonovich, Karimov G'olib Hojiqurbonovich, Farmonov Nozimjon Qosimovich, Sobirov Komil Sodiq o'g'li, UZ

(54) EIREH (Ekskavator ish rejimini elektron hisoblash)

ЭППЭ (Электронный расчет режима работы экскаватора)

(57) Дастур экскаваторларнинг белгиланган даврдаги иш режимини электрон тарзда тез ва сифатли аниқлаш ҳамда уларга техник хизмат кўрсатилиши ва таъмирлаш ишларини олдиндан башоратлаш. Дастурнинг функционал имкониятлари: вилоятлар ва туманларда мелиорация соҳасидаги давлат ва хусусий корхоналар кесимида экскаваторларнинг иш режимини баҳолаш; иш жараёнларини тезлаштириш, вақт ва меҳнат сарфини камайтириш, режасизлик асосида мелиоратив машиналарда учраб турадиган техник тўхталишлар, хавфли бузилишларни олдиндан башо-

рат қилиш мақсадида зарурий қийматларни фойдаланувчига тўғридан-тўғри тақдим этиш. Қўлланиш соҳаси: дастур мелиоратив тадбирларда кенг фойдаланиладиган экскаваторнинг ишлаш шароити ва иш жараёнига таъсир этувчи омилларни инобатга олган ҳолда келтирилган муддатда иш режимини ҳисоблаш, унинг дастур орқали аниқланган машина-соат ёки мото-соатлардаги ҳисобий қийматлари асосида техник кўрикка бўлган талабини аниқлаш, техник хизмат кўрсатишни режалаштириш ва таъмирлаш учун тавсия этиш ёки машинадан фойдаланиш имкониятларини ташҳислаш ишларида, шунингдек олий таълим муассасаларидаги 5450100 «Сув хўжалиги ва мелиорация», 5450300 «Сув хўжалиги ва мелиорация ишларини механизациялаш» ва шуларга яқин таълим йўналиши талабалари ҳамда «Экскаваторчилик» махсус курси ўқувчилари учун виртуал лаборатория ишини ташкил этишда фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: тармоқ компьютерлари учун

Дастурлаш тили: Paskal

Операцион мухит: Windows 7

Программа позволяет быстро и качественно определить режим работы экскаваторов на заданный срок, а также спрогнозировать их техническое обслуживание и ремонт. Функциональные возможности программы: оценка режима работы экскаваторов государственными и частными предприятиями в области мелиорации земель в регионах и районах; предоставлять необходимые значения непосредственно пользователю с целью ускорения рабочих процессов, сокращения временных и трудовых затрат, технических сбоев, возникающих в мелиоративных машинах по внеплановым причинам, для прогнозирования опасных нарушений. Область применения: программа рассчитывает режим работы на заданный период с учетом условий эксплуатации экскаватора, широко применяемого в мелиоративных работах, и факторов, влияющих на рабочий процесс, определяет свою потребность в техническом осмотре на основании расчетных значений моточасов, определенных программой, при планировании технического обслуживания и ремонта или при диагностике возможности использования машины. Также может быть использован при организации виртуальных лабораторных занятий для студентов вузов 5450100 «Водное хозяйство и мелиорация», 5450300 «Механизация водного хозяйства и мелиорации» и смежных специальностей, а также студентов специальных курс «Экскаватор».

Тип ЭВМ: для сетевых компьютеров
Язык программирования: Paskal
Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10550

(21) DGU 2021 0329

(22) 05.02.2021

(71)(72) Zoyirov Ozod Abduvoxid o'g'li, Karimov Anvar Abduvoxidovich, UZ

(54) Masofaviy ta'lim tinglovchilarininig o'zlash-tirish sifatini aniqlash imkonini beruvchi TEST.-INTALIM.UZ axborot tizimi

Информационная система TEST.INTALIM.-UZ, позволяющая определить качество усвоения слушателями дистанционного образования

(57) Дастур масофавий таълим тизимини йўлга қўйиш учун мўлжалланган. Дастур INTALIM.UZ тизими билан боғлиқ ҳолда ишлайди ва ушбу платформа орқали рўйхатдан ўрган ўқувчиларнинг билимларини баҳолашда алоҳида механизм сифатида фаолият юритади. Тест топширувчилар учун имтиҳон вақтини белгилаш ва бошқа кўплаб хусусиятларга эга. Дастурий маҳсулот WEB платформалар асосида яратилган ҳамда веб браузерларда ишлайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда бир нечта даражалар мавжуд: ADMINISTRATOR, TEST CREATOR, TEST EDITOR, TEACHER, STUDENT; ҳар бир фойдаланувчи ўз даражасидан келиб чиқиб амаллар бажара олади; ADMINISTRATOR, маълум гуруҳлар бўйича имтиҳонлар яратиш, фойдаланувчиларга киришга рухсат бериш, умумий статистикани кўриш каби ишларни бажаради; TEST CREATOR тест яратувчи даражасида ўзига тегишли фанлардан тестлар яратиши мумкин; TEST EDITOR фан доирасида белгиланган тестларни экспертизадан ўтказди, бу даражада фойдаланувчи фақат саволларни ўзгартира олади, савол қўшиши мумкин эмас, саволни ўчирмоқчи бўлса унинг статусини алмаштириши мумкин статус алмашганини администратор тасдиқласа ундан кейин савол тизимдан ўчади; TEACHER яратилган имтиҳонлар бўйича ўқувчилардан имтиҳон олиши, уларнинг натижалари билан танишиши, ўқувчиларни якуний имтиҳондан ташқари муваққил тестлардан олган натижаларини кўриши мумкин; STUDENT курс доирасида ўзига тегишли фанларни ўрганиши ва якуний имтиҳонларида иштирок этиши, ўз натижалари билан танишиши мумкин. Тизимда барча натижалар доимий

сакланади. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Laravel (web backend); Java (web, server); React (web front end)

Операцион муҳит: Windows, Linux

Программа предназначена для создания системы дистанционного обучения. Программа работает совместно с системой INTALIM.UZ и выступает отдельным механизмом для оценки знаний студентов, зачисленных через эту платформу. В нем есть настройка времени экзамена и множество других функций для тестируемых. Программа основана на WEB-платформах и работает в веб-браузерах. Функциональные возможности программы: программа имеет несколько уровней: ADMINISTRATOR, TEST CREATOR, TEST EDITOR, TEACHER, STUDENT; каждый пользователь может выполнять действия в зависимости от своего уровня; ADMINISTRATOR выполняет такие задачи, как создание экзаменов для определенных групп, предоставление пользователям доступа, просмотр общей статистики; TEST CREATOR может создавать тесты из своих собственных дисциплин на уровне создателя тестов; TEST EDITOR исследует тесты, установленные в рамках предмета, на этом уровне пользователь может только изменять вопросы, не может добавлять вопрос, может изменять его статус, если нужно удалить вопрос, если администратор подтверждает, что статус изменился, тогда вопрос исчезает из системы; TEACHER может сдавать экзамены у студентов по созданным экзаменам, знакомиться с их результатами, видеть результаты, которые получают студенты не только на итоговом экзамене, но и на независимых тестах; во время курса STUDENT может изучать соответствующие предметы и участвовать в выпускных экзаменах, знакомиться с их результатами. Все результаты постоянно хранятся в системе. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Laravel (web backend); Java (web, server); React (web front end)

Операционная среда: Windows, Linux

(11) DGU 10551

(21) DGU 2021 0330

(22) 05.02.2021

(71)(72) Zoyirov Ozod Abduvoxid o'g'li, Karimov Anvar Abduvoxidovich, UZ

(54) O`quv jarayoniga o`zlashtirishni oshirishga yo`naltirilgan o`qitish monitoringini olib borish, rejalashtirish va masofaviy ta`limni amalga oshiruvchi INTALIM.UZ axborot tizimi

Информационная система INTALIM.UZ для мониторинга, планирования и дистанционного обучения, направленная на повышение усвоения учебного процесса

(57) Дастур масофавий таълим тизимини амалга ошириш учун мўлжалланган. Дастур ёрдамида масофавий таълимни амалга ошириш, уни бошқариш ва электрон таълим тизимини шакллантириш мумкин бўлади. Тизимда барча маълумотлар марказлашган ҳолда сақланади ва фойдаланувчиларнинг сўровига (ёки тегишлилигига) асосан маълумотлар намоиш қилинади. Дастурий маҳсулот WEB платформалар асосида яратилган. Дастур web-браузерларда, Android ва iOS операция тизимда ишловчи қурилмаларда ишлайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурдан фойдаланишда ҳар бир таълим муассасасига тегишли логин ва парол тақдим қилинади; ТМ раҳбарлари шу логин ва парол орқали керакли маълумотларни кўриши, ўзгартириши мумкин; фойдаланувчи ўзининг ТМ муассасаси доирасида гуруҳлар яратиши, давомат қилиши, баҳолаши, ўқитувчиларни кўшиши, ўқитиладиган фанларни танлаши, улар бўйича ўқув дастурини шакллантириши ва ўқувчиларни кўшиши мумкин; маълумот киритиш имконияти модератор, ҳисобчи, ўқитувчиларда ҳам бўлади; модераторлар керакли ҳисоботларни кўриши ёки чоп қилиши, ўқувчиларни кўшиши, ўзгартириши, ўчириши ва уларнинг тизимдаги ҳаракатларини кузатиши мумкин; ҳисобчи ТМга доир тўловларни тўлиқ назорат қилиши, уларни кўшиши, маълум вақт давомида ўзгартириши (ўчириши) мумкин; ўқитувчилар тегишли гуруҳлар бўйича давомотларни киритиши, ўқувчиларни баҳолаши, фанлар бўйича дастурлар билан танишиши ва дарс жараёнида улардан фойдаланиши мумкин; ўқувчилар ўқув курси давомида тегишли фанлар бўйича контентлар билан танишиш, тўловлар ҳақида хабардор бўлиш, контентлардан фойдаланиш ва бошқа имкониятларга эга бўладилар.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили: Laravel(web backend); Java (web, server); React (web front end); Kotlin (Android)

Операцион муҳит: Windows, Linux, Android, iOS

Программа предназначена для внедрения системы дистанционного обучения. С помощью программы можно будет внедрить дистанционное

обучение, управлять им и сформировать систему электронного обучения. Все данные в системе хранятся централизованно, и данные отображаются на основе запросов пользователей (или актуальности). Программный продукт основан на платформе WEB. Программа работает в веб-браузерах, устройствах под управлением операционных систем Android и iOS. Функциональные возможности программы: при использовании программы предоставляется логин и пароль для каждого учебного заведения; под этим логином и паролем менеджеры УЗ могут просматривать и изменять необходимую информацию; пользователь в рамках своего УЗ может создавать группы, посещать, оценивать, добавлять учителей, выбирать предметы для преподавания, составлять для них учебную программу и добавлять студентов; модераторы, бухгалтеры, учителя также будут иметь возможность вводить информацию; модераторы могут просматривать или распечатывать необходимые отчеты, добавлять, изменять, удалять студентов, а также отслеживать их перемещения в системе; бухгалтер может полностью контролировать платежи по УЗ, добавлять их, изменять (удалять) за определенный период времени; учителя могут вводить посещаемость в соответствующие группы, оценивать учащихся, просматривать программы по предметам и использовать их в классе; студенты будут иметь возможность ознакомиться с содержанием по соответствующим предметам, узнать о платах, использовать контент и многое другое во время курса.

Тип ЭВМ:

Язык программирования: Laravel (web backend); Java(web, server); React(web front end); Kotlin (Android)

Операционная среда: Windows, Linux, Android, iOS

(11) DGU 10552

(21) DGU 2021 0478

(22) 22.02.2021

(71)(72) Холмуродова Дилафруз Куватовна, Юсупова Саодат Сайфиевна, Мамадиярова Холида, Киямова Дилфуза Шариповна, Исокова Дилноза Тошевна, UZ

(54) Mahalliy xom ashyo va sanoat chiqindilari asosida kompozit yog'och-plastmassa taxta materiallarining samarali kompozitsiyalarini ishlab chiqish dasturi

Программа разработки эффективных составов композиционных древесно-пластиковых плитных материалов на основе местного сырья и отходов производств

(57) Дастур кишлок хўжалиги соҳаси ходимлари учун android studio платформаси асосида ишлаб чиқилган. Дастурдан асосан android қурилмалари орқали фойдаланиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурнинг асосий қисмида фойдаланувчи қисқача маълумот киритиши керак бўлади ва қисқача мавзу бўйича саволларга жавоб бериб ўз фикрини билдириши талаб этилади. Дастурнинг асосий базаси Windows access базасига боғланган бўлиб маълумотлар ва хулосалар базага сақланиб қолади; дастурда «кун / тун» хизмати бўлими мавжуд ҳолатга қараб ўзгаради; дастурнинг асосий бўлимларида соҳа ва мавзу бўйича тестлар мавжуд. Қўлланиш соҳаси: кишлок хўжалиги.

ЭХМ тури: Android mobile phoneлар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион мухит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7, 8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа построена на платформе android studio для работников сельского хозяйства. Приложение можно использовать в основном на устройствах Android. Функциональные возможности программы: в основной части программы от пользователя требуется ввести краткую информацию и высказать свое мнение, ответив на вопросы по короткой теме. Основная база данных программы связана с базой данных доступа Windows access, данные и заключения хранятся в базе данных; Предусмотрена функция «ночь / день», будет меняться в зависимости от текущей ситуации; Основные разделы программы включают тесты по областям и темам. Область применения: сельское хозяйство.

Тип ЭВМ: настроен для Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7, 8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10553

(21) DGU 2021 0479

(22) 22.02.2021

(71)(72) Қўсимов Райим Эркинович, Бобоев Саидавзал Абдурахмонович, Юсупов Амин Абдуазизович, Юсупова Назокат Кахаровна, Ҳамракулов Собир Ботирович, UZ

(54) Qizilo'ngach atreziyasi bilan yangi tug'ilgan chaqaloqlarning o'pkasidagi morfofunktsional o'zgarishlarni o'rganish taktikasi

Тактика изучения морфофункциональных изменений легких новорожденных с атрезией пищевода

(57) Дастур қизилўнғач атрезияси билан янги туғилган чақалоқларнинг ўпкасидаги морфофункционал ўзгаришларни ўрганиш тактикасини ҳисоб қилиш учун мўлжалланган. Дастурда морфофункционал ўзгариш ҳосил қилиш учун аввало лаборатория хулосасини олиш талаб этилади. Таҳрир натижаси асосида кўрсатилган бўлимларга қийматларни киритиб якуний хулоса олиш мумкин бўлади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда мавзу юзасидан турли хил электрон китоблар мавжуд; дастурда соҳа юзасидаги тестларни ишлаб, якуний билимларни синаб кўриш мумкин; дастурнинг асосий кириш бўлимида фойдаланувчи рўйхатдан ўтиши талаб этилади; дастур натижаси график ҳолатда акс этади ва якуний хулосани турли хил ранг тасвирдаги график ҳолатда олиш мумкин; дастур асосан касалликнинг келиб чиқиш сабабларини ўрганиш учун ишлаб чиқилган. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Android mobile phoneлар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион мухит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для учета тактики изучения морфофункциональных изменений легких новорожденных с атрезией пищевода. Для того чтобы внести в программу морфофункциональное изменение, сначала необходимо получить лабораторное заключение. По результатам редактирования можно будет получить окончательный вывод, введя значения в указанные разделы. Функциональные возможности программы: в программе есть разнообразные электронные книги по тематике; программа может проверить итоговые знания по итогам тестов; необходима регистрация пользователя в главном разделе при входе в программу; результат работы программы отображается графически, а окончательный вывод может быть получен графически в другом цветном изображении; Программа в основном предназначена также для изучения причин заболевания Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: настроен для Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10554**(21) DGU 2021 0480****(22) 22.02.2021****(71)(72)** Холжигитова Муҳайё Бердикуловна, Дусанов Абдигофур Дусанович, Юлдашева Дилфуза Ахматовна, UZ**(54) Биринчи маротаба аниқланган носпецифик ярали колит касаллиги билан беморларни даволаш тактикасини танлаш****Программа выбора тактики лечения больных с впервые выявленным неспецифическим язвенным колитом**

(57) Дастур биринчи маротаба аниқланган носпецифик ярали колит касаллиги билан беморларни даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастур Android курулмалари учун жуда осон ва тушунарли қилиб ишлаб чиқилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда колит касалликлари билан касалланган беморлар ва ушбу касалликдан тузалган беморлар фикрлари видео шаклда тайёрланган ва базанинг асосий қисмига жойлаштирилган; дастур sql базасида ишлаб чиқилган; дастурда инсон организмнинг тана ҳарорати ҳамда ҳолатини аниқлаш имконияти мавжуд, бундан ташқари инсоннинг пульсини аниқ маълумот асосида ўлчаб натижа олиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган**Дастурлаш тили:** JAVA, Android studio**Операцион муҳит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для выбора тактики лечения пациентов с впервые диагностированным неспецифическим язвенным колитом. Программа разработана простой и понятной для устройств Android. Функциональные возможности программы: в программе отзывы больных колитом и выздоравливающих от него были подготовлены в виде видео и размещены в основной части базы данных; программа разработана на базе sql; Программа имеет возможность определять температуру тела и состояние человеческого тела, кроме того, есть возможность получения результатов путем измерения пульса человека на основе точных данных. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: настроен для Android mobile phone**Язык программирования:** JAVA, Android studio**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone (Android mobile phone)**(11) DGU 10555****(21) DGU 2021 0481****(22) 22.02.2021****(71)(72)** Нормуродов Акбар Дониёрович, UZ**(54) «Қишлоқ оптик телекоммуникация тармоқларига техник хизмат кўрсатиш тавсифларини оптималлаштиришни ҳисоблаш математик моделини ишлаб чиқиш»****«Разработка математической модели расчета оптимизации эксплуатационных характеристик сельских оптических сетей связи»**

(57) Дастур телекоммуникация соҳаси корхоналари учун мўлжалланган. Дастурнинг асосий мақсади қишлоқ оптик телекоммуникация тармоқларига техник хизмат кўрсатиш тавсифларини оптималлаштиришни ҳисоблашнинг математик моделини ишлаб чиқишдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчининг шахсий маълумотлари киритилади; лотин (кирил) тилларига ўзгартирувчи функцияси мавжуд; кўшимча сифатида add функцияси мавжуд, яъни кўшимча малумотларни киритиш мумкин; оптик толадан келадиган тезликни икки баробарга ошириб интернет тезлигини оширишга хизмат қилади; дастурнинг VPN қисмидаги электрон интернет тезлиги хавфсизлиги техник бўлим томонидан текшириб турилади; дастурда Uzonline mobile тизими функционал имкониятлари ҳам қулай ҳолатда қўшилган. Қўлланиш соҳаси: телекоммуникация соҳаси.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган**Дастурлаш тили:** JAVA, Android studio**Операцион муҳит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для предприятий телекоммуникационной отрасли. Основная цель программы – разработать математическую модель для расчета оптимизации эксплуатационных характеристик сельских оптических телекоммуникационных сетей. Функциональные возможности программы: вводятся персональные данные пользователя; функция конвертации в латиницу (кириллицу); дополнительно функция добавления, т.е. можно вводить дополнительные данные; служит для увеличения скорости Интернета за счет удвоения скорости передачи по оптоволокну; безопасность скорости электронного интернета в VPN-части программы проверяется техническим отделом; Программа также включает в себя функционал мобильной системы Uzonline. Область применения: телекоммуникации.

Тип ЭВМ: настроен для Android mobile phone
Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10556

(21) DGU 2021 0482

(22) 22.02.2021

(71) Джумаева Замира Ўткировна, UZ

(72) Джумаева Замира Ўткировна, Маматкаримова Гулназ Максуджановна, Джуманиёзова Феруза Сайфиддиновна, UZ

(54) Самарқанд вилояти шароитида (Sechium edule-Chayot)нинг биоэкологик хусусиятлари. Биоэкологические особенности (Sechium edule-Chayot)а в условиях Самаркандской области

(57) Дастур тиббиёт ходимлари учун ишлаб чиқилган бўлиб, Самарқанд вилоятида биоэкологик хусусиятларни дастур орқали ўрганиш учун мўлжалланган. Дастурнинг асосий мақсади инсон ҳаётига зарур бўлган экологик ҳаётнинг устуворлигини ўрганиш ҳисобланади. Дастур Android studio муҳитида ишлаб чиқилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур ҳақида қисқача малумотлар киритиш учун турли хил савол ва жавоблар қўйилган; фойдаланувчи учун қулай ва «кун / тун» хизмати мавжуд; асосий бўлимда экологик муаммолар номли электрон китоб қисм қисм шаклда жойлаштирилган; дастурни Android ва IOS қурилмаларида текшириб ишлатиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Android mobile phoneлар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для медицинского персонала и предназначена для изучения биоэкологических особенностей Самаркандской области посредством программы. Основная цель программы – изучение приоритетов экологической жизни, необходимых для жизни человека. Программа разработана в среде Android studio. Функциональные возможности программы: задаются различные вопросы и ответы для ввода краткого описания программы; предусмотрена функция «ночь/день»; в основном разделе размещена электронная книга «Проблемы окружающей сре-

ды» в виде раздела; приложение можно запускать на устройствах Android и iOS. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: настроен для Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10557

(21) DGU 2021 0567

(22) 26.02.2021

(71) «TUITSOFT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TUITSOFT», UZ

(72) Камалов Шухрат Камалович, Хаитов Азизбек Акмал ўғли, Насимов Аббос Асрор ўғли, Джамолов Сухроббек Собир ўғли, Ширмуратов Исламбай Рустемович, UZ

(54) «Smart Hokimiyat» dasturiy ta'minot

Программное обеспечение «Smart Hokimiyat»

(57) Дастур ҳокимликлар фаолиятини 17 йўналиш бўйича тизимлаштиришга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур қуйидагиларга имкон беради: 17 йўналиш бўйича ишларни тизимлаштириш ва назорат қилиш; маълумотларни киритиш ва ўзгартириш; танланган алгоритмга мувофиқ киритилган маълумотларни таҳлил қилиш; киритилган маълумотларнинг хавфсизлигини таъминлаш. Қўлланиш соҳаси: вилоят, шаҳар ва туман ҳокимиятлари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Flutter, Firebase

Операцион муҳит: Windows 8 ва ундан юқори, Android, IOS

Программа предназначена для систематизации работы хокимиятов по 17 направлениям. Функциональные возможности программы: систематизация и контроль деятельности по 17 направлениям; ввод и корректировка данных; анализ введенных данных в соответствии с выбранным алгоритмом; обеспечение безопасности введенных данных. Область применения: областные, городские и районные хокимияты.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Flutter, Firebase

Операционная среда: Windows 8 и выше, Android, IOS

(11) DGU 10558**(21) DGU 2021 0129****(22) 21.01.2021****(71)** Халикова Насиба Юнусжон қизи, UZ**(72)** Халикова Насиба Юнусжон қизи, Алихонов Элмурод Жамолдинович, Тожибоев Иброхимжон Тожиалиевич, Тўйчиев Жавлонбек Азимжон ўғли, Мамирхўжаев Мухаммадамин Мавлонжон ўғли, Орифжонова Дурдонахон Воҳиджон қизи, UZ**(54) «Temir yo'l tizimidagi axborot xavfsizligi tizimi dasturi va metodikasi»****«Программа и методология системы защиты информации в железнодорожной системе»**

(57) Дастур темир йўл хизматчиларига кўмаклашиш ва йўловчилар билан боғлиқ маълумотларни тўлиқ ўзида жамлаган тизимни тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси хизматчилар томонидан керакли йўловчини қидириб топишда амалий ёрдам беришдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: хизматчилар ва йўловчилар ўртасида ижтимоий муносабатларни ўрнатиш ҳамда хизматчилар ва йўловчилар ҳақида умумий тафсилотни жорий этиш; фойдаланувчи ўзига керакли бўлимни танлаши, хизматчилар ёки йўловчилар ҳақида қисқача маълумотлар фойдаланиши мумкин; қидирув бўлими орқали керакли йўловчи ёки хизматчини унинг фамилияси, исмини киритиб топиш мумкин; дастур интерфейси қулай ва содда тузилган, «тун/кун» функцияси мавжуд, ойна ўлчами исталган қурилма экранига мослашади. Қўлланиш соҳаси: йўловчи ташишга мўлжалланган барча темир йўл шахобчалари ва бекатлари ҳамда таълим тизи-мида.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** Rad Studio XE10 Rio, C++ Builder, Php**Операцион мухит:** Windows

Программа предназначена для помощи железнодорожным служащим и предоставляет систему, которая полностью собирает информацию о пассажирах. Задача программы - оказать практическую помощь персоналу в поиске нужного пассажира. Функциональные возможности программы: установление социальных отношений между сотрудниками и пассажирами и введение общих сведений о сотрудниках и пассажирах; пользователь может выбрать нужный раздел, использовать краткую информацию о персонале или пассажирах; через раздел поиска можно найти желаемого пассажира или сопровождающего, ввести его фамилию, имя; Интерфейс программы удо-

бен и прост, имеет функцию «ночь / день», размер окна можно подогнать под экран любого устройства. Область применения: на всех вокзалах и вокзалах пассажирских перевозок, а также в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** Rad Studio XE10 Rio, C++ Builder, Php**Операционная среда:** Windows**(11) DGU 10559****(21) DGU 2021 0290****(22) 02.02.2021****(71)** Бегматов Пардабой Абдурахимович, UZ**(72)** Абдужабаров Абдухамит Халилович, Бегматов Пардабой Абдурахимович, Хальфин Гали-Аскар Рустамович, UZ**(54) «Тезюрар поезд харакати ва сейсмик таъсирни ҳисобга олган ҳолда кўтарма қиялигини ҳисоблаш» ЭХМ учун дастур****Программа для ЭВМ «Расчет крутизны отко-сов насыпи с учетом скоростного движения поездов и сейсмического воздействия»**

(57) Дастур тезюрар поездлар харакати ва сейсмик таъсирни ҳисобга олган ҳолда қирғоқ қияликларининг тиклигини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: поездларнинг юқори тезликда ҳаракатланишини ва пастки қатламнинг асосий участкасининг турли кенгликларидида сейсмик таъсирини ҳисобга олган ҳолда тепалик қияликларини ҳисоблаш ва аниқлаш, тепалик баландлиги, сейсмиклик геотекстилар билан мустаҳкамлашни ҳисобга олган ҳолда замин қатламининг хусусиятларининг коэффициенти ва динамик коэффициенти.

ЭХМ тури: PENTIUM IV**Дастурлаш тили:** Borland Delphi 7**Операцион мухит:** WINDOWSXP, 7, 8, 10

Программа предназначена для расчета крутизны откосов насыпи с учетом скоростного движения поездов и сейсмического воздействия. Функциональные возможности программы: расчет и определение крутизны откосов насыпи с учетом скоростного движения поездов и сейсмического воздействия при различной ширине основной площадки земляного полотна, высоте насыпи, коэффициента сейсмичности и динамического коэффициента характеристики грунта земляного полотна с учетом армирования геотекстилем.

Тип ЭВМ: PENTIUM IV**Язык программирования:** Borland Delphi 7**Операционная среда:** WINDOWSXP, 7, 8, 10

(11) DGU 10560**(21) DGU 2021 0547****(22) 24.02.2021****(71)** Умаралиев Миролимжон Искандарбек ўғли, UZ**(72)** Умаралиев Миролимжон Искандарбек ўғли, Исмоилова Нафиса Нозимжон кизи, Тўйчиев Искандарбек Умаралиевич, Юлчиева Нафиса Тождидиновна, UZ**(54) «Менделеевнинг кимёвий элементлар даврий жадвалини ахборот технологиялари усулида қўллаш» дастурий таъминоти****Программное обеспечение «Применение периодической системы химических элементов Менделеева в методе информационных технологий»**

(57) Дастур Менделеевнинг кимёвий элементлар жадвалини ахборот технологияларининг инновацион усули орқали татбиқ этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: элементлар жадвалини ёд олишга кўмаклашиш; дастур тўлалигича ўзбек тилида яратилган; даврий жадвалнинг ҳар бир элементига оид тўлиқ маълумот, элемент тасвири ва атомининг тузилиши ифода этилган; ҳар бир элемент учун ажратилган алоҳида тугмани босиш орқали элемент ҳақида маълумотга эга бўлиш мумкин; дастур интерфейси қулай ва содда тузилган, «тун/кун» функцияси мавжуд, ойна ўлчами исталган қурилма экранига мослашади. Қўлланиш соҳаси: дастур кимё фанини ўқитишга ихтисослашган умумий ўрта таълим мактаблари, техникумлар ва олий таълим муассасаларида ҳамда кимё фанини мустақил ўрганувчилар томонидан фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** Rad Studio XE10 Rio, C++ Builder**Операцион мухит:** Windows

Программа предназначена для реализации таблицы химических элементов Менделеева с помощью инновационного метода информационных технологий. Функциональные возможности программы: помощь в запоминании таблицы элементов; программа полностью написана на узбекском языке; выражена полная информация о каждом элементе таблицы Менделеева, с изображением элемента и строением атома; вы можете получить информацию о предмете, нажав на отдельную кнопку, выделенную для каждого предмета; Интерфейс программы удобен и прост, имеет функцию «ночь / день», размер окна можно подогнать под экран любого устройства. Об-

ласть применения: программа может быть использована в общеобразовательных школах, техникумах и высших учебных заведениях, специализирующихся на преподавании химии, а также независимыми студентами-химиками.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** Rad Studio XE10 Rio, C++ Builder**Операционная среда:** Windows**(11) DGU 10561****(21) DGU 2021 0483****(22) 22.02.2021****(71)(72)** Артиков Фулом Абдурахмонович, Бобокалонов Манучехр Хайдарович, UZ**(54) «Учувчисиз учиш технологиялари ёрдамида рекреация фонди ерларини мониторинг қилиш ва экотуризм салоҳиятини районлаштиришнинг картографик модели»****«Картографическая модель мониторинга земель рекреационного фонда и зонирования потенциала экотуризма с использованием технологий беспилотных летательных аппаратов»**

(57) Дастур учувчисиз учиш технологиялари ёрдамида рекреация фонди ерларини мониторинг қилиш ва экотуризм салоҳиятини районлаштиришнинг картографик моделини ишлаб чиқиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчини унинг шахсий маълумотлари киритиш орқали рўйхатга олади; лотин ва кирилл алифбосида ишлайди; кўшимча сифатида add функцияси мавжуд, яъни кўшимча маълумотларни киритиш мумкин; дастурда фойдаланувчига қулайлик яратиш учун SEARCH (қидириш) функцияси назарда тутилган; дастурнинг асосий бўлими иккига бўлинган: биринчи базавий қисмда соҳага оид манбалар келтирилган, иккинчи бўлимда модел асосида турли хил реактив натижаларни олиш, уларни график ва аналог ҳолатда акс эттириш мумкин. Қўлланиш соҳаси: техника соҳаси ходимлари.

ЭХМ тури: Android mobile phoneлар учун мослаштирилган**Дастурлаш тили:** JAVA, Android studio**Операцион мухит:** Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для мониторинга земель рекреационного фонда с использованием беспилотной авиационной техники и разработки картографической модели зонирования потенциала экотуризма. Функционал программы: ре-

гистрирует пользователя, вводя его личные данные; работает с латиницей и кириллицей; дополнительно есть функция добавления, т.е. можно вводить дополнительные данные; для удобства пользователя в программе предусмотрена функция ПОИСК; Основная часть программы разделена на две части: первая основная часть представляет источники, относящиеся к месторождению, вторая часть позволяет получать различные реактивные результаты на основе модели, которые могут быть представлены графически и аналогично. Область применения: для работников технической области.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10562

(21) DGU 2021 0484

(22) 22.02.2021

(71) Муминова Сунбула Шахзодовна, UZ

(72) Муминова Сунбула Шахзодовна, Шамшиева Барно Махмуджановна, Хайдаров Элшод Дилшод ўғли, Қахрамонов Элбек Қувондиқ ўғли, Турובה Гулноза Ориф қизи, Асатов Маъруфжон Аъзимжон ўғли, UZ

(54) «Fayllarni qo'shimcha autentifikatsiya yordamida himoyalash dasturi»

«Программа защиты файлов с помощью дополнительной аутентификации»

(57) Дастур файлларни қўшимча аутентификация қилиш йўли билан ҳимоялаш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси маълумотлар хавфсизлигини таъминлашдан иборат. Дастур амалиётда унумли қўлланилмоқда. Дастурнинг функционал имкониятлари: асосий бўлимда файллар билан ишлаш ва уларни ҳимоялаш мумкин; иккинчи бўлим хавфсизлиги ҳимоялангандан маълумотларни кўчиришга ёрдам беради; кейинги бўлим маълумотларда учраган камчиликли, яъни ҳимояланмаган маълумотларни базага йиғади ва уларни қайта ишлайди; дастурдан фойдаланадиган шахс ўзи ҳақида тўлиқ малумотлар киритиши талаб этилади; қайта ишланган маълумотлар базада тўлиқ сақланиб қолади ва кейинчалик ушбу манбалардан қайта фойдаланиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: ахборот-коммуникация технологиялари соҳасида.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для защиты файлов с помощью дополнительной аутентификации. Функция программы - обеспечение безопасности данных. Программа эффективно используется на практике. Функциональные возможности программы: в основном разделе вы можете работать с файлами и защищать их; второй раздел помогает переносить данные из безопасности; следующий раздел собирает и обрабатывает недостающие, то есть незащищенные данные, найденные в базе данных; от человека, использующего программу, требуется ввести полную информацию о себе; обработанные данные полностью хранятся в базе данных и затем могут быть повторно использованы из этих источников. Область применения: в области информационных и коммуникационных технологий.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10563

(21) DGU 2021 0485

(22) 22.02.2021

(71) Муминова Сунбула Шахзодовна, UZ

(72) Муминова Сунбула Шахзодовна, Шамшиева Барно Махмуджановна, Хайдаров Элшод Дилшод ўғли, Турובה Гулноза Ориф қизи, UZ

(54) «USB portlarni bloklash asosida ma'lumotlarni ruxsatsiz chiqib ketishidan himoyalash dasturi»

«Программа защиты данных от утечки посредством блокировки USB портов»

(57) Дастур АКТ соҳасида кибер хавфсизликни таъминловчи ходимлар учун мўлжалланган. Дастур вазифаси USB портларни блоклаш асосида маълумотларни рўхсатсиз чиқиб кетишидан ҳимоялашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: асосий бўлимида муаллиф ҳақидаги тўлиқ малумотларни киритиш талаб қилинади; дастур асосан USB портларни блоклаш, яъни маълумотларнинг турли флешкаларга юкланмаслигини таъминлайди; дастур бугунги кунда кенг қўлланилмоқда; асосий бўлим дастурдаги маълумотларни очиқ экранда намойиш қилади, ушбу маълумотлар киберхавфсизлиги таъминланган бўлади; дастурда ахборот хавфсизлиги фанидан турли хил тестлар берилган, ушбу тестлар орқали талаба ёки фойдаланувчи ўз билимини мустақил синаши мумкин. Қўлланиш соҳаси: ахборот-коммуникация технологиялари соҳаси ва таълим тизимида.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион мухит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для сотрудников, обеспечивающих кибербезопасность в сфере ИКТ. Функция программы – защита данных от несанкционированного доступа на основе блокировки USB-портов. Функциональные возможности программы: в основном разделе необходимо ввести полную информацию об авторе; программа в основном блокирует USB-порты, т.е. следит за тем, чтобы данные не загружались на разные флешки; программа широко используется сегодня; основной раздел отображает данные в программе на открытом экране, эти данные будут обеспечены кибербезопасностью; В программе предусмотрены различные тесты в области информационной безопасности, с помощью которых студент или пользователь может самостоятельно проверить свои знания. Область применения: в области информационных и коммуникационных технологий и в системе образования.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10564

(21) DGU 2021 0486

(22) 22.02.2021

(71) O'zR FA V. I. Romanovskiy nomidagi Matematika instituti, UZ

Институт математики имени В.И.Романовского АН РУз, UZ

(72) Axmedov Odiljon Saxibjonovich, Azamov Abdulla, Tilavov Asliddin Maxmudovich, Abduvahobov Tohirjon Akbarali o'g'li, UZ

(54) Uch o'lchovli kvadratlik dinamik sistemalar bifurkatsiyasi

Бифуркация трехмерных квадратичных динамических систем

(57) Дастур уч ўлчовли фазода квадратик динамик системаларда рўй бериши мумкин бўлган бифуркацияларни кузатиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: уч ўлчовли квадратик динамик системалар бифуркациясини ўрганиш учун алоҳида синфни файл сифатида сақлаб олиш; фойдаланувчининг иштирокисиз берилган динамик системалар синфидаги

системалар коэффициентини автоматик тарзда дастур томонидан ўзгартириш; динамик системалар бифуркациясини ўрганишда қурилган фазовий портретни дастур томонидан алоҳида файл сифатида сақлаш; алоҳида хоссага эга динамик система траекторияларини давом эттириш хисобига системадаги янги хоссаларни аниқлаш; инсон-компьютер мулоқотини максимал визуаллаштирувчи интерфейс. Қўлланиш соҳаси: дастурдан дифференциал тенгламалар ва унинг татбиқлари соҳасида илмий изланишлар олиб борувчилар, олий таълим муассасаларида «Дифференциал тенгламалар» курси бўйича дарс ўтувчи профессор-ўқитувчилар, дифференциал тенгламалар кўринишидаги динамик жараёнлар бифуркациясини ўрганувчи ва тадқиқ этувчи талабалар, магистрлар фойдаланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Object Pascal тилидаги Borland Delphi 7

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для наблюдения бифуркаций, которые могут возникать в квадратичных динамических системах в трехмерном пространстве. Функциональные возможности программы: сохранить отдельный класс в виде файла для исследования бифуркации трехмерных квадратичных динамических систем; автоматическое изменение коэффициента систем в заданном классе динамических систем без вмешательства пользователя; сохранить пространственный портрет, построенный при исследовании бифуркации динамических систем, программой в отдельный файл; выявление новых свойств в системе путем продолжения траекторий динамических систем с особыми свойствами; интерфейс, который максимизирует взаимодействие человека с компьютером. Область применения: программа может быть использована исследователями в области дифференциальных уравнений и их приложений, профессорами и преподавателями высших учебных заведений, студентами и магистрами, изучающими бифуркации динамических процессов в виде дифференциальных уравнений.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7 на языке Object Pascal

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10565

(21) DGU 2021 0487

(22) 22.01.2021

(71)(72) Ataqulova Dilbar Dusmurodovna, Oripova Lobar Norboyevna, UZ

(54) «Tabiiy gazni qayta ishlash texnologiyasi» fanidan elektron o'quv qo'llanma

Электронное учебное пособие по предмету «Технология переработки природного газа»

(57) Дастур «Нефт ва газ конларини ўзлаштириш ва улардан фойдаланиш» йўналиши бўйича таҳсил олаётган талабалар, магистрантлар ва абитуриентлар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: табиий газни қайта ишлаш технологияси, лойиҳаларни лойиҳалаштириш ва техник-иктисодий асослаш, фаннинг соҳа тарихи ва унинг ривожланиши билан алоқаси, ижтимоий-иктисодий ислохотларнинг истикболлари ва натижалари ва саноатнинг минтақавий муаммолари бўйича мавзули материалларни ўз ичига олади. Қўлланманинг тузилиши таълим ва тараққиёт ўқув мақсадларини янада тўлиқ ва чуқурроқ амалга оширилишига ёрдам беради. Қўлланиш соҳаси: нефт ва газ саноати, техник университетлар.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для студентов, магистрантов и соискателей, обучающихся по направлению «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений». Функциональные возможности программы: содержит тематический материал по технологии переработки природного газа, проектированию и технико-экономическому обоснованию проектов, взаимосвязи науки с историей отрасли и ее развитием, перспективам и результатам социально-экономических реформ и региональных проблем промышленности. Структура пособия способствует более полному и углубленному осуществлению образовательной и развивающей целей обучения. Область применения: нефтегазовая промышленность, технические вузы.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10566

(21) DGU 2021 0490

(22) 22.02.2021

(71)(72) Nomozov Baxtiyor Yuldoshevich, Xidirov Jaloliddin Cho'tboyevich, Ishqobilov Farrux Xayrulloevich, UZ

(54) «Qudug tubi atrofiga tuz kislotali ishlov berishni hisoblash» dasturi

Программа «Расчет обработки соляной кислотой на забое скважины»

(57) Дастур олий таълим муассасалари, техникумларда Нефт ва газ иши асослари фанидан кудук туби атрофига туз кислотали ишлов беришни ҳисоблашни ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур ҳисоб-китоблар ва амалий ишларни бажариш ҳамда кудук туби атрофига туз кислотали ишлов беришни ҳисоблашни тасвирлаш имконини беради; объектнинг ҳисоб графиги жадваллар асосида тасвирланади. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения расчету обработки соляной кислотой на забое скважины на занятиях по предмету Основы нефтяной и газовой работы в высших учебных заведениях и техникумах. Функциональные возможности программы: программа позволяет выполнять расчетные и практические работы и изображать процесс расчета обработки соляной кислотой на забое скважины; расчетный график объекта изображается на основе таблиц. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10567

(21) DGU 2021 0493

(22) 22.02.2021

(71)(72) Келдиёрова Зилола Дониеровна, UZ

(54) Болаларда инфекцион мононуклеозни даволаш алгоритми

Алгоритм лечения инфекционного мононуклеоза у детей

(57) Дастур шифокорлар учун мўлжалланган. Ушбу тизим локал сервер ёки компьютерга ўрнатилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: тизим администратори томонидан логин ва парол яратиш; беморларнинг маълумотларини сақлаш ва қайта ишлаш; бемор болаларнинг тиббий

тахлил натижаларини сақлаш; фойдаланувчи учун қулай интерфейс; беморлар ҳақидаги статистик маълумотларни олиш. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP

Операцион муҳит: WINDOWS 10

Программа предназначена для врачей. Данная система устанавливается на локальном сервере или компьютере. Функциональные возможности программы: составление логина и паролей администратором системы; хранение и обработка данных по больным; хранение результатов медицинских исследований больных детей; удобный и простой интерфейс; получение статистических данных о больных. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP

Операционная среда: WINDOWS 10

(11) DGU 10568

(21) DGU 2021 0494

(22) 22.02.2021

(71)(72) Хамидова Наргиза Косимовна, UZ

(54) Болаларда гименолепидозни даволаш алгоритми

Алгоритм лечения гименолепидоза у детей

(57) Дастур беморларни тиббий таҳлиллар асосида даволаш ва профилактика алгоритмларини яратиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморлар ҳақида тўлиқ маълумотларни киритиш, таҳрирлаш ва олиш; шифокорлар рўйхатини шакллантириш; беморлар ҳақида статистик маълумотларни юритиш; беморларнинг таҳлил натижаларига кўра даволаш тактикасини шакллантириш. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP

Операцион муҳит: WINDOWS 10

Программа предназначена для лечения больных на основе медицинских исследований и разработки алгоритмов профилактики. Функциональные возможности программы: ввод, редактирование и получение подробной информации о пациентах; составление списка врачей; ведение статистических данных о пациентах; формирование тактики лечения пациентов по результатам их анализов. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP

Операционная среда: WINDOWS 10

(11) DGU 10569

(21) DGU 2021 0500

(22) 22.02.2021

(71) Маликов Тоҳир Сатторович, Қобулов Хотамжон Абдукаримович, UZ

(72) Маликов Тоҳир Сатторович, Олимжонов Одил Олимович, Қобулов Хотамжон Абдукаримович, Жалилов Шерзод Қахрамонович, UZ

(54) Олий таълимнинг иқтисодий йўналишлари учун «Молия» фанидан инновацион электрон дарслик

Инновационный электронный учебник по дисциплине «Финансы» для экономических направлений высшего образования

(57) Android операцион тизимида ишлайдиган мазкур мобил илова кўринишидаги дарслик қулай тарзда ўрганишга мўлжалланган. «Молия» фанидан билимларни ўзлаштиришга киришган талабалар, магистрантлар, илмий тадқиқотчилар, педагог-ҳодимлар, шунингдек ҳар қандай қизиқувчилар учун мўлжалланган бўлиб, унинг ёрдамида билимларни замонавий воситалар ёрдамида олиш. Электрон дарслик кириш, 26 та боб, луғат ҳамда адабиётлар рўйхатини ўз ичига олган. Вазифаси – Android операцион тизимида ишлайдиган мобил қурилмалар ёрдамида замонавий Молияга оид билимларни қулай, тезкор ва исталган шароитда олиш имкониятини беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотларни қулай тарзда кидириб топиш, ўқиб тўхтаган жойини сақлаб қолиниши, тунги режим, шрифтлар ҳажмини ўзгартириш имконияти. Керакли мавзу тез ва осон топилади. Қўлланиш соҳаси: таълим, молия тизими, бизнес соҳаси.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android

Мобильное приложение в виде учебника, работающее под управлением операционной системы Android, создано для удобного обучения. Он предназначен для студентов, магистров, исследователей, преподавателей, а также любых заинтересованных лиц, которые начали получать знания по предмету «Финансы», с помощью которого можно получать знания с использованием современных инструментов. Электронный учебник включает введение, 26 глав, словарь и список использованной литературы. Обеспечивает удоб-

ный, быстрый и удобный доступ к современным финансовым знаниям с помощью мобильных устройств под управлением операционной системы Android. Функциональные возможности программы: возможность легко искать информацию, сохранять то место, где вы перестали читать, ночной режим, возможность изменять размер шрифта. Нужная тема находится быстро и легко. Области применения: образование, финансовая система, бизнес.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10570

(21) DGU 2021 0501

(22) 22.02.2021

(71)(72) Kamilova Xalida Xafizovna, Vaxidova Umida Abduxashimovna, Ibragimova Zaytuna Iskandarovna, UZ

(54) Matoning qulay issiqlik o'tkazuvchanligini hisoblash dasturi

Программа для расчета комфортной теплопроводности ткани

(57) Дастур хароратнинг одам танасига таъсирини ҳисоблаш ва матоларнинг харорат ўтказувчанлиги асосида, энг қулай ўлчамларгаги танлаш имконини беради. Бу еса кийимларни ишлаб чиқаришда, ташқи харорат таъсирини инобатга оширишга хизмат қилади. Компютер дастури иккита компонент асосида ҳисоблаш ишларини амалга оширади. Интерфейс қисмида фойдаланувчи маълумотларни ўзгартириш ва натижаларни кўриш ҳамда таҳлил қилиш имкониятига эга. Ҳисоблаш компоненти берилган маълумотлар асосида мато тури, қалинлиги ва энг қулай ўлчамини аниқлайди. Қўлланиш соҳаси: олий ва ўрта маҳсус таълим муассасаларида тўқима технологияси ва дизайни, ипак технологияси фанларидан амалий дарслар топшириқларини бажаришда, тўқимачилик саноатида мавсумий матоларни ишлаб чиқаришда энг қулай ўлчамларини аниқлаш учун фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC

Дастурлаш тили: Paskal

Операцион муҳит: Windows

Программа позволяет рассчитать влияние температуры на тело человека и выбрать наиболее подходящий параметр, исходя из теплопроводности тканей. Это позволяет учесть влияние внешней температуры при производстве одежды. Компьютерная программа выполняет вычисли-

тельную работу на основе двух компонентов. В разделе интерфейса пользователь имеет возможность изменять данные, а также просматривать и анализировать результаты. Компонент расчета определяет тип ткани, толщину и оптимальный размер на основе заданных данных. Область применения: текстильные технологии и дизайн в высших и средних специальных учебных заведениях, могут быть использованы для определения наиболее подходящих параметров при производстве сезонных тканей в текстильной промышленности, при выполнении практических заданий уроков по дисциплинам технологии шелка.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: Paskal

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10571

(21) DGU 2021 0502

(22) 22.02.2021

(71) Oxunova Shaxnoza Botirjon qizi, UZ

(72) Oxunova Shaxnoza Botirjon qizi, Sadikova Dilfuza Ravshanbekovna, UZ

(54) Ginekologiyada laparoskopik aralashuvlardan so'ng asoratlarni kamaytirishda qo'llaniladigan diagnostik baholovchi dastur

Программа диагностического обследования, используемая в гинекологии для уменьшения осложнений после лапароскопических вмешательств

(57) Дастур лапароскопик аралашувлардан сўнг асоратларни камайтириш учун мўлжалланган. Бунда дастур хотирасида ва унинг интерфейсидан фойдаланган ҳолда аёлларда мавжуд анатомик ўзгаришлар ва уларни ультратовуш орқали ўрганишнинг дискограмадаги шкаласини тасвирланади, бунда ташқари, лапароскопик операциялардан кейинги ҳолатлар ҳақида маълумот йиғади. Аёллар генитал касалликларининг сони кўпайганлиги кўп қўлланиладиган лапароскопик аралашувларнинг нотўғри танлови асосида ҳам келиб чиқмоқда. Бундай ўзгаришлар орган бўшлиғидаги патоген микроорганизмларнинг кўпайишига ва бунинг натижасида тухумдон ва бачадонларнинг анатомик ўзгаришларига сабаб бўлади. Ушбу муаммони тўғри таҳлил қилиш мақсадида ҳар бир аёлда лапароскопик операцияларни тўғри танлаш жараёнида қин тозаллиги даражаси ва ультратовушдан фойдаланган ҳолда органлар ҳолатини текшириш ва баҳолаш учун мазкур электрон дастур яратилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур баҳолаш жараёнида лапароскопиянинг турини индивидуал танлаш учун аёлдаги мослик даражасини дастур-

га киритилган алгоритм нормаларига қараб солиштиради ва кўрсаткичлари мос келган операция турини график интерфейсида чиқаради; дастур менюсидан лапароскопик операциялар тури ҳақида маълумотлар олиш учун махсус саҳифа яратилган. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows XP/7/8.1/10

Программа предназначена для уменьшения осложнений после лапароскопических вмешательств. Он описывает анатомические изменения, присутствующие у женщин, с использованием программной памяти и ее интерфейса, а также масштаб их ультразвукового исследования на дискограмме, кроме того, он собирает информацию о случаях после лапароскопических операций. Увеличение количества заболеваний женских половых органов также связано с неправильным выбором широко применяемых лапароскопических вмешательств. Такие изменения приводят к размножению патогенных микроорганизмов в полости органа и, как следствие, анатомическим изменениям яичников и матки. Для того, чтобы правильно проанализировать эту проблему, была создана эта электронная программа для проверки и оценки уровня чистоты влагалища и состояния органов у каждой женщины при правильном выборе лапароскопических операций с помощью ультразвука. Функциональные возможности программы: программа сравнивает уровень совместимости у женщины для индивидуального выбора типа лапароскопии в процессе оценки по нормам алгоритма, включенного в программу, и отображает тип операции, показатели которой совпадают с графическими. интерфейс; создана специальная страница для получения информации о типах лапароскопических операций из меню программы. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows XP/7/8.1/10

(11) DGU 10572

(21) DGU 2021 0503

(22) 22.02.2021

(71)(72) Yaxoyev Azim Sadilloevich, UZ

(54) Quymich kosasi jarrohlik taktikasida terapevtik va diagnostik choralarining optimal algoritmini ishlab chiqish

Разработка оптимального алгоритма лечебно-диагностических мероприятий в тактике тазовой хирургии

(57) Дастур куймич косасида мураккаб жарроҳлик операцияларнинг даво йўлини белгилаш ва шу асосда терапевтик ва жарроҳлик тактикасини танлашда жарроҳлик тактикасининг терапевтик ва диагностик чоралари оптимал алгоритмидан фойдаланиш учун мўлжалланган. Тос суяги шикастланган беморлар диагностикаси ва даволаш фавқулудда травматологиянинг долзарб муаммосидир. Бу юқори ўлим кўрсаткичи билан боғлиқ бўлган юқори энергияли шикастланиш ҳисобланади. Нокулай натижалар ва асоратларнинг юқори даражаси ва ногиронлик даражаси 40% гача. Муаммонинг мураккаблиги шикастланишларнинг анатомик, биомеханик хусусиятлари ва оғирлиги билан бир вақтда шикастланган беморларнинг устунлиги билан боғлиқ. Нокулай натижаларнинг кўплиги травматологларни минимал инвазив технологияга асосланган жарроҳлик усулларининг кўрсаткичларини кенгайтиришга мажбур қилади. Шуни таъкидлаш керакки, ҳозирги кунга қадар тос суяги мураккаб синган беморларда шикаст етказувчи касалликнинг оғирлиги ва кечишини ҳисобга олган ҳолда терапевтик ва диагностика чораларининг оптимал алгоритми ишлаб чиқилмаган ва фаол жарроҳлик тактикасининг ўрни аниқланмаган. Мазкур дастур ана шу ноаникликларни бартараф этиш мақсадида ишлаб чиқилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларнинг ҳолатини баҳолаш ва сунъий равишда терапевтик даволаш самардорлигини баҳолаш; дастур хотирасида бир неча беморларнинг доимий ҳолати ҳақида маълумот сақланади. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда, айнина эса, травматологияда, жарроҳлик натижаси ва терапевтик жараёнларни баҳолашда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows XP/7/8.1/10

Программа предназначена для использования оптимального алгоритма лечебно-диагностических мероприятий хирургической тактики при определении тактики лечения сложных хирургических операций в полости малого таза и на этой основе при выборе лечебно-хирургической тактики. Диагностика и лечение пациентов с травмами таза – актуальная проблема экстренной травматологии. Это высокоэнергетическая травма, связанная с высоким уровнем смертности.

Высокая частота неблагоприятных исходов и осложнений, а также частота инвалидности до 40%. Сложность проблемы связана с преобладанием пациентов с сочетанными травмами, а также анатомическими, биомеханическими особенностями и степенью тяжести травм. Множество неблагоприятных исходов вынуждают травматологов расширять спектр хирургических техник, основанных на малоинвазивных технологиях. Следует отметить, что на сегодняшний день не разработаны оптимальные алгоритмы лечебно-диагностических мероприятий и не определена роль активной хирургической тактики с учетом степени тяжести и течения травматической болезни у пациентов со сложными переломами костей таза. Эта программа предназначена для устранения этих неопределенностей. Функциональные возможности программы: оценка состояния пациентов и оценка эффективности искусственного терапевтического лечения; информация о постоянном статусе нескольких пациентов хранится в памяти программы. Область применения: в медицине, особенно в травматологии, при оценке результатов хирургических операций и терапевтических процессов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C #

Операционная среда: Windows XP/7/8.1/10

(11) DGU 10573

(21) DGU 2021 0504

(22) 22.02.2021

(71) Yarmuxamedov Alisher Saidjanovich, UZ

(72) Yarmuxamedov Alisher Saidjanovich, Aripova Tamaraxon Uktamovna, Gaybullayev Asilbek Asadovich, Fayzullaeva Nigora, UZ

(54) Erkaklarda birlamchi bepishtlik patogenezidagi immuno-genetik mexanizmlarni baholash bo'yicha elektron dastur

Электронная программа для оценки иммуногенетических механизмов патогенеза первичного бесплодия у мужчин

(57) Дастур тиббиёт соҳасининг урогинекология ва терапия йўналишларида фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониётлари: эркаларда бирламчи бепуштлиқ патогенезидаги иммуно-генетик ҳолатлар ҳақидаги тиббий параметрларнинг мослиги ҳақида маълумот беради; платформ асосида эркалар жинсий аъзоларидаги яллиғлиниш ҳолатлари ва улар асосида пайдо бўлувчи бепуштлиқ патогенези, сурункали яллиғлиниш касалликларида тана иммун тизимидаги микдорий ва сифат кўрсаткичлари-

даги маълум ўзгаришлар, олинган таҳлиллар мослиги ўрганилади; бемор аҳволининг оғирлиги аниқланади ва тегишли даволаш тактикаси танланади; қонинг умумий кўрсаткичларини, лейкоцитар формула, ЕСНТ, умумий билирубин микдори, гемоглабин, АГТ ва АГТ каби лаборатор кўрсаткичларни ўзида сақлайди; иммунодиагностика, касаллик прогнози, терапия самарадорлигини объектив назорат қилиш учун ечимларни тақдим этади, шунингдек иммунокорректор таъсирида касалликларни даволашга мутлақо янги-ча, патогенетик асосли ёндашувларни очиб беради, касалликнинг патологик даражасини ва ҳолатини башорат этишга ёрдам беради. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP/7/8.1/10

Программа предназначена для использования в направлениях урогинекологии и терапии в области медицины. Функциональные возможности программы: предоставляет информацию об адекватности медицинских показателей по иммуногенетическим состояниям в патогенезе первичного бесплодия у мужчин; на основе платформ изучаются случаи воспаления мужских половых органов и основанный на них патогенез бесплодия, определенные изменения количественных и качественных показателей иммунной системы организма при хронических воспалительных заболеваниях, адекватность полученного анализа; определяется тяжесть состояния пациента и подбирается соответствующая тактика лечения; содержит общие показатели крови, лабораторные параметры, такие как формула лейкоцитов, ЕСНТ, общий билирубин, гемоглобин, АГТ и АГТ; иммунодиагностика, прогноз заболевания, предлагает решения для объективного контроля эффективности терапии, а также раскрывает совершенно новые, патогенетически обоснованные подходы к лечению заболеваний под влиянием иммунокорректоров, помогает прогнозировать патологический уровень и состояние заболевания. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP/7/8.1/10

(11) DGU 10574

(21) DGU 2021 0505

(22) 22.02.2021

(71) Nabiyeva Nozima Abduraximovna, UZ

(72) Nabiyeva Nozima Abduraximovna, Valiev Numon Azizullayevich, Yuldashev Murod Zamonovich, UZ

(54) Bolalar miya falajida simptomatik epilepsiya rivojlanishining klinik molekulyar genetik jihatlari va reabilitatsiyani optimallashtirish bo'yicha elektiron dastur

Электронная программа по клиническим молекулярно-генетическим аспектам развития симптоматической эпилепсии у детей с церебральным параличом и оптимизации реабилитации

(57) Дастур неврология ва тиббий генетика соҳарида фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: болалар миёна фалажида симптоматик эпилепсия, касаллик ривожланишининг клиник молекуляр-генетик жиҳатларини аниқлаш; реабилитацияни оптимallashtirish бўйича йўл харитасини тузиш; касаллик ва унинг ривожланиш этиологияси ҳақида маълумот олиш; касалхона шароитида беморларнинг реабилитациясини ташкил этиш бўйича рўйхатни шакллантириш; беморлар саломатлиги ва препаратлар қабулини назорат қилиш; болаларда касалликдан кейин реабилитация қилишининг оптимал вариантларини кўриб чиқиш ва уни такомиллаштириш. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delfi

Операцион мухит: Windows XP/7/8.1/10

Программа предназначена для использования в области неврологии и медицинской генетики. Функциональные возможности программы: выявление клинических молекулярно-генетических аспектов симптоматической эпилепсии, развития заболеваний у детей с церебральным параличом; разработка дорожной карты по оптимизации реабилитации; получить информацию о заболевании и его этиологии; формирование списка по организации реабилитации больных в стационарных условиях; наблюдение за самочувствием пациентов и приемом лекарств; рассмотреть и усовершенствовать оптимальные варианты реабилитации детей после болезней. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delfi

Операционная среда: Windows XP/7/8.1/10

(11) DGU 10575

(21) DGU 2021 0506

(22) 22.02.2021

(71) Qurbonova Nozima Sobirjonovna, UZ

(72) Qurbonova Nozima Sobirjonovna, Djurayeva Zilola Aramovna, Mustafakulov Ishnazar Boynazarovich, Davranova Aziza Davranovna, Muminov Otamurod Beknazarovich, UZ

(54) Jismoniy rivojlanishda nuqsoni bo'lgan bemorlarda gormonal tizimning klinik, metabolik va ijtimoiy-psixologik tiklash algoritmiga asoslangan platforma

Платформа, основанная на алгоритме клинического, метаболического и социально-психологического восстановления гормональной системы у пациентов с нарушениями физического развития

(57) Дастур тиббиётнинг физиология ва психология соҳасида беморлар ҳолатининг тикланишига асосланган жараёни баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: жисмоний ривожланишида нуқсон бўлган беморларда гормонал тизимнинг клиник, метаболик ва ижтимоий-психологик тикланиш жараёни ҳақида маълумот олиш; жисмоний ривожланишида нуқсон бўлган беморларда гормонал тизимнинг соматотроп гормонлари ўсишига таъсирини ўрганиш ва бу жараёнга таъсир этувчи хавф даражасини дастурга киритилган алгоритм нормаларига кўра солиштириш; мос келган маълумотни график интерфейсида чиқарш; дастурий платформа асосида олиб бориладиган алгоритм болаларнинг меъёрий ўсишини баҳолайди ва натижаларни балли системада акс эттиради. Клиник таҳлилни ушбу дастур асосида яратиш энг қулай ахборот манбаи ҳисобланади. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион мухит: Windows XP/7/8.1/10

Программа предназначена для оценки процесса выздоровления пациентов в области физиологии и психологии медицины. Функциональные возможности программы: получение информации о процессе клинического, метаболического и социально-психологического восстановления гормональной системы у пациентов с ограниченными физическими возможностями; изучить влияние гормональной системы на рост соматотропных гормонов у пациентов с ограниченными физическими возможностями и сравнить уровень рис-

ка, влияющего на этот процесс, по нормам алгоритма, включенного в программу; выводить актуальную информацию в графический интерфейс; алгоритм, основанный на программной платформе, оценивает нормальный рост детей и отображает результаты в балльной системе. Создание клинического анализа на основе этой программы – самый удобный источник информации. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: Windows XP/7/8.1/10

(11)DGU 10576

(21) DGU 2021 0507

(22) 23.02.2021

(71) Farg'ona politexnika instituti, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Madraximov Mamadali Mamadalievich, Abdulkhaev Zokhidjon Erkinjonovich, Abdurazaqov Axmadullo Muxammadovich, UZ

(54) «Ochiq o'zan(kanal)larda harakatlnayotgan suvning harakat tartibi va bosim yo'qolishlarini aniqlash» EHM uchun dastur

Программа ЭВМ для «Определения порядке движение воды и потеря напора в открытых руслах»

(57) Дастур очик ўзан(канал)ларда сувнинг ҳаракат тартиби ва босим йўқолишларини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: t вақт оралиғида оқиб ўтган сув ҳажми, V ҳажмдаги сувнинг оқиш вақти, канал узунлиги, канал тубининг кенглиги, каналдаги сувнинг сатҳи, канал чап ён деворининг қиялиниш коэффициенти, канал ўнг ён деворининг қиялиниш коэффициенти, сувнинг ҳарорати ҳақида маълумотларни киритиш; керакли катталиклар қийматлари ва тегишли формулалар асосида сувнинг кинематик ковушқоқлик коэффициенти, каналнинг гидравлик радиуси, каналда оқибган сувнинг сарфи, каналдаги сувнинг тезлиги, Рейнольдс сони, ҳаракат тартиби ва L узунликдаги каналнинг босим йўқолишларини ҳисоблаш; олинган натижаларни экранга чиқариш. Қўлланмиш соҳаси: трапеция, учбурчак, квадрат ва тўртбурчак кесим юзали очик ўзан(канал)ларнинг босим йўқолишларини аниқлашда.

ЭХМ тури: ихтиёрий

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для определения порядка движения воды и потеря давления в откры-

тых каналах (каналах). Функциональные возможности программы: ввод данных об объеме протекающей воды в интервале времени t , времени истечения объема V , длины канала, ширины дна канала, уровня воды в канале, коэффициента наклона левой боковой стенки канала, коэффициента наклона правой боковой стенки канала, температуры воды; расчет кинематического коэффициента вязкости воды, гидравлического радиуса канала, расхода воды в канале, скорости воды в канале, числа Рейнольдса, режима движения и потерь давления канала длины L на основе требуемых значений и соответствующих формул; отобразить полученные результаты на экран. Область применения: при определении потерь давления в открытых каналах (каналах) с трапецидальными, треугольными, квадратными и прямоугольными поверхностями поперечного сечения.

Тип ЭВМ: произвольный

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10577

(21) DGU 2021 0509

(22) 23.02.2021

(71)(72) Саттаров Азамат Раелович, Юсупов Раббим Михлиевич Хаитов Файзулла Норбўтаевич UZ

(54) «Web-дизайн» фани бўйича 2 соатлик дарснинг технологик харитасини яратишнинг инновацион методик лойихали мобил иловаси Мобильное приложение с инновационным методическим дизайном для создания технологической карты 2-часового урока «Web-дизайн»

(57) Дастур «Web-дизайн» фани бўйича 2 соатлик дарснинг технологик харитасини яратиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: технологик харитани инновацион методик лойиха асосида яратиш бўйича кўникма ва малакани шакллантириш; яратиш жараёнида дарсни кириш, асосий ва мустаҳкамлаш каби қисмларга ажратиш, ҳар бир дарс қисмлари учун вақтни белгилаш, инновацион педагогик технологияларни танлаш, шунингдек мустаҳкамловчи савол ва топшириқларни яратишни автоматлаштириш даражасида ўрганиш; дарсларга мустақил тайёргарлик кўриш; шакллантирилган дарснинг технологик харитасини PDF форматга конвертация қилиш.

ЭХМ тури: Android, iOS

Дастурлаш тили: Android Studio, Flutter, Dart, MySQL 5.6, Веб сервер

Операцион муҳит: Android, iOS

Программа предназначена для создания технологической карты 2-х часового урока «Веб-дизайн». Функциональные возможности программы: формирование навыков и компетенций для создания технологической карты на основе инновационного методического проекта; разделить урок на части: вводная, базовая и подкрепляющая в процессе создания, хронометраж каждой части урока, выбор инновационных педагогических технологий, а также обучение на уровне автоматизации создания подкрепляющих вопросов и заданий; самостоятельная подготовка к урокам; преобразовать технологическую карту сформированного курса в формат PDF.

Тип ЭВМ: Android, iOS

Язык программирования: Android Studio, Flutter, Dart, MySQL 5.6, Веб сервер

Операционная среда: Android, iOS

(11) DGU 10578

(21) DGU 2021 0510

(22) 23.02.2021

(71)(72) Эргашев Жамшид Бахтиёрович, Хаитова Назокат Файзуллаевна, Эргашева Матлуба Бурхоновна, Холбоева Гулнора Анорбоевна, UZ

(54) Талабаларнинг мустақил таълимни ташкил этишда индивидуал мавзуларни шакллантириш тизими

Система формирования индивидуальных тем при организации самостоятельного образования студентов

(57) Дастур талабаларнинг мустақил таълимни ташкил этишда индивидуал мавзуларни шакллантириш имкониятидан фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мавзуларни ўқитувчи томонидан марказлашган ҳолатда яратиш ва уларни талабаларга бириктириш; тизимда ўтиладиган фан бўйича гуруҳлар рўйхатини шакллантириш, гуруҳларга талабаларни бириктириш; бажарилган топшириқларни баҳолаш ҳамда натижаларни тизимга жойлаштириш; талабаларнинг мустақил таълимни ташкил этишда индивидуал мавзуларни шакллантириш, талабаларни баҳолаш ва қўйилган баҳоларни назорат қилиш; талабалар олган баҳолар асосида якуний баҳони шакллантириш; талаба ва ўқитувчининг бир муҳитда ишлашини таъминлаш: бунда ўқитувчилар тизимдан тўлиқ фойдаланадилар, талабалар эса мавзуларни қабул қилиш, топришиқни бажариш, қўйилган баҳоларни кўриш учун ўз профилларидан фойдаланадилар. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: шахсий компьютерлар, ноутбуклар, нетбуклар

Дастурлаш тили: PHP 5.6, JavaScript, MySQL 5.6

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для использования возможности формирования индивидуальных тем при организации самостоятельного обучения студентов. Функциональные возможности программы: централизованное создание тем преподавателем и их привязка к студентам; формирование списка групп по преподаваемому в системе предмету, распределение студентов по группам; оценка выполненных задач и систематизация результатов; формирование индивидуальных тем при организации самостоятельного обучения студентов, оценивание студентов и контроль поставленных оценок; формирование итоговой оценки на основе полученных студентами оценок; обеспечение того, чтобы преподаватели и студенты работали в одной среде: в этом случае преподаватели в полной мере используют систему, а студенты используют свои профили для принятия тем, выполнения заданий и просмотра оценок. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: ПК, ноутбуки, нетбуки

Язык программирования: PHP 5.6, JavaScript, MySQL 5.6

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10579

(21) DGU 2021 0518

(22) 23.02.2021

(71)(72) Явмутов Дилшод Шойимардонкулович, Нуров Зиёдулло Сайдмуродович, Наврўз-зода Зебинисо Бахтиёровна, UZ

(54) «Хорижий инвестициялар» электрон ўқув қўлланма

Электронное учебное пособие «Иностранные инвестиции»

(57) Дастур «Хорижий инвестициялар» фани бўйича мавжуд намунавий дастур асосида яратилган. Дастурда хорижий инвестиция фаолиятининг асосий усуллари, амалга ошириш тартиби, фирманинг рақобат шароитида хорижий инвестиция стратегиясини танлаш каби масалалар ёритилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: хорижий инвестиция ва шу соҳага қизиқувчилар учун зарур маълумотлар жойлаштирилган; маъ-

руза материаллари, атамалар, тестлар, тақдимотлар ва фойдаланилган адабиётлар рўйхати, ҳар бир мавзу учун алоҳида яратилган глоссарий берилган; электрон қўлланма веб-саҳифа шаклида яратилган, ундан онлайн ва офлайн режимларда фойдаланиш мумкин; қулай ва оддий интерфейс саҳифасига эга; керакли мавзунини осон топиш, бошқа мавзуларга очиқ ойнани ёпмасдан туриб ўтиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: ўқитувчилар, мустақил изланувчилар, талабалар, тадбиркорлар ва маркетингга қизиқувчи фойдаланувчилар.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML, JavaScript, PHP

Операцион муҳит: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа основана на существующей типовой программе по предмету «Иностранные инвестиции». В программе освещены такие задачи, как основные методы иностранной инвестиционной деятельности, порядок реализации, выбор иностранной инвестиционной стратегии фирмы в конкурентной среде. Функциональные возможности программы: размещена необходимая информация для иностранных инвестиций и заинтересованных в данной сфере; дан список лекционных материалов, терминов, тестов, презентаций и ссылок, глоссарий, созданный отдельно по каждой теме; электронный путеводитель выполнен в виде веб-страницы, которую можно использовать онлайн и офлайн; имеет удобный и простой интерфейс страницы; легко найти нужную тему, можно переключиться на другие темы, не закрывая открытое окно. Область применения: преподаватели, независимые исследователи, студенты, предприниматели и пользователи, интересующиеся маркетингом.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML, JavaScript, PHP

Операционная среда: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10580

(21) DGU 2021 0519

(22) 23.02.2021

(71)(72) Yarboboyev Tulkin Nurboboyevich, Usmonov Kuvonchbek Mannonovich, UZ

(54) Tog' jinslarining neft bo'yicha o'tkazuvchanlik koeffitsiyentini hisoblash dasturi

Программа для расчета проницаемости горных пород по нефти

(57) Дастур тоғ жинсларининг нефт бўйича ўтказувчанлик коэффицентини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастур олий таълим муассасаларининг нефтгазгеологик таълим йўналишлари ва магистратура мутахассисликларини ўқитишда тоғ жинсларининг коллекторлик хоссаларини аниқлашга оид машғулотларни замонавий АКТ ёрдамида бажариш ва ишлаб чиқариш корхоналарида тоғ жинслари намуналарининг нефт учун ўтказувчанлигини тезкор аниқлашга хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: тоғ жинсларининг коллекторлик хоссаларини аниқлашда лаборатория тадқиқотларидан олинган маълумотлар натижаларини тезкор ҳисоблаш ва уларнинг нефт учун ўтказувчанлик коэффицентини аниқлаш. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland C++ builder 6

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для расчета коэффициента нефтенасыщенности горных пород. Программа направлена на выполнение занятий по определению коллекторских свойств горных пород с помощью современных ИКТ при обучении нефтегазовых геологических направлений и магистерских специальностей высших учебных заведений и экспресс-определения нефтеносности образцов горных пород на производственных предприятиях. Функциональные возможности программы: быстрый расчет результатов лабораторных исследований при определении коллекторских свойств горных пород и определении их коэффициента проницаемости для нефти. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland C++ builder 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10581

(21) DGU 2021 0521

(22) 23.02.2021

(71) Мирзакаримов Бахромжон Халимжонович, Джумабаев Журакул Усманович, UZ

(72) Мирзакаримов Бахромжон Халимжонович, Джумабаев Журакул Усманович, Гафуров Адхам Анварович, Исаков Нуриддин Зухриддинович, Юлдашев Мўзаффар Абдувахобович, Каримов Дониербек Каримович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) «Болалар кўкрак қафаси қилсимон деформациясида реконструктив жаррохлик усули» «Реконструктивный метод операции при килевидной деформации грудной клетки у детей»

(57) Дастур болалар кўкрак қафаси қилсимон деформациясида реконструктив жаррохлик усулини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: компьютер хотирасига гирдобсимон кўкрак қафасини деформацияси билан хасталанган беморларни киритиш; кўкрак қафаси қилсимон бўлган холларда ҳамроҳ касалликларни аниқлаш; жаррохлик ташхис тури бўйича беморларни тақсимлаш; хатоликларни баҳолаш. Қўлланиш соҳаси: илмий текшириш институтлари, клиника ва бошқа болалар жаррохлик бўлимларда хасталигини борлигини аниқлашда ҳам ишлатилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаштили: Microsoft Visual Studio 2008 C#
Операцион мухит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки эффективности реконструктивного метода операции при килевидной деформации грудной клетки у детей. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных пациентов с воронкообразной деформацией грудной клетки; выявление сопутствующих заболеваний у детей килевидной грудной клеткой; распределение пациентов по виду оперативного вмешательства; оценка погрешностей. Область применения: научно-исследовательские институты, клиники и другие детские хирургические отделения для моделирования процессов лечения детей с килевидной грудной клеткой.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10582

(21) DGU 2021 0522

(22) 23.02.2021

(71) Мирзакаримов Бахромжон Халимжонович, Акилов Хабибулла Атауллаевич, UZ

(72) Мирзакаримов Бахромжон Халимжонович, Акилов Хабибулла Атауллаевич, Джумабаев Журакул Усманович, Гафуров Адхам Анварович, Мамажанов Умиджон Шокирович, Каримов До-

ниербек Каримович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) «Болалар кўкрак қафаси гирдобсимон деформациясида реконструктив жаррохлик усули»

«Реконструктивный метод операции при воронкообразной деформации грудной клетки у детей»

(57) Дастур болалар кўкрак қафаси гирдобсимон деформациясида реконструктив жаррохлик усулини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: компьютер хотирасига гирдобсимон кўкрак қафасини деформацияси билан хасталанган беморларни киритиш; кўкрак қафаси гирдобсимон бўлган холларда ҳамроҳ касалликларни аниқлаш; реконструктив жаррохлик ташхис усул турига бўйича беморларни тақсимлаш; хатоликларни баҳолаш. Қўлланиш соҳаси: илмий текшириш институтлари, клиника ва бошқа болалар жаррохлик бўлимларда хасталигини борлигини аниқлашда ҳам ишлатилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар
Дастурлаштили: Microsoft Visual Studio 2008 C#
Операцион мухит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки эффективности реконструктивного метода операции при воронкообразной деформации грудной клетки у детей. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных пациентов с воронкообразной деформацией грудной клетки; выявление сопутствующих заболеваний у детей с воронкообразной грудной клеткой; распределение пациентов по виду реконструктивного способа операции; оценка погрешностей. Область применения: научно-исследовательские институты, клиники и другие детские хирургические отделения для моделирования процессов лечения выявленной болезни.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10583

(21) DGU 2021 0523

(22) 24.02.2021

(71) Jo'rayev G'ulomjon Primovich, UZ

(72) Nishanov Ahram Hasanovich, Jo'rayev G'ulomjon Primovich, Zoirov Jahongir O'ktam o'g'li, UZ

(54) «Tibbiy ma'lumotlarga dastlabki ishlov berish» (TMDIB) dasturiy majmuasi
Программный комплекс «Первичная обработка медицинских данных» (ПОМД)

(57) Дастур тиббиётнинг кардиология соҳасига тааллуқли амалий масалаларни ечиш, яъни тиббий ташҳис ҳолатини баҳолаш ҳамда тиббий маълумотларга дастлабки ишлов бериш жараёнларини амалга ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мажмуа икки ҳолатдаги амалий масалаларни қуйидаги усул ва алгоритмлари асосида ечади: а) тиббий маълумотларга дастлабки ишлов беришда тиббий ташҳис объектларни характерловчи белгилар мажмуасидан информатив белгилар фазосини шакллантириш ва аниқланган информатив белгилар фазосидан тиббий ташҳис объектларини синфлаштириш масалаларини ечишда фойдаланиш учун баҳоларини ҳисоблашга асосланган такомиллаштирилган алгоритмларни яратиш; б) тиббий маълумотларга дастлабки ишлов бериш, ўқув танланма объектларини қайта синфлаштириш ва синфларнинг муҳимлилик даражаларини аниқлаш, эталон жадвалларни шакллантириш, синф объектларининг бир-биридан фарқини берадиган информатив белгилар мажмуасини танлаш, танланган информатив белгилар мажмуаси самарадорлигини аниқлаш каби масалаларни ечишнинг усул ва алгоритмларини яратиш. Дастур қуйидаги модулларни ўз ичига олади: тиббий ташҳис ҳолатларини баҳолаш (бошланғич маълумотларни юклаш, юкланган маълумотлар асосида шакллантирилган ўқув танламадан информатив белгилар мажмуасини танлаб олиш, танланган информатив белгилар асосида тиббий ташҳис ҳолатини баҳолаш каби масалалар); тиббий маълумотларга дастлабки ишлов бериш (бошланғич маълумотларни юклаш, юкланган маълумотлар асосида шакллантирилган ўқув танламанинг белги қийматларини нормаллаштириш, бошланғич маълумотларни яроқлилик даражасини аниқлаш, бошланғич маълумотларни узлуксиз микдорий кўринишдан 0 ва 1 қийматга алмаштириш, тиббий маълумотларни синфлаштириш, «Тасодифий қидирувга асосланган мослашувчан генетик алгоритм» асосида информатив белгилар мажмуасини танлаш, танланган информатив белгилар мажмуаси асосида синфлаштириш, танлаган информатив белгилар мажмуасининг самарадорлигини аниқлашда «Сурилувчи ойна» усули ёрдамида тестлаш каби масалалар); дастурий мажмуа ва ундан фойдаланиш йўриқномаси; дастурий мажмуа муаллифлари ҳақида маълумотлар.

ЭХМ тури: Pentium IV
Дастурлаш тили: Java, JavaFX
Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для решения практических вопросов, относящихся к области кардиологии, т.е. оценки состояния медицинского диагноза и осуществления первичной обработки медицинских данных. Функциональные возможности программы: комплекс решает практические задачи в двух случаях на основе следующих методов и алгоритмов: а) разработка усовершенствованных алгоритмов на основе расчета оценок для формирования информационного пространства признаков из набора характеристик медицинских диагностических объектов при первичной обработке медицинских признаков и вычисления оценок для использования при решении задач классификации медицинских диагностических объектов из выявленного информационного пространства признаков; б) разработка методов и алгоритмов для решения таких задач как предварительная обработка медицинских данных, переклассификация объектов учебного отбора и определение уровня значимости занятий, формирование справочных таблиц, выбор набора информационных признаков, различающих классовые объекты, определение эффективности выбранного набора информационных признаков. Программа включает в себя следующие модули: оценка медицинских диагностических состояний (такие задачи как загрузка исходных данных, выбор набора информативных признаков из обучающей выборки, сформированной на основе загруженных данных, оценка лечебно-диагностического статуса на основе выбранных информативных признаков); предварительная обработка медицинских данных (загрузка исходных данных, нормализация признаковых значений учебной выборки, сформированной на основе загруженных данных, для определения уровня пригодности исходных данных, для изменения исходных данных с непрерывного количественного представления на 0 и 1, для классификации медицинских данных, для выбора набора информационных признаков на основе «Гибкого генетического алгоритма, основанного на случайном поиске», классификация на основе выбранного набора информационных признаков, тестирование методом «Скользящего окна» при определении эффективности выбранного набора информационных признаков); программный комплекс и инструкция по его эксплуатации; информация об авторах программного комплекса.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java, JavaFX

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10584

(21) DGU 2021 0524

(22) 24.02.2021

(71)(72) Кубаев Азиз Сайдалимович, Хазратов Алишер Исамиддинович, Раззокова Шохиста Бахтиёровна, Марупов Рафик Рустамжонович, Эгамбердиев Достон Сафарбоевич, UZ

(54) «II tip diabetli bemorlarda ortopedik moslamalar va chaynash funksiyasining sifatini aniqlash dasturi»

«Программа определения качества ортопедических конструкций и жевательной функции у больных сахарным диабетом II типа»

(57) Дастур II тип диабетли беморларда ортопедик мосламалар ва чайнаш функциянинг сифатини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси беморлардаги ортопедик мосламанинг ишлаш сифатини анализ қилиш, натижани график тарзда турли хил қийматлар орқали ифодалашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчининг шахсий маълумотларини киритиш; лотин ва кирилл алифбосида ишлайди; натижалар текширилади ва дастур базида сақланади; маълумотлар қисқа муддатда кўпайиб кетган ҳолатда мослама маълум миқдордаги маълумотларни йиғиш давомида аввалги киритилган маълумотларни автомат тарзда ўчириши мумкин; дастурда фойдаланувчига қулайлик яратиш учун SEARCH (кидириш) функцияси назарда тутилган. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для определения качества ортопедических приспособлений и жевательной функции у пациентов с сахарным диабетом II типа. Задача программы – проанализировать качество работы ортопедического устройства у пациентов, выразить результат графически через различные значения. Функциональные возможности программы: ввод личной информации пользователя; работает с латиницей и кириллицей; результаты проверяются и сохраняются в базе данных программы; в случае кратковременного увеличения данных устройство может автоматически удалять ранее введенные данные во

время сбора определенного количества данных; для удобства пользователя в программе есть функция SEARCH - поиск. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: настроен под Android mobile phone

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone (Android mobile phone);

(11) DGU 10585

(21) DGU 2021 0525

(22) 24.02.2021

(71)(72) Каландаров Палван Искандарович, Мукимов Зиевиддин Маъмурович, UZ

(54) «Дон маҳсулотлари гидротермик ишлов беришда намлигини ўлчаш усули»

«Метод измерения влажности зерна в процессе гидротермической переработки»

(57) Ушбу дастур қишлоқ хўжалиги соҳаси учун ишлаб чиқилган дастурий таъминот ҳисобланади. Дастурнинг асосий вазифаси дон маҳсулотлари гидротермик ишлаб беришда дон маҳсулоти намлигини ўлчаш ва уни сифатини текшириш учун ишлаб чиқилган дастурий таъминот ҳисобланади. Дастур Android studio дастурлаш муҳитида ишлаб чиқилган қулай бўлган дастурий таъминот ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда соҳага оид электрон қўлланма китоблар киритилган; дастурда қишлоқ хўжалиги соҳасига оид фойдаланувчи билимини текшириб кўриш учун турли хил тестлар мавжуд ушбу тест орқали етарлича билимга эга бўлиш мумкин; дастурда намлик ўлчангандан кейин бир нечта тажриба хулосасининг ўртача натижаларини олиш натижасида аниқ қийматга эришиш мумкин; дастур якунида дастур ҳақида қисқача хулоса қолдириш талаб этилади.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа разработана для аграрного сектора. Основная задача программы - предназначена для измерения влажности зерна и проверки его качества при гидротермальной обработке зерна. Программа представляет собой удобное программное обеспечение, разработанное в среде программирования Android studio. Функциональные возможности программы: программа вклю-

чает в себя электронные руководства по тематике; в программе есть множество тестов для проверки знаний пользователей в области сельского хозяйства, с помощью которых можно получить достаточные знания; после измерения влажности в программе можно получить результат нескольких экспериментов, чтобы получить точное значение результата, взяв средние результаты; по окончании программы вы должны оставить краткую оценку программы.

Тип ЭВМ: Android телефоны

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10586

(21) DGU 2021 0526

(22) 24.02.2021

(71) Maxamov Xo'jaaxmad Tovashovich, Tilavov Yunus Suvonovich, Elmurodov Nuriddin Sayitmurodovich, UZ

(72) Maxamov Xo'jaaxmad Tovashovich, Tilavov Yunus Suvonovich, Elmurodov Nuriddin Sayitmurodovich, G'aniyeva Sharifa Odilovna, UZ

(54) Bir pog'onali tishli reduktorning asosiy o'lchamlarini hisoblash dasturi

Программа расчета основных показателей одноступенчатых червячных редукторов

(57) Мазкур дастур машинасозлик соҳасидаги асосий механизмлардан ҳисобланган тишли редукторнинг асосий кўрсаткичларини аниқлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда электродвигателнинг қуввати тишининг асосий параметрлари, тиш ғилдирагининг асосий ўлчамлари ҳисоблаб топилади. Дастур орқали тишли редукторнинг асосий кўрсаткичларини мақбул вариантини аниқлаб, унинг иш унумдорлигини ва фойдали иш коэффициентини ошириш мумкин. Бундан ташқари ушбу дастурдан машинасозлик йўналиши бўйича «Механизм ва машиналар назарияси», «Машина деталлари», «Техник механика» каби фанларидан лаборатория ва амалий машғулотларни бажаришда фойдаланиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: Ушбу дастурдан нодавлат Олий таълим муассасаларида, профессионал касб-хунар коллежлари ва Олий техника ўқув юртлари муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PYTHON

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для определения основных параметров червячного редуктора. Функциональные возможности программы: программа для определения основных параметров червячного редуктора, который является одним из основных механизмов в области машиностроения, в котором мощность электродвигателя рассчитывается как основные параметры червячной передачи, основные размеры червячного колеса. С помощью программы можно определить оптимальный вариант основных параметров червячного редуктора и повысить его продуктивность и КПД. Кроме того, эта программа может быть использована на лабораторных и практических занятиях в области машиностроения, таких как «Теория механизмов и машин», «Детали машин», «Техническая механика». Область применения: программа может быть использована для повышения качества и эффективности образования в негосударственных высших учебных заведениях, профессиональных колледжах и высших технических учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PYTHON

Операционная среда: Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10587

(21) DGU 2021 0527

(22) 24.02.2021

(71)(72) Maxamov Xo'jaxmat Tavashovich, Tavashov Shaxzod Xujaxmatovich, Tavashov Rustam Xo'jaxmat o'g'li, UZ

(54) «Tishli uzatmalarni loyihalashda ularning parametrlarini hisoblash» dasturi

Программа «Расчет параметров при проектирование зубчатых передач»

(57) Қўлланиш соҳаси: дастурдан нодавлат Олий таълим муассасаларида, профессионал касб-хунар коллежлари ва Олий техника ўқув юртлари муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: Мазкур дастур машинасозлик ва асбобсозликда жуда кенг қўлланиладиган, юқори даражада ишончли ишлаш ва берилган қонунни аниқ бажариш имконига эга бўлган тишли механизмлардан бири тишли узатмаларни лойихалаш учун уларнинг турли хил параметрлари: ўқлар орасидаги масофа, бошланғич айлана радиуслари, бўлувчи айлана радиуслари, асосий айлана радиуслари, тишлар каллаги айланаси радиуслари, тишлар ботиғи

айланаси радиуслари, бўлувчи айлана бўйича тиш қадами, бўлувчи айлана бўйича тишларнинг калинлиги, тиш бўйнининг эгрилик радиуси ва тиш баландликлари каби параметрларни аниқлаш имконини беради. Бундан ташқари дастурдан «Машина деталлари» фанидан лаборатория машғулотларини олиб боришда фойдаланиш мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder 6

Операцион мухит: Windows 7, Windows 8, Windows 10

Область применения: программа может быть использована для повышения качества и эффективности образования в негосударственных высших учебных заведениях, профессиональных колледжах и высших технических учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: программа является одной из наиболее широко используемых шестерен в машинах и оборудовании, с высокой степенью надежности и способностью точно соблюдать заданный закон, их различные параметры для проектирования зубчатых передач: позволяет определять такие параметры, как расстояние между осями, начальные радиусы окружности, радиусы разделительной окружности, радиусы основной окружности, радиусы окружности головки зуба, радиусы окружности впадины зуба, шаг зуба делительной окружности, толщина зуба делительной окружности, радиус кривизны зуба и высота зуба. Кроме того, программу можно использовать для проведения лабораторных занятий по предмету «Детали машин».

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland C++ Builder 6

Операционная среда: Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10588

(21) DGU 2021 0528

(22) 24.02.2021

(71)(72) Ashirov Murodullo Xolboyevich, Xidirov Jaloliddin Cho'tboyevich, Avlaqulov Abdimajit Meyliyevich, Ishqobilov Farrux Xayrulloevich, UZ

(54) «Neft va gaz ishi asoslari» fanidan elektron o'quv modul

Электронный учебный модуль по предмету «Основы нефтегазового дела»

(57) Кўлланиш соҳаси: мазкур электрон ўқув модулдан олий таълим муассасалари, техникумлар-

да нефт ва газ иши асослари фани бўйича ўқиш сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида фойдаланилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Нефт ва газ иши асослари» фани электрон ўқув модул C++ дастурлаш тили учун мўлжалланган бўлиб, ҳар бир мавзу бўйича талабалар учун назарий маълумотлар, назорат саволлари, амалий машғулотлар, назорат тест ва тайёр намуна машғулотлар келтирилган. Электрон ўқув модул графиги жадваллар асосида тасвирланади.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Область применения: модуль электронного обучения используется для повышения качества и эффективности преподавания основ нефти и газа в высших учебных заведениях, техникумах. Функциональные возможности программы: предмет «Основы нефти и газа» разработан для электронного учебного модуля на языке программирования C++, который предоставляет теоретическую информацию, контрольные вопросы, практические занятия, контрольные тесты по каждой теме и готовые примерные уроки для студентов. Расписание модуля электронного обучения описывается на основе таблиц.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10589

(21) DGU 2021 0529

(22) 24.02.2021

(71) Маматова Шахноза Рамизидиновна, UZ

(72) Маматова Шахноза Рамизидиновна, Карабаев Хуррам Эсанкулович, Абдуллаев Хабибулла Насратуллаевич, Абдурахманов Хамидулло Нуриддин ўғли, Ибраева Сабина Минзагитовна, UZ

(54) Болаларда ўткир риносинусит оғирлик даражасини аниқлаш учун дастур

Программа для определения степени тяжести острого риносинусита у детей

(57) Дастур болаларда ўткир риносинуситни оғирлик даражасини ташхислаш ва даволаш услубини танлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: болаларда ўткир риносинуситни ташхислаш ва даво услубини танлаш бўйича тавсия берилади, балл шкаласи бўйича ўткир риносинуситни оғирлик даражасини

мустақил баҳолаш имкоши беради, ҳамда оғирлик даражасига қараб даволаш услубини танлаш мумкин. Қўлланиш соҳаси: клиник амалиётда касалликни ўз вақтида ташхислаш ва тўғри даволаш тактикаси.

ЭХМ тури: intel Celeron

Дастурлаш тили: Dart

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для диагностики степени тяжести острого риносинусита у детей. Функциональные возможности программы: загрузка в электронном варианте рекомендации по диагностике и тактике лечения острого риносинусита у детей; оценка степени тяжести острого риносинусита по балльной шкале; формирование рекомендации по диагностике и лечению в зависимости от стадии заболевания. Область применения: в клинической практике для своевременной диагностики и правильной тактики лечения болезни.

Тип ЭВМ: intel Celeron

Язык программирования: Dart

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10590

(21) DGU 2021 0530

(22) 24.02.2021

(71)(72) Умарова Умида Умаровна, UZ

(54) Дискрет математика ва математик мантик фанидан мисол ва масалалар ечиш электрон ўқув қўлланмаси

Электронное учебное пособие для решения примеров и задач по дискретной математике и математической логике

(57) Ушбу электрон ўқув қўлланмада дискрет математика ва математик мантик фани бўйича назарий мавзуларни амалий қўллаб-қувватлашга мўлжалланган. Ҳар бир параграфда мисол ва масалаларни ечиш учун ишлатиладиган тушунчалар тизимини таъминловчи назарий хусусиятга эга қисқача маълумот берилиб, сўнг муаммоли масала ва топшириқлар берилди. Мисол ва масалалар ёрдамида ўз мақсадларига эришишга ўргатиш учун машқлар ва топшириқларнинг пухта ўйланган тизими керак. Бундай тизимда вазифалар кетма-кетлиги, ўқувчиларнинг хусусиятлари ва қобилиятлари, «оддийдан мураккабга» таъмоилини ҳисобга олган ҳолда тўғри ташкил этилган. Бундан ташқари турли хил типдаги, қизиқарли, ўйин технологияларини тадбиқ қилган ҳолда мисол ва топшириқлар тузилган. Қўлланиш соҳаси: электрон ўқув қўлланмадан «Дис-

крет математика ва математик мантик» фани дарс жараёнларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio – C#, Microsoft .NET Framework 2.0

Операцион мухит: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

Электронное учебное пособие предназначено для оказания практической поддержки по теоретическим темам дискретной математики и математической логики. Каждый абзац представляет собой краткий обзор с теоретической характеристикой, которая обеспечивает систему концепций, используемых для решения примеров и задач, за которыми следуют задачи и задания по решению проблем. Нужна продуманная система упражнений и заданий, чтобы научить их добиваться поставленных целей на примерах и задачах. В системе правильно организована последовательность заданий, характеристики и способности учащихся с учетом принципа «от простого к сложному». Кроме того, были созданы примеры и задания с использованием разных интересных, игровых технологий. Область применения: электронное учебное пособие можно использовать в курсе «Дискретная математика и математическая логика».

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Microsoft Visual Studio – C#, Microsoft .NET Framework 2.0

Операционная среда: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

(11) DGU 10591

(21) DGU 2021 0535

(22) 24.02.2021

(71)(72) Мубаракова Комила Абдуваситовна, Муханов Шавкат Абдувалиевич, Юсупов Азамат Фархадович, UZ

(54) Кераторефракцион лазерли амалиёт режалаштирилган «куруқ кўз» синдромли беморларнинг даволаш тактикасини танлаш учун дастур

Программа для выбора тактики лечения пациентов с синдромом «сухого» глаза, запланированных на кераторефракционные лазерные операции

(57) Дастур кераторефракцион лазерли жаррохлик учун режалаштирилган «куруқ кўз» синдроми касалларини аниқлаш ва операциядан кейинги даврда бошқариш билан жаррохлик даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дас-

турнинг функционал имкониятлари: беморларнинг шахсий маълумотларини ва лаборатория текширувлари натижаларини йиғиш, киритиш, сақлаш; «куруқ кўз» синдромининг намоён бўлиш даражасини ва мейбой безлари безовтала ниш даражасини аниқлаш, касалликнинг оғирли гига қараб жаррохлик даволашнинг энг мақбул вариантини танлаш; организмнинг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда операциядан кейинги даврда беморларни бошқариш. Қўлланиш соҳаси: амалий тиббиёт, хусусан, офталмология.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 2010

Операцион мухит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики пациентов с синдромом «сухого» глаза, запланированных на кераторефракционные лазерные операции, и выбора тактики хирургического лечения с ведением в послеоперационном периоде. Функциональные возможности программы: сбор, ввод, хранение анкетных данных больных и результатов лабораторных исследований; определение уровня проявления синдрома «сухого» глаза и степени нарушения мейбоевых желез; выбор наиболее оптимального варианта хирургического лечения в зависимости от степени тяжести заболевания; ведение пациентов в послеоперационном периоде с учетом индивидуальных особенностей организма. Область применения: практическая медицина, в частности, офтальмология.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 2010

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10592

(21) DGU 2021 0536

(22) 24.02.2021

(71) «Республика ихтисослаштирилган травматология ва ортопедия илмий-амалий тиббиёт маркази» Давлат муассасаси, UZ

Государственное учреждение «Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр травматологии и ортопедии», UZ

(72) Ирисметов Муроджон Эргашевич, Тогаев Тохир Рузиевич, UZ

(54) Тирсак бўғимини жарохатидан кейинги контрактураларини ташхислаш ва комплекс даволаш тактикасини танлаш учун дастур

Программа для диагностики и выбора тактики комплексного лечения посттравматических контрактур локтевого сустава

(57) Дастур диагностика қилиш ва тирсак бўғимининг шикастланишдан кейинги контрактураларини комплекс даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: клиник текширувдан маълумотларни йиғиш, киритиш ва сақлаш, тирсак бўғимининг травмадан кейинги контрактураси бўлган беморларни инструментал ва лаборатория тадқиқотлари. Дастур мавжуд шикастланишнинг индивидуал хусусиятларини аниқлашга, тирсак бўғимининг травмадан кейинги контрактуралари пайдо бўлишига қараб даволаш тактикасини танлашга ва касалликнинг мумкин бўлган асоратларини аниқлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: амалий тиббиёт.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион мухит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики комплексного лечения посттравматических контрактур локтевого сустава. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных клинического осмотра, инструментальных и лабораторных исследований больных с посттравматическими контрактурами локтевого сустава. Программа позволяет установить индивидуальные особенности имеющегося повреждения, выбрать тактику лечения в зависимости от возникновения посттравматических контрактур локтевого сустава и выявить возможные осложнения заболевания. Область применения: практическая медицина.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10593

(21) DGU 2021 0537

(22) 24.02.2021

(71)(72) Асилова Саодат Убайевна, Азизов Абдор Мирхакимович, Абдурахманова Наргиза Мирза-Бахтиярхоновна, UZ

(54) Анкилозли спондилоартрозни клиник ташхисини куйиш учун дастур

Программа для клинической диагностики анкилозирующего спондилоартрита

(57) Дастур анкилозли спондилоартрозни клиник ташхис кўйиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тадқиқотларнинг клиник, инструментал ва лаборатория параметрлари тўғрисидаги маълумотларни йиғиш, киритиш, сақлаш; беморнинг аҳолини ва касалликнинг оғирлигини балли шкала бўйича аниқлаш. Олинган маълумотлар терапевтик тактикани танлашда, шунингдек анкилозли спондилоартрозни (Бехтерев касаллиги) жарроҳлик йўли билан даволаш натижаларини баҳолашда етакчи роллардан бирини ўйнайдиган кўрсаткичлардир. Қўлланиш соҳаси: амалий тиббиёт, хусусан, травматология, ортопедия, терапия.

ЭҶМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для клинической диагностики анкилозирующего спондилоартрита. Функциональные возможности программы: сбор, ввод, хранение данных по клиническим, инструментальным и лабораторным показателям исследований; определение состояния больного и степени тяжести заболевания по балльной шкале. Полученные данные являются показателями, играющими одну из ведущих ролей при выборе лечебной тактики, а также в оценке результатов оперативного лечения анкилозирующего спондилоартрита (болезни Бехтерева). Область применения: практическая медицина, в частности, травматология, ортопедия, терапия.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10594

(21) DGU 2021 0538

(22) 24.02.2021

(71)(72) Рустамова Умида Мухтаровна, Мухрумбаева Комила Зафар қизи, UZ

(54) Постменопаузал даврдаги аёлларда остеопороз ва тизза бўғими остеоартрозини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш дастури

Программа для диагностики и выбора тактики лечения женщин с остеопорозом и гонартрозом коленного сустава в постменопаузальный период

(57) Дастур постменопауза даврда тизза бўғимининг остеопорози ва тизза бўғими остеоартрозига чалинган аёлларни диагностикаси ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дас-

турнинг функционал имкониятлари: постменопауза даврда остеопороз ва тизза гонартрози бўлган аёлларда клиник, анамнестик ва антропометрик маълумотларни, ултратовуш, рентген, МРТ-ва МСКТ-тадқиқотлари кўрсаткичларини, соно ва рентген денситометрик кўрсаткичларини йиғиш, киритиш ва сақлаш; оғриқ синдроми билан тизза бўғимининг ҳолатини баҳолаш; гонартрознинг оғирлигини ва суяк зичлиги ҳолатини аниқлаш; касалликни аниқлаш, даволаш ва олдини олиш тактикасини танлаш. Қўлланиш соҳаси: амалий тиббиёт.

ЭҶМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения женщин с остеопорозом и гонартрозом коленного сустава в постменопаузальный период. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение клинических, анамнестических и антропометрических данных, показателей ультрасонографических, рентгеновских, МРТ- и МСКТ-исследований, соно- и рентгеновских денситометрических показателей у женщин с остеопорозом и гонартрозом коленного сустава в постменопаузальном периоде; оценка состояния коленного сустава при болевом синдроме; определение степени тяжести гонартроза и состояния плотности костных тканей; выбор тактики диагностики, лечения и профилактики заболевания. Область применения: практическая медицина.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10595

(21) DGU 2021 0539

(22) 24.02.2021

(71) Фарғона политехника институти, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Қосимова Замира Медатовна, Омонов Абдукаҳхор Абдурахмон ўғли, UZ

(54) Тиғизлик билан ўтқазилган жойлик майдонини ҳисоблаш учун дастур

Программа для расчета допущения посадок с натягом

(57) Дастур тиғизлик билан ўтқазилган жойлик майдонини ҳисоблаш, энг катта ва энг кичик ўлчамларни кўрсатиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур ишга туширилгач дастур ишчи ойнасининг чап томони-

да номинал диаметри, тешикнинг максимал ва минимал четланишларб валнинг максимал ва минимал четланишлари киритилади. Дастур тешик ва валнинг максимал ва минимал оғишларини, энг катта ва энг кичик Тиғизлик биланларни ҳисоблаб беради. Дастур аниқлик синфини ҳисобга олмаган ҳолда фақат ўлчамлардан фойдаланиб ҳисоб ишларини бажаради. Қўлланиш соҳаси: тиғизлик билан ўтқазилуш билан ўзаро бирикувчи деталлар жоизлик майдонларини ҳисоблаш, метрология ва стандартлаштириш.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: PascalABC.NET

Операцион муҳит: Windows7

Программа предназначена для расчета допустимой площади густой посадки, показать наибольший и наименьший размеры. Функциональные возможности программы: при запуске этой программы в левой части рабочего окна программы вводятся номинальный диаметр, максимальное и минимальное отклонения отверстия, а также максимальное и минимальное отклонения вала. Программа рассчитывает максимальное и минимальное отклонения отверстия и вала, максимальную и минимальную плотности. Программа выполняет расчеты, используя только измерения, независимо от класса точности. Область применения: расчет, метрология и стандартизация допустимых площадей взаимосвязанных частей с переносом плотности.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: PascalABC.NET

Операционная среда: Windows7

(11) DGU 10596

(21) DGU 2021 0540

(22) 24.02.2021

(71) Фарғона политехника институти, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Олимова Одинахон Сатволдиевна, Алихоннов Элмурод Жамолдинович, Турсунов Дилшодбек Мухаммадбекович, Обидов Жамшидбек Файратжон ўғли, UZ

(54) «DWD virtual laboratory» – Магнитоэлектрик системадаги ўлчаш механизмини ўзгарувчан ток занжирида ишлатиш учун диодли тўғрилагичларнинг уланиш схемасини виртуал ишлатувчи дастур

Программа, которая виртуально использует электрическую схему диодных выпрямителей для управления измерительным механизмом в магнитоэлектрической системе в цепи переменного тока «DWD virtual laboratory»

(57) Дастур Электр ўлчашлар фани бўйича лаборатория машғулотларида диодли тўғрилагичлардан ташкил топган электрон схемаларни виртуал ишга тушириб, фойдаланувчи билан боғлаб берувчи ҳамда виртуал қурилмаларни визуал бошқариш учун мўлжалланган. Дастур фойдаланувчига виртуал лаборатория орқали ўзгарувчан ток занжирида ишлатилувчи диодли тўғрилагичларнинг уланиш соҳаларидаги автоматик ўлчовлар, шунингдек ўлчов маълумотларини кўрсатиш жадвал қийматлари учун ўзгариши мумкин бўлган ва графикалар бир вақтнинг ўзида кўрсатилиши мумкин бўлган ишларни визуал эксперимент шаклида MS Windows нинг исталган версияларида фойдаланиш имкониятини яратади. Дастурнинг функционал имкониятлари: магнитоэлектрик тизим билан боғлиқ тажриба ва экспериментларни тадқиқ қилишда диодли тўғрилагичларнинг иш режимини назорат қилиш; ўзгарувчан токнинг занжирда ишлатилиш қонуниятларини кузатиб бориш; ўзгарувчан ток занжирларида диодли тўғрилагичларни схемада жойлашишини кўриш, улаш, ишга тушириш жараёнларини реал ҳолатдаги лабораториядан фарқли равишда хавфсиз ҳолатда кўриб чиқиш; дастур интерфейсидаги менюлар қаторида «screen recoding», яъни экранни тасвирга тушириш имконияти мавжуд, визуал экспериментдан олинган натижаларни «avi» форматида сақлаш.

ЭХМ тури: ихтиерий

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP, Vista, 7,8,10

Программа предназначена для виртуального управления электронными схемами, состоящими из диодных выпрямителей на лабораторных занятиях по предмету Электрические измерения, подключения их к пользователю, а также для визуального управления виртуальных устройств. Программа позволяет пользователю использовать в любой версии MS Windows в виде визуального эксперимента автоматические измерения в областях подключения диодных выпрямителей, используемых в цепи переменного тока через виртуальную лабораторию, а также работы, которые могут варьироваться для отображения значения измерений и графики могут отображаться одновременно. Функциональные возможности программы: управление режимом работы диодных выпрямителей при исследовании экспериментов и экспериментов, связанных с магнитоэлектрической системой; соблюдать законы использования переменного тока в цепи; увидеть размещение диодных выпрямителей в цепях переменного тока в схеме, рассмотреть

подключение, процессы пуска в безопасном состоянии, в отличие от реальной лаборатории; Среди меню в интерфейсе программы присутствует «screen recording», т.е. возможность захвата экрана, сохранения результатов визуального эксперимента в формате «avi».

Тип ЭВМ: произвольный

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP, Vista, 7,8,10

(11) DGU 10597

(21) DGU 2021 0541

(22) 24.02.2021

(71)(72) Иномидинова Дилдорахон Икрамовна, UZ

(54) «Электроэнергетика йўналиши талабаларининг инглиз тили дарсида мутахассисликка доир атамаларни тез ўргатувчи» дастури
Программа «Быстрое изучение терминологии по специализации на уроках английского языка для студентов направления электроэнергетики»

(57) Дастур электроэнергетика йўналиши талабаларининг инглиз тили дарсида мутахассисликка доир атамаларни тез ўргатиш ва уларда бўлга кизиқишларини янада орттириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: электроэнергетика соҳасига доир атамаларни қисқача мазмун моҳияти мавжудлиги, 800 да ортиқ соҳага оид атамалар ва бошқа сўзлашишда фойдаланиладиган инглиз ҳамда ўзбек тилидаги сўзлар мажмуаси, инглиз ва ўзбек тилида лугатдан кидирув тизими орқали топиш имкониятлари мавжудлиги. Қўлланиш соҳаси: Электроэнергетика йўналиши талабалар ва шу соҳага кизикувчи бошқа фойдаланувчилар.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Rad Studio XE8 C++ Builder

Операцион мухит: Windows

Программа быстро обучить студентов терминам специализации на английском языке для студентов направления электроэнергетики и еще больше повысить их интерес с помощью компьютерной программы. Функциональные возможности программы: аббревиатура терминов в области электроэнергетики, набор английских и узбекских слов, используемых в более чем 800 терминах и других разговорных выражениях, возможность поиска в английском и узбекском словаре поисковой системы. Область применения: студенты направления электроэнергетики и другие пользователи, интересующиеся этой областью.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Rad Studio XE8 C++ Builder

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10598

(21) DGU 2021 0543

(22) 24.02.2021

(71) Фарғона политехника институти, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Юнусалиев Элмурад Махамматякубович, Мухаммадёкубов Хусанбой Элмурод ўғли, Рахимов Элбек Хасанбой ўғли, UZ

(54) Бино ҳолатини зилзилабардошликка ҳисоблаш

Расчет состояния здания на сейсмостойкость

(57) Дастур бино ҳолатини зилзилабардошликка ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: зилзила тебранишидан ҳосил бўладиган натижаларни аниқлаш; бинодаги ҳисобий ва тўпланган кучларни ҳисоблаш; фойдаланувчи томонидан киритилган қийматлар асосида зилзила юз берганда бинога тушадиган горизонтал ва вертикал кучларни ҳисоблаш; бино ҳолатини зилзилабардошликка текшириш; барча ҳисоб-китобларни тез ва аниқ бажариш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан қурилиш соҳасининг барча йўналишларида, зилзилавий ҳисобий схемаларни қуришда, лойиҳалаш институтларида ва сейсмология марказларида, шунингдек олий таълим муассаларининг Қурилиш йўналиши талабалари «Шаҳар қурилиши ва хўжалиги», «Муҳандислик коммуникациялари қурилиши ва монтажи», «Архитектура», «Қишлоқ ҳудудларини архитектура-лойиҳавий ташкил этиш», «Хизматлар соҳаси», магистратура босқичида «Бино иншоотларини конструктив лойиҳалаш», «Қурилиш конструкциялари» «Уникал биноларни лойиҳалаш» таълим йўналишларида кенг фойдаланиш мумкин.

ЭҲМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для расчета состояния здания по сейсмостойкости. Функциональные возможности программы: определение результатов сейсмической вибрации; расчет расчетных и накопленных сил в здании; расчет горизонтальных и вертикальных сил, действующих на здание в случае землетрясения, на основе значений, введенных пользователем; сейсморазведка здания; выполнять все расчеты быстро и точно. Область

применения: Программа охватывает студентов всех направлений строительства, строительства сейсмических схем, проектных институтов и сейсмологических центров, а также студентов высших учебных заведений по направлениям строительства «Градостроительство и экономика», «Строительство и монтаж инженерных коммуникаций», «Архитектура», «Архитектурный дизайн». Может найти широкое применение в сфере образования по направлениям «Услуги», «Проектирование зданий», «Строительные конструкции», «Дизайн уникальных зданий» на уровне магистратуры.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10599

(21) DGU 2021 0544

(22) 24.02.2021

(71)(72) Юсупова Махфуза Нўмановна, Гаппаров Абдулатиф Мамадалиевич, UZ

(54) «Такрорий экинларни зараркунандалардан химоялаш» дастури

Программа «Защита репродуктивных культур от вредителей»

(57) Дастур Фаргона водийси иклими шароитида ғўза ва ғалла экинларида учрайдиган асосий зараркунандаларни ўрганиш ҳамда дастурий восита статистикасига жойлаштириш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси ғалладан кейин такрорий экиладиган экинларда учрайдиган зараркунандалар биоэкологиясини ўрганиш ҳамда жўхори экинларини улардан химоя қилиш чора-тадбирларини комплекс ривожлантиришдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: асосий зараркунандаларга қарши кураш усулларини дастурий воситалар орқали ўрганиш ва амалиётга жорий қилиш; дастурнинг тўлақонли матн шакли мавжуд; дастур ёрдамида илмий ишлар ва тадқиқотлар олиб бориш мумкин; дастур интерфейси қулай ва содда тузилган, «тун/кун» функцияси мавжуд, ойна ўлчами исталган қурилма экранига мослашади. Қўлланиш соҳаси: деҳқон-фермер хўжаликлари ҳамда шахсий хўжалик эҳтиёжлари учун турли экинлар экиб иккинчи ҳосил олувчилар, шунингдек илмий-тадқиқот ишларида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Rad Studio XE8 C++ Builder

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для изучения основных вредителей, встречающихся в хлопковых и

зерновых культурах в климатических условиях Ферганской долины, и внесения их в статистику программы. Задача программы – изучение биологии вредителей посевов, пересаженных после зерна, и комплексная разработка мероприятий по защите от них посевов кукурузы. Функциональные возможности программы: изучение и внедрение основных методов борьбы с вредителями с помощью программных средств; программа имеет полнотекстовый формат; программа может быть использована для проведения научных работ и исследований; Интерфейс программы удобен и прост, имеет функцию «ночь/день», размер окна можно подогнать под экран любого устройства. Область применения: фермерские хозяйства, селекционеры, сажающие вторичный посев различных культур для личных нужд, а также в научно-исследовательских работах.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Rad Studio XE8 C++ Builder

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10600

(21) DGU 2021 0545

(22) 24.02.2021

(71) Ислом Каримов номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Юлдошев Исроил Абриевич, Шоғўқоров Санжар Қодир ўғли, Халимов Акбар Содикович, UZ

(54) «Комбинациялашган фотоиссиқлик ўзгартиргич-термоэлектрик батареялардан иборат қурилманинг иссиқлик техникавий ва энергетик кўрсаткичларини ҳисоблаш дастури»

Программа для расчета теплотехнических и энергетических показателей комбинированной установки фототеплопреобразователя – термоэлектрических батарей

(57) Дастур комбинациялашган фотоиссиқлик ўзгартиргич-термоэлектрик батареялардан иборат қурилманинг иссиқлик-техникавий, энергетик параметрларини ҳисоблашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «комбинацияланган фототермик конвертор – термоэлектр батареяси» тизимининг параметрларини моделлаштириш асосида электр ва иссиқлик энергиясини ишлаб чиқариш кўрсаткичларини аниқлаш. Шунингдек, термоэлектр батареяси томонидан қўшимча равишда ишлаб чиқарилган электр энергияси кам қувватли истеъмолчиларни

электр энергияси билан таъминлаш учун ишлатилиши мумкин. Метеорологик параметрлар, сув оқими тезлиги, оқим босими ва бошқа омилларнинг таъсирини ҳисобга олган ҳолда моделлаштириш асосида кутилаётган параметрларни башорат қилиш орқали дастурнинг функционалигини кенгайтириш мумкин. Қўлланиш соҳаси: илмий тадқиқотларда олий ўқув юртларида ўқув жараёнлари.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Python

Операцион мухит: Windows 8.1

Программа предназначена для расчета теплотехнических, энергетических параметров устройства, состоящего из комбинированного фотоэлектрического преобразователя – термоэлектрической батареи. Функциональные возможности программы: определение показателей выработки электрической и тепловой энергии на основе моделирования параметров системы «комбинированный фототеплопреобразователь – термоэлектрическая батарея». Также дополнительно выработанную термоэлектрической батареей электрическую энергию можно использовать для обеспечения маломощных потребителей электроэнергии. Возможно расширение функциональных возможностей программы за счет прогнозирования ожидаемых параметров на основе моделирования с учетом влияния метеорологических параметров, расхода воды, давления потока и других факторов. Область применения: в научно-исследовательских процессах обучения в высших учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows 8.1

(11) DGU 10601

(21) DGU 2021 0546

(22) 24.02.2021

(71) Ўзбекистон Республикаси Миллий гвардияси ҳарбий-техник институти, UZ

Военно-технический институт Национальной гвардии Республики Узбекистан, UZ

(72) Саидбоев Баходир Джалолитдинович, Хурсанов Элёр Дустбекович, Бегимкулов Фарход Хужамкулович, Ташманов Ержан Байматович, UZ

(54) «Сегментлаш усулларида видеоахборотларга рақамли ишлов бериш»

«Цифровая обработка видеoinформации методами сегментации»

(57) Дастур республикадаги барча илмий-тадқиқот институтлари ва олий ўқув юртлари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тасвирларни сегментлаш усули асосида видеоахборотларни самарали сиқиш; қайта тикланган тасвир сифатини баҳолаш бўйича тадқиқот ўтказиш; видеоахборотларни юқори самарали сиқиш усуллари ишлаб чиқиш мақсадида Лаплас нисбати усулида кодланган, қайта тикланган тасвир сифатини баҳолаш.

ЭХМ тури: IBM Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows 7, 8,8.1,10

Программа предназначена для всех научно-исследовательских институтов и высших учебных заведений. Функциональные возможности программы: эффективное сжатие видеoinформаций на основе метода сегментации изображений; проведение исследований по оценке качества восстановленного изображения; оценка качества восстановленного, закодированного способом маски Лапласа изображения, в целях разработки методов высокоэффективного сжатия видеoinформаций.

Тип ЭВМ: IBM Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7, 8,8.1,10

(11) DGU 10602

(21) DGU 2021 0551

(22) 25.02.2021

(71) Тошкент тўқимачилик ва енгил саноат институти, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Халматов Давронбек Абдалимович, Сетметов Неъматжон Уринбоевич, Хужаназаров Улуғбек Олимович, Муродов Журабек Музаффарович, Усанов Мустафоқул Махмуд ўғли, Жураев Жасурбек Бегматович, UZ

(54) Пахтани қайта ишлаш жараёнининг технологик параметрларини микроконтроллерли бошқариш

Микроконтроллерное управление технологических параметров процесса переработки хлопка-сырца

(57) Дастур пахта хомашёсини қайта ишлаш жараёнининг технологик параметрларини реал вақт режимида тезкор бошқариш, шунингдек, пахта хом ашёсини қайта ишлаш жараёнининг ахборот базасини шакллантириш маслаларини ечиш учун

мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкони-
ятлари: пахта хомашёсини қайта ишлаш жараён-
лари тўғрисида автоматлаштирилган ахборот йи-
ғиш; ишлаб чиқаришнинг технологик агрегатла-
рининг регламентлаштирилган иш режимини
кўллаб-қувватловчи бошқариш таъсирини ишлаб
чиқиш; пахта хомашёсини қайта ишлашнинг ра-
ционал технологик кетма-кетлигини танлаш.
Кўлланиш соҳаси: пахта тозалаш корхоналари,
шунингдек узлуксиз хусусиятга эга бўлган бош-
қа ишлаб чиқариш корхоналарида фойдаланиш
мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP 5

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для решения задач
оперативного управления технологическими па-
раметрами процесса переработки хлопка-сырца в
режиме реального времени, а также формирова-
ния информационной базы данных процесса пе-
реработки хлопка-сырца. Функциональные воз-
можности программы: автоматизированный сбор
информации о процессах переработки хлопка-
сырца; выработка управляющих воздействий,
поддерживающих заданный регламентирован-
ный режим работы технологических агрегатов
производства; выбор рациональной технологи-
ческой последовательности переработки хлопка-
сырца. Область применения: хлопкоочиститель-
ная промышленность, а также предприятия с не-
прерывным характером производства.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP 5

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10603

(21) DGU 2021 0552

(22) 25.02.2021

(71)(72)Туйчиева Сайёра Тахировна, UZ

**(54) Ғовак-эластик мухит учун икки ўлчамли
тўғри динамик масалаларни сонли ечиш учун
дастур**

**Программа для численного решения двумер-
ной прямой динамической задачи пороупру-
гости**

**(57) Дастури ғовак-эластик мухитниг икки ўл-
чамли тўғри динамик масалаларини сонли ечиш
учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал им-
кониятлари: маълум коэффициентлар ва чегара-
вий шартларида сонли ечимини олишда, шу-
нингдек ғовак-эластиклик тенгламасининг коэф-
фициентини бошқа маълум коэффициентларда**

қўшимча чегаравий шартлар асосида сонли аниқ-
лашда фойдаланиш мумкин. Сонли ечишда Лак-
Вендрофф усулининг жуфт ва тоқ вақт кадамла-
ри учун предиктор-корректор усулига асослан-
ган Мак-Кормак айирмалли схемасидан фойдала-
нилган. Айирмалли схема фазо бўйича тўрттинчи
ва вақт бўйича иккинчи даража аниқликка эга.
Текшириш учун бир ўлчамли тенглама учун пре-
диктор ва корректор тенгламалари кўриб чиқил-
ган, қолганлари ҳам шу каби қурилган ва бир
хил тузилишга эга. Шундай қилиб, вақт бўйича
иккинчи ва фазо бўйича тўрттинчи аниқлик ҳосил
килинган. Сонли ҳисоблаш натижаларидан му-
раккаб геологик шароитда нефт ва газнинг ис-
тиқболли объектларини аниқлаш, кавак-ёриқ-ғо-
вакли сув омборларининг филтрлаш ва сақлаш
хусусиятларини башорат қилиш ва уларни иш-
лаб чиқиш режимини оптималлаштириш бўйича
сейсмик маълумотларни қайта ишлашни тако-
миллаштириш, сейсмик тўлқин майдонлари учун
технологик жараёнларни моделлаштириш учун
ишлатилиши мумкин.

ЭҶМ тури: Intel (R) Pentium CPU N37001.60
GHz, ОЗУ 4.00 ГБ

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows 10

Программа предназначена для численного реше-
ния двумерных прямых динамических задачи по-
роупругости. Функциональные возможности
программы: используется для получения числен-
ного решения прямой задачи по известным коэф-
фициентам и граничным условиям, а также для
численного определения коэффициента уравне-
ний пороупругости по дополнительному гранич-
ному условию при известных других коэффици-
ентах. Для численного решения использована
разностная схема Мак-Кормака, которая являет-
ся одним из вариантов метода Лакса-Вендроффа,
на основе метода «предиктор-корректор» для
четных и нечетных шагов по времени. Разност-
ная схема имеет четвертую степень точности по
пространству и вторую степень точности по вре-
мени. Для проверки рассмотрены уравнения пре-
диктор и корректор для одномерного уравнения,
так как остальные построены аналогично и име-
ют такую же структуру. Таким образом, получе-
на вторая точность по времени и четвертая точ-
ность по пространству. Результаты численного
расчета могут быть использованы при усовер-
шенствовании процесса обработки сейсморазве-
дочных данных для выявления нефтегазопер-
спективных объектов в осложненных геологичес-
ких условиях, прогнозирования фильтрационно-
емкостных свойств кавернозно-трещиновато-по-

ристых коллекторов и оптимизации режима их разработки, а также моделирования технологических процессов для сейсмических волновых полей.

Тип ЭВМ: Intel (R) Pentium CPU N37001.60 GHz, ОЗУ 4.00 ГБ

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 10

(11) DGU 10604

(21) DGU 2021 0553

(22) 25.02.2021

(71) Yakubjanova Dilfuza Qodirovna, UZ

(72) Yakubjanova Dilfuza Qodirovna, Xoliyarova Feruza Xafizovna, Jiyanov Oybek Pardabayevich, Toshtemirov Ilhom Nurboy o'g'li, UZ

(54) Zahiralarini boshqarishning ehtimoliy modellari uchun dasturiy ta'minot

Программное обеспечение для вероятностных моделей управления запасами

(57) Дастур захираларни ташкил этиш ва оптимал бошқариш бўйича қарор қабул қилиш масалаларини ўрганиш учун мўлжалланган. Бундай масалалар ҳар қандай ишлаб чиқариш корхоналари ва ташкилотларнинг услуксиз ва самарали фаолиятини таъминлаш мақсадида моддий ресурсларнинг захираларини ташкил этиш билан боғлиқ ҳолда пайдо бўлади. Заҳира одатда белгиланган вақт оралиғи учун ташкил этилади ва унинг маълум меъёрада сақланиб туриши таъминланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: захирани ташкил этиш ва бошқариш; ресурс учун буюртма бериш ва уни амалга ошириш; захирани сақлаш ва унинг меъёрини кузатиш; захирани янгилаш ва тўлдириш; детерминистик ёки эҳтимолли талабга мос ҳолда захираларни бошқаришнинг детерминистик ва эҳтимолли моделларини шакллантириш; амалиёт нуктаи назардан захираларни бошқаришнинг эҳтимолли моделларини ўрганиш; захираларни бошқариш моделларининг буюртма ўлчами ва буюртма нуктасини аниқлаш; дастур ойнасида ҳар бир шундай модел бўйича захирани бошқаришда умумий харажатларни минималлаштиришга асосланган иш юритиш масаласи кўриб чиқилади ва иқтисодий жиҳатдан оптимал қарор қабул қилинади. Қўлланиш соҳаси: захираларни ташкил этиш ва бошқариш масалаларини ўрганиш ва ҳал этиш, иқтисодий оптимал қарор қабул қилишда ҳисоблаш техникасини татбиқ этишда.

ЭХМ тури: Pentium-IV, Intel(R) Celeron(R) N3060, Core(TM)i3, i5

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7,8,10

Программа предназначена для изучения вопросов принятия решений по организации ресурсов и оптимальному управлению. Такие вопросы возникают в связи с организацией запасов материальных ресурсов с целью обеспечения бесперебойной и эффективной работы любых производственных предприятий и организаций. Резерв обычно создается на определенный период времени и обеспечивается его поддержание на определенном уровне. Функциональные возможности программы: организация и управление ресурсами; заказ и реализация ресурса; хранение запасов и контроль их норм; обновлять и пополнять резерв; формирование детерминированных и вероятностных моделей управления ресурсами в соответствии с детерминированным или вероятностным спросом; изучение возможных моделей управления ресурсами с точки зрения практики; определение размера заказа и точки заказа моделей управления запасами; в окне приложения рассматривается вопрос оформления документов, основанный на минимизации общих затрат на управление запасами для каждой такой модели, и принимается экономически оптимальное решение. Область применения: исследование и решение проблем организации и управления запасами, применение компьютерных технологий при принятии оптимальных экономических решений.

Тип ЭВМ: Pentium-IV, Intel(R) Celeron(R) N3060, Core(TM)i3, i5

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows XP, Windows 7,8,10

(11) DGU 10605

(21) DGU 2021 0556

(22) 25.02.2021

(71) Фарғона политехника институти, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Дехканов Шерзод Абдумуталибович, UZ

(54) «Ўзбекистон қурилиш материаллари каталоги»

«Каталог строительных материалов Узбекистана»

(57) Дастур уй-жой, ташкилот, корхона ва муассасалар биналари қурилишида керакли бўлган хом-ашё, қурилиш материаллари билан таъминлаш, қурилиш корхоналари томонидан қурилиш материалларига бўлган эҳтиёжни тез ва қулай аниқлаш, ишлаб чиқариш акциядорлик жамиятлари билан бошқарув механизми самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тизим интерфейси

сода ва фойдаланувчилар учун қулай қилиб лойиҳалаштирилган; тизим дизайни мослашувчанлик хусусиятига эга; бошқарув тизимида тизим администратори ва фойдаланувчилар гуруҳини яратиш ва уларнинг фойдаланиш ҳуқуқларини бошқариш мумкин; қидирув тизими шакллантирилган. Қўлланиш соҳаси: қурилиш соҳасининг барча йўналишларида биноларни қуришда, импорт ўрнини босувчи маҳаллий арзон маҳсулотлар ишлаб чиқарувчи корхоналарда, шунингдек олий таълим муассаларининг бакалавриат босқичининг «Шаҳар қурилиши ва хўжалиги», «Муҳандислик коммуникациялари қурилиши ва монтажи», «Архитектура», «Қишлоқ ҳудудларини архитектура-лойиҳавий ташкил этиш», «Хизматлар соҳаси», магистратура босқичининг «Биоиншоотларни конструктив лойиҳалаш», «Қурилиш конструкциялари» «Уникал биноларни лойиҳалаш» таълим йўналишлари бўйича таълим сифати ва самарадорлигини оширишда.

ЭХМ тури: ихтиёрий

Дастурлаш тили: php, Codeigniter 3.2, MySQL

Операцион муҳит: Sublime 3, VizualStudio

Программа предназначена для обеспечения сырьем, стройматериалами, необходимыми для строительства жилья, организаций, предприятий и учреждений, для быстрого и удобного выявления потребности строительных компаний в стройматериалах, для повышения эффективности механизма управления производственным акционерным обществом. компании. Функциональные возможности программы: интерфейс системы спроектирован простым и удобным; конструкция системы гибкая; в системе управления можно создать системного администратора и группу пользователей и управлять их правами доступа; поисковая машина сформирована. Область применения: в строительстве зданий во всех сферах строительной индустрии, в производстве дешевой отечественной импортозамещающей продукции, а также в бакалавриате высших учебных заведений «Градостроительство и экономика», «Строительство и монтаж инженерных сетей», «Архитектура», «Архитектура сельской местности. Проектная организация», «Сфера услуг», Повышение качества и эффективности обучения в магистратуре по направлениям «Учебное проектирование зданий и сооружений», «Строительные конструкции», «Проектирование уникальных зданий».

Тип ЭВМ: произвольный

Язык программирования: php, Codeigniter 3.2, MySQL

Операционная среда: Sublime 3, VizualStudio

(11) DGU 10606

(21) DGU 2021 0557

(22) 26.02.2021

(71) Babaraximova Sayyora Boriyevna, UZ

(72) Babaraximova Sayyora Boriyevna, Abdullayeva Vasila Karimbekovna, UZ

(54) O'smirlarning suiqast xulq atvorlarini tashxislash uslubi

Способ диагностики суицидального поведения у подростков

(57) Дастур жиддий ўз жонига қасд қилишга уришишларнинг олдини олиш мақсадида ўспиринларда ўз жонига қасд қилиш хатти-ҳаракатларини ташхислаш учун мўлжалланган ва тест анкетасидан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: синондан ўтган шахс маълумотларини киритиш; саволларга жавобларни киритиш; маълумотларни таҳлил қилиш ва қайта ишлаш. Дастур балларни йиғиш ва қайта ишланган маълумотларга асосланиб, ўспиринларда ўз жонига қасд қилиш хатти-ҳаракатларини аниқлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт, психология.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для диагностики суицидального поведения у подростков с целью предупреждения серьезных попыток самоубийства и представляет собой тест-опросник. Функциональные возможности программы: ввод данных тестируемого; ввод ответов на вопросы; анализ и обработка данных. Программа, суммируя баллы и на основании обработанных данных позволяет диагностировать суицидальное поведение у подростков. Область применения: медицина, психология.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10607

(21) DGU 2021 0558

(22) 26.02.2021

(71)(72) Rogov Aleksey Vladimirovich, Abdullayeva Vasila Karimbekovna, UZ

(54) Shizofreniyali bemorlarning kognitiv faoliyatini qisqacha baholash bo'yicha moslashtirilgan so'rovnama

Адаптированный опросник краткой оценки когнитивных функций у больных шизофренией

(57) Дастур шизофрениали беморларнинг таъсирчанлик даражасини аниқлаш учун ишлаб чиқилган ва тест анкетаси кўринишида тақдим этилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бемор маълумотларини киритиш; сўров маълумотларини киритиш (рентген, МРТ, АКТ, қон миқдори, сийдик ва бошқалар); анкетага жавобларни киритиш; маълумотларни таҳлил қилиш ва қайта ишлаш. Киритилган ва қайта ишланган маълумотларга асосланиб, дастур беморларнинг шизофрениа касалликларига мойиллигини аниқлайди. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для определения уровня подверженности пациентов к шизофреническим отклонениям и представляет собой тест-опросник. Функциональные возможности программы: ввод данных пациента; ввод данных обследования (рентген, МРТ, ИКТ, показатели крови, мочи и т.п.); ввод ответов на опросник; анализ и обработка данных. На основании введенных и обработанных данных программа определяет степень подверженности пациентов к шизофреническим отклонениям. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10608

(21) DGU 2021 0560

(22) 26.02.2021

(71) Очилов Алишер Камилович, UZ

(72) Очилов Алишер Камилович, Очилова Гулрух Саидовна, Мусаева Дилфуза Махмудовна, Кличова Фируза Каримовна, UZ

(54) Сурункали гастритни даволаш жараёнида CYP2C19 гени аллел вариантларини ҳисобга олган ҳолда ёндашув

Дифференцированный подход к лечению хронического гастрита в зависимости от аллельных вариантов CYP2C19

(57) Дастур php дастурлаш тилида яратилган бўлиб, фойдаланувчи учун қулай интерфейсга эга. Тизимга логин ва парол орқали кирилади. Ҳар бир фойдаланувчи учун алоҳида интерфейс яратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморлари ҳақида тўлиқ маълумотларни киритиш, таҳрирлаш ва олиш; шифокорлар рўйхатини киритиш, таҳрирлаш ва олиш; шифокорлар рўйхати-

ни шакллантириш; беморлар ҳақида статистик маълумотларни юритиш; беморларнинг таҳлил натижаларига кўра даволаш тактикасини шакллантириш. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP

Операцион муҳит: Windows 7

Программа разработана на языке программирования php и имеет удобный и простой в использовании интерфейс. Вход в систему осуществляется путем введения пароля и логина. Для каждого пользователя разработан отдельный интерфейс. Функциональные возможности программы: ввод, редактирование и получение подробной информации о пациентах; составление списка врачей; ведение статистических данных о пациентах; формирование тактики лечения пациентов по результатам их анализов. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10609

(21) DGU 2021 0561

(22) 26.02.2021

(71) Очилова Гулрух Саидовна, UZ

(72) Очилова Гулрух Саидовна, Мусаева Дилфуза Махмудовна, Кличова Фируза Каримовна, Ражабов Нурбек Гафурович, UZ

(54) «Сурункали гастритни даволашда MDR-1 гени полиморфизми аҳамияти»

«Значение полиморфизма гена MDR-1 в лечении хронического гастрита»

(57) Тизим веб-илова шаклида яратилган бўлиб, локал тармоқда фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастур локал тармоқда жойлашган серверга ўрнатилди. Дастурнинг backend қисми php дастурлаш тилида яратилган. Қулай интерфейсга эга ва фойдаланувчи учун йўриқнома мавжуд. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморлари ҳақида тўлиқ маълумотларни киритиш, таҳрирлаш ва олиш; шифокорлар рўйхатини шакллантириш; беморлар ҳақида статистик маълумотларни юритиш; беморларнинг таҳлил натижаларига кўра даволаш тактикасини шакллантириш. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP

Операцион муҳит: Windows 10

Система разработана в формате веб-приложения и предназначена для использования в локальной сети. Программа устанавливается на сервере, размещенного в локальной сети. Часть backend программы разработана на языке программирования php. Программа имеет удобный интерфейс и инструкцию для пользователя. Функциональные возможности программы: ввод, редактирование и получение подробной информации о пациентах; составление списка врачей; ведение статистических данных о пациентах; формирование тактики лечения пациентов по результатам их анализов. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Windows 10

(11) DGU 10610

(21) DGU 2021 0563

(22) 26.02.2021

(71) Урганч Давлат университети, UZ

Ургенчский государственный университет, UZ

(72) Давлетов Икрам Юсубович, Сапаев Умидбек Абдуллаевич, UZ

(54) «Муҳандисларнинг инновацион лойиҳалаш компетенцияларини шакллантириш асослари» электрон дарслик учун ЭХМ дастур ЭВМ программа для электронного учебника «Основы формирования инновационных проектных компетенций инженеров»

(57) Дастуртехника йўналишидаги олий таълим тизимида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастур Автомобил ва тракторсозлик, Ерусти транспорт тизимлари ва уларни эксплуатация қилиш, Электр техникаси, Электр механикаси ва электр технологиялар, Кимё-технология, Озиқ-овқат технологияси ва Биотехнология йўналиши талабалари лойиҳалаш фанларини асоси бўлган Муҳандислик графикаси фанини ўзбек тилида ўқитиш учун керакли ўқув материалларини тақдим этади. Дастурнинг функционал имкониятлари: талабаларнинг олган билимларини мустақамлаш, кўникма ва малакаларини ошириш; талабаларнинг билим даражасини назорат қилиш ва баҳолаш; техника йўналишидаги олий таълим муассасалари талабаларида инновацион лойиҳалаш компетенциясини шакллантиришга ва таълим жараёнида ўқитиш самарадорлигини ошириш. Қўлланиш соҳаси: техника йўналишидаги олий таълим муассасалари, техникум ва касб-хунар коллежларида «Муҳандисларнинг инновацион лойиҳалаш компетенцияларини шакллантириш асослари» фани бўйи-

ча дарс ва қўшимча машғулотларни ташкил этиш ва ўтказишда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP, JS

Операцион мухит: Windows 7,8,10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в системе высшего образования в области технологий. Программа предоставляет студентам необходимые учебные материалы для преподавания Инженерной графики на узбекском языке, которая является основой дисциплин проектирования для студентов, направлений Автомобилестроение и тракторостроение, Системы наземного транспорта и их эксплуатация, Электротехника, Электромеханика и электрические технологии, Химические технологии, Пищевая технология и биотехнология. Функциональные возможности программы: укрепление знаний, навыков и умений студентов; мониторинг и оценка знаний студентов; формирование инновационной проектной компетенции у студентов высших учебных заведений в сфере технологий и повышение эффективности обучения в образовательном процессе. Область применения: в организации и проведении занятий и дополнительных занятий по предмету «Основы формирования инновационных проектных компетенций инженеров» в высших учебных заведениях, техникумах и профессиональных колледжах в области технологий.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP, JS

Операционная среда: Windows 7,8,10

(11) DGU 10611

(21) DGU 2021 0564

(22) 26.02.2021

(71) Urganch Davlat universiteti, UZ

Ургенчский государственный университет, UZ

(72) Yaqubova Dono Vahodirovna, Meyliev Xusin, Sharipova Dilara Djumaniyazovna, Ko'palov Sanjarbek Ulug'bekovich, Matnazarov O'ktam Latipovich, Sharipov Allabergan Komilovich, Masharipova Miyassar Ishchanovna, Salayev Taxirbek Kamiljanovich, Qabulov Qosimboy Pirjanovich, UZ

(54) Urganch davlat universiteti «Jismoniy madaniyat» fakulteti talabalari uchun Practical-work.uz veb sahifasi

Веб сайт Practicalwork.uz для студентов факультета «Физическая культура» Ургенчского государственного университета

(57) Дастур жисмоний маданият ва спорт фаолияти йўналишидаги олий ўқув юртлари ва бошқа барча олий ўқув юртларининг жисмоний маданият ва спорт мутахассислиги бўйича магистрантларининг касбий-амалий кўникма ва малакаларини шакллантириш ва ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: талабалар ва магистрларнинг ўз йўналиш ва мутахассисликлари бўйича назарий ва илмий билимларини амалиётда қўллаш орқали уларнинг касбий тажрибасини ошириш, мутахассис сифатидаги маҳоратини шакллантириш; кенг аҳоли қатлами орасида жисмоний тарбия ва спортни омалаштириш, аҳолини саломатлиги мустаҳкамлаш, аҳоли ўртасида спортга нисбатан ижобий қарашни ва ижодий меҳнат муносабатларини шакллантириш, соғлом турмуш тарзини кенг тарғиб қилишга хизмат қилади. Қўлланиш соҳаси: ушбу web-сайтдан Урганч давлат университетининг Жисмоний маданият факультетида ва бошқа олий таълим муассасаларининг шу йўналишидаги магистратура босқичларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Veb sayt

Дастурлаш тили: PHP(laravel)

Операцион муҳит: барча Veb brauzerлар орқали кириш мумкин

Программа предназначена для формирования и развития профессиональных и практических навыков и умений магистрантов по специальности физическая культура и спорт в высших учебных заведениях в области физической культуры и спорта и всех других высших учебных заведениях. Функциональные возможности программы: повышение профессионального опыта студентов и магистров за счет практического применения теоретических и научных знаний по своим направлениям и специальностям, формирование навыков специалиста; служит популяризации физической культуры и спорта среди широкого слоя населения, укреплению здоровья населения, формированию у широкого слоя населения положительного отношения к спорту и творческим трудовым отношениям, пропаганде здорового образа жизни. Область применения: этот web-сайт можно использовать на факультете физической культуры Ургенчского государственного университета и других высших учебных заведениях в магистратуре по этому направлению.

Тип ЭВМ: Veb sayt

Язык программирования: PHP(laravel)

Операционная среда: все виды веб браузеров

(11) DGU 10612

(21) DGU 2021 0566

(22) 26.02.2021

(71) «TUITSOFT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «TUITSOFT», UZ

(72) Иминова Наргизахон Акрамовна, Камалов Шухрат Камалович, Камалова Жамила Мухсиновна, Хаитов Азизбек Акмал ўғли, Ахмаджонов Адхамжон Зокиржон ўғли, UZ

(54)»Smart Tourist» Web ilova

Web-приложение «Smart Tourist»

(57) Дастур сайёҳларнинг Ўзбекистонга ва ундан ташқарига саёҳатларини енгиллаштириш учун туристик пакетга киритилган саёҳат хизматларини кўрсатишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: барча йўналишларга арзон ва қулай темир йўл ёки авиачипталарни қидириш ва фойдали бронь қилиш, туристнинг молиявий имкониятлари шароитида меҳмонхоналар хоналари, яхши таътил учун турли мамлакатларга саёҳат пакетлари, автоуловларни ижарага олиш ва бошқа туристик хизматлар. Қўлланиш соҳаси: туризм.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для оказания туристических услуг, входящих в тур-пакет, для упрощения путешествий туристов в Узбекистане и за его пределы. Функциональные возможности программы: поиск и выгодное бронирование дешевых и комфортных ж/д или авиабилетов на все направления, номеров в гостиницах в разрезе финансовых возможностей туриста, туристических пакетов в разные страны для лучшего отдыха, аренда автомобилей и проч. туристические услуги. Область применения: сфера туризма.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10613

(21) DGU 2021 0568

(22) 26.02.2021

(71) Калекеева Тамара Туркменбаевна, UZ

(72) Калекеева Тамара Туркменбаевна, Усакова Азиза Утебаевна, Сейтмуратов Саламат Тажимуратович, Нурмаханов Қайрат Ермайызович, Усакова Базаргул Утебаевна, UZ

(54) «Математика» (5-синф) фанидан мультимедияли қўлланма (Умумтаълим мактабларининг 5-синфлари учун (таълим қорақалпоқ тилида олиб бориладиган синфларда) Мультимедийное пособие по предмету «Математика» (5-класс) (Для 5-классников общеобразовательных школ (с каракалпакским языком обучения))

(57) Дастур таълим қорақалпоқ тилида олиб бориладиган умумтаълим мактабларининг 5-синфлари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотлар овозли, турли анимациялар билан уйғунлашган тарзда берилган; асосий атамалар ва негизларга гипермуружаат функцияси ва бошқа кўрсаткичлар назарда тутилган; ҳар бир мавзу бўйича назарий материаллар, назарияга асослашиб ечилиш услуби кўрсатилган масалалар, амалий топшириқлар, синфда ва синфдан ташқари бажариш учун мўлжалланган масалалар, айрим мавзуларга доир қизиқарли мисоллар ва тарихий маълумотлар, назорат ишларини ўтказишга оид материаллар ва тест топшириқлари мавжуд; мавзуларни анимацион кўринишда такдим этиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълим қорақалпоқ тилида олиб бориладиган умумтаълим мактабларида математика фанидан таълим сифат ва самарадорлигини ошириш, ўқувчиларнинг мустақил таълим олишини таъминлашда.

ЭХМ тури: Pentium-III, IV

Дастурлаш тили: Delphi EX7

Операцион муҳит: Windows 2000DPWista\7\8

Программа рассчитана на 5 классы общеобразовательных школ, где обучение ведется на каракалпакском языке. Функциональные возможности программы: данные представлены голосом в сочетании с различными анимациями; на ключевые термины и основы предусмотрены функция гиперссылки и другие указатели; есть теоретические материалы по каждой теме, задачи с методом решения на основе теории, практические задания, задачи для аудиторных и внеклассных занятий, интересные примеры и историческая информация по некоторым темам, материалы для тестов и тестовых заданий; темы могут быть представлены в анимированной форме. Область применения: повышение качества и эффективности математического образования в средних школах с каракалпакским языком обучения, обеспечение самостоятельного обучения учащихся.

Тип ЭВМ: Pentium-III, IV

Язык программирования: Delphi EX7

Операционная среда: Windows 2000DPWista\7\8

(11) DGU 10614

(21) DGU 2021 0570

(22) 26.02.2021

(71) Ўзбекистон Республикаси Миллий гвардияси ҳарбий-техник институти, UZ

Военно-технический институт Национальной гвардии Республики Узбекистан, UZ

(72) Ачилов Фарход Багодирович, Бозоров Абдуманнон Абдууроимович, Алибеков Бахтиёр Кучкарович, Сатторов Расул Урал ўғли, Хужакелдиев Аббосжон Мамадаминович, UZ

(54) «Кўриқлашнинг видеокузатув тизимлари» Электрон дарслик

Электронный учебник «Системы охранного видеонаблюдения»

(57) Дарслик «5710300-Аниқловчи ва кўриқловчи электрон тизимларни ташкил этиш ва фойдаланиш бўйича қўмондонлик-муҳандислиги» бакалавриат таълим йўналиши бўйича таҳсил оладиган курсантларга ўқитиладиган «Кўриқлашнинг видеокузатув тизимлари» фанининг ўқув дастурига мувофиқ тузилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: турли хил мисоллар ва тажрибаларни аниқ тушунтириб берадиган матнли материал ва тегишли слайдлардан иборат; жавоблар натижалари экранда чиқарилиши билан мавзулар бўйича тест топшириқлари берилган. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси Миллий гвардияси ҳарбий-техник институти.

ЭХМ тури: IBM PC IV

Дастурлаш тили: AutoPlay Media Studio v8.5

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8/8.1

Учебник предназначен для использования в процессе занятий, проводимых кафедрой «Инженерно-техническое обеспечение охраны» по направлению образования бакалавриата «5710300 – Командное инженерное по организации и эксплуатации электронных систем обнаружения и охраны». Функциональные возможности программы: состоит из текстового материала и соответствующих слайдов, в которых наглядно разъясняются различные примеры и опыты; приведены тестовые задания по темам с выводом результатов ответов на экран. Область применения: Военно-технический институт Национальной гвардии Республики Узбекистан.

Тип ЭВМ: IBM PC IV

Язык программирования: AutoPlay Media Studio v8.5

Операционная среда: Windows 7, Windows 8/8.1

(11) DGU 10615

(21) DGU 2021 0572

(22) 01.03.2021

(71)(72) Каландаров Палван Искандарович, Абдудлаев Хусниддин Хусен ўғли, UZ

(54) «Биогаз тайёрлашда биомасса намлигини назорат қилиш усули»

«Контроль влажности биомассы в процессе получения биогаза»

(57) Ушбу дастур қишлоқ хўжалиги ва сув хўжалиги соҳаси ходимлари учун ишлаб чиқилган. Дастурнинг асосий мақсади биогаз тайёрлашда биомасса намлигини назорат қилиш усулини ўрганиш учун ишлаб чиқилган дастурий таъминот хисобланади. Дастур Android studio муҳитида ишлаб чиқилган хисобланади. Дастур функционал имкониятлари: дастурда соҳа бўйича қисқача сўровнома тестлар мавжуд яъни ушбу тест фойдаланувчининг соҳа бўйича қандай даражада билим кўникма бор эканлигини текшириб олади; дастурда 4та асосий бўлим мавжуд биринчи бўлимида дастурнинг соҳа бўйича турли хил электрон китоблар киритилган яъни етарлича билим кўникмага эга бўлиши учун; дастурнинг кейинки қисмига ушбу биогаз тайёрлашда биогаз намлигини назорат қилиш учун турли хил лаборатория ишлари кўрсатилган; дастурнинг асосий функционал имкониятларидан бири сифатида шуни кўрсатиб ўтиш жоизки дастурда назорат қилинган ва назоратдан ўтган малумотлар дастурнинг асосий базасида сақланиб боради;

ЭҶМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа разработана для сотрудников в области сельского хозяйства и водного хозяйства. Основная цель программы – изучение метода контроля влажности биомассы при приготовлении биогаза. Программа разработана в среде Android studio. Функциональные возможности программы: Программа содержит короткие викторины тесты, т.е. данный тест проверяет уровень знаний и навыков пользователя в данной области; программа состоит из 4 основных разделов: первый раздел включает в себя различные электронные книги по тематике программы для получения достаточного знания и навыков; Следующая часть программы демонстрирует различные лабораторные работы по контролю влажности биогаза при приготовлении биогаза; В качестве одной из основных функциональных возможностей программы следует отметить, что данные, контролируемые в программе, хранятся в основной базе данных программы.

Тип ЭВМ: настроен для телефонов Android mobile

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10616

(21) DGU 2021 0573

(22) 01.03.2021

(71)(72) Шахакимова Мавжуда Ташполатовна, UZ

(54) «E-ESP COURSE BOOK»

«E-ESP COURSE BOOK»

(57) Дастур турли олий таълим муассасаларида инглиз тили фани ўқитувчилари учун зарур бўлган ўқув-методик материалларини яратиш ва тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси карантин вақтида талабалар учун масофавий таълим ташкил этиш ва уни ривожлантиришдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурдан фойдаланиш учун турли ижтимоий сайтларда рўйхатдан ўтиш кифоя; дастур online режимда, лотин ва кирилл алифбосида ишлайди; кўшимча сифатида add функцияси мавжуд, яъни кўшимча маълумотларни киритиш мумкин; дастурда фойдаланувчига қулайлик яратиш учун SEARCH (қидириш) функцияси назарда тутилган; имтиҳон саволларини бепул юклаб олиш, имтиҳон натижаларини сайт орқали киритиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭҶМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для создания и предоставления необходимых учебных материалов для учителей английского языка в различных высших учебных заведениях. Задача программы – организовать и развить дистанционное обучение студентов во время карантина. Функциональные возможности программы: для использования программы достаточно зарегистрироваться в различных социальных сетях; программа работает онлайн, на латинице и кириллице; дополнительно есть функция добавления, т.е. можно вводить дополнительные данные; для удобства пользователя в программе предусмотрена функция SEARCH – поиск; Бесплатная загрузка экзаменационных вопросов, результаты экзаменов

можно ввести через сайт. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: настроен для телефонов Android mobile

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10617

(21) DGU 2021 0574

(22) 01.03.2021

(71)(72) Abdug'aniyev Axror Shavkat o'g'li, Arziqulov Fazliddin Faxriddin o'g'li, Tolibjon Xurshidjon Hayotjon o'g'li, Hotamqulova Madina Sanjar qizi, Eshqulov Mirahmad Haqberdi o'g'li, UZ

(54) «Webprogress»

«Webprogress»

(57) Ушбу дастур дастурлаш курсини ўргатувчи дастур ҳисобланади. Дастур онлайн ҳолатда ўргатилади, дастурда асосан 10 дан ортиқ дастурлаш тиллари курслари киритилган. Ушбу дастурлаш тиллари номи Java, C++, Andorid, Cotlin ушбулар ҳисобланади. Дастур функционал имкониятлари: дастурда фойдаланувчи дастурга кирганда ўз шахсини тасдиқлаши лозим болади; дастурдан 3 хил турли хил тиллардан фойдаланиб ўрганиш мумкин Ўзбек, Рус, Инглиз; дастурда қўшимча сифатида ADD функцияси мавжуд яни қўшимча малумотларни киритиш мумкин; дастурда фойдаланувчи ҳар бир дарс кетма кетлиги асосида билимини мустақамлаб бориши талаб этилади яъни биринчи бўлимни ўрганмасдан иккинчи бўлимга ўтиб бўлмайди; дастурнинг асосий бўлимларидан бири яқунда тест бажариши талаб этилади; дастур сўнгида ечган тест натижаси орқали яқунда сертификат берилади. Қўлланиш соҳаси: ахборот коммуникациялари.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа представляет собой программу, которая преподает курс программирования. Программа преподается онлайн, в основном программа включает более 10 курсов языков программирования. Названия этих языков программирования: Java, C ++, Andorid, Cotlin. Функциональные возможности программы: в программе пользователь должен будет подтвердить свою личность при входе в программу; можно изучить програм-

му, используя 3 разных языка: узбекский, русский, английский; помимо программы есть функция ADD – добавить, т.е. вы можете ввести дополнительную информацию; в программе от пользователя требуется закрепить свои знания на основе каждой последовательности уроков, то есть невозможно перейти ко второй части, не изучив первую; основные разделы программы требуют пройти итоговый тест; по окончании программы выдается сертификат по результатам теста. Область применения: информационные коммуникации.

Тип ЭВМ: настроен для телефонов Android mobile

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10618

(21) DGU 2021 0575

(22) 01.03.2021

(71)(72) Ибрагимова Шахноза Тургуновна, Махсудова Ойсара Нишоневна, Салахова Эльза Загировна, Сулейманова Галина Николаевна, Касимова Мехрихон Муталхужа кизи, UZ

(54) «IT ENGLISH»

«IT ENGLISH»

(57) Дастур Ахборот технологиялар соҳаси учун ишлаб чиқилган дастурий таъминот ҳисобланади. Дастурнинг асосий мақсади ахборот коммуникация соҳасидаги Инглиз тилидаги сўзларни ўзбек тилига таснифлари билан ўргатадиган дастур ҳисобланади. Дастур асосан дастурчилар учун ишлаб чиқилган қулай бўлган дастур ҳисобланади. Дастур муҳити Android studio ҳисобланади. Дастур функционал имкониятлари: тест орқали билимларни синаб кўриш мумкин; дастурда талаба ўрганиб борадиган бир нечта бўлимлар мавжуд биринчи бўлимни ўзлаштира олмас иккинчи бўлимга ўта олмайди; дастурда талабанинг ҳар бир бўлимда ўрганган билим даражаси (score) ҳисоблаб борилади; дастурнинг тест ечиш бўлимида вақтни узайтириш имконияти мавжуд; (add time); дастурнинг ҳар бир бўлимдаги сўзларни, дастур инглиз тилида ўқиб талафуз қилиб беради

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программное обеспечение разработано для ИТ-индустрии. Основная цель программы – обучение английским словам в сфере информации и общения на узбекском языке с классификациями. Программа представляет собой удобную программу, предназначенную в первую очередь для программистов. Среда приложения – Android studio. Функциональные возможности программы: знания можно проверить путем тестирования; в программе есть несколько разделов, которые изучает студент, он не может переходить из первого раздела во второй пока не закончит предыдущий; программа рассчитывает уровень знаний (score) студента по каждому разделу; есть возможность продлить время в разделе тестового решения программы; (add time); слова в каждом разделе программы читаются и произносятся на английском языке

Тип ЭВМ: настроен для телефонов Android mobile

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10619

(21) DGU 2021 0576

(22) 01.03.2021

(71) Тошкент тиббиёт академияси, UZ

Ташкентская медицинская академия, UZ

(72) Бобокулова Шохиста Абдуалимовна, Охунов Алишер Орипович, UZ

(54) «SARS-COV-2 билан касалланган ўпканинг ўткир йирингли-деструктив касалликларидан ўпкада эндотелиал дисфункция даражасини аниқлаш мезонлари» (KDEDL-OGDZ.exe)

«Критерии диагностики степени эндотелиальной дисфункции в легких при острых гнойно-деструктивных заболеваниях легких у больных, перенесших SARS-COV-2» (KDEDL-OGDZ.exe)

(57) Дастур SARS-COV-2 билан касалланган беморлардан ўпканинг ўткир йирингли-деструктив касалликларидан ўпкада эндотелиал дисфункция даражасини аниқлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ялиғланишга қарши маркерларни синчковлик билан танлаш туфайли одатдаги шароитларда, SARS-COV-2 билан оғриган беморлардан ўпканинг ўткир йирингли-деструктив касалликларидан ўпкада эндотелиал дисфункция даражасини баҳоладан. Бу, ўз навбатида, келажакда аниқланган касалликларни тузатишга қаратилган тегишли чораларни

ўз вақтида қабул қилишга имкон беради. Дастур битта модулдан иборат. Қўлланиш доираси: Ўзбекистон Соғлиқни сақлаш вазирлиги ТМА қошидаги кўп тармоқли клиниканинг қандли диабет касаллигининг йирингли жаррохлиги ва жаррохлик асоратлари бўлими, Тошкент тиббиёт академиясининг умумий ва болалар жаррохлиги кафедраси.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для диагностики степени эндотелиальной дисфункции в легких при острых гнойно-деструктивных заболеваниях легких у больных, перенесших SARS-COV-2. Функциональные возможности программы: благодаря тщательному подбору противовоспалительных маркеров позволяет в рутинных условиях, в экспресс-режиме, имея в наличии анализ крови на данные маркеры, произвести оценку степени эндотелиальной дисфункции в легких при острых гнойно-деструктивных заболеваниях легких у больных, перенесших SARS-COV-2. Это, в свою очередь, в перспективе позволит своевременно принять соответствующие меры, направленные на коррекцию выявленных нарушений. Программа состоит из одного модуля. Область применения: отделение гнойной хирургии и хирургических осложнений сахарного диабета многопрофильной клиники при ТМА, Министерства здравоохранения Узбекистана, кафедра общей и детской хирургии Ташкентской медицинской академии.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10620

(21) DGU 2021 0577

(22) 01.03.2021

(71) Тошкент тиббиёт академияси, UZ

Ташкентская медицинская академия, UZ

(72) Охунов Алишер Орипович, UZ

(54) Dasturiy maxsulot – «DESMURGIYA» elektron smart darsligi «DESMURGIYA.exe»

Программный продукт – электронный смарт учебник «DESMURGIYA» «DESMURGIYA.exe»

(57) Дастур тиббиёт йўналишидаги олий таълим муассасаларининг талабалари ва ўқитувчилари учун мўлжалланган. Бугунги кунда рақамли технологиялар кундалик ҳаётимизга фаол кириб

келди. Улар жадал ривожланмоқда ва уларнинг ривожланишини кузатиб бориш, энг муҳими, уларни ўзлаштириш муҳим вазифа ҳисобланади. Ушбу дастур ўқув жараёнида назарий жиҳатлар, рақамли технологияларни ўзлаштириш, интерактив мультимедиа материалларини лойиҳалаш ва улардан фойдаланишни ўрганиш учун мўлжалланган. Методик ва технологик саволлар синфдан ташқарида (уйда, кутубхонада) ақлли дарслар билан ишлаш имконияти, шунингдек масофавий ўқитиш тизимларида ақлли ўқитиш муҳитининг мантикий асослари билан боғлиқлиги талабага мустақил равишда машғулотларда (хатто масофадан туриб) ишлашга, муаммоларни ечишга, ўқитувчи билан алоқа ўрнатишга ва шахсий компьютерда шахсий мультимедиа муҳитини яратишга имкон беради. DESMURGI – бу турли хил боғламлар ва боғлашларни ўрганадиган жарроҳликнинг бутун бир бўлими. Шунингдек, бу уларни қўллашнинг ўзига хос хусусиятлари тўғрисида маълумотлар тақдим этади. Шу билан бирга, асосий қисм аниқ дарсларнинг амалий қисмидир, уни талаба кўпинча мустақил ўзлаштириши керак. Ушбу ўқув қўлланма тасвирий атлас кўринишидаги дастурда тўпланган бўлиб, унда нафақат баъзи боғлам материалларини қўллаш босқичлари, балки десмургиянинг назарий жиҳатлари ҳам берилган. Айнан ушбу дастур тўфайли DESMURGIYA электрон смарт дарслиги талабалар томонидан фанини мустақил ўзлаштириш ва масофадан ўқитиш ривожланган даврда жуда муҳим бўлган билимларни ўзлаштиришга имкон беради.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0.

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для студентов и преподавателей медицинских вузов. Сегодня цифровые технологии активно входят в нашу повседневную жизнь. Они стремительно развиваются, и важно следить за их развитием и, самое главное, осваивать их. Эта программа предназначена для освоения теоретических аспектов, цифровых технологий, проектирования и интерактивных мультимедийных материалов и изучения их использования. То что методологические и технологические вопросы связаны с умением работать с умными уроками вне класса (дома, в библиотеке), а также с обоснованием умной среды обучения в системах дистанционного обучения, позволяют ученику самостоятельно работать в классе (даже удаленно), решать задачи, общаться с учителем и создавать персональную мультимедийную среду на персональном компьютере. DES-

MURGI – это целое направление хирургии, изучающее различные повязки и связки. Также представлена информация об особенностях их использования. Однако основная часть – это практическая часть конкретных уроков, которую ученику часто приходится осваивать самостоятельно. Этот учебник собран в виде программы в виде графического атласа, в котором представлены не только этапы применения некоторых ссылочных материалов, но и теоретические аспекты десмургии. Именно благодаря этой программе электронный смарт учебник «ДЕСМУРГИЯ» позволяет студентам самостоятельно осваивать предмет и приобретать знания, которые очень важны на продвинутом этапе дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0.

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10621

(21) DGU 2021 0578

(22) 01.03.2021

(71)(72) Узбоев Мафтун Дусиярович, UZ

(54) «Халқ кўринишидаги саноат печлари учун ғишт ишлаб чиқаришда қўлланиладиган кўчма газ ёндиргич. (КГЁ)»

Переносная газовая горелка, используемая в производстве кирпича для кольцевых промышленных печей. (ПГГ)

(57) Дастур саноат соҳаси корхоналари учун ишлаб чиқилган дастур ҳисобланади. Дастурда халққа кўринишидаги саноат печлари учун ғишт, ишлаб чиқаришда қўлланиладиган кўчма ёндирадиган электрон қўлланма ҳисобланади. Дастурнинг авфзалликлари шундаки ишлаб чиқаришдаги бўлган иш сифати ва иш унумдорлигини ошириб беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда фойдаланувчи соҳа бўйича электрон қўлланмани икки шаклда фойдаланиши мумкин online va offline режимда; дастурнинг асосий базаси Android studio да ишлаб чиқилган; дастурда кун тун хизмати мавжуд яни фойдаланувчи қурулмаси ёруғликка қараб ўзгариб туради; дастурда турли хил анимациялар ишлаб чиқилган; дастурда кўчма ёндиргич электрон шаклда ишлаб чиқилган.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: Java, android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа разработана для промышленных предприятий. Программа представляет собой электронное пособие по сжиганию, используемое при производстве кирпичей для промышленных печей. Преимущества программы в том, что она повышает качество работы и производительность на производстве. Функциональные возможности программы: пользователь может использовать электронное пособие на местах в двух формах: онлайн и офлайн; основная база программы разработана в Android studio; В программе имеется функция день/ночь, т.е. устройство пользователя меняется в зависимости от освещения; В программе разработаны различные анимации; Программа имеет переносную горелку в электронном виде.

Тип ЭВМ: настроен для телефонов Android mobile

Язык программирования: Java, android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10622

(21) DGU 2021 0579

(22) 01.03.2021

(71)(72) Эшонкулова Нуржахон Абдужабборовна, Юсупова Феруза Зойировна, UZ

(54) «Тараққийтнинг янги босқичида баркамол авлод ва бахтли инсонни шакллантириш концепциясини лойихалаштириш»

«Разработка концепции формирования гармонично развитого поколения и счастливого человека на новом этапе развития»

(57) Ушбу дастур педагогика соҳаси ходимлари учун ишлаб чиқилган ЕҶМ дастурий таъминот ҳисобланади. Дастурнинг асосий мақсади шундан иборатки дастурда тараққийтнинг янги босқичи баркамол авлод ва инсонни шакллантириш концепцияси асосида электрон кўлланма шаклда яратилган дастур ҳисобланади. Дастур функционал имкониятлари: дастурда Педагогика соҳаси бўйича турли хил электрон тестлар ва китоблар жойлаштирилган; дастурнинг кўшимча функционал имкониятларидан бири бу базадаги маълумотлар кеш хотирасини тозалашга руҳсат берилганда базадаги малумотлар автомат тарзда ўқиб хотирани янги малумотлар учун жой ажратади; дастурда тестлар мавжуд тестларни ишлаб шу тестлар орқали соҳа бўйича билим кўникмаларини ошириш мумкин; дастур якунида дастур ҳақида қисқача хулосалар қолдириш талаб этилади ва фойдаланувчининг почта манзили дастурда сақланиб қолади;

ЭҶМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа представляет собой компьютерное программное обеспечение, разработанное для работников сферы педагогики. Основная цель программы заключается в том, что новым этапом развития в программе является программа, созданная в виде электронного пособия, основанного на концепции гармонично развитого поколения и человеческого становления. Функциональные возможности программы: Программа включает в себя различные электронные тесты и книги в области педагогики; одна из дополнительных функциональных возможностей программы заключается в том, что, в базе данных разрешается очищать кеш, данные в базе данных автоматически стираются, оставляя место для новых данных в памяти; тесты в программе могут улучшить знания и навыки в этой области за счет тестов; По окончании программы вы должны поставить оценку программе, а адрес электронной почты пользователя сохраняется в программе;

Тип ЭВМ: настроен для телефонов Android mobile

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10623

(21) DGU 2021 0580

(22) 01.03.2021

(71) Фарғона политехника институти, UZ

Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Тешабоева Нодира Джураевна, UZ

(54) Гидротехник иншоотлар учун бетон таркибини лойихалаш

Проектирование состава бетона для гидротехнических сооружений

(57) Дастур гидротехник иншоотлар учун бетон таркибини лойихалаш, бетон таркибини аниқлаш, кичик ва катта агрегатларнинг ўзаро боғлиқлигини танлаш ҳамда бетон таркибини ҳисоблаш тартибини йўлга қўйиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: курилишдаги гидротехниканинг асосий материали ҳисобланган бетон ва темир-бетон сифатини янада яхшилаш; кўлланиш доирасига қараб, гид-

рокретга қўйиладиган талаблар бўйича сувга чидамлилигини ошириш бўйича аниқ ва 0.1 яхлитликдаги натижани кўрсатиш; маълумотлар хавфсизлигини мутлоқ замонавий тизим асосида таъминлаш; икки кўринишли интерфейс, ойна ўлчами исталган қурилма экранига мослашади, бошланғич ойна кўзни толдирмайдиган дизайн қисми билан яратилган. Қўлланиш соҳаси: кичик ва ўрта гидроэлектростанциялар ва суғориш каналлари қурилиши билан боғлиқ равишда гидротехника ва ирригация қурилишининг катта дастурини амалга ошириш ишлари билан шуғулланувчи барча корхоналарда, қурилишнинг ушбу соҳасида жараёнларни кенг миқёсда саноатлаштирувчи ташкилотларда.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Rad Studio XE11 Rio, C++ Builder, JavaScript

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для проектирования бетонных конструкций гидротехнических сооружений, определения состава бетона, выбора взаимозависимости мелких и крупных заполнителей, а также установления порядка расчета содержания бетона. Функциональные возможности программы: дальнейшее улучшение качества бетона и железобетона, который является основным материалом гидравлики в строительстве; показывать чистый результат и целостность 0,1 для повышения водостойкости в соответствии с требованиями к гидрокреции, в зависимости от области применения; безопасность данных на основе абсолютно современной системы; двухкамерный интерфейс, размер окна может быть адаптирован к экрану желаемого устройства, начальное окно создается с дизайнерской частью, чтоб не напрягались глаза. Область применения: на всех предприятиях, занимающихся реализацией большой программы гидротехнического и ирригационного строительства в связи со строительством малых и средних гидроэлектростанций и оросительных каналов, в организациях с масштабной индустриализацией процессов в этой области строительства.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Rad Studio XE11 Rio, C++ Builder, JavaScript

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10624

(21) DGU 2021 0581

(22) 01.03.2021

(71)(72) Ибрагимов Алимжан Артикбаевич, Хамроева Дилафрўз Намозовна, Хамроев Уткир Намозович, Адизова Зухра Маъруф кизи, UZ

(54) Python дастурлаш тилини ўргатувчи амалий дастурий таъминот

Прикладная обучающая программа по языку программирования Python

(57) Дастур Python дастурлаш тилини ўрганувчилар учун мўлжалланган. Амалий дастурнинг вазифаси фойдаланувчилар учун Python дастурлаш тили бўйича турли таълим муассасаларининг дарс машғулотларида таълим беришнинг сифат ва самарадорлигини ошириш, ўқувчилар ижобий мотивациясини юксалтириш, мустақил таълим олишини таъминлаш, ахборот технологияларидан фойдаланиш кўникмасини шакллантиришдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: маърузалар матни, амалий машғулотлар учун материаллар, топшириқлар, дастурлаш тилининг график элементлари ва бошқа қўшимча дастурлар берилган; шунингдек, Паскаль, C++ ва Python дастурлаш тилларининг аниқ масалалар учун тузилган ҳисоблаш дастурларининг қиёсий таҳлили, умумий ўрта таълим мактабларининг 9-синф информатика дарслигидаги айрим масалаларнинг ечилиш усуллари ва фойдаланилган адабиётлар рўйхати жойлаштирилган; мазкур мультимедиа ўқув тизими ёрдамида Python дастурлаш тилини мустақил ўрганиш учун имкониятлар яратилган; фойдаланувчилар дастурнинг бош менюси ёрдамида 9-синф информатика фани дастури мавзуларига мос масалаларни ечиш интерфейсига тезкор ўтиш, «Маъруза» тугмаси ёрдамида назарий маълумотлар билан танишиш, «Амалий машғулот» тугмаси ёрдамида амалий машғулот ишланмалари ва ундаги масалаларни ечиш намуналаридан фойдаланиш, келтирилган масалалар тўплами ва уларнинг ечимлари асосида Паскаль, C++ ва Python тилларида тузилган ҳисоблаш дастурларини қиёсий таҳлил қилиш, топшириқлар бандидаги масалаларни мустақил ечиш ва соҳага оид адабиётлар билан ишлаш каби бир қатор ишларни бажаришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭҲМ тури: Pentium III, IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows 2000\XP\Vista\7\10

Программа предназначена для изучающих язык программирования Python. Целью практической программы является повышение качества и эффективности обучения языку программирования Python на занятиях различных учебных заведений, повышение положительной мотивации сту-

дентов, обеспечение самостоятельного обучения, развитие умения пользоваться информационными технологиями. Функциональные возможности программы: предоставляется текст лекций, материалы к практическим занятиям, задания, графические элементы языка программирования и другие дополнительные программы; а также сравнительный анализ вычислительных программ, предназначенных для конкретных задач языков программирования Pascal, C++ и Python, методы решения некоторых задач в учебнике информатики для 9-х классов общеобразовательных школ и список использованной литературы; с помощью этой мультимедийной обучающей системы созданы возможности для самостоятельного изучения языка программирования Python; Пользователи могут быстро получить доступ к интерфейсу для решения задач, связанных с программой по информатике в 9 классе, используя главное меню программы, ознакомиться с теоретической информацией с помощью кнопки «Лекция», использовать практические учебные разработки и примеры решения задач с помощью кнопки «Практичная «кнопка, набор задач и их основанные на их решениях, они могут выполнять ряд задач, таких как сравнительный анализ вычислительных программ, написанных на Pascal, C++ и Python, самостоятельное решение задач в панели задач, а также работа с соответствующая литература. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium III, IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7\10

(11) DGU 10625

(21) DGU 2021 0582

(22) 01.03.2021

(71)(72) Obidjonov Davron Xislat o'g'li, Xushmanova Nilola Aktam qizi, Ro'ziyeva Madinaxon Shuhrat qizi, Nomozova Elmira Qurbonovna, UZ

(54) «Turist.uz» mobil ilovasi

Мобильное приложение «Turist.uz»

(57) Дастур чет эллик сайёхлар ва маҳаллий фойдаланувчиларга шаҳарларнинг географик харитасини ва турли хил объектларнинг жойлашишини таъминлаш, шунингдек хизматлар кўрсатиш сифатини баҳолаш, Интернет тармоғида товарлар ва хизматларга буюртма беришни содалаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: онлайн равишда сўралган манзил (географик жойлашуви, иш вақти, хизмат турлари, тарихи, масофаси, хизматларнинг нархи

ва бошқалар) ҳақида тўлиқ маълумот бериш; истеъмолчилар томонидан хизматларни баҳолаш; бир хил тоифадаги манзиллар бўйича, турли хил хусусиятларга кўра саралаш; харитада манзилни кидириш; минтақада ёки мамлакатда содир бўлган муҳим воқеалар тўғрисида тезкор маълумот бериш; тўлов тизимларининг мавжудлиги: ресторанлар, меҳмонхоналар, концертлар, транспортнинг барча турлари, кўнгил очиш ва дам олиш жойларини брон қилиш; этказиб бериш хизмати; кўрсатилган манзил бўйича такси буюртма қилиш. Кўлланиш соҳаси: ички ва ташқи туризм, Интернет-маркетинг ва Ўзбекистон Республикасида хизматларни баҳолаш.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили: Kotlin/Java

Операцион муҳит: Android 4.3.1 va undan yuqori

Программа предназначена для предоставления иностранным туристам и местным пользователям географической карты городов и расположения различных объектов, а также для оценки качества оказания услуг, упрощения заказов товаров и услуг в интернете. Функциональные возможности программы: предоставление полной информации о запрашиваемом адресе в режиме онлайн (географическое положение, время работы, виды услуг, история, расстояние, стоимость услуг и т. д.); оценка услуг потребителями; сортировка по адресам одной категории, по разным характеристикам; поиск адреса по карте; предоставление оперативной информации о важных событиях региона или страны; наличие платежных систем: бронирование ресторанов, гостиниц, концертов, всех видов транспорта, развлечений и отдыха; служба доставки; заказ такси по указанному адресу. Область применения: внутренний и внешний туризм, интернет-маркетинг и оценка услуг в Республике Узбекистан.

Тип ЭВМ:

Язык программирования: Kotlin / Java

Операционная среда: Android 4.3.1 и выше

(11) DGU 10626

(21) DGU 2021 0583

(22) 01.03.2021

(71)(72) Махмудов Мухаммадисмоил Мухитдинович, UZ

(54) Андижон вилояти ички туристик кўрсаткичларини прогнозлаш моделининг дастури (АВИТКПМД)

Программа модели прогнозирования показателей внутреннего туризма Андижанской области (ПМПГЮТАО)

(57) Дастур бир ўзгарувчили чизиқли функция орқали Андижон вилояти ички туризм кўрсаткичларини яқин истикбол учун прогнозлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: график орқали натижаларни кўрсатиш ва тақдим этилаётган маълумотлар орқали ички туристик кўрсаткичларини прогнозлаш; дастурнинг алгоритми энг кичик квадратлар методи асосида ишлаб чиқилган. Қўлланиш соҳаси: дастурдан илмий-тадқиқот институтларида, олий таълим муассасаларида туризм йўналишидаги тадқиқот ишларини олиб боришда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит:

Программа предназначена для прогнозирования ближайших перспективных показателей внутреннего туризма Андижанской области через линейной функции одной переменной. Функциональные возможности программы: вывод результатов посредством графики и прогнозирование показателей внутреннего туризма с помощью представленных данных; алгоритм программы разработан на основе метода самых меньших квадратов. Область применения: программа может быть использована в научно-исследовательских институтах, высших учебных заведениях. при ведении исследований в сфере туризма.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10627

(21) DGU 2021 0584

(22) 01.03.2021

(71)(72) Шарипов Шерзод Одилович, UZ

(54) Информатика фанидан талабаларнинг билим даражасини баҳолаш моделининг дастури (ИФТБДБМД)

Программа модели оценки уровня знаний студентов по Информатике (ПМОУХЗСПИ)

(57) Дастур талабаларнинг Информатика фанидан билим даражасини баҳолашнинг янгича моделини татбиқ этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Информатика фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш; талабалар ва педагогларга қўшимча имконият ва қулайликлар яратиш; дастур фанни «аъло», «яхши», «қоникарли» даражада ўзлаштирилган талабаларни прогноз қонунияти асосида-

ги ҳисоб-китобларга мувофиқ аниқлайди. Қўлланиш соҳаси: таълимда.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Window XP

Программа предназначена для применения новой модели оценки уровня знаний студентов по Информатике. Функциональные возможности программы: повышение качества и эффективности обучения предмета Информатика; предоставление студентам и педагогам новых дополнительных возможностей; программа определяет студентов, усвоивших предмет на «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» с применением расчетов на основе закономерности прогноза. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Window XP

(11) DGU 10628

(21) DGU 2021 0587

(22) 01.03.2021

(71)(72) Bobojonov Shavkatjon Ulug'bekovich, UZ

(54) Buxoroning yetti pir ziyorat gohlari tarixini o'z ichiga olgan «7 PIR» mobil ilovasi

Мобильное приложение «7 PIR», которое содержит историю семи паломничеств в Бухару

(57) Дастур туризм соҳасида чет эллик меҳмонлар учун замонавий электрон маълумотномани тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастуртуризм фаолиятини илғор ахборот технологиялари ва телекоммуникацион тизимлар орқали янада ривожлантириш учун хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониялари: мобил илова орқали Бухоро вилоятида жойлашган еттита пир макбаралари зиёратгоҳлари ҳақида маълумотлар берилган бўлиб, у зиёратчи ва сайёҳлар учун махсус яратилган дастурдир; дастур тарихий ёдгорликлар, музейларда ўрнатилган QR кодларни ўқиш имконияти билан яратилган; зиёратчилар 7 пир, нақшбандия тарикати, таълимотнинг асл моҳияти, зиёратгоҳлари тарихи хусусида кўпроқ маълумот олишлари учун кутубхона қисмида ўзбек, рус ва инглиз тилларидаги китоблар жойлаштирилган; дастур ўзбек (лотин ва кирилл), рус, инглиз ва турк тилларида ишлайди; мобил илова туманлар тарихи, зиёратгоҳлар, музейлар тарихи, кутубхона ҳамда меҳмонхоналар ва бошқа хизмат кўрсатиш турларига оид маълумотлар базасини ўз ичига олган; Бухоро шаҳри, Ғижду-

вон, Шофиркон, Вобкент, Ромитан ва Когон туманларининг қисқача тарихи, Хожагон-нақшбандия тариқатининг пирлари Абдуҳолик Гиждувоний, Хожа Ориф Ревгарий, Хожа Махмуд Анжир Фағнавий, Хожа Али Ромитаний, Бобойи Самосий, Саййид Амир Кулол ва Баҳоуддин Нақшбандларнинг ҳаёти ва маънавий мероси кенг ёритилган; материаллар ва маълумотларга ҳар бир зиёратгоҳнинг фото суратлари илова қилинган. Келгусида ушбу дастурни зиёратчи ва сайёҳларнинг эҳтиёжлари, талаб ва истакларини эътиборга олган ҳолда ривожлантириш, имкониятларини кенгайтириш режалаштирилган. Қўлланиш соҳаси: туризм соҳасида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows XP/7/8.1/10

Программа предназначена для предоставления современного электронного справочника иностранным посетителям в сфере туризма. Программа направлена на дальнейшее развитие туризма с помощью передовых информационных технологий и телекоммуникационных систем. Функциональные возможности программы: мобильное приложение предоставляет информацию о святынях семи гробниц, расположенных в Бухарской области, что представляет собой программу, созданную специально для паломников и туристов; программа разработана с возможностью считывания QR-кодов, установленных в исторических памятниках, музеях; книги на узбекском, русском и английском языках размещены в разделе библиотеки, чтобы посетители могли больше узнать о 7 пирах, тариқате Нақшбанди, сути учения, истории святынь; программа работает на узбекском (латынь и кириллица), русском, английском и турецком языках; мобильное приложение содержит базу данных по истории районов, истории святынь, музеев, библиотек и отелей и других видов услуг; широко освещены краткая история Бухарского, Гиждуванского, Шафирканского, Вобкентского, Ромитанского и Каганского районов, жизнь и духовное наследие Абдуҳолика Гиждувани, Ходжи Арифа Ревгари, Ходжи Махмуда Анджира Фағнави, Ходжи Али Ромитани, Бобоя Самоси, Сайида Амира Кулола и Бахауддина Нақшбанди; фотографии каждой святыни прилагаются к материалам и информации. В дальнейшем эту программу планируется развивать с учетом потребностей, требований и желаний посетителей и туристов, расширять ее возможности. Область применения: в сфере туризма.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows XP/7/8.1/10

(11) DGU 10629

(21) DGU 2021 0588

(22) 01.03.2021

(71) Nurova Zarnigor Xikmatovna, UZ

(72) Nurova Zarnigor Xikmatovna, Xodjiyeva Dilbar Tadjiyevna, UZ

(54) Kardioembolik insultda bemorlarni boshqarish samaradorligini oshirish va neyroprotektiv terapiyani optimallashtirish uchun elektron platforma

Электронная платформа для повышения эффективности лечения пациентов с кардиоэмболическим инсультом и оптимизации нейропротекторной терапии

(57) Дастур тиббиётнинг неврология соҳасида фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кардиоэмболик қон томирларининг ўткир даврида беморларни бошқариш самарадорлигини янада аниқроқ таъхислаш, унинг бориши ва натижаларини башорат қилиш; нейропротектив терапияни оптималлаштириш асосида бошқариш бўйича янги интеллектни шакллантириш ва даволаш жараёнини қучайтириш; неврологик беморларнинг касаллик даврини тўғри бошқариш ва даволаниш даврида инсултни патогенетик даволаш жараёнини барқарорлаштириш ва айнан кардиоэмболлар асосида бош мияда қон айланиши бузилган беморлар билан ишлаш; неврологик касалликларнинг реабилитация тадбирлари самарадорлигига, қисқа ва узоқ муддатли прогнозига, беморларнинг функционал ҳолатига ва ҳаёт сифатига салбий таъсирини бартараф этиш; ўзаро боғлиқ бўлган деменция ва бош мияда қон айланиши бузилиши оқибатида юз берадиган ўлим ҳолатларини қайта қилиш, соғайиш даражасини ошириш ва иқтисодий харажатлар қисқаришини таъминлаш. Дастур натижаси: инсултга учраган барча беморларнинг оптимал тарзда бошқарилишини таъминлаш ва уларнинг реабилитациясини назорат қилиш. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион муҳит: Windows XP/7/8.1/10

Программа предназначена для использования в области неврологии медицины. Функциональные возможности программы: более точная диагнос-

тика эффективности ведения пациентов в остром периоде кардиоэмболического инсульта, прогнозирование его течения и исходов; формирование нового интеллекта в управлении на основе оптимизации нейропротекторной терапии и усиления лечебного процесса; правильное ведение цикла болезни неврологических больных и стабилизация патогенетического лечения инсульта во время лечения и работы с пациентами с нарушением мозгового кровообращения на основе кардиоэмболии; устранение негативного влияния неврологических заболеваний на эффективность реабилитационных мероприятий, на краткосрочный и долгосрочный прогноз, на функциональное состояние и качество жизни пациентов; для снижения смертности от взаимно связанной деменции и нарушений мозгового кровообращения, повышения скорости выздоровления и снижения экономических затрат. Результат программы: обеспечение оптимального управления всех пациентов с инсультом и мониторинг их реабилитации. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: Windows XP/7/8.1/10

(11) DGU 10630

(21) DGU 2021 0589

(22) 01.03.2021

(71) Davronova Shaxnoza Raxmonovna, UZ

(72) Davronova Shaxnoza Raxmonovna, Davronov Raxmon Davronovich, Oripova Nargiza Axtamovna, Azimova Sabohat Bahodurovna, UZ

(54) Buxoro viloyatining ekologik jihatdan noqulay sharoitida timusning morfofunksional o'zgarishlarini diagnostik baholovchi dastur

Программа для диагностической оценки морфофункциональных изменений тимуса в экологически неблагоприятных условиях Бухарской области

(57) Дастур тиббиётнинг гистология ва эндокринология сохаларида фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Бухоро вилоятининг экологик жihatдан ноқулай шароитида тимуснинг морфофункционал ўзгаришларини, гистологик параметрларини ва диагностика таҳлилларини аниқлаш ва баҳолаш; беморларни даволашдан кейинги ҳолатлари ҳақида маълумотларни жамлаш; Бухоро вилояти экосистемасининг эндокрин тизим касалликларига таъсири ва унинг органлар ҳажми ва функциялари ўзгаришига қараб тимуснинг морфологик ва физиологик функцияларини белгилаш; дастурга киритилган алгоритм меъёрларига кўра киритил-

ган маълумотларни солиштириш ва кўрсаткичлари мос келган ахборотни график интерфейсида чиқариш; Бухоро вилояти худудида айрисимон без, яъни тимус касалликларининг кўп тарқалганлиги фактини, бунда экологик факторларнинг таъсирини ўрганиш ва тимус тури ҳақида батафсил маълумотлар такдим этиш. Кўлланиш соҳаси: тиббиётда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows XP/7/8.1/10

Программа предназначена для использования в области гистологии и эндокринологии медицины. Функциональные возможности программы: выявление и оценка морфофункциональных изменений, гистологических параметров и диагностического анализа тимуса в экологически неблагоприятных условиях Бухарской области; сбор информации о состоянии пациентов после лечения; определение влияния экосистемы Бухарской области на заболевания эндокринной системы и морфологические и физиологические функции тимуса в зависимости от изменения размеров и функций его органов; сравнивать введенные данные по нормам алгоритма, включенного в программу, и отображать информацию в графическом интерфейсе с соответствующими показателями; изучить распространенность заболеваний вилочковой железы в Бухарской области, влияние факторов окружающей среды и предоставить подробную информацию о типе вилочковой железы. Область применения: в медицине.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows XP/7/8.1/10

(11) DGU 10631

(21) DGU 2021 0236

(22) 29.01.2021

(71) Фарғона давлат университети, UZ

Ферганский государственный институт, UZ

(72) Сулаймонов Омонжон Нумонович, Юлдашев Гуломжон, Аскарлов Хасанбой Холдарович, Мукимов Зоҳиджон Алижонович, UZ

(54) «Газодинамик тупроқ юмшатгич» дастури

Программа «Газодинамический рыхлитель почвы»

(57) Дастур газодинамик тупроқ юмшатгич қирилмасини суғориладиган тупроқларда қатқалоқ-

ни юмшатишга тадбиқ этиш орқали тупроқнинг агрофизикавий, агрохимёвий, микробиологик хоссаларига ва ўсимликнинг ўсиши, ривожланиши ҳамда ҳосилдорлигига ижобий таъсирини ўрганиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: суғориладиган тупроқлар юзасини юмшатиш ва қатқалоғини кетказишда газодинамик тупроқ юмшатгични ғўзанинг ўсиши ва ривожланиши учун мақбул шароит яратиш мақсадида тадбиқ этиш; детонацион ишлов бериш орқали чигитнинг униб чиқиши, ғўзанинг ўсиши, ривожланиши ва ҳосилдорлиги ҳамда суғориладиган тупроқлар хоссалари яхшиланишига эришиш; газодинамик тупроқ юмшатгич қурилмаси билан тупроққа ишлов бериш технологиясини ишлаб чиқиш; дастур интерфейси исталган ўлчамларда ишлай олади, «тун/кун» функциясига эга; маълумотларни ўқиш жараёнида фойдаланувчи исталган мавзуга ўтиши мумкин. Қўлланиш соҳаси: аҳолини ва саноат корхоналарини қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари билан таъминловчи қишлоқ хўжалиги экинларини етиштирувчи деҳқон хўжаликлари, шунингдек барча хусусий фермер хўжаликларида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: RadStudioXE10 C++ Builder

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для изучения положительного воздействия почвы на агрофизические, агрохимические, микробиологические свойства и на рост, развитие и продуктивность растений путем применения газодинамического рыхлителя почвы для разрыхления затвердевания в орошаемых почвах. Функциональные возможности программы: внедрение газодинамического рыхлителя почвы с целью создания оптимальных условий для роста и развития хлопчатника при размягчении поверхности орошаемых почв и снятия затвердевания; добиться прорастания семян, роста, развития и урожайности хлопчатника и улучшения свойств орошаемых почв с помощью детонационной обработки; разработка технологии обработки почвы с использованием газодинамического рыхлителя почвы; интерфейс программы может работать в любом размере, имеет функцию «ночь/день»; в процессе чтения данных пользователь может перейти к любой теме. Область применения: при выращивании сельскохозяйственных культур, обеспечении сельхозпродукцией населения и промышленных предприятий, а также во всех личных подсобных хозяйствах.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: RadStudioXE10 C++ Builder

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10632

(21) DGU 2021 0169

(22) 22.01.2021

(71) «MICROS24» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MICROS24», UZ

(72) Векслер Виктор Александрович, Хримпач Михаил Витальевич, Хакимов Александр Сергеевич, Бударин Никита Евгеньевич, Жихарев Павел Валентинович, UZ; Долматов Михаил Юрьевич, RU; Алимухамедов Нодир Соип ўғли, Джалилов Арслан Радиевич, Раджабов Шахзод Комилович, Ильхомов Бехруз Баходырвич, UZ

(54) MICROS24

MICROS24

(57) Компютернинг кўп фойдаланувчили веб-иловаси кичик бизнес учун бухгалтерия ҳисоби, электрон ҳужжат айланиши, онлайн-касса ва виртуал кассалар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бухгалтерия ҳисоби ва солиқ ҳисобини автоматлаштириш; электрон ҳужжат айланиши – юридик аҳамиятга эга ҳужжатларни ўтказиш, қабул қилиш, сақлаш ва улардан фойдаланиш; онлайн-касса аппаратларини фискал ҳужжатларни ишлаб чиқарувчи фискал модулга улаш, фискал ҳужжатларни Давлат солиқ қўмитасига онлайн тарзда ўтказилишини таъминлаш ва фискал ҳужжатларни қоғозга босиб чиқариш; чакана савдо дўконларида нақд пул ёки пластик карточкалар орқали аҳоли билан ҳисоб-китоб қилиш бўйича СТС-дан маълумотларни онлайн равишда узатиш учун виртуал касса аппаратларидан фойдаланиш. Қўлланиш соҳаси: барча кичик бизнес субъектлари учун ҳужжатлар айланишини, касса аппаратларини ва бухгалтерия ҳисобини автоматлаштириш.

ЭХМ тури: Intel Celeron

Дастурлаш тили: PostgreSQL, C#, Dart

Операцион муҳит: Microsoft Windows 7 ва юкори, OSX, Linux

Компьютерное многопользовательское веб-приложение предназначено для ведения бухгалтерского учета, электронного документооборота, онлайн контрольно-кассовых машин и виртуаль-

ных касс для субъектов малого бизнеса. Функциональные возможности программы: автоматизация работы по ведению бухгалтерского и налогового учета; ведение электронного документооборота – передача, получение, хранение и использование юридически значимых документов; подключение онлайн контрольно-кассовых машин к фискальному модулю, формирующему фискальные документы, обеспечивающие передачу фискальных документов в режиме онлайн в ГНК и печать фискальных документов на бумажных носителях; использование виртуальных касс для передачи данных ГНК в онлайн режиме о денежных расчетах с населением, производимых в торговых точках в наличной форме или посредством пластиковых карт. Область применения: автоматизация документооборота, контрольно-кассовых машин и ведения бухгалтерского учета для всех субъектов малого бизнеса.

Тип ЭВМ: Intel Celeron

Язык программирования: PostgreSQL, C#, Dart

Операционная среда: Microsoft Windows 7 и выше, OSX, Linux

(11) DGU 10633

(21) DGU 2021 0204

(22) 27.01.2021

(71)(72) Yaichnikov Andrey Yakovlevich, UZ

(54) REGOS: POS

REGOS: POS

(57) Дастур ғазначининг иш жойини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кассанинг иш сменаларини бошқариш; сотиш ва даромадларни рўйхатдан ўтказиш: дисконт карталар ва садақатлик тизимлари билан ишлаш; танланган давр контекстида савдо ҳисоботларини яратиш; иш сменаси доирасида иш кунида амалга оширилган савдо-сотиқ ва декларацияларни рўйхатдан ўтказиш (рўйхатдан ўтказиш сотилган буюмлар рўйхати ва умумий суммаси билан савдо квитанциясини чоп этиш билан бирга амалга оширилади). Дастур ўзининг маҳаллий хотирасига эга ва агар керак бўлса, Regos API ва Regos CashServer дастурлари билан ўзаро алоқада бўлиши мумкин.

ЭХМ тури: x32 – ёки 1 гигагерцли ёки ундан юқори соат частотаси билан x64-бит

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows 7 и старше

Программа предназначена для автоматизации рабочего места кассира. Функциональные возможности программы: контроль рабочих смен касс-

сира; регистрация продаж и возвратов: работа с дисконтными картами и системами лояльности; формирование отчетов о продажах в разрезе выбранного периода; в рамках рабочей смены регистрация продаж и возвратов, совершенных за рабочий день (регистрация сопровождается печатью товарного чека со списком реализованных позиций и итоговой суммы). Программа имеет свое локальное хранилище и при необходимости может взаимодействовать с программами Regos API и Regos CashServer.

Тип ЭВМ: x32 – или x64-разрядный с тактовой частотой 1 ГГц или выше

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7 и старше

(11) DGU 10634

(21) DGU 2021 0441

(22) 16.02.2021

(71)(72) Muradov Rustam Muradovich, Rejabboyev Sohob Tojimirzayev, UZ

(54) «Shnekdagi chigit xarakati dinamikasini modellashtirish» dasturi

Программа «Моделирование динамики движения семян в шнеке»

(57) Дастур чигитларни шнек ёрдамида ташиш, шнекдаги ҳаракат динамикасини моделлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: чигитларнинг ҳаракат траекторияси, конвейердаги буралиш жараёнларини ҳисоблаш; чигитларнинг винтлар кўтарилишига боғлиқ бўлган ҳаракат траекторияларини моделлаштириш ва ҳисоблаш; чигитларнинг шнек ичидаги ҳаракат траекториясини ҳисоблаш ва моделлаштириш; жараёнларни визуаллаштириш, ҳисоблаш жараёнларини графикда акс эттириш; Dalamber принципи бўйича чигитларнинг шнек ичида ҳаракатланиш вақтларини ҳисоблаш; чигитларнинг конвейерда буралиш жараёнларини ҳисоблаш; винтларнинг кўтарилиши асносида чигитлар ҳаракатини визуаллаштириш; ҳисоблаш жараёни натижаларини «xlsx» кўринишида сақлаш. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасаларида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Matlab coder

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для моделирования динамики движения на шнеке, транспортирующем семена с помощью шнеков. Функциональные возможности программы: расчет траектории движения семян, торсионных процессов на кон-

вейере; моделирование и расчет траекторий движения семян, связанных с подъемом винтов; расчет и моделирование траектории движения семян внутри шнека; визуализация процессов, графическое представление вычислительных процессов; расчет времени движения семян внутри шнека по принципу Даламбера; расчет процессов скручивания семян на конвейере; визуализация движения семян при подъеме винтов; сохранение результатов расчетного процесса в виде «xlsx». Область применения: в высших учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Matlab coder

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10635

(21) DGU 2021 0517

(22) 23.02.2021

(71) Якубов Рахим Камилович, UZ

(72) Якубов Рахим Камилович, Даминова Шахноза Бадриддиновна, Якубова Зульфия Азизжон кизи, Якубов Равшан Рахимович, Кадиров Равшан Хусанович, U

(54) «Ёш жиҳатларини инобатга олган ҳолда турли орган ва тизимларнинг меъёрий кўрсаткичларининг аҳамияти» (NPROSO-UVA.exe) «Значения показателей различных органов и систем в норме с учетом с возрастного аспекта» (NPROSO-UVA.exe)

(57) Дастур инсоннинг ёш жиҳатини инобатга олган ҳолда турли аъзо ва тизимлар кўрсаткичларининг меъёрдаги қийматларини тезда аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: экспресс режимда турли органлар, тизимлар ва ёш гуруҳлари учун тананинг соғлом ҳолатига мос келадиган кўрсаткичларнинг қийматларини таъминлашга имкон беради; дастурий маҳсулот бир модулдан иборат. Қўлланиш соҳаси: тиббиётда, хусусан, барча болалар юз-жағ жарроҳлиги бўлинмалари, болалар стоматологияси, педиатрия, болалар неврологияси, оториноларингология бўлимларида, Тошкент давлат стоматология институти болалар юз-жағ жарроҳлиги кафедраси, ТТА 3-клиникасининг Республика реабилитация марказида.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для быстрого определения значений показателей по нормам различных органов и систем человеческого организма

с учетом возрастного аспекта. Функциональные возможности программы: позволяет в экспресс режиме обеспечивать значения показателей разных органов и систем, соответствующих здоровому состоянию организма на разных возрастных категориях; программный продукт состоит из одного модуля. Область применения: в медицине, в частности, во всех отделениях детской челюстно-лицевой хирургии, детской стоматологии, педиатрии, детской неврологии, в отделениях оториноларингологии, в детской челюстно-лицевой кафедре Ташкентского государственного института стоматологии, Республиканском реабилитационном центре 3-клиники ТМА.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10636

(21) DGU 2021 0309

(22) 03.02.2021

(71)(72) Aslanova Gulnoz Nasriddinovna, Raxmatov San'at Sultonovich, UZ

(54) Elektron darslik

Электронный учебник

(57) Дастур олий таълим муассасаларида Энергетика (иссиқлик энергетикаси) таълим йўналиши талабаларига «Материалшунослик» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фан мавзулари бўйича матнлар ва видеороликлар мавжуд; ҳар бир мавзуга оид тестлар adobe flash player 11 орқали ишланади; маърузалар, тажриба ишлари, амалий ишлар, тестлар, видео-материалларни ўз ичига олади; ҳар бир бўлимда алоҳида файлларда мавзулар бўйича тўлиқ маълумотлар келтирилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows XP, 7, 8, 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения по предмету «Материаловедение» студентов, обучающихся по образовательному направлению Энергетика (тепловая энергетика) в высших учебных заведениях. Функциональные возможности программы: содержит тексты и видеоролики по темам предмета; тесты, представленные по каждой теме выполняются с помощью adobe flash player 11; включает лекции, экспериментальные работы, практические работы, тесты и видеоматериала

лы; в каждом разделе в отдельных файлах приведены подробные сведения по темам предмета. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows XP, 7, 8, 10

(11) DGU 10637

(21) DGU 2021 0513

(22) 23.02.2021

(71)(72) Ismailova Zuhra Karabayevna, Maxsudov Po'lat Maxsudovich, Kazakbayeva Saodat Inomdjonovna, Xashimova Masuda Kamiljanovna, UZ

(54) «Kasb-hunar ta'limi metodikasi» elektron darsligi

Электронный учебник «Методика профессионального обучения»

(57) Дастур олий таълим муассасалари талабалари ва профессор ўқитувчилари учун «Методика профессионального обучения» фани бўйича керакли ўқув-методик таъминотларни яратиш ва тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: электрон дарслик «Методика профессионального обучения» фани бўйича назарий материалларни, ҳар бир мавзу юзасидан саволлар, тестлар, глоссарий ва фойдали адабиётларни ўз ичига олган; электрон дарслик масофавий таълимни ташкил этишда фойдали; маълумотларни электрон тарзда ўқиш ва кўчириб олиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасаларида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: DHTML

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8

Программа предназначена для разработки необходимых учебно-методических обеспечений по предмету «Методика профессионального обучения» и их предоставления студентам и профессорско-преподавательскому составу высших учебных заведений. Функциональные возможности программы: электронный учебник включает теоретические материалы, вопросы по каждой теме, тесты, глоссарий и список полезной литературы по предмету «Методика профессионального обучения»; электронный учебник может быть полезным в организации системы дистанционного обучения; позволяет электронное прочтение и загрузку данных. Область применения: в высших учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: DHTML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 10638

(21) DGU 2021 0514

(22) 23.02.2021

(71)(72) Ergashev Ulug'bek Yusufjanovich, UZ

(54) «Xirurgiya va harbiy dala xirurgiyasida hamshiralik ishi» elektron darsligi

Электронный учебник «Сестринское дело в хирургии и военно-полевой хирургии»

(57) Дастур олий таълим муассасалари талабалари ва профессор ўқитувчилари учун «Хирургия ва ҳарбий дала хирургиясида ҳамширалик иши» фани бўйича керакли ўқув-методик таъминотларни яратиш ва тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастурда жарроҳликнинг тарихий босқичлари, асептика ва антисептиканинг хирургиядаги ўрни ва ахамияти, десмургия, геморрагия ва гемотрансфузия, инфузиялар каби мавзулар кенг ёритилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: электрон дарслик «Хирургия ва ҳарбий дала хирургиясида ҳамширалик иши» фани бўйича назарий материалларни, ҳар бир мавзу юзасидан саволлар, тестлар, глоссарий ва фойдали адабиётларни ўз ичига олган; электрон дарслик масофавий таълимни ташкил этишда фойдали; маълумотларни электрон тарзда ўқиш ва кўчириб олиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: дастурдан олий ўқув юртларида, олий малакали ҳамширалар факультетларида, тиббиёт йўналишидаги барча таълим муассасалари, жумладан коллежлар, лицейларда, шунингдек соғлиқни сақлаш тизими ташкилотчилари ишини йўлга қўйишда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: DHTML

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8

Программа предназначена для разработки необходимых учебно-методических обеспечений по предмету «Сестринское дело в хирургии и военно-полевой хирургии» и их предоставления студентам и профессорско-преподавательскому составу высших учебных заведений. Функциональные возможности программы: электронный учебник включает теоретические материалы, вопросы по каждой теме, тесты, глоссарий и список полезной литературы по предмету «Сестрин-

ское дело в хирургии и военно-полевой хирургии»; электронный учебник может быть полезным в организации системы дистанционного обучения; позволяет электронное прочтение и загрузку данных. Область применения: программа может быть использована в высших учебных заведениях, на факультетах высококвалифицированных сестер, во всех образовательных учреждениях медицинского профиля, в том числе, колледжах, лицеях, а также в системе здравоохранения, при налаживании деятельности системных организаторов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: DHTML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 10639

(21) DGU 2020 2204

(22) 20.11.2020

(71)(72) Sulaymonova Saodat Usubxonovna, Kamolov Baxtiyor Xasanboyevich, UZ

(54) Animatsion yondashuv asosida boshlang'ich sinf o'quvchilarida ekologik ongni shakllantirish texnologiyasi

Технология формирования экологического сознания у учеников начальных классов на основе анимационного подхода

(57) Дастур Ўзбекистон Республикаси ҳудудидаги умумий ўрта таълим мактабларининг бошланғич синфларида ўқитиладиган «Аτροφимиздаги олам» ва «Табиатшунослик» фанларини замонавий педагогик технологиялар ёрдамида самарали ташкил этиш учун анимацион ёндашув асосида «экологик алифбе» номли электрон методик кўрсатмани амалиётга татбиқ этиш учун мўлжалланган. Дастур мамлакатимизда узлуксиз таълим давомийлигини таъминлаш, ёш авлодга таълим-тарбия бериш, юртимиз равнақи йўлида малакали кадрларни тайёрлашга хизмат қилади. Дастур бу борада асосий концептуал ҳужжатлар ҳисобланган Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 февралдаги «Ўзбекистон Республикасини янада ривожлантириш бўйича Ҳаракатлар стратегияси тўғрисида»ги ПФ-4947-сонли, 2017 йил 5 июлдаги «Ёшларга оид давлат сиёсати самарадорлигини ошириш ва Ўзбекистон Ёшлар иттифоқи фаолиятини қўллаб-қувватлаш тўғрисида»ги ПФ-5106-сонли, 2019 йил 30 октябрдаги «2030 йилгача бўлган даврда Ўзбекистон Республикасининг Атроф муҳитни муҳофаза қилиш тўғрисида»ги ПФ-5863-сонли фармонлари, 2019 йил 27 майдаги Ўзбекистон Республикаси ВМнинг «Ўзбекистон Республикасида Экологик таълимни ривожлантириш концепция-

сини тасдиқлаш тўғрисида»ги 434-сонли қарори, Концепциялар ва бошқа меъриё-ҳуқуқий ҳужжатларда белгиланган вазибалар асосида яратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бошланғич синф ўқувчиларида «Она табиатни асраш», «экологик онг ва маданият», «фидойилик» тушунчаларига оид педагогик хусусиятларни ёритиш; «Аτροφимиздаги олам» фанини ўқитишда замонавий методик ёрдами шакллантириш; ўқувчиларда экологик кўрсатмалар асосида билим ва кўникмаларни ривожлантиришга оид ўқув-методик тавсияларни ишлаб чиқиш; ёш авлоднинг экологик онгини шакллантириш ва ривожлантиришга доир фундаментал тадқиқотлар, замонавий педагогик технологиялардан фойдаланишнинг назарий асослари ҳамда ўқувчилар онгида экологик дунёқарашни ривожлантиришнинг педагогик ва экологик механизмлари республикамиз олимларидан М. Назаров, Ю. Қултўраев, Э. Турдиқулов, И. Исмоилова, М. Ғуломов, И. Жўраев, Р. Мавлонова, А. Тўхтаев, К. Ҳошимов, У. Ғофурова каби олимларнинг ишларида ўз аксини топган, Ф. Саидов, Н. Исақулова ва Г. Обидовалар томонидан табиат, экология, экологик онг, экологик маданиятни шакллантириш масалаларни ечими ўрганилган; ахборот ва коммуникация технологияларини экологик маданиятни шакллантириш ва ёшларни табиатга ҳурмат руҳида тарбиялашда кенг қўллаш имкониятларидан фойдаланилган; керакли мавзуларда анимацион материалларга кенг ўрин берилган, тасвири илғаш оқибатида оптик иллюзия сезилади ва тасвирлар яхлит ҳаракат сифатида қабул қилинади; мунтазам суратларнинг тезкор кўринишига таянадиган аналог механик анимация муҳити фенекристик, зоэтроп, флип-боок, прахиноскоп жараёнлар ва фильмни ўз ичига олади; компьютерда жонлантирилган ГИФ ва Флаш анимацияси каби методлар ишлаб чиқилган; кўрсатилган ҳаракатланувчи тасвирларга бағишланган қисқа метражли филмлар, бадиий филмлар, жонлантирилган гифлар ва бошқа оммавий ахборот воситаларидан ташқари анимация, видеоўйинлар, ҳаракатланувчи графикалар ва махсус эффектлар учун ишлатилади; тасвир қисмларининг оддий механизмлар орқали жисмоний ҳаракатланиши, сеҳрли чироқлардаги ҳаракатланувчи тасвирлар, анимация деб ҳам қаралиши мумкин; ҳақиқий робот курилмаларининг механик анимацияси деб номланади; аниматор, тезкор кўрсатилган бир вақт оралиғида ҳаракат берувчи тасвирларни яратадиган рассомдир; анимацион фильм яратиш билан чамбарчас боғлиқ ва кинематография каби жуда кўп меҳнат талаб этилади, демак, энг муҳим ишлар кўплаб аниматорлар билан ишлашни талаб қилади; анимация буюмлари учун тасвир

ёки рамкалар яратиш усуллари аниматорларнинг бадиий услубига ва қобилиятига боғлиқ; компьютер анимацияси, жонлантирилган тасвирлар яратиш учун ишлатиш жараёнидир, компьютерда яратилган тасвирлар ҳамда сахналар ва динамик тасвирларни ўз ичига олади, компьютер анимацияси эса фақат ҳаракатланувчи тасвирларга тегишлидир; анимацион ёндашув асосида бошланғич синф ўқувчиларида экологик онгни шакллантириш технологиясини илмий-назарий жиҳатдан таҳлил этиб, уларни такомиллаштириш борасида методик тавсиялар ишлаб чиқиш ва амалиётга жорий этишдан иборат; экологик онгни шакллантиришга хизмат қилувчи «Табиатга саёҳат», «Табиат ва мен», «Дарахтлар суҳбати хикоясини яқунлаш», «Экологияга асосланган эртақлар», «Мен ёқтирган фасл» каби технологияларни ташкил этиш юзасидан таклифлар ишлаб чиқилган. Қўлланиш соҳаси: таълимда.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: Action Script 2

Операцион муҳит: «Windows 10 Enterprise LTSB 2015», «Windows x86 ва Windows x64»

Программа предназначена для внедрения на практике электронного методического руководства «Экологическая азбука» на основе анимированного подхода для эффективной организации предметов «Мир вокруг нас» и «Естествознание», преподаваемых в начальной школе Республики Узбекистан с помощью современных педагогических технологий. Программа служит для обеспечения преемственности образования в нашей стране, воспитания подрастающего поколения, подготовки квалифицированных кадров для развития нашей страны. Программа создана исходя из задач, изложенных в документах которые считаются основными концептуальными документами таких как Постановление Президента Республики Узбекистан ПФ-4947 от 7 февраля 2017 года «О Стратегии действий дальнейшего развития Республики Узбекистан», ПФ-5106 от 5 июля 2017 года «О повышении эффективности государственной молодежной политики и поддержке деятельности Союза молодежи Узбекистана «№ ПФ-5863 от 30 октября 2019 года» Об охране окружающей среды Республики Узбекистан до 2030 года «Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан № 434 от 27 мая 2019 года «Об утверждении Концепции развития экологического образования в Республике Узбекистан», в Концепциях и иных нормативных правовых актах. Функциональные возможности программы: освещение педагогических особенностей младших школьников по понятиям

«Мать-природа», «экологическое сознание и культура», «преданность»; формирование современной методической помощи в преподавании предмета «Окружающий мир»; разработка учебно-методических рекомендаций по развитию знаний и умений студентов на основе экологических рекомендаций; фундаментальные исследования по формированию и развитию экологического сознания подрастающего поколения, теоретические основы использования современных педагогических технологий и педагогических и экологических механизмов формирования экологического мировоззрения в сознании учащихся отражены в трудах таких ученых, как М. Назаров, Ю. Кудряев, Э. Турдикулов, И. Исмаилова, М. Гуломов, И. Джораев, Р. Мавлонова, А. Тухтаев, К. Хошимов, такие ученые как У. Гафурова, Ф. Саидов, Н. Исакуловаи Г. Обидова, изучали решение таких задач как природа, экология, экологическое сознание, формирование экологической культуры; широкое использование информационных и коммуникационных технологий в формировании экологической культуры и воспитании молодежи в духе бережного отношения к природе; анимационным материалам дается широкий простор по требуемой тематике, оптическая иллюзия ощущается в результате восприятия изображения, а изображения воспринимаются как связное движение; среда аналоговой механической анимации, основанная на быстром просмотре обычных изображений, включает фенекристические, зоотропные, флип-книжные, праксиноскопические процессы и кино; разработаны методы, такие как анимация GIF и Flash оживленные на компьютере; используется для анимации, видеоигр, анимированной графики и спецэффектов, а также для короткометражных фильмов, художественных фильмов, оживленных гифок и других носителей, посвященных показанным анимационным изображениям; физическое движение частей изображения с помощью простых механизмов, движущиеся изображения в волшебном свете, также можно рассматривать как анимацию; называется механической анимацией реальных робототехнических устройств; аниматор – художник, который создает изображения, которые быстро перемещаются в заданном временном интервале; тесно связан с созданием анимационного фильма и требует много работы, как кинематография, а это значит, что самая важная работа требует работы со многими аниматорами; методы создания изображений или рамок для анимированных объектов зависят от художественного стиля и способностей аниматоров; компьютерная анимация – это процесс, используемый для создания анимирован-

ных изображений, включая изображения, сгенерированные компьютером, а также сцены и динамические изображения, в то время как компьютерная анимация относится только к движущимся изображениям; научно-теоретический анализ технологии формирования экологического сознания у младших школьников на основе анимационного подхода, разработка и внедрение методических рекомендаций по их совершенствованию; разработаны предложения по организации таких технологий, как «Путешествие к природе», «Природа и я», «Завершить рассказ разговора деревьев», «Экологические сказки», «Мое любимое время года», которые служат для формирования экологического сознания. Область применения: в образовании.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Action Script 2

Операционная среда: «Windows 10 Enterprise LTSB 2015», «Windows x86 ва Windows x64»

(11) DGU 10640

(21) DGU 2021 0495

(22) 22.02.2021

(71) Андижон машинасозлик институти, UZ

Андижанский машиностроительный институт, UZ

(72) Сиддиқов Илхомжон Хакимович, Махсудов Мохирбек Толибжонович, Маликов Азимжон, Нуриддинов Насимжон Ахаджонович, Боихонов Заиллобиддин Уразали ўғли, Комилжонов Мухаммадюсуф, UZ

(54) «Асинхрон мотор реактив қувватининг назорати ва бошқаруви учун уч фазали ток ўзгарткичини динамик тавсифлари тадқиқотининг дастурий таъминоти»

«Программное обеспечение для исследования динамических характеристик трехфазного преобразователя тока для контроля и управления реактивной мощностью асинхронного двигателя»

(57) Дастур асинхрон моторларнинг реактив қувватини назорат қилиш ва бошқариш учун уч фазали ток ўзгарткичи динамик тавсифларини тадқиқ этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: асинхрон моторнинг уч фазали ток ўзгарткичини учала фазага мос чиқиш кучланишини бошланғич ҳолатдан то турғун ҳолатга эришишигача бўлган тавсифини қуриш; асинхрон моторнинг учала фазага мос бирламчи токларининг даврий ва нодаврий ташкил этувчиларини бошланғич ҳолатдан то турғун ҳолатга эришишигача бўлган тавсифини қуриш. Қўлланиш соҳаси: энергетикада, хусусан, электр

энергиясини ўлчаш ва назорат қилиш тизимларида.

ЭҶМ тури: Intel Core i5

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: MS Windows

Программа предназначена для исследования динамических характеристик трехфазного преобразователя тока для контроля и управления реактивной мощностью асинхронного двигателя. Функциональные возможности программы: построение описания достижения от первоначального до устойчивого состояния напряжения, соответствующего к трем фазам трехфазного преобразователя асинхронного мотора; построение описания достижения от первоначального до устойчивого состояния периодического и непериодического составляющих первичных токов, соответствующего к трем фазам трехфазного преобразователя асинхронного мотора. Область применения: в энергетике, в частности, в системах изчереия и контроля электроэнергии.

Тип ЭВМ: Intel Core i5

Язык программирования: Python

Операционная среда: MS Windows

(11) DGU 10641

(21) DGU 2021 0312

(22) 03.02.2021

(71) Жураев Умиджон Сайфуллаевич, UZ

(72) Зайнидинов Хакимжон Насриддинович, Жураев Умиджон Сайфуллаевич, Нурмуродов Жавахир Нурмурод ўғли, Тожибоев Ғайрат Орипович, Жураев Жонибек Уктамович, UZ

(54) Сигналларни рақамли ишлаш дастури
Программа цифровой обработки сигналов

(57) Дастур Хаарнинг тез ўзгартриши ёрдамида функция ва тажрибадан олинган маълумотларни рақамли ишлаш, бир ўлчовли усулларда кардиограммалар тасвирларини ишлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: биомедицина сигналларини ифодаловчи бир ўлчовли $f(t)$ функциянинг қийматларини ($f_i=f(t_i)$, $i=0,1,\dots,N$) бир ўлчовли массив сифатида компьютер хотирасига ёзиш; ҳосил қилинган вейвлет моделлари орқали интерполяциялаш натижаларини жадвал кўринишида чиқариш; интерполяция хатоликларни аниқлаш; олинган натижаларни график кўринишида тасвирлаш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан илмий лабораторияларда беморларни диагностик таҳлил қилиш натижасида олинган маълумотларга ишлов беришда фойдаланиш мумкин. Дастур натижаси: интерполяци-

он бўлак – полиномиал вейвлетлар асосида моделлаштиришдан олинган натижаларни жадвал ҳамда график кўринишларини тақдим этиш.

ЭХМ тури: IBM ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для цифровой обработки данных, полученных функциями и экспериментами с помощью быстрого переменного Хаара, обработки изображений кардиограмм одномерными способами. Функциональные возможности программы: сохранение в память компьютера в качестве одномерного массива значений одномерной $f(t)$ функции ($f_i=f(t_i)$, $i=0,1,\dots,N$), изображающих биомедицинские сигналы; выведение в формате таблиц результатов интерполяризации посредством образованных вейвлет моделей; выявление интерполяционных погрешностей; графическое изображение полученных результатов. Область применения: программа может быть использована при проведении диагностических анализов больных в научных лабораториях и обработке полученных результатов. Результат программы: интерполяционная часть – предоставление таблиц и графических изображений результатов, полученных путем моделирования на основе полиномиальных вейвлетов.

Тип ЭВМ: взаимоподключенные персональные компьютеры IBM

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10642

(21) DGU 2021 0511

(22) 23.02.2021

(71) Назарова Нигора Зикриллаевна, UZ

(72) Назарова Нигора Зикриллаевна, Холмирзаев Орифжон Нумонжон ўғли, Алиева Иродабегим Алишеровна, Кадилов Равшан Хусанович, UZ

(54) «Кўлнинг юмшоқ тўқималари шикастланган беморларни олиб бориш схемаси» (SVB-PMTF.exe)

«Схема ведения больных с повреждениями мягких тканей кисти» (SVB-PMTF.exe)

(57) Дастурий махсулот шикастланиш механизмига қараб, кўлнинг очик оғир жароҳатларини даволаш натижаларини бирламчи жароҳлик аралашувларининг оқилона тактикаси билан яхшилаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кўл ва биланинг очик оғир

жароҳатларини даволаш тактикасини аниқлаш, шикастланиш механизмига қараб бирламчи жароҳлик аралашув тактикасини асослаб бериш имконини беради. Ҳисоб-китоблар беморларни хирургик даволаш тактикасини танлашда уларнинг мезонларига аниқлик киритиш мақсадида кўл ва биланинг очик оғир жароҳатларининг турли вариантларини таҳлил қилишга асосланган. Дастурий махсулот бир модулдан иборат. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Соғлиқни сақлаш вазирлиги, Тошкент тиббиёт Академияси, Травматология ва ортопедия ва ХДЖ кафедраси, Тошкент тиббиёт Академияси кўп тармоқли клиникаси, Бугимлар ва кўл-бармоқ жароҳлиги бўлими.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0.

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для улучшения результатов лечения открытых тяжелых травм кисти путем обоснованной тактики первичных оперативных вмешательств в зависимости от механизма травмы. Функциональные возможности программы: позволяет определить тактику лечения открытых тяжелых травм кисти и предплечья, обосновать тактику первичных оперативных вмешательств в зависимости от механизма травмы. Расчеты основаны на анализе различных вариантов открытых тяжелых травм кисти и предплечья с целью уточнения их критериев при выборе тактики хирургического лечения больных. Программный продукт состоит из одного модуля. Область применения: Министерство здравоохранения Республики Узбекистан, кафедра травматологии и ортопедии и ВПХ, многопрофильная клиника и кафедра хирургии суставов и кистей Ташкентской медицинской академии.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0.

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10643

(21) DGU 2021 0352

(22) 08.02.2021

(71) Нурмуродов Жавоҳир Нурмурод ўғли, UZ

(72) Зайнидинов Хақимжон Насриддинович, Нурмуродов Жавоҳир Нурмурод ўғли, Жураев Умиджон Сайфуллаевич, Тожибоев Ғайрат Орипович, Азимов Бунёд Раҳимжонович, UZ

(54) Сигналларни параллел рақамли қайта ишлаш учун дастур

Программа для параллельной цифровой обработки сигналов

(57) Дастур Хаарнинг тез ўзгартириши ёрдамида функция ва тажрибадан олинган маълумотларни рақамли ишлаш, бир ўлчовли усулларда геофизик сигналларни қайта ишлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотларни компьютер хотирасига киритиш; Хаар-Эндрюс тез ўзгартиришлар алгоритми асосида сигналларга параллел рақамли ишлов бериш; Хаар Кули-Тьюки тез ўзгартиришлар алгоритми асосида сигналларга рақамли ишлов бериш; сиқиш коэффициентларини ҳисоблаш; олинган натижалар асосида сигналларни график кўринишда тасвирлаш; хатоликларни таққослаш; параллеллаштиришнинг тезлаштириш коэффициенти ошириш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан илмий лабораторияларда, ўқув муассасаларида фойдаланиш мумкин. Дастур натижаси: сигналларга параллел ишлов бериш натижаларининг график кўриниши ва параллеллаштиришнинг тезлаштириш коэффициентлари жадвали.

ЭХМ тури: IBM ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для цифровой обработки данных, полученных функциями и экспериментами с помощью быстрого переменного Хаара, обработки геофизических сигналов одномерными способами. Функциональные возможности программы: ввод данных в память компьютера; параллельная цифровая обработка сигналов на основе алгоритма быстрых переменных Хаара-Эндрюса; цифровая обработка сигналов на основе алгоритма быстрых переменных Хаара Кули-Тьюки; расчет коэффициентов сжатия; графическое изображение полученных результатов; сравнение погрешностей. Область применения: программа может быть использована в научных лабораториях и учебных заведениях. Результат программы: предоставление таблиц коэффициентов ускорения параллелизации и графическое изображение результатов параллельной обработки сигналов.

Тип ЭВМ: взаимоподключенные персональные компьютеры IBM

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10644

(21) DGU 2021 0337

(22) 05.02.2021

(71)(72) Ochilov Murodjon Ashurqulovich, Jo'rayev Farrux Do'stmirzayevich, Maxmatqulov G'olib Xolmuminovich, Ibragimov Islomnur XXX, UZ

(54) «Kompyuter tizimlari va tarmoqlari» fanidan laboratoriya mashg'ulotlarini bajarish uchun mobil ilova

Мобильное приложение для выполнение лабораторных работ по предмету «Компьютерные системы и сети»

(57) Дастур техника олий ўқув юртлари муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш, масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Компьютер тизимлари ва тармоқлари» фанидан лаборатория топшириқларини бажариш; дастур JAVA дастурлаш тилида яратилган ва Android (*.apk) платформаларида ишлайди; фаннинг ҳар бир мавзуси бўйича топшириқлар ва уларни бажариш бўйича кўрсатмалар берилган; лаборатория топшириқларини бажариш «Компьютер тизимлари ва тармоқлари» фанидан лаборатория машгулотларини бажариш компьютерли лойиҳалаш ишларини амалга оширишда қўлланиладиган дастурлардаги Cisco Parket Tracer орқали амалга оширилади; лаборатория ишлари жараёнлари кенг ёритилган. Қўлланиш соҳаси: дастурдан илмий лабораторияларда, ўқув муассасаларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: барча турдаги Android ОТда ишловчи курилмалар

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион мухит: Android

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения, развития дистанционного обучения в высших учебных заведениях технического профиля. Функциональные возможности программы: выполнение лабораторных работ по предмету «Компьютерные системы и сети»; программа разработана на языке программирования JAVA и работает на платформах Android (*.apk); содержит задачи по каждой теме предмета и установки для их решения; выполнение лабораторных работ по предмету «Компьютерные системы и сети» осуществляется с помощью системы Cisco Parket Tracer, применяемого в программах для выполнения работ по компьютерному моделированию; широко освещены процессы выполнения лабораторных работ. Область применения: программа может быть использована в научных лабораториях и учебных заведениях.

Тип ЭВМ: устройства под управлением всех типов ОС Android

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: Android

(11) DGU 10645

(21) DGU 2021 0313

(22) 03.02.2021

(71) Садикова Дилдора Шухратиллаевна, UZ

(72) Садыкова Дилдора Шухратиллаевна, Хайдарова Феруза Алимовна, Алиева Анна Валерьевна, Есимова Дина Муратовна, Кадиров Равшан Хусанович, UZ

(54) «Қандли диабет 2 туридаги беморларда жигарнинг ёғли дегенерацияси хавфини экспресс-баҳолаш» (EORRJDP-CD2T.exe)

«Экспресс-оценка риска развития жировой дегенерации печени у больных сахарным диабетом 2-го типа» (EORRJDP-CD2T.exe)

(57) Дастурли махсулот қандли диабет 2 туридаги беморларда алкоголь бўлмаган стеатоз ва стеатогепатитнинг ривожланиш хавфини аниқлашга мўлжаллангандир. Дастурнинг функционал имкониятлари: экспресс-тартиб ҳолатида алкоголь бўлмаган стеатоз ва стеатогепатитнинг ривожланиш хавфини лаборатор кўрстаклар хусусан, жигар ферменталарининг фаоллиги, систолик қон босим мезони, тромбоцитлар миқдори ва эритроцитларнинг қондаги миқдорига асосланган ҳолда аниқлашга замин яратади. Шу билан бир қаторда тавсия этилган даволаш усулининг самарадорлик оқибатини 6 ва 12 ой муддатларда аниқ ёритиб беради. Ҳисоблашнинг асосини қандли диабет 2 турида алкоголь бўлмаган стеатоз ва стеатогепатитли беморларда уларнинг жинси, систолик қон босим мезони, эритроцитлар, АЛТ, АСТ, ГГТ, ферритин, триглицерид ва тромбоцитлар миқдори муҳим ўрин эгаллайди. Дастурли махсулот 1 та модулдан таркиб топган. Қўлланиш соҳаси: ЎзР РИИАТЭМ, кўп тармоқли шифоналарнинг эндокринология ва терапия бўлимлари, амбулатор даволаш профилактик муассасалари (ДПМ).

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для определения риска развития неалкогольного стеатоза и стеатогепатита у больных сахарным диабетом 2-го типа. Функциональные возможности программы: определение в экспресс-режиме риска развития не-

алкогольного стеатоза и стеатогепатита в зависимости от лабораторных показателей активности печеночных ферментов, уровня систолического артериального давления и уровня тромбоцитов и эритроцитов в крови; прогнозирование эффективности выбранного метода лечения в сроках 6 и 12 месяцев. За основу расчетов взяты пол, уровни систолического АД, эритроцитов, АЛТ, АСТ, ГГТ, ферритина, триглицеридов и тромбоцитов лиц с сахарным диабетом 2-го типа с неалкогольным стеатозом и стеатогепатитом. Программный продукт состоит из одного модуля. Область применения: РСНПМЦ эндокринологии, отделения эндокринологии и терапии многопрофильных стационаров, амбулаторные ЛПУ.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10646

(21) DGU 2021 0562

(22) 26.02.2021

(71)(72) Ergashev Toxir Kurbanovich, UZ

(54) «Strategik boshqaruv» fanidan elektron modul

Электронный модуль по дисциплине «Стратегический менеджмент»

(57) Дастур техника олий таълим муассасаларининг магистратура босқичида 5A230201-Менеджмент (тармоқлар ва соҳалар бўйича) таълим йўналиши бўйича ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Стратегик бошқарув» фанидан маърузалар матни бўйича яратилган дастур web платформаларда ишлайди; ҳар бир мавзу бўйича маърузалар ва назорат тести киритилган; мобил илова ўқув намунавий ва ишчи дастур асосида тайёрланган; стратегик бошқарувнинг назарий асосларини, унинг асосий ҳолатлари ҳамда замонавий бошқарув амалиёти масалаларини ўз ичига олади; корхона ва ташкилотларда стратегик жараёни шакллантириш, бошқариш ва таҳлил қилиш, корхоналарнинг ташқи ва ички муҳитини таҳлил қилиш ва бошқариш, корхоналардаги ресурсларни бошқариш, корхона ва ташкилотларда бошқарув қарорларини қабул қилишда стратегик ёндашув, корпоратив ва бизнес стратегияларни ишлаб чиқиш ва ривожлантириш, корхона ва ташкилотларда стратегик ўзгаришларни бошқариш, стратегик позицияланишни ривожлантириш ҳамда стратегик реструктуризациялаш масалалари ёритилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV
Дастурлаш тили: HTML, CSS, JAVASCRIPT
Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения, развития дистанционного обучения по образовательному направлению 5A230201-Менежмент (по сетям и отраслям) на магистратурах высших учебных заведениях технического профиля. Функциональные возможности программы: данная программа, разработанная по лекционным текстам по дисциплине «Стратегический менеджмент» работает на всех web платформах; содержит лекции и контрольные тесты по каждой теме предмета; включает теоретические основы стратегического управления, практические задачи по основным его аспектам и современного управления; мобильное приложение соответствует учебно-образцовой и рабочей программе; освещены задачи формирования, управления и анализа процессов стратегических процессов на предприятиях и организациях, анализа и управления внутренней и внешней среды предприятий, управления ресурсами предприятий, стратегический подход принятию решений по управлению предприятий и организаций, разработка и развитие корпоративных и бизнес стратегий, развитие стратегической позицизации и стратегической реструктуризации. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: HTML, CSS, JAVASCRIPT
Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10647
 (21) DGU 2021 0508
 (22) 23.02.2021

(71) Назарова Нигора Зикриллаевна, UZ
 (72) Назарова Нигора Зикриллаевна, Холмирзаев Орифжон Нумонжон ўғли, Алиева Иродабегим Алишеровна, Кадиров Равшан Хусанович, UZ
 (54) «Қўл-бармоқ юмшоқ тўқимаси жароҳатларини даволаш тактикаси» (TLPMTK.exe)
 «Тактика лечения поврежденных мягких тканей кисти» (TLPMTK.exe)

(57) Дастур қўлнинг юмшоқ тўқималари жароҳатларида зарар етказиш механизми ва оғирлигига қараб бирламчи хирургик даволаш усуллари-нинг самарадорлигини баҳолашни аниқлаш учун

мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кул-бармоқ юмшоқ туқима жароҳатларида, кулнинг функциясини жароҳатланиш даражасига кура режалаштирилган бирламчи хирургик ишлов жарроҳлик амалиети тактикасини аниқлаш имконини беради. Бундан ташқари, танланган қўл жарроҳлик даволаш усули самарадорлигини прогноз қилиш имконини беради. Хисоб меъёри учун кул-бармоқ юмшоқ туқималари ва 5та майдон функционал хусусиятлари улчовлари дастурий махсулотга киритилган. Дастурий махсулот бир модулдан иборат. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги, Тошкент тиббиёт Академияси, кўп тармоқли клиника Бўғимлар ва кул-бармоқ жарроҳлик бўлими.

ЭХМ тури: IBM Pentium
Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0.
Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для оценки эффективности методов первичной хирургической обработки в зависимости от механизма и тяжести повреждения мягких тканей кисти. Функциональные возможности программы: определение тактики планируемой операции и первичной хирургической обработки с восстановлением функции кисти в зависимости от уровня повреждения мягких тканей кисти; прогноз эффективности выбранного метода оперативного лечения кисти. За основу расчетов взяты функциональные особенности мягких тканей кисти и функциональности в каждой из 5 зон. Программный продукт состоит из одного модуля. Область применения: Министерство здравоохранения Республики Узбекистан, кафедра травматологии и ортопедии и ВПХ, многопрофильная клиника и кафедра хирургии суставов и кистей Ташкентской медицинской академии.

Тип ЭВМ: IBM Pentium
Язык программирования: Visual Basic 6.0.
Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10648
 (21) DGU 2021 0448
 (22) 16.02.2021

(71) Андижон машинасозлик институти, UZ
 Андижанский машиностроительный институт, UZ
 (72) Сиддиков Илхомжон Хакимович, Махсудов Мохирбек Толибжонович, Маликов Азимжон, Узakov Рахмонжон, Бутаев Элдорбек Хомитжонович, Боихонов Заилобиддин Уразали ўғли, Хайдаров Хумоюн Мухтор ўғли, UZ

(54) Асинхрон моторнинг электр каталикларини назорат ва бошқаруви учун уч фазали ток ўзгарткичи параметрларини тадқиқ этишнинг дастурий таъминоти
Программное обеспечение для исследования параметров трехфазного преобразователя тока для контроля и управления электрической величины асинхронного двигателя

(57) Дастур ишлаб чиқариш корхоналаридаги асинхрон моторларнинг уч фазали ток ўзгарткичи параметрларини ҳисоблаш ва тадқиқотларни олиб бориш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: асинхрон мотор уч фазали ток ўзгарткичидаги сезиш элементларининг рационал ўрамлари сонини аниқлаш; сезиш элементлари жойлашувчи статор пазларининг рационал сонини аниқлаш; назорат ва бошқарув учун талаб қилинган чиқиш кучланишининг қийматини таъминлаш; дастур JAVA дастурлаш тилида тузилган, қулай ва содда интерфейсга эга; дастурни осон ўрнатиш ва созлаш мумкин ва у ўзбек тилидаги сўзлар базасида ишлайди. Қўлланиш соҳаси: энергетикада, хусусан, электр энергиясини ўлчаш ва назорат қилиш тизимларида.

ЭХМ тури: Android платформа

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион муҳит: Android

Программа предназначена для расчета параметров трехфазного преобразователя тока асинхронного двигателя и проведения исследований на производственных предприятиях. Функциональные возможности программы: определение количества рациональных витков элементов восприятия трехфазного преобразователя асинхронного двигателя; определение рационального количества статорных пазов, с элементами восприятия; обеспечение значений выходящего напряжения, необходимых для контроля и управления; программа разработана на языке программирования JAVA и имеет удобный интерфейс; программа устанавливается легко и просто, работает на базе слов на узбекском языке. Область применения: энергетика, в частности, в системах измерения и контроля электроэнергии.

Тип ЭВМ: Android платформа

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: Android

(11) DGU 10649

(21) DGU 2021 0590

(22) 02.03.2021

(71) «Миллий почта тўловлари» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Миллий почта тўловлари», UZ

(72) Гофуров Исомиддин Пулатович, UZ

(54) «AwalKassa» онлайн кассаси v.1.0.0.

Онлайн касса «AwalKassa» v.1.0.0.

(57) Дастур касса операцияларини ўтказиш ва рўйхатдан ўтказиш, фискал ҳужжатларни яратиш ва яратилган фискал ҳужжатларни реал вақтда фискал маълумотлар операторига ўтказиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тизимда фойдаланувчини рўйхатдан ўтказиш; операторнинг «Оператор» АРМ иш станциясини шакллантириш; операциялар рўйхати билан янги фискал қвитанцияни яратиш («Янги қвитанция» устуни); танланган давр учун яратилган чеклар рўйхатини кўриш («Амаллар рўйхати» устуни); фискал модул билан операцияларни бажариш ва 3-ҳисоботини яратиш; хизматларни тўлаш учун янги чекни шакллантириш ва яратиш; операциялар рўйхатида маълумотларни саклаш. Қўлланиш соҳаси: касса операцияларини ҳисобга олиш.

ЭХМ тури: мобил қурилмалар

Дастурлаш тили: Java Android

Операцион муҳит: Android

Программа предназначена для проведения и учета кассовых операций, создания фискальных документов и передачи сгенерированных фискальных документов в режиме реального времени оператору фискальных данных. Функциональные возможности программы: регистрация пользователя в системе; формирование рабочего места оператора АРМ «Оператор»; создание нового фискального чека со списком операций (графа «Новый чек»); просмотр списка созданных чеков за выбранный период (графа «Список операций»); выполнение операций с фискальным модулем и формирование Z-отчета; формирование и создание нового чека для уплаты услуг; сохранение данных в списке операций. Область применения: учет кассовых операций.

Тип ЭВМ: мобильные устройства

Язык программирования: Java Android

Операционная среда: Android

(11) DGU 10650

(21) DGU 2020 2504

(22) 24.12.2020

(71)(72) Усманова Дурдона Джурабаевна, Мурадимова Альфия Рашидовна, UZ

(54) «Screening the diagnosis of vascular dementia BDNF»
«Screening the diagnosis of vascular dementia BDNF»

(57) Дастур марказий асаб тизимининг нейропротектив фаоллигини акс эттирувчи қон зардобдаги BDNF мия ярим нейротрофик омилини ИФА ёрдамида томирлар деменцияси (СоД) билан оғриган беморларнинг рухий касалликларини ташхислашда фойдаланишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: BDNF маълумотларини йиғиш, сақлаш ва чоп этиш. BDNF нейрогенезни амалга оширишда (нейронларни янгиларини шакллантириш ва эски шикастланган тиклаш), синапсларни кўпайтиришда ва уларнинг тарқалишини яхшилашда, нейропластиклик ва нейропротекцияни сақлашда етакчи рол ўйнайди. Лаборатория диагностикаси усули: қон томир деменцияси касаллиги аниқланган беморларга 5 мл кубитал қон олинади. Олинган веноз қон 3000 айланиш/мин. тезликда центрифугада 20 дақиқа айлантирилади. Кейин олинган зардобдан 1-2 мл стерил пипетка билан олинади ва Эппендорф найчасига жойлаштирилади, у музлатгичда 20° С ҳароратда икки ой давомида сақланади. BDNF нейротрофик омилининг миқдорий миқдорини аниқлаш Mindray MR-96A (Хитой) аппаратида фермент билан боғлиқ иммуносорбент таҳлил қилинади (ИФА) Cloud-CloneCorp. (АҚШ) «SEA 011 Hu» тўпламидан фойдаланган ҳолда, ишлаб чиқарувчининг усулидан фойдаланган ҳолда, амалга оширилади. Қон зардобдаги BDNF даражаси 31,2-2000 пг/мл оралиғида аниқланади. Лаборатория диагностикаси бўйича ушбу дастур 84 та фан бўйича қўлланилган. Тадқиқот амбулатория шароитида Фарғона вилояти Кува туманидаги 1-сонли кўп тармоқли поликлиникада невропатолог ва психиатр томонидан, шунингдек Фарғона шаҳридаги Фарғона вилояти асаб-психиатрия диспансери поликлиникасида ўтказилди. Барча мавзулар уч гуруҳга бўлинган: 1-гуруҳ – ўрганилаётган ҳудудда нисбатан соғлом кўнгиллилар; 2-гуруҳ – сурункали мия ярим ишемияси бўлган, ўртача даражадаги когнитив нуқсонли бўлган беморлар; 3-гуруҳ – қон томир деменцияси касаллиги аниқланган беморлар. Тадқиқот натижалари шуни кўрсатдики, BDNF даражаси бир қатор ўзаро боғлиқликларга эга: тўғридан-тўғри (ижобий) боғлиқлик – нейропсихологик тест кўрсаткичи (Mini-Cog, MMSE ва FAB тестлари), эмоционал кўрсаткичлар (Гамильтон тести), шунингдек қон зардобдаги юқори зичликли липопротеин (ЛПВП) даражаси ўртасидаги; тесқари (салбий)

боғлиқлик – паст ва жуда паст зичликдаги липопротеинлар даражаси (ЛПНП, ЛПОНП), атероген индекс, ПТИ ва фибриноген миқдори. Ушбу диагностика усулидан фойдаланганда куйидагилар аниқланди: 1) қон зардобда 500 дан 2000 пг/мл гача бўлган BDNF миқдори Mini-Cog нейропсихологик текшируви маълумотлари билан – 5 балл, MMSE – 29 балл ва FAB тести – 17 балл норманинг кўрсаткичларини тасдиқлайди, яъни рухий бузилишларсиз ҳолат; 2) қон зардобда 300 дан 500 пг / мл гача бўлган BDNF нинг таркиби, Мини-Сог – 4 балл, MMSE – 25 балл ва FAB тести – 13 балл ташхиси ва сурункали мия ярим ишемиясида ўртача когнитив бузилишини тасдиқлайди; 3) қон зардобда BDNF миқдори 300 пг / мл дан кам бўлса, Mini-Cog – 3 балл, MMSE – 22 балл ва FAB тести – 10 баллли нейропсихологик текширув маълумотлари билан томирларнинг деменциясини тасдиқлайди. Дастур қон томир деменция касаллиги билан оғриган беморларга ташхис қўйиш, шунингдек, унинг ўртача ва енгил когнитив бузилишлар босқичида ривожланишига йўл қўймаслик имконини беради ва бу, ўз навбатида, беморларнинг ногиронлар гуруҳига ўтиш даврини узайтиради. Қўлланиш соҳаси: клиник амалиётда ҳам амбулатория, ҳам стационар муассасалар.

ЭХМ тури: Pentium(x86), AMD(x86), мобил қурилмалар

Дастурлаш тили: Java Android

Операцион муҳит: Android 9.0

Программа предназначена для использования в диагностике ментальных нарушений у больных с сосудистой деменцией (СоД) ИФА-определением мозгового нейротрофического фактора BDNF в сыворотке крови, отражающего нейропротекторную активность ЦНС. Функциональные возможности программы: сбор, хранение и распечатка данных BDNF. BDNF играет ведущую роль в осуществлении нейрогенеза (образование новых и восстановление старых поврежденных нейронов), увеличении синапсов и улучшении их передачи, в поддержании нейропластичности и нейропротекции. Техника проведения лабораторного диагностического метода: больным с диагнозом сосудистая деменция производят забор 5 мл кубитальной крови. Полученную венозную кровь центрифугируют при скорости 3000 об./мин. в течение 20 минут. Далее стерильной пипеткой забирают 1–2 мл полученной сыворотки и размещают в пробирку типа Эппендорф, которую хранят в морозильной камере при температуре 20° С в течение двух месяцев. Определе-

ние количественного содержания нейротрофического фактора BDNF проводят методом иммуноферментного анализа (ИФА) на аппарате Mindray MR-96A (China) с использованием набора «SEA 011 Hu» фирмы Cloud-CloneCorp. (USA) согласно методике производителя. Уровень BDNF в сыворотке крови определяют в диапазоне 31,2–2000 пг/мл. Данная программа для лабораторной диагностики был применена у 84 исследуемых лиц. Исследование проводилось амбулаторно в многопрофильной поликлинике № 1 Кувинского района Ферганской области у невролога и психиатра, а также в поликлинике Ферганского областного психоневрологического диспансера г. Ферганы. Все исследуемые были разделены на три группы: 1-я группа – относительно здоровые добровольцы на исследуемом участке; 2-я группа – больные с хронической ишемией мозга с умеренными когнитивными расстройствами; 3-я группа – больные с диагнозом «сосудистая деменция». Результаты исследования показали, что уровень BDNF имеет ряд корреляционных связей: прямая (положительная) связь – между показателем нейропсихологического тестирования (Mini-Cog, MMSE и FAB тесты), эмоциональными показателями (тест Гамильтона), а также уровнем липопротеидов высокой плотности (ЛПВП) в сыворотке крови; обратная (отрицательная) связь – между уровнем липопротеидов низкой и очень низкой плотности (ЛПНП, ЛПОНП), индексом атерогенности, количеством ПТИ и фибриногена. При использовании данного метода диагностики было определено, что: 1) содержание BDNF в сыворотке крови более 500 до 2 000 пг/мл при данных нейропсихологического тестирования Mini-Cog – 5 баллов, MMSE – 29 баллов и FAB тест – 17 баллов подтверждает показатели нормы, т. е. состояние без ментальных нарушений; 2) содержание BDNF в сыворотке крови с 300 до 500 пг/мл при данных нейропсихологического тестирования Mini-Cog – 4 балла, MMSE – 25 баллов и FAB тест – 13 баллов диагностирует и подтверждает умеренные когнитивные нарушения при хронической церебральной ишемии; 3) содержание BDNF в сыворотке крови менее 300 пг/мл при данных нейропсихологического тестирования Mini-Cog – 3 балла, MMSE – 22 балла и FAB тест – 10 баллов диагностирует и подтверждает сосудистую деменцию. Программа дает возможность диагностировать больных с сосудистой деменцией, а также предупредить ее развитие на стадии умеренных и легких когнитивных расстройств, а это, в свою очередь, удлинит срок перехода больных в инвалидную группу. Область приме-

нения: в клинической практике как амбулаторных, так и стационарных учреждений.

Тип ЭВМ: Pentium(x86), AMD(x86), мобильные устройства

Язык программирования: JavaAndroid

Операционная среда: Android 9.0

(11) DGU 10651

(21) DGU 2020 2506

(22) 24.12.2020

(71)(72) Мурадинова Альфия Рашидовна, Усманова Дурдона Джурабаевна, UZ

(54) «An innovation in the diagnosis of neurotissue apoptosis CNTF»

«An innovation in the diagnosis of neurotissue apoptosis CNTF»

(57) Дастур кон зардобидаги цилиар нейротрофик омилни (CNTF) аниқлаш орқали томир деменцияси бўлган беморларда марказий асаб тизими нейронларининг апоптоз даражасини аниқлашда фойдаланишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: CNTF маълумотларини йиғиш, сақлаш ва чоп этиш. Параклиник лаборатория диагностикаси методикаси: «қон томир деменцияси» ташхиси қўйилган бемордан 5 мл кубитал венос қон олинади. Олинган венос қон 2000 айлана/мин тезликда центрифугада 20 дақиқа айланади. Кейин, ажратилган зардобдан 2 мл стерил дозаланган пипетка билан олинади ва Эппендорф найчасига жойлаштирилади, у 20° С хароратда музлатгичда сақланади. Агар диагностика усули учун зарур бўлса, музлатилган зардоб 2 ойдан 6 ойгача сақланиши мумкин. Қон зардобидаги CNTF микдорини аниқлаш ферментларни боғлиқ иммуносорбент таҳлил қилинади ((ИФА) лаборатория усули билан Mindray MR-96A (Хитой) аппаратида Cloud-CloneCorp. (USA) фирмаси «SEA 021 Hu» тўпламидан фойдаланган ҳолда амалга оширилади. Таҳлилни қилиш усули ишлаб чиқарувчининг услубига мувофиқ амалга оширилади. Қон зардобидаги CNTF даражаси 7,8-500 пг / мл ва оптик зичлиги 0,018-1,766 орқали аниқланади. Олинган натижалар калибрлаш графиги бўйича баҳоланади. Дастур кон томирлари деменцияси бўлган беморларда асаб тизимининг нейронлари ва глиал тўқималарининг апоптози ва ўлим даражасини аниқлашга, унинг ўртача ва енгил когнитив бузилиш босқичида ривожланишининг олдини олишга, терапия усулини танлашга имкон беради, ўз навбатида ногиронликни камайтиради. Қўлланиш соҳаси: клиник амалиётда ҳам амбулатория, ҳам стационар муассасалар.

ЭХМ тури: Pentium(x86), AMD(x86), мобил курилмалар

Дастурлаш тили: Java Android

Операцион мухит: Android 9.0

Программа предназначена для использования в диагностике степени апоптоза нейронов ЦНС у больных с сосудистой деменцией путем определения цилиарного нейротрофического фактора (CNTF) в сыворотке крови. Функциональные возможности программы: сбор, хранение и распечатка данных CNTF. Методика проведения параклинического лабораторного диагностического метода: пациентам с диагнозом «сосудистая деменция» берут 5 мл кубитальной венозной крови. Полученную венозную кровь центрифугируют при скорости 2 000 об./мин. в течение 20 минут. Далее стерильной дозированной пипеткой забирают 2 мл отделенной сыворотки и размещают в пробирку типа Эппендорф, которую хранят в морозильнике при температуре 20°C. По необходимости для данного метода диагностики замороженную сыворотку можно хранить от 2 до 6 месяцев. Определение содержания количества CNTF в сыворотке крови осуществляют лабораторным методом иммуноферментного анализа (ИФА) на аппарате Mindray MR-96A (China) с использованием набора «SEA 021 Hu» фирмы Cloud-CloneCorp. (USA). Методика постановки анализа осуществляется согласно методике производителя. Уровень CNTF в сыворотке крови определяют в диапазоне 7,8–500 пг/мл и оптической плотностью 0,018–1,766. Полученные результаты оценивают по калибровочному графику. Программа дает возможность определить степень апоптоза и гибели нейронов и глиальной ткани нервной системы у больных с сосудистой деменцией, предупредить ее развитие на стадии умеренных и легких когнитивных нарушений, подобрать метод терапии, что, в свою очередь, снизит инвалидность. Область применения: в клинической практике как амбулаторных, так стационарных учреждений.

Тип ЭВМ: Pentium(x86), AMD(x86), мобильные устройства

Язык программирования: JavaAndroid

Операционная среда: Android 9.0

(11) DGU 10652

(21) DGU 2020 2507

(22) 24.12.2020

(71)(72) Усманова Дурдона Джурабаевна, Мурадимова Альфия Рашидовна, Норматова Шахноза Анваровна, UZ

(54)»Method for the treatment of vascular dementia of various origins»

«Method for the treatment of vascular dementia of various origins»

(57) Дастур самарали терапевтик дозада «Холин альфосцерат» препарати ёрдамида турли хил келиб чиқиш томирлар деменциясининг дифференциал даволаш усулларида фойдаланишга мўлжалланган. Турли хил келиб чиқиши томирлар деменциясини даволашнинг табақалаштирилган усули юкори терапевтик ва иктисодий самарадорлик ва хавфсизлик билан ажралиб туради. МКБ-10 даги қон томир деменцияси ўткир мия инфарктининг натижаси ёки артериал гипертензия ва/ёки мия атеросклерози туфайли юзага келадиган сурункали сереброваскуляр бузилиш натижасида аниқланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотларни йиғиш, сақлаш, чоп этиш. Мия қон томирлари церебрал патогенезида етакчи нейронларнинг ишемияланиши, экситотоксиклиги ва апоптози жараёнлари, шунингдек, глутаматергик тизимнинг ҳаддан ташқари фаоллашиши, аммо холинергик ва ГАМК тизимларнинг фаоллиги етарлича, яъни механизм нейронларнинг оммавий ўлими ва уларнинг холинергик алоқалари билан боғлиқ. Ушбу нейронлар томонидан импульсларнинг узатилиши ва уларнинг холинергик алоқалари когнитив соҳа учун масъул бўлган марказларнинг фаолиятида етакчи роль ўйнайдиган нейромедиатор ацетилхолин туфайли содир бўлади. Ушбу патогенезни ҳисобга олган ҳолда, атеросклеротик ва гипертензив генезиснинг қон томир деменцияси билан оғриган беморларни даволашда холинергик тизимга таъсир қилувчи, ўз-ўзидан пайдо бўлган мия фаолияти ва хотирани консолидациялашга ҳисса қўшадиган фармакологик воситалар гуруҳи кенг қўлланилади. Холин алфоссерат - бу марказий холиномиметик таъсирга эга дори воситасидир. Диагностика усули учун ушбу дастурнинг киритилиши атеросклеротик ва гипертензив генезиснинг қон томир деменцияси бўлган беморларни касалликнинг патогенетик алоқаларига таъсир кўрсатадиган «Холин альфосцерат» препарати билан даволаш усулини фарқлашга имкон беради, когнитив танқислик ва беморнинг ижтимоий мавқеини тиклаш, унинг ҳаёт сифатини яхшилашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: клиник амалиётда ҳам амбулатория, ҳам стационар муассасалар.

ЭХМ тури: Pentium(x86), AMD(x86), мобил курилмалар

Дастурлаш тили: Java Android

Операцион мухит: Android 9.0

Программа предназначена для использования дифференцированного лечения сосудистой деменции различного генеза с применением препарата «Холин альфосцерат» в эффективно терапевтической дозе. Дифференцированный метод лечения сосудистой деменции различного генеза характеризуется высокой терапевтической и экономической эффективностью и безопасностью. Сосудистая деменция в МКБ-10 определяется как следствие острого инфаркта мозга или как следствие хронического цереброваскулярного расстройства, обусловленного артериальной гипертензией и/или церебральным атеросклерозом. Функциональные возможности программы: сбор, хранение, распечатка данных. В патогенезе церебральных сосудистых поражений ведущее место отводится процессам ишемизации, эксцитотоксичности и апоптоза нейронов, а также избыточной активации глутаматергической системы, но недостаточной активности холинергической и ГАМК-ергической систем, т. е. механизм связан с массовой гибелью нейронов и их холинергических связей. Передача импульса этими нейронами и их холинергическими связями происходит за счет нейромедиатора ацетилхолина, играющего ведущую роль в деятельности центров, отвечающих за когнитивную сферу. Учитывая данный патогенез, в терапии пациентов с сосудистой деменцией атеросклеротического и гипертензивного генеза широкое применение получила группа фармакологических средств, влияющих на холинергическую систему, способствующих спонтанной активности мозга и закреплению памяти. К лекарственным средствам с центральным холиномиметическим действием относятся холин альфосцерат. Внедрение данной программы для диагностического метода дает возможность дифференцировать способ лечения пациентов с сосудистой деменцией атеросклеротического и гипертонического генеза препаратом «Холин альфосцерат», воздействуя на патогенетические звенья болезни, что способствует регрессу когнитивного дефицита и восстановлению социального положения больного, улучшая качество его жизни. Область применения: в клинической практике как амбулаторных, так и стационарных учреждений.

Тип ЭВМ: Pentium(x86), AMD(x86), мобильные устройства

Язык программирования: JavaAndroid

Операционная среда: Android 9.0

(71) O‘zbekiston Respublikasi Mahalla va oilani qo‘llab-quvvatlash vazirligi huzuridagi «Mahalla va oila» ilmiy-tadqiqot instituti, UZ

Научно-исследовательский институт «Махалла ва оила» при Министерстве по поддержке махалли и семьи Республики Узбекистан, UZ

(72) Abduraxmonova Nilufar Zaynobiddin qizi, Tulliyev Ulug'bek Yuldashevich, UZ

(54) Oila, mahalla va gender tengligi mavzusida badiiy asarlar elektron korpusining dasturiy ta'minoti

Программное обеспечение электронного корпуса художественных произведений по теме семьи, махалли и гендерного равенства

(57) Дастур ўзбек тилидаги матнларнинг автоматик қидирув тизимини яратиш ва электрон корпус фойдаланувчилари учун интерфейсини тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: қидирув менеджери ёрдамида электрон адабиётлар ичидан token лар (сўз шакллар), сўз бирикмалари (konkordanslar), леммаларни (луғатдаги ҳолати бўйича) осон излаб топиш; изланган бирикка n-gram индекс бўйича ўнгдан 4 гача, чапдан 4 тагача бўлган ёндош сўзларни ажратиб кўрсатиш; изланаётган бирикнинг дастур базасидаги қанча ҳужжатда ва неча марта қатнашганлиги ҳақидаги маълумотни кўрсатиш; қидирилатган бирик (гап, сўз бирикмаси, сўз (token va lemma))ларни, интерфейснинг чап ойнасида электрон корпус ичидаги матнлар (асосан, бадий асарлар)нинг метамаълумотларини (матн (асар) муаллифи, жанри, яратилган йили, чоп этилган йили, нашр номи кабилар) кўрсатиш; базадаги барча ҳужжатларнинг сони, улардаги жами гаплар сони, сўзлар сони, сўзлар ичидаги токенлар ва леммалар сонидан иборат статистикасини ҳисоблаш; ушбу дастурий таъминот онлайн тизимда бир вақтнинг ўзида бир неча фойдаланувчилар томонидан маълумотларни тўлдириш, янгилаш, филтрлаш каби функцияларга эга. Қўлланиш соҳаси: ижтимоий-гуманитар соҳада тадқиқот олиб бораётган изланувчилар, филологлар, ўзбек тилини она тили ва хорижий тил сифатида ўрганувчилар, ўрганиш предмети «оила», «махалла», «гендер тенглиги»га йўналтирилган тадқиқотчилар ҳамда кенг омма.

ЭХМгури: компьютер (Desktop computer)

Дастурлаш тили: Python 3.7.9 дастурлаш тилида Django framework

Операцион мухит: Windows

(11) DGU 10653

(21) DGU 2021 0172

(22) 22.01.2021

Программа предназначена для создания автоматической системы поиска текстов на узбекском

языке и обеспечения интерфейса для пользователей электронного корпуса. Функциональные возможности программы: удобный поиск токенов (словоформ), фраз (конкордансов), лемм (по положению в словаре) в электронной литературе с помощью менеджера поиска; выделять соседние слова справа до 4, слева до 4 по индексу n-грамма на найденную единицу; указать информацию о том, в сколько документах и сколько раз искомая единица участвовала в базе данных программы; показ искомым единиц (предложение, фраза, слово (токен и лемма)), метаданных (автор текста (произведения), жанр, год публикации, год публикации, название публикации и т. д.) текстов (в основном произведения искусства) в левом окне интерфейса; рассчитывать статистику по количеству всех документов в базе данных, общему количеству предложений в них, количеству слов, количеству токенов и лемм в словах; это программное обеспечение имеет такие функции, как заполнение, обновление, фильтрация данных несколькими пользователями одновременно в онлайн-системе. Область применения: исследователи проводящие исследования социально- гуманитарной области, филологи, изучающие узбекский как родной и иностранный язык, исследователи, ориентированные на «семью», «соседство», «гендерное равенство» и широкую общественность.

Тип ЭВМ: компьютер (Desktop computer)

Язык программирования: Python 3.7.9 Django framework

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10654

(21) DGU 2021 0158

(22) 22.01.2021

(71)(72) Kurbonov Kozim Muhammadrashitovich, Arifjanov Aybek Muhamedjanovich, Xodjiyev Nosir Raximjanovich, Jo'rayev Sherali Sharipovich, UZ

(54) Takomillashtirilgan issiq suv ishlab chiqarish qozon qurilmasi quvurining issiqlik quvvatini hisoblash

Расчет тепловой мощности трубопровода усовершенствованной котельной установки для выработки горячей воды

(57) Ушбу дастур Ўзбекистон Республикаси Президентининг «2018-2022 йилларда Иссиқ сув таъминоти тизимини ривожлантириш дастури тўғрисида»ги 2017 йил 20 апрелдаги ПҚ-2912 сонли қарорига асосан истеъмолчиларга иссиқлик энергияси етказиб бериш, сифатини ошириш

ва узлуксизлигини таъминлаш чора-тадбирларини изчил амалга ошириш учун мўлжалланган. Дастур замонавий тежамкор ва энергияни иқтисод қиладиган технологияларни жорий этиш асосида иссиқлик таъминоти тизимининг асосий фондларини янгилаш ва модернизациялаш, ёқилги-энергетика ресурсларидан самарали ва оқилона фойдаланиш мақсадида яратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: УВК-30, УВК-50, УВК-80, УВК-100, УВК-150 маркали (куватлари $Q = 30$ кВт, 50 кВт, 80 кВт, 100 кВт, 150 кВт бўлган тизимдаги босим $P = 0,6$ МПа) УСИҚ (универсал сув иситиш қозонлари)ни ҳисоблаш манбаи бўлиб хизмат қилади; иссиқлик қозонларида ёнган газни дудбуронга йўналтирувчи такомиллаштирилган қувурни ҳисоблаш натижалари орқали таққослаш ва оптимал кесим юзасини танлаш имкониятини беради. Қўлланиш соҳаси: иссиқ сув қозонларидаги ёнган газни дудбуронга йўналтирувчи такомиллаштирилган қувурни ҳисоблашда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: QBASIC

Операцион мухит: Windows XP

Данная программа предназначена для последовательной реализации мероприятий по отпуску тепла потребителям, повышению качества и обеспечению непрерывности в соответствии с Постановлением Президента Республики Узбекистан № ПП-2912 от 20 апреля 2017 года «О Программе развития систем горячего водоснабжения на 2018-2022 годы». Программа предназначена для обновления и модернизации основных фондов системы теплоснабжения на основе внедрения современных энергосберегающих и энергосберегающих технологий, эффективного и рационального использования топливно-энергетических ресурсов. Функциональные возможности программы: УВК-30, УВК-50, УВК-80, УВК-100, УВК-150 (давление в системе при мощности $Q = 30$ кВт, 50 кВт, 80 кВт, 100 кВт, 150 кВт $P = 0,6$ МПа) служит источником расчета УВГК (универсальные водогрейные котлы); позволяет сравнить и выбрать оптимальную поверхность реза по результатам расчета усовершенствованной трубы, отводящей сгоревший газ в котле в дымоход. Область применения: при расчете усовершенствованной трубы, направляющей дымовые газы в водогрейных котлах в дымоход.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: QBASIC

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10655

(21) DGU 2021 0177

(22) 25.01.2021

(71) O‘zbekiston Respublikasi Mahalla va oilani qo‘llab-quvvatlash vazirligi huzuridagi «Mahalla va oila» ilmiy-tadqiqot instituti, UZ

Научно-исследовательский институт «Махалла ва оила» при министерстве по поддержке махалли и семьи Республики Узбекистан, UZ

(72) Abduraxmonova Nilufar Zaynobbiddin qizi, Tulliyev Ulug'bek Yuldashevich, Maxarov Qodirbek Tolkunovich, UZ

(54) «Oila ma'naviyati» konseptiga doir o'zbek tili elektron tezaurusining dasturiy ta'minoti

Программное обеспечение электронного тезауруса узбекского языка по концепту «Духовность семьи»

(57) Дастур Махалла ва оилани қўллаб-қувватлаш вазирлиги хузуридаги «Махалла ва оила» илмий-тадқиқот институтининг JHBL-19 «Оила маънавияти» концептининг электрон тезаурус луғатини яратиш» мавзусидаги илмий лойиҳаси доирасида амалга оширилган. Унга кўра ўзбек тилидаги оила маънавияти концептига доир электрон луғатнинг онлайн режимда ишлашга мўлжалланган дастурий таъминоти яратилди. Дастур онлайн фойдаланиш ва бошқариш учун мўлжалланган. Дастурвазифаси ўзбек тилидаги матнларнинг автоматик қидируви тизимини яратиш ва электрон корпусдан фойдаланувчилар учун интерфейсини тақдим этишдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурий илованинг базасига киритиладиган лексик бирликлар оила ва маънавият тушунчалари (концепт)ига бирлашган; базани бойитиб бориш ва тахрирлаш имконияти мавжуд; қидирув тизимида сўзларни улар билан семантик боғлиқ бўлган синоним, антоним, гипоним ва гипероним каби бирликларни топиш мумкин, шу билан бирга қидириладиган сўзнинг изоҳи ва ёзма матнлардан олинган намуналари ҳам илова қилинади; дастурдан бир вақтнинг ўзида бир нечта фойдаланувчилар онлайн режимда фойдаланиши мумкин; маълумотларни тўлдириш, янгилаш ва филтрлаш каби функциялар назарда тутилган. Қўлланиш соҳаси: ижтимоий-гуманитар соҳада тадқиқот олиб бораётган изланувчилар, филологлар, ўзбек тилини она тили ва хорижий тил сифатида ўрганувчилар, ўрганиш предмети «оила», «махалла», «гендер тенглиги»га йўналтирилган тадқиқотчилар ҳамда кенг омма.

ЭХМ тури: компьютер (Desktop computer)

Дастурлаш тили: Python 3.7.9

Операцион мухит: Windows

Программа реализована в рамках исследовательского проекта НИИ «Махалля и Семья» Министерства поддержки махалли и семьи «JHBL-19» Создание электронного словаря-тезауруса концепции «Духовность семьи». Таким образом, создано программное обеспечение электронного словаря по концепции семейной духовности на узбекском языке, предназначенная для работы в онлайн режиме. Программа предназначена для онлайн-использования и управления. Задача программы – создать систему автоматического поиска текстов на узбекском языке и предоставить интерфейс для пользователей электронного корпуса. Функциональные возможности программы: лексические единицы, входящие в базу данных программного приложения, интегрированы в понятия(концепцию) семьи и духовности; есть возможность пополнять и редактировать базу данных; в поисковой системе слова можно найти с такими единицами как синонимы, антонимы, гипонимы и гиперонимы, которые семантически связаны с ними, а также описание искомого слова и образцы, взятые из письменных текстов; программой могут одновременно пользоваться несколько пользователей в онлайн режиме; созданы такие функции, как заполнение данных, обновление, фильтрация. Область применения: исследователи проводящие исследования в социально – гуманитарной области, филологи, изучающие узбекский как родной и иностранный язык, исследователи, ориентированные на «семью», «соседство», «гендерное равенство» и широкая общественность.

Тип ЭВМ: компьютер (Desktop computer)

Язык программирования: Python 3.7.9

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10656

(21) DGU 2021 0320

(22) 04.02.2021

(71)(72) Yaichnikov Andrey Yakovlevich, UZ

(54) REGOS: STORE MANAGEMENT

REGOS: STORE MANAGEMENT

(57) Дастур чакана савдо дўконларининг омборлари ва савдо майдончаларидаги бизнес жараёнларини автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: контрагентдан товарларни қабул қилиш ва жўнатиш; омборлар орасидаги товарларнинг ҳаракатини ва товар-моддий захираларнинг қолдиқларини назорат қилиш. Маълумотларни қабул қилиш ва узатиш учун дастур Regos, API сервер иловаси билан ўзаро таъсир қилади. Асосий омбор операциялари билан ишлашдан ташқари, REGOS:

STORE MANAGEMENT дастурида фойдаланувчи тизимни созлаши, янги фойдаланувчи қайд ёзувлари ва ролларини яратиши мумкин. Дастур маъмурлари учун кассада ишлатиладиган акцияларни яратиш ва бошқариш учун функциялар мавжуд. Дастур менежмент ва бухгалтерия ҳисобига савдо-сотик, товар-моддий захиралар, контрагентлар билан турли хил валюталарда ҳисобкитоблар бўйича ҳисоботларни кўриш имкониятини беради. Қўлланиш соҳаси: чакана савдо.

ЭХМ тури: x32 – ёки 1 гигагерцли ёки ундан юқори соат частотаси билан x64-бит

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows 7 и старше

Программа предназначена для автоматизации бизнес-процессов на складах и в торговых залах розничных магазинов. Функциональные возможности программы: прием и отгрузка товаров контрагента; контроль перемещения товаров между складами и текущих остатков номенклатуры. Для получения и передачи данных программа взаимодействует с серверным приложением Regos, API. Помимо работы с основными складскими операциями, в программном обеспечении REGOS: STORE MANAGEMENT пользователь может производить настройку и конфигурацию системы, создавать новые учетные записи и роли пользователя. Для администраторов программы доступны функции по созданию и управлению промо-акциями, которые будут задействованы на кассе. Программа дает возможность руководству и бухгалтерии просматривать отчеты по продажам, товарным запасам, взаиморасчетам с контрагентами в различных валютах. Область применения: розничная торговля.

Тип ЭВМ: x32 – или x64-разрядный с тактовой частотой 1 ГГц или выше

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7 и старше

(11) DGU 10657

(21) DGU 2021 0321

(22) 04.02.2021

(71)(72) Yaichnikov Andrey Yakovlevich, UZ

(54) REGOS: API

REGOS: API

(57) Дастур HTTPS протоколи орқали маълумотлар базаси билан мижоз дастурларининг ўзаро алоқаси учун мўлжалланган. Илова REST API принципларига асосланади ва маълумотлар алмашинадиган моделлар ва усулларни ўз ичига олади. Дастурнинг функционал имкониятлари:

график фойдаланувчи интерфейси (GUI) мавжуд эмас: барча маълумотлар JSON форматда узатилади, барча сўровлар POST усули ёрдамида амалга оширилади. Ҳар бир сўровда дастур учун хужжатларда аниқланган керакли сарлавҳалар тўплами (Headers) бўлиши керак. Дастурнинг тартиби қуйидагича тузилган: фойдаланувчи тизимда авторизация қилиниб, ўзига хос сессия белгисини олади, унинг ёрдамида маълумотларни қабул қилиш, қўшиш ёки ўзгартириш бўйича сўровлар амалга оширилади. Сессия охирида фойдаланувчи чиқарилган токенни бекор қилиш учун тизимдан чиқиши керак. Тизим билан ишлаш жараёнида хатолар юзага келиши мумкин, уларнинг ҳар бири фойдаланувчи учун тушунарли бўлган ўзига хос ноёб код ва тавсифга эга.

ЭХМ тури: x32 ёки x64 разрядли 1 ГГц соат частотали ёки юқори

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows 7 и старше

Программа предназначена для взаимодействия клиентских приложений с базой данных по протоколу HTTPS. Приложение основано на принципах REST API и содержит в себе модели и методы, с помощью которых происходит обмен данными. Функциональные возможности программы: не имеет графического пользовательского интерфейса (GUI): все данные передаются в формате JSON, все запросы осуществляются методом POST. Каждый запрос должен содержать определенный обязательный набор заголовков (Headers), определенный в документации к программе. Порядок работы программы построен так: пользователь проходит авторизацию в системе и получает уникальный токен сессии, с помощью которого осуществляются запросы на получение, добавление или изменение данных. По окончании сеанса работы пользователь должен выйти из системы, чтобы аннулировать выданный токен. В процессе работы с системой могут возникать ошибки, каждая из которых имеет свой уникальный код и описание, понятное пользователю.

Тип ЭВМ: x32 или x64-разрядный с тактовой частотой 1 ГГц или выше

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7 и старше

(11) DGU 10658

(21) DGU 2021 0322

(22) 04.02.2021

(71)(72) Yaichnikov Andrey Yakovlevich, UZ

(54) REGOS: CASH SERVER
REGOS: CASH SERVER

(57) Дастур REGOS: POS дастур нусхалари ва REGOS: API сервер дастурлари ўртасидаги ўзаро алоқалар учун мўлжалланган. REGOS: CASH SERVER нинг асосий вазифаси маҳаллий маълумотлар базаси ва REGOS: API дастурий таъминотлари ўртасида маълумотларни синхронлаштиришдир. Дастурнинг функционал имкониятлари: касса серверида маълумотлар базасининг амалдаги версияси, уланган REGOS: POS дастурлари рўйхати акс эттирилган график фойдаланувчи интерфейси мавжуд: савдо майдончасида тарозилар билан синхронизация қилиш учун маҳаллий маълумотлар базасидан маълумотлар базасини вақти-вақти билан тушириш. Касса сервери уланган кассалар ва маълумотлар базасини автоматик равишда янгилашга имкон беради. Хавфсизлик мақсадида, аппарат ишламай қолганда, REGOS: CASH SERVER автоматик равишда маҳаллий маълумотлар базасини захиралайди.

ЭХМ тури: x32 ёки x64 разрядли 1 ГГц соат частотали ёки юқори

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows 7 и старше

Программа предназначена для осуществления взаимодействия между экземплярами программы REGOS: POS и серверным программным обеспечением REGOS: API. Главной задачей REGOS: CASH SERVER является осуществление синхронизации данных между локальной СУБД и серверным программным обеспечением REGOS: API. Функциональные возможности программы: сервер касс имеет графический интерфейс пользователя, в котором отображаются текущая версия базы данных, список подключенных программ REGOS: POS; периодическая выгрузка данных номенклатуры из локальной СУБД для синхронизации с весами в торговом зале. Сервер касс позволяет в автоматическом режиме производить обновление подключенных касс и базы данных. В целях безопасности, в случаях сбоя оборудования, REGOS: CASH SERVER, производит автоматическое резервное копирование локальной базы данных.

Тип ЭВМ: x32- или x64-разрядный с тактовой частотой 1 ГГц или выше

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7 и старше

(11) DGU 10659

(21) DGU 2021 0334

(22) 05.02.2021

(71)(72) Курбонова Гулчехра Райимова, Абдуллаева Умидахон Гуломидиновна, Усмонова Мафтуна Давлатжон кизи, UZ

(54) Аналитик ва полимерлар кимёси фанларини ўқитишда қўлланиладиган инновацион технологиялар асосида экологик таълим ва тарбия бериш йўллари

Способы экологического образования и обучения на основе инновационных технологий, используемых в преподавании аналитической и полимерной химии

(57) Дастур олий ва ўрта махсус таълим муассасалари, мактаблар, академик лицейларнинг талабалари ва ўқувчилари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: киритилган маълумотлар асосида Аналитик ва полимерлар кимёси фанларини ўқитишда қўлланиладиган инновацион технологиялар асосида экологик таълим ва тарбия бериш йўллари танлаш. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасаларида 5320400 «Кимёвий технология», 5321300 «Нефть ва нефть-газни қайта ишлаш технологияси», 5111000 «Кимёвий технология (касбий таълим)» таълим йўналишларининг бакалаврият ва магистратура босқичлари талабалари ҳамда илмий-тадқиқотчилар.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: WindowsXP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для студентов, учащихся и преподавателей высших и средних специальных учебных заведений, школ, академических лицеев. Функциональная возможность программы: выбор на основе введенных данных способов экологического обучения и воспитания на основе инновационных технологий, используемых при преподавании предметов по аналитической и полимерной химии. Область применения: студенты высших учебных заведений, обучающиеся по образовательным направлениям 5320400 «Химическая технология», 5321300 «Нефть и технология переработки нефтегаза», 5111000 «Химическая технология (профессиональное образование)», а также научные соискатели.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: WindowsXP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10660**(21) DGU 2021 0351****(22) 08.02.2021****(71)(72) G'ayimnazarov Isroil Xoliqovich, UZ****(54) «Injenerlik konstruksiyalari» fanidan amaliy mashg'ulotlarni bajarish bo'yicha elektron uslubiy qo'llanma dasturi****Программа электронного методического пособия для выполнения практических занятий по предмету «Инженерная конструкция»**

(57) Дастур олий таълим муассасаларида «Гидротехника иншоотлари ва насос станцияларидан фойдаланиш» таълим йўналиши бўйича ДТС талабларига кўра таълим сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурда «Инженерлик конструкциялари» фани бўйича инженерлик конструкцияларининг тузилиши, қўлланилиш соҳалари ва уларни лойиҳалаш каби мавзулар кенг ёритилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** C++ Borland 6**Операцион мухит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности образования в высших учебных заведениях согласно требованиям ГОС, по образовательному направлению «Использование гидротехническими сооружениями и насосными станциями». В программе широко освещены темы по предмету «Инженерные конструкции», в том числе строение инженерных конструкций, их проектирование и области их применения. Область применения: в высших учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** C++ Borland 6**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10**(11) DGU 10661****(21) DGU 2021 0466****(22) 18.02.2021****(71)(72) Surovov Baxodir Maydonovich, Zaripova Shaxlo Olimovna, UZ****(54) Oliy ta'limning 5230900 – Buxgalteriya hisobi va audit yo'nalishi uchun «Iqtisodiyotda axborot komplekslari va texnologiyalari» fanidan android mobil ilova****Мобильное андроид приложение по дисциплине «Информационные комплексы и техноло-****гии в экономике» для направления высшего образования 5230900 – Бухгалтерский учет и аудит**

(57) Дастур иқтисодиёт йўналишидаги олий таълим муассасаларида 5230900 «Бухгалтерия ҳисоби ва аудит» таълим йўналиши бўйича «Иқтисодиётда ахборот комплекслари ва технологиялари» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Android ОТдаги барча қурилмаларда ишлайди; «Иқтисодиётда ахборот комплекслари ва технологиялари» фанидан маърузалар, тақдимот слайдлари, назорат саволлари, талабаларни ўзини-ўзи баҳолаш учун тестлар саволлари берилган; фанга доир асосий тушунчалар кенг ёритилган. Қўлланиш соҳаси: мобил иловадан кичик корхоналарнинг бухгалтерлари, иқтисодиёт йўналишидаги олий таълим муассасалари талабалари ва барча қизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Android**Дастурлаш тили:** Android studio**Операцион мухит:** Android 8.0

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в предмета «Информационные комплексы и технологии в экономике» по образовательному направлению 5230900 «Бухгалтерский учет и аудит» в высших учебных заведениях экономического профиля. Функциональные возможности программы: работает на всех устройствах ОС Android; содержит лекционные материалы, слайды презентаций, контрольные вопросы, тестовые вопросы для самооценки знаний студентов по предмету «Информационные комплексы и технологии в экономике»; широко освещены основные понятия данной дисциплины. Область применения: мобильное приложение может быть использовано бухгалтерами малых предприятий, студентами высших учебных заведений экономического профиля и всеми другими пользователями.

Тип ЭВМ: Android**Язык программирования:** Android studio**Операционная среда:** Android 8.0**(11) DGU 10662****(21) DGU 2021 0492****(22) 22.02.2021****(71)(72) Surovov Baxodir Maydonovich, Zaripova Shaxlo Olimovna, Xoliyorova Hilola Komil qizi, UZ**

(54) Oliy ta'limning 5321000 – Oziq-ovqat texnologiyasi yo'nalishi uchun «Axborot texnologiyalari» fanidan android mobil ilova

Мобильное андроид приложение по дисциплине «Информационные технологии» для направления высшего образования 5321000 – Пищевые технологии

(57) Дастур иктисодиёт йўналишидаги олий таълим муассасаларида 5321000 – Озиқ-овқат технологияси йўналиши бўйича «Ахборот технологиялари» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Android ОТдаги барча қурилмаларда ишлайди; «Ахборот технологиялари» фанидан маърузалар, тақдимот слайдлари, назорат саволлари, талабаларни ўзини-ўзи баҳолаш учун тестлар саволлари берилган; фанга доир асосий тушунчалар кенг ёритилган. Қўлланиш соҳаси: мобил иловадан кичик корхоналарнинг бухгалтерлари, иктисодиёт йўналишидаги олий таълим муассасалари талабалари ва барча қизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион мухит: Android 8.0

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения предмета «Информационные технологии» по образовательному направлению 5321000 «Пищевые технологии» в высших учебных заведениях экономического профиля. Функциональные возможности программы: работает на всех устройствах ОС Android; содержит лекционные материалы, слайды презентаций, контрольные вопросы, тестовые вопросы для самооценки знаний студентов по предмету «Информационные технологии»; широко освещены основные понятия данной дисциплины. Область применения: мобильное приложение может быть использовано бухгалтерами малых предприятий, студентами высших учебных заведений экономического профиля и всеми другими пользователями.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(54) Oliy ta'limning 5230600 – Moliya yo'nalishlari uchun «Iqtisodiyot nazariyasi» fanidan android mobil ilova

Мобильное андроид приложение по дисциплине «Теория экономики» для направления высшего образования 5230600 – Финансы

(57) Дастур иктисодиёт йўналишидаги олий таълим муассасаларида 5230600 – Молия йўналишлари бўйича «Иқтисодиёт назарияси» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Android ОТдаги барча қурилмаларда ишлайди; «Иқтисодиёт назарияси» фанидан маърузалар, тақдимот слайдлари, назорат саволлари, талабаларни ўзини-ўзи баҳолаш учун тестлар саволлари берилган; фанга доир асосий тушунчалар кенг ёритилган. Қўлланиш соҳаси: мобил иловадан кичик корхоналарнинг бухгалтерлари, иктисодиёт йўналишидаги олий таълим муассасалари талабалари ва барча қизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Android қурилмалар

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион мухит: Android 8.0

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения предмета «Теория экономики» по образовательному направлению 5230600 «Финансы» в высших учебных заведениях экономического профиля. Функциональные возможности программы: работает на всех устройствах ОС Android; содержит лекционные материалы, слайды презентаций, контрольные вопросы, тестовые вопросы для самооценки знаний студентов по предмету «Теория экономики»; широко освещены основные понятия данной дисциплины. Область применения: мобильное приложение может быть использовано бухгалтерами малых предприятий, студентами высших учебных заведений экономического профиля и всеми другими пользователями.

Тип ЭВМ: Android устройства

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10664

(21) DGU 2021 0497

(22) 22.02.2021

(71)(72) Ruziyev Zafar Ikramovich, UZ

(11) DGU 10664

(21) DGU 2021 0498

(22) 22.02.2021

(71)(72) Ruziyev Zafar Ikramovich, UZ

(54) Oliy ta'limning 5230600 – Moliya yo'nalishlari uchun «Moliyaviy risklarni boshqarish» fanidan android mobil ilova

Мобильное андроид приложение по дисциплине «Управление финансовыми рисками» для направления высшего образования 5230600 – Финансы

(57) Дастур иктисодиёт йўналишидаги олий таълим муассасаларида 5230600 – Молия йўналишлари бўйича «Молиявий рискларни бошқариш» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Android ОТдаги барча курилмаларда ишлайди; «Молиявий рискларни бошқариш» фанидан маърузалар, тақдимот слайдлари, назорат саволлари, талабаларни ўзини-ўзи баҳолаш учун тестлар саволлари берилган; фанга доир асосий тушунчалар кенг ёритилган. Қўлланиш соҳаси: мобил иловадан кичик корхоналарнинг бухгалтерлари, иктисодиёт йўналишидаги олий таълим муассасалари талабалари ва барча кизикувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Android курилмалар

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион муҳит: Android 8.0

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения предмета «Управление финансовыми рисками» по образовательному направлению 5230600 – «Финансы» в высших учебных заведениях экономического профиля. Функциональные возможности программы: работает на всех устройствах ОС Android; содержит лекционные материалы, слайды презентаций, контрольные вопросы, тестовые вопросы для самооценки знаний студентов по предмету «Управление финансовыми рисками»; широко освещены основные понятия данной дисциплины. Область применения: мобильное приложение может быть использована бухгалтерами малых предприятий, студентами высших учебных заведений экономического профиля и всеми другими пользователями.

Тип ЭВМ: Android устройства

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10665

(21) DGU 2021 0591

(22) 02.03.2021

(71)(72) Тоирова Гули Ибрагимовна, Халилова Рухсора Рауповна, Зарипова Азиза Кахрамоновна, UZ

(54) «O`zbek tilshunosligi tarixi» elektron darsligi

Электронный учебник «История узбекского языковедения»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида 5120100 – Филология ва тилларни ўқитиш (Рус тилида ўқитишда) таълим йўналиши бўйича «Ўзбек тили» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастур «Ўзбек тили» фани бўйича малака талабларига мувофиқ тўлиқ маълумотни беришга қаратилган ва таълим олувчининг мустақил билим эгаллаши учун ўқув фани бўйича яхлит имкониятлар тизими ишлаб чиқилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: назарий маълумотлар, оғзаки нутқни ўстирувчи матнлар, амалий машқлар, савол-топшириқлар берилган; қўлланма рус тили ва адабиёти йўналиши бўйича мутахассислар тайёрлашда фойдали ҳисобланади; қўлланма 5 та саҳифадан иборат бўлиб, маъруза материаллари, тестлар, назорат иши учун саволлар, тақдимотлар, атамалар менюсидан ташкил топган; тестлар ҳар бир мавзу учун алоҳида яратилган бўлиб, тест натижаларини онлайн ҳамда офлайн тарзда олиш мумкин; ҳар бир мавзу бўйича видеороликлар жойлаштирилган; дарслик веб-саҳифа шаклида яратилган; дарслик мундарижаси менюларда интерактив тугмалар кўринишда жойлаштирилган, тугмалар босилганда керакли мавзу тезкор очилади; тугмалар орқали олдинги ёки кейинги мавзуларга, дастурнинг бош саҳифасига ўтишга имкон беради.

ЭХМ тури: Pentium IV ва ундан юқори

Дастурлаш тили: HTML, JavaScript, PHP

Операцион муҳит: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения предмета «Узбекский язык» по образовательному направлению 5120100 – Филология и изучение языков (русскоязычное обучение) в высших учебных заведениях. Программа направлена на предоставление подробной информации по предмету «Узбекский язык» согласно квалификационных требований и в ней разработана система целостных возможностей по предмету для организации самостоятельной работы студентов. Функциональные возможности программы: приведены теоретические материалы, тексты, развивающие словесную речь учащихся, практические упражнения, вопросы-задачи по предмету; программа служит подготовке специалистов по русскому языку и литературе; электронное пособие состоит из 5 страниц, где представлены лекционные материалы, тесты, вопросы для контрольных ра-

бот, презентации и меню терминов; тесты составлены отдельно по каждой теме, а результаты тестирования можно получать в онлайн и офлайн режимах; размещены видеоролики по каждой теме; учебник составлен в форме веб-страницы; содержание учебника размещен в меню в виде интерактивных кнопок, при нажатии соответствующей кнопки быстро открываются нужные темы; также с помощью нужных кнопок можно осуществить быстрый переход на другие, предыдущие или последующие темы и главную страницу программы.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: HTML, JavaScript, PHP

Операционная среда: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10666

(21) DGU 2021 0593

(22) 02.03.2021

(71) Тиллабоев Содикжон Валиевич, Саттаров Жамолиддин Бахронович, UZ

(72) Саттаров Жамолиддин Бахронович, Эргашев Насриддин Шамсиддинович, Тиллабоев Содикжон Валиевич, UZ

(54) «Болаларда йўғон ичак фиксацияси ва узайиш аномалиялари диагностикаси» компьютер дастури

Компьютерная программа «Диагностика аномалий фиксации и удлинения толстой кишки у детей»

(57) Дастур ушбу патологияни консерватив ёки жаррохлик йўли билан даволаш мақсадида болаларда йўғон ичакнинг фиксацияси ва узайиш аномалияларини ташхислаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи учун кулай интерфейс; болани прогностик шкала бўйича клиник кўриқдан ўтказиш; сурункали қабзиятда болаларнинг қон параметрларини аниқлаш; прогностик шкала бўйича сурункали қабзият бўлган беморларда клиник белгиларнинг таърифи; контрастли ирригография тахлили; олинган натижалар тахлили (ҳисоботларни чоп этиш). Қўлланиш соҳаси: иш натижаларидан болаларда фиксация аномалияси ва йўғон ичакнинг узайиши билан оғриган беморларда ташхислаш ва даволашда, шунингдек тиббиёт олий ўқув юртларида болалар хирургияси, педиатрия ва гастроэнтерологияда амалий машғулотлар ўтказишда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium III ва ундан юқори

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows XP ва ундан юқори

Программа предназначена для диагностики аномалий фиксации и удлинения толстой кишки и выбора консервативной или оперативной тактики лечения детей с данной патологией. Функциональные возможности программы: простой и удобный интерфейс; проведение клинического обследования ребенка по прогностической шкале; определение показателей крови у детей с ХК; определение клинических симптомов по прогностической шкале; анализ контрастных ирригограмм и полученных результатов (распечатка отчетов). Область применения: при коррекции диагностики и лечения больных с аномалиями фиксации и удлинениями толстой кишки у детей, а также в проведении практических занятий по детской хирургии, педиатрии и гастроэнтерологии в медицинских вузах.

Тип ЭВМ: PentiumIII и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: WindowsXP и выше

(11) DGU 10667

(21) DGU 2021 0594

(22) 02.03.2021

(71) Саттаров Жамолиддин Бахронович, Тиллабоев Содикжон Валиевич, UZ

(72) Эргашев Насриддин Шамсиддинович, Саттаров Жамолиддин Бахронович, Тиллабоев Содикжон Валиевич, UZ

(54) «Болаларда йўғон ичак фиксацияси ва узайиш аномалияларини даволаш» компьютер дастури

Компьютерная программа «Лечение аномалий фиксации и удлинения толстой кишки у детей»

(57) Дастур болаларда йўғон ичак фиксацияси ва узайиш аномалияларини даволаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи учун кулай интерфейс; сурункали қабзиятда кун давомидаахлат қилиш ва касалликни клиник босқичига қараб беморларни аниқлаш; колоноптозда оғриқ хусусиятларининг таърифи; сурункали колоноптозда болаларни жаррохлик даволаш учун кўрсатмалар оптималлаштириш учун полипозицион ирригографияда баҳолаш мезонлари; жаррохлик даволаш учун кўрсатмалар; олинган натижалар тахлили (ҳисоботларни чоп этиш). Қўлланиш соҳаси: иш натижаларидан болаларда фиксация аномалияси ва йўғон ичакнинг узайиши билан оғриган беморларни ташхислаш ва даволашда, шунингдек тиббиёт олий ўқув юртларида болалар хирургияси, педиатрия ва гастроэнтерологияда амалий машғулотлар ўтказишда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium III ва ундан юқори
Дастурлаш тили: Delphi 7.0
Операцион мухит: Windows XP ва ундан юқори

Программа предназначена для лечения аномалий фиксации и удлинения толстой кишки у детей. Функциональные возможности программы: простой дружественный интерфейс; распределение больных в зависимости от клинической стадии заболевания и стула в течение суток при ХК; характеристика боли при колоноптозе; критерии оценки полипозиционной ирригографии для оптимизации показаний к хирургическому лечению детей с ХК; показания к оперативному лечению; анализ полученных результатов (распечатка отчетов). Область применения: при коррекции диагностики и лечения больных с аномалиями фиксации и удлинениями толстой кишки у детей, а также в проведении практических занятий по детской хирургии, педиатрии и гастроэнтерологии в медицинских вузах.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 10668

(21) DGU 2021 0595

(22) 03.03.2021

(71) Ўзбекистон Республикаси геология ва минерал ресурслар Давлат Кумитаси Геология Фанлари Университети «Гидрогеология ва инженерлик геологияси институти» Давлат муассасаси, UZ
 Государственное учреждение «Институт Гидроингео» Университета Геологических Наук Государственного комитета по геологии и минеральным ресурсам Республики Узбекистан, UZ

(72) Мирсаатов Алишер Миртурсунович, Анорбоев Эркин Алишер угли, Мардиев Уткир Бердиевич, UZ

(54) Ер ости сувларининг солиштирма электр ўтказувчанлиги асосида сувнинг умумий минераллашувини ҳисоблаш

Расчет общей минерализации воды на основе измеренной удельной электропроводности подземных вод

(57) Дастур эр ости сувларининг ўлчанган ўзига хос электр ўтказувчанлиги асосида сувнинг умумий шўрланишини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Эр ости сувларининг муҳим сифат кўрсаткичларидан бири бу минерализация, яъни сувдаги туз микдори. Махсус электр ўтказувчанлиги бўйича эр ости сувларининг умумий минерализациясини аналитик ҳисоблаш учун Р.К. Weyl,

Limnology ва Oceanography – 9,75 томонидан олинган эмпирик топилган хулосадан фойдаланиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: 50 дан 10000 мкСм/см гача бўлган сувнинг ўзига хос электр ўтказувчанлигидан умумий шўрлигини ҳисоблаш. Дастур коди мавжуд бўлган ҳар қандай дастурлаш тилларидан эр ости сувларининг умумий шўрланишини ҳисоблаш, мавжуд дастурий таъминот маҳсулотларини яратиш ва ёки шу жумладан ёкиш учун мавжуд бўлиши учун дастур коди *.dll кутубхона сифатида дастур шахсий компьютерларда амалга оширишга мўлжалланган. Қўлланиш соҳаси: сувни тозалаш ва ер ости сувларини тозалаш технологиялари.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили: C#(Си шарп) Visual Studio мухитида

Операцион мухит: WINDOWS 7/8/10

Программа предназначена для расчета общей минерализации воды на основе измеренной удельной электропроводности подземных вод. Одним из важнейших качественных показателей подземных вод является минерализация, т. е. содержание солей в воде. Для аналитического расчета общей минерализации подземных вод по удельной электропроводности можно воспользоваться эмпирически найденным соотношением, полученным Р.К. Weyl, Limnology и Oceanography – 9,75. Функциональные возможности программы: расчет общей минерализации воды от удельной электропроводности в диапазоне от 50 до 10000 мкСм/см. Для того чтобы программный код был доступен для расчета общей минерализации подземных вод с любых доступных языков программирования, создания и/или включения в пользовательские программные продукты, программный код реализован в виде библиотеки. Программа в виде библиотеки *.dll предназначена для реализации на персональных компьютерах. Область применения: технологии водоподготовки и очистки подземных вод.

Тип ЭВМ:

Язык программирования: C#(Си шарп) в среде Visual Studio

Операционная среда: WINDOWS 7/8/10

(11) DGU 10669

(21) DGU 2021 0597

(22) 03.03.2021

(71) Тажибаев Сойиб Самижонович, Адашева Мавлудахон Уматалиевна, UZ

(72) Усмонхўжаев Талъат Саидович, Туропов Хотамжон Хусанбоевич, Мамадалиев Сардор

Абдурахмонович, Сулейманов Мухаммад Эркинжон угли, Махмашукуров Шерзод Хушмуродович, Дилшод Турсиматов Шерқўзи ўғли, UZ
(54) JISMONIY TARBIYA (5-6-sinf o'quvchilari uchun elektron o'quv qo'llanma) Android ilova
Андроид приложение (электронное учебное пособие для учеников 5-6 классов) ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

(57) Дастур 5-6 синф ўқувчиларига жисмоний тарбия фанини ўқитишда ўқитувчиларга амалий кўлланма сифатида такдим этиш учун мўлжалланган. Дастур видеолавҳалар ва тасвирлар билан бойитилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: спортнинг энгил атлетика, футбол, қўл тўпи, баскетбол ва кураш турлари бўйича ўқувчиларининг ҳаракат тайёргарлигини оширишга қаратилган электрон мультимедиа материаллари берилган; педагогик фаолият кўникмасини оширишга хизмат қилади; боблар ва мавзулар бўйича қулай мундарижа берилган; мавзулар бўйича назарий маълумотларни ўқиш, улардан нусха олиш, видеолавҳаларни ва барча маълумотларни улашиш, мавзунини сақлаб қўйиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: смартфонлар

Дастурлаш тили: Flutter, Java, Swift

Операцион муҳит: Android 4.1 ва ундан юқори

Программа предназначена для предоставления в качестве практического пособия преподавателям при обучении предмета физической культуре учащихся 5-6 классов. Программа обогащена видеоматериалами и изображениями. Функциональные возможности программы: содержит электронные мультимедийные материалы, направленные на повышение двигательной подготовки учащихся по спортивным видам, как легкая атлетика, футбол, гандбол, бадминтон и борьба; служит повышению навыков по педагогической деятельности; приведено понятное оглавление по главам и темам; ознакомление, копирование и загрузка теоретических материалами по темам, сохранение видеоматериалов и нужных тем. Область применения: в сфере образования.

Тип ЭВМ: смартфоны

Язык программирования: Flutter, Java, Swift

Операционная среда: Android 4.1 и выше

(11) DGU 10670

(21) DGU 2021 0598

(22) 03.03.2021

(71) Тажибаев Сойиб Самижонович, Адашева Мавлудахон Уматалиевна, UZ

(72) Усмонхўжаев Талъат Саидович, Туропов Хотамжон Хусанбоевич, Мамадалиев Сардор Абдурахмонович, Сулейманов Мухаммад Эркинжон угли, Махмашукуров Шерзод Хушмуродович, Дилшод Турсиматов Шерқўзи ўғли, UZ
(54) JISMONIY TARBIYA (5-6-sinf o'quvchilari uchun elektron o'quv qo'llanma) Windows dasturi

Windows приложение (электронное учебное пособие для учеников 5-6 классов) ФИЗИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ

(57) Дастур 5-6 синф ўқувчиларига жисмоний тарбия фанини ўқитишда ўқитувчиларга амалий кўлланма сифатида такдим этиш учун мўлжалланган. Дастур видеолавҳалар ва тасвирлар билан бойитилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: спортнинг энгил атлетика, футбол, қўл тўпи, баскетбол ва кураш турлари бўйича ўқувчиларининг ҳаракат тайёргарлигини оширишга қаратилган электрон мультимедиа материаллари берилган; педагогикни оширишга хизмат қилади; боблар ва мавзулар бўйича қулай мундарижа берилган; мавзулар бўйича назарий маълумотларни ўқиш, улардан нусха олиш, видеолавҳаларни ва барча маълумотларни улашиш, мавзунини сақлаб қўйиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: компьютер

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 10

Программа предназначена для предоставления в качестве практического пособия преподавателям при обучении предмета физической культуре учащихся 5-6 классов. Программа обогащена видеоматериалами и изображениями. Функциональные возможности программы: содержит электронные мультимедийные материалы, направленные на повышение двигательной подготовки учащихся по спортивным видам, как легкая атлетика, футбол, гандбол, бадминтон и борьба; служит повышению навыков по педагогической деятельности; приведено понятное оглавление по главам и темам; ознакомление, копирование и загрузка теоретических материалами по темам, сохранение видеоматериалов и нужных тем. Область применения: в сфере образования.

Тип ЭВМ: компьютер

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7, Windows 10

(11) DGU 10671

(21) DGU 2021 0599

(22) 04.03.2021**(71)** Насруллаев Нурбек Бахтиёрвич, UZ**(72)** Ташев Комил Ахматович, Худойкулов Зариф Туракулович, Насруллаев Нурбек Бахтиёрвич, Ёрикулов Мирокил Ризокул угли, Шакаров Мухиддин Абдугаффор угли, Рахмонкулова Машхура Рузибаевна, UZ**(54) «YANGI ANTIVIRUS» дастури**
Программа «YANGI ANTIVIRUS»

(57) Дастур компьютер хотирасидаги юкланувчи файлларни тезкор текшириш, уларни аниқлаш ҳамда аниқланган зараркунанда юкланувчи файлларни ўчириш ёки карантинга олиб қўйиш имкониятини беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур маълумотлар базасидаги маълумотлар ёрдамида компютернинг кеш хотирасида ва доимий хотирасида юклаб олинган файлларни статик таҳлил қилади; карантин ва аниқланган зарарли дастурларнинг таснифлайди; барча уланган ташки хотира қурилмаларини автоматик текширади.

ЭҶМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** Ядроси - Qt Framework C++, интерфейси –QtForm**Операцион муҳит:** Windows 10

Программа предназначена для быстрого сканирования загружаемых в память компьютера файлов, их идентификации, удаления или помещения на карантин файлов от обнаруженных вредоносных программ, проверки активных процессов в памяти и автоматической загрузки программ. Функциональные возможности программы: статический анализ загружаемых файлов в кэш-памяти и энергонезависимой памяти компьютера с использованием данных из базы программы; помещение на карантин и классификация обнаруженных вредоносных программ; автоматическая проверка всех подключенных внешних запоминающих устройств.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** ядро– Qt Framework C++, интерфейс–QtForm**Операционная среда:** Windows 10**(11) DGU 10672****(21) DGU 2021 0601****(22) 04.03.2021****(71)(72)** Камилова Умида Кабировна, Пулатов Олимжон Ярашович, Хусанов Равшан Ахрарович, Мирзаев Алимардан Мирзажон угли, UZ**(54) Миокард инфарктни оғриган беморларда прогнозни аниқлаш учун дастур****Программа для определения прогноза у больных инфарктом миокарда**

(57) Дастур миокард инфаркти билан оғриган беморларда ташхис қўйиш, прогнозини ва асоратлар хавфини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг картасини рўйхатдан ўтказиш; анкетани тўлдиришда миокард инфаркти ва асоратлар хавфини йиғиш, киритиш, автоматик аниқлаш; чоп этиш ва маълумотларни сақлаш. Дастур миокард инфаркти прогнозини аниқлаш, асоратлар хавфини аниқлаш ва бемор танасининг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда тегишли даволаш усулини танлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт, хусусан, кардиология.

ЭҶМ тури: IBM PC 486**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0**Операцион муҳит:** Windows 95 ва юқори

Программа предназначена для диагностики, определения прогноза и риска развития осложненного у больных инфарктом миокарда. Функциональные возможности программы: оформление карты больного; сбор, ввод, автоматическое определение прогноза инфаркта миокарда и риска развития осложнений при заполнении анкеты; распечатка и хранение данных. Программа позволяет установить прогноз инфаркта миокарда, определить риск развития осложнений и подобрать соответствующее лечение с учетом индивидуальных особенностей организма больного. Область применения: медицина, в частности, кардиология.

Тип ЭВМ: IBM PC 486**Язык программирования:** Delphi 7.0**Операционная среда:** Windows 95 и выше**(11) DGU 10673****(21) DGU 2021 0604****(22) 05.03.2021****(71)(72)** Джўраева Лобар Воҳидовна, UZ**(54) Тошкент вилояти рекреация тизимлари салоҳиятини баҳолашнинг такқослама модели дастури (ТВРТСБТМД)****Сравнительная модельная программа для оценки потенциала систем рекреации в Ташкентской области (СМПОПСТРО)**

(57) Тошкент вилояти рекреация тизимлари салоҳиятини баҳолашнинг такқослама модели худудларида рекреация тизимни муккамал ўрганиш учун мужалланган. Ушбу дастур худудларнинг рекреация тизимлари салоҳиятини такқос-

лама баҳолаш имконини беради. Дастур рекреация тизимлари кўрсаткичларини таққослама ҳисоб-китобларга мувофиқ амалга оширади. Бу дастурдан рекреацион фаолиятни амалга оширувчи ташкилотлар ва рекреантлар фойдаланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Window XP

Программа предназначена для тщательного изучения рекреационной системы в зонах сравнительной модели оценки потенциала систем рекреации Ташкентской области. Данная программа позволяет получить сравнительную оценку потенциала систем рекреации определенных регионов. Программа на основе сравнительного расчета вычисляет показатели систем рекреации. Данная программа может быть использована организациями и рекреантами, занимающихся рекреационной деятельностью.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Window XP

(11) DGU 10674

(21) DGU 2021 0606

(22) 05.03.2021

(71) Юлдашев Дониёржон Иброхимович, Шодмонов Жаҳонгир Алишер ўғли, UZ

(72) Шадманов Алишер Каюмович, Юлдашев Дониёржон Иброхимович, Шодмонов Жаҳонгир Алишер ўғли, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) «Инфравезикал обструкцияни бартараф қилишда симултан даво-ташхисот усулини баҳолаш»

«Оценка симультанного лечебно-диагностического подхода для ликвидации инфравезикальной обструкции»

(57) Дастур инфравезикал обструкцияни бартараф қилишда симултан даво-ташхисот усулини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг дастлабки маълумотларини киритиш; простата саратони билан касалланганликда гумон қилинган сийдик тош қасаллиги бор беморларни рақамли ректал текширувда ва қонда ПСА даражаси юқори беморларни тақсимлаш; маълумотларнинг қиёсий таҳлили; хатоларни баҳолаш; олинган жадвалнинг чиқариш. Қўлланиш соҳаси: тадқиқот тиббиёт институтлари, касалхоналар, диагностика марказлари.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки симультанного лечебно-диагностического подхода для ликвидации инфравезикальной обструкции. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных больного; распределение пациентов с мочекаменной болезнью, с подозрением на рак предстательной железы при пальцевом ректальном исследовании и пациентов с повышенным уровнем ПСА в крови; сравнительный анализ данных; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: научно-исследовательские медицинские институты, ЛПУ, диагностические центры.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10675

(21) DGU 2021 0607

(22) 05.03.2021

(71) Хамраев Обиджон Ашурмаматович, UZ

(72) Шадманов Алишер Каюмович, Хамраев Обиджон Ашурмаматович, Бобоев Рустамбек Анварович, Рустамов Улугбек Мухтарович, Садикова Дилфуза Ибрагимова, Абдулазизов Сарварбек Абдулазиз ўғли, Хўжамбердиев Ўткирбек Эгамберди ўғли, Абдурахмонов Бунедбек Мукумжон угли, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) «COVID-19 билан хасталанган беморларда сийдик йўлларининг асоратланган инфекцияларини антибиотик терапиясини баҳолаш»

«Оценка антибиотикотерапии осложненных инфекций мочевыводящих путей у больных с COVID-19»

(57) Дастур COVID-19 билан хасталанган беморларда сийдик йўлларининг асоратланган инфекцияларини антибиотик терапиясини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг дастлабки маълумотларини киритиш; COVID-19 билан касалланган беморларни ва сийдик йўлларининг асоратланган инфекциялари мураккаб бўлган беморларни тақсимлаш; антибиотик терапиясини танлаш; хатоларни баҳолаш; олинган жадвалнинг чиқариш. Қўлланиш соҳаси: тадқиқот тиббиёт институтлари, касалхоналар, диагностика марказлари.

ЭХМ тури: ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар
Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008
 C#
Операцион мухит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки антибиотикотерапии осложненных инфекций мочевыводящих путей у больных с COVID-19. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных больного; распределение пациентов с COVID-19 и пациентов с осложненной ИМТ; подбор антибиотикотерапии; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: ЛПУ, диагностические центры.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК
Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10676
 (21) DGU 2021 0608
 (22) 05.03.2021

(71)(72) Арслонов Қахрамон Полвонович, Джураев Жўра Рахмонович, UZ

(54) «Спортчиларнинг эмоционал ҳолатларини баҳолаш методикаси» дастури
Программа «Методика оценки эмоционального состояния спортсменов»

(57) Дастур спортчиларнинг иродавий сифатларини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: спортчиларнинг мусобақаларга тайёргарлик даражасини баҳолаш; спортчиларнинг мусобақа жараёнида ва мусобақадан кейинги иродавий сифатларини объектив баҳолаш; спортчиларнинг берилган саволларга жавоблари бўйича олинган маълумотларни тўплаш, қайта ишлаш; маълумотларни корреляция қилиш; респондент ҳақида тўпланган маълумотларни дастурнинг базасида сақлаш ва такрорий натижаларни автоматик таққослаш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан спортга ихтисослашган мактабларда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для определения волевых качеств спортсменов. Функциональные возможности программы: оценка уровня подготовки спортсменов к соревнованиям; объективная оценка проявления волевых качеств у спортсме-

нов в ходе соревнований и после соревнований; сбор, обработка данных, полученных на основе ответов спортсменов на определенные вопросы; корреляция данных; хранение в базе данных программы данных о респонденте и автоматическое сравнение данных с повторными результатами. Область применения: программа может быть использована в специализированных спортивных школах.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10677

(21) DGU 2021 0609

(22) 05.03.2021

(71) Алимов Сухроб Усмонович, UZ

(72) Алимов Сухроб Усмонович, Мавлонов Олимбой Раззакович, Кадиров Равшан Хусанович, UZ

(54) «МИТ дан қон кетган беморларда қон йўқотиш даражасини тезкор баҳолаш (Тошкент ш.)»(ЕОК-ЖКТ-Т.exe)

«Экспресс-оценка кровопотери у больных с ЖКТ(г.Ташкент)» (ЕОК-ЖКТ-Т.exe)

(57) Дастур ошқозон-ичак тракти билан оғриган беморларда қон йўқотилишини тезкор баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: қон тестлари ва беморнинг антропометрик параметрлари асосида қон гуруҳига ва тана турига қараб ошқозон-ичак тракти касаллиги билан оғриган беморларда қон йўқотишини тезкор баҳолаш. Дастур битта «ЕОК-ЖКТ-Т.exe» модулидан иборат. Қўлланиш соҳаси: Тошкент шаҳар 1-сонли клиник шифохонаси.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для экспресс-оценки кровопотери у больных с ЖКТ. Функциональные возможности программы: оценка в экспресс-режиме кровопотери у больных с ЖКТ в зависимости от группы крови и типа телосложения на основе анализов крови и антропометрических параметров больного. Программа состоит из одного модуля «ЕОК-ЖКТ-Т.exe». Область применения: городская больница № 1 г. Ташкента.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10678**(21) DGU 2021 0610****(22) 05.03.2021****(71)(72) G'ofirov Muzaffar Jumayevich, UZ****(54) Geodeziya fanidan elektron darslik****Электронный учебник по геодезии**

(57) Дастур геодезия фани бўйича олий таълим муассасалари талабалари ва профессор ўқитувчилари учун зарур бўлган ўқув методик таъминотларни яратиш ва тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастурдан олий таълим муассасалари ва нодавлат таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш мумкин. Дастур геодезия фанини ўргатишда методик мажмуаларни ишлаб чиқиш ва улардан фойдаланишни такомиллаштириш учун яратилди. Ушбу дастур келгусида талабаларни ўқитишда, билимини ривожлантиришда, мустақил фикрлашлари ва ишлашларида муҳим омил хисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурдан мобил қурилмалар орқали фойдаланишнинг мавжудлиги; дастурдан фойдаланиш қулайлиги ва соддалиги; юқори сифатли график дизайн ва анимациялар; геодезия фани бўйича назарий, амалий материалларни ўз ичига олган; маълумотларни электрон тарзда ўқиш, кўриш ва юклаб олиш; мавжуд қоғоз сарфини камайтириш; таълим сифати ва самарадорлигини ошириш. Қўлланиш соҳаси: таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** Borland C++ Builder 6**Операцион муҳит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для создания и предоставления необходимых учебных материалов для студентов и преподавателей высших учебных заведений в области геодезии. Программа может быть использована для повышения качества и эффективности обучения в высших учебных заведениях и негосударственных учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения. Программа создана для совершенствования разработки и использования методических комплектов в преподавании геодезии. Эта программа является важным фактором будущего обучения студентов, развития их знаний, самостоятельного мышления и работы. Функциональные возможности программы: наличие доступа к приложению через мобильные устройства; легкость и простота использования программы; качественный графический дизайн и анимация; содержащиеся теоретические, практические

материалы по геодезии; читать, просматривать и загружать данные в электронном виде; снизить расход бумаги; повышение качества и эффективности образования. Область применения: учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** Borland C++ Builder 6**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10**(11) DGU 10679****(21) DGU 2021 0611****(22) 05.03.2021****(71)(72) Ergashev Nuriddin G'ayratovich, UZ****(54) «Texnik tizimlarda axborot texnologiyalari» fanidan vizuallashtirilgan elektron darslik****Визуализированный электронный учебник в предмете «Информационные технологии в технических системах»**

(57) Дастур техника йўналишидаги олий таълим муассасалари ва нодавлат таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Windows (*.exe) платформасида ишлайди, ҳар бир мавзу бўйича талабалар учун назарий маълумотлар, назорат саволлари, видеоматериаллар, назорат тестлари ва тайёр намуна дастурлар берилган; визуаллаштирилган электрон дарслик бакалаврият босқичи таълим йўналишлари бўйича намунавий ўқув дастурида келтирилган мавзулар кетма-кетлигида алгоритмлар, дастурлаш тиллари, C++ ҳақида бошланғич тушунчалар, чизикли, тармоқланувчи, такрорланувчи тузилмалар алгоритмлар ва уларни дастурлаш усуллари, массивлар, график объектлар билан ишлаш каби мавзулар бўйича топшириқлар ҳамда намуналар ёритилган; барча материаллар турли форматдаги ўқув материалларини визуаллаштириш технологияси орқали фойдаланиш учун қулай яхлит илова шаклида тақдим этилган. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: барча турдаги Windows Отда ишловчи қурилмалар**Дастурлаш тили:** C++ Builder 6.0**Операцион муҳит:** Windows

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в технических вузах и негосударственных учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: Ра-

ботает на платформе Windows (*.exe), предоставляет студентам теоретическую информацию, контрольные вопросы, видео, контрольные тесты и готовые примеры программ по каждой теме; Визуализированный электронный учебник в последовательности тем стандартного учебного плана бакалавриата Алгоритмы, языки программирования, базовые концепции C++, линейные, ветвящиеся, итерационные алгоритмы и методы их программирования, массивы, задания и примеры работы с графикой освещенные объекты; Все материалы представлены в виде удобного интегрированного приложения для использования посредством технологии визуализации учебных материалов разного формата. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: устройства работающие в ОС Windows

Язык программирования: C++ Builder 6.0

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10680

(21) DGU 2021 0612

(22) 05.03.2021

(71)(72) Uzakov Zair Uzakovich, Begulov Olmas Uktam o'g'li, UZ

(54) Bir o'lchovli uch fazali filtratsiya jarayonlarini kompyuterda modellashtirish dasturi

Программа для моделирования на компьютере одномерных процессов трёхфазной фильтрации

(57) Дастур олий таълим тизимида талабаларга объектга йўналтирилган дастурлаш технологиясини ўргатиш, нефт ва газ катлами, нефт, газ ва суриб чиқарувчи фаза физикавий характеристикаларининг турли қийматларида нефт ва газни суриб чиқариш жараёнини назарий жиҳатдан ўрганиш, шунингдек, нефт ва газ қазиб олиш саноатининг лойиҳалаш ташкилотлари ва ишлаб чиқариш корхоналарида фазалар тўйинганлигининг турли бошланғич қийматлари учун аниқ конларда нефт ва газни реал суриб чиқариш жараёнини ўрганишда, конларни ишга тушириш ва улардан фойдаланишни лойиҳалаштиришда қўллаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: уч фазали фильтрация жараёни нефт ва газни суриб чиқариш масаласига қўлланилган ҳолда ғовак муҳитда ўзаро аралашмайдиган ва сиқилмайдиган суюқликлар уч фазали фильтрациясининг капилляр кучларни ҳисобга олмаган, яъни фазавий босимлар ўртасидаги фарқни ҳисобга олмаган математик модели доирасида кўриб чиқилган; гравитацион кучларнинг

таъсири ҳам ҳисобга олинмайди; дастур C++ тилида объектга йўналтирилган дастурлаш технологияси асосида ишлаб чиқилган бўлиб, нефт ва газ катлами, суриб чиқарилаётган нефт ва газ фазаларини ҳамда суриб чиқарувчи фазани характерловчи физикавий параметрларнинг кенг кўламли қийматида нефт ва газни суриб чиқариш жараёнларини компьютерда моделлаштириш ва тадқиқ этиш имкониятини беради; ҳайдовчи ва маҳсулот берувчи кудукларнинг турли жойлашишида нефт ва газни суриб чиқариш жараёнларини моделлаштириш мумкин; ҳайдовчи кудукларда суриб чиқарувчи фаза маълум ҳажмий тезлик билан ҳайдалади, суриб чиқарувчи фаза тўйинганлик функциясининг юқори чегара қиймати сақланади; маҳсулот берувчи кудукларда, уларга суриб чиқариш фронти келишига қадар фақат суриб чиқарилувчи нефт ва газ фазалари олинади, суриб чиқариш фронти келганидан кейин эса барча учта фазалар маҳсулот берувчи кудукларга келишига мутаносиб равишда олинади; математик масала чекли айирмалар усули билан «марказий айирма»ли ошкор схема бўйича сонли ечилади. Қўлланиш соҳаси: нефт ва газ қазиб олиш саноатининг лойиҳалаш ташкилотлари ва ишлаб чиқариш корхоналарида, шунингдек олий таълим муассасаларида.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена обучению студентов технологиям объектно-ориентированного программирования в высших учебных заведениях, теоретическому изучению процесса закачки нефти и газа при различных значениях физических характеристик нефтегазового пласта, нефти, газа и фазы откачки, а также в проектных организациях и производственных предприятиях нефтегазовой промышленности, изучению процесса реальной закачки нефти и газа на конкретных месторождениях при различных начальных значениях фазы насыщенности, для применения при проектировании ввода в эксплуатацию и эксплуатации месторождений. Функциональные возможности программы: трехфазный процесс фильтрации применительно к задаче перекачки нефти и газа рассматривается в рамках математической модели трехфазной фильтрации несмешивающихся и несжимаемых жидкостей в пористой среде без учета капиллярных сил, т.е. разницы фазовых давлений; программа основана на технологии объектно-ориентированного программирования на C++, которая создает возможность компью-

терного моделирования и исследования процессов перекачки нефти и газа в широком диапазоне физических параметров, характеризующих нефтегазовый пласт, фаз перекачиваемых нефти и газа, также фазы перекачки; можно моделировать процессы перекачки нефти и газа при различном расположении нагнетающих и добывающих скважин; в нагнетающих скважинах фаза перекачки приводится в движение с определенной объемной скоростью, поддерживается верхнее предельное значение функции насыщения фазы перекачки; в добывающих скважинах отбираются только фазы перекачиваемых нефти и газа до того, как к ним придет фронт перекачки а после прихода фронта перекачки все три фазы отбираются пропорционально прибытию к добывающим скважинам; математическая задача решается численно по явной схеме «центральной разности» методом конечных разностей. Область применения: в проектных организациях и производственных предприятиях нефтегазовой отрасли, а также в высших учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион мухит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения вентральных грыж и сочетанных патологий органов брюшной полости. Функциональные возможности программы: оформление карты обследуемого больного; сбор, ввод, хранение данных по анамнезу, объективным и субъективным клиническим данным, инструментальным исследованиям. Программа позволяет оценить и диагностировать состояние больного и выбрать необходимую тактику лечения с учетом индивидуальных особенностей организма больных с вентральными грыжами и сочетанными патологиями органов брюшной полости. Область применения: практическая медицина, в частности, абдоминальная и, особенно, пластическая хирургия.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10681

(21) DGU 2021 0613

(22) 05.03.2021

(71)(72) Шербек Улугбек Ахрорович, Махмудов Тимур Баходирович, Шеркулов Кодир Усмонкулович, Дусияров Мухаммад Мукумбаевич, Раджабов Жасур Пардабоевич, UZ

(54) Вентрал чурралар ва қорин бўшлиғи аъзоларининг қўшма патологияларида ташхислаш ва даво усулини танлаш учун дастур
Программа для диагностики и выбора тактики лечения вентральных грыж и сочетанных патологий органов брюшной полости

(57) Дастур қорин бўшлиғи чурралари ва қорин бўшлиғи аъзоларининг қўшма патологияларини аниқлаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг картасини тайёрлаш; анамнез бўйича маълумотларни тўплаш, киритиш, сақлаш, объектив ва субъектив клиник маълумотлар, инструментал тадқиқотлар. Дастур вентрал чурра ва қорин бўшлиғи аъзоларининг қўшма патологияси бўлган беморларнинг организмнинг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда беморнинг аҳолини баҳолаш ва ташхис қўйиш ва зарур даволаш тактикасини танлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: амалий тиббиёт, хусусан, қорин ва айниқса пластик жарроҳлик.

(11) DGU 10682

(21) DGU 2021 0614

(22) 05.03.2021

(71)(72) Давлатов Салим Сулайманович, Сайдуллаев Зайниддин Яхшибоевич, Муртазаев Зафар Исрофулович, Рустамов Муродулла Исомиддинович, Хужабаев Сафарбой Тухтабоевич, UZ

(54) Ўткир калькулёз холецистит ва унинг асоратларини ташхислаш ва даво усулларини танлаш учун дастур
Программа для диагностики и выбора тактики лечения острого калькулезного холецистита и его осложнений

(57) Дастур ўткир калькулёз холецистит ва унинг асоратлари учун диагностика ва даволаш тактикасини танлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг картасини тайёрлаш; анамнез бўйича маълумотларни тўплаш, киритиш, сақлаш, объектив ва субъектив клиник маълумотлар, лаборатория ва инструментал (айниқса қорин бўшлиғи органларининг ультратовуш текшируви учун) тадқиқотлар. Дастур беморнинг аҳолини баҳолаш ва ташхис қўйиш ва унинг танасининг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда керакли даволаш тактикасини танлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: консерватив даво кўрсатмаларини аниқлаш ва даволашнинг жарроҳлик тактикасини

аниқлаш учун амалий тиббиёт, хусусан, қорин жарроҳлиги.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для выбора диагностики и тактики лечения острого калькулезного холецистита и его осложнений. Функциональные возможности программы: оформление карты обследуемого больного; сбор, ввод, хранение данных по анамнезу, объективным и субъективным клиническим данным, лабораторным и инструментальным (особенно по УЗИ органов живота) исследованиям. Программа позволяет оценить и диагностировать состояние больного и выбрать необходимую тактику лечения с учетом индивидуальных особенностей его организма. Область применения: практическая медицина, в частности, абдоминальная хирургия, для определения показаний к консервативному лечению и определению оперативной тактики лечения.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10683

(21) DGU 2021 0616

(22) 05.03.2021

(71)(72) Холмуродов Шухрат Окбоевич, Джураев Музаффар Рустамович, UZ

(54) «Якоби символининг қийматини ҳисоблаш дастурий таъминоти»

«Программа для расчета значения символа Якоби»

(57) Дастур мураккаб квадратик таққосламаларни ечишда Лежандр символини тезроқ ҳисоблаш учун зарур бўлган Якоби символининг қийматини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мураккаб квадратик таққосламаларни ечишда қўлланилувчи параметр. Лежандр символини тезроқ ҳисоблаш учун зарур бўлган қиймат Якоби символининг қийматини ҳисоблаш. Ҳисоблаш Якоби символи ва жуфт сонларни киритиб, Якоби символини ҳисоблаш формуласи асосида автоматик тарзда бажарилади. Қўлланиш соҳаси: Криптография, Криптоахлил, Криптографиянинг математик асослари, Ахборот хавфсизлиги йўналишида илмий изланишлар олиб боришда.

ЭХМ тури: PENTIUM-IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8.1., Windows 10

Программа предназначена для расчета значения символа Якоби, которое необходимо для более быстрого вычисления символа Лежандра при решении сложных квадратичных сравнений. Функциональные возможности программы: параметр, используемый при решении сложных квадратичных сравнений. Вычислит значение символа Якоби, которое необходимо для более быстрого вычисления символа Лежандра. Расчет выполняется автоматически на основе формулы расчета символа Якоби путем ввода символа Якоби и четных чисел. Область применения: при проведении исследований в области криптографии, криптоанализа, математических основ криптографии, информационной безопасности.

Тип ЭВМ: PENTIUM-IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8.1., Windows 10

(11) DGU 10684

(21) DGU 2021 0617

(22) 05.03.2021

(71)(72) Сапаров Саидкул Хўжамуродович, UZ

(54) Лежандр символини ҳисоблаш дастурий таъминоти

Программное обеспечение для расчета символов Лежандра

(57) Дастур криптографияда ва криптоахлилда муҳим ҳисобланган квадратик таққосламаларнинг модули етарлича катта бўлганда ечишда қўлланилувчи Лежандр символини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: киритилган а ва р сонлар учун Лежандр символининг қийматини ҳисоблаш; ҳисоблаш Лежандр символи ва жуфт сонларни киритиб, Якоби символини ҳисоблаш формуласи асосида автоматик тарзда бажарилади. Қўлланиш соҳаси: квадратик таққосламаларни ечиш, криптоахлил усулларига бардошлилигини баҳолаш, Ахборот хавфсизлиги, криптоахлил йўналишида илмий изланишлар олиб боришда.

ЭХМ тури: PENTIUM-IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi Enterprise 7.0

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8.1., Windows 10

Программа предназначена для расчета символа Лежандра, используемого при решении, когда модуль квадратичных сравнений, который важен в криптографии и криптоанализе, достаточно велик. Функциональные возможности программы: вычислить значение символа Лежандра для вве-

денных чисел а и р; расчет выполняется автоматически на основе формулы расчета символа Якоби путем ввода символа Лежандра и четных чисел. Область применения: решение квадратных сравнений, оценка устойчивости методов криптоанализа, информационная безопасность, проведение исследований в области криптоанализа.

Тип ЭВМ: PENTIUM-IV

Язык программирования: Borland Delphi Enterprise 7.0

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8.1., Windows 10

(11) DGU 10685

(21) DGU 2021 0620

(22) 09.03.2021

(71) Toshkent tibbiyot akademiyasi, UZ

Ташкентская медицинская академия, UZ

(72) Охунов Алишер Орипович, Хакимов Кобилжон Муминович, UZ

(54) Оралиқ соҳадаги сарамас ва некротик фасциитни клиник-таққослама ташхислаш
Клиническая дифференциальная диагностика рожистого воспаления и некротизирующего фасциита генитальной области

(57) Дастур касалликнинг бирон бир фактига мос келмайдиган ўхшаш аломатларни истисно қиладиган диагностика усулини аниқлашга мўлжалланган бўлиб, натижада ташхисни ягона мумкин бўлган касалликка камайтириши керак. Бундай ҳолда, қизилўнғачнинг дифференциал ва генитал худуднинг некротизан фасиити диагностикаси такдим этилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: касалликнинг оғирлигига қараб некротизан фасиитни режалаштирилган операция усулини экспресс режимида аниқлашга ва танланган даволаш усулининг самарадорлигини 2 ва 3 кунларида тахмин қилишга имкон беради. Ҳисобкитоблар генитал худуднинг некротизан фасиитидан келиб чиқадиган эритипелас белгиларига асосланган. Дастурий маҳсулот битта модулдан иборат. Қўлланилиш соҳаси: тиббиёт

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для определения способа диагностики, исключаящего не подходящие по каким-либо фактам заболевания сходные симптомы, что, в конечном счете, должно свести диагноз к единственно вероятной болезни. В данном случае представлена дифференциальная

диагностика рожистого воспаления и некротизирующего фасциита генитальной области. Функциональные возможности программы: позволяет определить в экспресс-режиме метод планируемой операции некротических фасциитов в зависимости от степени тяжести течения заболевания и спрогнозировать эффективность выбранного метода лечения на 2-е и 3-и сутки. За основу расчетов взяты симптомы рожистого воспаления от некротических фасциитов генитальной области. Программный продукт состоит из одного модуля. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10686

(21) DGU 2021 0622

(22) 09.03.2021

(71)(72) Hayitova Iroda Ilhomovna, UZ

(54) Talabalar mustaqil ishlarni tashkil qilish «Anagrammword» amaliy dasturi

Прикладная программа «AnagrammWord» для организации самостоятельных работ студентов

(57) Дастур талабаларнинг фан бўйича мустақил ишларини ташкил қилиш ва баҳолаш жараёнини автоматлаштиришга мўлжалланган. «Техник тизимларда ахборот технологиялари» фани тушунчалари ва таърифларидан иборат бўлган маълумотлар банкни тасвирловчи формада талабалар учун фан тушунчаларига мос таъриф берилади. Талабалар бу таъриф бўйича яширилган сўзни топишлари ва ундаги кўрсатилган ҳарфни ажратиб олишлари керак. Бир неча таърифлар аниқлангач, ажратиб олинган ҳарфлар кетма-кетлиги ўрнини алмаштириб охирги савол жавоби аниқланади. Дастур киритилган жавобларни текшириб боради ва тўғри жавобни кўк, нотўғри жавобни қизил рангда ажратиб кўрсатиб боради. Жараён барча катакларда тўғри жавоб ҳосил бўлгунча давом эттирилади. Дастур талабаларга фан тушунчаларини янада чуқурроқ ўзлаштириш ва мустақил ишларни ташкил қилишда фойдаланилади. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Delphi 6

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для автоматизации процесса организации и оценки самостоятельной работы студентов по предмету. В виде базы данных с описанием понятий и определений пред-

мета «Информационные технологии в технических системах» студентам дается определение в соответствии с концепциями дисциплины. Учащиеся должны найти скрытое слово в соответствии с этим определением и различить указанную в нем букву. После определения нескольких определений окончательный ответ на вопрос определяется заменой последовательности разделенных букв. Программа проверяет введенные ответы и выделяет правильный ответ синим цветом, а неправильный – красным. Процесс продолжается до тех пор, пока во всех ячейках не будет сгенерирован правильный ответ. Программа используется для помощи студентам глубже понять научные концепции и организовать самостоятельную работу. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Delphi 6

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10687

(21) DGU 2021 0623

(22) 09.03.2021

(71)(72) Юлдашева Надира Викторовна, UZ

(54) **Замонавий мобил электрон қурилма асосида «Пенсия иши» фанидан янги авлодли электрон дарслиги**

Электронный учебник нового поколения по дисциплине «Пенсионное дело» на базе современного мобильного электронного устройства

(57) Android операцион тизимида ишлайдиган мобил дастур шаклидаги дарслик талабалар, магистрлар, тадқиқотчилар, ўқитувчилар, шунингдек, «Пенсия иши» соҳасидаги барча қизиқувчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кириш ва 13 мавзунини ўз ичига олади; мобил қурилмалар ёрдамида пенсия иши бўйича замонавий билимларни осонгина, тез ва ҳар қандай шароитда олишга имкон беради; қулай ахборот қидириш; ўқиладиган жойни сақлаш; тунги режим; шрифт ҳажмини ўзгартириш имконияти ва бошқалар. Қўлланилиш соҳаси: таълим, молиявий тизим, ижтимоий соҳа.

ЭХМ тури: Android қурилмалар

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android

Учебник в виде мобильного приложения, работающий в операционной системе Android, предназначен для студентов, магистров, исследователей, преподавателей, а также всех заинтересованных

лиц в области «Пенсионное дело». Функциональные возможности программы: включает введение и 13 тем; позволяет легко, быстро и в любой среде получить современные знания по пенсионному делу с помощью мобильных устройств; удобный поиск информации; сохранение читаемого места; ночной режим; возможность изменения размера шрифта и т. д. Область применения: сфера образования, финансовая система, социальная сфера.

Тип ЭВМ: устройства Android

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10688

(21) DGU 2021 0626

(22) 09.03.2021

(71)(72) Ахмедов Барат Махмудович, Ойназаров Жасур Хонназар угли, Жовлийев Сарвар Мустафо угли, UZ

(54) **Экспорт салоҳиятини ошириш ва меҳнат хавфсизлигини таъминлаш да улчаш қурилмаларидан олинган маълумотларни экранга чиқариш дастури**

Программа для отображения данных с измерительных приборов для увеличения экспортного потенциала и обеспечения безопасности труда

(57) Дастур реал вақтда датчиклардан узатиётган ва қабул қилинаётган маълумотларни дисплей (экран)га чиқариш учун ишлаб чиқилган ва рақамли техникада фойдаланиладиган элементлар ва қурилмаларни алгоритм асосида назорат қилиш ва бошқариш учун мўлжалланган. Маҳсулот ишлаб чиқариш жараёнида меҳнат муҳофазасини таъминлашда ҳамда ишлаб чиқаришдаги турли хил вазиятларни таҳлил қилишга ва бошқарув қарорларини қабул қилишга ва узатишга имкон беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: технологик жараёнларни масофадан бошқаришда ягона ахборот базасини шакллантириш; ахборот оқимини масофадан бошқариш ва назорат қилиш; технологик жараёнларни замонавий усулда дастур орқали бошқаришни шакллантириш. Дастур Arduino IDE муҳитида Arduino платаларини дастурлаш тили асосида яратилган бўлиб, Intel Pentium 4 микропроцессори ёрдамида фойдаланувчи учун қулай ойнада ишлаш имконини беради. Дастурни илмий-тадқиқот ишларида ва ўқув жараёнида қўллаш мумкин. Дастурдан автоматлаштириш ва бошқарув, схемотехника фанларидан лаборатория ишларини бажаришда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV
Дастурлаш тили: Arduino
Операцион мухит: Windows 2000 ва ундан юкори

Программа предназначена для отображения и передачи данных в реальном времени с датчиков на дисплей (экран) и предназначена для управления и контроля элементов и устройств, используемых в цифровой технике, на основе алгоритмов. Продукт обеспечивает охрану труда в производственном процессе, а также позволяет анализировать различные ситуации на производстве и принимать и передавать управленческие решения. Функциональные возможности программы: формирование единой базы данных для удаленного управления технологическими процессами; удаленное управление и мониторинг информационного потока; формирование программного управления технологическими процессами в современном стиле. Программа основана на языке программирования материнской платы Arduino в среде Arduino IDE, что позволяет работать в удобном для пользователя окне с помощью микропроцессора Intel Pentium 4. Программа может быть использована в исследованиях и обучении. Программа может быть использована в лабораторных работах в области автоматизации и управления, схемотехники.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: Arduino
Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 10689
(21) DGU 2021 0629
(22) 09.03.2021

(71)(72) Berdiyev Dilshod Faxriddin o'g'li, Aralov Muzaffar Muxammadiyevich, UZ

(54) «Geodeziya fanidan laboratoriya mashg'ulotlarini bajarish uchun elektron modul» dasturi
Программа «Электронный модуль для выполнения лабораторных занятий по геодезии»

(57) Дастур олий таълим муассасалари, техникумларда Геодезия фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Геодезия фанидан лаборатория машғулотларини бажариш; тегишли объектларда геодезик ҳисоб-китоблар ва ўлчашларни бажариш; жойдаги нукталар баландлигини аниқлаш, горизонтал ва вертикал оғиш бурчакларни ўлчаш ва ўлчанган жой планини тузиш. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6
Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения предмета Геодезия в высших учебных заведениях и техникумах. Функциональные возможности программы: выполнение лабораторных заданий по предмету Геодезия; выполнение соответствующих геодезических измерений и расчетов в определенных объектах; определение высоты точек на месте, измерение горизонтального и вертикального угла смещения и составления плана местности. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: C++ Borland 6
Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10690
(21) DGU 2021 0631
(22) 09.03.2021

(71)(72) Жумаев Санжар Сайдуллаевич, Дустов Саид Туйбоевич, Бегмуродов Отабек Ахматович, Мажидов Шерзод Амирдинович, Ахматов Азизбек Абдувахоб угли, UZ

(54) 7-синф геометрия фанини ўқитишга мўлжалланган электрон қўлланма
Электронный учебник, предназначенный для обучения предмета геометрии в 7 классе

(57) Дастур 7-синфда геометрия фанини ўқитиш бўйича амалий дастурни такдим этиш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси умумий ўрта таълим муассасаларида 7-синфларда Геометрия фанига оид мисол ва масалаларни ҳисоблаш, ечилган масалаларнинг натижаларини текшириш орқали машғулотларни инновацион ва компьютер технологияларидан фойдаланган ҳолда қизиқарли ташкил этиш, ўқувчиларда мантикий фикрлаш ва ижодий ёндошувчанлик кўникмасини шакллантиришдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг бош менюси ёрдамида 7-синфлар учун Геометрия фанига оид масалаларни ечувчи дастурга тезкор ўтиш, математик масалаларни ечиш, ечилган мисол ва масалаларнинг натижаларини текшириш, дастурдан чиқиш каби бир қатор ишларни осон бажаришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium-IV
Дастурлаш тили: Delphi 7.0
Операцион мухит: Windows 2000\XP\Vista\7

Программа разработана как практическая программа по обучению геометрии в 7 классе. Задача программы – просчитать примеры и задачи по геометрии в 7-х классах общего среднего образования, организовать интересные занятия с использованием инновационных и компьютерных технологий с проверкой результатов решаемых задач, развить у учащихся навыки логического мышления и творческого подхода. Функциональные особенности программы: пользователи могут легко выполнять ряд задач с помощью главного меню программы, например, быстрый переход к программе, решающей геометрические задачи для 7-го класса, решение математических задач, проверка результатов решенных примеров и задач, выход программа. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium- IV

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7

(11) DGU 10691

(21) DGU 2021 0632

(22) 09.03.2021

(71)(72) Мусаев Отабек Кудратович, UZ

(54) Педагогика олий таълим муассасаларида спорт ва харакатли ўйинлар фанини ўқитишга мўлжалланган электрон ўқув кўлланма
Электронный учебник для обучения спортивным и двигательным играм в педагогических вузах

(57) Дастур педагогика олий таълим муассасаларининг «Жисмоний тарбия» таълим йўналиши талабалари учун мўлжалланган. Дастур вазифаси педагогика олий таълим муассасаларида спорт ва харакатли ўйинларни ўқитишнинг сифат ва самардорлигини ошириш, талабалар тасаввурларини шакллантириш, мустақил таълим олишини таъминлашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: ҳар бир мавзуга оид спорт ва харакатли ўйинларни ўргатишга мўлжалланган видеодастурлар, матнли маълумотлар, шунингдек, спорт ва харакатли ўйинларга оид билим ва кўникмаларни мустақил текшириш учун стандарт ва ностандарт тестлар тўплами берилган; мазкур электрон ўқув кўлланмадан ўқувчиларга дастурлаш тилларини ўргатишда фойдаланиш мумкин; фойдаланувчилар дастурнинг менюси ёрдамида электрон ўқув кўлланмага тезкор ўтиш, дастурлашга оид видеодастурларни кўриш, улар ҳақида маълумотларга эга бўлиш, дастурдан чиқиш каби бир қатор ишларни осон бажаришлари мумкин. Кўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium-III, IV

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион мухит: Windows 2000\XP\Vista\7

Программа предназначена для студентов педагогических вузов по направлению «Физическая культура». Целью программы является повышение качества и эффективности обучения спортивным и двигательным играм в педагогических вузах, формирование у студентов представлений, обеспечение самостоятельного обучения. Функциональные возможности программы: видеоуроки по обучению спортивным и двигательным играм по каждой теме, текстовая информация, а также набор стандартных и нестандартных тестов для самостоятельной проверки знаний и навыков, связанных со спортивными и двигательными играми; это электронное руководство можно использовать для обучения студентов языкам программирования; пользователи могут легко выполнять ряд задач, таких как быстрый доступ к руководству по электронному обучению, просмотр видеоуроков программирования, получение информации о них, выход из программы с помощью меню программы. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium-III, IV

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7

(11) DGU 10692

(21) DGU 2021 0633

(22) 09.03.2021

(71) Navruzov Erkin Ravshanovich, UZ

(72) Navruzov Erkin Ravshanovich, Raximova Mehrbonu Akrom qizi, Tuliyeu Ulug'bek Yuldashevich, Mirzaev Aziz Ibraximovich, Maxarov Qodirbek Tolkunovich, UZ

(54) Tanlanmaning minimal qoplamasini topish dastur

Программа для поиска минимального покрытия выборки

(57) Дастур танланманинг минимал қопламасини топиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: классификация масалаларида қарор қабул қилишда ҳисоблаш ресурсларни камайтириш; дастур ишлаши учун зарур бўлган танланма соҳа эксперти томонидан тайёрланиши ва камида иккита ўзаро кесишмайдиган синфларга ажратилиши зарур; танланма *.txt text форматада «testfayl.txt» (намуна) файли кўринишида тайёрланиб дастурга юкланади; дастурда

танланган метрика асосида танланмадан шовқин объектлари чиқариб таснифланади, объектлар ўзаро боғлиқлик муносабатлари бўйича гуруҳларга ажратилади, ҳар бир синфнинг ва танланманинг компактлик критерияси орқали баҳоси ҳисобланади [1] ва танланманинг минимал қопламаси топилади [2]; минимал қоплама алгоритмининг умумлаштириш қобилятини оширади, объектларни классификация қилишда ҳисоблаш ресурсларини камайтиради ва қарор қабул қилишда аниқликни оширади.

ЭХМ тури: IBM PC IV ва ундан юқори

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Windows, Linux

Программа предназначена для поиска минимального покрытия выборки. Функциональные возможности программы: сокращение вычислительных ресурсов при принятии решений по вопросам классификации; образец, необходимый для работы программы, должен быть подготовлен специалистом в данной области и разделен как минимум на два непересекающихся класса; выборка оформляется в виде текстового формата *.txt в виде файла «testfile.txt» (образец) и загружается в программу; программа классифицирует шумовые объекты из выборки на основе выбранных метрик, объекты группируются в соответствии с их взаимозависимостью, значение каждого класса и выборки вычисляется с использованием критерия компактности [1], и определяется минимальное покрытие выборки [2]; минимальное покрытие увеличивает способность алгоритма к обобщению, сокращает вычислительные ресурсы при классификации объектов и повышает точность принятия решений.

Тип ЭВМ: IBM PC IV и выше

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows, Linux

(11) DGU 10693

(21) DGU 2021 0634

(22) 09.03.2021

(71) Tuliyeв Ulug'bek Yuldashevich, UZ

(72) Tuliyeв Ulug'bek Yuldashevich, Navruzov Erkin Ravshanovich, Maxarov Qodirbek Tolkunovich, Raximova Mehrbonu Akrom qizi, Mirzaev Aziz Ibrahimovich, UZ

(54) Lagranj metodi yordamida alomatlarining vaznlarini hisoblash dasturi

Программа для вычисления весов признаков с использованием метода Лагранж

(57) Дастур Лагранж усулидан фойдаланиб синф объектларини тавсифловчи микдорий аломатлар вазнларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур ишлаши учун зарур бўлган танланма соҳа эксперти томонидан тайёрланиши ва камида иккита ўзаро кесишмайдиган синфларга ажратилиши зарур, масалан K_1 ва K_2 ; берилган танланмадаги ҳар битта аломат бўйича синфлараро ўхшашлик ва фарқланиш кўрсаткичлари адабиётларда кўрсатилган иккита метод бўйича аниқланади; аниқланган кўрсаткичлар асосида ҳар бир аломатнинг вазни аниқланади, бу вазнлар жорий аломатнинг объектларни классификация қилишдаги аҳамияти даражасини кўрсатади.

ЭХМ тури: IBM PC IV va undan yuqori

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows, Linux

Программа предназначена для вычисления весов количественных признаков, описывающих объектов класса, с использованием метода Лагранж. Функциональные возможности программы: требуемая выборка для запуска программы должна быть подготовлена экспертом в данной области и разделена по меньшей мере, по двум непересекающимися классам, например K_1 и K_2 ; показатели межклассового сходства и различия по каждому признаку в заданной выборке определяются двумя методами, указанных в соответствующих источниках; на основе выявленных показателей определяется вес каждого признака, которые указывают степень значения данного признака при классификации объектов.

Тип ЭВМ: IBM PC IV и выше

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows, Linux

(11) DGU 10694

(21) DGU 2021 0637

(22) 10.03.2021

(71)(72) Fayziyev Maxmanazar Mansurovich, Toshеv Tojiddin O'ngboyevich, Nimatov Kamoliddin Baxriddinovich, UZ

(54) «Sanoat korxonalarining elektr ta'minoti» fanidan elektron modul

Электронный модуль по предмету «Электроснабжение промышленных предприятий»

(57) Дастур «Саноат корхоналарининг электр таъминоти» фани бўйича олий таълим муассасалари талабалари ва профессор ўқитувчилари

учун зарур бўлган ўқув методик таъминотларни яратиш ва тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси математик моделлаштиришга ўрғатишда дастурий методик мажмуаларни ишлаб чиқиш ва улардан фойдаланишни такомиллаштиришдан иборат. Талабалар интернет орқали масофавий билим олиш жараёнида исталган вақтда фан ўқитувчиси билан сайт орқали мулоқот қилишлари мумкин Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил қурилмаларда ишлайди; юқори сифатли график дизайн ва анимациялар билан ишланган; фан бўйича назарий, амалий материалларни, лаборатория машғулотларини ўз ичига олган; маълумотларни электрон тарзда ўқиш, кўриш ва юклаб олиш мумкин; қоғоз сарфини камайтириш ва таълим сифати ва самардорлигини ошириш, ижтимоий тармоқда фикр алмашиш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: дастурдан олий таълим муассасалари, академик лицейлар, умумтаълим мактаблари ва нодавлат таълим муассасаларида таълим сифати ва самардорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML, CSS, JAVASCRIPT

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для разработки необходимых учебных материалов, методических обеспечений по предмету «Электроснабжение промышленных предприятий» и их предоставления студентам и профессорско-преподавательскому составу высших учебных заведений. Задачей программы является разработка методологических комплексов при обучении математического моделирования и усовершенствования их использования. Студенты могут в процессе дистанционного обучения наладить диалог с преподавателем по предмету и получать ответы на все интересующие их вопросы. Функциональные возможности программы: работает на всех мобильных устройствах; разработан с применением высококачественного графического дизайна и анимаций; включает материалы для теоретических, практических и лабораторных занятий; наличие функции электронного просмотра, чтения и загрузки учебных материалов; обеспечение уменьшения бумажной волокиты, повышение качества и эффективности обучения, общения в социальных сетях. Область применения: программа может быть использована в высших учебных заведениях, общеобразовательных школах, негосударственных образовательных учреждениях в

целях повышения качества и эффективности обучения, развития дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML, CSS, JAVASCRIPT

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10695

(21) DGU 2021 0638

(22) 10.03.2021

(71)(72) Тилавова Матлаб Мухаммедовна, Хайдарова Малика Джамшитовна, Курбонова Шоира Нарзуллаевна, Бахронова Адиба Исмаиловна, UZ (54) «Texnologiya va uni o'qitish metodikasi» elektron qo'llanma

Электронное пособие «Технология и методика преподавания»

(57) Дастур Технология таълим йўналиши талабалари билан машғулотлар ўтказиш учун мўлжалланган. Дастур «Технология ва уни ўқитиш методикаси» фани бўйича малака талабларига мувофиқ тўлиқ маълумотни беришга қаратилган ва таълим олувчининг мустақил билим эгаллаши учун ўқув фани бўйича яхлит имкониятлар тизими ишлаб чиқилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: назарий маълумотлар, амалий машқлар, савол-топшириқлар берилган; қўлланма 6 та саҳифадан иборат бўлиб, маъруза материаллари, тестлар, назорат иши учун саволлар, тақдимотлар, атамалар менюсидан ташкил топган; тестлар ҳар бир мавзу учун алоҳида яратилган бўлиб, тест натижаларини онлайн ҳамда офлайн тарзда олиш мумкин; ҳар бир мавзу бўйича видеороликлар жойлаштирилган; дарслик веб-саҳифа шаклида яратилган; дарслик мундарижаси менюларда интерактив тугмалар кўринишда жойлаштирилган, тугмалар босилганда керакли мавзу тезкор очилади; тугмалар орқали олдинги ёки кейинги мавзуларга, дастурнинг бош саҳифасига ўтишга имкон беради.

ЭХМ тури: Pentium IV ва ундан юқори

Дастурлаш тили: HTML, JavaScript, PHP

Операцион мухит: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для организации занятий студентам высших учебных заведений, обучающихся по образовательному направлению Технология. Программа направлена на предоставление подробной информации по предмету «Технология и методика преподавания» соглас-

но квалификационных требований и в ней разработана система целостных возможностей по предмету для организации самостоятельной работы студентов. Функциональные возможности программы: приведены теоретические материалы, тексты, практические упражнения, вопросы-задачи по предмету; программа служит подготовке специалистов по русскому языку и литературе; электронное пособие состоит из 6 страниц, где представлены лекционные материалы, тесты, вопросы для контрольных работ, презентации и меню терминов; тесты составлены отдельно по каждой теме, а результаты тестирования можно получать в онлайн и офлайн режимах; размещены видеоролики по каждой теме; учебник составлен в форме веб-страницы; содержание учебника размещен в меню в виде интерактивных кнопок, при нажатии соответствующей кнопки быстро открываются нужные темы; также с помощью нужных кнопок можно осуществить быстрый переход на другие, предыдущие или последующие темы и главную страницу программы.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: HTML, JavaScript, PHP

Операционная среда: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10696

(21) DGU 2021 0639

(22) 10.03.2021

(71)(72) Tog'ayeva Marg'uba Abdisottarova, UZ

(54) «Oziq-ovqat kimyosi va biokimyosi» fanining «Biokimy» qismidan elektron modulli majmua

Электронный модульный комплекс по части «Биохимия» предмета «Пищевая химия и биохимия»

(57) Дастур олий таълим муассасалари, техникумларда «Биокимё» фанидан тирик мавжудотлар асосини ташкил қилувчи оксиллар, углеводлар, липидлар, ферментлар ва витаминлар, нуклеин кислоталар, моддалар алмашинувини бири-бирига боғлиқлиги каби ҳаёт фаолиятни таъминловчи жараёнлар ва механизмлар ҳақида билим бериш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тирик организмлар таркибига кирадиган моддаларнинг кимёвий табиати ҳақида маълумотлар бериш, сифат ўзгаришларини ва микдорий нисбатларини санашга ёрдам бериш, уларда борадиган ҳаётгий жараёнлар асосини ташкил қилувчи биокимёвий жараёнларни ўрганишда улар билан ишлашга ёрдам бериш, тўпламга киритилган амалий ва лаборатория машғу-

лотлари биокимё назарий курсининг асосий қисмлари билан узвий боғлиқ ҳолда, талабаларнинг чуқурроқ билим олишларига ёрдам бериш. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для высших учебных заведений, техникумов по предмету «Биохимия», для предоставления знаний о процессах и механизмах жизнедеятельности, таких как белки, углеводы, липиды, ферменты и витамины, нуклеиновые кислоты, взаимозависимость обмена веществ, которые составляют основу живых существ. Функциональные возможности программы: предоставлять информацию о химической природе веществ в живых организмах, помогать рассчитывать количественные изменения и количественные соотношения, помогать при изучении биохимических процессов, составляющих основу жизненно важных процессов. Входящие в комплект практические и лабораторные занятия неразрывно связаны с основной частью теоретического курса биохимии, помогают студентам получить углубленные знания. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10697

(21) DGU 2021 0640

(22) 10.03.2021

(71)(72) Uzoqov G'ulom Norbayevich, Yaxshiboyev Shuhrat Komilovich, Muradov Ismoiljon, Al-mardanov Hamidulla Abdig'aniyevich, Xoliqulov Bekzod Jovliyevich, UZ

(54) **Sovuqlik akkumulyatori quvurining issiqlik va gidrodinamik hisobi**

Программа «Тепловой и гидродинамический расчет трубы аккумулятора холода»

(57) Дастур нодавлат Олий таълим муассасаларида, профессионал касб-хунар коллежлари ва Олий техника ўқув юртлари муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур орқали иссиқлик узатиш коэффициенти юқори бўлган иссиқлик алмаштиргичларнинг иссиқлик унумдорлигини, иссиқлик алмашинув қурилмаларини лойиҳалаш даврида иссиқлик узатиш масаласини

ва оқим гидродинамикаси масаласини биргаликда ечиш. Иссиқлик алмаштиргичларнинг гидродинамик ҳисобини бажариш, қурилмада ҳаракатланаётган иссиқлик ташувчининг босими камайишини аниқлаш. Иссиқлик узатиш ҳамда гидравлик қаршилиқ иссиқлик ташувчининг ҳаракат тезлигига боғлиқ, шунинг учун тезликни энг қулай қийматини аниқлаш зарур. Гидравлик қаршилиқ иссиқлик алмаштиргичларда иссиқлик ташувчининг ҳаракат шартларини ва қурилманинг конструктив хусусиятларини аниқлаш имконини беради. Дастур «Иссиқлик техникаси ва термодинамика» фанидан амалий машғулотларини олиб боришда фойдаланилиши мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder 6

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в негосударственных высших учебных заведениях, профессиональных колледжах и высших технических учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: с помощью программы совместно решается тепловая эффективность теплообменников с высоким коэффициентом теплопередачи, проблема теплопередачи при проектировании теплообменников и задача гидродинамики потока. Проведение гидродинамического расчета теплообменников заключается в определении перепада давления теплоносителя, движущегося в устройстве. Теплообмен и гидравлическое сопротивление зависят от скорости движения теплоносителя, поэтому необходимо определить наиболее выгодное значение скорости. Гидравлическое сопротивление позволяет определить условия работы теплоносителя в теплообменниках и конструктивные особенности устройства. Программа может быть использована для практических занятий по предмету «Теплоэнергетика и термодинамика».

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland C++ Builder 6

Операционная среда: Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10698

(21) DGU 2021 0644

(22) 10.03.2021

(71) Қудратов Элмурод Абдухалимович, UZ

(72) Қудратов Элмурод Абдухалимович, Сатторов Ахлиддин Ризоқулович, Абдуллаев Жалил Маликевич, Хамроева Севара Насриддиновна, Сатторова Азиза Махмуджоновна, Усмонова Соҳиба Тойировна, UZ

(54) «Физикани ўқитиш жараёнини лойиҳалаштириш» электрон ўқув қўлланмаси
Электронное учебное пособие «Проектирование процесса обучения физики»

(57) Электрон ўқув қўлланма «Физика», «Физика ва Астрономия», «Физика ва Астрономияни ўқитиш методикаси» йўналишлари бўйича олий педагогик ўқув юртлари талабалари ва ўқитувчилари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: қўлланма Borland Delphi 7 дастурлаш тили, AutoPlay Media Studio 8 ва Macromedia flash дастурлари ёрдамида тузилган; барча таълим ресурслари (асосий қоидалар, тушунчалар ва таърифлар) физикани ўқитиш жараёнини, физика ва астрономияни ўқитиш услубларини лойиҳалаш учун ўқув дастурига мувофиқ берилган; назарий материал аудио ва видео ёзувлар билан бирга келади; махсус ҳисоб-китоблар учун Borland Delphi 7 тилидаги дастурлаш ёрдамида физика қонунларига мувофиқ 10 га яқин ёрдамчи дастурлардан фойдаланилган; ҳар бир мавзу охирида назорат саволлари ва талабаларнинг билимларини текшириш учун тестлар; қўлланмада келтирилган барча маълумотлар AutoPlay Media Studio 8-да бирлаштирилган. Қўлланилиш соҳаси: «Физика ўқитиш жараёнини лойиҳалаш» ва «Физика ва астрономияни ўқитиш методикаси» курслари бўйича олий ўқув юртлари талабалари билан маърузалар, семинарлар ва амалий машғулотлар ўтказишда.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Электронное учебное пособие предназначено для студентов и преподавателей высших педагогических учебных заведений по направлениям «Физика», «Физика и астрономия», «Методика преподавания физики и астрономии». Функциональные возможности программы: пособие составлено с использованием языкового программирования Borland Delphi 7, программ AutoPlay Media Studio 8 и Macromedia flash; все образовательные ресурсы (основные положения, понятия и определения) даны в соответствии с учебной программой по проектированию процесса обучения физики, методике преподавания физики и астрономии; теоретический материал сопровож-

дается аудио- и видеозаписями; для специальных вычислений использовано около 10 вспомогательных программ по законам физики с использованием языкового программирования Borland Delphi 7; в конце каждой темы приводятся контрольные вопросы и тесты для испытания знаний студентов; все данные, представленные в пособии, объединены в программе AutoPlay Media Studio 8. Область применения: при проведении лекционных, семинарских и практических занятий со студентами высших учебных педагогических заведений по курсам «Проектирование процесса обучения физики» и «Методика преподавания физики и астрономии».

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 10699

(21) DGU 2021 0646

(22) 10.03.2021

(71) O'zbekiston Respublikasi Fanlar Akademiyasi V.I.Romanovskiy nomidagi Matematika Instituti, UZ

Институт математики им. В.И. Романовского Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Adilova Fatima To'yuchiyvna, Davronov Rifqat Raximovich, Adumalikov Shoxg'ul Qaxramon o'g'li, UZ

(54) Kimyoviy deskriptorlarning har xil turlaridan foydalangan holda miqdoriy struktura-faollik munosabatlarini modellashtirish

Моделирование количественных соотношений структура-активность с использованием различных типов химических дескрипторов

(57) Дастур янги молекуланинг активлигини прогноз қилиш учун «Кўп дескрипторлар бўйлаб ўқиш» методини қўллаб структура-фаоллик моделини куради. Ушбу дастур таниқли kNN ёндашуви билан концептуал жиҳатдан боғлиқ, аммо ўхшашликни баҳолаш учун бир вақтнинг ўзида ҳар хил турдаги кимёвий тавсифловчи воситалардан фойдаланилади. Фойдаланувчи учун қулай интерфейс яратилган, дастур ишга туширилади ва дастлабки маълумотлар юкланади. Натижада эса у текширилган ва башоратлашга ярқли моделга эга бўлади. Дастурнинг функционал имкониятлари: Веб интерфейсида «Dataset», «Model», «MUDRA» ва «Predict» менюлари мавжуд; «Dataset» менюсида дескрипторларни юклаб олади; «Model» менюсида дастлабки қайта ишлов, белгилар танлови, модел қурилиши ва текширув мавжуд; «MUDRA» менюсида модел курилади;

«Predict» менюсида янги молекулаларни биологик активлигини башоратлайди ва excel файлга ёзади. Қўлланиш соҳаси: янги дори-дармонлар яратишда виртуал скрининг, илмий ходимлар (кимёгарлар ва биологлар) ва ОТМ мос мутахассислик талабалари учун мўлжалланган.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Python, Django

Операцион муҳит: Linux, Windows

Программа строит модель «структура-активность», используя метод «Прочитать по нескольким дескрипторам» для прогнозирования активности новой молекулы. Эта программа концептуально связана с хорошо известным подходом kNN, но разные типы инструментов химической характеристики используются одновременно для оценки сходства. Создается удобный интерфейс, запускается программа и загружаются исходные данные. В результате у него будет проверенная и предсказуемая модель. Функциональные возможности программы: В веб-интерфейсе есть меню «Dataset», «Model», «MUDRA» и «Predict»; в меню «Dataset» загружают дескрипторы; меню «Model» включает начальную обработку, выбор персонажа, построение модели и проверку; в меню «MUDRA» строится модель; в меню «Predict» прогнозирует биологическую активность новых молекул и записывает их в файл Excel. Область применения: виртуальный скрининг при разработке новых лекарств, предназначенный для исследователей (химиков и биологов) и студентов соответствующих специальностей высших учебных заведений.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Python, Django

Операционная среда: Linux, Windows

(11) DGU 10700

(21) DGU 2021 0647

(22) 10.03.2021

(71)(72) Buronov Firdavsiy Eshburiyevich, UZ

(54) «Texnologik mashina va jihozlarining ta'miri va montaji» fanidan amaliy mashg'ulotlar bo'yicha elektron modul

Электронный модуль для практических занятий по предмету «Ремонт и монтаж технологической машины и оборудования»

(57) Дастур техника олий ўқув юртларининг бакалавриат таълим йўналишлари талабаларининг «Технологик машина ва жиҳозларининг таъмири ва монтажи» фанидан амалий машғулотларни мустақил бажаришлари учун мўлжалланган бў-

либ, унда амалий топшириқларини бажариш кетма-кетлиги, мавзуларни ёритиш қоидалари, мавзулар банки каби маълумотлар бўйича амалий топшириқларини бажариш учун база яратади ва имкониятлар тақдим этади. Дастурнинг функционал имкониятлари: электрон модул нефт ва газ саноатида қўлланиладиган қайта ишлаш ва казиб олиш машиналари ва жиҳозларини таъмирлаш, монтаж қилиш ва уларга техник хизмат кўрсатишни ўрганишда назарий ҳамда амалий таъмирлаш ишларини олиб бориш тартиб қоидалари ҳақида маълумотлар беради ва ўрганиш учун имкониятлар яратади. Мазкур модулдан олий таълим муассасаларида «Технологик машина ва жиҳозларининг таъмири ва монтажи» фанидан нефт ва газ саноатида қўлланиладиган барча турдаги машина ва жиҳозларнинг иш қобилиятини оширишнинг технологик, конструктив ва эксплуатацион усуллари, технологик қурилмаларни таъмирлаш, технологик қурилмаларни монтаж қилиш, жиҳозларнинг ишончилигини таъминлаш, уларга техник хизмат кўрсатиш ҳамда қурилмаларни самарадорлигини ошириш мақсадида фойдаланилади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для студентов бакалавриата технических вузов для самостоятельного проведения практических занятий по предмету «Ремонт и установка технологических машин и оборудования». Создает основу и предоставляет возможности для выполнения практических задач на основе такой информации, как последовательность практических задач, правила освещения тем, база тем. Функциональные возможности программы: электронный модуль предоставляет информацию и создает возможности для изучения правил теоретических и практических ремонтных работ при изучении ремонта, монтажа и обслуживания нефтеперерабатывающих и производственных машин и оборудования, применяемых в нефтегазовой отрасли. Модуль применяется по теме «Ремонт и монтаж технологических машин и оборудования в высших учебных заведениях», технологическим, конструктивным и эксплуатационным методам повышения производительности всех типов машин и оборудования, используемых в нефтегазовой отрасли, для ремонта технологического оборудования, монтажа технологического оборудования, обеспечения надежности оборудования,

их обслуживания и повышения эффективности оборудования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10701

(21) DGU 2021 0650

(22) 10.03.2021

(71) Olimov Alisher Isakovich, Eryigitov Dilshod Xolboyevich, Meliyev Xamidilla Abdullayevich, UZ

(72) Olimov Alisher Isakovich, Eryigitov Dilshod Xolboyevich, Meliyev Xamidilla Abdullayevich, Tursimatov Dilshod Sherqo'zi o'g'li, UZ

(54) Sport va harakatli o'yinlarni o'qitish metodikasi uchun android mobil ilovasi

Мобильное приложение Андроид для методики обучения спортивными и подвижными играми

(57) Дастур ОТМларининг сиртки (махсус сиртки) Жисмоний маданият йўналиши талабалари учун мўлжалланган ҳамда Жисмоний маданият факультети ўқув режасидаги «Спорт ва ҳаракатли ўйинларни ўқитиш методикаси» (Ҳаракатли ўйинлар) фанидан дастур ва ўқув услубий мажмуа материалларини ўз ичига олган. Дастурда I-II семестрларда ўқитиладиган мавзулар юзасидан маъруза матнлари, глоссарий, тестлар банки, фойдаланилган адабиётлар берилган. Шунингдек ушбу дастурда масофавий таълим манзиллари ва соҳага тегишли интернет манзиллари берилган. Дастур нафақат мутахассислар учун ҳамда ушбу соҳага қизиқувчилар учун мўлжалланган бўлиб, уларга ушбу соҳада ўз билимларини оширишга хизмат қилади. Дастур «Спорт ва ҳаракатли ўйинларни ўқитиш методикаси» (Ҳаракатли ўйинлар) I-II семестрларда ўқитиладиган мавзулар юзасидан маъруза матнлари, глоссарий, тестлар банки, фойдаланилган адабиётларни тақдим этади. Ушбу фандан интернетсиз масофавий таълим олишларига имконият яратилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: маъруза матнларини семестрлар бўйича сараланиши; асосий интерфейсда керакли ҳужжатларни юклаб олиш; ҳаволаларга интеркатив тарзда ўтиш; бошқаришда саҳифанинг энг охирига ва энг бошига ўтиш имконияти; маърузада саҳифа рақамини киритиш орқали саҳифаларга ўтиш; кейинги ва олдинги маърузаларга ўтиш имконияти; маърузани яқинлаштириш ва узоклаштириш имконияти. Қўлла-ниш соҳаси: олий таълим.

ЭХМ тури: смартфонлар
Дастурлаш тили: Flutter, Java, Swift
Операцион мухит: Android 4.1 ва ундан юкори

Программа расчитана на студентов-заочников (специальных заочных курсов) физкультурных факультетов и включает материалы учебного плана и учебно-методические материалы по предмету «Методика обучения спортивно-двигательным играм» (подвижные игры) в учебный план факультета физкультуры. В программу включены тексты лекций, глоссарии, банк тестов, ссылки по темам, преподаваемым в I-II семестрах. Программа также предоставляет адреса для дистанционного обучения и отраслевые интернет-адреса. Программа предназначена не только для профессионалов, но и для тех, кто интересуется данной сферой, что способствует повышению их знаний в этой области. Программа «Методика обучения спортивно-двигательным играм» (подвижные игры) предоставляет тексты лекций, глоссарии, банк тестов, использованную литературу по темам, преподаваемым в I-II семестрах. Есть возможность дистанционного обучения без интернета по этому предмету. Функциональные возможности программы: сортировка текстов лекций по семестрам; скачать необходимые документы в основном интерфейсе; интерактивный доступ к ссылкам; возможность перехода в конец и верх страницы в управлении; переход на страницы, вводя номер страницы в тексте; возможность перехода к следующей и предыдущей лекции; возможность увеличивать и уменьшать масштаб лекции. Область применения: высшее образование.

Тип ЭВМ: смартфоны
Язык программирования: Flutter, Java, Swift
Операционная среда: Android 4.1 и выше

(11) DGU 10702

(21) DGU 2021 0651

(22) 10.03.2021

(71)(72) Uzoqov G'ulom Norboyevich, Aliyarova Lola Abdijabborovna, UZ

Узоков Фулом Норбоевич, Алиярова Лола Абдижабборовна, UZ

(54) Иссиқхоналарда ҳавони намлантириш учун талаб этиладиган намлик миқдорини ҳисоблаш дастури

Программа расчета требуемой влаги для увлажнения воздуха в теплицах

(57) Дастур иссиқхоналарда ҳавони намлантириш учун талаб этиладиган намлик миқдорини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурдан фойдаланиш натижасида иссиқлик алмашинуви қурилмаларининг қувурлари, иссиқ сув ва буғ таъминоти ҳамда иссиқхоналарда ҳавони намлантириш учун талаб этиладиган намлик миқдорининг иссиқлик-физикавий хоссаларига боғлиқлигини ўрганиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: иссиқхоналарда ҳавони намлантириш учун талаб этиладиган намлик миқдорини аниқлашга доир масалаларини ечиш. Дастурдан шунингдек «Термодинамика ва исиқлик техникаси» фанидан тажриба ишларида ҳам фойдаланиш мумкин. Мазкур дастурдан Олий техника ўқув юртлари муассасалари, ўрта махсус профессионал таълим тизими ва нодавлат Олий таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium
Дастурлаш тили: Borland C++ Builder
Операцион мухит: Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для расчета количества влаги, необходимого для увлажнения воздуха в теплицах. В результате использования программы можно изучить зависимость теплофизических свойств труб теплообменников, горячего водоснабжения и пароснабжения, а также количества влаги, необходимого для увлажнения воздуха в теплицах. Функциональные возможности программы: позволяет решить задачу определения количества влаги, необходимого для увлажнения воздуха в теплицах. Программа также может быть использована в экспериментальных работах по теме «Термодинамика и теплотехника». Эта программа может быть использована для повышения качества и эффективности обучения в высших технических учебных заведениях, средних специальных профессиональных учебных заведениях и негосударственных высших учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: Pentium
Язык программирования: Borland C++ Builder
Операционная среда: Windows 7, Windows 8, Windows 10

2. ЭҶМ учун дастурларга талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ

Талабнома рақами Номер заявки		Гувоҳнома рақами Номер свидетельства		Талабнома рақами Номер заявки		Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	
1		2		1		2	
DGU	2020 2016	DGU	10396	DGU	2021 0097	DGU	10370
DGU	2020 2018	DGU	10451	DGU	2021 0098	DGU	10371
DGU	2020 2053	DGU	10372	DGU	2021 0099	DGU	10301
DGU	2020 2061	DGU	10457	DGU	2021 0112	DGU	10456
DGU	2020 2153	DGU	10462	DGU	2021 0119	DGU	10385
DGU	2020 2204	DGU	10639	DGU	2021 0129	DGU	10558
DGU	2020 2313	DGU	10468	DGU	2021 0132	DGU	10386
DGU	2020 2342	DGU	10376	DGU	2021 0133	DGU	10474
DGU	2020 2352	DGU	10362	DGU	2021 0158	DGU	10654
DGU	2020 2397	DGU	10448	DGU	2021 0160	DGU	10387
DGU	2020 2418	DGU	10377	DGU	2021 0161	DGU	10388
DGU	2020 2420	DGU	10463	DGU	2021 0163	DGU	10442
DGU	2020 2463	DGU	10469	DGU	2021 0164	DGU	10443
DGU	2020 2467	DGU	10364	DGU	2021 0165	DGU	10444
DGU	2020 2498	DGU	10378	DGU	2021 0166	DGU	10445
DGU	2020 2504	DGU	10650	DGU	2021 0167	DGU	10446
DGU	2020 2506	DGU	10651	DGU	2021 0168	DGU	10389
DGU	2020 2507	DGU	10652	DGU	2021 0169	DGU	10632
DGU	2020 2510	DGU	10379	DGU	2021 0172	DGU	10653
DGU	2020 2541	DGU	10397	DGU	2021 0177	DGU	10655
DGU	2020 2544	DGU	10464	DGU	2021 0188	DGU	10450
DGU	2020 2548	DGU	10295	DGU	2021 0192	DGU	10390
DGU	2020 2564	DGU	10380	DGU	2021 0194	DGU	10475
DGU	2021 0012	DGU	10296	DGU	2021 0204	DGU	10633
DGU	2021 0017	DGU	10449	DGU	2021 0205	DGU	10398
DGU	2021 0018	DGU	10381	DGU	2021 0211	DGU	10391
DGU	2021 0019	DGU	10382	DGU	2021 0212	DGU	10300
DGU	2021 0020	DGU	10383	DGU	2021 0213	DGU	10365
DGU	2021 0032	DGU	10366	DGU	2021 0214	DGU	10302
DGU	2021 0034	DGU	10465	DGU	2021 0215	DGU	10303
DGU	2021 0035	DGU	10467	DGU	2021 0216	DGU	10304
DGU	2021 0036	DGU	10470	DGU	2021 0217	DGU	10305
DGU	2021 0037	DGU	10471	DGU	2021 0218	DGU	10306
DGU	2021 0038	DGU	10472	DGU	2021 0219	DGU	10307
DGU	2021 0039	DGU	10473	DGU	2021 0220	DGU	10308
DGU	2021 0040	DGU	10452	DGU	2021 0221	DGU	10309
DGU	2021 0042	DGU	10384	DGU	2021 0222	DGU	10310
DGU	2021 0058	DGU	10297	DGU	2021 0223	DGU	10311
DGU	2021 0061	DGU	10369	DGU	2021 0224	DGU	10312
DGU	2021 0074	DGU	10298	DGU	2021 0225	DGU	10313
DGU	2021 0075	DGU	10299	DGU	2021 0226	DGU	10314
DGU	2021 0080	DGU	10447	DGU	2021 0227	DGU	10315
DGU	2021 0081	DGU	10367	DGU	2021 0228	DGU	10316
DGU	2021 0083	DGU	10399	DGU	2021 0229	DGU	10317
DGU	2021 0084	DGU	10361	DGU	2021 0230	DGU	10318
DGU	2021 0090	DGU	10455	DGU	2021 0232	DGU	10319
DGU	2021 0091	DGU	10368	DGU	2021 0233	DGU	10320

1		2		1		2	
DGU	2021 0235	DGU	10321	DGU	2021 0305	DGU	10406
DGU	2021 0236	DGU	10631	DGU	2021 0306	DGU	10407
DGU	2021 0237	DGU	10476	DGU	2021 0307	DGU	10408
DGU	2021 0238	DGU	10322	DGU	2021 0308	DGU	10409
DGU	2021 0239	DGU	10323	DGU	2021 0309	DGU	10636
DGU	2021 0240	DGU	10324	DGU	2021 0312	DGU	10641
DGU	2021 0241	DGU	10325	DGU	2021 0313	DGU	10645
DGU	2021 0246	DGU	10326	DGU	2021 0314	DGU	10375
DGU	2021 0247	DGU	10327	DGU	2021 0315	DGU	10545
DGU	2021 0248	DGU	10328	DGU	2021 0317	DGU	10410
DGU	2021 0249	DGU	10329	DGU	2021 0318	DGU	10548
DGU	2021 0250	DGU	10330	DGU	2021 0319	DGU	10411
DGU	2021 0251	DGU	10331	DGU	2021 0320	DGU	10656
DGU	2021 0252	DGU	10547	DGU	2021 0321	DGU	10657
DGU	2021 0253	DGU	10332	DGU	2021 0322	DGU	10658
DGU	2021 0254	DGU	10333	DGU	2021 0323	DGU	10453
DGU	2021 0255	DGU	10334	DGU	2021 0325	DGU	10544
DGU	2021 0256	DGU	10335	DGU	2021 0329	DGU	10550
DGU	2021 0257	DGU	10336	DGU	2021 0330	DGU	10551
DGU	2021 0258	DGU	10337	DGU	2021 0331	DGU	10412
DGU	2021 0259	DGU	10338	DGU	2021 0332	DGU	10413
DGU	2021 0260	DGU	10339	DGU	2021 0333	DGU	10414
DGU	2021 0262	DGU	10340	DGU	2021 0334	DGU	10659
DGU	2021 0263	DGU	10341	DGU	2021 0336	DGU	10459
DGU	2021 0264	DGU	10342	DGU	2021 0337	DGU	10644
DGU	2021 0265	DGU	10343	DGU	2021 0338	DGU	10415
DGU	2021 0268	DGU	10344	DGU	2021 0340	DGU	10416
DGU	2021 0269	DGU	10345	DGU	2021 0342	DGU	10417
DGU	2021 0270	DGU	10346	DGU	2021 0343	DGU	10418
DGU	2021 0271	DGU	10347	DGU	2021 0344	DGU	10419
DGU	2021 0272	DGU	10348	DGU	2021 0346	DGU	10420
DGU	2021 0273	DGU	10349	DGU	2021 0347	DGU	10421
DGU	2021 0274	DGU	10350	DGU	2021 0348	DGU	10422
DGU	2021 0275	DGU	10351	DGU	2021 0349	DGU	10458
DGU	2021 0276	DGU	10352	DGU	2021 0351	DGU	10460
DGU	2021 0277	DGU	10353	DGU	2021 0352	DGU	10643
DGU	2021 0278	DGU	10460	DGU	2021 0354	DGU	10423
DGU	2021 0279	DGU	10543	DGU	2021 0356	DGU	10400
DGU	2021 0280	DGU	10354	DGU	2021 0357	DGU	10401
DGU	2021 0281	DGU	10355	DGU	2021 0358	DGU	10402
DGU	2021 0282	DGU	10373	DGU	2021 0359	DGU	10403
DGU	2021 0283	DGU	10356	DGU	2021 0360	DGU	10404
DGU	2021 0284	DGU	10357	DGU	2021 0361	DGU	10424
DGU	2021 0285	DGU	10374	DGU	2021 0362	DGU	10425
DGU	2021 0289	DGU	10358	DGU	2021 0363	DGU	10426
DGU	2021 0290	DGU	10359	DGU	2021 0364	DGU	10427
DGU	2021 0292	DGU	10546	DGU	2021 0365	DGU	10428
DGU	2021 0296	DGU	10359	DGU	2021 0366	DGU	10429
DGU	2021 0297	DGU	10360	DGU	2021 0367	DGU	10430
DGU	2021 0298	DGU	10477	DGU	2021 0368	DGU	10431
DGU	2021 0299	DGU	10392	DGU	2021 0370	DGU	10432
DGU	2021 0300	DGU	10466	DGU	2021 0371	DGU	10433
DGU	2021 0302	DGU	10393	DGU	2021 0372	DGU	10434
DGU	2021 0303	DGU	10394	DGU	2021 0374	DGU	10478
DGU	2021 0304	DGU	10405	DGU	2021 0378	DGU	10479

1		2		1		2	
DGU	2021 0379	DGU	10480	DGU	2021 0453	DGU	10527
DGU	2021 0380	DGU	10481	DGU	2021 0454	DGU	10528
DGU	2021 0381	DGU	10482	DGU	2021 0456	DGU	10529
DGU	2021 0382	DGU	10483	DGU	2021 0457	DGU	10530
DGU	2021 0385	DGU	10484	DGU	2021 0459	DGU	10531
DGU	2021 0386	DGU	10485	DGU	2021 0460	DGU	10532
DGU	2021 0387	DGU	10486	DGU	2021 0461	DGU	10533
DGU	2021 0388	DGU	10487	DGU	2021 0463	DGU	10534
DGU	2021 0389	DGU	10488	DGU	2021 0464	DGU	10549
DGU	2021 0396	DGU	10490	DGU	2021 0466	DGU	10561
DGU	2021 0397	DGU	10491	DGU	2021 0467	DGU	10535
DGU	2021 0398	DGU	10492	DGU	2021 0469	DGU	10536
DGU	2021 0399	DGU	10493	DGU	2021 0470	DGU	10537
DGU	2021 0400	DGU	10494	DGU	2021 0471	DGU	10538
DGU	2021 0401	DGU	10495	DGU	2021 0472	DGU	10539
DGU	2021 0402	DGU	10496	DGU	2021 0473	DGU	10540
DGU	2021 0403	DGU	10497	DGU	2021 0474	DGU	10541
DGU	2021 0404	DGU	10498	DGU	2021 0475	DGU	10542
DGU	2021 0405	DGU	10499	DGU	2021 0478	DGU	10552
DGU	2021 0406	DGU	10500	DGU	2021 0479	DGU	10553
DGU	2021 0407	DGU	10501	DGU	2021 0480	DGU	10554
DGU	2021 0408	DGU	10502	DGU	2021 0481	DGU	10555
DGU	2021 0409	DGU	10503	DGU	2021 0482	DGU	10556
DGU	2021 0410	DGU	10505	DGU	2021 0483	DGU	10561
DGU	2021 0411	DGU	10506	DGU	2021 0484	DGU	10562
DGU	2021 0412	DGU	10507	DGU	2021 0485	DGU	10563
DGU	2021 0413	DGU	10504	DGU	2021 0486	DGU	10564
DGU	2021 0414	DGU	10508	DGU	2021 0487	DGU	10565
DGU	2021 0415	DGU	10509	DGU	2021 0489	DGU	10489
DGU	2021 0417	DGU	10510	DGU	2021 0490	DGU	10566
DGU	2021 0419	DGU	10511	DGU	2021 0492	DGU	10662
DGU	2021 0421	DGU	10512	DGU	2021 0493	DGU	10567
DGU	2021 0422	DGU	10513	DGU	2021 0494	DGU	10568
DGU	2021 0425	DGU	10435	DGU	2021 0495	DGU	10640
DGU	2021 0426	DGU	10436	DGU	2021 0497	DGU	10663
DGU	2021 0427	DGU	10437	DGU	2021 0498	DGU	10664
DGU	2021 0428	DGU	10438	DGU	2021 0500	DGU	10569
DGU	2021 0429	DGU	10439	DGU	2021 0501	DGU	10570
DGU	2021 0430	DGU	10440	DGU	2021 0502	DGU	10571
DGU	2021 0431	DGU	10441	DGU	2021 0503	DGU	10572
DGU	2021 0433	DGU	10514	DGU	2021 0504	DGU	10573
DGU	2021 0434	DGU	10515	DGU	2021 0505	DGU	10574
DGU	2021 0436	DGU	10516	DGU	2021 0506	DGU	10575
DGU	2021 0437	DGU	10517	DGU	2021 0507	DGU	10576
DGU	2021 0439	DGU	10518	DGU	2021 0508	DGU	10647
DGU	2021 0441	DGU	10634	DGU	2021 0509	DGU	10577
DGU	2021 0442	DGU	10519	DGU	2021 0510	DGU	10578
DGU	2021 0443	DGU	10520	DGU	2021 0511	DGU	10642
DGU	2021 0445	DGU	10521	DGU	2021 0513	DGU	10637
DGU	2021 0446	DGU	10522	DGU	2021 0514	DGU	10638
DGU	2021 0447	DGU	10523	DGU	2021 0517	DGU	10635
DGU	2021 0448	DGU	10648	DGU	2021 0518	DGU	10579
DGU	2021 0449	DGU	10524	DGU	2021 0519	DGU	10580
DGU	2021 0451	DGU	10525	DGU	2021 0521	DGU	10581
DGU	2021 0452	DGU	10526	DGU	2021 0522	DGU	10582

1		2		1		2	
DGU	2021 0523	DGU	10583	DGU	2021 0584	DGU	10627
DGU	2021 0524	DGU	10584	DGU	2021 0587	DGU	10628
DGU	2021 0525	DGU	10585	DGU	2021 0588	DGU	10629
DGU	2021 0526	DGU	10586	DGU	2021 0589	DGU	10630
DGU	2021 0527	DGU	10587	DGU	2021 0590	DGU	10649
DGU	2021 0528	DGU	10588	DGU	2021 0591	DGU	10665
DGU	2021 0529	DGU	10589	DGU	2021 0592	DGU	10661
DGU	2021 0530	DGU	10590	DGU	2021 0593	DGU	10666
DGU	2021 0535	DGU	10591	DGU	2021 0594	DGU	10667
DGU	2021 0536	DGU	10592	DGU	2021 0595	DGU	10668
DGU	2021 0537	DGU	10593	DGU	2021 0596	DGU	10363
DGU	2021 0538	DGU	10594	DGU	2021 0597	DGU	10669
DGU	2021 0539	DGU	10595	DGU	2021 0598	DGU	10670
DGU	2021 0540	DGU	10596	DGU	2021 0599	DGU	10671
DGU	2021 0541	DGU	10597	DGU	2021 0601	DGU	10672
DGU	2021 0543	DGU	10598	DGU	2021 0604	DGU	10673
DGU	2021 0544	DGU	10599	DGU	2021 0606	DGU	10674
DGU	2021 0545	DGU	10600	DGU	2021 0607	DGU	10675
DGU	2021 0546	DGU	10601	DGU	2021 0608	DGU	10676
DGU	2021 0547	DGU	10560	DGU	2021 0609	DGU	10677
DGU	2021 0551	DGU	10602	DGU	2021 0610	DGU	10678
DGU	2021 0552	DGU	10603	DGU	2021 0611	DGU	10679
DGU	2021 0553	DGU	106604	DGU	2021 0612	DGU	10680
DGU	2021 0556	DGU	10605	DGU	2021 0613	DGU	10681
DGU	2021 0557	DGU	10606	DGU	2021 0614	DGU	10682
DGU	2021 0558	DGU	10607	DGU	2021 0616	DGU	10683
DGU	2021 0560	DGU	10608	DGU	2021 0617	DGU	10684
DGU	2021 0561	DGU	10609	DGU	2021 0620	DGU	10685
DGU	2021 0562	DGU	10646	DGU	2021 0622	DGU	10686
DGU	2021 0563	DGU	10610	DGU	2021 0623	DGU	10687
DGU	2021 0564	DGU	10611	DGU	2021 0626	DGU	10688
DGU	2021 0566	DGU	10612	DGU	2021 0627	DGU	10395
DGU	2021 0567	DGU	10557	DGU	2021 0629	DGU	10689
DGU	2021 0568	DGU	10613	DGU	2021 0631	DGU	10690
DGU	2021 0570	DGU	10614	DGU	2021 0632	DGU	10691
DGU	2021 0572	DGU	10615	DGU	2021 0633	DGU	10692
DGU	2021 0573	DGU	10616	DGU	2021 0634	DGU	10693
DGU	2021 0574	DGU	10617	DGU	2021 0637	DGU	10694
DGU	2021 0575	DGU	10618	DGU	2021 0638	DGU	10695
DGU	2021 0576	DGU	10619	DGU	2021 0639	DGU	10696
DGU	2021 0577	DGU	10620	DGU	2021 0640	DGU	10697
DGU	2021 0578	DGU	10621	DGU	2021 0644	DGU	10698
DGU	2021 0579	DGU	10622	DGU	2021 0646	DGU	10699
DGU	2021 0580	DGU	10623	DGU	2021 0647	DGU	10700
DGU	2021 0581	DGU	10624	DGU	2021 0650	DGU	10701
DGU	2021 0582	DGU	10625	DGU	2021 0651	DGU	10702
DGU	2021 0583	DGU	10626	DGU	2021 0652	DGU	10454

Ушбу бўлимда 408 та ЭХМ учун дастурлар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 408 программах для ЭВМ.

VII. МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ БАЗЫ ДАННЫХ

7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре баз данных

(11) BGU 00414

(21) BGU 2021 0001

(22) 14.01.2021

(71)(72) Муратова Шахло Тахиржановна, UZ

(54) **Bolalar va o'spirinlarda tirotoksikozni ro'y-xatdan o'tkazish uchun ma'lumotlar bazasi**

База данных для учета тиреотоксикоза у детей и подростков

(57) Дастур болалар ва ўспиринларда тиротоксикозни ташхислаш ва мониторингини ўтказиш, хавф омилларини, тиротоксикоз асоратлари мавжудлигини ҳисобга олиш, тиротоксикознинг ривожланишини назорат қилиш, ўсиши ва ривожланишини назорат қилиш, суяклар алмашинуви ва психо-интеллектуал ҳолатини назорат қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: йиғилган, қайта ишланган ва фойдаланувчиларга тақдим этиладиган маълумотларнинг миқдорини кўпайтириш ва самарадорлигини ошириш; ахборотни бир марта кириштиш ва ундан кўп марта фойдаланиш; қўлда ишлов бериш жараёнида мавжуд бўлмаган ахборотни таҳлил қилиш усуллари кўллаш; ҳисобот маълумотлари учун маълумотларни статистик равишда қайта ишлаш ва таҳлил қилиш имконияти. Қўлланиш соҳаси: эндокринология (тиреоидология), педиатрия, травматология.

ЭХМ тури: Pentium III

Дастур тили: Access 2013-2019

Операция тизими: windows 7, 8, 8.1, 10

Программа предназначена для диагностики и мониторинга тиреотоксикоза у детей и подростков, учета факторов риска, наличия осложнений тиреотоксикоза, контроля течения тиреотоксикоза, контроля роста и развития, нарушений костного метаболизма и психоинтеллектуального состояния. Функциональные возможности программы: увеличение количества и повышение оперативности собираемой, обрабатываемой и предоставляемой пользователям информации; однократность ввода информации и многократность ее использования; применение методов анализа информации, недоступных при ручной

обработке; возможность статистической обработки и анализа информации для отчетных данных. Область применения: в эндокринологии (тиреоидологии), педиатрии, травматологии.

Тип ЭВМ: Pentium III

Язык программирования: Access 2013-2019

Операционная среда: windows 7, 8, 8.1, 10

(11) BGU 00415

(21) BGU 2021 0004

(22) 18.01.2021

(71) O'zbekiston Respublikasi Fanlar Akademiyasi Botanika instituti, UZ

Институт ботаники Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Mustafaev Ilyor Muradullaevich, Iminova Malika Mashrabovna, G'afforov Yusufjon Shermatovich, Teshaboyeva Shaxnoza Arabboyevna, Islomiddinov Zoirjon Shorifjon o'gli, UZ

(54) **Shimoliy Turkiston botanik-geografik mintaqasi dorivor o'simliklarining zang zamburug'lari**

Ржавчинные грибы лекарственных растений Северо-Туркестанского ботанико-географического района

(57) Маълумотлар базаси Шимолий Туркистон ботаник-географик минтақаси доривор ўсимликларининг занг замбуруғлари ҳақида маълумотлар олиш ва таҳлилий ахборотларни тақдим этиш учун мўлжалланган. Маълумотлар базасининг функционал имкониятлари: Шимолий Туркистон ботаник-географик минтақаси доривор ўсимликлари занг замбуруғларининг кенг тавсифи берилди; занг касалликларининг қисқача диагностика белгилари, систематикаси, тарқалиш жойлари, шунингдек, уларнинг географик координатлари тақдим этилган; занг замбуруғларининг табиатдаги фотосуратлари ва микроскоп орқали олинган микрофотосуратлари акс эттирилган; занг замбуруғлари турларини илмий номи бўйича қидириш; занг замбуруғлари конспекти ва касалликлар рўйхати файлларини юклаш. Маълумотлар базасидаги Шимолий Туркистон ботаник-географик минтақаси доривор ўсимлик-

ларининг занг замбуруғлари ҳақидаги маълумотлар Ўрмон хўжалиги давлат кўмитаси, Экология ва табиатни муҳофаза қилиш Давлат кўмиталарида ўрмон фонди ерларида мониторинг олиб бориш ва занг касалликларига қарши курашишда, Олий ва ўрта махсус ўқув юртлари ва илмий-тадқиқот институтларида илмий-педагог кадрларни тайёрлашда фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Microsoft Access 2013

Операция тизими: Windows XP

База данных предназначена для получения информации и предоставления аналитической информации о ржавчинных грибах лекарственных растений ботанико-географического региона Северный Туркестан. Функциональные возможности базы данных: дано широкое описание ржавчинных грибов лекарственных растений ботанико-географического района Северного Туркестана; краткие диагностические признаки болезней ржавчины, систематика, места распространения, а также их географические координаты; фотографии грибов ржавчины в природе и микроскопические изображения, сделанные под микроскопом; поиск видов грибов ржавчины по научному названию; скачать аннотацию по ржавчине и списки болезней. Данные о ржавчинных грибах лекарственных растений Северо-Туркестанского ботанико-географического района в базе данных используются Государственным комитетом лесного хозяйства, Государственным комитетом экологии и охраны природы для мониторинга и борьбы с болезнями ржавчины на лесных землях, высших и средних специальных. Образовательные учреждения и научно-исследовательские институты – могут быть использованы при обучении учителей.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Microsoft Access 2013

Операционная среда: Windows XP

(11) BГУ 00416

(21) BГУ 2021 0009

(22) 01.03.2021

(71)(72) Jumayeva Shoista Boltayevna, Xudaykulova Nasiba Ismailovna, UZ

(54) Tibbiy protozoologiya va gelmintologiya asoslari bo'yicha elektron darslik

Электронный учебник по основам медицинской протозоологии и гельминтологии

(57) Электрон дарслик талабаларга тиббий-биологик ва клиник фанларни ўрганишда зарур бўладиган билим асосларини шакллантиришда керакли билимларни олишда ёрдам беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: Тиббий биология ва гельминтология фани ҳақидаги маълумотлар мавзулар кесимида жойлаштирилган, дастур ўзида маъруза ва амалий машғулотлар ҳақидаги бобларни алоҳида ойналарда очади, дастур ҳар бир мавзунини ягона саҳифа сифатида ишчи столида яратади бу мавзуларни тез топиш имкониятини оширади. Дастур Одам биологияси илмий-фалсафий дунёкарашларга асосланган табиий фанлардан бири ҳисобланади. Биология курси шифокорларнинг назарий шаклланишида катта аҳамиятга эга бўлган муҳим материаллар билан бойитилган. Бу материаллар кейинчалик тиббий биологик фанларни ўрганиш учун зарур ҳисобланади. Шу билан бирга тиббиёт олийгоҳларида тиббий биология ва гельминтология фанини ўрганишда асосий пойдевор бўлиб хизмат қилади. Электрон дарсликда 12 та боб мавжуд. Дастур offline режимда ишлайди. Қўлланиш соҳаси: тиббий биология ва гельминтология фани бўйича талабалар учун ўқув, электрон дарслик сифатида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: DELFI

Операция тизими: Windows XP/7/8.1/10

Электронный учебник помогает студентам получить необходимые знания при формировании базы знаний, необходимой для изучения медико-биологических и клинических наук. Функциональные особенности программы: информация по медицинской биологии и гельминтологии размещена в разделе тем, программа открывает разделы с лекциями и практическими занятиями в отдельных окнах, программа создает каждую тему на рабочем столе как единую страницу, что увеличивает шансы быстро найти темы. Программа «Биология человека» – одна из естественных наук, основанная на научном и философском мировоззрении. Курс биологии обогащен важными материалами, которые имеют большое значение в теоретическом становлении врачей. Эти материалы затем считаются необходимыми для изучения медико-биологических наук. В то же время он служит основной базой для изучения медицинской биологии и гельминтологии в медицинских вузах. Электронный учебник состоит из 12 глав. Программа работает офлайн. Область применения: как учебное пособие для

студентов факультетов медицинской биологии и гельминтологии, как электронный учебник.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: DELFI

Операционная среда: Windows XP/7/8.1/10

(11) BGU 00417

(21) BGU 2021 0010

(22) 03.03.2021

(71) O'zbekiston Respublikasi xalq ta'limi vazirligi O'quvchilarni kasb-hunarga yo'naltirish va psixologik-pedagogik respublika tashxis markazi, UZ
Республиканский центр профессиональной ориентации и психолого-педагогической диагностики учащихся Министерства народного образования Республики Узбекистан, UZ

(72) Gaynutdinova Liliya Rifxatovna, Jo'raboyev Kamoliddin Najimiddinovich, Lutfullayev Ithom Sattorovich, UZ

(54) «Kasbim - kelajagim» elektron ma'lumotlar bazasi

Электронная база данных «Моя профессия - мое будущее»

(57) «Kasbim kelajagim» электрон маълумотлар базаси – profnavigator.uz» 7-синф битирувчиларида касблар бўйича бирламчи билим ва кўникмаларни шакллантириш учун педагог ҳамда психологлар томонидан уларни профессионал ташхислаш орқали касбий мойиллигини аниқлаш ҳамда турли тармоқлар фаолияти билан танишишлари учун барча маълумотларни электрон кўринишда онлайн режимда тақдим этиш учун мўлжалланган бўлиб, электрон кўринишдаги ҳаққоний ҳисоботларни амалиётга жорий этиш мақсадида фойдаланилади. Ўқувчиларни касб-хунарга йўналтириш ва психологик-педагогик республика ташхис маркази томонидан умумтаълим мактабларининг 7-синфдан бошлаб қизиқиш ҳамда қобилиятларини аниқлаш мақсадида замонавий психодиагностик методикаларни ўтказиш ва уларни ҳисоботини юритувчи «Kasbim kelajagim» номли ягона онлайн электрон маълумотлар базаси яратилди. Ушбу электрон маълумотлар базаси 7-синфдан бошлаб ўқувчиларнинг ўз қизиқиш ва қобилиятларини аниқлашга имкон яратилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўқувчиларда касблар бўйича бирламчи билим ва кўникмаларни шакллантириш, онгли равишда касб танлашлари, педагог ҳамда психологлар томонидан уларга профессионал ташхис қўйиш орқали касбий мойилликларини аниқлаш, турли

тармоқлар фаолияти билан танишишлари учун шарт-шароитлар яратиш. Ахборот тизимидан фойдаланиш учун компьютерга веб-браузер Google Chrome, Opera ўрнатилади, ишлаб чиқилган йўриқномага асосан тегишли тестдан ўтилади. Дастурдан фойдаланувчилар ўқувчилар ҳисобланганлиги сабабли унинг интерфейс кўриниши қулай ва содда этиб яратилган. Қўлланиш соҳаси: умумтаълим мактаблари.

ЭХМ тури: Pentium III ва юқори

Дастур тили: Java

Операция тизими: Windows 2000\XP\Vista\7\8\10

Электронная база данных «Kasbim kelajagim» – profnavigator.uz» для формирования учителями и психологами базовых знаний и навыков выпускников 7-х классов для определения их профессиональной направленности посредством профессиональной диагностики и для ознакомления с деятельностью различных отраслей в режиме онлайн и используется для реализовывать отчеты в реальном времени в электронном виде. Для ориентации учащихся в профессии и определения интересов и способностей общеобразовательных школ с 7-го класса Республиканский центр психолого-педагогической диагностики создал единую электронную базу данных «Kasbim Kelajagim», которая ведет и сообщает о современных методах психодиагностики. Эта электронная база данных позволяет учащимся определять свои интересы и способности, начиная с 7-го класса. Функциональные возможности программы: формирование у студентов базовых знаний и навыков по профессиям, осознанный выбор профессии, выявление профессиональных тенденций преподавателями и психологами через профессиональную диагностику, создание условий для ознакомления с деятельностью различных отраслей. Для использования информационной системы на компьютере будет установлен веб-браузер Google Chrome, Opera, который будет протестирован согласно разработанной инструкции. Поскольку пользователями программы являются студенты, ее интерфейс сделан удобным и простым. Область применения: общеобразовательные школы.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7\8\10

7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи**Нумерационный указатель заявок на базы данных**

Талабнома рақами Номер заявки		Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	
BGU	2021 0001	BGU	00414
BGU	2021 0004	BGU	00415
BGU	2021 0009	BGU	00416
BGU	2021 0010	BGU	00417

Ушбу бўлимда 4 та маълумотлар базаси тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 4 базе данных.

СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ АЙНАНЛАШТИРИШ УЧУН КОДЛАР

КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К СЕЛЕКЦИОННЫМ ДОСТИЖЕНИЯМ

- | | |
|--|---|
| (11) – патент рақами | (11) – номер патента |
| (21) – талабномани рўйхатдан ўтказиш рақами | (21) – регистрационный номер заявки |
| (22) – талабномани топшириш санаси | (22) – дата подачи заявки |
| (23) – кўргазма устуворлиги санаси ёки бошқа сана(лар) | (23) – прочая(ие) дата(ы), включая дату выставочного приоритета |
| (24) – саноат мулкнинг ҳуқуқлари амал қилиши бошланадиган сана (патентнинг амал қилиш муддати ҳисоби бошланадиган сана) | (24) – дата, с которой начинается действие прав промышленной собственности (дата начала отсчета срока действия патента); |
| (43) – экспертизадан ўтмаган талабнома чоп этилган сана | (43) – дата публикации заявки, не прошедшей экспертизу |
| (46) – рўйхатдан ўтказилган селекция ютуқлари чоп этилган сана | (46) – дата публикации зарегистрированных селекционных достижений |
| (54) – экин, навнинг номи, селекция ютуғининг тоифаси, тури/хили | (54) – название культуры, сорта, род/вид, категория селекционного достижения |
| (57) – реферат | (57) – реферат |
| (60) – бошқа ҳуқуқий ёки расмийлаштириш билан боғланган миллий ёки собиқ миллий патент ҳужжатларига, шу жумладан уларнинг нашр этилмаган талабномаларига ҳавола қилиниш | (60) – ссылки на другие юридически или процедурно связанные отечественные или бывшие отечественные патентные документы, включая неопубликованные заявки на них |
| (71) – талабнома берувчининг номи, мамлакат коди | (71) – имя заявителя, код страны |
| (72) – муаллифнинг номи, мамлакат коди | (72) – имя автора, код страны |
| (73) – патент эгасининг номи, мамлакат коди | (73) – имя патентообладателя, код страны |

IX. СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

AA1E

9. 1. Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш Публикация сведений о принятых заявках

9.1.1. Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун топширилган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о заявках, поданных на выдачу патента Республики Узбекистан

ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ СОРТА РАСТЕНИЙ

(21) NAP 2020 0012

(54) Ғўза

Хлопчатник

G.barbadense L.

(71) O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi genetika va o'simliklar experimental biologiyasi instituti, UZ

Институт генетики и экспериментальной биологии растений Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(22) 07.02.2020

"Марварид"

"Марварид"

(72) Набиев Сайдигани Мухторович, Нариманов Абдужалил Абдусаматович, Қаҳҳоров Иззатулла Тилавович, Чоршанбиев Нурали Эсонпулатович, Сотиболдиев Улугбек Норхожаевич, Хамдуллаев Шухрат Абдурахмонович, Абдусаломов Хусниддин Рустамович, Мирсоатов Миркомил Худойбердиевич, Эргашев Маъруфжон Махамматжанович, Матниязова Хилола Худайбергеновна, Азимов Абдулахат Абдужабборович, UZ

(21) NAP 2020 0067

(54) Нок

Груша

Pyrus communis L.

(22) 23.09.2020

СН 201 (СХ 201)

СН 201 (СХ 201)

(71) АГРОСКОП, СН

(72) Данило Кристен, СН;

(21) NAP 2020 0089

(54) Олтинсимон қорағат
сладкая"

Золотистая смородина
сладкая"

Rebes aureum Pursch

(71)(73) Академик М.Мирзаев номидаги боғдорчилик, узумчилик ва виночилик илмий-тадқиқот институти, UZ

(22) 01.12.2020

"Узбекская

"Узбекская

Научно-исследовательский институт садоводства, виноградарства и виноделия имени академика Махмуд Мирзаева, UZ

(72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Ягудина Сиюма Илязутдиновна, Абдуллаева Хилола Равшановна, Касимов Ахмаджон Абдукодирович, UZ

(21) NAP 2020 0090

(54) Кулупнай

Земляника

Fragaria L.

(71) Академик М.Мирзаев номидаги боғдорчилик, узумчилик ва виночилик илмий-тадқиқот институти, UZ

(22) 01.12.2020

"Дилдор"

"Дилдор"

Научно-исследовательский институт садоводства, виноградарства и виноделия имени академика Махмуд, UZ

(72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Абдуллаева Хилола Равшановна, UZ

<p>(21) NAP 2020 0091 (54) Кулупнай Земляника Fragaria L. (71) Академик М.Мирзаев номидаги боғдор- чилик, узумчилик ва виночилик илмий-тад- қиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 01.12.2020 "Дилноз" "Дилноз"</p>	<p>Научно-исследовательский институт садово- дства, виноградарства и виноделия имени ака- демика Махмуд, UZ (72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Абдул- лаева Хилола Равшановна, UZ</p>
<p>(21) NAP 2020 0092 (54) Олгинсимон қорағат Золотистая смородина Rebes aureum Pursch (71) Академик М.Мирзаев номидаги боғдор- чилик, узумчилик ва виночилик илмий-тад- қиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 01.12.2020 "Ойдин" "Ойдин"</p>	<p>Научно-исследовательский институт садово- дства, виноградарства и виноделия имени ака- демика Махмуд, UZ (72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Ягудина Сиюма Илязутдиновна, Абдуллаева Хилола Равшановна, Касимов Ахмаджон Абдукодиро- вич, UZ</p>
<p>(21) NAP 2020 0093 (54) Олгинсимон қорағат Золотистая смородина Rebes aureum Pursch (71) Академик М.Мирзаев номидаги боғдор- чилик, узумчилик ва виночилик илмий-тад- қиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 01.12.2020 Ядгор Ядгор</p>	<p>Научно-исследовательский институт садово- дства, виноградарства и виноделия имени ака- демика Махмуд Мирзаева, UZ (72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Ягудина Сиюма Илязутдиновна, Абдуллаева Хилола Равшановна, Касимов Ахмаджон Абдукодиро- вич, UZ</p>
<p>(21) NAP 2020 0100 (54) Кулупнай Земляника Fragaria L. (71) Академик М.Мирзаев номидаги боғдор- чилик, узумчилик ва виночилик илмий-тад- қиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 03.12.2020 "Қамола" "Қамола"</p>	<p>Научно-исследовательский институт садово- дства, виноградарства и виноделия имени ака- демика Махмуд Мирзаева, UZ (72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Абдул- лаева Хилола Равшановна, UZ</p>
<p>(21) NAP 2020 0105 (54) Ғўза Хлопчатник Gossipium hirsutum L. (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиш- тириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ Научно-исследовательский институт селек- ции, семеноводства и агротехнологии выра- щивания хлопка, UZ Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот инсти-</p>	<p>(22) 17.12.2020 "СП-207" "СП-207"</p>	<p>тути Андижон илмий-тажриба, UZ Андижанская научно-опытная станция Науч- но-исследовательского института селекции, семеноводства и агротехнологии выращи- вания, UZ (72) Қосимов Абдурашид ХХХ, Эгамов Ху- санбой ХХХ, Абдурахмонов Илхомжон Адха- мович, Тешаев Фатхулла Журакулович, Сай- фуддинов Пазлитдин Зайнитдинович, Коми- лов Боходир Туробудинович, Косимов Бахти- ер Абдурашидович UZ</p>

(21) NAP 2020 0106 (22) 01.12.2020
 (54) Ғўза "СП-206"
 Хлопчатник "СП-206"
Gossipium hirsutum L.
 (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ
 Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ
 Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти Андижон илмий-тажриба, UZ
 Андижанская научно-опытная станция Научно-исследовательского института селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания, UZ
 (72) Қосимов Абдурашид ХХХ, Эгамов Хусанбой ХХХ, Комилов Туробуден ХХХ, Ахмедов Алижон, Абдурахмонов Илхомжон Адхамович, Қосимов Бахтиёр Абдурашидович, Рустамов Раимжон Алимжонович, Комилов Нодирбек Набижонович, UZ

(21) NAP 2020 0107 (22) 17.12.2020
 (54) Ғўза "СП-206"
 Хлопчатник "СП-206"
Gossipium hirsutum L.
 (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ
 Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ
 Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти Андижон илмий-тажриба, UZ
 Андижанская научно-опытная станция Научно-исследовательского института селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания, UZ
 (72) Қосимов Абдурашид ХХХ, Эгамов Хусанбой ХХХ, Комилов Туробуден ХХХ, Ахмедов Алижон, Абдурахмонов Илхомжон Адхамович, Қосимов Бахтиёр Абдурашидович, Рустамов Раимжон Алимжонович, Комилов Нодирбек Набижонович, UZ

(21) NAP 2020 0108 (22) 17.12.2020
 (54) Ғўза "СП-204"
 Хлопчатник "СП-204"
Gossipium hirsutum L.
 (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ
 Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ
 Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти Андижон илмий-тажриба, UZ
 Андижанская научно-опытная станция Научно-исследовательского института селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания, UZ
 (72) Эгамов Хусанбой ХХХ, Комилов Туробуден ХХХ, Қосимов Абдурашид ХХХ, Абдурахмонов Илхомжон Адхамович, Махмудов Обиджон ХХХ, Ахмедов Джамалхан Ходжаонович, UZ

ҲАЙВОНЛАР ЗОТИ ПОРОДА ЖИВОТНЫХ

(21) ZAP 2020 0001 (22) 23.11.2020
 (54) Тут ипак курти Тут ипак куртининг "Зарафшон 2" дурагайи
 Тутовый шелкопряд Гибрид тутового шелкопряда «Зарафшон 2»
Bombyx mori L.
 (71) Ўзбекистон Республикаси пиллачилик ва қорақўлчиликни ривожлантириш кўмитаси Ипакчилик илмий-тадқиқот институти, UZ
 Комитет Республики Узбекистан по развитию шелководства и каракулеводства Научно-исследовательский институт, UZ
 (72) Насириллаев Бахтияр Убайдуллаевич, Жуманёзов Мансурбек Шомуродович, Худжаматов Сафарали Хасанбой угли, Халилова Мамура Файзулла кизи, UZ

<p>(21) ZAP 2020 0002 (54) Тут ипак курти тининг “Зарафшон 3” дурагайи Тутувый шелкопряд Bombux mori L. (71) Ўзбекистон Республикаси пиллачилиқ ва коракўлчилиқни ривожлантириш кўмитаси Ипакчилиқ илмий-тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 23.11.2020 Тут ипак кур- тининг Гибрид тудо- вого шелкопряд Гибрид тудо- вого шелкопряд «Зарафшон 3»</p>	<p>Комитет Республики Узбекистан по развитию шелководства и каракулеводства Научно- исследовательский институт, UZ (72) Насириллаев Бахтияр Убайдуллаевич, Жуманёзов Мансурбек Шомуродович, Худжа- матов Сафарали Хасанбой угли, Халилова Ма- мура Файзулла кизи, UZ</p>
---	--	--

9.2. Селекция ютукларининг номлари ҳақида маълумотларни нашр қилиш Публикация сведений о названиях селекционных достижений

9.2.1. ТАКЛИФ ЭТИЛГАН НОМЛАР 9.1.1-бўлимга қаранг ПРЕДЛОЖЕННЫЕ НАЗВАНИЯ см. Раздел 9.1.1

9.2.2. МАЪҚУЛЛАНГАН НОМЛАР ОДОБРЕННЫЕ НАЗВАНИЯ

ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ СОРТА РАСТЕНИЙ

<p>(21) NAP 2020 0012 (54) Ғўза Хлопчатник G. barbadense L. (71) O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiya- si genetika va o'simliklar experimental biologiya- si instituti, UZ Институт генетики и экспериментальной био- логии растений Академии наук Республики Узбекистан, UZ</p>	<p>(22) 07.02.2020 "Марварид" "Марварид"</p>	<p>(72) Набиев Сайдигани Мухторович, Нарима- нов Абдужалил Абдусаматович, Қаххоров Из- затулла Тилавович, Чоршанбиев Нурали Эсонпулатович, Сотиболдиев Улугбек Норхо- жаевич, Хамдуллаев Шухрат Абдурахмоно- вич, Абдусаломов Хусниддин Рустамович, Мирсоатов Миркомил Худойбердиевич, Эр- гашев Маъруфжон Махамматжанович, Матни- язова Хилола Худайбергеновна, Азимов Аб- дулахат Абдужабборович, UZ</p>
---	--	--

<p>(21) NAP 2020 0067 (54) Нок Груша Pyrus communis L.</p>	<p>(22) 23.09.2020 СН 201 (СХ 201) СН 201 (СХ 201)</p>	<p>(71) АГРОСКОП, СН (72) Данило Кристен, СН;</p>
--	--	---

<p>(21) NAP 2020 0089 (54) Олтинсимон қорағат сладкая" Золотистая смородина сладкая" Rebes aureum Pursch (71)(73) Академик М.Мирзаев номидаги боғ- дорчилик, узумчилик ва виночилик илмий- тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 01.12.2020 "Узбекская "Узбекская</p>	<p>Научно-исследовательский институт садово- водства, виноградарства и виноделия имени ака- демика Махмуд Мирзаева, UZ (72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Ягудина Сиюма Илязутдиновна, Абдуллаева Хилола Равшановна, Касимов Ахмаджон Абдукодиро- вич, UZ</p>
---	--	--

<p>(21) NAP 2020 0090 (54) Қулупнай Земляника Fragaria L. (71) Академик М.Мирзаев номидаги боғдорчилик, узумчилик ва виночилик илмий-тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 01.12.2020 "Дилдор" "Дилдор"</p>	<p>Научно-исследовательский институт садоводства, винаградарства и виноделия имени академика Махмуд, UZ (72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Абдуллаева Хилола Равшановна, UZ</p>
<p>(21) NAP 2020 0091 (54) Қулупнай Земляника Fragaria L. (71) Академик М.Мирзаев номидаги боғдорчилик, узумчилик ва виночилик илмий-тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 01.12.2020 "Дилноз" "Дилноз"</p>	<p>Научно-исследовательский институт садоводства, винаградарства и виноделия имени академика Махмуд, UZ (72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Абдуллаева Хилола Равшановна, UZ</p>
<p>(21) NAP 2020 0092 (54) Олтинсимон қорағат Золотистая смородина Rebes aureum Pursch (71) Академик М.Мирзаев номидаги боғдорчилик, узумчилик ва виночилик илмий-тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 01.12.2020 "Ойдин" "Ойдин"</p>	<p>Научно-исследовательский институт садоводства, винаградарства и виноделия имени академика Махмуд, UZ (72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Ягудина Сиюма Илязутдиновна, Абдуллаева Хилола Равшановна, Касимов Ахмаджон Абдукодирович, UZ</p>
<p>(21) NAP 2020 0093 (54) Олтинсимон қорағат Золотистая смородина Rebes aureum Pursch (71) Академик М.Мирзаев номидаги боғдорчилик, узумчилик ва виночилик илмий-тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 01.12.2020 Ядгор Ядгор</p>	<p>Научно-исследовательский институт садоводства, винаградарства и виноделия имени академика Махмуд Мирзаева, UZ (72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Ягудина Сиюма Илязутдиновна, Абдуллаева Хилола Равшановна, Касимов Ахмаджон Абдукодирович, UZ</p>
<p>(21) NAP 2020 0100 (54) Қулупнай Земляника Fragaria L. (71) Академик М.Мирзаев номидаги боғдорчилик, узумчилик ва виночилик илмий-тадқиқот институти, UZ</p>	<p>(22) 03.12.2020 "Қамола" "Қамола"</p>	<p>Научно-исследовательский институт садоводства, винаградарства и виноделия имени академика Махмуд Мирзаева, UZ (72) Абдуллаев Равшан Мавлянович, Абдуллаева Хилола Равшановна, UZ</p>
<p>(21) NAP 2020 0105 (54) Ғўза Хлопчатник Gossipium hirsutum L. (71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ</p>	<p>(22) 17.12.2020 "СП-207" "СП-207"</p>	<p>Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти Андижон илмий-тажриба, UZ Андижанская научно-опытная станция Научно-исследовательского института селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания, UZ (72) Қосимов Абдурашид ХХХ, Эгамов Хусанбой ХХХ, Абдурахмонов Илхомжон Адхамович, Тешаев Фатхулла Журакулович, Сай-</p>

фуддинов Пазлитдин Зайнитдинович, Комилов Боходир Туробудинович, Косимов Бах-

тиер Абдурашидович UZ

(21) NAP 2020 0106

(54) Ғўза

Хлопчатник

Gossipium hirsutum L.

(71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ

Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ

Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ

(22) 01.12.2020

"СП-206"

"СП-206"

тути Андижон илмий-тажриба, UZ

Андижанская научно-опытная станция Научно-исследовательского института селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания, UZ

(72) Қосимов Абдурашид ХХХ, Эгамов Хусанбой ХХХ, Комилов Туробуден ХХХ, Ахмедов Алижон, Абдурахмонов Илхомжон Адхамович, Косимов Бахтиёр Абдурашидович, Рустамов Раимжон Алимжонович, Комилов Нодирбек Набижонович, UZ

(21) NAP 2020 0107

(54) Ғўза

Хлопчатник

Gossipium hirsutum L.

(71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ

Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ

Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ

(22) 17.12.2020

"СП-206"

"СП-206"

тути Андижон илмий-тажриба, UZ

Андижанская научно-опытная станция Научно-исследовательского института селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания, UZ

(72) Қосимов Абдурашид ХХХ, Эгамов Хусанбой ХХХ, Комилов Туробуден ХХХ, Ахмедов Алижон, Абдурахмонов Илхомжон Адхамович, Косимов Бахтиёр Абдурашидович, Рустамов Раимжон Алимжонович, Комилов Нодирбек Набижонович, UZ

(21) NAP 2020 0108

(54) Ғўза

Хлопчатник

Gossipium hirsutum L.

(71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ

Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ

Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ

(22) 17.12.2020

"СП-204"

"СП-204"

агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти Андижон илмий-тажриба, UZ

Андижанская научно-опытная станция Научно-исследовательского института селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания, UZ

(72) Эгамов Хусанбой ХХХ, Комилов Туробуден ХХХ, Қосимов Абдурашид ХХХ, Абдурахмонов Илхомжон Адхамович, Махмудов Обиджон ХХХ, Ахмедов Джамалхан Ходжаонович, UZ

ҲАЙВОНЛАР ЗОТИ ПОРОДА ЖИВОТНЫХ

(21) ZAP 2020 0001

(54) Тут ипак курти

тунинг «Зарафшон 2» дурагайи

Тутовый шелкопряд

Bombyx mori L.

Bombyx mori L.

(22) 23.11.2020

Тут ипак кур-

тининг «Зарафшон 2» дурагайи

Гибрид туто-

вого шелкопряд «Зарафшон 2»

(71) Ўзбекистон Республикаси пиллачилик ва коракўлчиликни ривожлантириш кўмитаси Ипакчилик илмий-тадқиқот институти, UZ

Комитет Республики Узбекистан по развитию шелководства и каракулеводства Научно-исследовательский институт, UZ

(72) Насириллаев Бахтияр Убайдуллаевич,
Жуманёзов Мансурбек Шомуродович, Худ-

жаматов Сафарали Хасанбой угли, Халилова
Мамура Файзулла кизи, UZ

(21) ZAP 2020 0002

(22) 23.11.2020

(54) Тут ипак курти Тут ипак кур-
тининг «Зарафшон 3» дурагайи

Тутовый шелкопряд Гибрид туто-
вого шелкопряда «Зарафшон 3»

Bombux mori L.

(71) Ўзбекистон Республикаси пиллачилик
ва коракўлчиликни ривожлантириш кўмитаси
Ипакчилик илмий-тадқиқот институти, UZ

Комитет Республики Узбекистан по развитию
шелководства и каракулеводства Научно-
исследовательский институт, UZ

(72) Насириллаев Бахтияр Убайдуллаевич,
Жуманёзов Мансурбек Шомуродович, Худжа-
матов Сафарали Хасанбой угли, Халилова Ма-
мура Файзулла кизи, UZ

IX. СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

AA1E

9.3. Ўсимликлар навлари ва ҳайвонлар зотларининг Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган селекция ютуқлари тўғрисида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о селекционных достижениях, зарегистрированных в
Государственном реестре сортов растений и пород животных

ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ СОРТА РАСТЕНИЙ

(11) NAP 00333

(15) 17.03.2021

(21) NAP 2019 0009

(54) Ғуза

Хлопчатник

Gossypium hirsutum L.

(71)(73) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ

(22) 05.02.2019

"Сурхан-18"

"Сурхан-18"

Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ

(72) Иксанов Мадарис Исмаилович, Исроилова Фароғат Курбановна, Усманов Сергей Анварович, Хусанов Хуррам Абиппаизович, Джураев Байниез Чориевич, Хожамбергенов Насим Маменович, UZ

Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари
илмий-тадқиқот институти
2020 йй.

Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии
выращивания хлопка
2020 гг.

т/р №п/п	Белгилар Признаки	Ифодаланиш даражаси Степень выраженности	Индекс
1	2	3	4
1	Ўсимлик: шакли(+) Растение: форма(+)	Цилиндрсимон Цилиндрический	1
2	Ўсимлик: баргларнинг қалинлиги Растение: плотность листьев	Ўртача Средняя	5
3	Ўсимлик: бўйи Растение: высота	Баланд Высокий	7
4	Ўсимлик: биринчи ҳосил шохигача бўлган бўғимлар сони Растение: число узлов до первой плодоносящей ветви	Кам Меньше	3
5	Ўсимлик: энг узун ўсув шохининг узунлиги Растение: длина самой длинной вегетативной ветви	Қиска Короткая	3
6	Ўсимлик: биринчи ҳосил шохининг узунлиги Растение: длина первой плодоносящей ветви	Жуда қиска Очень короткая	1
7	Барг: шакли (*) (') Лист: форма (*) (')	Кафтсимон Дланевидный	1

1	2	3	4
8	Барг: ўлчами Лист: размер	Ўртача Средний	5
9	Барг: ўрта томирнинг тукланганлиги (пастки қисмининг) Лист: опушение средней жилки (нижней стороны)	Кучсиз Слабый	3
10	Барг: госсипол (*) безлари Лист: госсиполовые (*) железы	Мавжуд Имеются	9
11	Барг: шира чиқарувчи безлари Лист: нектарники	Мавжуд Имеются	9
12	Гули: гултожбаргнинг (*) ранги Цветок: окраска (*) лепестков	Саргиш Кремовая	1
13	Кўсаги: ўлчами Коробочка: размер	Ўртача Средний	5
14	Кўсаги: бўйлама кесимдаги (*) шакли Коробочка: форма в продольном (*) сечении	Овалсимон Овальная	3
15	Кўсаги: юзасидаги узук-юлук эгатчалар Коробочка: прерывистые бороздки на поверхности	Майда Мелкие	3
16	Кўсаги: кўсакбанднинг узунлиги (*) Коробочка: длина плодоножки (*)	Қиска Короткая	3
17	Кўсаги: кўсак учлилиги Коробочка: выступление верхушки	Кучсиз Слабый	3
18	Чигит: қилчаларнинг зичлилиги Семена: плотность волосков	Ўртача Среднее	5
19	Кўсаги: хом-ашёдаги тола миқдори Коробочка: содержание сырца	Юқори Высокий	7
20	Толаси: узунлиги (*) Волокно: длина (*)	Жуда узун Очень длинный	9
21	Толаси: пишиқлиги (+) Волокно: прочность (+)	Кучли Сильный	7
22	Толаси: ингичкалиги Волокно: тонина	Жуда ингичка Очень тонкий	1
23	Чигит: ўлчами Семена: размер	Кичик Маленький	3
24	Кўсаги: очилиши(+) Коробочка: открытость(+)	Кучли Сильный	7

(11) NAP 00334

(15) 17.03.2021

(21) NAP 2019 0037

(54) Ғуза

Хлопчатник

Gossypium hirsutum L.

(71)(73) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ

(22) 26.07.2019

"Манғит-1"

"Манғит-1"

Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ

(72) Раҳманкулов Мурод Саид-Ақбарович, Раҳманкулов Саидақбар, Тешаев Шухрат Журакулович, Йўлдашев Султонбой Ражапбаевич, Юлдашев Анвар Ражапович, Жалолов Хуршидбек Хуррам ўғли, Ниятуллаев Файзулла Аллабергенович, UZ

**Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари
илмий-тадқиқот институти
2020 йй.**

**Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии
выращивания хлопка
2020 гг.**

т/р №п/п	Белгилар Признаки	Ифодаланиш даражаси Степень выраженности	Индекс
1	2	3	4
1	Ўсимлик: шакли(+) Растение: форма(+)	Цилиндрсимон Цилиндрический	1
2	Ўсимлик: баргларнинг қалинлиги Растение: плотность листьев	Ўртача Средняя	5
3	Ўсимлик: бўйи Растение: высота	Баланд Высокий	7
4	Ўсимлик: биринчи ҳосил шохигача бўлган бўғимлар сони Растение: число узлов до первой плодоносящей ветви	Кам Меньше	3
5	Ўсимлик: энг узун ўсув шохининг узунлиги Растение: длина самой длинной вегетативной ветви	Қиска Короткая	3
6	Ўсимлик: биринчи ҳосил шохининг узунлиги Растение: длина первой плодоносящей ветви	Жуда қиска Очень короткая	1
7	Барг: шакли (*) (!) Лист: форма (*) (!)	Кафтсимон Дланевидный	1
8	Барг: ўлчами Лист: размер	Ўртача Средний	5
9	Барг: ўрта томирнинг тукланганлиги (пастки қисмининг) Лист: опушение средней жилки (нижней стороны)	Кучсиз Слабый	3
10	Барг: госсипол (*) безлари Лист: госсиполовые (*) железы	Мавжуд Имеются	9
11	Барг: шира чиқарувчи безлари Лист: нектарники	Мавжуд Имеются	9
12	Гули: гултожбаргнинг (*) ранги Цветок: окраска (*) лепестков	Саргиш Кремевая	1
13	Кўсаги: ўлчами Коробочка: размер	Ўртача Средний	5
14	Кўсаги: бўйлама кесимдаги (*) шакли Коробочка: форма в продольном (*) сечении	Овалсимон Овальная	3
15	Кўсаги: юзасидаги узук-юлук эгатчалар Коробочка: прерывистые бороздки на поверхности	Майда Мелкие	3
16	Кўсаги: кўсакбанднинг узунлиги (*) Коробочка: длина плодоножки (*)	Қиска Короткая	3
17	Кўсаги: кўсак учлилиги Коробочка: выступление верхушки	Кучсиз Слабый	3
18	Чигит: қилчаларнинг зичлилиги Семена: плотность волосков	Ўртача Среднее	5
19	Кўсаги: хом-ашёдаги тола миқдори Коробочка: содержание сырца	Юқори Высокий	7

1	2	3	4
20	Толаси: узунлиги (*) Волокно: длина (*)	Жуда узун Очен длинный	9
21	Толаси: пишиқлиги (+) Волокно: прочность (+)	Кучли Силный	7
22	Толаси: ингичкалиги Волокно: тонина	Жуда ингичка Очен тонкий	1
23	Чигит: ўлчами Семена: размер	Кичик Маленький	3
24	Кўсаги: очилиши(+) Коробочка: открытость(+)	Кучли Силный	7

(11) NAP 00335

(15) 01.04.2021

(21) NAP 2019 0057

(54) Батат

Батат

Ipomoea L.

(22) 28.11.2019

"ГулДУ-3"

"ГулДУ-3"

(71)(72)(73) Алмаматов Бахром Ўктамович,

Исмаилова Нозима Анвар қизи, Ҳожибобоева

Сарвиноз Ҳабибжон қизи, Кўшиев Ҳабибжон

Ҳожибобоевич, UZ

Гулистон Давлат Университети
2019-2020 йй.

Гулистанский Государственный Университет
2019-2020 гг.

т/р №п/п	Белгилар Признаки	Ифодаланиш даражаси Степень выраженности	Индекс
1	2	3	4
1	Ўсимлик: одатий ўсиши Растение: привычка роста	Тикка Вертикально	1
2	Поя: одатий навдалар узунлиги Стебель: длина привычных побегов	Узун Длинная	7
3	Поя: куртак оралари узунлиги Стебель: длина междоузлия	Ўртача Средняя	5
4	Поя: куртаклар орасидаги диаметр Стебель: диаметр междоузлия	Ўртача Средняя	5
5	Поя: куртаклар орасидаги антоциан ранги Стебель: антоциановая окраска междоузлия	Мавжуд эмас ёки кучсиз Отсутствует или слабое	1
6	Поя: учининг антоциан ранги Стебель: антоциановая окраска кончика	Кучли Сильная	3
7	Поя: куртакнинг антоциан ранги Стебель: антоциановая окраска узла	Ўртача Среднее	2
8	Поя: учининг тук билан қопланганлиги Стебель: опущение кончика	Зич Плотное	3
9	Барги қанотлари: япроқлар Лопасты листка: лепестки	Мавжуд эмас Отсутствуют	1

1	2	3	4
10	Фақат барги қанотлари мавжуд бўлмаган навлар: Барги қанотлари: шакли Только сорта с отсутствующими лопастями листка: лопасти листка: форма	Юраксимон Сердцевидное	1
11	Фақат барги қанотлари мавжуд бўлган навлар: Барги қанотлари: шакли Только сорта с наличием лопастей листка: лопасти листка: форма	Ўртача Умеренный	5
12	Барги қанотлари: ранги (антоциан рангидан ташқари) Лопасты листка: цвет (исключая антоцианную окраску)	Яшил Зеленный	2
13	Барги қанотлари: устки тарафи антоциан ранги Лопасты листка: антоцианная окраска верхней стороны	Ўртача Среднее	2
14	Барги қанотлари: абаксиаль веналарда антоциан ранги даражаси Лопасты листка: степень окраски, антоцианов на абаксиальных венах	Ўртача Средний	5
15	Барги қанотлари: абаксиаль веналарда антоциан ранги қизгинлиги Лопасты листка: интенсивность окраски, антоцианов на абаксиальных венах	Кучли Сильный	7
16	Ёш барги қанотлари: устки тарафдаги асосий ранги Лопасты молодого листка: основной цвет на верхней стороне	Сариқ-яшил Желто-зеленый	1
17	Банди: антоциан ранги Черешок: антоциановая окраска	Кучсиз Слабое	3
18	Банди: узунлиги Черешок: длина	Узун Длинная	7
19	Сақлаш илдизи: шакли Корень хранения: форма	Овалсимон Овальная	1
20	Сақлаш илдизи: узунлиги/кенглиги Корень хранения: длина/ширина	Ўртача Средняя	5
21	Сақлаш илдизи: пўстлоғининг умумий диаметрга нисбатан қалинлиги Корень хранения: толщина коры относительно общего диаметра	Ўртача Средний	5
22	Сақлаш илдизи: терисининг асосий ранги Корень хранения: основной цвет кожи	Пушти Розовый	6
23	Сақлаш илдизи: терисининг иккинчи ранги Корень хранения: вторичный цвет кожи	Пушти Розовый	5
24	Сақлаш илдизи: мева этининг асосий ранги Корень хранения: основной цвет мякоти плода	Сариқ Оранжевый	4
25	Сақлаш илдизи: мева эти асосий рангининг қизгинлиги Корень хранения: интенсивность основного цвета мякоти плода	Оч рангда Светлое	1
26	Сақлаш илдизи: мева этининг иккинчи ранги Корень хранения: вторичный цвет мякоти плода	Оч сарғиш Светло-бежевый	2
27	Сақлаш илдизи: кўзининг чуқурлиги Корень хранения: глубина глаз	Юзаки Поверхностный	1

(11) NAP 00336
 (15) 01.04.2021
 (21) NAP 2019 0058
 (54) Багат
 Багат
 Iromoea L.

(22) 28.11.2019
 "Мирзачўл"
 "Мирзачўл"

(71)(72)(73) Алмаматов Бахром Ўктамович,
 Исмаилова Нозима Анвар қизи, Ҳожибобоева
 Сарвиноз Ҳабибжон қизи, Кўшиев Ҳабибжон
 Ҳожибобоевич, UZ

Гулистон Давлат Университети
 2019-2020 йй.

Гулистанский Государственный Университет
 2019-2020 гг.

т/р №п/п	Белгилар Признаки	Ифодаланиш даражаси Степень выраженности	Индекс
1	2	3	4
1	Ўсимлик: одатий ўсиши Растение: привычка роста	Тикка Вертикально	1
2	Поя: одатий навдалар узунлиги Стебель: длина привычных побегов	Узун Длинный	7
3	Поя: куртак оралари узунлиги Стебель: длина междоузлия	Узун Длинный	7
4	Поя: куртаклар орасидаги диаметр Стебель: диаметр междоузлия	Ўртача Средний	5
5	Поя: куртаклар орасидаги антоциан ранги Стебель: антоциановая окраска междоузлия	Мавжуд эмас ёки кучсиз Отсутствует или слабое	1
6	Поя: учининг антоциан ранги Стебель: антоциановая окраска кончика	Кучли Сильное	3
7	Поя: куртакнинг антоциан ранги Стебель: антоциановая окраска узла	Ўртача Среднее	2
8	Поя: учининг тук билан қопланганлиги Стебель: опущение кончика	Зич Плотное	3
9	Барги қанотлари: япроқлар Лопасты листка: лепестки	Мавжуд эмас Отсутствуют	1
10	Фақат барги қанотлари мавжуд бўлмаган навлар: Барги қанотлари: шакли Только сорта с отсутствующими лопастями листка: лопасти листка: форма	Юраксимон Сердцевидное	1
11	Фақат барги қанотлари мавжуд бўлган навлар: Барги қанотлари: шакли Только сорта с наличием лопастей листка: лопасты листка: форма	Ўртача Умеренный	5
12	Барги қанотлари: ранги (антоциан рангидан ташқари) Лопасты листка: цвет (исключая антоцианную окраску)	Яшил Зеленный	2
13	Барги қанотлари: устки тарафи антоциан ранги Лопасты листка: антоцианная окраска верхней стороны	Ўртача Среднее	2
14	Барги қанотлари: абаксиаль веналарда антоциан ранги даражаси Лопасты листка: степень окраски, антоцианов на абаксиальных венах	Ўртача Средний	5
15	Барги қанотлари: абаксиаль веналарда антоциан ранги қизғинлиги Лопасты листка: интенсивность окраски, антоцианов на абаксиальных венах	Кучли Сильный	7

1	2	3	4
16	Ёш барги канотлари: устки тарафдаги асосий ранги Лопасты молодого листка: основной цвет на верхней стороне	Сариқ-яшил Желто-зеленый	1
17	Банди: антоциан ранги Черешок: антоциановая окраска	Кучсиз Слабое	3
18	Банди: узунлиги Черешок: длина	Узун Длинная	7
19	Сақлаш илдизи: шакли Корень хранения: форма	Овалсимон Овальная	1
20	Сақлаш илдизи: узунлиги/кенглиги Корень хранения: длина/ширина	Ўртача Средняя	5
21	Сақлаш илдизи: пўстлоғининг умумий диаметрга нисбатан қалинлиги Корень хранения: толщина коры относительно общего диаметра	Ўртача Средний	5
22	Сақлаш илдизи: терисининг асосий ранги Корень хранения: основной цвет кожи	Пушти Розовый	6
23	Сақлаш илдизи: терисининг иккинчи ранги Корень хранения: вторичный цвет кожи	Пушти Розовый	5
24	Сақлаш илдизи: мева этининг асосий ранги Корень хранения: основной цвет мякоти плода	Сариқ Оранжевый	4
25	Сақлаш илдизи: мева эти асосий рангининг қизғинлиги Корень хранения: интенсивность основного цвета мякоти плода	Оч рангда Светлое	1
26	Сақлаш илдизи: мева этининг иккинчи ранги Корень хранения: вторичный цвет мякоти плода	Оч сарғиш Светло-бежевый	2
27	Сақлаш илдизи: кўзининг чуқурлиги Корень хранения: глубина глаз	Юзаки Поверхностный	1

(11) NAP 00337

(15) 12.02.2021

(21) NAP 2019 0060

(22) 28.11.2019

(54) Батат ширин картошкаси "Сирдарё"

Батат сладкая картошка

"Сирдарё"

Ipomoea batatas L.

(71)(72)(73) Ҳожибобоева Сарвиноз Ҳабибжон кизи, Исмаилова Нозима Анвар кизи, Алмама-тов Баҳром Ўктамович, Қўшиев Ҳабибжон Ҳо-жибобоевич, UZ

Гулистон Давлат Университети
2019-2020 йй.

Гулистанский Государственный Университет
2019-2020 гг.

т/р №п/п	Белгилар Признаки	Ифодаланиш даражаси Степень выраженности	Индекс
1	2	3	4
1	Ўсимлик: одатий ўсиши Растение: привычка роста	Тикка Вертикально	1
2	Поя: одатий навдалар узунлиги Стебель: длина привычных побегов	Ўртача Средний	5
3	Поя: куртак оралари узунлиги Стебель: длина междоузлия	Ўртача Средний	5

1	2	3	4
4	Поя: куртаклар орасидаги диаметр Стебель: диаметр междоузлия	Катта Большой	7
5	Поя: куртаклар орасидаги антоциан ранги Стебель: антоциановая окраска междоузлия	Ўртача Средний	2
6	Поя: учининг антоциан ранги Стебель: антоциановая окраска кончика	Ўртача Средний	2
7	Поя: куртакнинг антоциан ранги Стебель: антоциановая окраска узла	Ўртача Средний	2
8	Поя: учининг тук билан қопланганлиги Стебель: опущение кончика	Зич Плотное	3
9	Барги қанотлари: япроқлар Лопасты листка: лепестки	Мавжуд эмас Отсутствуют	1
10	Фақат барги қанотлари мавжуд бўлмаган навлар: Барги қанотлари: шакли Только сорта с отсутствующими лопастями листка: лопасти листка: форма	Юраксимон Сердцевидное	1
11	Фақат барги қанотлари мавжуд бўлган навлар: Барги қанотлари: шакли Только сорта с наличием лопастей листка: лопасти листка: форма	Ўртача Умеренный	5
12	Барги қанотлари: ранги (антоциан рангидан ташқари) Лопасты листка: цвет (исключая антоцианную окраску)	Яшил Зеленный	2
13	Барги қанотлари: устки тарафи антоциан ранги Лопасты листка: антоцианная окраска верхней стороны	Кучли Сильное	3
14	Барги қанотлари: абаксиаль веналарда антоциан ранги даражаси Лопасты листка: степень окраски, антоцианов на абаксиальных венах	Кичкина Маленький	3
15	Барги қанотлари: абаксиаль веналарда антоциан ранги қизгинлиги Лопасты листка: интенсивность окраски, антоцианов на абаксиальных венах	Ўртача Средний	5
16	Ёш барги қанотлари: устки тарафдаги асосий ранги Лопасты молодого листка: основной цвет на верхней стороне	Сариқ-яшил Желто-зеленый	1
17	Банди: антоциан ранги Черешок: антоциановая окраска	Ўртача Среднее	5
18	Банди: узунлиги Черешок: длина	Ўртача Среднее	5
19	Сақлаш илдизи: шакли Корень хранения: форма	Овалсимон Овальная	1
20	Сақлаш илдизи: узунлиги/кенглиги Корень хранения: длина/ширина	Ўртача Средняя	5
21	Сақлаш илдизи: пўстлоғининг умумий диаметрга нисбатан қалинлиги Корень хранения: толщина коры относительно общего диаметра	Ўртача Средний	5
22	Сақлаш илдизи: терисининг асосий ранги Корень хранения: основной цвет кожи	Пушти Розовый	6
23	Сақлаш илдизи: терисининг иккинчи ранги Корень хранения: вторичный цвет кожи	Пушти Розовый	5
24	Сақлаш илдизи: мева этининг асосий ранги Корень хранения: основной цвет мякоти плода	Сариқ Оранжевый	4

1	2	3	4
25	Сақлаш илдизи: мева эти асосий рангининг кизгинлиги Корень хранения: интенсивность основного цвета мякоти плода	Оч рангда Светлое	1
26	Сақлаш илдизи: мева этининг иккинчи ранги Корень хранения: вторичный цвет мякоти плода	Оч сарғиш Светло-бежевый	2
27	Сақлаш илдизи: кўзининг чуқурлиги Корень хранения: глубина глаз	Юзаки Поверхностный	1

9.4. AA1E

Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения

9.1-бўлим учун селекция ютуқларига талабномаларнинг тизимли кўрсаткичлари
Систематический указатель заявок на селекционные достижения к разделу 9.1.

Экин, зот номи Название культуры, породы			Талабнома рақами
Лотинча Латинское	Ўзбекча Узбекское	Русча Русское	Номер заявки

Ўсимликлар навлари

Сорт растений

G. barbadense L.	Ғўза	Хлопчатник	NAP 2020 0012
Cucumis sativus L. Cucumber	Бодринг	Огурец	NAP 2020 0080
Pyrus communis L.	Нок	Груша	NAP 2020 0067
Rebes aureum Pursch	Олтинсимон қорағат	Золотистая смородина	NAP 2020 0089
Fragaria L.	Қулупнай	Земляника	NAP 2020 0090
Fragaria L.	Қулупнай	Земляника	NAP 2020 0091
Rebes aureum Pursch	Олтинсимон қорағат	Золотистая смородина	NAP 2020 0092
Rebes aureum Pursch	Олтинсимон қорағат	Золотистая смородина	NAP 2020 0093
Fragaria L.	Қулупнай	Земляника	NAP 2020 0100
Gossypium hirsutum L.	Ғўза	Хлопчатник	NAP 2020 0105
Gossypium hirsutum L.	Ғўза	Хлопчатник	NAP 2020 0106
Gossypium hirsutum L.	Ғўза	Хлопчатник	NAP 2020 0107
Gossypium hirsutum L.	Ғўза	Хлопчатник	NAP 2020 0108

Хайвонлар зоти

Порода животных

Bombyx mori L.	Тут ипак курти	Тутовый шелкопряд	ZAP 2020 0001
Bombyx mori L.	Тут ипак курти	Тутовый шелкопряд	ZAP 2020 0002

9.4. AA1E

Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения

9.3.-бўлим учун селекция ютуқларига патентларнинг тизимли кўрсаткичлари Систематический указатель патентов на селекционные достижения к раздлу 9.3.

Экин, зот номи Название культуры, породы			Патент рақами	Талабнома рақами
Лотинча Латинское	Ўзбекча Узбекское	Русча Русское	Номер Патента	Номер заявки

Ўсимликлар навлари Сорта растений

Gossypium hirsutum L.	Ғуза	Хлопчатник	NAP 00333	NAP 2019 0009
Gossypium hirsutum L.	Ғуза	Хлопчатник	NAP 00334	NAP 2019 0037
Ipomoea L.	Батат	Батат	NAP 00335	NAP 2019 0057
Ipomoea L.	Батат	Батат	NAP 00336	NAP 2019 0058
Ipomoea batatas L.	Батат ширин картошкаси	Батат сладкая картошка	NAP 00337	NAP 2019 0060

9.3.-бўлим учун селекция ютуқларига патентларнинг рақамли кўрсаткичлари Нумерационный указатель патентов на селекционные достижения к разделу 9.3

Патент рақами	Талабнома рақами	Селекция ютуқлари
Номер Патента	Номер заявки	Селекционные достижения
1	2	3
NAP 00333	NAP 2019 0009	Ўсимликлар нави Сорта растений
NAP 00334	NAP 2019 0037	Ўсимликлар нави Сорта растений
NAP 00335	NAP 2019 0057	Ўсимликлар нави Сорта растений
NAP 00336	NAP 2019 0058	Ўсимликлар нави Сорта растений
NAP 00337	NAP 2019 0060	Ўсимликлар нави Сорта растений

Ушбу бўлимда ўсимлик навлари ва хайвон зотларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 14 та талабнома, ўсимлик навлари ва хайвон зотларига селекция ютуқларининг номларига 14 та талабнома, Давлат реестрлари рўйхатидан ўтказилган 5 та ўсимликлар навлари ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 14 заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан на сорт растения и на породу животных, 9 заявках на название селекционных достижений на сорт растения и на породу животных, о 3 заявках на сорт растения зарегистрированных в Государственном реестре.

Х. ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚЛАРНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР

ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

10.1. Лицензия шартномалари Лицензионные договоры

QB4L/4W

Саноат намуналари Промышленные образцы

SSP 2/2021. Саноат намунасидадан фойдаланиш учун номутлақ лицензия
Патент рақами SAP 01702
Лицензиар – «J-UNITED GROUP», МЧЖ, UZ
Лицензиат – «GREEN LINE PROFIL», МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача

SSP 2/2021. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца
Патент № SAP 01702
Лицензиар – ООО «J-UNITED GROUP», UZ
Лицензиат – ООО «GREEN LINE PROFIL», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия патента

SSP 3/2021. Саноат намунасидадан фойдаланиш учун номутлақ лицензия
Патент рақами SAP 01606, 01670, 06008, 01683, 01669, 01607, 01701
Лицензиар – «J-UNITED GROUP», МЧЖ, UZ
Лицензиат – «NATIONAL PLAST», МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача

SSP 3/2021. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца
Патент № SAP 01606, 01670, 06008, 01683, 01669, 01607, 01701
Лицензиар – ООО «J-UNITED GROUP», UZ
Лицензиат – ООО «NATIONAL PLAST», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия патента

Товар белгилари Товарные знаки

SMG 77/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 21181, 21182
Лицензиар – «Евразиан Фудс Корпорэйшн» АЖ, KZ
Лицензиат – «EURASIAN FOODS» АЖ, KZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 08.04.2030 й. гача

SMG 77/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 21181, 21182
Лицензиар – АО «Евразиан Фудс Корпорэйшн», KZ
Лицензиат – АО «EURASIAN FOODS», KZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 08.04.2030 г.

SMG 85/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами IR 1065217, 855301, 822851, 897497

Лицензиар – Oriflame Cosmetics AG c/o Oriflame Global Management AG, CH

Лицензиат – Орифлэйм Косметикс Глобал С.А., Люксембургдаги Шаффхаузен филиали, LU

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати –гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 85/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № IR 1065217, 855301, 822851, 897497

Лицензиар – Oriflame Cosmetics AG c/o Oriflame Global Management AG, CH

Лицензиат – Орифлэйм Косметикс Глобал С.А., филиал Шаффхаузен в Люксембурге, LU

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 86/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ сублицензия

Гувоҳнома рақами IR 1065217, 855301, 822851, 897497

Сублицензиар – Орифлэйм Косметикс Глобал С.А., Люксембургдаги Шаффхаузен филиали, LU

Сублицензиат – «ORIFLAME» МЧЖ ХК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 86/2021. Неисключительная сублицензия на использование товарного знака

Свидетельство № IR 1065217, 855301, 822851, 897497

Сублицензиар – Орифлэйм Косметикс Глобал С.А., филиал Шаффхаузен в Люксембурге, LU

Сублицензиат – ООО ЧП «ORIFLAME», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 87/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 38885

Лицензиар – «J-UNITED GROUP» МЧЖ, UZ

Лицензиат – «GRAND ROAD TASHKENT» МЖЧ ҚК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2025 й. гача

SMG 87/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 38885

Лицензиар – ООО «J-UNITED GROUP», UZ

Лицензиат – СП ООО «GRAND ROAD TASHKENT», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2025 г.

SMG 88/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 38807, 38808

Лицензиар – «J-UNITED GROUP» МЧЖ, UZ

Лицензиат – «CRYSTAL PAINT» МЖЧ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2025 й. гача

SMG 88/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 38807, 38808

Лицензиар – ООО «J-UNITED GROUP», UZ

Лицензиат – ООО «CRYSTAL PAINT», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2025 г.

SMG 89/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 31088
Лицензиар – «J-UNITED GROUP» МЧЖ, UZ
Лицензиат – «EXCELLENT SWEETS STORE», ХК, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2025 й. гача

SMG 89/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 31088
Лицензиар – ООО «J-UNITED GROUP», UZ
Лицензиат – ЧП «EXCELLENT SWEETS STORE», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2025 г.

SMG 90/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 38229
Лицензиар – «JAKO CANDY» МЧЖ, UZ
Лицензиат – «SWEETS TRADING GP» МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддати гача

SMG 90/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 38229
Лицензиар – ООО «JAKO CANDY», UZ
Лицензиат – ООО «SWEETS TRADING GP», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 94/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 16272
Лицензиар – «LEGION CO» ХК, UZ
Лицензиат – «Қибрай ИЭК Шароб» МЖЧ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 05.04.2024 й. гача

SMG 94/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 16272
Лицензиар – ЧП «LEGION CO», UZ
Лицензиат – ООО «Қибрай НЭП Шароб», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 05.04.2024 г.

SMG 100/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 29438, 29437, 29438
Лицензиар – БАЯДЕРА МЕНЕДЖМЕНТ ЛИМИТЕД, КУ
Лицензиат – «LEGION CO» ХК, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддати гача

SMG 100/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 29438, 29437, 29438
Лицензиар – БАЯДЕРА МЕНЕДЖМЕНТ ЛИМИТЕД, КУ
Лицензиат – ЧП «LEGION CO», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

Лицензия шартномасига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш

Внесение изменений и дополнений в лицензионный договор

Товар белгилари Товарные знаки

SMG 75/2021. Лицензия шартномасига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш
Шартнома рақами SMG 61/2018
Лицензиар – «YAGONA UMUMRESPUBLIKA PROTSESSING MARKAZI» МЧЖ, UZ

Лицензиат «PLUM TECHNOLOGIES» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача

SMG 75/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор

Номер договора № SMG 61/2018

Лицензиар – ООО «YAGONA UMUMRESPUBLIKA PROTSESSING MARKAZI», UZ

Лицензиат – ООО «PLUM TECHNOLOGIES», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 76/2021. Лицензия шартномасига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш

Шартнома рақами SMG 100/2018

Лицензиар – «YAGONA UMUMRESPUBLIKA PROTSESSING MARKAZI» МЧЖ, UZ

Лицензиат «BANKING TECHNOLOGY» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача

SMG 76/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор

Номер договора № SMG 100/2018

Лицензиар – ООО «YAGONA UMUMRESPUBLIKA PROTSESSING MARKAZI», UZ

Лицензиат – ООО BANKING TECHNOLOGY, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 78/2021. Лицензия шартномасига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш

Шартнома рақами SMG 100/2017

Лицензиар – «LAVANDERIYA» МЧЖ ҚҚ, UZ

Лицензиат – «Калугина Арина Геннадьевна» ЯТТ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 15.03.2024 й. гача

SMG 78/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор

Номер договора № SMG 100/2017

Лицензиар – СП ООО «LAVANDERIYA», UZ

Лицензиат – ИП «Калугина Арина Геннадьевна», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 15.03.2024 г.

10.2 Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари

Договоры о передаче прав

PC4W

Товар белгилари

Товарные знаки

SMG 74/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 22700

Берувчи томон – «QUALITY PRODUCT MANUFACTURING» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «ORIENT TEA» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 74/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 22700

Передающая сторона – ООО «QUALITY PRODUCT MANUFACTURING», UZ

Получающая сторона – ООО «ORIENT TEA», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 79/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 35014

Берувчи томон – Маннанов Рустам Хусанович, UZ

Олувчи томон – «RBR MARKET» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 79/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 35014

Передающая сторона – Маннанов Рустам Хусанович, UZ

Получающая сторона – ООО «RBR MARKET», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 80/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 34398

Берувчи томон – Хашимов Тохир Эркинович, UZ

Олувчи томон – Шаисаев Аваз Агзамович, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 80/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 34398

Передающая сторона – Хашимов Тохир Эркинович, UZ

Получающая сторона – Шаисаев Аваз Агзамович, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 81/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 30364

Берувчи томон – «REAL ST.PROGRESS» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «GULSHODA CHASHMA» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатиғача

SMG 81/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 30364

Передающая сторона – ООО «REAL ST.PROGRESS», UZ

Получающая сторона – ООО «GULSHODA CHASHMA», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 82/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 34117

Берувчи томон Аскарлов Дониёржон Алишерович, UZ

Олувчи томон – «EVEREST METALL FAVORITE» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатиғача

SMG 82/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 34117

Передающая сторона – Аскарлов Дониёржон Алишерович, UZ

Получающая сторона ООО «EVEREST METALL FAVORITE», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 83/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 31192

Берувчи томон – ЯНМАР КО., ЛТД., JP

Олувчи томон – ЯНМАР ПОВЕР ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД., JP

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатиғача

SMG 83/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 31192

Передающая сторона – ЯНМАР КО., ЛТД., JP

Получающая сторона – ЯНМАР ПОВЕР ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД., JP

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 84/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 12061

Берувчи томон – Пфайзер Продактс Инк., Коннектикут штати корпорацияси, US

Олувчи томон – Си.Пи. Фармасьютикалс Интернейшенал Си.Ви., US

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатиғача

SMG 84/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 12061

Передающая сторона – Пфайзер Продактс Инк., корпорация штата Коннектикут, US

Получающая сторона – Си.Пи. Фармасьютикалс Интернейшенал Си.Ви., US

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 91/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 31500, 31501

Берувчи томон – «UZTEX GROUP» МЧЖ ҚК, UZ

Олувчи томон – Mamatdjanov Doniyor Faxritdinovich, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 91/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 31500, 31501

Передающая сторона – СП ООО «UZTEX GROUP», UZ

Получающая сторона- Mamatdjanov Doniyor Faxritdinovich, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 92/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 25292

Берувчи томон – Эптив Сервисэз 5 ЮЭс, ЭлЭлСи, US

Олувчи томон – Эптив Интэрнэйшнл Оперэйшнс Люксембург С.а.р.л., LU

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 92/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 25292

Передающая сторона – Эптив Сервисэз 5 ЮЭс, ЭлЭлСи, US

Получающая сторона- Эптив Интэрнэйшнл Оперэйшнс Люксембург С.а.р.л., LU

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 93/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 10233

Берувчи томон – Эптив Сервисэз 5 ЮЭс, ЭлЭлСи, US

Олувчи томон – Эптив Интэрнэйшнл Оперэйшнс Люксембург С.а.р.л., LU

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 93/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 10233

Передающая сторона – Эптив Сервисэз 5 ЮЭс, ЭлЭлСи, US

Получающая сторона- Эптив Интэрнэйшнл Оперэйшнс Люксембург С.а.р.л., LU

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 95/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 24251

Берувчи томон – ДОРТАЛЛИЯ ЛИМИТЕД, СУ

Олувчи томон – «АгроКом» АЖ, RU

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 95/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 24251

Передающая сторона – ДОРТАЛЛИЯ ЛИМИТЕД, СУ

Получающая сторона- «АгроКом» АЖ, RU

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 96/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 38831, 38835

Берувчи томон – «AMRITA PHARMA» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – Аджио Фармасьютикалс Лтд., IN

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 96/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 38831, 38835

Передающая сторона – ООО «AMRITA PHARMA», UZ

Получающая сторона- Аджио Фармасьютикалс Лтд., IN

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 97/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 35059

Берувчи томон Аскарлов Дониёржон Алишерович, UZ

Олувчи томон – «SANJAR PATIRLARI» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 97/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 35059

Передающая сторона – Аскарлов Дониёржон Алишерович, UZ

Получающая сторона – ООО «SANJAR PATIRLARI», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 98/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 30376

Берувчи томон «LOGISTIC EXPRESS» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – Траст Констракшн д.о.о., HR

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 98/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 30376

Передающая сторона – ООО «LOGISTIC EXPRESS», UZ

Получающая сторона Траст Констракшн д.о.о., HR

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 99/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 10501

Берувчи томон – Эптив Сервиссз 5 ЮЭс, ЭлЭлСи, US

Олувчи томон – Эптив Тэктолоджиз Лимитед, ВВ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 99/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 10501

Передающая сторона – Эптив Сервиссз 5 ЮЭс, ЭлЭлСи, US

Получающая сторона- Эптив Тэктолоджиз Лимитед, ВВ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 101/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21702, 27183, 27184, 27194, 27927, 27929, 28209, 31452, 31453

Берувчи томон – «EAST IMPEX INVEST» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «EVEREST IMPEX PLUS» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 101/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 21702, 27183, 27184, 27194, 27927, 27929, 28209, 31452, 31453

Передающая сторона – ООО «EAST IMPEX INVEST», UZ

Получающая сторона – ООО «EVEREST IMPEX PLUS», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 102/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 39201

Берувчи томон Ахунов Голибжон Гуломович, UZ

Олувчи томон – «NASIYA SAVDO CO» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 102/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 39201

Передающая сторона – Ахунов Голибжон Гуломович, UZ

Получающая сторона – «NASIYA SAVDO CO», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 103/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 39608

Берувчи томон «J-UNITED GROUP», МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «PRO FM» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 103/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 39608

Передающая сторона – ООО «J-UNITED GROUP», UZ

Получающая сторона ООО «PRO FM», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 104/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 39609

Берувчи томон «J-UNITED GROUP», МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «OCARD» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 104/2021. Передача прав на товарный знак.

Свидетельство № MGU 39609

Передающая сторона – ООО «J-UNITED GROUP», UZ

Получающая сторона ООО «OCARD», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

Ушбу бўлимда саноат намуналари бўйича 2 та, товар белгилари бўйича 9 та лицензия шартномалари, товар белгиси бўйича лицензия шартномларига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш тўғрисидаги 3 та, товар белгилари бўйича ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги 19 та шартнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по промышленным образцам -2, по товарным знакам – 9, внесение изменений и дополнений в зарегистрированный лицензионный договор по товарным знакам – 3; о договорах передачи прав по товарным знакам –19.

ХII. ХАБАРЛАР**ИЗВЕЩЕНИЯ****ND4A**

**Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентнинг
амал қилиш муддатини тиклаш**

**Восстановления срока действия патента Республики Узбекистан
на изобретение**

(11) патент рақами Номер патента	(18) патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана Дата, до которой продлен срок действия патента
IAP 05658	22.01.2022

ND4K

**Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг
амал қилиш муддатини тиклаш**

**Восстановления срока действия патента Республики Узбекистан
на полезную модель**

(11) патент рақами Номер патента	(18) патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана Дата, до которой продлен срок действия патента
FAP 01201	16.12.2021

**Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг
амал қилиш муддатини узайтириш**

**Продления срока действия патента Республики Узбекистан
на полезную модель**

(11) патент рақами Номер патента	(18) патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана Дата, до которой продлен срок действия патента
FAP 01165	15.04.2022

ND4L**Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш****Восстановления срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец**

(11) патент рақами	(18) патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 01682	20.01.2022

Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентнинг амал қилиш муддатини узайтириш**Продления срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец**

(11) патент рақами	(18) патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 01066	21.04.2022

ND4W**Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш****Продления срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак**

(11) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана	(11) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства	Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства
1	2	1	2
112	07.03.2031	826	23.07.2031
114	07.03.2031	838	23.07.2031
250	19.04.2031	848	06.09.2031
487	16.05.2031	853	23.07.2031
525	26.04.2031	854	06.09.2031
696	01.04.2031	855	23.07.2031
699	17.04.2031	856	23.07.2031

1	2	1	2
857	23.07.2031	MGU 22320	04.03.2031
889	28.05.2031	MGU 22371	12.05.2031
1013	27.08.2031	MGU 22349	19.05.2031
1549	29.05.2031	MGU 22532	21.06.2031
2095	24.04.2031	MGU 22686	15.04.2031
2829	29.06.2031	MGU 22809	19.05.2031
3020	16.05.2031	MGU 22810	19.05.2031
3240	10.06.2031	MGU 22880	17.02.2031
MGU 11024	27.02.2031	MGU 22881	18.02.2031
MGU 11212	12.02.2031	MGU 22890	11.11.2031
MGU 11357	13.06.2031	MGU 22897	11.11.2031
MGU 11448	03.08.2031	MGU 22898	11.11.2031
MGU 11691	25.09.2031	MGU 22899	11.11.2031
MGU 11791	25.09.2031	MGU 22900	11.11.2031
MGU 11841	25.04.2031	MGU 22901	11.11.2031
MGU 11882	03.04.2031	MGU 22991	21.10.2031
MGU 11885	26.11.2031	MGU 23002	04.10.2031
MGU 12626	20.12.2030	MGU 23003	04.10.2031
MGU 21723	09.02.2031	MGU 23019	21.06.2031
MGU 21725	15.02.2031	MGU 23020	21.06.2031
MGU 21730	15.09.2030	MGU 23126	04.10.2031
MGU 21918	18.10.2030	MGU 23127	04.10.2031
MGU 21926	12.01.2031	MGU 23128	04.10.2031
MGU 21927	12.01.2031	MGU 23129	04.10.2031
MGU 22105	12.01.2031	MGU 23130	25.07.2031
MGU 22114	12.04.2031	MGU 23144	04.10.2031
MGU 22171	30.05.2031	MGU 23670	21.10.2031
MGU 22177	15.03.2031	MGU 24799	19.05.2031
MGU 22178	15.03.2031	MGU 26255	19.05.2031
MGU 22179	19.05.2031	MGU 26226	19.05.2031
MGU 22186	28.03.2031		

PD4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш

Изменения наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами	(732) Гувоҳнома эгасининг ўзгартирилган номи
Номер свидетельства	Измененное наименование владельца свидетельства
1	2
3513	Хьюлетт-Паккард Энтерпрайз Девелопмент ЛП, Техас штати шерикчилик масъулияти чекланган жамияти, АКШ, US Хьюлетт-Паккард Энтерпрайз Девелопмент ЛП, товарищество с ограниченной ответственностью штата Техас, США, US

1	2
5787, 5788, 5789, 5790, 5791, 5856, 6510, 7797, MGU 24726, MGU 24782, MGU 24783, MGU 24808, MGU 24955, MGU 25156, MGU 25157, MGU 25158, MGU 25355, MGU 28863	Херши Чоклэт энд Конфекшенери ЭлЭлСи, US
MGU 19100, MGU 19529, MGU 21723, MGU 21725	«CHROMOS PRODUCTION» xususiy korxonasi, UZ Частное предприятие «CHROMOS PRODUCTION», UZ
MGU 25324, MGU 27758, MGU 27759, MGU 27760	Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "NATIONAL INVESTMENTS" xorijiy korxonasi, UZ Иностранное предприятие Общество с ограниченной ответственностью "NATIONAL INVESTMENTS", UZ
MGU 31192	ЯНМАР ПОВЕР ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД., JP
MGU 37568	«GLOBAL TRADE CO-OPERATION» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью «GLOBAL TRADE CO-OPERATION», UZ
MGU 37589, MGU 37590, MGU 37591, MGU 37838	«Yagona Umumrespublika Protsessing Markazi» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью «Единый общереспубликанский процессинговый Центр», UZ
MGU 37917	"SKY LINK GLOBAL GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью " SKY LINK GLOBAL GROUP ", UZ
MG 38229	"JAKO CANDY" mas'uliyati heklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью "JAKO CANDY", UZ
MGU 38541	«SABO» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью «SABO», UZ

TE 4W**Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома
эгасининг манзиллини ўзгартириш****Изменения адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан
на товарный знак**

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(732) Манзил Адрес
1	2
250	Уан Фрут оф дзе Лум Драйв, Боулинг-Грин, Кентукки 42103, АҚШ, US Уан Фрут оф дзе Лум Драйв, Боулинг-Грин, Кентукки 42103, США, US
2090	Виктория Плейс, 5 Фло, 31 Виктория Стрит, Гамильтон НМ 10, Бермуд Ороллари, ВМ Виктория Плейс, 5 Фло, 31 Виктория Стрит, Гамильтон НМ 10, Бермудские острова, ВМ
3240	5-1, Нихонбаси-Хонтё 2-тёмэ, Тюо-ку, Токио, 103-8411, Япония, JP
5787, 5788, 5789, 5790, 5791, 5856, 6510, 7797, MGU 24726, MGU 24782, MGU 24783, MGU 24808, MGU 24955, MGU 25156, MGU 25157, MGU 25158, MGU 25355, MGU 28863	19 Ист Чоклэт Авеню, Херши, РА 17033, АҚШ, US 19 Ист Чоклэт Авеню, Херши, РА 17033, США, US
MGU 12549, MGU 12550, MGU 23929, MGU 29992	1-21, Шибаура 3-чоме, Минато-ку, Токио 108-8410, Япония, JP
MGU 13299	Ривиум Вестлан 142, 2909 ЛД Капелле-ан-ден-Эйссел, Нидерландия, NL Ривиум Вестлан 142, 2909 ЛД Капелле-ан-ден-Эйссел, Нидерланды, NL
MGU 19100, MGU 19529	100146, Тошкент шаҳар, Яшнобод тумани, Уйсозлар кўчаси, 49 уй, UZ 100146, г. Ташкент, Яшнабадский район, ул. Уйсозлар, дом 49, UZ
MGU 22171	Уан Эппл парк Уэй, Купертино, Калифорния 95014, АҚШ, US Уан Эппл парк Уэй, Купертино, Калифорния 95014, США, US
MGU 22177	Пит Хайнкаде 55, 1019 GM Амстердам, Нидерландия, NL Пит Хайнкаде 55, 1019 GM Амстердам, Нидерланды, NL

1	2
MGU 37589, MGU 37590, MGU 37591, MGU 37838	100011, Тошкент шаҳар, Шайхонтоҳур тумани, Абдулла Кодирий кўчаси, 78 уй, UZ 100011, г. Ташкент, Шайхонтоҳурский район, ул. Абдулла Кодирий, дом 78, UZ
MGU 37917	100027, Тошкент шаҳар, Шайхонтоҳур тумани, Бунёдкор кўчаси, 4 уй, UZ 100027, г. Ташкент, Шайхонтоҳурский р-н, ул. Бунёдкор, д. 4, UZ

Расмий ахбортономанинг 2021 йил 4-сонида 37 та ихтироларга талабномалар, 22 та ихтиролар, 15 та фойдали моделлар, 4 та саноат намуналари, 478 та товар белгилари, 408 та ЭҲМ, 4 та маълумотлар базаси, селекция бўлимда Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 14 та талабнома, селекция ютуқларининг номларига 14 та талабнома ҳамда ўсимликлар навлари ва ҳайвонлар зотларининг Давлат реестрлари рўйхатидан ўтказилган 5 та ўсимликлар навлари ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди. Лицензия бўлимда саноат намуналари бўйича 2 та, товар белгилари бўйича 9 та лицензия шартномалари, товар белгиси бўйича лицензия шартномларига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш тўғрисидаги 3 та, товар белгилари бўйича ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги 19 та шартномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене № 4, 2021 г. опубликованы сведения о 37 заявках на изобретения, 22 изобретениях, 15 полезных моделях, 4 промышленных образцах, 478 товарных знаках, 408 программах для ЭВМ, 4 базы данных, в селекционном разделе опубликованы сведения о 14 заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан, 14 заявках на название селекционных достижений и о 5 заявках на сорт растения зарегистрированных в Государственном реестре сортов растений и пород животных. В лицензионном разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по промышленным образцам -2, по товарным знакам – 9, внесение изменений и дополнений в зарегистрированный лицензионный договор по товарным знакам – 3; о договорах передачи прав по товарным знакам –19.

**ДАВЛАТЛАРНИНГ КОДЛАРИ (БИМТ ST.3 стандарти)
КОДЫ ГОСУДАРСТВ (Стандарт ВОИС ST.3)**

AP	Африканская региональная организация промышленной собственности (АРИПО)	CG	Конго	IS	Исландия	PH	Филиппины
		CH	Швейцария	IT	Италия	PK	Пакистан
		CI	Кот Дивуар	JM	Ямайка	PL	Польша
BX	Ведомство по товарным знакам и промышленным образцам Бенилюкса	CK	Острова Кука	JO	Иордания	PT	Португалия
		CL	Чили	JP	Япония	PW	Палау
		CM	Камерун	KE	Кения	PY	Парагвай
EA	Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ)	CN	Китай	KG	Кыргызстан	QA	Катар
		CO	Колумбия	KH	Камбоджа	RO	Румыния
EM	Ведомство по гармонизации на внутреннем рынке (товарные знаки и промышленные образцы)	CR	Коста-Рика	KI	Кирибати	RU	Российская Федерация
		CU	Куба	KM	Коморы	RW	Руанда
		CV	Кап Верде	KN	Сент Киттс и Невис	SA	Саудовская Аравия
EP	Европейское патентное ведомство (ЕПВ)	CY	Кипр	KP	Корейская Народно-Демократическая Республика	SB	Соломоновы острова
		DE	Германия		Республика	SC	Сейшелы
		DJ	Джибути	KR	Республика Корея	SD	Судан
GC	Патентное ведомство Совета по сотрудничеству арабских государств Персидского залива	DK	Дания	KW	Кувейт	SE	Швеция
		DM	Доминика	KY	Кайманские острова	SG	Сингапур
		DO	Доминиканская Республика	KZ	Казахстан	SH	Святая Елена
		DZ	Алжир	LA	Народная Демократическая Республика Лао	SI	Словения
OA	Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАПИ)	EC	Эквадор	LB	Ливан	SK	Словакия
		EE	Эстония	LC	Сент-Люсия	SL	Сьерра Леоне
		EG	Египет	LI	Лихтенштейн	SM	Сан Марино
WO	Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)	EH	Западная Сахара	LK	Шри-Ланка	SN	Сенегал
		ER	Эритрея	LR	Либерея	SO	Сомали
AD	Андорра	ES	Испания	LS	Лесото	SR	Суринам
AE	Объединенные Арабские Эмираты	ET	Эфиопия	LT	Литва	ST	Сан Томе и Принсипе
		FI	Финляндия	LU	Люксембург	SV	Эль Сальвадор
		FJ	Фиджи	LV	Латвия	SY	Сирийская Арабская Республика
AF	Афганистан	FK	Фолклендские острова (Мальвины)	LY	Ливийская Арабская Джамахирия	SZ	Свазиленд
AG	Антигуа и Барбуда	FM	Микронезия	MA	Марокко	TC	Терксские и Кайкосские острова
AI	Ангилья	FO	Фарерские острова	MC	Монако	TD	Чад
AL	Албания	FR	Франция	MD	Республика Молдова	TG	Того
AM	Армения	GA	Габон	MG	Мадагаскар	TH	Таиланд
AN	Антильские острова	GB	Великобритания	MK	Македония	TJ	Таджикистан
AO	Ангола	GD	Гренада	ML	Мали	TM	Туркменистан
AR	Аргентина	GE	Грузия	MM	Мианмар	TN	Тунис
AT	Австрия	GH	Гана	MN	Монголия	TO	Тонго
AU	Австралия	GI	Гибралтар	MO	Макао	TL	Тимор-Лест
AW	Аруба	GL	Гренландия	MP	Северные Марианские острова	TR	Турция
AZ	Азербайджан	GM	Гамбия	MR	Мавритания	TT	Тринидад и Тобаго
BA	Босния и Герцеговина	GN	Гвинея	MS	Монсеррат	TV	Тувалу
BB	Барбадос	GQ	Экваториальная Гвинея	MT	Мальта	TW	Тайвань
BD	Бангладеш	GR	Греция	MU	Маврикий	TZ	Танзания
BE	Бельгия	GS	Южная Джорджия и Южные Сандвичевы острова	MV	Мальдивы	UA	Украина
BF	Буркина Фасо			MW	Малави	UG	Уганда
BG	Болгария	GT	Гватемала	MX	Мексика	US	США
BH	Бахрейн	GW	Гвинея-Бисау	MY	Малайзия	UY	Уругвай
BI	Бурунди	GY	Гайяна	MZ	Мозамбик	UZ	Узбекистан
VJ	Бенин	NK	Гонконг	NA	Намибия	VA	Святой Престол
BM	Бермудские острова	HN	Гондурас	NE	Нигер	VC	Сент Винсент и Гренадины
BN	Бруней Даруссалам	HR	Хорватия	NG	Нигерия	VE	Венесуэла
BO	Боливия	HT	Гаити	NI	Никарагуа	VG	Виргинские острова (Британские)
BR	Бразилия	HU	Венгрия	NL	Нидерланды	VN	Вьетнам
BS	Багамы	ID	Индонезия	NO	Норвегия	VU	Вануату
BT	Бутан	IE	Ирландия	NP	Непал	WS	Самоа
BV	Буве остров	IL	Израиль	NR	Науру	YE	Йемен
BW	Ботсвана	IN	Индия	NZ	Новая Зеландия	YU	Югославия
BY	Беларусь	IQ	Ирак	OM	Оман	ZA	Южная Африка
BZ	Белиз	IR	Иран (Исламская Республика)	PA	Панама	ZM	Замбия
CA	Канада			PE	Перу	ZW	Зимбабве
CD	Демократическая Республика Конго			PG	Папуа Новая Гвинея		

Бош муҳаррир

Т.С. Абдусатторов

Таржимон

М.И. Азимова

Оригинал-макет ва чоп этиш учун масъул

М.С. Мансуров

Босишга 30.04.2021 й. рухсат этилди.

Қоғоз бичими 60x84 1/8. Адади 3.

Офсет қоғози. Шартли ҳисоб нашриёт табоғи 109,7 б.т.

Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги

100011, Тошкент, Хадра мавзеси, 33 уй

«IP CONSULTING CENTER» Давлат унитар корхонасида чоп этилди

© ЎзР Адлия вазирлиги ҳузуридаги Интеллектуал мулк агентлиги, 2021 й.

Главный редактор

Т.С. Абдусатторов

Переводчик

М.И. Азимова

Ответственный за оригинал-макет и за выпуск

М.С. Мансуров

Подписано в печать 30.04.2021 г.

Формат бумаги 60x84 1/8. Тираж 3.

Бумага офсетная. Уч.-изд. л. 109,7

Агентство по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан

100011, Ташкент, массив Хадра, 33.

Отпечатано в Государственном унитарном предприятии «IP CONSULTING CENTER»

© Агентство по интеллектуальной собственности при Министерстве юстиции РУз, 2021 г.