



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 31 майдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(45) Ушбу ахборотномага киритилган саноат намуналарига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2021 йил 31 майдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(450) Ушбу ахборотномага киритилган товар белгиларига гувоҳномалар тўғрисидаги маълумотлар **2021 йил 31 майдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(46) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга, фойдали моделларга, селекция ютуқларига, ЭХМ учун дастурларга, маълумотлар базаларига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2021 йил 31 майдан** чоп этилган деб ҳисобланади

Тошкент
2021 йил

5(241)

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 **31 мая 2021 года**

(45) Сведения об охраняемых документах на промышленные образцы, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 мая 2021 года**

(450) Сведения о свидетельствах на товарные знаки, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 мая 2021 года**

(46) Сведения об охраняемых документах на изобретения, полезные модели, селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 мая 2021 года**

Ташкент
2021 год

5(241)

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	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	6
	B. Турли технологик жараёнлар.....	19
	C. Кимё ва металлургия.....	23
	D. Тўқимачилик ва қоғоз.....	27
	E. Қурилиш; қончилик.....	33
	F. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	33
	G. Физика.....	35
	H. Электр.....	36
	1.5. BZ1A Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	
	1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи.....	39
	Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	1.2. FG4A Ихтироларга патентлар	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	41
	B. Турли технологик жараёнлар.....	42
	C. Кимё ва металлургия.....	45
	E. Қурилиш; қончилик.....	46
	F. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	47
	G. Физика.....	50
	H. Электр.....	58
	1.5. FG4A 1.2-бўлим учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	64
	1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	65
II	Фойдали моделлар	
	Фойдали моделлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган фойдали моделлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	2.1.FG4K Фойдали моделларга патентлар	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	67
	B. Турли технологик жараёнлар.....	71
	C. Кимё ва металлургия.....	72
	D. Тўқимачилик ва қоғоз.....	74
	F. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	76
	G. Физика.....	77
	2.2.FG4K Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	79
	Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	80
III	САНОАТ НАМУНАЛАРИ	
	Саноат намуналарига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.80 стандарти).....	82
	Саноат намуналари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган саноат намуналари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	83
	3.1. FG4L Саноат намуналарига патентлар.....	83
	3.2. FG4L Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	90
IV	ТОВАР БЕЛГИЛАРИ	
	Товар белгиларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти).....	91
	4.1. FG4W Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	92
	4.2. FG4W Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	598
VI	ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР	
	ЭҲМ учун дастурлар ва маълумотлар базаларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун кодлар.....	616
	6.1. ЭҲМ учун дастурлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ЭҲМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	617
	6.2. ЭҲМ дастурларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	780
VII	МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ	
	7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	783
	7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	784
X	ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР	
	10.1.QB4W Лицензия шартномалари.....	785
	10.2. PC4W Ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисида шартномалар.....	790
XII	ХАБАРЛАР	
	ND4K Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш.....	794
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш.....	794
	PD4A Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патент эгасининг номини ўзгартириш.....	795
	PD 4W. Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш.....	796
	Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳноманинг товарлар ва хизматлар рўйхатига ўзгартириш киритиш.....	797

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	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека	6
	В. Различные технологические процессы	19
	С. Химия и металлургия	23
	Д. Текстиль и бумага	27
	Е. Строительство; горное дело.....	33
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы.....	33
	Г. Физика.....	35
	Н. Электричество.....	36
	1.5. VZ1A Систематический указатель заявок на изобретения	
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1.....	39
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	1.2. FG4A Патенты на изобретения	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	41
	В. Различные технологические процессы	42
	С. Химия и металлургия	45
	Е. Строительство; горное дело.....	46
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы.....	47
	Г. Физика	50
	Н. Электричество.....	58
	1.5. FG4A Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2.....	64
	Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.....	65
II	ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
	Публикация сведений о полезных моделях, зарегистрированных в Государственном реестре полезных моделей	
	2.1.FG4K Патенты на полезные модели	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека	67
	В. Различные технологические процессы	71
	С. Химия и металлургия	72
	Д. Текстиль и бумага	74
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы.....	76
	Г. Физика	77
	2.2.FG4K Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели.....	79
	Именной указатель авторов полезных моделей.....	80
III	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к промышленным образцам (Стандарт ВОИС ST. 80).....	82
	Публикация сведений о промышленных образцах, зарегистрированных в Государственном реестре промышленных образцов.....	83
	3.1. FG4L Патенты на промышленные образцы.....	83
	3.2. FG4L Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы.....	90
IV	ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60).....	91
	4.1. FG4W Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков.....	92
	4.2. FG4W Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки.....	598
VI	ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к программам для ЭВМ и базам данных.....	616
	6.1. Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ.....	617
	6.2. Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ.....	780
VII	БАЗЫ ДАННЫХ	
	7.1. Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре баз данных.....	783
	7.2. Нумерационный указатель заявок на базы данных.....	784
X	ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
	10.1. QB4W Лицензионные договоры.....	785
	10.2. PC4W Договоры о передаче прав.....	790
XII	ИЗВЕЩЕНИЯ	
	ND4K Восстановления срока действия патента Республики Узбекистан на полезную модель.....	794
	ND4W Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	794
	PD4A Изменение наименования владельца патента Республики Узбекистан на изобретение.....	795
	PD 4W Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	796
	Внесение изменений в перечень товаров и услуг в свидетельствах Республики Узбекистан на товарные знаки	797

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

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ
ДАННЫХ, 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 |

I. 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 0449

(22) 06.11.2019

(51) A01C 14/00

(71)(72) Юсупов Илхамджан Ибрагимович, Қобулова Нилуфархон Жалиловна, Хожиев Абдурахим, UZ

(54) Қишлоқ хўжалик экинларини экиш усули

Способ рассады сельскохозяйственных растений

(57) Фойдаланиш соҳаси: қишлоқ хўжалиги, шахсий томорқалар, иссиқхоналар. **Вазифаси:** қишлоқ хўжалик экинларини (кўчатларини, уруғларини) экиш учун шакллантириладиган стакан ўғит вазифасини бажариб, тупрокқа қоришиб кетишига эришиш, қўшимча минерал ўғитлар солмасдан экологияни яхшилаш, сувдан ва тупрокдан келадиган ўсимликни касаллантирувчи микроорганизмларнинг таъсирини чеклаш, таннархи арзон, эртаки ҳосил етиштириш муаммоларини ҳал қилишдан иборат. **Ихтиро моҳияти:** қишлоқ хўжалик экинларини (кўчатларини, уруғларини) экиш учун пахтага дастлабки ишлов бериш заводининг чиқиндиси бўлган “бур”дан ўғитли стакан шакллантирилади. Бурни стакан шаклига келтириш учун унга хайвон терисини қайта ишлашда олинган елим

аралаштирилади. Ўғитли стаканга калифорния чувалчанги билан қайта ишланган биоғумус солинади.

Использование: сельское хозяйство, приусадебные участки, теплицы. **Задача:** достижение того, чтобы сформированный для посева сельскохозяйственных культур стакан выполнил роль удобрения и смешался с землей, улучшение экологии без употребления дополнительных минеральных удобрений, ограничение на хлопчатник воздействия микроорганизмов в воде и удобрениях, вызывающих заболеваемость растений, решение проблемы выращивания скороспелых сортов урожая с низкой себестоимостью. **Сущность изобретения:** из «бура», который является отходом завода по первичной переработке хлопка-сырца для посева сельскохозяйственных культур (рассада, семена), формируется стакан с удобрением. Для придачки буру формы стакана в него добавляют клей, полученный при переработке кожи животных. В стакан с удобрением помещают калифорнийский червяк и переработанный биоғумус.

(13) В

(21) IAP 2019 0479

(22) 26.11.2019

(51) A01 N/, A01 M/

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

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

(72) Мукаррамов Нуридин Исомидинович, Шахидоят Рамазиддин Хуснутдинович, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, Жугинисов Тангирберген Исаевич, Рустамов Кахрамон Журабоевич, UZ

(54) Термитларга қарши восита
Противотермитное средство

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** биология, ва халқ хўжалигида, хусусан қишлоқ хўжалигида *Anacanthotermes* оиласига мансуб термитларга қарши курашда термитларга қарши восита сифатида қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** термит уялари, бинолар ва иншоотлардаги *Anacanthotermes* оиласига мансуб термитларнинг тўлиқ халокатига олиб келадиган термитларга қарши янги воситани яратиш. **Ихтиро моҳияти:** *Anacanthotermes* оиласига мансуб термитларга қарши курашда 96:5:1 нисбатда олинган учта бирикма – 2,3-дигидропирроло[2,1-b]хиназолин-9(1H)-он гидрохлоридлари, 1,2,3,9-тетрагидропирроло[2,1-b]хиназолин ва 1,2,3,9-тетрагидропирроло[2,1-b]хиназолин-9-ол қоришмасидан иборат янги композиция қўлланади, бунда у 1:50:5 нисбатда олинган зарраларининг диаметри 4 мм дан ортиқ бўлмаган кунгабоқарнинг (*Helianthus annuus L.*) майдаланган поялари ва карбоксиметилцеллюлоза (КМЦ)нинг 12% ли сувли эритмасидан таркиб топган курук кукун, емли хўрак кўринишида бўлади, узунлиги 140 мм, диаметри 50 мм бўлган картон контейнерлар сифатида шакллантирилади, 25-28°C да куритилади ва термитлар тўпланган ерларга жойлаштирилади.

Использование: биология, и может быть использовано в народном хозяйстве, в частности в сельском хозяйстве в качестве противотермитного средства для борьбы с термитами рода *Anacanthotermes*. **Задача:** создание нового средства для борьбы с термитами, приводящее к полной гибели термитов рода *Anacanthotermes* с в термитниках, зданиях и сооружениях. **Сущность изобретения:** для борьбы с термитами рода *Anacanthotermes* используется новая композиция, состоящая из смеси трех соединений: гидрохлоридов 2,3-дигидропирроло[2,1-b]хиназолин-9(1H)-она, 1,2,3,9-тетрагидропирроло[2,1-b]хиназолина и 1,2,3,9-тетрагидропирроло[2,1-b]хиназолин-9-ола в соотношении 96:5:1 в виде сухого порошка, кормовой приманки, состоящей из измельченных стеблей подсолнечника (*Helianthus annuus L.*) с частицами не более 0,4 мм в диаметре и 12%-ного водного раствора карбоксиметилцеллюлозы (КМЦ) в

соотношении 1:50:5, формируется в картонный контейнер длиной 140мм, диаметром 50мм, подсушивается при 25-28°C и устанавливается в местах накопления термитов.

(13) В

(21) IAP 2019 0462

(22) 15.11.2019

(51) A01N 65/00 (2006.01)

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси зоология институти, UZ

Институт зоологии Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Кучбоев Абдурахим Эргашевич, Эшбакова Комила Алибековна, Амиров Ойбек Олимжонович, Комилов Бахром Жамолдинович, Каримова Рохатой Рахматовна, Собирова Ханифа Гуломжоновна, UZ

(54) Гельминтларга қарши таъсирга эга ўсимликлардан олинган восита

Средство растительного происхождения, обладающее антигельминтной активностью

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ветеринария ва паразитология. **Ихтиро вазифаси:** кавш қайтарувчи ҳайвонлар меъда-ичак тракти паразит нематодаларига қарши самарали антигельминт восита сифатида сассик ферула – *Ferula foetida* илдизи, судралувчи аччикмия, какра – *Acroptilan repens* ва шафтоли – *Persica vulgaris* ер усти қисмидан олинган экстрактлардан фойдаланиш. **Ихтиронинг моҳияти:** маҳаллий ўсимликлардан йиғилган ва паразитар касалликларга, жумладан нематодозларга қарши самарадроллиги оширилган антигельминтик восита таклиф қилинмоқда. Антигельминтик восита сифатида ҳар бир ўсимлик экстракти йиғиндидан олинган субстанцияни кавш қайтарувчи ҳайвонлар меъда-ичак тракти паразит нематодаларига қарши кураш воситаси сифатида қўллаш мумкин.

Использование: ветеринария и паразитология. **Задача:** использование в качестве эффективно-го антигельминтного средства против нематод паразитов в желудочно-кишечном тракте жвачных животных экстрактов, полученных из корней ферулы вонючей – *Ferula foetida*, солодки горькой ползучей, какры – *Acroptilan repens* и надземной части персика – *Persica vulgaris*. **Сущность изобретения:** предложено средство с повышенной эффективностью, полученное из местных растений и обладающее антигельминтной активностью к паразитарным болезням, в частности против нематод. Каждую суб-

станцию, полученную из сбора экстрактов каждого из растений в качестве антигельминтного средства можно использовать как средство борьбы с паразитарными нематодами желудочно-кишечного тракте жвачных животных.

(13) В

(21) IAP 2019 0458

(22) 13.11.2019

(51) A01P 21/00 (2020.01), C05G 3/00

(31)(32)(33) 201811442383.2, 29.11.2018, CN

(71) Институт оф Коттон Рисерч (АйСиАр) оф СиЭйЭйЭс, CN

(72) ЧЖЭН, Цансун, ДУН, Хэлинь, ЯНЬ, Цзюнь, СЮЙ, Кайцзе, ГУЙ, Хуэйпин, ЛИ, Пэнчэн, СУНЬ, Мяо, СN

(54) Буғдой учун антифриз воситаси, уни тайёрлаш усули ва унинг қўлланиши
Антифризное средство для пшеницы и способ его получения, а также его применение

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: кишлоқ хўжалиги, чунончи илдиздан ташқари ўғит сифатида. *Вазифаси*: озука моддалари яхши абсорбция қилинган ҳамда босилиб кетиш ва қумоқлашишга қаршилиқ кўрсатадиган ташқи воситаларсиз нобоп шарт-шароитларга чидашга кодир бўлган буғдой учун антифриз воситасини таъминлаш. *Ихтиро моҳияти*: буғдой учун антифриз воситаси таклиф қилинган бўлиб, у қуйидаги хом ашё материалларининг масса бўйича концентрациясида олинади, (г/л): аммоний сульфати – 50-400, калий дигидрофосфати – 100-300, калий сульфати – 30-80, рух тузи EDTA – 10-120, хитоолигосахарид – 30-120, пролин – 25-100, брассин – 0,2-2, глицерин – 50-150. Шунингдек буғдой униб чиқиш босқичида илдиздан ташқарида сочишда қўллаш ва буғдойнинг найчалиниш босқичида қўллаш таклиф қилинади.

Использование: сельское хозяйство, а именно как внекорневое удобрение. *Задача*: обеспечение антифризного средства для пшеницы с хорошей абсорбцией питательных веществ и способностью для перенесения неблагоприятных условий, без необходимости добавления внешнего препятствующего слеживанию и комкованию средства. *Сущность изобретения*: предлагается антифризное средство для пшеницы, которое получено при концентрации по массе следующих сырьевых материалов, (г/л): сульфат аммония – 50-400, дигидрофосфат калия – 100-300, сульфат калия – 30-80, цинковая соль EDTA – 10-120, хитоолигосахарид – 30-120,

пролин – 25-100, брассин – 0,2-2, глицерин – 50-150. Также предлагается применение при внекорневом распылении во время стадии прорастания пшеницы и применение во время стадии трубкования пшеницы.

А 23

(21) IAP 2019 0455

(13) В

(22) 12.11.2019

(51) A23B 7/02, F26B 9/00

(71)(72) Тухлиев Мансур Махмудович, UZ

(54) Гелиоқуритгич

Гелиосушилка

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: озиқ-овқат саноати, турли хилдаги маҳсулотларнинг қуритгич-қурилмалари. *Вазифаси*: қуёшнинг иссиқлик энергиясини тўплаш майдонини кўпайтириш ҳисобига қуритиш, жараёни, меҳнат унумдорлиги ва маҳсулот сифатини ошириш, Қуёш ҳолатининг баландлигига боғлиқ ҳолда температурани ва қуритиш жараёнини бошқаришнинг оптимал шарт-шароитларини топшириш, шунингдек электр узатиш қурилмасини қўллаш йўли билан эксплуатация қилиш қулайлигини ошириш. *Ихтиро моҳияти*: камера деворчаларидан бири ён деворчалар билан горизонтал шарнирли боғламда айланалар секторлари кўринишида ўрнатилган, пастки қисмда эса кичик тирқиш қолдирилиб, эгилган тўртбурчак пластина ўрнатилган, ён деворларнинг пастки қисмида шестерня ва червякли механизмга илашган тишлари бўлган ёй ўрнатилган, бунда червякли механизмнинг винтли қисми коллекторли электродвигателнинг ўқи билан боғланган, ёй эса иккита жуфтланган икки позицияли переключатели бўлган бошқарувчи реверсли блокка уланган, камеранинг устки қисмида қуёш батареяси ўрнатилган бўлиб, у бошқарувчи блок ва кучайтиргичга уланган, бунда кучайтиргичнинг кириши камера ичида ўрнатилган температура датчиги билан боғланган бўлиб, чиқиши эса регуляторли бўсағавий блок орқали сигнализаторга уланган, иссиқлик аккумулятори рейкалар ва қозикчалар билан чегараланган ер юзасидаги майдон кўринишида бажарилган бўлиб, бунда рейкалар ва қозикчаларга металл симларнинг бир учлари уланган, уларнинг бошқа учлари эса шкаф яқинида елпиғич кўринишида жойлаштирилган ва устидан шаффоф пленка ёпилган ички қисмида қора рангга бўялган ҳар хил катталиқдаги тошлар жойлаштирилган, ер остида маълум чуқурликда термоизоляцияловчи қатлам жойлаштирилган.

Использование: пищевая промышленность, установки сушки различной продукции. **Задача:** повышение эффективности процесса сушки, производительности и качества продукции за счет увеличения площади аккумуляции тепловой энергии солнца, задание оптимальных условий температуры и регулирования процесса сушки, в зависимости от высоты положения Солнца, а также повышение удобства эксплуатации путем применения электроприводного управления. **Сущности изобретения:** одна стенка камеры установлена на горизонтальной шарнирной связи с боковыми стенками в виде секторов окружности, а в нижней части с небольшим зазором установлена согнутая прямоугольная пластина, в нижней части боковых стенок установлена дуга с зубчиками зацепленные к шестерне и червячному механизму, винтовая часть которого связана с осью коллекторного электродвигателя, подключенная к управляющему реверсному блоку с двумя спаренными 2-х позиционными переключателями, на верхней части камеры установлена солнечная батарея, подключенная к управляющему блоку и усилителю, вход которого связан с датчиком температуры, установленный внутри камеры, а выход подключен к сигнализатору через пороговый блок с регулятором, аккумулятор тепла выполнен в виде площади на поверхности земли ограниченной рейками и колышками, к которым присоединены одни концы металлических проводов, а другие – у шкафа в виде веера, на которых уложена прозрачная пленка, во внутренней части размещены камни разных размеров, покрашенные в черный цвет, на некоторой глубине под землей уложен термоизоляционный слой.

(13) В

(21) IAP 2019 0485

(22) 28.11.2019

(51) A23G 3/30, A61K 9/68

(71) Камилов Хайдар Пазылович, Ходжиакбарова Шахноза Турабековна, Абдуллаева Шохсанам Ёркин кизи, Камилов Хайдар Пазылович, Ходжиакбарова Шахноза Турабековна, Абдуллаева Шохсанам Ёркин кизи, UZ

(72) Камилов Хайдар Пазылович, Ходжиакбарова Шахноза Турабековна, Абдуллаева Шохсанам Ёркин кизи, Тахирова Камолахон Аброва, UZ

(54) Болалар ва ўсмирлар учун кариесга қарши таъсир этувчи ейиладиган сақич
Детская и подростковая съедобная жевательная резинка с противокариозным эффектом

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** стоматология, чунончи оғиз бўшлиғи касалликларини олдини олиш ва даволаш воситалари. **Вазифаси:** кариесга қарши, яра битирувчи, микробларга қарши ва дезодорацияловчи аниқ ифодаланган таъсирга эга бўлган, шунингдек мавжуд компонентлар асосида оғиз бўшлиғининг сапрофит флорасини бостирмайдиган ейиладиган сақич ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** болалар ва ўсмирлар учун кариесга қарши таъсир этувчи ейиладиган сақич таркибига агар, доривор ўсимликлар экстрактлари, олма пектини, қалампирмунчоқнинг эфир мойи киради, доривор ўсимлик экстракти сифатида унинг таркибига қизилмия экстракти (*Radices Glycyrrhizae*) киради, шунингдек унинг таркибига қўшимча равишда майиз (*Uvae nigrae*), натрий фторид (*Natrii fluoridum*), кальций фосфат (*Calcium phosphate*) киради, бунда компонентлар нисбати қуйидагича олинади (г): курук қизилмия экстракти (*Radices Glycyrrhizae*) – 8; майиз (*Uvae nigrae*) – 12; олма пектини (E440) – 2; қалампирмунчоқнинг эфир мойи (01. *menthae piperitae*) – 1; озиқ-овқатга ишлатиладиган агар (E406) – 2; натрий фторид (*Natrii fluoridum*) – 5; кальций фосфат (*Calcium phosphate*) – 5; сув – 50 мл га-ча.

Использование: стоматология, а именно средства профилактики и лечения заболеваний полости рта. **Задача:** разработка съедобной жевательной резинки, обладающей выраженным противокариозным, ранозаживляющим, антимикробным и дезодорирующим действием, а также не подавляющей сапрофитную флору полости рта на основе доступных компонентов. **Сущность изобретения:** детская и подростковая съедобная жевательная резинка с противокариозным эффектом содержит агар, экстракты лекарственных растений, яблочный пектин, эфирное масло мяты перечной, в качестве экстракта лекарственного растения содержит экстракт солодки (*Radices Glycyrrhizae*), также дополнительно содержит изюм (*Uvae nigrae*), натрия фторид (*Natrii fluoridum*), кальция фосфат (*Calcium phosphate*), в следующем соотношении компонентов (г): сухой экстракт солодки (*Radices Glycyrrhizae*) – 8; изюм (*Uvae nigrae*) – 12; яблочный пектин (E440) – 2; эфирное масло мяты перечной (01. *menthae piperitae*) – 1; агар пищевой (E406) – 2; натрия фторид (*Natrii fluoridum*) – 5; кальция фосфат (*Calcium phosphate*) – 5; вода до 50 мл.

(13) В

(21) IAP 2019 0492

(22) 29.11.2019

(51) A23K 1/00, A23K 1/22, A01G 31/00, A01C 1/00

(71) Қоракўлчилик ва чўл экологияси илмий-тадқиқот институти, UZ

Научно-исследовательский институт каракулеводства и экологии пустынь, UZ

(72) Бобокулов Насилло Асадович, Попова Валентина Вениаминовна, Ибрагимов Жамол Хайруллаевич, Рафиев Бахтиёр Хамракулович, Хатамов Асрор Худойбердиевич, Кличев Зафар Сафарович, Уримбетов Ахмет Абдиразакович, UZ

(54) Қоракўл қўйлари учун витаминлар билан бойитилган озуқа олиш усули

Способ получения витаминизированного корма для каракульских овец

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: қишлоқ хўжалиги, хусусан қоракўл қўйлари учун униб чиққан дондан янги яшил ем ишлаб чиқариш. *Вазифаси*: ем сифатини ошириш, униб чиқаётган дондаги табиий жараёнларни кучайтириш ҳисобига емни арзонлаштириш ҳамда қишки ва эрта баҳорги мавсумда емни қўшимча озуқа билан қориштириб қўйларга беришда ем йўқотишларини пасайтириш. *Ихтиро моҳияти*: дон похол тўшама устида ундирилади, ундириш олдидан донга сувли гармала дамламаси билан ишлов берилади, бир пайтнинг ўзида похол тўшама 1 % ли натрий пиросульфити эритмаси билан намланади, тўшамадаги дон текисланади ва гармала дамламаси билан 3 сутка давомида намлаб турилади, учинчи ва тўртинчи суткаларда дон таркибида азот, калий, фосфор, магний каби микроэлементлар бўлган озуқа модда билан намланади ва 4-5 сутка давомида дон 8-10 см гача ниш уриб чиққач, униб чиққан дон тўшамаси билан биргаликда қишки ва эрта баҳорги мавсумда қоракўл қўйларига берилади. 1 кг дондан 5,7-6,0 кг витаминлаштирилган ем олинади. Усулнинг самарадорлиги концентратлар сарфининг 85,4 % гача камайганида намоён бўлади.

Использование: сельское хозяйство, в частности производство свежего зеленого корма из пророщенного зерна для каракульских овец.

Задача: повышение качества корма, его удешевление за счет усиления естественных процессов в прорастающем зерне и снижение потерь корма, при групповом скормливании овцам в смеси с подкормкой в зимний и ранневесенний периоды. *Сущность изобретения*: зерно

проращивают на подложке из соломы, перед проращиванием зерно обрабатывают водным настоем гармалы, одновременно подложку из соломы смачивают 1% -ным раствором пиросульфита натрия, зерно на подложке выравнивают и орошают настоем гармалы в течение 3-х суток, на третьи и четвертые сутки зерно орошают питательным раствором, содержащим макроэлементы: азот, калий, фосфор, магний и проращивают зерно в течение 4-5 суток до получения высоты проростков зерна 8-10 см и скормливают пророщенное зерно вместе с подложкой каракульским овцам в зимний и ранневесенний периоды. Из одного 1 кг зерна получают 5,7-6,0 кг витаминизированного корма. Эффективность способа заключается в снижении затраты концентратов на 85,4%.

А 61

(13) В

(21) IAP 2020 0379

(22) 10.09.2020

(51) A61B 17/00

(71) Мадазимов Комил Мадаминович, UZ

(72) Мадазимов Мадамин Муминович, Тешабоев Мухаммадяхё Гуломқодирович, Мадазимов Комил Мадаминович, UZ

(54) Калла суяк қопқоғининг чандиқли деформацияларини лахтақ пластикаси ёрдамида бартараф этиш усули

Способ лоскутной пластики при устранении рубцовых деформаций свода черепа

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: тиббиёт, чунончи реконструктив, тикловчи ва пластик жарроҳлик. *Вазифаси*: жарроҳлик йўли билан даволаш муддатларини қисқартириш, жароҳатлиликни камайтириш, шунингдек жарроҳликдан кейинги чандиқнинг кенгайишини олдини олиш. *Ихтиро моҳияти*: умумий наркоз остида, чандиқли массивнинг соғ тери билан чегарасида, сочларнинг ўсиш чизиғи ҳисобга олинган ҳолда кесик ўтказилади. Ўткир ва ўтмас йўл билан жароҳат кенгайирилади. Синчковлик билан гемостаз ўтказилади. Чандиқлар кесиб олинган, ҳосил бўлган жароҳат контурлари ҳисобга олинган ҳолда тери-аппоневротик лахтақ шакллантирилади. Кейин биринчи лахтақ милкидан 0,5 см ўтиб, соғлом тўқиманинг сепаровкаси амалга оширилади ва бунда терининг устки қатлами олиб ташланади, бунда соч илдизлари сақлаб қолинади, соч фолликулаларининг жойлашуви ва ўсиш йўналиши ҳисобга олинади. Иккинчи лахтақ милкининг бутун узунаси бўйлаб, устки қатлам бутун қатлам бўйлаб қолдирилган ҳолда, пастки тери қатлами сепарация

қилинади. Нуқтали гемостаз. Дерма қолдирилган лахтак милки билан узоқлаштирилган тери ости ёғ қатламли милк устма-уст ёпилади. Ҳосил бўлган икки қатламли лахтак аввал суриладиган 3:0 атравматик тугунли чоклар билан, кейин сўрилмайдиган 5:0 тугунли чоклар билан қаватма-қават тикиб чиқилади. Тўқималар дермотензиясидан кейин, соч фолликулалари сақланган ҳолда, ишлаб чиқилган усул (“рус кулфи”) бўйича жароҳат тикилади.

Использование: медицина, а именно реконструктивная, восстановительная и пластическая хирургия. **Задача:** сокращение сроков хирургического лечения, снижение травматичности, а также предотвращение расширения послеоперационного рубца. **Сущность изобретения:** под общей анестезией, на границе рубцового массива со здоровой кожей, проводится разрез учитывающая линию роста волос. Острым и тупым путём расширяется рана. Проводится тщательный гемостаз. С учётом контуров образовавшихся ран после иссечения рубцов, формируется кожно-аппоневротический лоскут. Затем отступя 0,5 см от края первого лоскута производят отсепаровку здоровой ткани, удаляя верхний слой кожи, сохраняя при этом целостность волосяных луковиц, учитывающая расположение и направление роста волосяных фолликул, на всём протяжении края лоскута. На всём протяжении края второго лоскута производится отсепаровка нижнего слоя кожи, оставляя верхний слой во весь слой. Точечный гемостаз. Краем лоскута с оставленной дермой закрывается край с удаленным подкожножировым слоем внахлест. Образовавшийся двухслойный лоскут послойно ушивается рассасывающимися атравматическими узловыми швами 3:0, а затем не рассасывающимися узловыми швами 5:0. Ушивание раны, после дермотензии тканей, по разработанному способу («русский замок»), с сохранением волосяных фолликул.

(13) В

(21) IAP 2020 0380

(22) 10.09.2020

(51) A61B 17/00

(71) Мадазимов Комил Мадаминович, UZ

(72) Мадазимов Мадамин Муминович, Тешабоев Мухаммадияхё Гуломқодирович, Мадазимов Комил Мадаминович, UZ

(54) Калла суяги қопқоғини куйишдан кейинги чандикли деформацияларини бартараф этишда экспандер дерматензия усули

Способ экспандерной дерматензии при устранении рубцовых послеожоговых деформаций свода черепа

(57) Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, чунончи реконструктив, тикловчи ва пластик жарроҳлик. **Вазифаси:** экспандер дерматензиянинг умумий муддатларини қисқартириш ва чўзилаётган тўқималарда ишемик бузилишларнинг ривожланишини бартараф қилиш. **Ихтиро моҳияти:** операция олдидан маркер билан экспандернинг жойлашув чегаралари ва имплантация қилинадиган тери кесигининг чизиги белгилаб чиқилади. Чандикли соғлом тери чегарасида соғлом тўқималар остида чўнтак шакллантириш учун узунлиги 4-8 см келадиган кенг кесик ўтказилади. Чўнтак, экспандер бурмалар ва бўртиклар шаклланмаган ҳолда, текис жойлашиши учун етарли ўлчамларда шакллантирилади. Порт учун мос келадиган жой танланади ва у учун чўнтак шакллантирилади. Жароҳат милқларига тутиб турувчи чоклар қўйилади. Улардан кўтариб туриб, экспандер учун подапоневротик тўшак шакллантирилади. Тўшак ўлчاملари экспандер ўлчамларидан 1-1,5 см каттароқ бўлиши керак. Бу экспандерда бурмалар ҳосил бўлмаслиги учун керак. Шундан кейин корнцанг ёрдамида клапан трубкаси учун алоҳида канал ва тўшак шакллантирилади. Кенг кесик орқали кўз билан чамалаган ҳолда тери соҳасининг гемостази ўтказилади. Баллон бутлигининг назорати ўтказилганидан кейинги босқичда аввал алоҳида шакллантирилган тўшак ва тоннелга экспандернинг учи чўқморсимон қайрилган бўртикли (инъекцион порт) клапан найчаси жойлаштирилади. Клапан найчаси сирғалиб чиқиб кетмаслигининг олдини олиш учун, у инъекцион игна ёрдамида тери остига вақтинча маҳкамлаб қўйилади. Шундан кейин кўриш назорати остида жароҳат милқларини кўтариб туриб, тўшакка экспандернинг асосий резервуари жойлаштирилади. Шпатель ёрдамида асос ва куббадаги экспандер бурмалари текисланади. Лахтакости жой вакуум-дренаж билан дренажланади. Жароҳат икки қаторли чок билан қаватма-қават тикиб чиқилади. Экспандер ва тўшак ўртасидаги фазони бартараф этиш учун, интраоперацион ҳолда экспандерга 20-60 мл фурациллин эритмаси қуйилади.

Использование: медицина, а именно реконструктивная, восстановительная и пластическая хирургия. **Задача:** сокращение общих сроков экспандерной дерматензии и исключение раз-

вития ишемических расстройств в растягиваемых тканях. **Сущность изобретения:** до операции маркером намечаются границы расположения экспандера и линия кожного разреза для его имплантации. На границе здоровой кожи с рубцом проводится широкий разрез длиной 4-8 см для формирования кармана под здоровыми тканями. Карман формируют достаточного размера, чтобы экспандер разместился плоско, без формирования складок и выпуклостей. Выбирают подходящее место для порта и формируют для него карман. На края раны накладываются швы-держалки. Поднимая за них формируется подапоневротическое ложе для экспандера. Размеры ложи должны быть на 1-1,5 см. больше, чем размер экспандера. Это необходимо для предотвращения образования складок экспандера. После этого с помощью корнцанга отдельно формируется канал и ложе для клапанной трубки. Через широкий разрез визуальное проводится гемостаз области ложа. Следующим этапом после контроля на целостность баллона, сначала в отдельно сформированное ложе и тоннель помещается клапанная трубка экспандера с булавоподобным утолщением на конце (инъекционный порт). Для предотвращения обратного соскальзывания клапанной трубки, последняя временно фиксируется подкожно с помощью инъекционной иглы. После этого приподнимая края раны под контролем зрения в ложе помещается основной резервуар экспандера. При помощи шпателя выравниваются складки экспандера, у основания и купола. Подлобчатное пространство дренируется вакуум дренажем. Рана послойно ушивается двухрядными швами. Интраоперационно в экспандер вводится 20-60 мл раствора фурациллина для устранения пространства между экспандером и ложем.

(13) В

(21) IAP 2020 0381

(22) 10.09.2020

(51) A61B 17/00

(71) Мадазимов Комил Мадаминович, UZ

(72) Мадазимов Мадамин Муминович, Тешабоев Мухаммадяхё Гуломкодирович, Мадазимов Комил Мадаминович, UZ

(54) **Калла суяги қопқоғининг тўқималарини интраоперацион чўзишда саккизсимон чок қўйиш усули****Способ наложения восьмиобразного шва при интраоперационном растяжении тканей свода черепа**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, чунончи реконструктив, тикловчи ва пластик жарроҳлик. **Вазифаси:** кала суяги қопқоғининг чандикли калларини тўқималарнинг интраоперацион чўзилишида саккизсимон чок қўйишдан фойдаланиб жарроҳлик йўли билан бартараф қилиш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** мазкур мақсадга операция пайтида тери чўзилганидан кейин саккизсимон чок қўйиш ҳисобига эришилади. Юмшоқ тўқималарни баллонли интраоперацион чўзиш усули куйидагилардан иборат: чандик билан чегарадош тери кесилади; соғ тери тагида териости чўнтаги шакллантирилади ва унга баллон (экспандер) имплантация қилинади; кесик вақтинча тугунли чоклар билан тикиб қўйилади; баллон махсус клапан найчаси орқали интраоперацион тарзда фурациллин эритмаси билан максимал даражада тўлдирилади; 5 дақиқа ўтиб, суюклик чиқариб олинади; 3 дақиқали интервалдан кейин ушбу процедура яна икки марта такрорланади; охириги процедурадан кейин баллон олиб ташланади; соғ тери запасининг мавжудлиги ҳисобга олинган ҳолда чандиклар кесиб олиб ташланади, яра чўзилган тўқималар ёрдамида ёпилади. Чок қўйиш техникаси: чок қўйишдан олдин аввал яра чеккаларини солиштириш ва суяк пардасида чамалаб чизиқ ўтказиш керак. Яра милки ва санчиқ ўртасидаги масофа 3-4 мм дан ошмаслиги керак. Терига ва тери остига биринчи санчиқ амалга оширилади. Кейин чамалаб ўтказилган чизиқлардан 2 мм га чекиниб, қарама-қаршидаги суяк пардага иккинчи санчиқ амалга оширилади, кейин иккинчи санчиққа қарама-қарши томонда суяк пардага учинчи анчиқ амалга оширилади. Шундан кейин яна қарама-қарши томонга қайтамиз ҳамда тери ости ва терига санчиқ амалга оширилади. Чок маҳкамланади (1 тери – 1 тери ости – 2 суяк парда – 1 суяк парда – 2 тери ости – 2 тери). Дренаж қилиш учун лахтак ости макони мавжуд эмас.

Использование: медицина, а именно реконструктивная, восстановительная и пластическая хирургия. **Задача:** разработка способа хирургического устранения рубцовых облысений свода черепа с использованием наложения восьмиобразного шва при интраоперационном растяжении тканей. **Сущность изобретения:** данная цель достигается за счёт наложения восьмиобразного шва после растяжения кожи во время операции. Способ интраоперационного баллонного растяжения мягких тканей заключается в

следующем: проводится разрез кожи на границе с рубцом; под здоровой кожей формируется подкожный карман, в который имплантируется баллон (экспандер); разрез временно ушивается узловыми швами; интраоперационно баллон максимально наполняется через специальную клапанную трубочку раствором фурациллина; спустя 5 минут жидкость обратно извлекается; после трёхминутного интервала данная процедура повторяется еще два раза; после последней процедуры баллон удаляется; с учетом имеющегося запаса здоровой кожи иссекаются рубцы, рана закрывается с помощью растянутых тканей. Техника наложения шва: перед наложением шва нужно предварительно сопоставить края раны и ориентировочно провести линию на надкостнице. Расстояние между краем раны и вколom не должно превышать 3-4 мм. Делается 1-ый вкол на кожу и под кожу. Затем отступая от ориентировочных линий на 2 мм, делается 2-ой вкол в противоположную надкостницу, затем вновь на противоположной второму вколу стороне производится 3-й вкол на надкостницу. После этого вновь, возвращаемся на противоположную сторону, и делается вкол под кожу и кожу. Шов фиксируется (1 кожа – 1 подкожа – 2 надкостница – 1 надкостница – 2 подкожа – 2 кожа). Подлооскутное пространство для дренирования отсутствует.

(13) В

(21) IAP 2019 0467

(22) 22.11.2019

(51) A61B 17/00

(71)(72) Алиев Махмуд Муслимович, Оллабергенов Одилбек Тожиддинович, Теребаев Билим Алдамуратович, Нарбаев Тимур Тураевич, Тураева Нодира Назаровна, UZ

(54) **Тўғри ичак силлиқ мушак сфинктерини яратиш усули**

Способ создания гладкомышечного сфинктера прямой кишки

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ихтиро тиббиёт соҳасига, чунончи болалар колопроктологиясига тегишли ҳамда болаларда аноректал мальформацияларда операциядан кейинги 2-3 даражали анал инконтиненцияни даволашда қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** йўғон ичакнинг пастга туширилган қисмидан янги шакллантирилган ички сфинктер (мушак муфтаси)нинг атрофиясини бартараф қилиш. **Ихтиро моҳияти:** силлиқ мушак сфинктерини яратиш усули йўғон ичакни мобилизация қилиш ва пастга анал каналга тушириш ва бунда шиллиқ ортиқчасини қолдиришдан, пастга йўналтирилган ичакнинг зар-

добли-мушакли қатламидан силлиқ мушак сфинктерини шакллантиришдан, силлиқ мушак сфинктерининг дистал қисмини резекция қилиш бўйлаб анал канал милкига тикиб қўйишдан биорат бўлиб, шу билан фарқланадики, гидравлик препаратдан фойдаланилади, пастга йўналтирилган ичак деворчасининг мушак қатлами пастдан юқорига даврий ажратилади, ажратиб олинган мушак қисмининг пастки милки юқорига қайрилади, дупликаатура ёрдамида мушак муфтаси яратилади.

Использование: изобретение относится к медицине, а именно детской колопроктологии и может применяться при лечении послеоперационной анальной инконтиненции 2-3 степени у детей при аноректальных мальформациях. **Задача:** предотвращение атрофии вновь сформированного внутреннего сфинктера (мышечной муфты) из низведенной части толстой кишки. **Сущность изобретения:** способ создания гладкомышечного сфинктера включает в себя мобилизацию и низведение ободочной кишки в анальный канал с оставлением избытка слизистой, из серозно-мышечного слоя низведенной кишки формируют гладкомышечный сфинктер, дистальную часть которого подшивают к краю анального канала по линии резекции, отличающийся тем, что используют гидравлическую препаратку, снизу вверх циркулярно выделяют мышечный слой стенки низведенной кишки, нижний край выделенной мышечной части заворачивают вверх, создают мышечную муфту с помощью дупликатуры.

(13) В

(21) IAP 2019 0468

(22) 22.11.2019

(51) A61B 17/00, A61F 7/10

(71) Республика шошилинч тиббий ёрдам илмий маркази, UZ

Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи, UZ

(72) Хаджибаев Абдухаким Муминович, Хаджибаев Фарход Абдухакимович, Султанов Пулат Каримович, UZ

(54) **Transplantatni issiq ishemiyadan himoya qilish usuli va uni amalga oshirish uchun qurilma**

Способ интраоперационной защиты трансплантата от тепловой ишемии и устройство для его выполнения

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, жаррохлик трансплантологияси. **Вазифаси:** трансплантат-

ни иссиқлик ишемиясидан интраоперацион химоя қилишнинг ҳаммабоп, техник жиҳатдан осон усулини, шунингдек ушбу усулни амалга ошириш учун донор органини 4°C ҳароратда муттасил совитиб ушлаб турадиган қурилмани ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** трансплантатни иссиқлик ишемиясидан интраоперацион химоя қилиш усули ташқи совитишни ўз ичига олган бўлиб, бунда донор органи совитиш учун махсус қурилмага шундай жойлаштириладики, орган оғзи томирли анастомоз қўйиш учун ташқарига чиқиб туриши керак бўлади. Трансплантатни иссиқлик ишемиясидан интраоперацион химоя қилиш усулини амалга ошириш учун мўлжалланган қурилма таркибига совитиш элементи билан тўлдирилган сизим қирган бўлиб, бунда қурилма уретан материалдан бажарилган футляр кўринишида бажарилган ҳамда совитилган дистирланган сувнинг айланма ҳаракатини таъминлайдиган герметик берк оқар тизмили стерил пластинка кўринишига эга.

Использование: медицина, хирургическая трансплантология. **Задача:** разработка доступного, технически несложного способа интраоперационной защиты трансплантата от тепловой ишемии, а также устройства для осуществления данного способа, которое поддерживает постоянное охлаждение донорского органа при температуре 4°C. **Сущность изобретения:** способ интраоперационной защиты трансплантата от тепловой ишемии, включает внешнее охлаждение, при котором донорский орган помещают для охлаждения в специальное устройство таким образом, чтобы ворота органа выходили наружу для наложения сосудистых анастомозов. Устройство для осуществления способа интраоперационной защиты трансплантата от тепловой ишемии содержит полость, заполненную охлаждающим элементом, при этом устройство выполнено в виде футляра из уретанового материала и представляет собой стерильную пластинку с герметичной проточной системой, обеспечивающей циркуляцию охлажденной дистиллированной воды.

(13) В

(21) IAP 2019 0480

(22) 26.11.2019

(51) A61K 135/00, A61K 31/00, A61P 3/10

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

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

(72) Рамазонов Нурмурод Шералиевич, Юсупова Угиллой Юсуфовна, Усманов Дурбек Абдишохимович, Сыров Владимир Николаевич, Хушбақтова Зайнаб Абдурахмановна, Юлдашева Нигора Хуснуллаевна, Абдуллаев Насрулла Джалилович, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, Наубеев Темирбек Хасетуллаевич, Утениязов Каримбай Куанышбаевич, UZ

(54) **Гипогликемик фаоликка эга (2R,3R)-2-((1S,2S,3R,5R,10R,13R,14R,17S)-2,3-diacetoxy-1,14-dihydroxy-10,13-dimethyl-6-oxo-2,3,4,5,6,9,10,11,12,13,14,15,16,17-tetradecahydro-1H-cyclopenta[a]phenanthren-17-yl)-6-hydroxy-6-methylheptane-2,3-diyl diacetate (2R,3R)-2-((1S,2S,3R,5R,10R,13R,14R,17S)-2,3-diacetoxy-1,14-dihydroxy-10,13-dimethyl-6-oxo-2,3,4,5,6,9,10,11,12,13,14,15,16,17-tetradecahydro-1H-cyclopenta[a]phenanthren-17-yl)-6-hydroxy-6-methylheptane-2,3-diyl diacetate, обладающее гипогликемической активностью**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, хусусан гипогликемик хусусиятларга эга бўлган ўсимлик хом ашёсидан янги дори воситасини яратиш. **Вазифаси:** Ўзбекистонда ўсадиган ва биз шартли равишда тетрагестерон деб атаган *Silene tomentelle* (*Caryophyllaceae* оиласига мансуб) дан ажратиб олинган фитоэкидстероид асосида янги гипогликемик воситани яратиш. **Ихтиро моҳияти:** гипогликемик фаоликка эга бўлган янги фитоэкидстероид-тетрагестерон ((2R,3R)-2-((1S,2S,3R,5R,10R,13R,14S,17S)-2,3-diacetoxy-1,14-dihydroxy-10,13-dimethyl-6-oxo-2,3,4,5,6,9,10,11,12,13,14,15,16,17-tetradecahydro-1H-cyclopenta[a]phenanthren-17-yl)-6-hydroxy-6-methylheptane-2,3-diyl diacetate) таклиф қилинмоқда.

Использование: медицина, в частности создание нового лекарственного средства из растительного сырья, обладающего гипогликемическими свойствами. **Задача:** создание нового гипогликемического средства на основе фитоэкидстероида, выделенного из *Silene tomentelle* (семейства *Caryophyllaceae*), произрастающей в Узбекистане и условно названного нами тетрагестерон. **Сущность изобретения:** предлагается новый фитоэкидстероид-тетрагестерон ((2R,3R)-2-((1S,2S,3R,5R,10R,13R,14S,17S)-2,3-

diacetoxy-1,14-dihydroxy-10,13-dimethyl-6-oxo-2,3,4,5,6,9,10,11,12,13,14,15,16,17-tetradecahydro-1H-cyclopenta[a]phenanthren-17-yl)-6-hydroxy-6-methylheptane-2,3-diyl diacetate), обладающий гипогликемической активностью.

(13) В

(21) IAP 2019 0445

(22) 04.04.2018

(51) A61K 31/423 (2006.01)

(31)(32)(33) 62/482,085, 05.04.2017, US

(71) СИЛ РОК ТЕРАПЬЮТИКС ИНК., US

(72) Браун, Сэмюэл Дэвид, US

(85) 04.11.2019

(86) 04.04.2018 PCT/US2018/026134

(87) 11.10.2018 WO 2018/187506

(54) АСК1 ингибиторлари бирикмаси ва унинг қўлланилиши

Соединение ингибиторов АСК1 и его применение

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: фармацевтика. *Вазифаси*: мазкур ихтирода жигар тўқимасини патологик, стресс томонидан индукцияланган моделлаштиришда муҳим медиатор вазифасини ўтовчи АСК1 ни ингибирлайдиган бирикмалар ёки уларнинг фармацевтик мақбул тузлари ёки сольватлари очиб берилган. *Ихтиро моҳияти*: мазкур ихтирода бирикмалар, шу жумладан уларнинг фармацевтик мақбул тузлари, сольватлари, метаболитлари, этилмаган дориларининг, бундай бирикмаларни олиш усуллари-нинг тавсифлари, таркибида шундай бирикмалар бўлган фармацевтик композициялар ҳамда алкоголь бўлмаган стеатогепатитни ва тўқиманинг дисфункционал тикланиши ва фиброз билан характерланадиган бошқа касалликларни даволашда бундай бирикмалардан фойдаланиш усуллари келтирилган.

Использование: фармацевтика. *Задача*: в настоящем изобретении раскрыты соединения или их фармацевтически приемлемые соли или сольваты, которые ингибируют АСК1, являющиеся важным медиатором патологического индуцированного стрессом моделирования ткани печени. *Сущность изобретения*: в настоящем изобретении описаны соединения, включая их фармацевтически приемлемые соли, сольваты, метаболиты, пролекарства, способы получения таких соединений, фармацевтические композиции, содержащие такие соединения, и способы применения таких соединений для лечения неалкогольного стеатогепатита и других заболеваний, характеризующихся дис-

функциональным восстановлением ткани и фиброзом.

(13) В

(21) IAP 2021 0177

(22) 08.04.2021

(51) A61K 31/715, A61K 33/38, A61P 1/02

(71) Акбаров Авзал Нигматиллаевич, UZ

(72) Акбаров Авзал Нигматиллаевич, Садыков Рустам Абрарович, Бабаджанов Азам Хасанович, Ирисметова Барно Дилшод кизи, Зиядуллаева Нигора Садуллаевна, UZ

(54) Сурункали қайталанувчи афтоз стоматитни даволаш усули

Способ лечения хронического рецидивирующего афтозного стоматита

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: тиббиёт, чунончи стоматология ва сурункали қайталанувчи афтоз стоматитни даволаш усуллари. *Вазифаси*: қайталанувчи афтоз стоматитда яллиғланишга қарши локал даволаш самарадорлигини ошириш, эпителий билан қопланиш муддатларини қисқартириш ва ремиссия давомийлигини ошириш, шунингдек сарфланадиган материалларнинг осон топилишини таъминлаш ва миллий медикаментоз ишланмалардан фойдаланиш ҳисобига методика таннархини пасайтириш. *Ихтиро моҳияти*: сурункали қайталанувчи афтоз стоматитни даволаш усули мунтазам терапияни тайинлаш, оғизнинг шиллик қобиғига антисептик эритмаси билан ишлов бериш ва ҳар битта яллиғланиш ўчоғига доривор препаратни аппликация қилишни ўз ичига олади. Антисептик сифатида «ФарГАЛС» препаратининг «ФарГАЛС»нинг физиологик эритмага 1:6 нисбатда олинган физиологик эритмада аралаштирилган эритмаси қўлланади. Аппликация учун доривор препарат сифатида майда дисперсияли «ГЕПРОЦЕЛ» кукуни қўлланади, бунда у ҳар битта афтоз ярага 1 дақиқага тенг экспозиция билан босилади. Оғиз бўшлиғига ҳар куни бир марта узоқ муддат давомида ишлов берилади.

Использование: медицина, а именно стоматология и способы лечения хронического рецидивирующего афтозного стоматита. *Задача*: повышение эффективности локального противовоспалительного лечения при рецидивирующем афтозном стоматите, сокращение сроков эпителизации и увеличение длительности ремиссии, а также обеспечение доступности расходных материалов и снижение себестоимости методики за счет применения отечественных медикаментозных разработок. *Сущность изобретения*

бредения: способ лечения хронического рецидивирующего афтозного стоматита включает назначение системной терапии, обработку слизистой оболочки рта раствором антисептика и аппликацию на каждый очаг воспаления лекарственного препарата. В качестве антисептика используют раствор препарата «ФарГАЛС», разведенный в физиологическом растворе в соотношении «ФарГАЛС» к физраствору, равном 1:6. В качестве лекарственного препарата для аппликации используют мелкодисперсный порошок «ГЕПРОЦЕЛ», накладываемый на каждую афтозную язву с экспозицией, равной 1 минуте. Обработку полости рта проводят ежедневно, однократно, с продолжительностью.

(13) В

(21) IAP 2019 0464

(22) 18.11.2019

(51) A61K 38/22, A61K 35/78

(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) Бобаев Исомиддин Давронович, Махмудова Мархабохон Махамаджоновна, Бобакулов Хайрулла Мамадиевич, Юлдашева Нигора Хуснуллаевна, Сыров Владимир Николаевич, Абдуллаев Насрулла Джалилович, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ

(54) Гипогликемик таъсирга эга бўлган 20-гидроксиэксдизон гидразонини олиш усули
Способ получения гидразона 20-гидроксиэксдизона, обладающего гипогликемическим действием

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё-фармацевтика саноати, ҳамда интакт ҳайвонларга ҳам, гипергликемия шароитларида ҳам гипогликемик таъсир кўрсатадиган воситани олиш усулига тегишли. **Вазифаси:** қандли диабетни даволаш учун воситалар арсеналини кенгайтириш мақсадида N-гидразон-20-гидроксиэксдизон (4) ни синтез қилиш йўли билан гипогликемик фаолликка эга бўлган воситани олиш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** гипогликемик фаолликка эга бўлган воситани олиш усули ишлаб чиқилган бўлиб, бу усул N-гидразон-20-гидроксиэксдизон (4) ни 20-гидроксиэксдизон билан семикарбазид хлоргидратини метанолда 1:1,42:6,16 нисбатда хона ҳароратида 48 соат давомида муттасил аралаштириб туриш ва тегишли тарзда тозалаш йўли билан синтез қи-

лишни, олинган воситанинг гипогликемик фаоллигини аниқлашни ўз ичига олади.

Использование: химико-фармацевтическая промышленность, и касается способа получения средства, оказывающего гипогликемическое действие как на интактных животных, так и в условиях гипергликемии. **Задача:** разработка способа получения средства, обладающего гипогликемической активностью путем синтеза N-гидразон-20-гидроксиэксдизона (4), с целью расширения арсенала средств для лечения сахарного диабета. **Сущность изобретения:** разработка способа получения средства, обладающего гипогликемической активностью, который включает синтез N-гидразон-20-гидроксиэксдизона (4) путем взаимодействия 20-гидроксиэксдизона с хлоргидратом семикарбазид в метаноле в соотношении 1:1,42:6,16 при последовательном перемешивании в течение 48 часов при комнатной температуре и соответствующей очистке, определение гипогликемической активности полученного средства.

(13) В

(21) IAP 2019 0448

(22) 11.04.2018

(51) A61K 8/362 (2006.01), A61K 8/365 (2006.01), A61Q 5/04 (2006.01), A61Q 5/08 (2006.01) A61Q 5/10 (2006.01)

(31)(32)(33) 17166308.1, 12.04.2017, EP; 17168001.0, 25.04.2017, EP

(71) КОТИ ИНК., US

(72) ФЛОП, Андреас, DE

(85) 04.11.2019

(86) 11.04.2018, PCT/US2018/027079

(87) 18.10.2018, WO 2018/191362

(54) Sochni parvarish qilish usuli, to'plam va uning qo'llanishi

Способ ухода за волосами, набор и применение набора

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** гўзаллик соҳаси, хусусан сочларни бўяш. **Вазифаси:** сочлар жадал рангсизланиш жараёнларига, яъни нисбатан юқори даражада оксидловчи агентларнинг қўлланишини ўз ичига олган жараёнларга дучор қилинганида, сочлар бутлиги ва соғлигини яхшилаш мақсадида сочни парвариш қилиш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** сочни парвариш қилиш усули, тўплам ва биринчи композиция таклиф қилинмоқда. Сочни парвариш қилиш усулида сочга биринчи композиция суртилади, унинг таркибига косметик мақбул ташувчида битта ёки ундан кўпроқ камида би-

функционал карбон кислоталар ёки уларнинг фармацевтик мақбул тузлари ёки уларнинг қоришмалари қиради ва сочларга иккинчи композиция суртилади, унинг таркибига косметик мақбул ташувчида битта ёки ундан кўпроқ камида бифункционал карбон кислоталар ёки уларнинг фармацевтик мақбул тузлари ёки уларнинг қоришмалари қиради, боз устига биринчи композиция 7 дан 13 гача рН га, иккинчи композиция эса 3 дан 7 гача рН га эга.

Использование: область красоты, в частности окрашивание волос. **Задача:** разработка способа ухода за волосами с целью улучшения целостности и здоровья волос, когда волосы подвергаются относительно сильной обработке, такой как процессы интенсивного обесцвечивания, т. е. процессы, включающие применение относительно высокой концентрации окисляющих агентов. **Сущность изобретения:** предложены способ, набор и первая композиция для ухода за волосами. Способ для ухода за волосами включает нанесение на волосы первой композиции, содержащей в косметически приемлемом носителе одну или более по меньшей мере бифункциональных карбоновых кислот или их фармацевтические приемлемых солей, или их смесей, и нанесения на волосы второй композиции, содержащей в косметически приемлемом носителе одну или более по меньшей мере бифункциональных карбоновых кислот или их фармацевтические приемлемых солей, или их смесей, причем первая композиция имеет рН от 7 до 13, а вторая композиция имеет рН от 3 до 7.

(13) В

(21) IAP 2019 0478

(22) 25.04.2018

(51) A61K 9/00 (2006.01), A61Q 19/00 (2006.01), A61K 31/455 (2006.01), A61K 31/164 (2006.01)

(31)(32)(33) 201741014815, 26.04.2017, IN

(71) ДР. РЕДДИ'З ЛАБОРАТОРИЗ ЛИМИТЕД, IN

(72) ПАНИГРАХИ, Лалатенду, САМАЛ, Алок Ранджан, АСАПУ, Ума Совджанья, ДАТТА, Дипанджан, ГАЛАНДЕ, Вишал, РОЙ, Чинмой, IN

(85) 25.11.2019

(86) 25.04.2018 PCT/IB2018/052866

(87) 01.11.2018 WO 2018/198039

(54) Терини маҳаллий парваришлаш учун композициялар

Композиции для местного ухода за кожей

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** доривор препаратлар, жумладан таркибида косметик воситаларда қўлланадиган органик фаол ингредиентлар бўлган препаратлар. **Вазифаси:** кўшимча эффектларни юзага келтирмаган ҳолда атопик дерматит, темиртки, қурук терини самарали даволаш учун терини парваришлайдиган композиция яратиш. **Ихтиро моҳияти:** ихтиро терини маҳаллий парваришлаш учун таркибида ниацинамид, глицирретин кислота, филагринол ва сохта доцерамид ҳамда битта ёки бир нечта фармацевтик мақбул ёрдамчи моддалар бўлган композицияга тегишли. Терини парваришлаш учун композиция таркибига кўшимча равишда кўшимча моддалар сифатида битта ёки бир нечта ёғ, битта ёки бир нечта эмульсияловчи агентлар ва сув қиради. Шунингдек бундай композицияларни олиш усуллари ҳам таъминланган. Мазкур ихтиро, терини маҳаллий парваришлаш композицияларидан, бундан ташқари, темиртки, атопик дерматит ёки терининг бошқа бузилишларини даволаш ёки олдини олиш учун фойдаланишга тегишлидир, бунда бошқа тери бузилишларига қурук тери, экзема, қизарган тери, яллиғланган тери ва/ёки ёрилган тери қиради, қичимани заифлаштириш ва шикастланган тери участкаларини нормал ҳолатгача тиклаш учун қўлланади.

Использование: лекарственные препараты, в частности препараты, содержащие органические активные ингредиенты, применяемым в косметических средствах. **Задача:** создать композиции для ухода за кожей для эффективного лечения атопического дерматита, псориаза, сухой кожи без возникновения побочных эффектов. **Сущность изобретения:** изобретение относится к композиции для местного ухода за кожей, содержащей ниацинамид, глицирретиную кислоту, филагринол и псевдоцерамид, и одно или несколько фармацевтически приемлемых вспомогательных веществ. Композиции для ухода за кожей дополнительно содержит одно или несколько масел, один или несколько эмульгирующих агентов и воду в качестве вспомогательных веществ. Также обеспечены способы получения таких композиций. Настоящее изобретение, кроме того, относится к применению композиций для местного ухода за кожей для лечения и предупреждения возникновения псориаза, атопического дерматита или других расстройств кожи, таких как сухая кожа, экзема, красная кожа, воспаленная кожа и/или потрескавшаяся кожа, для ослабления зу-

да и восстановления пораженных участков кожи до нормального состояния.

(13) В

(21) IAP 2019 0490

(22) 29.11.2019

(51) A61K 9/127

(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) Гусакова Светлана Дмитриевна, Сыров Владимир Николаевич, Хушбактова Зайнаб Абдурахмановна, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, Хидоятова Шахноза Комил-қизи, Юлдашева Нигора Каримовна, Саидходжаева Дилфуза Мир-Тохировна, Эгамова Фируза Рустамовна, UZ

(54) **Организмнинг умумий ўзига хос бўлмаган қаршилигини оширадиган экистероидларнинг курук липосомал препаратларини олиш усули**

Способ получения сухих липосомальных препаратов экистероидов, повышающих общую неспецифическую сопротивляемость организма

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт ва фармацевтика, чунончи келиб чиқиши ўсимликлардан бўлган, организмнинг умумий ўзига хос бўлмаган қаршилигини ошириш хусусиятига эга бўлган экистероидларнинг курук липосомал препаратларини олиш усули. *Вазифаси:* композицияда, унинг самарали таъсирини йўқотмай туриб, хлороформдан фойдаланмаган ҳолда, этанол ва биологик фаол модда таркиби камайтирилган липосомал экистероидларни олиш усулини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* биологик фаол модда, фосфолипидлар, эритгич ва кукунсимон тўлдиргични бир турдаги композиция ҳосил бўлгунга қадар аралаштириш ва эритгични чиқариб ташлаш йўли билан организмнинг умумий ўзига хос бўлмаган қаршилигини оширадиган экистероидларнинг курук липосомал препаратларини олиш усули шу билан фаркланадики, кукунсимон тўлдиргич ва экистероид бир турдаги масса ҳосил бўлганга қадар аралаштирилади; таркибида 78-80 %ли фосфатидилхолин бўлган ўсимлик фосфолипидлари этанол билан аралаштирилади, таркибида экистероид бўлган тўлдиргич коришмаси бир турдаги композиция ҳосил бўлгунга қадар аралаштириб туриб этанолли фосфолипидларга киритилади, этанол буғлантирилади, ҳосил

бўлган липосомалар пленкаси сув билан намланади ва липофиль тарзда куритилади.

Использование: медицина и фармацевтика, а именно способ получения сухих липосомальных препаратов экистероидов растительной природы, обладающих способностью повышать общую неспецифическую сопротивляемость организма. *Задача:* разработка способа получения липосомальных экистероидов без использования хлороформа, с уменьшенным содержанием этанола и биологически активного вещества в композиции без потери ее эффективности действия. *Сущность изобретения:* получение композиции, повышающей общую неспецифическую сопротивляемость организма, путем смешивания биологического активного вещества, фосфолипидов, растворителя и порошкообразного наполнителя до получения однородной композиции и удалении растворителя, отличающийся тем, что порошкообразный наполнитель и экистероид смешивают до получения однородной массы; растительные фосфолипиды с содержанием фосфатидилхолина 78-80% смешивают с этанолом, смесь наполнителя с экистероидом вводят в этанольные фосфолипиды при перемешивании до получения однородности композиции, этанол упаривают, полученную пленку липосом смачивают водой и лиофильно сушат.

(13) В

(21) IAP 2019 0477

(22) 07.07.2017

(51) A61K 9/16 (2006.01), A61K 9/20 (2006.01), A61K 9/28 (2006.01), A61K 31/407 (2006.01)

(31)(32)(33) 201741014984, 27.04.2017, IN

(71) ДР. РЕДДИ'З ЛАБОРАТОРИЗ ЛИМИТЕД, IN

(72) ВЕЛИП, Чандракант Бамту, ЧУДХУРИ, Ануп Авиджит, КАРАНТХ, Гириш, РАГХУ-ВАНШИ, Раджеев Сингх, IN

(85) 25.11.2019

(86) 07.07.2017, PCT/IB2017/054095

(87) 01.11.2018, WO 2018/197932

(54) **Кеторолакнинг тез парчаланадиган перорал композицияси ва уни қўллаган ҳолда даволаш усули**

Быстрораспадающаяся пероральная композиция кеторолака и способ лечения с ее использованием

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* мазкур ихтиро тиббиёт соҳасига, жумладан терапевтик мақсадлар учун доривор препаратларга тегишли. *Вазифа-*

си: оғрикни даволашда самарали бўлган кеторолакнинг тез парчаланадиган перорал композицияси ҳамда ундан фойдаланиб даволаш усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** мазкур талабнома кеторолакнинг тез парчаланадиган перорал композициясига тегишли бўлиб, унинг таркибига ички грануляр қисм қиради, бу қисмининг таркибига эса кеторолакнинг ёки унинг фармацевтик макбул тузининг терапевтик самарали миқдори ҳамда камида битта сувда эримайдиган полимер қиради, яна экстрагрануляр қисм қиради ва бу қисмининг таркибига эса камида битта қанд спирти қиради, ва бу қисм оғиз бўшлиғига киритилганидан кейин 30 сония ўтар-ўтмас парчланиб кетади. Мазкур талабнома шуниингдек кеторолакнинг тез парчаланадиган композициясидан фойдаланиб оғрикни даволаш усулига ҳам тегишли бўлиб, бу ерда кўрсатиб ўтилган композиция киритилганида, камида 10 дақиқа давомида модданин оғриқсизлантирувчи концентрацияси таъминланади.

Использование: данное изобретение относится к медицине, в частности, к лекарственным препаратам для терапевтических целей. **Задача:** создать быстро распадающуюся композицию кеторолака, эффективную при лечении боли, и способ лечения с ее использованием. **Сущность изобретения:** данная заявка относится к быстрораспадающейся композиции кеторолака, содержащей внутригранулярную часть, содержащую терапевтически эффективное количество кеторолака или его фармацевтически приемлемой соли, и по меньшей мере один водонерастворимый полимер, и экстрагранулярную часть, содержащую по меньшей мере один сахарный спирт, и которая распадается за менее чем около 30 секунд при помещении в полость рта. Настоящая заявка относится также к способу лечения боли с использованием быстрораспадающейся композиции кеторолака, где указанная композиция при введении обеспечивает обезболивающую концентрацию вещества за менее чем около 10 минут.

В бўлими
ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В
РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(13) В

(21) IAP 2019 0446

(22) 04.11.2019

(51) B01D 47/06, B01D 46/00, B01D 41/00

(71) Keldiyorova Gulmira Farhodovna, UZ

(72) Keldiyorova Gulmira Farhodovna, Boboev Sobirjon Muradullaevich, Ibragimov Lutfullo Ziyadullaevich, Ibragimov Lutfullo Ziyadullaevich, Burhonov Xurshid Rashidovich, UZ

(54) Тўлдирувчи материаллар ёрдамида чанг-газларни тозалаш ускунаси
Пыле-газоочистная установка с наполнительными материалами

(57) Фойдаланиш соҳаси: курилиш матеираллари ишлаб чиқариш корхоналаридаги чанг-газ тозалаш ускунасидан кейин иккинчи босқичли тозалаш ускунаси сифатида ўрнатилади. **Вазифаси:** чанг-газ тозалаш ускуналарининг иш самарадорлигини ошириш, зарарли моддаларнинг атроф муҳитга таъсирини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** усул абсорбцияли ҳаракатчан тўлдирувчи материаллар ёрдамида ишлаб чиқариш жараёнида ҳосил бўлган чанг-газсимон моддаларни тозалаб, рухсат этилган чегаравий меъёр (РЭЧМ)дан ошмаган ҳолда махсус қувурлар ёрдамида атмосферага ташлайди. Махсус ускунани ўрнатишда корхонанин чанг-газ тозалаш ускунаси ЦИОТ циклонидан параметрлари аниқланади ва мазкур кўрсаткичлар асосида ускуна ҳажми аниқлаб олинади. Ускуна керамзит билан тўлдирилган икки қатламли ва 10 та сув пуркагич (форсункалар) билан жихозланган бўлиб, махсус туникадан ишланган.

Использование: устанавливаются в качестве очистной установки второй ступени после пыле-газоочистных установок на предприятиях по производству строительных материалов. **Задача:** повышение эффективности работы пыле-газоочистных установок, уменьшение воздействия вредных веществ на окружающую среду. **Сущность изобретения:** в способе с помощью абсорбционных подвижных наполнительных материалов очищаются пыле-газообразные вещества, образуемые в процессе производства, и с помощью специальных труб выбрасываются в атмосферу без превышения допустимых пограничных норм (ДПН). При установке специального оборудования определяются параметры циклона ЦИОТ пыле-газоочистного оборудования предприятия и на основе этих показателей определяется объем установки. Установка выполнена двухслойной из специальной жести и оборудована 10-ю форсунками.

В 60

(13) В

(21) IAP 2019 0476

(22) 23.07.2019

(51) B60L 3/00 (2019.01), B60L 5/00 (2006.01)

(31)(32)(33) 201811502618.2, 10.12.2018, CN

(71) СиАрАрСи ДАЛЯНЬ КО., ЛТД., CN

(72) ЛИ, Чжэ, ЛЮ, Чжуне, ЧЖОУ, Цинцян, ЧЖАН, Сяобао, ЦЗЯ, Фэн, ЛЮ, Чжунвэй, CN

(85) 07.07.2020

(86) 23.07.2019, PCT/CN2019/097249

(87) 18.06.2020, WO2020/119125

(54) **Юқори вольтли локомотив тизимини захирали бошқариш усули ва тизими**
Способ и система для управления с резервированием высоковольтной системой локомотива

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ихтиро юқори вольтли локомотив тизимини бошқариш усулига, хусусан юқори вольтли локомотив тизимини захирали бошқариш усули ва тизимига тегишли.

Вазифаси: юқори вольтли локомотив тизимини захирали бошқариш усули учун усул ва тизимни тақдим этиш, ушбу усул ва тизим аввалги техника даражасидаги ҳар бир локомотив фақат битта вакуумли бош виключателга эга ҳамда вакуумли бош виключателда носозлик юзага келса, юқори кучланишли ток линиясини яратиб бўлмайдиган деган мазмунда мужассам муаммони ҳал қилади. **Ихтиро моҳияти:** юқори вольтли локомотив тизимини захирали бошқариш усули тақлиф қилинган бўлиб, бу усул шу билан фаркланадики, у юқори вольтли занжирга нисбатан локомотивни захиралиб қўлланади, боз устига локомотивни захиралиб қўлланган юқори вольтли занжир таркибига қуйидагилар қиради: биринчи пантограф, иккинчи пантограф, юқори вольтли ўзгартириш контактори, биринчи вакуумли бош виключатель, иккинчи вакуумли бош виключатель, трансформатор, биринчи юқори вольтли трансформатор, иккинчи юқори вольтли трансформатор, ва тармоқдаги кучланишни ўзгартириш релеси; бунда юқори вольтли ўзгартириш контактори мос равишда биринчи пантограф, иккинчи пантограф, биринчи вакуумли бош виключатель ва иккинчи вакуумли бош виключатель билан уланган, шунингдек мос равишда биринчи юқори вольтли трансформатор ва иккинчи юқори вольтли трансформатор билан уланган; боз устига трансформатор мос равишда биринчи вакуумли бош виключатель ва иккинчи вакуумли бош виключатель билан уланган; бунда биринчи юқори вольтли трансформатор ва иккинчи юқори вольтли трансформатор ҳам тармоқ

кучланишини ўзгартириш релесига уланган; бунда усул қуйидагиларни ўз ичига олади: пантографнинг носозлиги ва вакуумли бош виключателнинг носозлигини қўрсатадиган пантограф носозлиги ҳақида ва/ёки вакуумли бош виключатель носозлиги ҳақида ахборот олиш; ва пантографнинг носозлиги ҳақида ва/ёки вакуумли бош виключателнинг носозлиги ҳақида олинган ахборотга мувофиқ биринчи берилган шарт-шароитда юқори вольтли юқори вольтли ўзгартириш контакторида ток йўналишини ўзгартириш амалини бажариш; ва пантографнинг носозлиги ҳақидаги ахборотга мувофиқ ҳамда пантографнинг носозлиги ҳақидаги ахборот олинганидан кейин иккинчи берилган шарт-шароитда тармоқда кучланишни ўзгартириш релесига ўзгартириш амалини бажариш. Юқори вольтли локомотив тизимини захирали бошқариш тизими таркибига бошқарувчи қурилма ва локомотивни захирали бошқарадиган юқори вольтли занжир қиради; боз устига локомотивни захирали бошқарадиган юқори вольтли занжир таркибига қуйидагилар қиради: биринчи пантограф, иккинчи пантограф, юқори вольтли ўзгартириш контактори, биринчи вакуумли бош виключатель, иккинчи вакуумли бош виключатель, трансформатор, биринчи юқори вольтли трансформатор, иккинчи юқори вольтли трансформатор, ва тармоқдаги кучланишни ўзгартириш релеси; бунда юқори вольтли ўзгартириш контактори мос равишда биринчи пантограф, иккинчи пантограф, биринчи вакуумли бош виключател ва иккинчи вакуумли бош виключател билан уланган; бунда юқори вольтли ўзгартириш контактори ҳам мос равишда биринчи юқори вольтли трансформатор ва иккинчи юқори вольтли трансформатор билан уланган; бунда трансформатор мос равишда биринчи вакуумли бош виключател ва иккинчи вакуумли бош виключател билан уланган; бунда биринчи юқори вольтли трансформатор ва иккинчи юқори вольтли трансформатор ҳам тармоқдаги кучланишни ўзгартириш релеси билан уланган; бунда бошқарувчи қурилма мос равишда юқори вольтли ўзгартириш контактори билан ва тармоқдаги кучланишни ўзгартириш релеси билан уланган; боз устига бошқарувчи қурилма усулни бажаришга мўлжалланган.

Использование: изобретение относится к способу управления высоковольтной системой локомотива, в частности к способу и системе для управления с резервированием высоковольтной системой локомотива. **Задача:** представление

способа и системы для управления с резервированием для высоковольтной системы локомотива, которые решают проблему, заключающуюся в том, что каждый локомотив предыдущего уровня техники имеет только один вакуумный главный выключатель и что, когда в вакуумном главном выключателе возникает неисправность, линия тока высокого напряжения не может быть создана. **Сущность изобретения:** предложен способ управления с резервированием высоковольтной системой локомотива, отличающийся тем, что его применяют к высоковольтной цепи с резервированием локомотива, причем высоковольтная цепь с резервированием локомотива содержит: первый пантограф, второй пантограф, высоковольтный контактор переключения, первый вакуумный главный выключатель, второй вакуумный главный выключатель, трансформатор, первый высоковольтный трансформатор, второй высоковольтный трансформатор и реле переключения напряжения сети; при этом высоковольтный контактор переключения соответственно соединен с первым пантографом, вторым пантографом, первым вакуумным главным выключателем и вторым вакуумным главным выключателем, а также соответственно соединен с первым высоковольтным трансформатором и вторым высоковольтным трансформатором; причем трансформатор соответственно соединен с первым вакуумным главным выключателем и вторым вакуумным главным выключателем; при этом первый высоковольтный трансформатор и второй высоковольтный трансформатор также соединены с реле переключения напряжения сети; при этом способ включает: получение информации о неисправности пантографа и/или информации о неисправности вакуумного главного выключателя для указания на неисправный пантограф и неисправный вакуумный главный выключатель; и выполнение действия переключения в высоковольтном контакторе переключения при первом заданном условии согласно информации о неисправности пантографа и/или информации о неисправности вакуумного главного выключателя; и выполнение действия переключения в реле переключения напряжения сети согласно информации о неисправности пантографа и при удовлетворении второго заданного условия при получении информации о неисправности пантографа. Система для управления с резервированием для высоковольтной системы локомотива, содержащая: управляющее устройство и высоковольтную цепь с резервированием локомотива; причем высоковольтная цепь с резервированием локомотива

содержит: первый пантограф, второй пантограф, высоковольтный контактор переключения, первый вакуумный главный выключатель, второй вакуумный главный выключатель, трансформатор, первый высоковольтный трансформатор, второй высоковольтный трансформатор и реле переключения напряжения сети; при этом высоковольтный контактор переключения соответственно соединен с первым пантографом, вторым пантографом, первым вакуумным главным выключателем и вторым вакуумным главным выключателем; при этом высоковольтный контактор переключения также соединен с первым высоковольтным трансформатором и вторым высоковольтным трансформатором соответственно; при этом трансформатор соединен с первым вакуумным главным выключателем и вторым вакуумным главным выключателем соответственно; при этом первый высоковольтный трансформатор и второй высоковольтный трансформатор также соединены с реле переключения напряжения сети; при этом управляющее устройство соединено с высоковольтным контактором переключения и реле переключения напряжения сети соответственно; причем управляющее устройство предназначено для выполнения способа.

В 65

(13) В

(21) IAP 2019 0453

(22) 11.11.2019

(51) B65G 53/30

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

Институт механики и сейсмостойкости сооружений Академии наук Республики Узбекистан UZ

(72) Мирзоев Акмал Ахадович, Цой Герасим Николаевич, Буриев Эшмурод Саттарович, Ташпулатов Носирбек Эгамбердиевич, Умаров Фарходбек Яркулович, UZ

(54) **Кувурда концентрацияланган гидроаралашмани гидравлик транспортировка қилишда тикилишлар ва тўсиқларни олдини олиш усули**

Способ устранения закупорок и пробок при гидравлической транспортировке концентрированной гидросмеси в трубопроводе

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тоғ-кон саноати, чунончи тоғ-кон бойитиш комбинатлари чиқиндиларининг гидроаралашмасини транспортировка қилиш. **Вазифаси:** горизонтал ва қия

(пастга оқувчи) кувурларда концентрацияланган гидроаралашмани транспортировка қилишда тикилишлар ва тўсиқларни олдини олиш усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** суюқликни узатиш ёки суюқлик сарфини тўхтатиш учун мўлжалланган клапанлар бошқарувини автоматик кузатиш тизимини яратиш йўли билан қаттиқ зарраларнинг чўкиши, тикилишлар ва тўсиқларни бартараф қилиш, боз устига, агар поршен устида қаттиқ зарралар чўкса, тикилиб қолса ёки тўсиқлар пайдо бўлса, клапанлар очилади, агар қаттиқ зарралар чўкмаса, тикилиб қолмаса ёки тўсиқлар пайдо бўлмаса, клапанлар суюқлик узатишни тўхтатадилар, бунда калта кувурдаги гидроаралашма концентрацияси кувурдаги гидроаралашма концентрациясига тенг бўлади. Қўшимча узатиш кучсиз лой эритмаси билан амалга оширилади, бунда қаттиқ зарраларнинг чўкиши пасаяди ва концентрацияланган гидроаралашманинг қовушқоқлиги ҳам пасаяди, концентрацияланган гидроаралашмани гидравлик транспортировка қилишда энергия сарфлари камайд. Тикилишлар ва тўсиқларни бартараф қилиш имконияти бўлгани ҳисобига концентрацияланган гидроаралашма транспортировкасининг фактик тезлигини пасайтириш мумкин. Бу горизонтал ва қия (пастга оқадиган) кувурларда концентрацияланган гидроаралашмани транспортировка қилишга кетадиган энергия сарфларини камайтиради.

Использование: горная промышленность, а именно транспортировка гидросмеси отходов горных обогатительных комбинатов. **Задача:** создание способа, позволяющего устранить закупорку и пробку при транспортировании концентрированных гидросмесей в горизонтальных и наклонных (течение вниз) трубопроводах. **Сущность изобретения:** устранение оседания твердых частиц, закупорки и пробки путем создания автоматической следящей системы управления клапанами для подачи или прерывания расходов жидкости, причем если над поршнем оседают твердые частицы, закупориваются или создается пробка, клапаны открываются и подают дополнительную жидкость, и если не осаждаются твердые частицы, не закупоривается и не создается пробка, прерывают подачу жидкости, при этом концентрация гидросмеси на дне патрубка будет равна концентрации гидросмеси в трубопроводе. Дополнительную подачу осуществляют слабым раствором глины, при этом снижается оседание твердых частиц и снижается вязкость концентри-

рованной гидросмеси, снижаются энергозатраты при гидротранспортировании концентрированной гидросмеси. За счет возможности устранения закупорок, пробок можно снизить фактическую скорость транспортировки концентрированной гидросмеси. Это снижает энергозатраты транспортировки концентрированной гидросмеси в горизонтальных и наклонных (течет вниз) трубопроводах.

В 82

(13) В

(21) IAP 2019 0457

(22) 13.11.2019

(51) B82B 3/00 (2020.01)

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси С.А. Азимов номидаги "Физика-Қуёш" илмий ишлаб чиқариш бирлашмаси Материалшунослик институти, UZ

Институт материаловедения Научно-производственного объединения "Физика-Солнце" им. академика С.А. Азимова Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Маматкулов Шавкат Исроилович, Парпиев Одилхужа Раимхужаевич, Рузимурадов Олим Нарбекович, Бутанов Хакимжан Турамурадович, Хамидов Анвар Мамадалиевич, Зикруллаева Хусния Бахтиёровна, UZ

(54) "Яшил синтез" усули орқали металл нанозаррачаларини олиш

Получение металлических наночастиц методом "Зеленого синтеза"

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, кимё, бионанотехнология. **Вазифаси:** ўсимлик хом ашёсидан фойдаланиб, кумуш нанозаррачаларини олиш усулини яратиш бўлиб, бу қуйидаги техник натижага эга бўлиш имконини беради: кумуш нанозаррачаларини олиш жараёнини арзонлаштириш; кумуш нанозаррачаларини олиш содалаштириш; диаметри 20 дан 40 нм гача бўлган металл нанозаррачаларини олиш; кумуш нанозаррачаларини олиш жараёнининг давомийлигини қисқартириш; электр энергияси сарфини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** майдаланган ҳўл ўсимлик баргларида ўсимлик экстрактини тайёрлаш, ўсимлик экстрактини филтрдан ўтказиш, уни кумуш нитрати эритмаси билан аралаштиришни ўз ичига олган металл кумуш нанозаррачаларини олиш усули қуйидаги ўзига хос белгиларга эга: ўсимлик экстрактини тайёрлаш учун Amaranth ўсимлигининг ҳўл япроқлари майдаланади, уларнинг устига 1:4 нисбатда хона ҳароратидаги деиониза-

цияланган сув қуйилади, кейин эса 90 дақиқа давомида 90 °C ҳароратда сувли ҳаммомда иситилади, филтрдан ўтказилгандан кейин эса ўсимлик экстракти 60°C гача иситилган деионизацияланган сувда 7:340 нисбатда 0,199 %ли кумуш нитрати эритмаси билан аралаштирилади.

Использование: медицина, химия, бионанотехнология. **Задача:** создание способа получения наночастиц серебра с использованием растительного сырья, позволяющего получить следующий технический результат: удешевить процесс получения наночастиц серебра; упростить процесс подготовки растительного экстракта для получения наночастиц серебра; получение наночастиц металлов диаметром от 20 до 40 нм; уменьшить длительность процесса получения наночастиц серебра; снизить затраты электроэнергии. **Сущность изобретения:** в способе получения металлических наночастиц серебра, содержащем приготовление растительного экстракта из измельченных сырых листьев растения, фильтрацию растительного экстракта, смешивание его с раствором нитрата серебра характерными отличительными признаками являются: для приготовления растительного экстракта измельчают сырые листья растения Amaranth, которые заливают деионизированной водой комнатной температуры в соотношении 1:4, а затем нагревают на водяной бане в течении 90 минут при температуре 90 °C, а после фильтрации растительный экстракт смешивают с раствором 0,199% нитрата серебра в деионизированной воде нагретым до 60°C при соотношении 7:340.

С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 01

(21) IAP 2019 0470

(51) C01D 3/04 (2020.01)

(31)(32)(33) TR 2019/04860, 01.04.2019, TR

(71) ЙИЛМАДЕН ХОЛДИНГ АНОНИМ СИРКЕТИ, TR

(72) ИСМАИЛ КЕЙЛАН, АЛИ АНАГУЛ, АДНАН АЙДЕМИР, МЕХМЕТ ЛАТИФ ЧАЙ-

(13) В

(22) 22.11.2019

ХАН, АЛЕСЯ МАХМУДОВА, КЕМИЛ АКАР, TR

(54) Дистилляциялаш чиқиндиларини қайта тиклаш усули (Сольвей усулида)

Способ регенерации отходов дистилляции (по методу Сольвея)

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё саноати, чунончи дистилляция чиқиндиларидан CaCl_2 ва NaCl ни олишда. **Вазифаси:** аммиак-сода жараёнининг (Сольвей усулида) дистилляциялаш чиқиндиларини қайта тиклаш йўли билан атроф муҳитга етказиладиган зарарли камайитириш ва чиқиндиларни қайта тиклаш жараёнини янада юқорироқ самарадорликда амалга ошириш. **Ихтиро моҳияти:** аммиак-сода жараёни (Сольвей усулида) тугалланганидан кейин ҳосил бўлган чиқиндиларни қайта тиклаш йўли билан натрий хлорид ва кальций хлоридни олиш усули. Шундай қилиб, кальцинацияланган сода ишлаб чиқарадиган завод яқинидаги ясси ва мос келадиган майдон ёки шўр кўл мавжуд бўлганида, мазкур майдон ёки кўлда (худди шўр кўллар ҳисобига қаттиқ туз олиш методига ўхшаш) ҳосил қилиш керак бўлган ишлаб чиқариш бассейндарида кучсиз эритма муайян концентрациягача буғлантирилади, шундан кейин эриш даражасига боғлиқ ҳолда аввал NaCl , кейин эса CaCl_2 кристаллашади, шундан кейин CaCl_2 ва NaCl стриппер машиналари ёрдамида бассейндан маҳсулот сақланадиган ергача ташилади.

Использование: химическая промышленность, а именно при получении CaCl_2 и NaCl из отходов дистилляции. **Задача:** снижение ущерба окружающей среде путем регенерации отходов дистилляции аммиачно-содового процесса (метод Сольвея) и реализация процессов регенерации отходов с более высокой эффективностью. **Сущность изобретения:** способ получения хлорида натрия и хлорида кальция путем регенерации отходов, образованных по завершении аммиачно-содового процесса (метод Сольвея). Таким образом, при наличии плоского и подходящего поля или соленого озера вблизи завода по производству кальцинированной соды, в производственных бассейнах, которые необходимо создать в данном поле или озере (аналогично методу получения твердой соли за счет соленых озер), слабый раствор выпаривают до определенной концентрации, после чего сначала кристаллизуется NaCl , а затем CaCl_2 , в зависимости от степени растворимости, после чего

твердый CaCl₂ и NaCl перевозят с помощью стрипперной машины из бассейна в место для хранения продукта.

C 04

(13) В

(21) IAP 2019 0484

(22) 27.11.2019

(51) C04B 35/00

(71) Рашидова Раъно Қаюмовна, UZ

(72) Рашидова Раъно Қаюмовна, Курбанов Абдирахим Ахмедович, Саидахмедов Актам Абдисамиевич, Авазов Рустам Рахатович, UZ

(54) Базальтли оловбардош маҳсулотлар тайёрлаш усули

Способ изготовления базальтовых огнеупорных изделий

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* металлургияда, пўлат куйиш чўмичи ва бошқа металлургия агрегатларини футеровка қилиш учун, чўмичли ва уяли оловбардош ғишт тайёрлашда. *Вазифаси:* пўлат куйиш чўмичлари ва бошқа металлургия агрегатларини футеровка қилиш учун чўмичли ва уяли оловбардош ғишт тайёрлашда базальтли оловбардош маҳсулотларни тайёрлаш усули яратиш. *Ихтиро моҳияти:* базальтли оловбардош маҳсулотлар тайёрлаш усули базальтни янчиш, майдалаш ва уни янчилган каолин массаси билан аралаштириш, аралашмани сувда қориш, опокага жойлаштириш, брикетлаш, куритиш, куйдириш ва печ ҳароратида бўшатишни ўз ичига олади. Бунда пўлат куйиш чўмичлари ва бошқа металлургия агрегатларини футеровка қилиш учун чўмичли ва уяли оловбардош ғишт тайёрлашда куйидаги нисбатларда олинган «базальт+каолин» аралашмасидан фойдаланилган, (%)да: 50/50; 50/40 ва 50/30.

Использование: в металлургии для изготовления ковшевого и гнездового огнеупорного кирпича для футеровки сталеразливочных ковшей и других металлургических агрегатов. *Задача:* создание способа изготовления базальтовых огнеупорных изделий, для изготовления ковшевого и гнездового огнеупорного кирпича для футеровки сталеразливочных ковшей и других металлургических агрегатов. *Сущность изобретения:* способ изготовления базальтовых огнеупорных изделий включает дробление, измельчение и смешивание её с измельченной массы каолин, разбавление смесь с водой, раз-

мещение в опоке, брикетирование, сушка, обжиг и отпуск в температуре печи. При этом для изготовления ковшевого и гнездового огнеупорного кирпича для футеровки сталеразливочных ковшей и других металлургических агрегатов огнеупор изготовлен из смеси огнеупора «базальт+каолин» при следующем соотношении масс. (в,%): 50/50; 50/40 и 50/30.

C 07

(13) В

(21) IAP 2019 0466

(22) 19.04.2018

(51) C07D 405/14 (2006.01), A61K 31/497 (2006.01), C07D 403/14 (2006.01), C07D 241/18 (2006.01), C07D 241/20 (2006.01), C07D 487/08 (2006.01), C07D 487/10 (2006.01), C07D 491/107 (2006.01), C07D 519/00 (2006.01), A61P 35/00 (2006.01), C07D 401/14 (2006.01), C07D 401/04 (2006.01), C07D 498/04 (2006.01), C07D 213/61 (2006.01), C07D 213/64 (2006.01)

(31)(32)(33) 62/488,017, 20.04.2017, US; 62/507,678, 17.05.2017, US

(71) ГИЛЕАД САЙЕНСЕСЗ, ИНК., US

(72) АКТОДИАНАКИС, Евангелос, ЭПЛБИ, Тодд, ЧО, Эсоп, ДУ, Жимин, ГРАУП, Майкл, ГЕРРЕРО, Хуан А., ЖАБРИ, Салман Й., ЛАД, Латешкумар Такорлал, МАЧИКАО ТЕЛЛО, Пауло А., МЕДЛИ, Джонатан Уильям, МЕТОБО, Самуэль Е., МУКЕРЖИ, Прасенжит Кумар, НАДУТАМБИ, Деван, НОТТЕ, Грегори, ПАРКХИЛЛ, Эрик К., ФИЛЛИПС, Бартон В., СИМОНОВИЧ, Скотт Престон, СКУАЙРЗ, Нил Х., ВЕНКАТАРАМАНИ, Чандрасекар, ВАНГ, Пейюан, УОТКИНС, Вильям Джей., СЮ, Дзие, ЯНГ, Кин Шинг, ЗИБЕНХАУС, Кристофер Аллен, US

(85) 20.11.2019

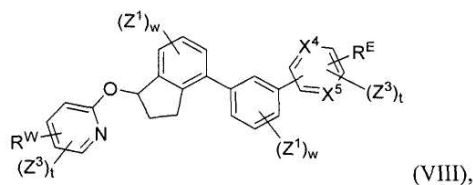
(86) 19.04.2018, PCT/US2018/028382

(87) 25.10.2018, WO 2018/195321

(54) PD-1/PD-L1 ингибиторлари

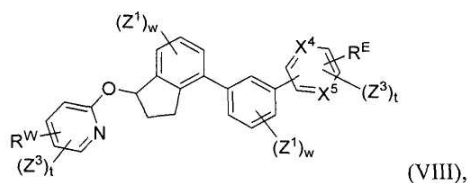
Ингибиторы PD-1/PD-L1

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтика, хусусан PD-1, PD-L1 ингибиторлари сифатида ёки ўзаро таъсирланувчи PD-1/PD-L1 ингибитори сифатида қўллаш учун тўғри келадиган бирикмалар. *Вазифаси:* PD-1, PD-L1 ингибиторлари сифатида ёки ўзаро таъсирланувчи PD-1/PD-L1 ингибитори сифатида фаолликка эга бўлган ва шунинг учун саратон касаллиги билан оғриган беморларни даволашда қўллаш мумкин бўлган бирикмаларни олиш. *Ихтиро моҳияти:* куйидаги формула бўйича бирикма



ёки унинг фармацевтик мақбул тузи, стереоизомери, стереоизомерлар аралашмаси, сольвати ёки таутомери таклиф қилинмоқда. Шунингдек PD-1, PD-L1 ни ингибирлаш ва/ёки PD-1/PD-L1 ни ўзаро таъсирлантириш усули ҳам таклиф қилинган бўлиб, у шунга эҳтиёж сезувчи беморга бирикмани ёки унинг фармацевтик мақбул тузи, стереоизомери, стереоизомерлар аралашмаси, сольвати ёки таутомерини қуйишни ўз ичига олади, яна таркибида бирикма ёки унинг фармацевтик мақбул тузи, стереоизомери, стереоизомерлар аралашмаси, ёки таутомери бўлган фармацевтик композиция ва камида битта фармацевтик мақбул ёрдамчи модда таклиф қилинмоқда.

Использование: фармацевтика, в частности соединения, подходящие для применения в качестве ингибиторов PD-1, PD-L1 или ингибиторов взаимодействия PD-1/PD-L1. **Задача:** получение соединений, обладающих активностью в качестве ингибиторов PD-1, PD-L1 или ингибиторов взаимодействия PD-1/PD-L1, и таким образом могут подходить для применения в лечении пациентов с раковыми заболеваниями. **Сущность изобретения:** предлагается соединение по формуле



или его фармацевтически приемлемая соль, стереоизомер, смесь стереоизомеров, сольват или таутомер. Предлагается также способ ингибирования PD-1, PD-L1 и/или взаимодействия PD-1/PD-L1, включающий введение соединения или его фармацевтически приемлемой соли, стереоизомера, смеси стереоизомеров или таутомера пациенту, нуждающемуся в этом и фармацевтическая композиция, содержащая соединение или его фармацевтически приемлемую соль, стереоизомер, смесь стереоизомеров или таутомер, и по меньшей мере одно фармацевтически приемлемое вспомогательное вещество.

C 08

(13) B

(21) IAP 2019 0472

(22) 25.11.2019

(51) C08F 8/00

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Умумий ва неорганик кимё институти, UZ

Институт общей и неорганической химии Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Юсупов Фарход Махкамович, Ёдгоров Нормухамат, Абжабборов Юлдошвой Туйчивоевич, Нуриддинова Дилфуза Зарип қизи, Яхшиева Юлдуз Рустамовна, Кучаров Азиз Алишер ўғли, Маманазаров Муродали Мамадали ўғли, UZ

(54) Сульфокатионит олиш усули
Способ получения сульфокатионита

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** гидрометаллургия, хусусан сувни тайёрлаш, технологик ва саноат оқова сувларини ионлардан тозалаш ҳамда ионалмашинувчи материал сифатида сувнинг каттиклигини пасайтириш. **Вазифаси:** сувли эритмалардан катионларни чиқариб олиш имкони берадиган грануланган механик жиҳатдан мустаҳкам катионитларни олишнинг ҳаммабоп содалаштирилган усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** поливинилхлорид пластикатини сульфидланувчи агент билан кимёвий модификациялаш йўли билан сульфокатионит олиш усулида сульфидланувчи агент сифатида 90-98 %ли сульфат кислота қўлланади, сульфидлаш 2-5 соат давомида 105-115°C хароратда олиб борилади.

Использование: гидрометаллургия, в частности водоподготовка, очистка от ионов технологических и промышленных сточных вод и понижение жесткости воды в качестве ионообменного материала. **Задача:** создание доступного упрощенного способа получения гранулированных механически прочных катионитов, позволяющих извлекать из водных растворов катионы. **Сущность изобретения:** в способе получения сульфокатионита путем химической модификации пластиката поливинилхлорида со сульфорирующим агентом, в качестве сульфорирующего агента используется 90-98 % серной кислоты, сульфирование проводят при температуре 105-115°C в течение 2-5 часов.

C 09

(13) B
(21) IAP 2019 0488 (22) 29.11.2019
(51) C09J 161/00, C08L/
(71) Toshkent arxitektura-qurilish instituti, UZ
Ташкентский архитектурно-строительный институт, UZ
(72) Samigov Nigmatdjan Abduraximovich, Djali-
lov Abdulaxat Turapovich, Nurqulov Fayzulla
Nurmuminovich, Juraeva Felura Davronovna, UZ
(54) **Karbamid-formaldegid yelimli kompozitsiya**
Карбамидоформальдегидная клеевая композиция

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* курилиш материаллари саноати, табиий ёғоч ва ёғоч курилиш материалларини ҳам совук, ҳам иссиқ босим остида елимлашда қўлланилади. *Вазифаси:* металлкомплекс қотирувчи ва активлаштирилган тўлдиргични қўллаш ҳисобига технологик хусусиятлари яхшиланган ва сарф-ҳаражати камайтирилган елим композициясини олиш. *Ихтиро моҳияти:* карбамид-формальдегид елим композицияси, карбамид-формальдегид смола, тўлдиргич ва қотирувчини ўз ичига олган бўлиб, шу билан фаркланадики, таркибга тўлдиргич сифатида Na-монтмориллонит ва қотирувчи сифатида металлкомплекс МКО-5 компонентларнинг куйидаги нисбатида киритилган (масса%): карбамидформальдегид смола КФ-Ж – 86-94; Na-монтмориллонит – 2-6; металлкомплекс қотирувчи МКО-5 – 4-8.

Использование: помышленность строительных материалов, применяется для склеивания природного дерева и деревянных строительных материалов как под холодным, так и под горячим давлением. *Задача:* создание клеевой композиции с улучшенными технологическими свойствами и сниженными затратами за счет применения металлокомплексного скрепляющего и активизирующего наполнителя. *Сущность изобретения:* карбамидоформальдегидная клеевая композиция состоящая из карбамидоформальдегидной смолы, наполнителя и затвердителя, отличающаяся тем, что в состав в качестве наполнителя введены Na-монтмориллонит и в качестве отвердителя металлкомплекс МКО-5 при следующем соотношении компонентов (масса%): карбамидоформальдегидная смола КФ-Ж – 86-94; Na-монтмориллонит – 2-6; металлкомплексный отвердитель МКО-5 – 4-8.

C 12

(13) B
(21) IAP 2019 0463 (22) 11.04.2018
(51) C12N15/13 (2006.01)
(31)(32)(33) 2017113141, 17.04.2017, RU
(71) "БИОКАД" ЁПИҚ АКЦИЯДОРЛИК ЖАМИЯТИ, RU
ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БИОКАД", RU
(72) УЛИТИН, Андрей Борисович, ЕКИМОВА, Виктория Михайловна, СОФРОНОВА, Екатерина Владимировна, ЧЕРНЫХ, Юлия Сергеевна, АГЕЕВ, Сергей Андреевич, ВЛАДИМИРОВА, Анна Константиновна, АЛЕКСАНДРОВ, Алексей Александрович, ГРЕБНЕВ, Павел Алексеевич, СОЛОВЬЕВ, Валерий Владимирович, УСТЮГОВ, Яков Юрьевич, ЯКОВЛЕВ, Павел Андреевич, НЕМАНКИН, Тимофей Александрович, МОРОЗОВ, Дмитрий Валентинович, RU
(85) 15.11.2019
(86) 11.04.2018, PCT/RU2018/050039
(87) 25.10.2018, WO 2018/194496
(54) **PD-L1 га моноклонал антитана Моноклональное антитело к PD-L1**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* биотехнология, чунончи антитаналар ёки уларнинг антиген боғловчи фрагментлари, шунингдек уларнинг қўлланиши. *Вазифаси:* PD-L1 билан селектив боғланадиган ва хўжайраларнинг дастурлаштирилган ҳалокатини лиганда 1 рецепторининг самарали ингибитори бўлган антитанани яратиш. *Ихтиро моҳияти:* PD-L1 билан ўзига хос боғланган моноклонал антитана ёки унинг антиген боғловчи фрагменти таклиф қилинган бўлиб, у куйидагиларни ўз ичига олади: оғир занжирнинг вариабель домени, унинг таркибига SEQ ID NO: 3 кетма-кетликка нисбатан камида 90 %га гомологик бўлган аминокислота кетма-кетлигини киради; енгил занжирнинг вариабель домени, унинг таркибига SEQ ID NO: 7 кетма-кетликка нисбатан камида 90 %га гомологик бўлган аминокислота кетма-кетлигини киради. Шунингдек антитанани кодлайдиган нуклеин кислота ёки унинг антиген боғловчи фрагменти ва таркибида нуклеин кислота бўлган экспрессион вектор таклиф қилинмоқда. Шунингдек антитана ёки унинг антигенбоғловчи фрагментини олиш учун хўжайин-хўжайра олиш усули ва антитана ёки унинг антигенбоғловчи фрагментини олиш учун хўжайин-хўжайра таклиф қилинмоқда. Шунингдек антитана ёки унинг антиген боғловчи фрагментини олиш усули таклиф қилинаётган бўлиб, бу усул хўжайин-хўжайрани культурал муҳитда, кўрсатиб ўтил-

ган антитанани олиш учун етарли бўлган шарт-шароитда, кейинчалик, керак бўлиб қолган ҳолларда, ҳосил бўлган антитанани ажратиш олиш ва тозалашдан иборат, ҳамда таркибида битта ёки бир нечта фармацевтик мақбул эксципиент билан бирикувда антитана ёки унинг антиген боғловчи фрагменти бўлган ва PD-L1 келтириб чиқарган касаллик ёки бузилишни профилактика қилиш ва даволаш учун фармацевтик композиция ҳам таклиф қилинмоқда. Шунингдек PD-L1ни нигибирлашга эҳтиёж сезган субъектда PD-L1нинг биологик фаоллигини ингибирлаш усули таклиф қилинаётган бўлиб, бу усул субъектга антитана ёки унинг антиген боғловчи фрагментининг самарали миқдорини киритишни ва антитана ёки унинг антиген боғловчи фрагментини ёки фармацевтик композицияни PD-L1 келтириб чиқарган касаллик ёки бузилишни бундай даволанишга эҳтиёж сезган субъектга киритишни ўз ичинга олади.

Использование: биотехнология, а именно антитела или их антигенсвязывающие фрагменты, а также их применение. **Задача:** создание антитела, которое селективно связывается с PD-L1 и является эффективным ингибитором лиганда 1 рецептора программируемой гибели клеток. **Сущность изобретения:** предлагается моноклональное антитело или его антигенсвязывающий фрагмент, которое специфично связывается с PD-L1, включающее: варибельный домен тяжелой цепи, содержащий аминокислотную последовательность по меньшей мере на 90% гомологичную последовательности SEQ ID NO: 3; варибельный домен легкой цепи, содержащий аминокислотную последовательность по меньшей мере на 90% гомологичную последовательности SEQ ID NO: 7. Также предлагается нуклеиновая кислота, которая кодирует антитело или его антигенсвязывающий фрагмент, и экспрессионный вектор, содержащий нуклеиновую кислоту. Также предлагается способ получения клетки-хозяина для получения антитела или его антигенсвязывающего фрагмента и клетка-хозяин для получения антитела или его антигенсвязывающего фрагмента. Также предлагается способ получения антитела или его антигенсвязывающего фрагмента, заключающийся в культивировании клетки-хозяина в культуральной среде в условиях, достаточных для получения указанного антитела, при необходимости, с последующим выделением и очисткой полученного антитела и фармацевтическая композиция для профилактики или лечения заболевания или нарушения, опосре-

дуемого PD-L1, содержащая антитело или его антигенсвязывающий фрагмент в сочетании с одним или несколькими фармацевтически приемлемыми эксципиентами. Также предлагается способ ингибирования биологической активности PD-L1 у субъекта, нуждающегося в таком ингибировании, включающий введение субъекту эффективного количества антитела или его антигенсвязывающего фрагмента и применение антитела или его антигенсвязывающего фрагмента или фармацевтической композиции для лечения у субъекта, нуждающегося в таком лечении, заболевания или нарушения, опосредуемого PD-L1.

Д бўлим ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 01

- (13) В
(21) IAP 2019 0461 (22) 15.11.2019
(51) D01B 1/00
(71) Жиззах политехника институти, UZ
Джизакский политехнический институт, UZ
(72) Усманов Хайрулло Саидуллаевич, Пугачев Анатолий Евгеньевич, Усманкулов Алишер Кодиркулович, Аббазов Баходир Тоир ўғли, UZ
(54) Пахта хом ашёсини бунтлаш олдидан узатиш ва ифлосликлардан тозалаш курилмаси
Устройство для транспортирования и очистки хлопка от сорных примесей перед складированием в бунты
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тўқимачилик саноатида, пахта хом ашёсини ифлосликлардан тозалаш учун. Пахта заводининг тайёрлаш пунктига қабул қилишда пахтани тушириш ва узатиш курилмалари маълум. **Вазифаси:** пахта хом ашёсини бунтлаш олдидан, материалнинг табиий хусусиятларини сақлаган ҳолда, тозалаш, шунингдек пахта тозалаш заводининг технологик жараёнида умумий тозалаш эффектини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** қўйилган вазифага лентали таъминлагич ПЛА ва лентали транспортер ТЛХ-18 ўртасида пахта хом ашёсини бунтлаш олдидан узатиш ва ифлосликлардан тозалаш учун курилма ўрнатиш йўли билан эришиш мумкин, бунда ушбу курилма таркибига ичида козиқлар ўрнатилган тўрли барабанни ўз ичига олган бўлиб, бу тўрли барабанга

двигатель ёрдами билан айланма ҳаракат бахш этилади, бунда қурилма корпус билан қопланган бўлиб, у тиргакларга таяниб туради ва унинг пастки қисмида ифлосликларни чиқариб ташлаш учун шнек жойлашган, тўрли барабан эса горизонтал юзага нисбатан 15° ли бурчак остида ўрнатилган.

Использование: область текстильной промышленности, для очистки хлопка-сырца от сорных примесей. Известны устройства для разгрузки и транспортирования хлопка при приемке на заготовительный пункт хлопкозавода. **Задача:** предварительная очистки хлопка при сохранении природных свойств материала перед процессом формирования его в бунты, а также повышение общего очистительного эффекта в технологическом процессе хлопкоочистительного завода. **Сущность изобретения:** поставленная задача может быть достигнута путем установки между ленточным питателем ПЛА и ленточным транспортером ТЛХ-18 устройства для транспортирования и очистки хлопка от сорных примесей перед бунтованием, включающее сетчатый барабан с расположенными внутри колками, которому придается вращательное движение двигателем, при этом устройство покрыто корпусом, которое опирается на стойки в нижней части которого расположен шнек для вывода сорных примесей, а сетчатый барабан установлен под углом в 15° к горизонтальной плоскости.

(21) IAP 2019 0471
(51) D01B 1/00

(13) B
(22) 25.11.2019

(71) Тошкент тўқимачилик ва енгил саноат институти, UZ
Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Аббазов Илхом Запирович, Эшназаров Дилшод Азаматович, Аббазов Баходир Тоир ўғли, Алламов Миралам Анварович, UZ

(54) **Чигит тозалаш қурилмаси**
Устройство для очистки семян

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** пахта саноатига тааллуқли ва пахта тозалаш корхоналаридаги жинлаш жараёнидан кейинги чигит тозалаш жараёнига тадбиқ этилади. **Вазифаси:** жинлаш жараёнидан кейин ва линтерлаш жараёнидан аввал чигитни юқори самарадорликда тозалаш орқали линт ва чигитнинг сифат кўрсаткичларини ошириш. **Ихтиронинг моҳияти:** чигит

тозалашнинг самарали қурилмасида ифлосликларни ажратувчи асосий восита махсус планкали барабан ҳисобланиб, унинг планкалари горизонталга нисбатан $\alpha=60-75^\circ$ бурчак остида жойлашган ва айнан мана шу α бурчак тозалаш самарадорлигини таъминлайди ва махсус планкали барабаннинг ҳаракати чигит таркибидаги ифлосликларни куч таъсирида ажратиш олишга асосланган бўлиб, уни айланиши электр двигатели орқали таъминланади.

Использование: относится к хлопковой промышленности, и внедряется в процесс очистки семян, следующий после процесса дженирования на хлопкоочистительных предприятиях. **Задача:** повышение качественных показателей линта и семян посредством высокоэффективной очистки хлопка-сырца вслед за процессом дженирования и до процесса линтирования. **Сущность изобретения:** в устройстве эффективной очистке семян основным средством, отделяющим загрязнения, считается барабан со специальными планками, которые расположены под углом $\alpha=60-75^\circ$ к горизонту, и именно этот угол α обеспечивает эффективность очистки, и вращательное движение барабана со специальными планками основано на отделении загрязнений в составе семян под воздействием силы, вращение барабана обеспечивается посредством электродвигателя.

(21) IAP 2019 0474
(51) D01B 1/00

(13) B
(22) 25.11.2019

(71) Usmonov Shuxratjon Kamoljonovich, UZ
(72) Usmonov Shuxratjon Kamoljonovich, Umarov Akmal Akparaliyevich, Ortiqova Kamola Inso-paliyevna, Yusupov Olimjon Orif o'g'li, UZ
(54) **Avtomatik rostlanuvchi ishchi kamera**
Автоматически регулируемая рабочая камера

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** пахтани дастлабки ишлаш, пахта тозалаш корхоналарида толани чигитдан ажратиш. **Вазифаси:** хом ашё валиги зичлигини ўзгаришига боғлиқ ҳолда ҳаракатини автоматик ростлайдиган аррали жиннинг ишчи камерасини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** автоматик ростлайдиган аррали жиннинг ишчи камераси олд фартук, олд тўсин, унда ўрнатилган колосникли панжара, аррали цилиндр, чигит тароғи ва қуйи фартук, аррали цилиндр электромотори, юкланиш токи датчиги, ишчи камерани ҳаракатлантирувчи актуатордан ибo-

рат бўлиб, аррали цилиндр электромоторидаги юкланиш токи ортиши билан актуатор орқали ишчи камера ҳолатини бошқарувчи механизм билан таъминланган.

Использование: первичная обработка хлопко-сырца, при отделении волокна от семян на хлопкоочистительных предприятиях. **Задача:** создание автоматически регулируемой рабочей камеры в зависимости от изменения плотности сырьевого валика. **Сущность изобретения:** рабочая камера автоматически регулируемого пильного джина, состоящая из переднего фартука, передней перекладки, установленной на ней колосниковой решетки, пильного цилиндра, семенного гребня и нижнего фартука, электромотора пильного цилиндра, датчика тока нагружения, актуатора, приводящего в движение внутреннюю камеру, обеспечена механизмом, управляющим через актуатор состоянием рабочей камеры при повышении тока загрузки в электромоторе пильного цилиндра.

(13) В

(21) IAP 2019 0475

(22) 25.11.2019

(51) D01B1/00 (2006.01)

(71) Umarov Akmal Akparaliyevich, UZ

(72) Ortiqova Kamola Insopaliyevna, Umarov Akmal Akparaliyevich, Usmonov Shuxratjon Kamoljonovich, UZ, Yusupov Olimjon Orif o'g'li, UZ

(54) Аррали цилиндр тезлиги ростланадиган аррали жин

Пильный джин с регулированием скорости пильного цилиндра

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** пахтани дастлабки ишлаш, пахта тозалаш корхоналарида толани чигитдан ажратиш. **Вазифаси:** аррали цилиндр арра дискларининг диаметри камайишига боғлиқ ҳолда, аррали цилиндрнинг айланиш частотаси ростланадиган аррали жинни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** аррали цилиндрнинг вали жиннинг электромотор валига бириктирилган. Аррали цилиндр электромотори частота ўзгартиргич билан таъминланган. Аррали цилиндр электромоторининг частота ўзгартиргичи ёрдамида арра диски диаметрига мос равишда унинг айланиш тезлигини ўзгартириш орқали 12,3 м/с оптимал чизиқли тезлигига эришилади. Аррали жинни частота ўзгартиргич билан жиҳозланиши аррали цилиндр айланиш тезлигини ўзгартириш ҳамда машина унумдорлигини

ошириш ва маҳсулот сифатини сақлаш имконини беради.

Использование: первичная обработка хлопко-сырца, при отделении волокна от семян на хлопкоочистительных предприятиях. **Задача:** создание пильного джина с регулированием частоты вращения пильного цилиндра в зависимости от уменьшения диаметра дисков пилы пильного цилиндра. **Сущность изобретения:** вал пильного цилиндра присоединен к валу джинного электромотора. Электромотор пильного цилиндра обеспечен преобразователем частоты. С помощью преобразователя частоты электромотора пильного цилиндра, посредством изменения его скорости вращения в соответствии с диаметром пильного диска, достигается его оптимальная линейная скорость, равная 12,3 м/с. Обеспечение пильного джина преобразователем частоты дает возможность изменить скорость вращения пильного цилиндра, а также повысить производительность машины и сохранить качество продукции.

(13) В

(21) IAP 2019 0482

(22) 27.11.2019

(51) D01B 1/00 (2006.01)

(71) Хамраева Сановар Атоевна, UZ

(72) Хамраева Сановар Атоевна, Назарова Дилрабо Толибжоновна, Казакова Дилфуза Саъдуллаевна, Танибердиев Фаррух Рустамович, Убайдуллаева Бону Озодовна, UZ

(54) Рогоздан ип олиш усули

Способ получения пряжи из Рогоза

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** йигирув ишлаб чиқариши технологияси, чунончи ҳар хил вазифа учун мўлжалланган матоларни ишлаб чиқариш учун йигирилган ип олишнинг пневмомеханик усули. **Вазифаси:** узун толали рогозни ишлаштириш имконини берадиган ва олинаётган ипнинг юқори пишшиқлигини таъминлайдиган, шу билан бирга тайёр ип нархини анча туширадиган рогоздан ип олиш усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** тола рогоз бананаси каллакчасидан ажратиб олинади, толалар юмшатишдан олдин хўлланади, тозаланади, аралаштирилади ва ленталар ҳосил қилинади, хом ип ва эшилган ип шакллантирилади.

Использование: технология прядильного производства, а именно пневмомеханический спо-

соб получения пряжи для выработки тканей разного назначения. **Задача:** создание способа получения гребенной роговой пряжи, позволяющего использовать длиноволокнистый рогоз и обеспечивающего высокие прочностные характеристики получаемой пряжи, при существенном снижении стоимости готовой пряжи. **Сущность изобретения:** отделяют волокна от головки бананы рогоза, увлажняют волокна перед разрыхлением, очищают, смешивают и образуют ленты, формируют ровницы и пряжи.

(13) В

(21) IAP 2019 0460

(22) 15.11.2019

(51) D01B1/04

(71) Жиззах политехника институти, UZ

Джизакский политехнический институт, UZ

(72) Мурадов Рустам Мурадович, Усманкулов Алишер Кодиркулович, Аббазов Илхом Запирович, Йўлдошев Хуршид Ҳазраткулович, UZ

(54) Пахта хом ашёсидаги эркин толаларни аниқлаш қурилмаси

Устройство для определения свободных волокон в хлопке-сырце

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** пахтани дастлабки ишлаш саноати. **Вазифаси:** пахта таркибидаги эркин толаларни ажратиб олиш йўли билан уларни миқдорини аниқлаш имконини берадиган тажриба қурилмасини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** таклиф қилинаётган ихтиро пахта тозалаш корхоналарида пахта таркибидаги эркин толаларни аниқлашга мўлжалланган бўлиб, қурилманинг самарадорлигини ошириш мақсадида тўрли барабан ташқи томондан ярми корпус билан ўралган ҳамда тўрли юзани тозалаб туриш учун унинг ичига бир жуфт сидиргич жойлаштирилган бўлиб, пахта таркибидан ажратиб олинган эркин толаларни ушлаб қолувчи майда тешикли тўрли юза сўрувчи қувурга ўрнатилган.

Использование: промышленность по первичной обработке хлопка. **Задача:** создание опытного устройства, предоставляющего возможность определить количество свободных волокон путем отделения таких волокон в составе хлопка-сырца. **Сущность изобретения:** предлагаемое изобретение предназначено для определения свободных волокон в составе хлопка-сырца на хлопкоочистительных предприятиях, при этом, с целью повышения эффективности устройства, сеточный барабан с внешней стороны до половины закрыт корпусом и для

очистки сеточной поверхности внутри него размещена пара скребков, также сеточная поверхность с мелкими отверстиями, которая удерживает отделенные из состава хлопка-сырца свободные волокна, установлена на всасывающей трубе.

(13) В

(21) IAP 2019 0469

(22) 22.11.2019

(51) D01H 1/241

(31)(32)(33) 18208084.6, 23.11.2018, EP

(71) Заупер Чех с.р.о., CZ

(72) ОНДРЕЙ, Коль, Ёзеф Баудис, CZ

(54) Йигирув машинаси камарининг тарангловчи ролиги контактдаги босимини ростлаш қурилмаси ва усули

Регулировочное устройство и способ регулирования контактного давления натяжного ролика ремня прядильной машины

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тўқимачилик саноати. **Вазифаси:** йигирув машинасида ўрнатилган ҳамда йигирув машинасидаги тангенциал камар узатма блокининг бошқа қисмлари билан алоқада бўлган тангенциал камарга таъсир қилдириладиган берилган контактдаги босим даражасида тарангловчи камарни аниқ ростлашга ёрдам берадиган ростлаш қурилмасини тақдим этиш. **Ихтиро моҳияти:** тангенциал камарга йигирув машинаси камарининг тарангловчи ролиги томонидан иккита қўшни йигирув центрифугалар роторлари ўртасида тушадиган контактдаги босимини ростлаш учун мўлжалланган ростлаш қурилмаси қуйидагиларни ўз ичига олади: камарнинг тарангловчи ролигига тушадиган контакт босимини ўлчаш учун ўлчаш мосламаси, бунда ўлчаш мосламаси таркибига иккита таянч ротор пластиналари кирган бўлиб, улар ротор ҳолатларини кўрсатиш учун тўғри ўрнатиш (установка) нукталарига ва иккита тўғри ўрнатиш (установка) нукталари ўртасида жойлашган ўлчаш нуктали ўлчаш зондига эга; камарнинг тарангловчи ролигининг контакт босимини ростлаш учун ростлаш мосламаси киради, бунда ростлаш мосламаси уни йигирув машинасида ўрнатиш учун камида иккита тўғри ўрнатиш (установка қилиш) элементига эга; шунингдек камарнинг тарангловчи ролигининг контакт босимини ростлаш учун ростлаш механизми киради. Бундан ташқари, тангенциал камарга йигирув машинаси камарининг тарангловчи ролиги томонидан иккита қўшни йигирув центрифугалар роторлари ўртасида тушадиган контактдаги босимини ростлаш усули мазкур ихтиро объекти бўлиб хизмат қилади.

Использование: текстильная промышленность.
Задача: предоставить регулировочное устройство, которое способствует точному регулированию давления натяжного ролика ремня на уровне заданного контактного давления, прилагаемого к тангенциальному ремню, установленному в прядильной машине и находящемуся в контакте с другими частями приводного блока тангенциального ремня прядильной машины.
Сущность изобретения: регулировочное устройство для регулирования контактного давления, приложенного к тангенциальному ремню натяжным роликом ремня прядильной машины между роторами двух соседних прядильных центрифуг, содержащее: измерительное приспособление для измерения контактного давления натяжного ролика ремня, при этом измерительное приспособление содержит две роторные опорные пластины с установочными точками для указания положений ротора и один измерительный зонд с измерительной точкой, расположенный между обеими установочными точками; регулировочное приспособление для регулирования контактного давления натяжного ролика ремня, при этом регулировочное приспособление содержит по меньшей мере два установочных элемента для установки регулировочного приспособления на прядильную машину; а также регулировочный механизм для регулирования контактного давления натяжного ролика ремня. Кроме того, объектом настоящего изобретения является способ регулирования контактного давления, приложенного натяжным роликом ремня к тангенциальному ремню прядильной машины между роторами двух соседних прядильных центрифуг.

(13) В

(21) IAP 2019 0451

(22) 07.11.2019

(51) D01H 15/00, D01H 7/00

(31)(32)(33) 201841042122, 08.11.2018, IN

(71) ЛАКШМИ МАШИН ВОРКС ЛТД., IN

(72) СРИНИВАСАН, РАДЖАСЕКАРАН, ДЖЕГАНАТХАН, ПАСУПАТХИ, АРУЛАНАНДАМ ТХИЛИП, КУМАР, IN

(54) Халқали ип йигирув ускунасидаги узилган ипни тутиб берувчи мослама ва халқали ип йигирув ускунасида узилган ипни тутиб бериш усули

Блок для присучивания оборвавшейся пряжи в кольцепрядильной машине и способ присучивания оборвавшейся пряжи в кольцепрядильной машине

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ихтиро халқали ип йигирув тўқимачилик машиналарида сўтада чувалашиб кетган узилган ипни автоматик тутиб бериш операцияларини таъминлаш учун мўлжалланган мосламага тегишли. **Вазифаси:** халқали ип йигирув тўқимачилик машиналари учун яхшиланган тутиб берувчи элементни тақдим этиш. Мазкур ихтиронинг бошқа мақсади халқали ип йигирув тўқимачилик машиналарида узилган ипни автоматик тутиб бериш учун такомиллаштирилган мосламани таъминлаб беришдан иборат. **Ихтиро моҳияти:** халқали ип йигирув машинасида узилган ипни автоматик тутиб бериш учун мўлжалланган блок тавсифи келтирилган бўлиб, ушбу блок илиб олиш учун мослама, тарайдиган мослама, сўриб олиш учун мосламадан таркиб топган. Халқали ип йигирув ускунасида узилган ипни тутиб бериш усули қуйидагиларни ўз ичига олади: тутиб олиш учун мосламани сўта тепасида жойлаштириш, тутиб олиш учун мослама воситасида сўтани ё ичидан ёки ташқарисидан тутиб олиш; сўтани нормал ўров йўналишидан қарама-қарши йўналишда айлантириш; тараш мосламасини, узилган ип учини сийраклатиш/ёзиш орқали, чизикли силжишнинг ва/ёки сўта йўналиши бўйича ён томонларга силжишнинг камида биттаси билан силжитиш; сўтани урчукда жойлаштириш; сўриб олиш мосламасини тутиб олиш операциясини бажариш учун узилган ипни сўриб оладиган қилиб сўта тепасида жойлаштириш.

Использование: изобретение относится к приспособлению для подбирания конца оборвавшейся пряжи, запутанного в початке, для обеспечения операции автоматического присучивания в текстильных кольцепрядильных машинах. **Задача:** предоставление улучшенного присучивающего элемента для текстильных кольцепрядильных машин. Другой целью настоящего изобретения является обеспечение усовершенствованного приспособления для подбирания оборвавшейся пряжи в блоке для автоматического присучивания текстильных кольцепрядильных машин. **Сущность изобретения:** описан блок для автоматического присучивания оборвавшейся пряжи в кольцепрядильной машине, содержащий: приспособление для захвата, чесальное приспособление, приспособление для всасывания. Способ присучивания оборвавшейся пряжи в кольцепрядильной машине включает: расположение приспособления

для захвата над початком, захват початка, либо изнутри, либо снаружи, посредством приспособления для захвата и подъем початка; вращение початка в направлении, противоположном нормальному направлению намотки; перемещение чесального приспособления с по меньшей мере одним из линейного перемещения и/или перемещения в стороны по направлению к початку с разрыхлением/распутыванием конца оборвавшейся пряжи; расположение початка на веретене; и расположение приспособления для всасывания над початком со всасыванием оборвавшейся пряжи для операции присутствия.

D 21

(13) В

(21) IAP 2019 0444

(22) 01.11.2019

(51) D21H 21/42

(71) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноат институти, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Алимова Халимахан, Дебре Евгений Владимирович, Джумаев Бахтиёр Джалилович, Алимова Рахима Гайратовна, UZ

(54) Қалбакилаштиришдан химояланган қоғоз, банкнота, қимматли қоғозлар ва хужжатлар, уларни тайёрлаш усули

Защищенная от подделки бумага, банкнота, ценные бумаги и документы, способ их изготовления

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* целлюлоза-қоғоз саноати, хусусан қалбакилаштиришдан химояланган қоғоз ишлаб чиқариши ва уни ишлаб чиқариш усулига тегишли. *Вазифаси:* осон фoш қилиниши мумкин бўлган табиий ипакдан химоя элементларини киритиш йўли билан қалбакилаштиришдан химояланган қимматли қоғоз ишлаб чиқариш усулини соддалаштириш.

Ихтиро моҳияти: хужжатни қалбакилаштиришдан химоялайдиган ва қалбакилаштиришнинг олдини оладиган химоялаш элементлари ичига жорий қилинган қалбакилаштиришдан химояланган қоғоз таркибига чўктирилган ва қалқиб турадиган химояловчи ип ва сув белгиси киради. Бунда қоғоз химоялайдиган элемент сифатида чизикли зичлиги 0,29-0,30 текс, штапель узунлиги 3-4 мм, массаси 0,05 г/м² бўлган натурал ипак толаларни ўз ичига олади, чўктирилган ва қалқиб турадиган ип сифатида эса тўқилган ёки пишитилган иплар ёки чизикли зичлиги 25-30 текс бўлиб, яшил ва сариқ ранг-

ли флуоресцент эритмаларга шимдирилган табиий ипак ленталарни ўз ичига олади. Таркибида 1-банд бўйича қалбакилаштиришдан химоялайдиган қоғоз бўлган банкнота, таркибида 1-банд бўйича қалбакилаштиришдан химоялайдиган қоғоз бўлган қиматли қоғозлар ва хужжатлар. Қалбакилаштиришдан химояланган қоғоз тайёрлаш усули қоғоз ичига хужжатни қалбакилаштиришдан химоялайдиган ва қалбакилаштиришнинг олдини оладиган химоялайдиган элементлар, ипак толаси, чўктирилган ва қалқиб турадиган ип сифатида химоялаш ипини ўз ичига олган бўлиб, шу билан фаркландики, қоғоз массасига 10-15 % миқдорда табиий ипак толалари қўшилади ва 210 м²/г гача ички юза ҳосил бўлгунига қадар массролда парчаланади, шунингдек қоғоз тайёрловчи машинадаги массага олдин чизикли изчлиги 0,29-0,30 текс, штапель узунлиги 3-4 мм, массаси 0,05 г/м² бўлган ипак толалар киритилади, кейин юмалоқ тўрли қоғоз тайёрловчи машинада қоғоз оқими харакатининг энлама йўналишида қоғоз плотносини шакллантириш жараёнига тўқилган ёки эшилган иплар ёки чизикли зичлиги 25-30 текс бўлиб, Ўзбекистон Республикаси давлат байроғи ранглари акс эттирадиган яшил ва сариқ рангли флуоресцент эритмаларга шимдирилган табиий ипак лента узатилади.

Использование: целлюлозно-бумажная промышленность, в частности к производству защищенной от подделки ценной бумаги, способу ее изготовления. *Задача:* упрощение способа производства ценных бумаг защищенных от подделки, путем включения защитных элементов из натурального шелка, которые могут быть легко выявлены. *Сущность изобретения:* защищенная от подделки бумага, внутрь которой внедрены защитные элементы, обеспечивающие защиту и предотвращающие подделки документа, которая содержит защитную нить в качестве утолщенной и ныряющей нити и водяной знак. При этом в качестве защитного элемента содержит натуральные шелковые волокна с линейной плотностью 0,29-0,30 текс, штапельной длиной 3-4 мм, массой 0,05 г/м², а в качестве утолщенной и ныряющей нити плетеные или крученые нити или ленты из натурального шелка с линейной плотностью 25-30 текс пропитанные флуоресцентными растворами зеленого и синего цвета. Банкнота, содержащая защищенную от подделки бумагу по п.1, ценные бумаги и документы, содержащие защищенную от подделки бумагу по п. 1. Способ изготовления защищенной от подделки бумаги,

включающий внедрение во внутрь бумаги защитных элементов, шелковолокна, защитную нить в качестве утепленной и ныряющей нити, обеспечивающих защиту и предотвращающих подделку документа, отличающийся тем, что в бумажную массу включают волокна натурального шелка в количестве 10-50 процентов от бумажной массы и в массроле расщепляют до образования внутренней поверхности $210 \text{ м}^2/\text{г}$, также перед бумагоделательной машиной в массу вводят шелковые волокна с линейной плотностью 0,29-0,30 текс, штапельной длиной 3-4 мм, массой 0,05 г/м², затем в процессе формования бумажного полотна на круглосеточной бумагоделательной машине в продольном направлении движения бумажного полотна подаются плетеные или крученые нити или ленту из натурального шелка с линейной плотностью 25-30 текс пропитанные флуоресцентными растворами зеленого и синего цвета, отражающий цвета государственного флага Республики Узбекистан.

Е бўлим

ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е

СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 01

(13) В

(21) IAP 2019 0321

(22) 29.07.2019

(51) E01B29/04

(71) Тошкент темир йўл муҳандислар институти, UZ

Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта, UZ

(72) Бегматов Нодир Исмоилович, Суслов Олег Александрович, Эргашев Улугбек Эркинжон угли, Кузнецов Игорь Иванович, Абдукаримов Абдувахоб Макамбаевич, Бегматов Пардабой Абдурахимович, UZ

(54) **Рельс-шпалли панжарани кўтарувчи курилма**

Устройство для подъема рельсошпальной решетки

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ихтиро темир йўлларни қуриш ва таъмирлашга тегишли ҳамда рельс-шпалли панжарани узлуксиз ва даврий кўтариш билан боғлиқ балластировкали ишларни олиб боришда йўл машинасида осма асбобускуна сифатида қўлланиши мумкин. *Вазифаси:* балластировка бўйича ишларни бажаришда

йўлни кўтариш учун курилма конструкциясининг ишончилигини ошириш, шунингдек роликли чангақлар ишида қўлланадиган жуфтликлар микдорини ўзгартириш ҳисобига йўл ишларини бажаришда қўлланадиган юк кўтариш механизмларининг турларини кенгайтириш. *Ихтиро моҳияти:* роликли чангақлар курилма рамасига темир йўлларнинг бўйлама ўқиға симметрик тарзда жуфт-жуфт ўрнатилади. Роликли чангақлар жуфтликларининг микдори рельс-шпалли панжара кўтармасининг баландлиғига, шпалалар юзасидан баландроқда тўкилган балласт қатламининг қалинлиғига, рельсшпалли панжара узунлигининг массасига, рельс-шпалли панжарани кўтарадиган курилма билан биргаликда қўлланадиган механизмнинг юк кўтаришига боғлиқ.

Использование: изобретение относится к строительству и ремонту железнодорожных путей и может быть использовано в качестве навесного оборудования на путевой машине при проведении балластировочных работ с непрерывной и циклической подъемкой рельсошпальной решетки. *Задача:* повышение надежности конструкции устройства для подъема пути при выполнении работ по балластировке, а также расширение типов применяемых для выполнения путевых работ грузоподъемных механизмов за счет изменения количества пар используемых в работе роликовых захватов. *Сущность изобретения:* роликовые захваты устанавливаются на раму устройства парами, симметрично продольной оси железнодорожного пути. Количество пар роликовых захватов зависит от высоты подъема рельсошпальной решетки, от толщины балластного слоя выгруженного в путь выше поверхности шпал, от погонной массы рельсошпальной решетки, от грузоподъемности механизма применяемого совместно с устройством для подъема рельсошпальной решетки.

Ф бўлим

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

Раздел F

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

F 16

- (13) В
(21) IAP 2019 0465 (22) 19.11.2019
(51) F16J 9/00
(71) Фаргона политехника институти, UZ
Ферганский политехнический институт, UZ
(72) Нурматов Толипжон Бойматович, Туражонов Аъзамжон Расулович, Турсуналиев Исмоил Эсоналиевич, Ахмадалиев Тохиржон Нурматович, UZ
(54) **Кривошип-шатунли механизмлар поршени учун компрессион кулфли ҳалқа**
Компрессионное замочное кольцо для поршней кривошипно-шатунных механизмов

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: ихтиро ички ёниш двигателларининг компрессион поршенли ҳалқалари, компрессорлар, насослар ва бошқа поршенли машиналар ва механизмлар конструкцияларида қўлланиши мумкин. *Вазифаси*: ички ўниш двигателлари, компрессорлар, насослар ва бошқа поршенли маҳанизмларнинг қуввати ва ресурсларини ошириш, ёқилги ва мой сарфини камайтириш, двигателнинг экологик кўрсаткичларини яхшилаш. *Ихтиро моҳияти*: ички ёниш двигателлари, компрессорлар, насослар ва бошқа поршенли машиналар ва механизмлар поршенининг компрессион ҳалқаси поршендаги зичланиш ишининг самарадорлиги ва ишончилигини таъминлаш учун мўлжалланган, бунда ҳалқа иссиқлик тирқишига эга бўлиб, у кулф ҳалқасига поршеннинг ён деворидаги поршень ҳалқаси учун ариқчада монтаж қилиш пайтида кенгайиш имконини беради, кулф ҳалқасининг икки учи эса поғонама-поғона ишланган, боз устига цилиндрнинг ёниш камерасидаги босим тирқиш орасидан ўтмайди.

Использование: изобретение может быть использовано в конструкциях компрессионных поршневых колец двигателей внутреннего сгорания, компрессоров, насосов и других поршневых машин и механизмов. *Задача*: повышение мощности и ресурса двигателей внутреннего сгорания, компрессоров, насосов и других поршневых механизмов, уменьшение расхода топлива и масла, улучшение экологических показателей двигателя. *Сущность изобретения*: компрессионное кольцо поршня двигателей внутреннего сгорания (ДВС), компрессоров, насосов и других поршневых машин и механизмов предназначено для обеспечения эффективности и надежности работы поршневого уплотнения, при этом кольцо имеет тепловую прорезь, которая дает возможность замочному

кольцу расширяться при монтаже в канавке для поршневого кольца в боковой стенке поршня, а два конца замочного кольца сконструированы ступенчато, причем давления камеры сгорания цилиндра не проходит через прорезь.

F 23

- (13) В
(21) IAP 2019 0447 (22) 08.06.2018
(51) F23G 5/00 (2006.01)
(31)(32)(33) PP 54-2017, 16.06.2017, SK
(31)(32)(33) PŮV 151-2017, 16.06.2017, SK
(71) ЗДРОЖЕ ЗЕМЕ А.С., SK
(72) МАРИНЧАК, Мирослав, ВЕСЕЛОВСКИ, Владимир, SK
(85) 04.11.2019
(86) PCT/SK2018/000002, 08.06.2018
(87) WO 2018/231157, 20.12.2018
(54) **Bioparchalanuvchi maishiy chiqindilarni qoldiqsiz qayta ishlash usulli va uskunalar kompleksi**
Комплекс оборудования и способ безотходной переработки биоразлагаемых муниципальных отходов

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: маиший соҳа, хусусан чиқиндиларни қайта ишлаш. *Вазифаси*: озодлаштириш талабларига мослаштириш мақсадида биопарчаланувчи маиший чиқиндиларни қолдиқсиз қайта ишлаш учун ускуналар комплексини ва биопарчаланувчи маиший чиқиндиларни қолдиқсиз қайта ишлаш усулини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти*: биопарчаланувчи маиший чиқиндилар (БМЧ)ни қолдиқсиз қайта ишлаш учун ускуналар комплекси таклиф қилинган бўлиб, улар шу билан фарқланадики, БМЧ учун чиқишда (1) майдалагич (2) бўлиб, унинг чиқиши гигиенизатор (3) ёки қуритиш линиясига (5) уланган; гигиенизаторнинг (3) чиқиши биогаз олиш учун қурилманнинг (4) киришига уланган; биогаз олиш учун қурилмадан (4) сочилувчан оралик маҳсулотнинг чиқиши қуритиш линиясига (5) уланган; қуритиш линиясининг (5) чиқиши иккинчи маҳсулот – биоқўмир учун чиқиши (71) бўлган пиролизаторга (7) уланган ёки зичловчи машинага (8) уланган; боз устига қуритиш линияси (5) ёки зичловчи машина (8) тупроқли субстратнинг биринчи маҳсулоти учун чиқишга (8.1) эга, шунингдек биопарчаланувчи маиший чиқиндиларни қолдиқсиз қайта ишлаш усули хам таклиф қилинмоқда.

Использование: муниципальная сфера, в частности переработка отходов. **Задача:** разработка комплекса оборудования для безотходной переработки биоразлагаемых муниципальных отходов и способа безотходной переработки биоразлагаемых муниципальных отходов в целях соответствия высоким требованиям гигиенизации. **Сущность изобретения:** предлагается комплекс оборудования для безотходной переработки биоразлагаемых муниципальных отходов (далее «БМО»), отличающийся тем, что на входе (1) для БМО находится измельчитель (2), выход которого соединен с гигиенизатором (3) или сушильной линией (5); выход гигиенизатора (3) соединен с входом установки (4) для получения биогаза; выход сыпучего промежуточного продукта из установки (4) для получения биогаза соединен с сушильной линией (5); выход сушильной линии (5) соединен с пиролизатором (7) с выходом (7.1) для второго продукта биоугля или соединен с уплотняющей машиной (8); причем сушильная линия (5) или уплотняющая машина (8) имеет выход (8.1) для первого продукта почвенного субстрата, и также способ безотходной переработки биоразлагаемых муниципальных отходов.

Г бўлим ФИЗИКА

Раздел Г ФИЗИКА

Г 01

(13) В

(21) IAP 2019 0473

(22) 25.11.2019

(51) G01N 32/00

(71) И.А.Каримов номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Технический университет имени И.Каримова, UZ

(72) Турабджанов Садритдин Махаматдинович, Отакузиева Вазира Усмонжановна, Гиясов Анвар Шарипович, Рахматуллаева Наргиза Тулкуновна, Понамарёва Татьяна Владимировна, Рахимова Латофат Собиржоновна, UZ

(54) Олтинни аниқлаш усули
Способ определения золота

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** аналитик кимё элементларига тегишли соҳа, чунончи олтинни аниқлаш методлари, ва техник эритмалар, тар-

кибида олтин бор рудалар, концентратлар, жинсларда, шунингдек уларни қайта ишлаш маҳсулотлари, саноат ва маиший оқава сувлар ҳамда кимёвий таркиби бўйича мураккаб материалларда олтинни аниқлаш методлари. **Вазифаси:** селектив методни ошириш натижасида олтинни аниқлаш методини содалаштириш ва таҳлил қилинаётган эритма хажмини кўпайтириш ҳисобига сезгирликни ошириш натижасида олтинни аниқлаш чегарасини пасайтириш. **Ихтиро моҳияти:** кимёвий таркиби мураккаб бўлган объектларда олтинни аниқлашнинг селектив ва оддий усули ишлаб чиқилди. Бунинг учун тақсимловчи воронкага таркибида 1 М НСІ ва 20% (ҳажм бўйича) диметил формаид (ДМФ) бўлган таҳлил қилинаётган олтин эритмаси қуйилади, унинг устига 20 мл хлороформ қуйилади ва 5-10 сония давомида силкитиб турилади. Кейин хлороформли экстракт ажратиб олинади ва таркибида 1 М НСІ ва 20% ДМФ бўлган 10 мл эритма билан бир марта ювиб олинади. Ювиб олинганидан кейин хлороформли экстракт филтрдан ўтказилади ва унинг салт тажрибадаги эритмага нисбатан оптик зичлиги ўлчанади.

Использование: область аналитической химии элементов, а именно методы определения золота, и может быть использовано при определении золота в технических растворах, золотосодержащих рудах, концентратах, породах, а также продуктах их переработки, промышленных и бытовых сточных водах и других сложных по химическому составу материалах. **Задача:** упрощение метода определения золота в результате повышения селективности метода и снижение предела обнаружения золота в результате повышения чувствительности за счет увеличения объема анализируемого раствора. **Сущность изобретения:** разработан селективный и простой способ определения золота в сложных по химическому составу объектах. Для этого в делительную воронку вносят 1 л анализируемого раствора золота содержащего 1 М НСІ и 20% (по объему) диметил формаид (ДМФА), приливают 20 мл хлороформа и встряхивают 5-10 сек. Затем хлороформный экстракт отделяют и однократно промывают 10мл раствора, содержащий 1 М НСІ и 20% ДМФА. После промывания хлороформный экстракт фильтруют и измеряют оптическую плотность относительно раствора холостого опыта.

G 06

(13) B

(21) IAP 2019 0450

(22) 05.04.2018

(51) G06T 19/20 (2011.01), G06T 15/20 (2011.01)

(31)(32)(33) 15/481,447, 06.04.2017, US

(71) МАКС МЕДИА ГРУП, ЭлЭлСи, US

(72) ФРИМАН, Ричард, С., ХОЛЛИНГЕР, Скотт, А., US

(85) 06.11.2019

(86) PCT/US2018/026345, 05.04.2018

(87) WO 2018/187635, 11.10.2018

(54) **Электрон дисплей олдиди ёки устиди акланувчи уч ўлчамли виртуал тасвирларни ҳосил қилиш учун тизим, усул ва дастурий таъминот****Система, способ и программное обеспечение для создания виртуальных трехмерных изображений, которые проецируются перед или над электронным дисплеем**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** уч ўлчамли виртуал тасвирларни ҳосил қилиш учун тизим. **Вазифаси:** объектнинг ташқи тасаввурини олд проекцияда ёки уст проекцияда, ҳажмийлик эффектларини анча яхшилаб яратиб берадиган стереоскопик/автостереоскопик тасвирларни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** мазкур ихтиро электрон дисплейда (12) аксланадиган виртуал сахнани (10) ҳосил қилиш учун тизим, усул ва дастурий таъминотга тегишли. Бунда виртуал таянч яссилик (24) берилади. Таянч яссилик (24) периферик чегараларга эга (27, 28, 29, 30). Виртуал объект (20) виртуал сахнада (10) таянч яссилик (24) тепасида жойлашган. Стереоскопик камера манзарасининг нуқталари (25, 26) ҳисобланади ҳамда ушбу нуқталар виртуал объект (20) тасвирларини шундай шакллантириш имкониятини таъминлайдики, бунда таянч яссилик (24) таянч яссиликнинг (24) периферик чегаралари (27, 28, 29, 30) ичида жойлашган бўлиши керак. Виртуал объект (20) тасвирлар стереоскопик шакллантирилганидан олдин ва/ёки кейин рақамли ўзгаришларга дучор қилинади. Ўзгариш қуйидагиларни ўз ичига олади: виртуал объект (20) участкаси букилади, тораёди ёки пастга эгилади, ва/ёки таянч яссилик (24) участкаси эгилади. Якуний тасвирни (48) яратиш учун устма-уст қўйилган тасвир учун умумий чегаралар тўплами белгиланади.

Использование: система для создания виртуальных трехмерных изображений. **Задача:** обеспечение улучшенных стереоскопических / автостереоскопических изображений, которые

создают внешнее представление объекта в передней проекции или вертикальной проекции, существенно улучшая эффекты объемности. **Сущность изобретения:** настоящее изобретение относится к системе, способу и программному обеспечению для создания виртуальной сцены (10), просматриваемой на электронном дисплее (12). При этом задается виртуальная опорная плоскость (24). Опорная плоскость (24) имеет периферические границы (27, 28, 29, 30). Виртуальный объект (20) располагается над опорной плоскостью (24) в виртуальной сцене (10). Вычисляются точки (25, 26) обзора стереоскопической камеры, обеспечивающие возможность формирования изображений виртуального объекта (20), так чтобы опорная плоскость (24) находилась внутри периферических границ (27, 28, 29, 30) опорной плоскости (24). Виртуальный объект (20) подвергается цифровым изменениям до и/или после стереоскопического формирования изображений. Изменение включает в себя изгибание, сужение или наклон участка виртуального объекта (20), и/или наклон участка опорной плоскости (24). Устанавливается общий набор границ для наложенного изображения для создания конечного изображения (48).

Н бўлими ЭЛЕКТР

Раздел Н ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 02

(13) B

(21) IAP 2019 0486

(22) 29.11.2019

(51) H02K 17/14

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Рисмухамедов Даулетбек Аманович, Бобожанов Махсуд Каландарович, Тўйчиев Фуркат Нумонович, Шамсутдинов Хусниддин Фазлиддинович, UZ

(54) **Жуфт қутблари 3/4 нисбатли уч фазали қутблари ўзгарувчан чўлғам****Трезфазная полюсопереключаемая обмотка с соотношением пар полюсов 3/4**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** электр машинасозлиги, ҳамда, масалан, компрессорлар, насослар ва вентиляторлар ва ҳ.к. узатмасининг синхрон

бўлмаган икки тезликли двигателларида қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** МДС манзараларини яхшилаш ва дифференциал тарқалиш коэффициентларини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** жуфт кутблари 3/4 нисбатли уч фазали кутблари ўзгарувчан чўлғам ўрамлари тенг бўлган, статор ўйиқлари бўйича тенг тақсимланган 54 та бир хил қадамли ($y=8$) ғалтаклардан ташкил топган бўлиб, бу ғалтаклар ўзаро уч фазали учта юлдуз схемаси бўйича бириктирилган ва у ўйиқлар сони 54 та бўлган магнитопрводда бажарилиши мумкин. Чўлғам 6 та чиқишга эга: учта чиқиш $2p_1$ кутбий томон учун ва учта чиқиш $2p_2$ кутбий чиқиш учун.

Использование: электромашиностроение, и может найти применение, например, в асинхронных двухскоростных двигателях привода компрессоров, насосов и вентиляторов и т.д. **Задача:** улучшение картин МДС и уменьшение коэффициентов дифференциального рассеяния. **Сущность изобретения:** трехфазная полюсопереключаемая обмотка с соотношением пар полюсов 3/4 состоит из 54 равновитковых катушек одинакового шага ($y=8$) равномерно распределенных по пазам статора, которые соединены в схему три трехфазные звезды и может выполняться на магнитопроводе с числом пазов равных 54. Обмотка имеет 6 выводов: три вывода для $2p_1$ полюсной стороны и три вывода для $2p_2$ полюсной стороны.

(13) В

(21) IAP 2019 0487

(22) 29.11.2019

(51) H02K 17/14

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Рисмухамедов Даулетбек Аманович, Туйчиев Фуркат Нумонович, Шамсутдинов Хусниддин Фазлиддинович, Магдиев Хаётулло Гайбулло ўғли, UZ

(54) Статор пазлари 120 бўлган жуфт кутблари 5/6 нисбатли уч фазали кутблари ўзгарувчан чўлғам

Трехфазная полюсопереключаемая обмотка с соотношением пар полюсов 5/6 при 120 пазах статора

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** электр машинасозлиги, ҳамда, масалан, компрессорлар, насослар ва вентиляторлар ва ҳ.к. узатмасининг синхрон

бўлмаган икки тезликли двигателларида қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** тайёрлаш технологиясини соддалаштириш, шунингдек МДС манзаралари ва Гёргес диаграммаларини яхшилаш, дифференциал тарқалиш коэффициентларини камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** статор пазлари 120 бўлган жуфт кутблари 5/6 нисбатли уч фазали кутблари ўзгарувчан чўлғам статор ўйиқлари бўйича тенг тақсимланган 120 дона бир хил қадамли ($y=11$) ғалтаклардан ташкил топган бўлиб, бу ғалтаклар ўзаро қўшимча тармоқли уч фазали учта юлдуз схемаси бўйича бириктирилган ва у ўйиқлар сони 54 та бўлган магнитопрводда бажарилиши мумкин. Чўлғам 6 та чиқишга эга: учта чиқиш $2p_1$ кутбий томон учун ва учта чиқиш $2p_2$ кутбий чиқиш учун.

Использование: электромашиностроение, и может найти применение, например, в асинхронных двухскоростных двигателях привода компрессоров, насосов и вентиляторов и т.д. **Задача:** упрощение технологии изготовления, а также улучшение картин МДС и диаграмм Гёргеса, уменьшение коэффициентов дифференциального рассеяния. **Сущность изобретения:** трехфазная полюсопереключаемая обмотка с соотношением пар полюсов 5/6 при 120 пазах статора состоит из 120 катушек одинакового шага ($y=11$) равномерно распределенных по пазам статора, которые соединены в схему три трехфазные звезды с дополнительными ветвями и может выполняться на магнитопроводе с числом пазов равных 120. Обмотка имеет 6 выводов: три вывода для $2p_1$ полюсной стороны и три вывода для $2p_2$ полюсной стороны.

(13) В

(21) IAP 2019 0454

(22) 12.11.2019

(51) H02M 5/14

(71) Тошкент темир йўл муҳандислари институти, UZ

Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта, UZ

(72) Амиров Султон Файзуллаевич, Бедрицкий Иван Михайлович, Болтаев Отабек Ташмухаматович, Турдибеков Камалбек Хамитович, Базаров Лазиз Холбобоевич, UZ

(54) Фазалар сонини турғун ўзгартиргич Стабилизированный преобразователь числа фаз

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** электр техникаси, ва кичик ва ўрта қувватли уч фазали юкловни бир

фазали тармоқдан таъминлаш учун фазалар сонинг турғун ўзгартиргичи сифатида қўлланиши мумкин. **Вазифаси:** магнит тизимининг ишлов беришга қулайлигини яхшилаш ва конструкциясини содалаштириш, шунингдек сунъий олинган фазаларда фазали ва чизикли кучланишларни страбиллаштириш. **Ихтиро моҳияти:** қўйилган масала қуйидагича ҳал қилинади: таркибида учта иккиламчи чулғамли уч стерженли трансформатор, - бунда чулғамлар стерженларнинг ҳар биттасида жойлаштирилган, - ҳамда чеккадаги стерженларда жойлаштирилган ва тармоққа уландиган чиқишларга кетма-кет уланган иккита бирламчи чулғам бўлган фазалар сонини турғун ўзгартиргичда уч стерженли трансформаторнинг ўртадаги стержени иккиланган кесик билан бажарилган, иккиламчи чулғамлар “учбурчак”ка бирлаштирилган, бирламчи чулғамлар эса кетма-кет-уйғун бирлаштирилган ва иккита феррорезонанс контур ҳосил қилган ҳолда конденсаторлар билан шунтланган.

Использование: электротехника, и может быть использовано в качестве стабилизированного преобразователя числа фаз для питания трехфазной нагрузки малой и средней мощности от однофазной сети. **Задача:** улучшение технологичности и упрощение конструкции магнитной системы, а также стабилизация фазных и линейных напряжений в искусственно полученных фазах. **Сущность изобретения:** поставленная задача решается тем, что в стабилизированном преобразователе числа фаз, содержащем трехстержневой трансформатор с тремя вторичными обмотками, расположенные на каждом из стержней, и двумя первичными обмотками, расположенными на крайних стержнях, и соединенными последовательно с выводами для подключения к сети, трехстержневой трансформатор выполнен с удвоенным сечением среднего стержня, вторичные обмотки соединены в «треугольник», а первичные обмотки соединены последовательно-согласно и шунтированы конденсаторами, образуя два феррорезонансных контура.

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
A01C 1/00	IAP 2019 0492
A01G 31/00	IAP 2019 0492
A01M/	IAP 2019 0479
A01N 65/00	IAP 2019 0462
A01N/	IAP 2019 0479
A01P 21/00	IAP 2019 0458
A01C 14/00	IAP 2019 0449
A23B 7/02	IAP 2019 0455
A23G 3/30	IAP 2019 0485
A23K 1/00	IAP 2019 0492
A23K 1/22	IAP 2019 0492
A61B 17/00	IAP 2020 0379
A61B 17/00	IAP 2020 0380
A61B 17/00	IAP 2020 0381
A61B 17/00	IAP 2019 0467
A61B 17/00	IAP 2019 0468
A61F 7/10	IAP 2019 0468
A61K 135/00	IAP 2019 0480
A61K 31/00	IAP 2019 0480
A61K 31/164	IAP 2019 0478
A61K 31/407	IAP 2019 0477
A61K 31/423	IAP 2019 0445
A61K 31/455	IAP 2019 0478
A61K 31/497	IAP 2019 0466
A61K 31/715	IAP 2021 0177
A61K 33/38	IAP 2021 0177
A61K 35/78	IAP 2019 0464
A61K 38/22	IAP 2019 0464
A61K 8/362	IAP 2019 0448
A61K 8/365	IAP 2019 0448
A61K 9/00	IAP 2019 0478
A61K 9/127	IAP 2019 0490
A61K 9/16	IAP 2019 0477
A61K 9/20	IAP 2019 0477
A61K 9/28	IAP 2019 0477
A61K 9/68	IAP 2019 0485
A61P 1/02	IAP 2021 0177
A61P 3/10	IAP 2019 0480
A61P 35/00	IAP 2019 0466
A61Q 19/00	IAP 2019 0478
A61Q 5/04	IAP 2019 0448
A61Q 5/08	IAP 2019 0448

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
A61Q 5/10	IAP 2019 0448
B01D 41/00	IAP 2019 0446
B01D 46/00	IAP 2019 0446
B01D 47/06	IAP 2019 0446
B60L 3/00	IAP 2019 0476
B60L 5/00	IAP 2019 0476
B65G 53/30	IAP 2019 0453
B82B 3/00	IAP 2019 0457
C01D 3/04	IAP 2019 0470
C04B 35/00	IAP 2019 0484
C05G 3/00	IAP 2019 0458
C07D 213/61	IAP 2019 0466
C07D 213/64	IAP 2019 0466
C07D 241/18	IAP 2019 0466
C07D 241/20	IAP 2019 0466
C07D 401/04	IAP 2019 0466
C07D 401/14	IAP 2019 0466
C07D 403/14	IAP 2019 0466
C07D 405/14	IAP 2019 0466
C07D 487/08	IAP 2019 0466
C07D 487/10	IAP 2019 0466
C07D 491/107	IAP 2019 0466
C07D 498/04	IAP 2019 0466
C07D 519/00	IAP 2019 0466
C08F 8/00	IAP 2019 0472
C08L/	IAP 2019 0488
C09J 161/00	IAP 2019 0488
C12N 15/13	IAP 2019 0463
D01B 1/00	IAP 2019 0461
D01B 1/00	IAP 2019 0471
D01B 1/00	IAP 2019 0474
D01B 1/00	IAP 2019 0475
D01B 1/00	IAP 2019 0482
D01B 1/04	IAP 2019 0460
D01H 1/241	IAP 2019 0469
D01H 15/00	IAP 2019 0451
D01H 7/00	IAP 2019 0451
D21H 21/42	IAP 2019 0444
E01B 29/04	IAP 2019 0321
F16J 9/00	IAP 2019 0465
F23G 5/00	IAP 2019 0447
F26B 9/00	IAP 2019 0455

G01N 32/00	IAP 2019 0473	H02K 17/14	IAP 2019 0487
G06T 15/20	IAP 2019 0450	H02M 5/14	IAP 2019 0454
G06T 19/20	IAP 2019 0450		
H02K 17/14	IAP 2019 0486		

Ушбу бўлимда 47 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 47 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

А 61

(11) IAP 06469 (13) C
(51) A61K 31/138 (2006.01), **A61K 31/137**
(2006.01), **A61K 31/407** (2006.01), **A61P 41/00**
(2006.01), **A61P 29/00** (2006.01)

(21) IAP 2015 0175 (22) 23.10.2013
(31)(32)(33) 61/718,026, 24.10.2012, US;
61/736,179, 12.12.2012, US

(71)(73) ОМЕРОС КОРПОРЕЙШН, US
(72) Демопулос, Грегори, А., Шен, Хуи-ронг,
Тедфорд, Кларк, Е., US

(85) 21.05.2015

(86) PCT/US2013/066349, 23.10.2013

(87) WO 2014/066485, 01.05.2014

(54) Стерил суюқ фармацевтик таркиб ва
ирригацион эритмани тайёрлаш учун сте-
рил суюқ дозалаш шакли

Стерильный жидкий фармацевтический
состав и стерильная жидкая дозированная
форма для приготовления ирригационного
раствора

(57) 1. Операциянинг боришида кўз тўқимала-
рига қуйиш учун қўлланадиган ирригацион
эритмани тайёрлаш учун стерил суюқ фарма-
цевтик таркиб фенилэфрин, кеторолак ва на-
трий-фосфатли ёки натрий-цитратли сувли бу-
фертизмни ўз ичига олган бўлиб, бунда тар-
киб консервантлар ва антиоксидантларга эга
эмас ва 2 дан 27°C гача температурада сақлан-

ганда, камида олти ой давомида турғунлигини
сақлайди.

2. 1-банд бўйича фармацевтик таркиб, бу ерда
буфер тизим ўзи билан натрий-фосфатли ти-
зимни ифодалайди.

3. 1-банд бўйича фармацевтик таркиб, бу ерда
буфер тизим ўзи билан натрий-нитратли тизим-
ни ифодалайди.

4. 3-банд бўйича фармацевтик таркиб, бу ерда
буфер тизим тахминан 20 mM натрий-нитратли
буферни ўз ичига олади.

5. 1-банд бўйича фармацевтик таркиб, бу ерда
фармацевтик таркибда pH 5,8 дан 6,8 гача ора-
ликда мавжуд

6. 1-банд бўйича фармацевтик таркиб, бу ерда
таркиб 2 дан 27°C гача температурада сақлан-
ганда, камида 24 ой давомида турғунлигини
сақлайди.

7. 1-банд бўйича фармацевтик таркиб, бу ерда
таркиб бир марта қўлланадиган контейнерда
сақланади.

8. 1-банд бўйича фармацевтик таркиб, бу ерда
таркиб 46 дан 76 mM гача фенилэфринни ва 8,5
дан 14 mM гача кеторолакни ўз ичига олади.

9. 8-банд бўйича фармацевтик таркиб, бу ерда
таркиб тахминан 60,75 mM фенилэфринни ва
тахминан 11,25 mM кеторолакни ўз ичига ола-
ди.

10. 1-банд бўйича фармацевтик таркиб, у қў-
шимча равишда ичига таркиб жойлаштирилган
интраокуляр ирригацион ташувчини ўз ичига
олган бўлиб, бу ерда инъекциялангандан кейин
фенилэфрин 30 дан 720 μM гача концентрация-
да ҳозир бўлади, кеторолак эса 44 дан 134 μM
гача концентрацияда ҳозир бўлади.

11. 1-банд бўйича фармацевтик таркиб, у қў-
шимча равишда ичига таркиб жойлаштирилган
интраокуляр ирригацион ташувчини ўз ичига
олган бўлиб, бу ерда инъекциялангандан кейин

фенилэфрин 240 дан 720 μM гача концентрацияда ҳозир бўлади, кеторолак эса 10 дан 270 μM гача концентрацияда ҳозир бўлади.

12. 1-банд бўйича фармацевтик таркиб, бу ерда фенилэфрин ва кеторолак фенилэфриннинг кеторолакка 1:1 дан 13:1 гача моляр нисбатда қўшилган.

13. 1-банд бўйича фармацевтик таркиб, бу ерда фенилэфрин ва кеторолак фенилэфриннинг кеторолакка 3:1 дан 10:1 гача моляр нисбатда қўшилган.

14. Операциянинг боришида кўз тўқималарига куйиш учун қўлланадиган ирригацион эритма ни тайёрлаш учун стерил суюқ дозаланган шакл фенилэфрин, кеторолак ва натрий-фосфатли ёки натрий-цитратли сувли буфер тизимни ўз ичига олган бўлиб, инъекциялар учун бир марта қўлланадиган контейнерда сақланади, бу ерда дозаланган шакл консервантлар ва антиоксидантларга эга эмас.

1. Стерильный жидкий фармацевтический состав для приготовления ирригационного раствора для введения в глазные ткани в ходе операции, включающий фенилэфрин, кеторолак и водную натрий-фосфатную или натрий-цитратную буферную систему, где состав без консерванта и без антиоксиданта и устойчив в течение по меньшей мере шести месяцев в случае хранения при температуре от 2 до 27°C.

2. Фармацевтический состав по п. 1, где буферная система представляет собой систему натрий-фосфатного буфера.

3. Фармацевтический состав по п. 1, где буферная система представляет собой систему натрий-цитратного буфера.

4. Фармацевтический состав по п. 3, где буферная система включает систему приблизительно 20 mM натрий-цитратного буфера.

5. Фармацевтический состав по п. 1, где фармацевтический состав имеет pH от 5,8 до 6,8.

6. Фармацевтический состав по п. 1, где состав стабилен в течение по меньшей мере 24 месяцев в случае хранения при температуре от 2 до 27°C.

7. Фармацевтический состав по п. 1, где состав содержится в контейнере одноразового применения.

8. Фармацевтический состав по п. 1, где состав включает от 46 до 76 mM фенилэфрина и от 8,5 до 14 mM кеторолака.

9. Фармацевтический состав по п. 8, где состав включает приблизительно 60,75 mM фенилэф-

рина и приблизительно 11,25 mM кеторолака.

10. Фармацевтический состав по п. 1, дополнительно включающий интраокулярный ирригационный носитель, в который инъецирован состав, где фенилэфрин после инъецирования присутствует в концентрации от 30 до 720 μM , а кеторолак присутствует в концентрации от 44 до 134 μM .

11. Фармацевтический состав по п. 1, дополнительно включающий интраокулярный ирригационный носитель, в который инъецирован состав, где фенилэфрин после инъецирования присутствует в концентрации от 240 до 720 μM , а кеторолак присутствует в концентрации от 10 до 270 μM .

12. Фармацевтический состав по п. 1, где фенилэфрин и кеторолак включены в молярном отношении от 1:1 до 13:1 фенилэфрина к кеторолаку.

13. Фармацевтический состав по п. 1, где фенилэфрин и кеторолак включены в молярном отношении от 3:1 до 10:1 фенилэфрина к кеторолаку.

14. Стерильная жидкая дозированная форма для приготовления ирригационного раствора для введения в глазные ткани в ходе операции, включающая фенилэфрин, кеторолак, водную натрий-фосфатную или натрий-цитратную буферную систему, фасованная в контейнер одноразового применения для инъекций, где дозированная форма является бесконсервантной и безантиоксидантной.

В бўлими ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(11) IAP 06470 (13) C
(51) B01J 37/03 (2006.01), B01J 23/75 (2006.01), B01J 23/889 (2006.01), B01J 37/08 (2006.01), B01J 37/02 (2006.01), B01J 37/04 (2006.01), B01J 37/18 (2006.01), B01J 21/06 (2006.01), B01J 23/34 (2006.01), B01J 23/89 (2006.01), C10G 2/00 (2006.01), C07C 1/04 (2006.01)
(21) IAP 2017 0414 (22) 12.02.2016
(31)(32)(33) 2015/01288, 25.02.2015, ZA
(71)(73) СЕСОЛ ТЕКНОЛОДЖИ (ПиТиВуай) ЛИМИТЕД, ZA

(72) БОТА, Ян, Маттеус, ВИЗАЖИ, Якобус, Лукас, ЗА; КАЛЛЕН, Адам, GB; ТАЛЪЯРД, Яна, Хелоиза, МЕЙЕР, Рита, ЗА

(85) 22.09.2017

(86) PCT/IB2016/050745, 12.02.2016

(87) WO 2016/135577, 01.09.2016

(54) Таркибида кобальт бўлган каталитик композиция, таркибида кобальт бўлган катализатор ўтмишдошини олиш усули, таркибида кобальт бўлган катализаторни олиш усули ва углеводородларни синтез қилиш усули

Кобальтсодержащая каталитическая композиция, способ получения предшественника кобальтсодержащего катализатора, способ получения кобальтсодержащего катализатора и способ синтеза углеводородов

(57) 1. Таркибида кобальт ва/ёки катализатор таглигида ва/ёки таглик ичида кобальт бирикмаси бўлган кобальт таркибли каталитик композицияда таглик битта ёки бир нечта алюминий оксиди кўринишидаги алюминий оксидидан, кремний диоксидидан (SiO_2), магний оксидидан (MgO), рух оксиддан (ZnO) ва уларнинг аралашмасидан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинган, боз устига каталитик композиция шунигдек катализатор таглигида ва/ёки таглик ичида титан бирикмасига ва катализатор таглигида ва/ёки таглик ичида марганец бирикмасига эга.

2. 1-банд бўйича каталитик композиция, унинг таркибига кобальт бирикмасининг тикланишга бўлган қобилиятини ошира оладиган легирловчи кўшимча киради.

3. 1-банд бўйича каталитик композиция, унда катализатор таглиги ўзи билан алюминий оксиди асосидаги катализатор таглигини ёки кремний диоксиди (SiO_2) асосидаги катализатор таглигини ифодалайди.

4. Таркибида кобальт бўлган катализатор ўтмишдошини олиш усули, боз устига усул битта ёки бир нечта алюминий оксиди кўринишидаги алюминий оксидидан, кремний диоксидидан (SiO_2), магний оксидидан (MgO), рух оксиддан (ZnO) ва уларнинг аралашмасидан таркиб топган гуруҳдан танлаб олинган катализатор таглигига ва/ёки таглик ичига кобальт бирикмасини киритишни, кобальт бирикмасини катализатор таглигига ва/ёки таглик ичига киритиш олдидан ва/ёки киритиш пайтида ва/ёки киритилгандан кейин катализатор таглигига ва/ёки таглик ичига мос равишда титан бирикмаси ва марганец бирикмасини киритишни кўзда тутати, бунда кобальт таркибли катализатор ўтмишдошини таъминлайди.

5. 4-банд бўйича усул, бу усулда катализатор таглигига ва/ёки таглик ичига шунигдек кобальт бирикмасининг тикланишга бўлган қобилиятини ошира оладиган легирловчи кўшимча киради.

6. 4-банд бўйича усул, бу усулда катализатор таглиги ўзи билан алюминий оксиди асосидаги катализатор таглигини ёки кремний диоксиди (SiO_2) асосидаги катализатор таглигини ифодалайди.

7. 4-6-бандларнинг исталгани бўйича усул, боз устига усул бир нечта қиздириш босқичларини кўзда тутати, уларда катализатор таглигига ва/ёки таглик ичига киритилган титан ва марганец бирикмалари мос равишда титан оксиди ва марганец оксидига айланади.

8. 4-7-бандларнинг исталгани бўйича усул, унда катализатор таглигига ва/ёки таглик ичига киритилган кобальт бирикмаси қиздирилади, бунда кобальт бирикмаси битта ёки бир нечта кобальт оксидига айлантирилади.

9. 4-8-бандларнинг исталгани бўйича усул, унда катализатор ўтмишдоши, катализатор таглигининг массасига нисбатан ҳисоблаганда, 1 мас. % дан ортиқ ва 10 мас. % дан кам миқдорда Ti га эга, Ti массаси бунда мустасно, боз устига Ti бир ёки бир нечта титан бирикмалари кўринишида мавжуд бўлади.

10. 4-9-бандларнинг исталгани бўйича усул, унда катализатор ўтмишдоши, катализатор таглигининг массасига нисбатан ҳисоблаганда, 0,5 мас. % дан ортиқ ва 10 мас. % дан кам миқдорда Mn га эга, Mn массаси бунда мустасно, боз устига Mn бир ёки бир нечта марганец бирикмалари кўринишида мавжуд бўлади.

11. Таркибида кобальт бўлган катализаторни олиш усули, боз устига усул таркибида кобальт бўлган катализатор ўтмишдошини 4-10-бандларнинг исталгани бўйича олишни ҳамда катализатор ўтмишдошининг тикланишини кўзда тутати, бунда катализатор ўтмишдоши фаоллаштирилади.

12. Углеводородлар синтези усули, бу усул углеводородларни олиш ва кислород таркибли углеводородлар бирикмаларини шарт бўлмаган ҳолда олиш учун, водороднинг углерод монооксиди билан 100°C дан баландроқ температурада камида 10 бар босим остида, таркибида катализатор таглиги ва/ёки таглик ичида таъминланадиган ноль валентли кобальт бўлган 1-банд бўйича каталитик композиция билан биргаликда бирикувини кўзда тутати.

13. 12-банд бўйича усул, бу усул углеводородларни, уларнинг кислород таркибли бирикмаларини эса шарт бўлмаган ҳолда суяқ ёқилғилар ва/ёки бошқа кимёвий маҳсулотларга айланти-

риш учун сув билан ишлов бериш босқичини кўзда тутати.

1. Кобальтсодержащая каталитическая композиция, содержащая кобальт и/или соединение кобальта на подложке катализатора и/или в ней, выбранной из группы, состоящей из оксида алюминия в виде одного или нескольких оксидов алюминия, диоксида кремния (SiO_2), оксида магния (MgO), оксида цинка (ZnO) и их смесей, причем каталитическая композиция также содержит соединение титана на подложке катализатора и/или в ней и соединение марганца на подложке катализатора и/или в ней.

2. Каталитическая композиция по п. 1, содержащая легирующую добавку, способную повышать способность к восстановлению соединения кобальта.

3. Каталитическая композиция по п. 1, в которой подложка катализатора представляет собой подложку катализатора на основе оксида алюминия или подложку катализатора на основе диоксида кремния (SiO_2).

4. Способ получения предшественника кобальтсодержащего катализатора, причем способ предусматривает введение соединения кобальта на подложку катализатора, выбранную из группы, состоящей из оксида алюминия в виде одного или нескольких оксидов алюминия; диоксида кремния (SiO_2); оксида магния (MgO); оксида цинка (ZnO) и их смесей, и/или в нее перед, и/или во время, и/или после введения соединения кобальта на подложку катализатора и/или в нее, введение соединения титана на подложку катализатора и/или в нее и перед, и/или во время, и/или после введения соединения кобальта на подложку катализатора и/или в нее, введение соединения марганца на подложку катализатора и/или в нее, при этом обеспечивая предшественника кобальтсодержащего катализатора.

5. Способ по п. 4, в котором легирующую добавку, способную повышать способность к восстановлению соединения кобальта, также вводят на подложку катализатора и/или в нее.

6. Способ по п. 4, в котором подложка катализатора представляет собой подложку катализатора на основе оксида алюминия или подложку катализатора на основе диоксида кремния (SiO_2).

7. Способ по любому из пп. 4-6, причем способ предусматривает одну или несколько стадий прокаливания, на которых соединения титана и марганца, введенные на подложку катализатора

и/или в нее, превращаются в оксид титана и оксид марганца, соответственно.

8. Способ по любому из пп. 4-7, в котором соединение кобальта, введенное на подложку катализатора и/или в нее, прокалывают, при этом превращая соединение кобальта в один или несколько оксидов кобальта.

9. Способ по любому из пп. 4-8, в котором предшественник катализатора содержит более 1 мас. % и не более 10 мас. % Ti в пересчете на массу подложки катализатора, исключая массу Ti, причем Ti находится в виде одного или нескольких соединений титана.

10. Способ по любому из пп. 4-9, в котором предшественник катализатора содержит более 0,5 мас. % и менее 10 мас. % Mn в пересчете на массу подложки катализатора, исключая массу Mn, причем Mn находится в виде одного или нескольких соединений марганца.

11. Способ получения кобальтсодержащего катализатора, причем способ предусматривает получение предшественника кобальтсодержащего катализатора по любому из пп. 4-10 и восстановление предшественника катализатора, при этом активируя предшественника катализатора.

12. Способ синтеза углеводородов, который предусматривает контакт водорода с монооксидом углерода при температуре выше 100°C и под давлением по меньшей мере 10 бар с каталитической композицией по п. 1, которая содержит кобальт с нулевой валентностью, обеспечиваемый на подложке катализатора и/или в ней, для получения углеводородов и необязательно кислородсодержащих соединений углеводородов.

13. Способ по п. 12, который предусматривает стадию гидрообработки для превращения углеводородов и необязательно их кислородсодержащих соединений в жидкие топлива и/или другие химические продукты.

В 62

(11) IAP 06471

(13) С

(51) B62D 63/02 (2006.01), A01B 51/00 (2006.01)

(21) IAP 2016 0048

(22) 19.02.2016

(71)(73) "Трактор" махсус конструкторлик бюроси унитар корхонаси, UZ

Унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро "Трактор", UZ

(72) Ахметов Адилбек Агабекович, Усманов Исроил Исакович, Асамов Сайфиддин Абдурахмонович, UZ

(54) Базаси ўзгарувчан трактор

Колёсный трактор с переменной базой

(57) 1. Базаси ўзгарувчан ғилдиракли трактор бурилиш цапфаси рессораланган ва етакланувчи бошқарилувчи ғилдиракларининг изи ўзгариб турадиган портал турдаги олд мостдан таркиб топган ҳамда яримраманинг олд бруси билан ўқ орқали шарнирли бириккан телескопик туташган кувурсимон пўлат балкадан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, телескопик туташган кувурсимон пўлат балка трактор лонжерони билан тўрт бўғинли механизм воситасида бириккан, бунда тўрт бўғинли механизм трактор лонжеронига маҳкамланган ҳамда ўзаро шарнир воситасида боғланган олд брус, олд ва орқа бўғинлар ва кронштейндан иборат.

2. 1-банд бўйича ғилдиракли трактор шу билан ф а р қ л а н а д и к и, у яримрама олд брусининг таянчи ва тешигида ўрнатилган фиксатор билан таъминланган.

1. Колесный трактор с переменной базой, содержащий передний мост portalного типа с подрессоренной поворотной цапфой и переменной колеей ведомых управляемых колес, состоящий из телескопически сопряженной трубчатой стальной балки, шарнирно соединенный с передним брусом полурамы осью, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что, телескопически сопряженная трубчатая стальная балка шарнирно соединена с лонжероном трактора посредством четырехзвенного механизма, прикрепленного к лонжерону трактора и состоящего из переднего бруса, передних и задних звеньев и кронштейна, шарнирно связанных между собой.

2. Колесный трактор по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что снабжен фиксаторами, установленными в упоре и ушке переднего бруса полурамы.

В 65

(11) IAP 06472 (13) С

(51) B65G 33/08 (2006.01)

(21) IAP 2019 0233 (22) 27.05.2019

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Джураев Анвар Джураевич, Юлдашев Козимжон Комилжонович, Хусанов Янгибой, Махмудов Лутфиддин Насимович, UZ

**(54) Винтли конвейер
Винтовой конвейер**

(57) Винтли конвейер пастки қисми яримцилиндр шаклида бўлган ва устида қопқоқ ўрнатилган новдан таркиб топган, нов ичида унинг ўқи бўйлаб эгри чизикли ишчи юзага эга бўлган узатма винт ўрнатилган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, винт бурамларининг эгри чизикли ишчи юзаси зигзаг шаклида бажарилган, бунда учбурчак бўртикларнинг баландлиги 4,0-7,0 мм ни ташкил қилади.

Винтовой конвейер, содержащий желоб с нижней полуцилиндрической частью и установленной сверху крышкой, внутри желоба по его оси установлен приводной винт с криволинейной рабочей поверхностью, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что криволинейная рабочая поверхность витков винта выполнена зигзагообразной формы, при этом высота треугольных выступов составляет от 4,0 до 7,0 мм.

С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 04

(11) IAP 06473 (13) С

(51) C04B 28/04 (2006.01)

(21) IAP 2019 0107 (22) 18.03.2019

(71)(73) Тошкент Давлат транспорт университети, UZ

Ташкентский Государственный транспортный университет, UZ

(72) Adilxodjaye Anvar Ishanovich, Maxamataliyev Irkin Muminovich, Soy Vladimir Mixaylovich, Umarov Kadir Saparbayevich, Kadirov Ilxom Abdullayevich, UZ

**(54) Бетон қоришмаси
Бетонная смесь**

(57) Цемент, шағал, кум, суперпластификатор С-3, минерал тўлдиргич ва сувни ўз ичига олган бетон қоришмаси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, у қўшимча равишда Na-карбоксиметилцеллюлоза ишлаб чиқаришининг кубли колдикларини, минерал тўлдиргич сифатида эса таркибда цеолит бўлган ва солиштирма юзаси 2500 до 3000 см²/г гача майдаланган жинсни ўз ичига олади, бунда компонентлар нисбати қуйидагича бўлади, мас. %: шағал – 40,84-41,16; кум – 32,00 - 32,43; цемент – 13,64-17,29; суперпластификатор С-3 – 0,049 - 0,054; Na-карбоксиме-

тилцеллюлоза ишлаб чиқаришининг кубли қолдиқлари – 0,049-0,054; минерал тўлдиргич – 1,91-5,81; сув – қолгани.

Бетонная смесь, включающая цемент, щебень, песок, суперпластификатор С-3, минеральный наполнитель и воду, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что дополнительно содержит кубовые остатки производства Na-карбоксиметилцеллюлозы, а в качестве минерального наполнителя содержит цеолитсодержащую породу, измельченную до удельной поверхности от 2500 до 3000 см²/г, при следующем соотношении компонентов, мас. %: щебень – 40,84-41,16; песок – 32,00 - 32,43; цемент – 13,64-17,29; суперпластификатор С-3 – 0,049 - 0,054; кубовые остатки производства Na-карбоксиметилцеллюлозы – 0,049 - 0,054; минеральный наполнитель – 1,91-5,81; вода – остальное.

(11) IAP 06474 (13) C
(51) C08F 8/32 (2006.01), C08F 114/06 (2006.01), C08F 271/00 (2006.01)
(21) IAP 2017 0362 (22) 16.08.2017
(71) Рустамов Махаммасидик Куканбаевич, Каримов Махмуд Муратович, UZ
(72) Рустамов Махаммасидик Куканбаевич, Каримов Махмуд Муратович, Мухамедиев Мухтаржан Ганиевич, Гафурова Дилфуза Анваровна, Рустамова Наргиза Махаммасидик қизи, UZ
(73) Рустамов Махаммасидик Куканбаевич, UZ
(54) Катта ютиш сигмига эга донатор ион алмашинувчи материалларни олиш усули
Способ получения ионообменных гранулированных материалов с большой сорбционной ёмкостью

(57) Суспензион поливинилхлоридни гексаметилендиамин эритмаси билан 4-10 соат давомида 140-160°C ҳароратда модификациялаб, катта ютиш сигмига эга донатор ион алмашинувчи материалларни олиш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда суспензион поливинилхлориднинг гексаметилендиамин эритмаси билан модификацияси мос равишда 1:15 га тенг нисбатда олиб борилади, гексаметилендиамин эритмаси ўзи билан октан ёки гександаги 15-30% ли гексаметилендиамин эритмасини ифодалайди.

Способ получения ионообменных гранулированных материалов с большой сорбционной

ёмкостью модификацией суспензионного поливинилхлорида раствором гексаметилендиамина в течение 4-10 часов при температуре 140-160°C, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что модификацию суспензионного поливинилхлорида раствором гексаметилендиамина проводят при их массовом соотношении, равном 1:15 соответственно, при этом раствор гексаметилендиамина представляет собой 15-30%-ный раствор гексаметилендиамина в октане или гексане.

Е бўлим
ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е
СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 04

(11) IAP 06475 (13) C
(51) E04G 25/08 (2006.01), E21D 15/28 (2006.01)
(21) IAP 2017 0324 (22) 31.07.2017
(71)(73) "Геофундаментпроект" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "Геофундаментпроект", UZ
(72) Хасанов Аскар Забиевич, Хасанов Зохир Аскарлович, UZ
(54) Телескопик устун
Телескопическая стойка

(57) 1. Ораёпма опалубкасини монтаж қилишда таянч ҳосил қилиш учун телескопик устун таркибига ўзаро силжийдиган устки ва пастки секциялар қирган бўлиб, ушбу секциялар берилган қадам билан жойлаштирилган икки томонлама радиал тешикли ҳар хил диаметрли қувурлардан бажарилган, яна бири устун учун асос, иккинчиси эса опалубка қулфи билан бирикиш учун хизмат қиладиган таянч майдончалар ҳам қирган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, у оралиқ секцияларга эга, бу секциялар тешикларининг қадами $L_1=2L_2$ га тенг, бу ерда L_1 – устки ва мос равишда оралиқ секциянинг қадами билдиради, бунда устун асосида қувурда тирқишсимон кесиклар бажарилган бўлиб, уларда ўтқир учлари билан бир-бирлари томон қаратилган иккита учбурчак пластина ўрнатилган, боз устига пастки секциянинг устки қисмида ва оралиқ секциянинг пастки қисмида тирқишлар бажарилган ҳамда уларга тўғри бурчакли пластина ўрнатилган.

2. 1-банд бўйича устун шу билан ф а р қ л а н а д и к и, учбурчак пластина ён томонининг

узунлиги 1,2 L₂ дан кам эмас ва тирқишсимон кесик узунлигидан ортик.

1. Телескопическая стойка для создания опоры при монтаже опалубки перекрытия, содержащая подвижно соединенные между собой верхнюю и нижнюю секции, выполненные из труб различного диаметра со сквозными радиальными отверстиями, размещенными с заданным шагом, опорные площадки, одна из которых служит основанием стойки, а другая - для соединения с замком опалубки, отличается тем, что имеет промежуточную секцию с отверстиями, шаг которых удовлетворяет условию $L_1=2L_2$, где L_1 и L_2 шаг верхней и соответственно промежуточной секции, при этом у основания стойки в трубе выполнены шелевидные прорези с установленными в них двумя треугольными пластинами, обращенными острыми углами друг к другу, причем в верхней части нижней секции и в нижней части промежуточной секции выполнены щели со вставленной прямоугольной пластиной.

2. Стойка по п. 1, отличается тем, что длина боковой стороны треугольной пластины составляет не менее 1,2 L₂ и превышает длину шелевидной прорези.

E 21

(11) IAP 06476 (13) C
 (51) E21B 10/20 (2006.01)
 (21) IAP 2017 0179 (22) 12.05.2017
 (71)(73) "Минерал ресурслар институти" давлат корхонаси, UZ
 Государственное предприятие "Институт минеральных ресурсов", UZ
 (72) Камалов Махмуджан Ташкенбаевич, UZ
 (54) Ажралувчан бурғилаш долотоси
Разборное буровое долото

(57) Ниппель-корпус, алмашинадиган панжалар хвостовиклари билан, панжаларга маҳкамланган шарошкалардан таркиб топган ажралувчан бурғилаш долотоси шу билан фарқланадики, хвостовикларни маҳкамлаш учун уларнинг учларида цилиндр шаклида бўртиқлар бажарилган, ниппель-корпусда эса ушбу бўртиқларга мос келадиган бир хил шаклдаги ўйиқлар бажарилган, бунда хвостовиклардан бирининг торец юзасидаги ўйиқда болт билан маҳкамланган пона ўрнатилган.

Разборное буровое долото, содержащее ниппель-корпус, сменные лапы с хвостовиками, шарошки, прикрепленные к лапам, отличается тем, что для крепления хвостовиков на их концах выполнены выступы в форме цилиндра, а в ниппель - корпусе соответствующие им углубления идентичной формы, при этом в пазе на торцевой поверхности одного из хвостовиков установлен клин, закрепленный посредством болта.

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

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

F 02

(11) IAP 06477 (13) C
 (51) F02K 1/11 (2006.01)
 (21) IAP 2017 0364 (22) 17.08.2017
 (71)(72)(73) Шарахимов Шоназир Шахакимович, UZ
 (54) Ҳаво оқимини йўналтирувчи жалюзага эга планиметрик бурилиш соплоси
Планиметрическое поворотное сопло с жалюзи направления воздушного потока
 (57) Ҳаво оқимини йўналтирувчи жалюзага эга планиметрик бурилиш соплоси ўзи билан ҳаво-реактив оқими йўлида тўсиқ ҳосил қилиш учун бурилиш механизми маҳкамланган юмалоқ қувур воситасида ҳаво-реактив двигателининг соплосига маҳкамланадиган насадкани ифодалайди ва шу билан фарқланадики, юмалоқ ва квадрат қувурлар бириқувидан иборат ўтиш камерасига эга, квадрат қувур 45° қияликда ўрнатилган, 45° қияликда ўрнатилган бурилиш механизми эса ҳаво оқимини йўналтирувчи жалюзага ва жалюзанинг ёнбошларидан оқиб чиқадиган ҳавони тутиб қолиш учун тўсиқчаларга эга.

Планиметрическое поворотное сопло с жалюзи направления воздушного потока, представляющее собой насадку, крепящуюся к соплу воздушно-реактивного двигателя посредством круглой трубы с прикрепленным поворотным

механизмом для создания препятствия на пути воздушно-реактивной струи, отличающемся тем, что имеет переходную камеру, представляющую соединение круглой и квадратной труб, квадратная труба имеет скос в 45°, а поворотный механизм, установленный на скосе 45°, включает жалюзи направления воздушного потока и щитки для препятствия вытекания воздуха через боковые части жалюзи.

F 25

(11) IAP 06478

(13) C

(51) F25B 15/00 (2006.01)

(21) IAP 2018 0499

(22) 14.03.2017

(31)(32)(33) 16164204.6, 07.04.2016, EP

(71)(73) CASALE SA, CH

КАСАЛЕ СА, СН

(72) ПАНЗА, Серджио, БАРАТТО Франческо, БАДАНО, Марко, IT

(85) 23.10.2018

(86) PCT/EP2017/055890, 14.03.2017

(87) WO 2017/174302, 12.10.2017

(54) **Абсорбцион-музлатгич тизимини модернизация қилиш усули**

Способ модернизации абсорбционно-охлаждающей системы

(57) Абсорбцион-музлатгич тизимини модернизация қилиш усулида абсорбцион-музлатгич тизими куйидагилардан ташкил топган: буғлатгич (2), унда суюқ совуқлик агенти (20) буғлағич, газсимон совуқлик агенти (21) ҳосил бўлади; абсорбер (3), унда кўрсатиб ўтилган газсимон совуқлик агенти (21) тегишли қашшоқ эритмада (23) сингиб кетади ҳамда бой эритма (24) ҳосил бўлади ва совитиш муҳити четга чиқарадиган иссиқлик ажралиб чиқади; десорбер (4), унда кўрсатиб ўтилган бой эритма (24) иситилади, ва бу газсимон совуқлик агентини (27) ва қашшоқ эритмани (23) ҳосил қилган ҳолда, совуқлик агентининг буғланишини келтириб чиқаради; ҳаво совитиш аппарати, унда десорбердан (4) чиқиб кетаётган газсимон совуқлик агенти, совитувчи ҳаво билан иссиқлик алмашинуви ҳисобига, конденсацияланади ва кўрсатиб ўтилган суюқ совуқлик агенти (20) ҳосил бўлади, ва шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ҳаво совитиш аппарати буғлатгич конденсаторга (5) алмаштирилади, боз устига бир нечта иссиқлик алмаштиргичга (301-304) эга бўлган абсорбер (3) қўлланади, бунда кўрсатиб ўтилган совитиш муҳити (W1) битта иссиқлик алмаштиргичдан ундан кейин келадиганига

кетма-кет ўтади, ва боз устига камида битта иссиқлик алмаштиргич (302) ва ундан кейин келган иссиқлик алмаштиргич (303) ўртасида совитиш муҳити оқимининг (W1) узилиши ҳосил қилинади, ва шундай қилиб, биринчи иссиқлик алмашинув секцияси (305) ва кўрсатиб ўтилган биринчи иссиқлик алмашинув секциясидан кейин камида битта кўшимча иссиқлик алмашинув секцияси (306) шакллантирилади, боз устига иссиқлик алмашинув секциялари совитиш муҳити томонидан бир-биридан изоляция қилинган, ва кўрсатиб ўтилган камида битта кўшимча иссиқлик алмашинув секциясига (306) кўшимча совитиш муҳити оқимини узатиш учун камида битта линияни (W2) ўрнатадилар.

2. 1-банд бўйича усул, унда буғлатгич конденсатор (5) таркибига ички юза ва ташқи юзага эга бўлган конденсацион найча (30) қиради, бунда ички юза газсимон совуқлик агенти билан алоқада бўлади, ташқи юзага эса бир мунча микдордаги сув (31) пуркалади ва ташқи юза ҳаво оқими билан ўраб олинади.

3. 1-банд бўйича усул, унда кўрсатиб ўтилган биринчи иссиқлик алмашинув секциясига (305) ва камида битта кўшимча иссиқлик алмашинув секциясига (306) мос равишда совитиш муҳитининг дастлабки оқими (W1) ва совитиш муҳитининг кўшимча оқими (W2) параллел тарзда узатилади.

4. 1-банд ёки 3-банд бўйича усул, унда кўрсатиб ўтилган биринчи (305) ва камида битта кўшимча (306) иссиқлик алмашинув секциялари битта ёки бир нечта иссиқлик алмаштиргичга эга.

5. 1-, 3-4-бандларнинг исталгани бўйича усул, унда кўрсатиб ўтилган камида битта кўшимча (306) иссиқлик алмашинув секцияси бир нечта иссиқлик алмаштиргичга эга (303, 304) бўлиб, кўшимча совитиш муҳитининг кўрсатиб ўтилган оқими (W2) битта иссиқлик алмаштиргичдан (303) уларнинг қаторида кейинги иссиқлик алмаштиргичга (304) кетма-кет ўтади.

6. 1-, 3-5-бандларнинг исталгани бўйича усул, унда кўрсатиб ўтилган камида битта кўшимча иссиқлик алмашинув секциясининг (306) амал қилиши, кўрсатиб ўтилган биринчи иссиқлик алмашинув секциясига (305) қараганда, анча юқори температурада таъминланади.

7. 1-, 3-6-бандларнинг исталгани бўйича усул, унда абсорберда ажралиб чиққан иссиқликни четга чиқариш учун совитиш муҳити (W1, W2) сифатида сувдан фойдаланилади.

8. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича усул, унда бой эритма (24) десорберга (4) келиб тушишидан олдин аввал десорберни (4) унинг

пастки қисмидан тарк этаётган қашшоқ эритма (23) билан иссиқлик алмашиниш ҳисобига иссиқлик алмаштиргичда (6) иситилади.

9. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича усул, унда десорберни (4) устки қисмдан тарк этаётган газсимон совуқлик агенти (27) десорбернинг (4) орқасида оқим бўйича пастроқда жойлашган иссиқлик алмаштиргичдаги (10) буғланувчи конденсаторга (10) келиб тушишидан олдин совитилади.

10. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича усул, унда совуқлик агенти сифатида аммиак ишлатилади, қашшоқ эритма (23) эса аммиакнинг сувдаги кучсиз эритмасини ифодалайди.

11. Абсорбцион-музлатгич тизими таркибига қуйидагилар кирилади:

буғлатгич (2), унда суюқ совуқлик агенти (20) буғланади ва газсимон совуқлик агенти (21) олинади;

абсорбер (3), унда кўрсатиб ўтилган газсимон совуқлик агенти (21) қашшоқ эритмага (24) сингиб кетади ва бой эритма (24) ҳосил бўлади ҳамда совитиш муҳити (W1, W2) томонидан четга чиқариладиган иссиқлик ажралиб чиқади; десорбер (4), унда бой эритма (24) иситилади, бу эса совуқлик агентининг буғланишини келтириб чиқаради ва газсимон совуқлик агенти (27) ва қашшоқ эритма (23) ҳосил бўлади;

буғлатгич конденсатор (5), унда десорберни (4) тарк этаётган газсимон совуқлик агенти конденсацияланиб, кўрсатиб ўтилган суюқ совуқлик агенти (20) олинади.

1. Способ модернизации абсорбционно-охладительной системы, содержащей испаритель (2), в котором жидкий хладагент (20) испаряется с получением газообразного хладагента (21); абсорбер (3), в котором указанный газообразный хладагент (21) поглощается в подходящем бедном растворе (23) с получением богатого раствора (24) и выделением теплоты, отводимой охлаждающей средой; десорбер (4), в котором указанный богатый раствор (24) нагревается, что вызывает испарение хладагента с образованием газообразного хладагента (27) и бедного раствора (23); аппарат воздушного охлаждения, в котором газообразный хладагент, покидающий десорбер (4), конденсируется за счет теплообмена с охлаждающим воздухом с получением указанного жидкого хладагента (20), о т л и ч а ю щ и й с я тем, что аппарат воздушного охлаждения заменяют испарительным конденсатором (5), причем используют абсорбер (3) с несколькими теплообменниками (301-304), че-

рез которые последовательно проходит указанная охлаждающая среда (W1) от одного теплообменника к следующему из них, и причем создают разрыв потока (W1) охлаждающей среды по меньшей мере между одним теплообменником (302) и следующим теплообменником (303), с формированием таким образом первой секции (305) и по меньшей мере одной дополнительной секции (306) теплообмена после указанной первой секции теплообмена, причем секции теплообмена изолированы друг от друга со стороны охлаждающей среды, и устанавливают по меньшей мере одну линию (W2) для подачи в указанную по меньшей мере одну дополнительную секцию (306) теплообмена потока дополнительной охлаждающей среды.

2. Способ по п. 1, в котором указанный испарительный конденсатор (5) содержит конденсационную трубку (30), имеющую внутреннюю поверхность и наружную поверхность, при этом внутренняя поверхность находится в контакте с газообразным хладагентом, а на наружную поверхность распыляется некоторое количество воды (31) и она окутывается воздушным потоком.

3. Способ по п. 1, в котором в указанные первую (305) и по меньшей мере одну дополнительную (306) секции теплообмена параллельно подают, соответственно, первоначальный поток (W1) охлаждающей среды и дополнительный поток (W2) охлаждающей среды.

4. Способ по п. 1 или 3, в котором указанные первая (305) и по меньшей мере одна дополнительная (306) секции теплообмена содержат один или несколько теплообменников.

5. Способ по любому из пп. 1, 3-4, в котором указанная по меньшей мере одна дополнительная секция (306) теплообмена содержит несколько теплообменников (303, 304), через которые последовательно проходит указанный поток (W2) дополнительной охлаждающей среды от одного теплообменника (303) к следующему теплообменнику (304) из их числа.

6. Способ по любому из п.п. 1, 3-5, в котором функционирование указанной по меньшей мере одной дополнительной секции (306) теплообмена обеспечивают при более высокой температуре, чем для указанной первой секции (305) теплообмена.

7. Способ по любому из п.п. 1, 3-6, в котором в качестве охлаждающей среды (W1, W2) для отвода теплоты, выделившейся в абсорбере, используют воду.

8. Способ по любому из предыдущих пунктов, в котором богатый раствор (24) перед поступ-

лением в десорбер (4) предварительно нагревают в теплообменнике (6) за счет теплообмена с бедным раствором (23), покидающим десорбер (4) через нижнюю часть.

9. Способ по любому из предыдущих пунктов, в котором газообразный хладагент (27), покидающий десорбер (4) через верхнюю часть, охлаждают перед его поступлением в испарительный конденсатор (5) в теплообменнике (10), расположенном ниже по потоку за десорбером (4).

10. Способ по любому из предыдущих пунктов, в котором в качестве хладагента используют аммиак, а бедный раствор (23) представляет собой слабый раствор аммиака в воде.

11. Абсорбционно-охлаждающая система, содержащая:

испаритель (2), в котором жидкий хладагент (20) испаряется с получением газообразного хладагента (21);

абсорбер (3), в котором указанный газообразный хладагент (21) поглощается в бедном растворе (23) с получением богатого раствора (24) и выделением теплоты, отводимой охлаждающей средой (W1, W2);

десорбер (4), в котором нагревается богатый раствор (24), что вызывает испарение хладагента с образованием газообразного хладагента (27) и бедного раствора (23);

испарительный конденсатор (5), в котором газообразный хладагент, покидающий десорбер (4), конденсируется с получением указанного жидкого хладагента (20).

G бўлим ФИЗИКА

Раздел G ФИЗИКА

G 01

(11) IAP 06479

(13) C

(51) G01N 25/56 (2006.01)

(21) IAP 2019 0022

(22) 18.01.2019

(71)(73) Ислом Каримов номидаги Тошкент Давлат Техника университети, UZ

Ташкентский Государственный Технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Матякубова Парахат Майлиевна, Исматуллаев Патхулла Рахматович, Авезова Назокат Ибадуллаевна, Усманова Хулкар Асадуллаевна, Тургунбаев Асадулла, UZ

(54) Суюқ материал намлигини назорат қилиш қурилмаси

Устройство для контроля влагосодержания жидкого материала

(57) Суюқ материал намлигини назорат қилиш қурилмаси таркибига суюқ материални транспортровка қилиш учун иккита термосезгир элемент жойлаштириладиган тешиқларга эга бўлган қувур, транспортровка қилишда доимий тезликни таъминлайдиган қурилма, ўлчаш схемаси, индикаторли элемент қирган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, суюқ материални доимий тезлик билан транспортровка қилиш учун сатҳи бир хил бак, термосезгир элементлар сифатида оқимга кўндаланг равишда қувурнинг горизонтал участкасида кетма-кет ўрнатилган терморезисторлар қўлланган, бунда иккинчи терморезистор иситгич билан таъминланган, иккала терморезистор кўприксимон ўлчаш схемасининг елкаларига уланган, иститгич тиристор қалити орқали қучланиш манбаига уланган, тиристор қалити электрон қучайтиргич ва триггер орқали кўприксимон схеманинг чиқишига уланган, триггер ҳам вентилга уланган бўлиб, вентилнинг қириши импульслар генераторига бириктирилган, чиқиши эса индикаторли элемент қиришига уланган импульслар қисқичига бириктирилган.

Устройство для контроля влагосодержания жидкого материала, содержащее трубопровод для его транспортировки с отверстиями для размещения двух термочувствительных элементов, устройство для обеспечения постоянной скорости транспортировки, измерительную схему, индикаторный элемент, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что для транспортировки жидкого материала с постоянной скоростью использован бак постоянного уровня, в качестве термочувствительных элементов использованы терморезисторы, установленные последовательно на горизонтальном участке трубопровода поперек потока, при этом второй терморезистор снабжен нагревателем, оба терморезистора включены в плечи мостовой измерительной схемы, нагреватель подключен к источнику напряжения через тиристорный ключ, который подключен к выходу мостовой схемы через электронный усилитель и триггер, также подключенный к вентилу, вход которого соединен с генератором импульсов, а выход подсоединен к счетчику импульсов, соединенному с входом индикаторного элемента.

(11) IAP 06480**(13) C****(51) G01N 33/576** (2006.01)**(21) IAP 2018 0033****(22) 29.01.2018****(71)(73)** Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Ядро Физикаси институтининг «Радиопрепарат» давлат корхонаси, UZ

Государственное предприятие «Радиопрепарат» Института ядерной физики Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Абдукаюмов Аюбхан Мелисович, Зайцева Оляна Анатольевна, Нишанов Шерзоджон Жуманазарович, Хамидов Шерзод Алишерович, UZ**(54) Иммунофермент анализ усулида гепатит С вируси антитаналарини аниқлаш усули**
Способ выявления антител к вирусу гепатита С иммуноферментным методом

(57) Иммунофермент анализ усулида гепатит С вируси антитаналарини аниқлаш усулига рекомбинант ўзак антигенлар қоришмаси ва гепатит С вирусининг учта ноструктурвий оксиллари (NS3, NS4, NS5)ни иммобилизация қилиш, назоратдаги ва тадқиқ қилинаётган намуналарнинг иммобилизация қилинган рекомбинант антиген билан инкубацияси, боғланмаган компонентларни ювиш, ҳамма намуналарга пероксидаза билан конъюгацияланган антитанали буфер эритмани қўшиш, ювиш, бўёқли субстратни қўшиш, сульфат кислотани қўшиш, намуналарнинг фотометриясини ўтказиш кирган бўлиб, у шу билан ф а р қ л а н а д и к и, рекомбинант ўзак антигенлар қоришмаси ва учта ноструктурвий оксилларни иммобилизация қилиш учун қўшимча равишда 3а генотиби (а.а. 1189-1465), NS4a+b (а.а.1689-1735)нинг NS3-C HCV ва 1b генотипининг NS5 HCV антигенлари қўлланади, бунда улар аввал 50мМ карбонат-бикарбонат буфер (рН 9,5-9,7) эритмасида 8 М мочевино билан ўн бараварда суюлтирилади, юқорида кўрсатиб ўтилган антигенлар ва ноструктурвий оксиллар иммобилизация қилинганидан кейин сорбент таркибида 0,175% ёғсизлантирилган курук сут ва 5% сахароза бўлган буфер эритма билан ишланади, бунда проявка қиладиган буфер эритма сифатида таркибида 0,005% гетраметилбензидин, 0,006% H₂O₂, рН 3,3 бўлган бир компонентли субстрат эритма қўлланади.

Способ выявления антител к вирусу гепатита С иммуноферментным методом, включающий иммобилизацию смеси рекомбинантных сердцевинных антигенов и трех неструктурных белков (NS3, NS4, NS5) вируса гепатита С, инку-

бацию контрольных и исследуемых проб с иммобилизованными рекомбинантными антигенами, отмывку несвязанных компонентов, добавление во все пробы буферного раствора с антителами, конъюгированными пероксидазой, отмывку, добавление субстрата с красителем, добавление раствора серной кислоты, проведение фотометрии проб, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что для иммобилизации смеси рекомбинантных сердцевинных антигенов и трех неструктурных белков дополнительно используют антигены NS3-C HCV генотипа 3а (а.а. 1189-1465), NS4a+b (а.а.1689-1735) и NS5 HCV генотипа 1b, которые предварительно разводят в 50мМ растворе карбонат-бикарбонатного буфера (рН 9,5-9,7) с 8 М мочевино десятикратно, после иммобилизации вышеуказанных антигенов и неструктурных белков сорбент обрабатывают буферным раствором, содержащим 0,175% сухого обезжиренного молока и 5% сахарозы, при этом в качестве проявляющего буферного раствора используют однокомпонентный субстратный раствор, содержащий 0,005% гетраметилбензидина, 0,006% H₂O₂, с рН 3,3.

G 10**(11) IAP 06481****(13) C****(51) G10L 19/008** (2013.01)**(21) IAP 2017 0158****(22) 28.10.2015****(31)(32)(33)** 62/073,462, 31.10.2014, US; 62/167,711, 28.05.2015, US**(71)(73)** ДОЛБИ ИНТЕРНЕШНЛ АБ, NL**(72)** ВИЛЛЕМОЕС, Ларс, ПУРНХАГЕН, Хейко, ЛЕХТОНЕН, Хайди-Мария, SE**(85)** 28.04.2017**(86)** PCT/EP2015/075022, 28.10.2015**(87)** WO 2016/066705, 06.05.2016**(54) Товушни декодировка қилиш усули ва тизими ҳамда компьютер томонидан ўқиладиган маълумотларни сақлаш мосламаси**
Способ и система декодирования звука и считываемый компьютером носитель хранения данных

(57) 1. Товушни декодировка қилиш усули (1000) қуйидагиларни ўз ичига олади: метамаълумотлар билан боғлиқ бўлган икки каналли пасайтирувчи микшерлаш сигналини (L₁, L₂) қабул қилиш, бунда метамаълумотлар пасайтирувчи микшерлаш сигнали асосидаги М-каналли товушли сигнал (L, LS, LB, TFL, TBL)ни параметрик тиклаш учун юксалтирувчи микшерлаш параметрлари (α_{LU})ни ўз ичига олади, бу ерда M≥4;

кўрсатиб ўтилган метамаълумотларнинг камида бир қисмини қабул қилиш (1020);

пасайтирувчи микшерлаш сигналининг камида битта канали асосида декорреляцияланган сигнал (D)ни генерация қилиш (1040);

қабул қилинган метамаълумотлар асосида микшерлаш коэффициентлари тўпламини аниқлаш (1050); ва

K -каналли чиқиш сигнали ($\bar{L}_1, \dots, \bar{L}_K$) ни микшерлаш коэффициентларига мувофиқ, бу ерда $2 \leq K < M$, пасайтирувчи микшерлаш сигналнинг ва декодировка қилинган сигналнинг чизикли комбинацияси сифатида шакллантириш (1060),

бунда микшерлаш коэффициентлари шундай аниқланадики, пасайтирувчи микшерлаш сигнали биринчи каналнинг ҳиссасини чиқиш сигнали каналига берадиган микшерлаш коэффициентлари суммаси ва пасайтирувчи микшерлаш сигнали биринчи каналнинг ҳиссасини чиқиш сигналнинг бошқа каналига берадиган микшерлаш коэффициентининг қиймати 1 га тенг,

боз устига пасайтирувчи микшерлаш сигнали биринчи кодлаш формати (F_1)га мувофиқ M -каналли товушли сигнални ифодаласа ва бунда: пасайтирувчи микшерлаш сигналнинг биринчи канали (L_1) M -каналли товушли сигналнинг битта ёки ортиқ каналларидан биринчи гуруҳ (401)нинг чизикли комбинациясига мос келса; пасайтирувчи микшерлаш сигналнинг иккинчи канали (L_2) M -каналли товушли сигналнинг битта ёки ортиқ каналларидан иккинчи гуруҳ (402)нинг чизикли комбинациясига мос келса; ва

биринчи ва иккинчи гуруҳлар M -каналли товушли сигнал M каналларининг муайян ажралишидан иборат бўлса,

бу ҳолда K -каналли чиқиш сигнали иккинчи кодлаш формати (F_2)га мувофиқ M -каналли товушли сигнални ифодаласа ва бунда:

K -каналлардан чиқиш каналнинг ҳар биттаси M -каналли товушли сигналнинг битта ёки ортиқроқ каналларидан иборат гуруҳнинг чизикли комбинациясини аппроксимация қилса;

чиқиш сигналларининг тегишли каналларига мансуб гуруҳлар M -каналли товушли сигналнинг M каналларининг битта ёки ортиқ каналлардан K гуруҳлар (501-502, 1301-1303)га ажралишидан таркиб топса; ва

гуруҳлардан камида иккитаси кўрсатиб ўтилган биринчи гуруҳдан камида битта канални ўз ичига олса.

2. 1-банд бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан ϕ а р қ л а н а д и к и, $K=2$, $K=3$ ёки $K=4$, ва/ёки $M=5$ ёки $M=6$.

3. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан ϕ а р қ л а н а д и к и, қабул қилинган метамаълумотлар юксалтирувчи микшерлаш параметрларига эга, бунда микшерлаш коэффициентлари юксалтирувчи микшерлаш параметрларига ишлов бериш йўли билан аниқланади.

4. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан ϕ а р қ л а н а д и к и:

биринчи кодлаш форматида M -каналли товушли сигнал каналларидан ҳар биттаси ушбу каналнинг пасайтирувчи микшерлаш сигналнинг каналлари мос келадиган чизикли комбинациялардан биттасига улуш қўшадиган нолга тенг бўлмаган кучайтириш коэффициенти билан боғлиқ;

иккинчи кодлаш форматида M -каналли товушли сигнал каналларидан ҳар биттаси чиқиш сигнали каналлари томонидан аппроксимацияланувчи ушбу каналнинг чизикли комбинациялардан биттасига улуш қўшадиган нолга тенг бўлмаган кучайтириш коэффициенти билан боғлиқ; ва M -каналли товушли сигнал каналларидан ҳар биттаси учун биринчи кодлаш канали билан боғлиқ нолга тенг бўлмаган кучайтириш коэффициенти иккинчи кодлаш форматидаги канал билан боғлиқ нольга тенг бўлмаган кучайтириш коэффициентига тенг келади.

5. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан ϕ а р қ л а н а д и к и, декорреляция қилинган сигнал ўзи билан икки каналли сигнални ифодалайди, ва бунда кўрсатиб ўтилган чиқиш сигнали кўрсатиб ўтилган чизикли комбинацияга пасайтирувчи микшерлаш сигнални ва декорреляция қилинган сигналнинг камида иккита каналнинг декорреляция қилинган сигнални қўшиш йўли билан шакллантирилади.

6. 5-банд бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан ϕ а р қ л а н а д и к и, $K=3$, ва бунда чиқиш сигналнинг шаклланиши ўзи билан тўртта каналдан учта канални проекциялашни билдиради.

7. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан ϕ а р қ л а н а д и к и, M -каналли товушли сигнал M -каналли товушли сигнал учун қайта тикланиш муҳитида ҳар хил горизонтал йўналишни ифодалайдиган ё учта ёки тўртта канални (L, LS, LB ёки $LSCRN, LW, LS, LB$), ёки бўлмаса кўрсатиб ўтилган қайта тикланиш муҳитида кўрсатиб ўтилган учта ёки тўртта каналлар йўналишидан вертикал бўйича ажратилган йўналишларни ифодалайдиган иккита канални (TFL, TBL) ўз ичига олади.

8. 7-банд бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан $f a r q l a n a d i k i$, кўрсатиб ўтилган биринчи гуруҳ кўрсатиб ўтилган учта каналдан таркиб топади, ва бунда кўрсатиб ўтилган баринчи гуруҳ иккита каналдан таркиб топган бўлиб, бу каналлар кўрсатиб ўтилган қайта тикланиш муҳитида кўрсатиб ўтилган учта канал йўналишидан вертикал бўйича ажратилган йўналишларни ифодалайди.

9. 7-банд бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан $f a r q l a n a d i k i$, К гуруҳлардан бири кўрсатиб ўтилган қайта тикланиш муҳитида кўрсатиб ўтилган учта ёки тўртта каналлар йўналишидан вертикал бўйича ажратилган йўналишларни ифодалайдиган иккита каналдан иккаласини ўз ичига олади.

10. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан $f a r q l a n a d i k i$, декорреляция қилинган сигнал иккита канални ўз ичига олади, бунда декорреляция қилинган сигналнинг биринчи канали пасайтирувчи микшерлаш сигналнинг биринчи канали асосида олинади, декорреляция қилинган сигналнинг иккинчи канали эса пасайтирувчи микшерлаш сигналнинг иккинчи канали асосида олинади.

11. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан $f a r q l a n a d i k i$, қўшимча равишда қуйдагиларни ўз ичига олади:

М-каналли товушли сигнални кодировка қилувчи камида иккита формат (F_1, F_2, F_3)дан биттасини кўрсатадиган сигналли ахборотни (1030) узатишни, бунда кодировкалаш форматлари М-каналли товушли сигнал каналларининг пасайтирувчи микшерлаш сигнали каналлари билан боғланган мос равишда биринчи ва иккинчи гуруҳларга мос равишда турли тақсимланишига тегишли бўлади,

бунда К гуруҳлар аввалдан аниқланган бўлади ва бунда микшерлаш коэффициентлари шундай аниқланадики, кўрсатиб ўтилган камида иккита кодировкалаш форматлари учун М-каналли товушли сигналларнинг чиқиш сигнали каналлари билан аппроксимацияланувчи К каналлар гуруҳига нисбатан ягона тақсимланиши сақланиб қолади.

12. 11-банд бўйича товушни декодировка қилиш усули шу билан $f a r q l a n a d i k i$, бунда:

кўрсатиб ўтилган камида иккита кодлаш форматларидан биринчи кодлаш формати (F_1)да кўрсатиб ўтилган биринчи гуруҳ учта канал (L, LS, LB)дан иборат бўлиб, ушбу каналлар М-каналли товушли сигнал каналлари учун қайта такрорланиш муҳитида ҳар хил горизон-

тал йўналишларни ифодалайди, ва кўрсатиб ўтилган иккинчи гуруҳ иккита канал (TFL, TBL)дан иборат бўлиб, ушбу каналлар кўрсатиб ўтилган қайта такрорланиш муҳитида кўрсатиб ўтилган учта канал йўналишидан вертикал бўйича тақсимланган йўналишларни ифодалайди; ва

кўрсатиб ўтилган камида иккита кодлаш форматларидан иккинчи кодлаш формати (F_2)да кўрсатиб ўтилган биринчи ва иккинчи гуруҳларнинг ҳар биттаси кўрсатиб ўтилган иккита каналдан биттасини ўз ичига олади, бунда бу каналлар кўрсатиб ўтилган қайта такрорланиш муҳитида кўрсатиб ўтилган учта канал йўналишидан вертикал бўйлаб тақсимланган йўналишларни ифодалайди.

13. Таркибида декодировка қилиш блоки (700, 1200) бўлган товушни декодировка қилиш тизими (800) қуйидаги имкониятлар билан бажарилган:

метамаълумотлар билан боғлиқ бўлган пасайтирувчи микшерлашнинг икки каналли сигнални қабул қилади, бунда метамаълумотлар пасайтирувчи микшерлаш сигнали асосида М-каналли товушли сигнал (L, LS, LB, TFL, TBL)ни, бу ерда $M \geq 4$, параметрик қайта тиклаш учун юксалтирувчи микшерлаш параметрлари (α_{LU})ни ўз ичига олади;

кўрсатиб ўтилган метамаълумотларнинг камида бир қисмини қабул қилади; ва

К-каналли чиқиш сигнали ($\bar{L}_1, \dots, \bar{L}_K$) ни пасайтирувчи микшерлаш сигнали ва қабул қилинган метамаълумотлар асосида тақдим этади, бу ерда $2 \leq K < M$,

бунда декодировка қилиш блоки таркибига қуйидагилар киради:

декорреляция қилиш блоки (710, 1210), у пасайтирувчи микшерлаш сигналнинг камида битта канални қабул қилиш ва унинг асосида декорреляция қилинган сигнал (D)ни чиқариш имконияти билан бажарилган; ва микшерлаш блоки (720, 1220), у қуйидаги имкониятларга эга қилиб бажарилган:

қабул қилинган метамаълумотлар асосида микшерлаш коэффициентлари тўпламини аниқлайди ва

чиқиш сигнални микшерлаш коэффициентларига мувофиқ пасайтирувчи микшерлаш сигналнинг чизиқли комбинацияси ва декорреляция қилинган сигнал сифатида шакллантириш,

бунда микшерлаш блоки микшерлаш коэффициентларини шундай аниқлаш имконияти билан бажарилганки, бунда пасайтирувчи микшерлаш сигнали биринчи каналнинг улушини чиқиш сигнали каналига қўшувчи микшерлаш коэффициенти билан пасайтирувчи микшерлаш

сигнали биринчи каналнинг улушини чиқиш сигналининг бошқа каналга қўшувчи микшерлаш коэффициентлари суммасининг қиймати 1га тенг,

боз устига, агар пасайтирувчи микшерлаш сигнали М-каналли товушли сигнални кодировка қилишнинг биринчи формати (F_1)га мувофиқ тақдим этадиган бўлса-ю ва унда:

пасайтирувчи микшерлаш сигналининг биринчи канали (L_1) М-каналли товушли сигналининг битта ёки ундан ортиқроқ каналларидан биринчи гуруҳининг (401) муайян чизиқли комбинациясига мос келса;

пасайтирувчи микшерлаш сигналининг иккинчи канали (L_2) М-каналли товушли сигналнинг битта ёки ундан ортиқроқ каналларидан иккинчи гуруҳининг (402) муайян чизиқли комбинациясига мос келса; ва

биринчи ва иккинчи гуруҳлар М-каналли товушли сигналнинг М каналларининг муайян тақсимотини ташкил қилса,

бу ҳолда К-каналли чиқиш сигнали кодировка қилишнинг иккинчи формати (F_2, F_4)га мувофиқ М-каналли товушли сигнални ифодалайди, унда:

чиқиш сигналининг К-каналларидан ҳар биттаси М-каналли товушли сигналнинг битта ёки ортиқ каналларидан иборат гуруҳнинг чизиқли комбинациясини аппроксимация қилади;

чиқиш сигналининг мос каналларига тегишли гуруҳлар М-каналли товушли сигналнинг М-каналларини битта ёки ортиқ каналлардан иборат К гуруҳлар (501-502, 1301-1303)га тақсимланишидан иборат; ва

К гуруҳлардан камида иккитаси кўрсатиб ўтилган биринчи гуруҳдан камида битта канални ўз ичига олади.

14. 13-банд бўйича товушни декодировка қилиш тизими шу билан $f a r q l a n a d i k i$, унинг таркибига шунингдек қўшимча декодировка қилиш блоки кирган бўлиб, у қуйидаги миксониятларга эга қилиб бажарилган:

пасайтирувчи микшерлашнинг қўшимча метамаълумотлар билан боғлиқ бўлган қўшимча икки каналли сигнали (R_1, R_2)ни қабул қилади, бунда қўшимча метамаълумотлар таркибига пасайтирувчи микшерлашнинг қўшимча сигнали асосида қўшимча М-каналли товушли сигнал (R, R_S, R_B, TFR, TBR)ни параметрик қайта тиклаш учун юксалтирувчи микшерлашнинг қўшимча параметрлари (α_{RU}) киради; ва пасайтирувчи микшерлашнинг қўшимча сигнали ва вабул қилинган қўшимча метамаълумотлар асосида қўшимча К-каналли чиқиш сигнали ($\bar{R}_1, \dots, \bar{R}_K$)ни тақдим этади,

бунда қўшимча декодировка қилиш блоки таркибига қуйидагилар киради:

қўшимча декорреляция қилиш блоки, у қўшимча пасайтирувчи микшерлаш сигналининг камида битта каналли қабул қилиш ва унинг асосида қўшимча декорреляция қилинган сигнални чиқариш имконияти билан бажарилган; ва

қўшимча микшерлаш блоки, у қуйидаги имкониятларга эга қилиб бажарилган:

қабул қилинган метамаълумотлар асосида қўшимча микшерлаш коэффициентлари тўпламини аниқлайди ва

қўшимча микшерлаш коэффициентларига мувофиқ қўшимча чиқиш сигналининг пасайтирувчи микшерлаш қўшимча сигналининг ва қўшимча декорреляция қилиш сигналининг чизиқли комбинацияси сифатида шакллантиради,

бунда қўшимча микшерлаш блоки қўшимча микшерлаш коэффициентларини шундай аниқлаш имконияти билан бажарилганки, бунда қўшимча пасайтирувчи микшерлаш сигнали биринчи каналнинг улушини қўшимча чиқиш сигнали каналга қўшувчи микшерлаш коэффициенти билан қўшимча пасайтирувчи микшерлаш сигнали биринчи каналнинг улушини қўшимча пасайтирувчи микшерлаш чиқиш сигналининг бошқа каналга қўшувчи микшерлаш коэффициенти суммасининг қиймати 1га тенг, боз устига, агар пасайтирувчи микшерлашнинг қўшимча сигнали қўшимча М-каналли товушли сигнални учинчи кодировка қилиш форматига мувофиқ ифодаласа-ю учинчи кодировка қилиш форматига:

пасайтирувчи микшерлаш қўшимча сигналининг биринчи канали (R_1) қўшимча М-каналли товушли сигналнинг битта ёки ортиқ каналларидан биринчи гуруҳи (403)нинг чизиқли комбинациясига мос келса;

пасайтирувчи микшерлаш қўшимча сигналининг иккинчи канали (R_2) қўшимча М-каналли товушли сигналнинг битта ёки ортиқ каналларидан иккинчи гуруҳи (403)нинг чизиқли комбинациясига мос келса; ва

қўшимча М-каналли товушли сигналнинг биринчи ва иккинчи гуруҳлар каналлари қўшимча М-каналли товушли сигнал М каналларининг тақсимотини ташкил қилса,

бу ҳолда қўшимча К-каналли чиқиш сигнали кодировка қилишнинг тўртинчи форматига мувофиқ М-каналли товушли сигнални ифодалайди, унда:

қўшимча чиқиш сигналининг К-каналларидан ҳар биттаси М-каналли товушли сигналнинг битта ёки ортиқ каналларидан иборат гуруҳ-

нинг чизикли комбинациясини аппроксимация қилади;

қўшимча чиқиш сигналининг мос каналларига тегишли гуруҳлар қўшимча М-каналли товушли сигналнинг М-каналларини битта ёки ортик каналлардан иборат К гуруҳлар (503-504, 1304-1306)га тақсимланишидан иборат; ва

К гуруҳлардан камида иккитаси кўрсатиб ўтилган биринчи гуруҳдан камида битта канални ўз ичига олади; ва

қўшимча М-каналли товушли сигналнинг битта ёки ортик каналларидан иборат К гуруҳлардан камида иккитаси таркибига қўшимча М-каналли товушли сигналнинг кўрсатиб ўтилган биринчи каналлар гуруҳидан камида битта канал қиради.

15. 13-14-бандларнинг исталгани бўйича декодировка қилиш тизими шу билан ф а р қ л а н а д и к и, унинг таркибига қўшимча равишда қуйидагилар қиради:

демультиплексор (801), у пасайтирувчи микшерлаш сигналининг бит оқимидан (В) кўрсатиб ўтилган қабул қилинган метамаълумотлар ва дискрет кодировка қилинган товушли канал (С)ни чиқариб олиш имконияти билан бажарилган; ва

бир каналли декодировка қилиш блоки, у кўрсатиб ўтилган дискрет кодировка қилинган товушли канални декодировка қилиш учун қўлланади.

16. Компьютер томонидан ўқиладиган маълумотларни сақлаш мосламаси, у ўзида сақлаб қўйилган йўл-йўриқларни жамлайди, бунда ушбу йўл-йўриқлар, ижро этилган пайтда, процессорни 1-12-бандларнинг исталгани бўйича усулни бажаришга ундайди.

1. Способ (1000) декодирования звука, включающий:

прием (1010) двухканального сигнала (L_1, L_2) понижающего микширования, который связан с метаданными, при этом метаданные содержат параметры (α_{LU}) повышающего микширования для параметрического восстановления М-канального звукового сигнала (L, LS, LB, TFL, TBL) на основе сигнала понижающего микширования, где $M \geq 4$;

прием (1020) по меньшей мере части указанных метаданных;

генерирование (1040) декоррелированного сигнала (D) на основе по меньшей мере одного канала сигнала понижающего микширования;

определение (1050) набора коэффициентов

микширования на основе принятых метаданных; и

формирование (1060) К-канального выходного сигнала ($\widetilde{L}_1, \dots, \widetilde{L}_K$) как линейной комбинации сигнала понижающего микширования и декоррелированного сигнала согласно коэффициентам микширования, где $2 \leq K < M$,

при этом коэффициенты микширования определяют таким образом, что сумма коэффициента микширования, задающего вклад первого канала сигнала понижающего микширования в канал выходного сигнала, и коэффициента микширования, задающего вклад первого канала сигнала понижающего микширования в другой канал выходного сигнала, имеет значение 1,

причем, если сигнал понижающего микширования представляет М-канальный звуковой сигнал согласно первому формату (F_1) кодирования, в котором:

первый канал (L_1) сигнала понижающего микширования соответствует определенной линейной комбинации первой группы (401) из одного или более каналов М-канального звукового сигнала;

второй канал (L_2) сигнала понижающего микширования соответствует определенной линейной комбинации второй группы (402) из одного или более каналов М-канального звукового сигнала; и

первая и вторая группы составляют определенное разбиение М каналов М-канального звукового сигнала,

то К-канальный выходной сигнал представляет М-канальный звуковой сигнал согласно второму формату (F_2, F_4) кодирования, в котором:

каждый из К каналов выходного сигнала аппроксимирует линейную комбинацию группы из одного или более каналов М-канального звукового сигнала;

группы, относящиеся к соответствующим каналам выходного сигнала, составляют разбиение М каналов М-канального звукового сигнала на К групп (501-502, 1301-1303) из одного или более каналов; и по меньшей мере две из К групп содержат по меньшей мере один канал из указанной первой группы.

2. Способ декодирования звука по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что $K=2$, $K=3$ или $K=4$, и/или $M=5$ или $M=6$.

3. Способ декодирования звука по любому из предыдущих пунктов, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что принятые метаданные содержат параметры повышающего микширования, при этом

коэффициенты микширования определяют путем обработки параметров повышающего микширования.

4. Способ декодирования звука по любому из предыдущих пунктов, отличающийся тем, что:

в первом формате кодирования каждый из каналов М-канального звукового сигнала связан с ненулевым коэффициентом усиления, задающим вклад этого канала в одну из линейных комбинаций, которым соответствуют каналы сигнала понижающего микширования;

во втором формате кодирования каждый из каналов М-канального звукового сигнала связан с ненулевым коэффициентом усиления, задающим вклад этого канала в одну из линейных комбинаций, аппроксимируемых каналами выходного сигнала; и

для каждого из каналов М-канального звукового сигнала ненулевой коэффициент усиления, связанный с каналом в первом формате кодирования, совпадает с ненулевым коэффициентом усиления, связанным с каналом во втором формате кодирования.

5. Способ декодирования звука по любому из предыдущих пунктов, отличающийся тем, что декоррелированный сигнал представляет собой двухканальный сигнал, и при этом указанный выходной сигнал формируют путем включения в указанную линейную комбинацию сигнала понижающего микширования и декоррелированного сигнала не более чем двух каналов декоррелированного сигнала.

6. Способ декодирования звука по п. 5, отличающийся тем, что $K=3$, и при этом формирование выходного сигнала представляет собой проецирование из четырех каналов в три канала.

7. Способ декодирования звука по любому из предыдущих пунктов, отличающийся тем, что М-канальный звуковой сигнал содержит или три или четыре канала (L , LS , LB или $LSCRN$, LW , LS , LB), представляющие разные горизонтальные направления в среде воспроизведения для М-канального звукового сигнала, и два канала (TFL , TBL), представляющие направления, отделенные по вертикали от направлений указанных трех или четырех каналов в указанной среде воспроизведения.

8. Способ декодирования звука по п. 7, отличающийся тем, что указанная первая группа состоит из указанных трех каналов, и при этом указанная вторая группа состоит из двух каналов, представляющих направления,

отделенные по вертикали от направлений указанных трех каналов в указанной среде воспроизведения.

9. Способ декодирования звука по п. 7, отличающийся тем, что одна из K групп содержит оба из двух каналов, представляющих направления, отделенные по вертикали от направлений указанных трех или четырех каналов в указанной среде воспроизведения.

10. Способ декодирования звука по любому из предыдущих пунктов, отличающийся тем, что декоррелированный сигнал содержит два канала, при этом первый канал декоррелированного сигнала получают на основе первого канала сигнала понижающего микширования, а второй канал декоррелированного сигнала получают на основе второго канала сигнала понижающего микширования.

11. Способ декодирования звука по любому из предыдущих пунктов, отличающийся тем, что дополнительно включает:

передачу сигнальной информации (1030), указывающей один из по меньшей мере двух форматов (F_1 , F_2 , F_3) кодирования М-канального звукового сигнала, при этом форматы кодирования относятся к соответствующим разным разбиениям каналов М-канального звукового сигнала на соответствующие первую и вторую группы, связанные с каналами сигнала понижающего микширования, при этом K групп являются предварительно определенными и при этом коэффициенты микширования определяют так, что для указанных по меньшей мере двух форматов кодирования сохраняется единственное разбиение М-канального звукового сигнала на K групп каналов, аппроксимируемых каналами выходного сигнала.

12. Способ декодирования звука по п. 11, отличающийся тем, что:

в первом формате (F_1) кодирования из указанных по меньшей мере двух форматов кодирования указанная первая группа состоит из трех каналов (L , LS , LB), представляющих разные горизонтальные направления в среде воспроизведения для М-канального звукового сигнала, и указанная вторая группа состоит из двух каналов (TFL , TBL) представляющих направления, отделенные по вертикали от направлений указанных трех каналов в указанной среде воспроизведения; и

во втором формате (F_2) кодирования из указанных по меньшей мере двух форматов кодирования каждая из указанных первой и второй групп содержит один из указанных двух кана-

лов, представляющих направления, отделенные по вертикали от направлений указанных трех каналов в указанной среде воспроизведения.

13. Система (800) декодирования звука, содержащая блок (700, 1200) декодирования, выполненный с возможностью:

приема двухканального сигнала (L_1, L_2) понижающего микширования, который связан с метаданными, при этом метаданные содержат параметры (α_{LU}) повышающего микширования для параметрического восстановления М-канального звукового сигнала (L, LS, LB, TFL, TBL) на основе сигнала понижающего микширования, где $M \geq 4$;

приема по меньшей мере части указанных метаданных; и

предоставления К-канального выходного сигнала ($\bar{L}_1, \dots, \bar{L}_K$) на основе сигнала понижающего микширования и принятых метаданных, где $2 \leq K < M$,

при этом блок декодирования содержит:

блок (710, 1210) декорреляции, выполненный с возможностью приема по меньшей мере одного канала сигнала понижающего микширования и вывода на его основе декоррелированного сигнала (D); и

блок (720, 1220) микширования, выполненный с возможностью

определения набора коэффициентов микширования на основе принятых метаданных и

формирования выходного сигнала как линейной комбинации сигнала понижающего микширования и декоррелированного сигнала согласно коэффициентам микширования,

при этом блок микширования выполнен с возможностью определения коэффициентов микширования таким образом, что сумма коэффициента микширования, задающего вклад первого канала сигнала понижающего микширования в канал выходного сигнала, и коэффициента микширования, задающего вклад первого канала сигнала понижающего микширования в другой канал выходного сигнала, имеет значение 1,

причем, если сигнал понижающего микширования представляет М-канальный звуковой сигнал согласно первому формату (F_1) кодирования, в котором:

первый канал (L_1) сигнала понижающего микширования соответствует определенной линейной комбинации первой группы (401) из одного или более каналов М-канального звукового сигнала;

второй канал (L_2) сигнала понижающего микширования соответствует определенной линейной комбинации второй группы (402) из одного

или более каналов М-канального звукового сигнала; и

первая и вторая группы составляют определенное разбиение М каналов М-канального звукового сигнала,

то К-канальный выходной сигнал представляет М-канальный звуковой сигнал согласно второму формату (F_2, F_4) кодирования, в котором: каждый из К каналов выходного сигнала аппроксимирует линейную комбинацию группы из одного или более каналов М-канального звукового сигнала;

группы, относящиеся к соответствующим каналам выходного сигнала, составляют разбиение М каналов М-канального звукового сигнала на К групп (501-502, 1301-1303) из одного или более каналов; и

по меньшей мере две из К групп содержат по меньшей мере один канал из указанной первой группы.

14. Система декодирования звука по п. 13, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что также содержит дополнительный блок (805) декодирования, выполненный с возможностью:

приема дополнительного двухканального сигнала (R_1, R_2) понижающего микширования, который связан с дополнительными метаданными, при этом дополнительные метаданные содержат дополнительные параметры (α_{RU}) повышающего микширования для параметрического восстановления дополнительного М-канального звукового сигнала (R, RS, RB, TFR, TBR) на основе дополнительного сигнала понижающего микширования,

приема по меньшей мере части дополнительных метаданных; и

предоставления дополнительного К-канального выходного сигнала ($\bar{R}_1, \dots, \bar{R}_K$) на основе дополнительного сигнала понижающего микширования и принятых дополнительных метаданных, при этом дополнительный блок декодирования содержит:

дополнительный блок декорреляции, выполненный с возможностью приема по меньшей мере одного канала дополнительного сигнала понижающего микширования и вывода на его основе дополнительного декоррелированного сигнала; и

дополнительный блок микширования, выполненный с возможностью:

определения набора дополнительных коэффициентов микширования на основе принятых дополнительных метаданных и

формирования дополнительного выходного сигнала как линейной комбинации дополнительного сигнала понижающего микширования

и дополнительного декоррелированного сигнала согласно дополнительным коэффициентам микширования,

при этом дополнительный блок микширования выполнен с возможностью определения дополнительных коэффициентов микширования таким образом, что сумма коэффициента микширования, задающего вклад первого канала дополнительного сигнала понижающего микширования в канал дополнительного выходного сигнала, и коэффициента микширования, задающего вклад первого канала дополнительного сигнала понижающего микширования в другой канал дополнительного выходного сигнала, имеет значение 1,

причем, если дополнительный сигнал понижающего микширования представляет дополнительный М-канальный звуковой сигнал согласно третьему формату кодирования, в котором:

первый канал (R_1) дополнительного сигнала понижающего микширования соответствует линейной комбинации первой группы (403) из одного или более каналов дополнительного М-канального звукового сигнала;

второй канал (R_2) дополнительного сигнала понижающего микширования соответствует линейной комбинации второй группы (404) из одного или более каналов дополнительного М-канального звукового сигнала; и

первая и вторая группы каналов дополнительного М-канального звукового сигнала составляют разбиение М каналов дополнительного М-канального звукового сигнала,

то дополнительный К-канальный выходной сигнал представляет дополнительный М-канальный звуковой сигнал согласно четвертому формату кодирования, в котором:

каждый из К каналов дополнительного выходного сигнала аппроксимирует линейную комбинацию группы из одного или более каналов М-канального звукового сигнала;

группы, относящиеся к соответствующим каналам дополнительного выходного сигнала, составляют разбиение М каналов дополнительного М-канального звукового сигнала на К групп (503-504, 1304-1306) из одного или более каналов; и

по меньшей мере две из К групп из одного или более каналов дополнительного М-канального звукового сигнала содержат по меньшей мере один канал из указанной первой группы каналов дополнительного М-канального звукового сигнала.

15. Система декодирования по любому из пп. 13-14, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что дополнительно содержит:

демультиплексор (801), выполненный с возможностью извлечения из битового потока (В) сигнала понижающего микширования, указанных принятых метаанных и дискретно кодированного звукового канала (С); и блок одноканального декодирования, применяемый для декодирования указанного дискретно кодированного звукового канала.

16. Считываемый компьютером носитель хранения данных, содержащий сохраненные на нем инструкции, которые, при исполнении, побуждают процессор выполнять способ по любому из пп. 1-12.

Н бўлими ЭЛЕКТР

Раздел Н ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 01

(11) IAP 06482 (13) C
(51) H01L 29/082 (2006.01), H01L 27/102 (2006.01), H01L 29/72 (2006.01), H03F 3/343 (2006.01), H03F 3/183 (2006.01)

(21) IAP 2018 0603 (22) 10.12.2018
(71)(72)(73) Арипова Зиёда Хайруллаевна, UZ
(54) **Таркибий каскод инжекцион-вольтаик транзистор Составной каскодный инжекционно-вольтаический транзистор**

(57) Таркибий каскод инжекцион-вольтаик транзистор таркибига ўзаро электрик уланган учта бир турдаги биполяр транзисторли тузилмалар (1, 2, 3) кирган бўлиб, уларда биринчи тузилма (1) эмиттерининг электроди иккинчи тузилма (2) базасининг электродига уланган, иккинчи тузилманинг (2) коллекторли электроди учинчи тузилма (3) электродининг эмиттерига уланган, унинг электрод базаси эса коллектор электродлари ва биринчи транзистор тузилмасининг (1) базасига уланган, бунда учинчи тузилма (3) коллекторининг электроди умумий коллектордир, биринчи тузилма (1) базасининг электроди эса умумийдир, мана шундай тузилишга эга бўлган транзистор шу билан ф а р қ л а н а д и к и, унинг таркибига қўшимча равишда худди ўша турдаги тўртта бир турдаги

транзисторли тузилмалар (4,5,6,7) киради, тўртинчи, бешинчи, олтинчи ва еттинчи тузилмалар (4,5,6,7) базаларининг электродлари мос равишда иккинчи, учинчи, тўртинчи ва бешинчи тузилмалар (2, 3, 4, 5) эмиттерларига уланган, тўртинчи ва олтинчи тузилмалар (4, 6) коллекторларининг электродлари мос равишда бешинчи ва еттинчи тузилмалар (5, 7) эмиттерларига уланган, бешинчи ва еттинчи тузилмалар (5, 7) коллекторларининг электродлари учинчи тузилма (3) коллекторига уланган, бунда олтинчи тузилма (6) эмиттерининг электроди таркибий каскод инжекцион-вольтаик транзисторнинг умумий эмиттеридир.

Составной каскодный инжекционно-вольтаический транзистор, содержащий электрически соединенные между собой три однотипные биполярные транзисторные структуры (1, 2, 3), у которых электрод эмиттера первой структуры (1) соединен с электродом базы второй структуры (2), коллекторный электрод второй структуры (2) соединен с эмиттерным электродом третьей структуры (3), электрод базы которой соединен с электродами коллектора и базы первой транзисторной структуры (1), при этом электрод коллектора третьей структуры (3) является общим коллектором, а электрод базы первой структуры (1) является общей базой, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что дополнительно содержит четыре однотипные транзисторные структуры (4,5,6,7) того же типа, электроды баз четвертой, пятой, шестой и седьмой структур (4,5,6,7) подсоединены к эмиттерам второй, третьей, четвертой и пятой структур (2, 3, 4, 5) соответственно, электроды коллекторов четвертой и шестой структуры (4, 6) подсоединены к эмиттерам пятой и седьмой структур (5, 7) соответственно, электроды коллекторов пятой и седьмой структур (5, 7) подсоединены к коллектору третьей структуры (3), при этом электрод эмиттера шестой структуры (6) является общим эмиттером составного каскодного инжекционно-вольтаического транзистора.

(11) IAP 06483

(51) H01L 29/72 (2006.01)

(21) IAP 2018 0255

(71)(72)(73) Арипова Зиёда Хайруллаевна, UZ

(54) **Таркибий инжекцион-вольтаик транзистор**

Составной инжекционно-вольтаический транзистор

(13) C

(22) 07.06.2018

(57) Таркибий инжекцион-вольтаик транзистор таркибига ўзаро электр воситасида уланган учта бир турдаги биполяр транзисторли тузилмалар (1, 2, 3) кирган бўлиб, уларда биринчи тузилма (1) базаси ва коллекторининг электродлари ўзаро уланган бўлади, бунда биринчи тузилма эмиттерининг электроди иккинчи тузилма (2) базасининг электродига уланган, иккинчи тузилма (2) эмиттерининг электроди ўзи билан умумий эмиттерни ифодалайди, учинчи тузилма (3) электродининг эмиттери иккинчи тузилма (2) коллекторининг электродига уланган, мана шундай тузилишга эга бўлган транзистор шу билан ф а р қ л а н а д и к и, унинг таркибига кўшимча равишда худди ўша турдаги бешта бир турдаги биполяр транзисторли тузилмалар (4,5,6,7, 8) киради, саккизинчи ва учинчи тузилмалар коллекторларининг электродлари мос равишда олтинчи ва тўртинчи тузилмалар (6, 4) эмиттерларининг электродларига уланган, тўртинчи тузилма (4) коллекторининг электроди ўзи билан умумий коллекторни ифодалайди, саккизинчи тузилма (8) эмиттерининг электроди биринчи тузилма (1) базасининг электродига уланган, бешинчи ва еттинчи тузилмалар (5, 7) коллекторларининг электродлари учинчи ва тўртинчи тузилмалар (3, 4) базаларининг электродларига мос равишда уланган, бешинчи тузилма (5) базаси ва эмиттерининг ҳамда саккизинчи тузилма (8) базасининг электродлари олтинчи тузилма (6) эмиттерига уланган, бунда унинг базаси ва коллекторининг электродлари еттинчи тузилма (7) эмиттерига уланган ва умумий база вазифасини ўтайди.

Составной инжекционно-вольтаический транзистор, содержащий электрически соединенные между собой три однотипные биполярные транзисторные структуры (1,2,3), у которых электроды базы и коллектора первой структуры (1) соединены между собой, электрод эмиттера которой соединен с электродом базы второй структуры (2), электрод эмиттера которой представляет собой общий эмиттер, электрод эмиттера третьей структуры (3) соединен с электродом коллектора второй структуры (2), о т л и ч а ю щ и й с я тем, что он дополнительно содержит пять однотипных биполярных транзисторных структур (4,5,6,7,8) того же типа, электроды коллекторов восьмой и третьей структур (8,3) подсоединены к электродам эмиттеров шестой и четвертой структур (6,4) соответственно, электрод коллектора четвертой струк-

туры (4) представляет собой общий коллектор, электрод эмиттера восьмой структуры 8 подсоединен к электроду базы первой структуры (1), электроды коллекторов пятой и седьмой структур (5,7) подсоединены к электродам баз третьей и четвертой структур (3,4) соответственно, электроды базы и эмиттера пятой структуры (5) и базы восьмой структуры (8) подсоединены к эмиттеру шестой структуры (6), электроды базы и коллектора которой подсоединены к электродам базы и эмиттера седьмой структуры (7) и является общей базой.

Н 04

(11) IAP 06484

(13) С

(51) H04N 19/105 (2014.01), H04N 19/117 (2014.01), H04N 19/119 (2014.01), H04N 19/13 (2014.01), H04N 19/134 (2014.01), H04N 19/176 (2014.01), H04N 19/46 (2014.01), H04N 19/80 (2014.01), H04N 19/82 (2014.01)

(21) IAP 2016 0461

(22) 02.11.2012

(31)(32)(33) 10-2011-0116130, 08.11.2011, KR; 10-2012-0123519, 02.11.2012, KR;

PCT/KR2012/009180, 02.11.2012, KR

(71)(73) КейТи КОРПОРЕЙШН, KR

(72) ЛИ, Бае Кеун, КВОН, Дзае Чеол, КИМ, Дзоо Янг, KR

(54) Тасвир сигналининг коддини ечиш усули
Способ декодирования видеосигнала

(57) 1. Тасвир сигналининг коддини ечиш усули кодни ечиш курилмаси томонидан коди ечилиши керак бўлган жорий блокка эга бўлиб, куйидагиларни ўз ичига олади:

тасвир сигналдан жорий блокнинг қолдиқ блокни олиш;

жорий блокнинг таянч тасвири индексдан фойдаланиб, жорий блокнинг таянч тасвирини танлаш;

жорий блокнинг ҳаракатланиш векторидан фойдаланиб, таянч тасвирдаги таянч блокни аниқлаш;

таянч блокдаги таянч пикселларни генерация қилиш,

бунда таянч пикселларни генерация қилишга куйидагилар қиради:

горизонтал интерполяция фильтри асосида ва силжишнинг биринчи қийматидан фойдаланадиган силжиш операциси асосида биринчи пикселни чиқариб олиш, боз устига горизонтал интерполяция фильтри таянч тасвирдаги бутун пикселга нисбатан қўлланади; ва

вертикал интерполяция фильтри асосида ва силжишнинг иккинчи қийматидан фойдалана-

диган силжиш операциси асосида иккинчи пикселни чиқариб олиш, боз устига иккинчи пиксель чорак позицияли ва ярим позицияли иккита пикселдан биттасидир, бунда ушбу пикселлар биринчи пикселдан пастроқда тик чизик бўйлаб текисланган, ва вертикал интерполяция фильтри биринчи пикселга нисбатан қўлланади;

таянч пикселлардан фойдаланиб, жорий блокни башорат қилиш блокка эга бўлиш; ва қолдиқ блок ва башорат қилиш блокдан фойдаланиб, жорий блокни тиклаш,

бунда айтиб ўтилган чорак позициянинг иккита пиксели ва ярим позиция пикселдан ҳар бири учун берилган вертикал интерполяция фильтрининг коэффициентлари бир-бирдан фарқ қилади, биринчи силжиш қиймати эса ёркинлик компонентининг бит чуқурлиги асосида аниқланади, шу пайтнинг ўзига иккинчи силжиш қиймати белгиланган қийматга эга.

2. 1-банд бўйича усул, у қўшимча равишда жорий блокнинг қўшилиш номзодлари рўйхатининг генерациясини ўз ичига олади, боз устига қўшилиш номзодлари рўйхати кўплаб қўшилиш номзодларини ўз ичига олади; ва кўрсатиб ўтилган кўплаб қўшилиш номзодлари орасидан жорий блокнинг қўшилиш индексига мос келадиган қўшилиш номзодидан фойдаланиш воситасида таянч тасвир индексини ва жорий блокнинг ҳаракат векторини ўз ичига олади.

3. 2-банд бўйича усул, бу усулда айтиб ўтилган кўплаб қўшилиш номзодлари жорий блокнинг макондаги қўшни блоки ва жорий блокнинг муваққат қўшни блокни ўз ичига олади.

4. 1-банд бўйича усул, бу усулда айтиб ўтилган чорак позицияли иккита пикселдан камида биттаси учун ёки ярим позицияли пиксель учун аввалдан берилган вертикал интерполяция фильтрининг нуль бўлмаган моддий коэффициентларининг миқдори горизонтал интерполяция фильтрининг нуль бўлмаган моддий коэффициентларининг миқдоридан фарқ қилади.

1. Способ декодирования видеосигнала, имеющего текущий блок, который должен быть декодирован устройством декодирования, включающий:

получение остаточного блока текущего блока из видеосигнала;

выбор опорного изображения текущего блока посредством использования индекса опорного изображения текущего блока;

определение опорного блока в опорном изображении посредством использования вектора движения текущего блока;

генерирование опорных пикселей в опорном блоке,

при этом генерирование опорных пикселей включает:

извлечение первого пикселя на основе фильтра горизонтальной интерполяции и операции сдвига, использующей первое значение сдвига, причем фильтр горизонтальной интерполяции применяют к целому пикселю в опорном изображении; и

извлечение второго пикселя на основе фильтра вертикальной интерполяции и операции сдвига, использующей второе значение сдвига, причем второй пиксель является одним из двух пикселей четверти позиции и пикселя половины позиции, которые выровнены по вертикали ниже первого пикселя, и фильтр вертикальной интерполяции применяют к первому пикселю; получение блока предсказания текущего блока посредством использования опорных пикселей; и

восстановление текущего блока посредством использования остаточного блока и блока предсказания,

при этом коэффициенты фильтра вертикальной интерполяции, заданные для каждого из упомянутых двух пикселей четверти позиции и пикселя половины позиции, отличаются друг от друга, а первое значение сдвига определяют на основе битовой глубины компоненты яркости, в то время как второе значение сдвига имеет фиксированное значение.

2. Способ по пункту 1, дополнительно включающий генерирование списка кандидатов слияния текущего блока, причем список кандидатов слияния включает в себя множество кандидатов слияния; и получение индекса опорного изображения и вектора движения текущего блока посредством использования кандидата слияния из числа упомянутого множества кандидатов слияния, который соответствует индексу слияния текущего блока.

3. Способ по п. 2, в котором упомянутое множество кандидатов слияния включает в себя пространственный соседствующий блок текущего блока и временной соседствующий блок текущего блока.

4. Способ по п. 1, в котором количество ненулевых вещественных коэффициентов фильтра вертикальной интерполяции, заданных для по меньшей мере одного из упомянутых двух пикселей четверти позиции или пикселя половины позиции, отличается от количества ненулевых вещественных коэффициентов фильтра горизонтальной интерполяции.

(11) IAP 06485

(51) H04N 5/232 (2006.01), H04N 5/262 (2006.01)

(21) IAP 2015 0256

(22) 13.11.2013

(31)(32)(33) 13/686,466, 27.11.2012, US

(71)(73) КВЭЛКОММ ИНКОРПОРЕЙТЕД, US

(72) СЮЙ, Вэньтао, ЦЮ, Ган, ЧЖАН, Сяопэн, ЧЖОУ, Сяомин, КУРАШИ, Фаррук, US

(85) 26.06.2015

(86) PCT/US2013/069860, 13.11.2013

(87) WO 2014/085090, 05.06.2014

(54) Видеотасвирни кодлаш усули, уни амалга ошириш учун тизим ва усулнинг командларини сақлаш учун компьютер ёрдамида ўқиладиган ташувчи

Способ кодирования видеозображения, система для его осуществления и компьютерно-читаемый носитель для хранения команд способа

(57) 1. Видеотутиш қурилмасида тутиб олинган видеотасвирни кодлаш усули қуйидагилардан иборат:

Видеотутиш қурилмаси нормал ориентацияда турганда, саҳна видеотасвирини тутиш пайтида видеотутиш қурилмасидан ориентация маълумотларини ўқиб олиш;

саҳна видеотасвирини тутиш пайтида видеотутиш қурилмасини тўнтарилган ориентацияга буриш;

видеотутиш қурилмаси тўнтарилган ҳолатда турганида, саҳна видеотасвирини тутиш пайтида видеотутиш қурилмасидан ориентация маълумотларини ўқиб олиш;

нормал ориентация ва тўнтарилган ориентация ўртасидаги ўзаро муносабатлар асосида бурилиш матрицасини генерация қилиш;

видеотутиш қурилмаси тўнтарилган ориентацияда турганида тутиб олинган видеотасвир ориентациясини ростлаш, бу видеотутиш қурилмаси нормал ориентацияда турганида тутиб олинган видеотасвир ориентацияси билан мослаштириш учун амалга оширилади; ва ростланган тутиб олинган видеотасвирни кодлаш.

2. 1-банд бўйича усул, бу усулда ориентация маълумотлари ўзлари билан акселерометр ёки гироскопдан олинган инерциал ўлчамлар маълумотларини ифодалади.

3. 1-банд бўйича усул, бу усулда видеотутиш қурилмаси мобил телефон ёки планшетли шахсий компьютерга эга.

4. 1-банд бўйича усул, бу усулда ростланган тутиб олинган видеотасвирни кодлаш ростланган тутиб олинган видеотасвир чеккаларини кесиб олишдан иборат.

5. 1-банд бўйича усул, у қўшимча равишда эслаб қолувчи қурилмадаги ростланган тутиб олинган видеотасвирни видеотутиш қурилмасида сақлашни ўз ичига олади.

6. 1-банд бўйича усул, унда тўнтарилган тутиб олинган видеотасвир бошқа қурилмага видеотасвирни акс эттириш имконияти билан узатилади.

7. видеотутиш қурилмасида тутиб олинган видеотасвирни кодлаш тизими таркибига қуйидагилар қиради:

видеотутиш қурилмаси нормал ориентацияда бўлганида, сахна видеотасвирини тутиш пайтида видеотутиш қурилмасидан ориентация маълумотларини ўқиб олиш учун восита;

видеотутиш қурилмаси тўнтарилган ориентацияда бўлганида, сахна видеотасвирини тутиш пайтида видеотутиш қурилмасидан ориентация маълумотларини ўқиб олиш учун восита;

нормал ориентация ва тўнтарилган ориентация ўртасидаги ўзаро муносабатлар асосида бурилиш матричасини генерация қилиш учун восита;

видеотутиш қурилмаси тўнтарилган ориентацияда турганида тутиб олинган видеотасвир ориентациясини ростлаш учун восита, бу видеотутиш қурилмаси нормал ориентацияда турганида тутиб олинган видеотасвир ориентацияси билан мослаштириш учун керак бўлади; ва ростланган тутиб олинган видеотасвирни кодлаш учун восита.

8. 7-банд бўйича тизим, унда ориентация маълумотларини ўқиб олиш воситаси таркибига ориентация маълумотларини таъминлаш имконияти билан бажарилган инерциал ўлчаш блоки қиради.

9. 8-банд бўйича тизим, унда инерциал ўлчаш блоки таркибига акселерометр ёки гироскоп қиради.

10. 7-банд бўйича тизим, унда видеотутиш қурилмаси таркибига мобил телефон ёки планшетли шахсий компьютер қиради.

11. 7-банд бўйича тизим, унда инерциал ўлчаш блокиннинг маълумотлари асосида бурилиш матричасини генерациялаш воситаси таркибига процессор воситасида бошқариш имконияти билан бажарилган бурилиш модули қиради.

12. 11-банд бўйича тизим, унда бурилиш модули тутиб олинган видеотасвир чеккаларини кесиб ташлаш имконияти билан бажарилган.

13. 7-банд бўйича тизим, унда тўнтарилган тутиб олинган видеотасвир таркибига видеотасвир кодери қиради.

14. 7-банд бўйича тизим, у қўшимча равишда ростланган тутиб олинган видеотасвирни иккинчи қурилмага видеотасвирни акс эттириш

имконияти билан узатиш учун передатчикка эга.

15. Процессор билан бажарилганда, 1-6-бандларнинг исталгани бўйича усулни бажарадиган командаларни сақлаш имконияти билан бажарилган компьютер ёрдамида ўқиладиган ташувчи.

1. Способ кодирования видеоизображения, захваченного в устройстве видеозахвата, содержащий

считывание данных ориентации из устройства видеозахвата при захвате видеоизображения сцены, когда устройство видеозахвата находится в нормальной ориентации;

поворот устройства видеозахвата в повернутую ориентацию при захвате видеоизображения сцены;

считывание данных ориентации из устройства видеозахвата при захвате видеоизображения сцены, когда устройство видеозахвата находится в повернутой ориентации;

генерирование матрицы поворота на основании взаимоотношения между нормальной ориентацией и повернутой ориентацией;

регулирование ориентации видеоизображения, захваченного, когда устройство видеозахвата находится в повернутой ориентации, для согласования с ориентацией видеоизображения, захваченного, когда устройство видеозахвата находится в нормальной ориентации; и кодирование отрегулированного захваченного видеоизображения.

2. Способ по п. 1, в котором данные ориентации представляют собой данные инерциальных измерений от акселерометра или гироскопа.

3. Способ по п. 1, в котором устройство видеозахвата содержит мобильный телефон или планшетный персональный компьютер.

4. Способ по п. 1, в котором кодирование отрегулированного захваченного видеоизображения содержит обрезку отрегулированного захваченного видеоизображения.

5. Способ по п. 1, дополнительно содержащий сохранение отрегулированного захваченного видеоизображения в запоминающем устройстве в устройстве видеозахвата.

6. Способ по п. 1, в котором повернутое захваченное видеоизображение передается на другое устройство с возможностью отображения видеоизображения.

7. Система кодирования видеоизображения, захваченного в устройстве видеозахвата, содержащая средство для считывания данных ориен-

тации из устройства видеозахвата при захвате видеоизображения сцены, когда устройство видеозахвата находится в нормальной ориентации;

средство для считывания данных ориентации из устройства видеозахвата при захвате видеоизображения сцены, когда устройство видеозахвата находится в повернутой ориентации;

средство для генерирования матрицы поворота на основании взаимоотношения между нормальной ориентацией и повернутой ориентацией;

средство для регулирования ориентации видеоизображения, захваченного, когда устройство видеозахвата находится в повернутой ориентации, для согласования с ориентацией видеоизображения, захваченного, когда устройство видеозахвата находится в нормальной ориентации; и

средство для кодирования отрегулированного захваченного видеоизображения.

8. Система по п. 7, в которой средство для считывания данных ориентации содержит инерциальный измерительный блок, выполненный с возможностью обеспечения данных ориентации.

9. Система по п. 8, в которой инерциальный

измерительный блок содержит акселерометр или гироскоп.

10. Система по п. 7, в которой устройство видеозахвата содержит мобильный телефон или планшетный персональный компьютер.

11. Система по п. 7, в которой средство для генерирования матрицы поворота на основании данных инерциального измерительного блока содержит модуль поворота, выполненный с возможностью управления посредством процессора.

12. Система по п. 11, в которой модуль поворота выполнен с возможностью обрезки захваченного видеоизображения.

13. Система по п. 7, в которой средство для кодирования повернутого захваченного видеоизображения содержит кодер видеоизображений.

14. Система по п. 7, дополнительно содержащая передатчик для передачи отрегулированного захваченного видеоизображения на второе устройство с возможностью отображения видеоизображения.

15. Компьютерно-читаемый носитель, выполненный с возможностью хранения команд, которые при исполнении процессором выполняют способ по любому из пп. 1-6.

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
A01B 51/00	IAP 06471	E21B 10/20	IAP 06476
A61K 31/137	IAP 06469	E21D 15/28	IAP 06475
A61K 31/138	IAP 06469	F02K 1/11	IAP 06477
A61K 31/407	IAP 06469	F25B 15/00	IAP 06478
A61P 29/00	IAP 06469	G01N 25/56	IAP 06479
A61P 41/00	IAP 06469	G01N 33/576	IAP 06480
B01J 21/06	IAP 06470	G10L 19/008	IAP 06481
B01J 23/00	IAP 06470	H01L 27/102	IAP 06482
B01J 23/75	IAP 06470	H01L 29/082	IAP 06482
B01J 23/889	IAP 06470	H01L 29/72	IAP 06482
B01J 23/89	IAP 06470	H01L 29/72	IAP 06483
B01J 37/02	IAP 06470	H03F 3/183	IAP 06482
B01J 37/02	IAP 06470	H03F 3/343	IAP 06482
B01J 37/03	IAP 06470	H04N 19/105	IAP 06484
B01J 37/08	IAP 06470	H04N 19/117	IAP 06484
B01J 37/18	IAP 06470	H04N 19/119	IAP 06484
B62D 63/02	IAP 06471	H04N 19/13	IAP 06484
B65G 33/08	IAP 06472	H04N 19/134	IAP 06484
C04B 28/04	IAP 06473	H04N 19/176	IAP 06484
C07C 1/04	IAP 06470	H04N 19/46	IAP 06484
C08F 114/06	IAP 06474	H04N 19/80	IAP 06484
C08F 271/00	IAP 06474	H04N 19/82	IAP 06484
C08F 8/32	IAP 06474	H04N 5/232	IAP 06485
C10G 2/00	IAP 06470	H04N 5/262	IAP 06485
E04G 25/08	IAP 06475		

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 2015 0175	IAP 06469	IAP 2017 0414	IAP 06470
IAP 2015 0256	IAP 06485	IAP 2018 0033	IAP 06480
IAP 2016 0048	IAP 06471	IAP 2018 0255	IAP 06483
IAP 2016 0461	IAP 06484	IAP 2018 0499	IAP 06478
IAP 2017 0158	IAP 06481	IAP 2018 0603	IAP 06482
IAP 2017 0179	IAP 06476	IAP 2019 0022	IAP 06479
IAP 2017 0324	IAP 06475	IAP 2019 0107	IAP 06473
IAP 2017 0362	IAP 06474	IAP 2019 0233	IAP 06472
IAP 2017 0364	IAP 06477		

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
Adilxodjayev Anvar Ishanovich, UZ	IAP 06473
Kadirov Ixom Abdullayevich, UZ	IAP 06473
Махамталиев Irkin Muminovich, UZ	IAP 06473
Soy Vladimir Mixaylovich, UZ	IAP 06473
Umarov Kadir Saparbayevich, UZ	IAP 06473
Абдукаюмов Аюбхан Мелисович, UZ	IAP 06480
Авезова Назокат Ибадуллаевна, UZ	IAP 06479
Арипова Зиёда Хайруллаевна, UZ	IAP 06482
Арипова Зиёда Хайруллаевна, UZ	IAP 06483
Асамов Сайфиддин Абдурахмонович, UZ	IAP 06471
Ахметов Адилбек Агабекович, UZ	IAP 06471
БАДАНО, Марко, IT	IAP 06478
БАРАТТО Франческо, IT	IAP 06478
БОТА, Ян, Магтеус, ZA	IAP 06470
ВИЗАЖИ, Якобус, Лукас, ZA	IAP 06470
ВИЛЛЕМОЕС, Ларс, SE	IAP 06481
Гафурова Дилфуза Анваровна, UZ	IAP 06474
Демопулос, Грегори, А., US	IAP 06469
Джураев Анвар Джураевич, UZ	IAP 06472
Зайцева Оляна Анатольевна, UZ	IAP 06480
Исматуллаев Патхулла Рахматович, UZ	IAP 06479
КАЛЛЕН, Адам, GB	IAP 06470
Камалов Махмуджан Ташкенбаевич, UZ	IAP 06476
Каримов Махмуд Муратович, UZ	IAP 06474
КВОН, Дзае Чеол, KR	IAP 06484
КИМ, Дзоо Янг, KR	IAP 06484
КУРАШИ, Фаррук, US	IAP 06485
ЛЕХТОНЕН, Хайди-Мария, SE	IAP 06481
ЛИ, Бае Кеун, KR	IAP 06484
Матякубова Парахат Майлиевна, UZ	IAP 06479
Махмудов Лутфиддин Насимович, UZ	IAP 06472
МЕЙЕР, Рита, ZA	IAP 06470
Мухамедиев Мухтаржан Ганиевич, UZ	IAP 06474
Нишанов Шерзоджон Жуманазарович, UZ	IAP 06480
ПАНЗА, Серджио, IT	IAP 06478
ПУРНХАГЕН, Хейко, SE	IAP 06481
Рустамов Махаммасидик Куканбаевич, UZ	IAP 06474
Рустамова Наргиза Махаммасидик қизи, UZ	IAP 06474
СЮЙ, Вэньтао, US	IAP 06485
ТАЛЬЯРД, Яна, Хелоиза, ZA	IAP 06470
Тедфорд, Кларк, Е., US	IAP 06469
Тургунбаев Асадулла, UZ	IAP 06479
Усманов Исроил Исакович, UZ	IAP 06471
Усманова Хулкар Асадуллаевна, UZ	IAP 06479
Хамидов Шерзод Алишерович, UZ	IAP 06480
Хасанов Аскар Забиевич, UZ	IAP 06475
Хасанов Зохир Аскарлович, UZ	IAP 06475
Хусанов Янгибой, UZ	IAP 06472

1	2
ЦЮ, Ган, US	IAP 06485
ЧЖАН, Сяопэн, US	IAP 06485
ЧЖОУ, Сяомин, US	IAP 06485
Шарахимов Шоназир Шахакимович, UZ	IAP 06477
Шен, Хуи-ронг, US	IAP 06469
Юлдашев Козимжон Комилжонович, UZ	IAP 06472

Ушбу бўлимда 17 та ихтиролар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 17 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 01609 (13) U
(51) A01B 13/04 (2006.01)
(21) FAP 2019 0257 (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
Қутбиддин Боқижонович, Абдуназаров Элбек
Элмуродович, Ортиқов Нозимжон Боқижоно-
вич, Тураев Носиржон Собиржонович, UZ
(54) **Анор тупларини кўмадиган машина**
Машина для укрывки кустов граната

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кишлок хўжалиги
машинасозлиги, хуесан бута ўсимликларини
механизацияланган кўмиш учун қуролларда
ҳамда эластик-деформацияланувчи анор туп-
ларини кўмиш учун қўлланиши мумкин. *Ва-*
зифаси: тупрок уюмини кўмиш учун ҳам,
очиш учун ҳам қўлланадиган осма машинани
яратиш йўли билан анор тупларининг тўлик
ва ишончли кўмилишини таъминлаш, яъни
машинанинг функционал имкониятларини
кенгайтириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:*
анор тупларини кўмадиган машина таркибига
рама кирган бўлиб, унга ўнгга ағдарадиган ва
чапга ағдарадиган плуг корпуслари лемехлар
ва ағдаргичлар билан бирга ўрнатилган, шу-
нингдек ғалтакмола кўринишидаги кўмади-
ган тупрок ғўлачаси киради. Тупрок ғўлачаси

эгри чизикли эгарсимон айланувчи юзага эга
бўлган ичи бўш ғалтакмола кўринишида ба-
жарилган, бунда ғалтакмола ичи балласт ус-
тама юк билан бажарилган бўлиб, бунда ус-
тама юк сифатида сув қўлланган. Очиш иш-
лари учун ғалтакмола юзасида учлари ўткир
козиқчалар ўрнатилган.

Использование: сельскохозяйственное маши-
ностроение, в частности к орудиям для меха-
низированной укрывки кустарниковых на-
саждений и может быть использована для ук-
рывки упруго-деформируемых кустов грана-
та. *Задача:* обеспечение полноты и надежной
укрывки кустов граната путем создания на-
весной машины, используемой как для ук-
рывки, так и открывки земляного вала, т.е.
расширения функциональной возможности.
Сущность полезной модели: машина для ук-
рывки кустов граната состоит из рамы, на ко-
торой установлены правоотваливающий и ле-
воотваливающий плужные корпуса с лемеха-
ми и отвалами, и укрывочного земляного вал-
ка в виде катка. Земляной валок выполнен в
виде полого катка с криволинейной седловид-
ной поверхностью вращения, при этом по-
лость катка заполнена балластным пригру-
зом, в качестве которого использована вода.
Для открывочных работ на поверхности катка
установлены заостренные колки.

(11) FAP 01610 (13) U
(51) A01F 25/08 (2006.01)
(21) FAP 2019 0187 (22) 03.10.2019
(71)(73) "Paxtasanoat ilmiy markazi" акциядор-
лик жамияти, UZ
Акционерное общество "Paxtasanoat ilmiy
markazi", UZ

(72) Кулиев Тахир Мамаражапович, Максудов Эркин Тухтаевич, Кулматов Илхом, Алакбаров Шавкат Набиевич, Кулбаев Эркин Пердебекович, Умарходжаев Бекзод Туйчиевич, Джабаров Носир Насимович, UZ

(54) Пахта хом-ашёсидан ғарам қилиш усули

Способ формирования бунта из хлопко-сырца

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги, пахтани қайта ишлаш саноати, пахта-хом ашёсини пахта тайёрлаш пунктлари ва пахта тозалаш заводларида сақлаш. *Вазифаси:* узок муддат сақлашда пахта хом-ашёси толалари табиий хоссаларининг сақланишини ошириш, эксплуатация харажатларини камайтириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* ғарам қилинадиган майдончада ўзаро уланган горизонтал ва вертикал қувурлар тешиклари билан ўрнатилади, уларнинг устидан пахта хом ашёси тўкилади, у зичланади ҳамда тешиклари бўлган қувурлар воситасида шамоллатиб турилади. Шамоллатиш пайтида конденсацияланган сув устки қисмида тешиклар бажарилган ёйсимон горизонтал қувур воситасида чиқариб турилади.

Использование: сельское хозяйство, хлопкоперерабатывающая промышленность, хранение хлопка-сырца на хлопкозаготовительных пунктах и хлопкоочистительных заводах. *Задача:* повышение сохранности природных свойств волокон хлопка и семян при длительном хранении, снижение эксплуатационных расходов. *Сущность полезной модели:* устанавливают на бунтовой площадке соединенные между собой горизонтальный и вертикальный перфорированные трубопроводы, засыпают хлопок-сырец, производят его усадку и вентилирование посредством перфорированных трубопроводов. При вентилировании отводят сконденсированную воду посредством дугообразного горизонтального трубопровода, перфорированного в верхней части.

(11) FAP 01611

(13) U

(51) A01N 25/12 (2006.01), A61K 36/736 (2006.01), A61K 36/282 (2006.01), A61K 36/8962 (2006.01)

(21) FAP 2019 0166

(22) 22.08.2019

(71)(73) Тошкент фармацевтика институти, UZ

Ташкентский фармацевтический институт, UZ

(72) Хамидов Орифжон Жахонгирович, Султанова Раъно Хакимовна, Мирзаева Адолат Усманбоевна, Тухтаев Хаким Рахманович, Аминов Сабирджан Нигматович, Акрамова Феруза Джалалиддиновна, UZ

(54) Инсектоакарицид таркиб Инсектоакарицидный состав

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ветеринария соҳасига, чунончи ҳайвонлар қонини сўрадиган ҳашаротларга қарши курашиш воситаларига тегишли. *Вазифаси:* доривор-ўсимлик хом ашёси асосидаги инсектоакарицид таркибининг номенклатура ассортиментини кенгайтириш ва пиретроидларни чиқариб ташлаш йўли билан инсектоакарицид захрини камайтириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* капаларга қарши инсектоакарицид таркиб *Argas persicus* таклиф қилинган бўлиб, унинг таркибига фаол моддалар ва хўжалик совуни киради, фаол моддалар сифатида унинг таркибига аччиқ бодом мевасининг кукуни, бошпиёз, саримсоқ пиёз ва аччиқ ёвшаннинг спиртли экстрактлари киради, қўшимча равишда унинг таркибига маккажўхори уни ва бунтонит киради, бунда компонентларнинг ўзаро нисбати қуйдагича бўлади, г.: бошпиёзнинг спиртли экстракт – 1-3; саримсоқпиёзнинг спиртли экстракти – 1-3; аччиқ ёвшаннинг спиртли экстракти – 1-2; аччиқ бодом меваларининг кукуни – 10-15; маккажўхори уни – 3-7; хўжалик совуни – 2-4; бентонит – 82-66.

Использование: ветеринария, а именно к средствам для борьбы с кровососущими насекомыми животных. *Задача:* расширение ассортимента номенклатуры инсектоакарицидного состава на основе лекарственно-растительного сырья и уменьшение токсичности инсектоакарицида путем исключения пиретроидов. *Сущность полезной модели:* предложен инсектоакарицидный состав против клещей *Argas persicus*, включающий активные вещества и хозяйственное мыло, в качестве активных веществ включает порошок из плодов горького миндаля, спиртовые экстракты репчатого лука, чеснока и горькой полыни, дополнительно содержит кукурузную муку и бентонит при следующем соотношении, г.: спиртовый экстракт лука репчатого – 1-3; спиртовый экстракт чеснока – 1-3; спиртовый экстракт горькой полыни – 1-2; порошок из

плодов горького миндаля – 10-15; кукурузная мука – 3-7; хозяйственное мыло – 2-4; бентонит – 82-66.

A 61

(11) FAP 01612 (13) U
(51) A61B 17/42 (2006.01), A61K 35/13 (2006.01), A61P 35/04 (2006.01)

(21) FAP 2020 0005 (22) 17.01.2020
(71)(72)(73) Хақимов Голиб Абдуллаевич, Ташметов Мурод Насируллаевич, Хақимова Гулноз Голибовна, Мусурмонов Хайот Улугбекович, Каримов Алишер Хикматович, Дьякина Диана Рустамовна, UZ

(54) Бачадон бўйни саратонинг маҳаллий - тарқалган ва мураккаб шакллари даволаш усули

Способ комбинированного лечения местно-распространенных и осложненных форм рака шейки матки

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, хусусан онкогинекология. *Вазифаси:* шишнинг қайталаниш эҳтимолини камайтириш ва кичик тос органларининг онкологик касалликларини даволашда беморларнинг яшаш сифатини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* бачадон бўйни саратонинг маҳаллий тарқалган ва мураккаб шакллари даволаш усули таклиф қилинган бўлиб, бу усулда операциядан олдинги дастлабки босқичда схема бўйича кимё терапияси ўтказилади: 21 кун давомида Паклитаксел 175мг/м² дозада томир ичига томчилаб кунига бир марта ва Карбоплатин АУС 5-6 дозада томир ичига томчилаб кунига бир марта киритилади. Ёки 21 кун давомида Паклитаксел 175мг/м² дозада томир ичига томчилаб кунига 1 марта ва Цисплатин 75мг/м² дозад томир ичига томчилаб кунига 1 марта қўйилади. Операциядан олдин ўтказиладиган кимё терапияси курсларининг умумий сони 3-4 тани ташкил қилади. Даволашнинг иккинчи, жарроҳлик босқичи, кимё терапиясининг охириги курси яқунланганидан 21 кун ўтиб ўтказилади. Кўрсатиб ўтилган иккинчи босқичдан кейин қорин бўшлиғи очилади, кичик тос соҳаси текширилади, тухумдоннинг воронка тос боғлами, бачадоннинг кенг боғлами ва думғаза-бачадон боғламларининг кесишуви амалга оширилади ва лигирланади. Кейин бачадон ҳамда унинг ортиқларининг кенгайтирилган экстирпацияси, парааортал, паракавал лимфатик тугунларнинг ва кичик тос клетчат-

касининг лимфодиссекцияси ўтказилади, бачадон томирлари ҳар бир томондан икки марта устидан ва тагидан лигатуралар ўртасида 2 см масофа билан бўйинча сатҳида боғланади, истмусдан бошлаб мана шу ораликда бачадон бўйинчаси циркуляр тарзда кесиб ташланади. Кейин кенг бачадон боғламининг орқа япроқчаси ва қовуқ пардасидан фойдаланиб, қин чўлтоғининг перитонизацияси ўтказилади. Чўлтоқнинг ярали юзаси тугунли чок билан тикилади ва жароҳат қаватма-қават тикиб чиқилади.

Использование: медицина, в частности онкогинекология. *Задача:* снижение вероятности рецидивирования опухоли и повышение качества жизни больных при лечении онкологических заболеваний органов малого таза. *Сущность полезной модели:* предложен способ комбинированного лечения местно-распространенных и осложненных форм рака шейки матки, при котором на первом предоперационном этапе проводят химиотерапию по схеме: Паклитаксел в дозе 175мг/м² в/в капельно 1 раз в день и Карбоплатин в дозе АУС 5-6 в/в капельно 1 раз в день, в течение 21 дня. Либо Паклитаксел в дозе 175мг/м² в/в капельно 1 раз в день и Цисплатин в дозе 75мг/м² в/в капельно 1 раз в день, в течение 21 дня. Общее число предоперационных курсов химиотерапии составляет 3-4. Второй, хирургический этап лечения, проводят через 21 день после окончания последнего курса химиотерапии. На указанном втором этапе проводят вскрытие брюшной полости, ревизию малого таза, пересечение и лигирование воронко-тазовой связки яичника, широкой маточной связки и крестцово-маточных связок. Далее выполняют расширенную экстирпацию матки с придатками, лимфодиссекцию парааортальных, паракавальных лимфатических узлов и клетчатки малого таза, перевязывание маточных сосудов на уровне перешейка с каждой стороны дважды сверху и снизу с расстоянием между лигатурами 2 см, циркулярное отсечение шейки матки в этом промежутке от истмуса. Затем проводят перитонизацию культи влагалища с использованием заднего листка широкой маточной связки и брюшины мочевого пузыря. Раневую поверхность культи ушивают узловыми швами, рану ушивают послойно.

(11) FAP 01613 (13) U
(51) A61B 6/00 (2006.01), A61B 5/145 (2006.01), A61K 49/00 (2006.01), G01N 33/48 (2006.01)

(21) FAP 2019 0231 (22) 25.11.2019
(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Академик Ё.Х.Туракулов номидаги Республика ихтисослаштирилган эндокринология илмий-амалий тиббиёт маркази, UZ

Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр эндокринологии имени академика Ё.Х.Туракулова Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ

(72) Муратова Шахло Тахиржановна, Алимов Анвар Валиевич, UZ

(54) Болалар ва ўсмирларда Грейвс касаллигини ташхислаш усули

Способ диагностики болезни Грейвса у детей и подростков

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, хусусан эндокринология. *Вазифаси:* болалар ва ўсмирларда Д витамини ҳамда суяк метаболизми кўрсаткичлари (кальций, фосфор, кон зардобдаги ишқорли фосфатаза ва рентген-денситометрияси) ҳисобга олинган ҳолда Грейвс касаллигини ташхислаш усулини яратиш *Фойдали моделнинг моҳияти:* болалар ва ўсмирларда Грейвс касаллигини ташхислаш усули таклиф қилинган бўлиб, бу усул умумий ва биокимёвий қон таҳлилини ўтказишни ва қондаги АЛТ, АСТ, билирубин, липид спектри, гликемия, ТТГ, свТ4, свТ3, АТ-рТТГ кўрсаткичлари аниқлаш, қалқонсимон безнинг ультратовуш тадқиқини, қалқонсимон без сцинтиграфиясини Тс билан биргаликда ўтказишни ўз ичига олади. Бунда биокимёвий қон таҳлилида кальций, фосфор ва ишқорли фосфатаза, витамин Д таркиби аниқланади. Қўшимча равишда Грейвс касаллигига чалинган болалар ва ўсмирларнинг PedsQLтм4.0 сўровномаси (Жаҳон соғлиқни сақлаш ташкилоти), Спилберг (STPI – State Trait Personal Inventory) сўровномаси бўйича психик эмоционал ва интеллектуал мақомининг рентген-денситометрияси (DEXA) ва ташхиси, интеллектуал мақомининг Равен прогрессив матрицалари бўйича ташхиси, Уй-Дарахт-Инсон (“House-Tree-Person test”, НТР test, J.Buck) тест саволлари бўйича шахс сифатидаги тадқиқ ўтказилади. Ҳамда кальций таркиби < 2,1 ммоль/л, фосфорники < 1,29 ммоль/л, ишқорли фосфатазаники > 478 ммоль/л, D витамининики ≤ 29 нг/мл, Z критерийники ≤

2SDS, Спилберг сўровномаси бўйича кўрсаткичлардан PedsQLтм4.0: ФФ ≤26,1 балл, ЭФ ≤44,6 балл, СФ ≤30,2 балл, РФ ≤34,2 балла, хавотирлик даражаси ≥24 балл, билиш фаоллиги даражаси ≤ 23 балл, негатив эмоционал ҳиссиётлар кўрсаткичи ≥23 балл, IQ Равен ва Уй-Дарахт-Инсон тестлари бўйича ≤ 90 балл бўлса, болалар ва ўсмирларда Грейвс касаллиги тпашхисланади.

Использование: медицина, в частности эндокринология. *Задача:* создание способа диагностики болезни Грейвса у детей и подростков с учетом уровня витамина Д и показателей костного метаболизма (кальция, фосфора, щелочной фосфатазы в сыворотке крови и рентген-денситометрии). *Сущность полезной модели:* предложен способ диагностики болезни Грейвса (БГ) у детей и подростков, включающий общий и биохимические анализы крови на АЛТ, АСТ, билирубин, липидный спектр, гликемию, ТТГ, свТ4, свТ3, АТ-рТТГ, УЗИ ЩЖ, сцинтиграфию щитовидной железы с Тс. При этом в биохимическом анализе крови определяют содержание кальция, фосфора и щелочной фосфатазы, витамина Д. Дополнительно проводят рентгенденситометрию (DEXA) и диагностику психо-эмоционального и интеллектуального статуса детей и подростков с БГ по опроснику PedsQLтм4.0 (ВОЗ), опроснику Спилберга (STPI – State Trait Personal Inventory), диагностику интеллектуального статуса по прогрессивным матрицам Равена, исследование личности по тесту Дом-Дерево-Человек (“House-Tree-Person test”, НТР test, J.Buck). И при содержании кальция < 2,1 ммоль/л, фосфора < 1,29 ммоль/л, щелочной фосфатазы > 478 ммоль/л, витамина D ≤ 29 нг/мл, Z критерия ≤ - 2SDS, показателей PedsQLтм4.0: ФФ ≤26,1 балла, ЭФ ≤44,6 балла, СФ ≤30,2 балла, РФ ≤34,2 балла, уровню тревожности ≥24 балла, познавательной активности ≤ 23 балла, негативных эмоциональных переживаний ≥23 балла по опроснику Спилберга, IQ по тестам Равена и Дом-Дерево-Человек ≤ 90 баллов диагностируют болезнь Грейвса у детей и подростков.

(11) FAP 01614 (13) U

(51) A61K 8/97 (2006.01)

(21) FAP 2019 0165 (22) 22.08.2019

(71)(73) Тошкент фармацевтика институти, UZ

Ташкентский фармацевтический институт, UZ

(72) Тухтаев Фарходжон Хакимович, Хамидов Орифжон Жахонгирович, Тухтаев Хаким Рахманович, Аминов Сабирджан Нигматович, UZ

(54) **Сочни мустаҳкамловчи восита**
Средство для укрепления волос

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** косметология ва тиббиёт, чунончи сочни мустаҳкамловчи препаратларни ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** доривор-ўсимлик хом ашёси асосида яхшиланган воситалар яратиш йўли билан сочни мустаҳкамлайдиган воситалар номенклатураси асортиментини кенгайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** таркибида бодом ёғи ва қариқиз илдизи бўлган сочни мустаҳкамловчи восита таклиф қилинган бўлиб, унинг таркибига кўшимча равишда қизил гармдори, саримсоқпиез ва бошпиез қиради, бодом ёғи сифатида эса аччиқ бодом ёғи қиради, бунда компонентларнинг ўзаро нисбати қуйидагича, г.: қариқиз илдизи – 10,0-20,0; қизил гармдори – 0,1-0,2; саримсоқпиез – 0,5-1,0; бошпиез – 0,5-1,0; аччиқ бодом ёғи – 88,9-77,8.

Использование: косметология и медицина, а именно производства препаратов для укрепления волос. **Задача:** расширение ассортимента номенклатуры средства для укрепления волос на основе лекарственно-растительного сырья путем создания улучшенных средств. **Сущность полезной модели:** предложено средство для укрепления волос, содержащее миндальное масло и корень лопуха, дополнительно содержит красный стручковый перец, чеснок и лук репчатый, а в качестве миндального масла используют масло горького миндаля при следующем соотношении компонентов, г.: корень лопуха – 10,0-20,0; красный перец стручковый – 0,1-0,2; чеснок – 0,5-1,0; лук репчатый – 0,5-1,0; масло горького миндаля – 88,9-77,8.

В бўлими ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 04

(11) FAP 01615 (13) U

(51) B04C 3/06 (2006.01)

(21) FAP 2018 0186

(22) 26.11.2018

(71)(73) Tashkent to'qimachilik va yengil sanoat instituti, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Abbazov Ilhom Zapirovich, Xodjiyev Muksin Tadjiyevich, Karimov Javlonbek Djumabayevich, Pardayev Xonimkul Normamatovich, UZ

(54) **Толали чиқиндиларни ажратиш ускунаси**

Устройство для отделения волокнистых отходов

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** пахта саноатига тааллуқли ва пахта тозалаш корхоналаридан чиқётган чангли ҳавони тозалаш жараёнига тадбиқ этилади. **Вазифаси:** пневмотранспортда келатган ҳаво оқими таркибидаги толали чиқиндиларни ушлаб қолшда сепарацион камеранинг умумий юзасини кенгайтириш асосида ёйсимон тўрли панжаралар орасидаги тирқишлар юзасини кенгайтириш орқали ҳаво оқимини аэродинамик қаршилиқга учрамаслигини таъминлаш, шу орқали толали чиқиндиларни ажратиш олиш ускунасини аэродинамик қаршилиқга учрамаслиги ва чанг ушлаш тизимини самарадорлигини оширишдан иборат. **Фойдали моделнинг моҳияти:** толали чиқиндиларни ажратиш ускунасининг ишлаш қуйидагича амалга ошади - таркибида толали чиқиндилар бўлган чангланган ҳаво оқими кириш қувури 1 орқали кенгаювчи юза 2 да ўз тезлигини пасайтириб сепарацион камера 3 га келади, ёйсимон тўрли панжара 4 орқали толали чиқиндилар тўрли панжара вертикал симлар 5 га илашиб қолади. Қирғич вали 6 ни айланиши натижасида қирғич 7 соат стрелкасига тесқари йўналишда айланиб, қирғич чўткаси 8 орқали тўрли панжара юзасидаги толали чиқиндиларни ажратиш олади. Ажратиш олинган толали чиқиндиларни йиғиш бункери 9 орқали толали чиқиндилар вакуум-клапан 10 га йуналади ва ҳаво оқимидан толали чиқиндилар ажратиш олинади.

Использование: относится к отрасли хлопковой промышленности и применяется в процессе очистки пыльного воздуха, выходящего из хлопкоочистительных предприятий. **Задача:** обеспечение беспрепятственного прохождения потока воздуха без столкновения с аэро-

динамическим сопротивлением путем расширения поверхности щелей между дугообразными сеточными решетками посредством расширения общей поверхности сепарационной камеры при задержании волокнистых отходов в составе поступающего от пневмотранспорта потока воздуха, и тем самым убе- речь устройство для отделения волокнистых отходов от воздействия аэродинамического сопротивления и повысить эффективность системы пылеулавливания. **Сущность изобретения:** работа устройства для отделения волокнистых отходов осуществляется следующим образом: пыльный поток воздуха с волокнистыми отходами в своем составе по входной трубе 1 поступает в сепарационную камеру 3, сбавляя скорость на расширяющейся поверхности 2, при прохождении по дугообразной сеточной решетке 4 волокнистые отходы зацепляются за вертикальные прутья 5 сеточной решетки. В результате вращения скребкового вала 6 скребок 7 начинает вращаться в направлении, обратном часовой стрелки, и волокнистые отходы на поверхности сеточной решетки отделяются посредством скребковой щетки 8. По бункеру 9 для сбора отделенных волокнистых отходов волокнистые отходы направляются в вакуум-клапан 10 и отделяются от потока воздуха.

В 65

(11) FAP 01616 (13) U
(51) B65G 65/28 (2006.01), A01D 89/00 (2006.01)

(21) FAP 2019 0220 (22) 19.11.2019
(71)(73) "Paxtasanoat ilmiy markazi" акциядор-лик жамияти, UZ

Акционерное общество "Paxtasanoat ilmiy markazi", UZ

(72) Кулиев Тохир Мамаражапович, Джамо-лов Рустам Камолидинович, Корабельникова Татьяна Николаевна, UZ

(54) Пахта қабул қилиш ва узатиш усқуна-си

Устройство приемки и подачи хлопка-сырца

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қишлоқ хўжалиги машинасозлиги. **Вазифаси:** олдиндан пахта хом ашёсини ифлос аралашмалардан тозалаш ҳисобига пахтани ғарамларда сақлаш сифати ва давомийлигини яхшилаш **Фойдали модел-нинг моҳияти:** пахта хом ашёсини қабул қи-лиш ва узатиш усқунаси горизонтал лентали

конвейер, қия лентали конвейер, ғилдиракдан таркиб топган. Тозаловчи механизм билан таъминланган бўлиб, у қия лентали конвейер-нинг воронкасига ўрнатилган ҳамда тағлари-да тешик-тешик тўрлар ва чиқинди чиқаради-ган шнек жойлашган қозикли барабанлар кў-ринишида бажарилган. Бундан ташқари те-шилган тўрнинг тешиклари қозикли барабан-ларнинг айланиш йўналишида "арчасимон" жойлаштирилган.

Использование: сельскохозяйственное маши-ностроение. **Задача:** улучшение качества и длительности хранения хлопка в бунтах за счет предварительной очистки от сорных примесей. **Сущность полезной модели:** при-емоподающее устройство хлопка-сырца со-держит горизонтальный ленточный конвейер, наклонный ленточный конвейер, колесо. Снабжено очистительным механизмом, уста-новленным в воронку наклонного ленточного конвейера и выполненным в виде колковых барабанов, под которыми расположены пер-форированные сетки и соровыводящий шнек. Кроме того, отверстия перфорированной сет-ки расположены елочкой по ходу вращения колковых барабанов.

С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 02

(11) FAP 01617 (13) U

(51) C02F 1/14 (2006.01)

(21) FAP 2019 0144 (22) 26.07.2019

(71)(73) Фарғона политехника институти, UZ
Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Хатамов Солижон Охунович, Ахунов Камбарали Хомидович, Хомидов Абдулла-жон Камбарали ўғли, Хамидов Одилжон Ка-мбарали ўғли, UZ

(54) Қуёш сув чучитгичи

Плавучий солнечный опреснитель

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қуёш техникаси, сувни чучитадиган қурилма. **Вазифаси:** қуёш сув чучитгичининг ФИКни ошириш. **Фойда-ли моделнинг моҳияти:** сув чучитгич устки шаффоф қисм ва чучитилган сув тўпланати-ган пастки қисмга бўлинган сферик корпус-

дан иборат бўлиб, бу икки қисм тақсимловчи элемент марказида бажарилган тешик восита-сида бир-бири билан бирикади, яна сув чу-читгич таркибига чуचितилиши керак бўлган сувни етказиб берадиган восита, чуचितилган сувни чиқариш учун калта қувур, чучитила-ётган сув учун тақсимловчи элементда ўрна-тилган сиғим, чучитилаётган сув учун сиғим ичида қатор жойлаштирилган Z-симон иссиқ-лик қабул қилгичлар киради. Пастки қис-нинг тубида бетон грузник кўринишида муво-занатни сақлайдиган восита жойлаштирилган. Корпуснинг устки қисми плёнкадан, сиғим пенопластдан, иссиқлик қабул қилгичлар те-мирдан бажарилган. Иссиқлик қабул қилгич-ларнинг тепага қараган ясси томонларининг юзалари қора лак қатлами билан қопланган.

Использование: гелиотехника, устройство для опреснения воды. **Задача:** повышение КПД солнечного опреснителя. **Сущность полезной модели:** опреснитель, содержит сферический корпус, разделенный на верхнюю прозрачную часть и нижнюю часть для сбора опресненной воды, сообщающиеся между собой посредством отверстия, выполненного в центре разделительного элемента, средство для подвода опресняемой воды, патрубков для отвода опресненной воды, емкость для опресняемой воды, установленную на разделительном элементе, Z-образные теплоприемники, размещенные в ряд внутри емкости для опресняемой воды. На дне нижней части размещено средство для поддержания равновесия в виде бетонного грузника. Верхняя часть корпуса выполнена из пленки, емкость – из пенопласта, теплоприемники – из железа. Поверхность обращенных вверх плоских сторон теплоприемников покрыта слоем черного лака.

C 03

(11) FAP 01618 (13) U
(51) C03C 1/04 (2006.01)
(21) FAP 2019 0259 (22) 19.12.2019
(71)(73) "Навоий ёғ-мой қандолат" масъулия-ти чекланган жамияти, UZ
Общество с органической ответственностью "Навоий ёғ-мой қандолат", UZ
(72) Кадирова Дилором Салиховна, Абдусат-таров Шакиржан Мамажанович, Гулямов За-фар Хамзаевич, UZ

(54) Яшил рангли керамик бўёқ таркиби
Состав керамической краски зелёного цве-та

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қопламалар ва пол плиткалари каби қурилиш керамикасида ба-жарилган буюмларни безаш учун қўлланади-ган керамик бўёқлар таркибларига тегишли
Вазифаси: таркиби синтез температураси-нинг пасайишини ва ингредиентлар сонининг камайишини таъминлайдиган керамик бўёқ яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** яшил рангли керамик бўёқ таркибига қуйидаги нис-батларда олинган Al_2O_3 ва Cr_2O_3 киради, мас. %: Cr_2O_3 – 7,27-59,85 ва Al_2O_3 – 40,15-92,73.

Использование: относится к составам кера-мических красок, используемых для декори-рования изделий из строительной керамики, такой как облицовочная и половая плитка. **Задача:** создание керамической краски, сос-тав которой обеспечил бы снижение темпера-туры синтеза и уменьшение числа ингредиен-тов. **Сущность полезной модели:** керамичес-кая краска зелёного цвета включает Al_2O_3 и Cr_2O_3 , взятые в следующем соотношении, мас. %: Cr_2O_3 7,27-59,85 и Al_2O_3 40,15-92,73.

C 04

(11) FAP 01619 (13) U
(51) C04B 18/04 (2006.01), C04B 28/00 (2006.01)
(21) FAP 2018 0160 (22) 19.10.2018
(71)(73) «TANNER TRADE» масъулияти чек-ланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «TANNER TRADE», UZ
(72) Соколов Иван Александрович, UA; Ша-рапов Джохангир Уринбаевич, UZ
(54) Пиширилмайдиган ғиштни ишлаб чи-қариш усули
Способ производства безобжигового кир-пича

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қурилиш мате-риаллари саноати. **Вазифаси:** пиширилмай-диган ғиштни янада самаралироқ ва ресурс-лар нархи бўйича кам харжли ишлаб чиқар-иш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** пиши-рилмайдиган ғиштни ишлаб чиқариш усули қоришмани тайёрлаш, пресслаш, иссиқлик-

намлик билан ишлов беришни ўз ичига олади. Таркибида кул, инерт материал, цемент ва сув бўлган прессланадиган коришма тайёрланади, бунда компонентларнинг ўзаро нисбати куйидагича олинади, мас. %: унос кули (ёки шлак) – 30-75, инерт материал (янчилган оҳактошлар, руда конларининг чиқиндилари, қурилиш материалларининг чиқиндилари) – 25-70, цемент – 5-15, сув – 5-10. Пресслаш 10000-30000 кПа босим остида амалга оширилади, шундан кейин маҳсулот 8-15 соат давомида, атмосферадаги сув буғларининг таркиби 80-98% дан кам бўлмаган шароитда иссиқлик-намлик билан ишлов беришга йўналтирилади.

Использование: промышленность строительных материалов. **Задача:** более эффективное и менее затратное по стоимости ресурсов изготовление безобжигового кирпича. **Сущность полезной модели:** способ производства безобжигового кирпича включает приготовление смеси, прессование, тепловлажностную обработку. Готовят прессуемую смесь, содержащую золу, инертный материал, цемент и воду при следующем соотношении компонентов, мас. %: зола уноса (или шлак) – 30-75, инертный материал (молотые известняки, отходы рудных разработок, отходы строительных материалов) – 25-70, цемент – 5-15, вода – 5-10. Прессование осуществляют под давлением 10000-30000 кПа, после чего изделие отправляют на тепло-влажностную обработку, в течение не менее 8-15 часов, при содержании водяных паров в атмосфере не менее 80-98%.

Д бўлим ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 01

- (11) FAP 01620 (13) U
 (51) D01B 1/02 (2006.01)
 (21) FAP 2019 0041 (22) 28.02.2019
 (71)(73) «Paxtasanoat ilmiy markazi» акциядорлик жамияти, UZ
 Акционерное общество «Paxtasanoat ilmiy markazi», UZ
 (72) Кулиев Тохир Мамаражапович, Максудов Эркин Тухтаевич, Хакимов Шеркул Шер-

газиевич, Бородин Павел Николаевич, Курбанбаев Элёр Бахтиярович, UZ

(54) Пахта хом-ашёсини тозалагич Очиститель хлопка-сырца

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** пахта тозалаш саноти. **Вазифаси:** аррали цилиндр ва колосниклар орасидаги тирқишлар, шунингдек юмшатиш барабанига тикилиб қолган пахта-хом ашёсини тикинлардан тозалашни тезлаштириш ва меанизациялаш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** пахта хом ашёси тозалагичи таркибига таъминловчи валиклар, юмшатувчи барабан, унинг тагида жойлаштирилган чангаллаб оладиган аррали цилиндрлар колосникли панжаралари ва йиғиштириб оладиган барабанлари билан қиради. Қўшимча юмшатувчи барабани ўз ичига олган бўлиб, бунда юмшатадиган барабанлардан бири ва унинг тагида жойлашган йиғиштириб оладиган барабан ўртасида бурилиш имконияти билан йўналтиргич ўрнатилган, унинг пастки қиррасига шарнир воситасида акслантирувчи пластина маҳкамланган. Бундан ташқари йўналтиргич шундай ўрнатилганки, унинг ҳолати устки аррали цилиндрнинг айланиш йўналишига синхрондир. Аррали цилиндрнинг айланиши арраларнинг ўткирлаштирилган тишлари томон йўналтирилган бўлса, йўналтиргич аррали цилиндр томон йўналтирилади. Қарама-қарши йўналишда айланганда эса, унинг тагида жойлашган устки йиғиштириб оладиган барабанининг айланиш йўналиши томон йўналтирилган.

Использование: хлопкоочистительная промышленность. **Задача:** ускорение и механизация очистки забоев хлопком-сырцом зазоров между пыльными цилиндрами и колосниками, а также рыхлительного барабана. **Сущность полезной модели:** очиститель хлопка-сырца содержит питающие валики, рыхлительный барабан, под которым установлены захватывающие пыльные цилиндры с колосниковыми решетками и снимающие барабан. Содержит дополнительный рыхлительный барабан, при этом между одним из рыхлительных барабанов и расположенным под ним верхним снимающим барабаном с возможностью поворота установлен направлятель, к нижней грани которого шарнирно прикреплен отражательная пластина. Кроме того, направлятель установлен таким образом, что его положение синхронизировано с направлением вращения верхнего пыльного ци-

линдра. При направлении вращения пыльного цилиндра в сторону заострения зубьев пил направитель направлен к пыльному цилиндру. При вращении в противоположном направлении – к расположенному под ним верхнему снимающему барабану.

(11) FAP 01621 (13) U
 (51) D01B 1/02 (2006.01)
 (21) FAP 2020 0222 (22) 07.09.2020
 (71)(73) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноат институти
 Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ
 (72) Усманов Хайрулла Сайдуллаевич, Долиев Аслиддин Тулкинжон ўғли, Бозорбаев Илёсбек Исраилович, Махмудов Юсуф Абдусайидович, Юсупов Ислох Илхом ўғли, UZ
 (54) Пахтани майда ифлосликлардан тозалаш қисми
 Узел очистки хлопка от мелкого сора

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: тўқимачилик саноати, пахта хом ашёсини ифлос аралашмалардан тозалаш. *Вазифаси*: пахтанинг табиий сифат кўрсаткичларини сақлаб қолиш ҳамда пахтани ёндош секциялар ўртасида ташишда тикилиш ҳолатларини бартараф қилиш. *Фойдали моделнинг моҳияти*: қисм вертикал текисликда кетма-кет ўрнатилган юзалари тўрсимон қозикли бирабанлар ва пахта оқимининг ҳаракатланиши бўйлаб поғонама-поғона бажарилган йўналтирувчи қалқончаларга эга. Ёндош секциялардаги барабанлар бир-бирига нисбатан қарама-қарши йўналишда айланади, ҳар бир барабаннинг тўрли юзаси эса йўналтирувчи қалқонча билан туташган.

Использование: текстильная промышленность, очистка хлопка-сырца от сорных примесей. *Задача*: сохранение природных качественных показателей хлопка и устранение забойных ситуаций при транспортировке хлопка в смежных секциях хлопка. *Сущность полезной модели*: узел содержит последовательно установленные в вертикальной плоскости колковые барабаны с сетчатыми поверхностями и направляющие щитки, которые по ходу движения потока хлопка, выполнены ступенчато. Направление вращения барабанов в смежных секциях противоположное, а сетчатая поверхность каждого барабана сопряжена с направляющим щитком.

(11) FAP 01622 (13) U
 (51) D01G 23/06 (2006.01), D01B 1/32 (2006.01)
 (21) FAP 2019 0263 (22) 20.12.2019
 (71)(73) "Пахтасаноат илмию маркази" акциядорлик жамияти, UZ
 Акционерное общество "Пахтасаноат илмию маркази", UZ
 (72) Кулиев Тахир Мамаражапович, Максудов Эркин Тухтаевич, Алакбаров Шавкат Набиевич, Кулбаев Эркин Пердебекович, Джамолов Рустам Камолидинович, UZ
 (54) Таъминлагич
 Питатель

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: пахта тозалаш саноати, ҳамда жинлар ва аррали цилиндрларда пахта-хом ашёсини бир текисда узатиш учун таъминлагич сифатида қўлланиши мумкин. *Вазифаси*: пахта хом ашёсини таъминлагич шахтасида сал қуритиб олиш, таъминлагичнинг ишончилиги, иш унумдорлиги ва самарадорлигини ошириш мақсадида, таъминловчи валиклардан оғирликни олиб ташлаш ва пахта хом ашёсини майда ифлосликлардан дастлабки тозалаш учун уни қозикли барабанга бир текисда узатиш. *Фойдали моделнинг моҳияти*: таъминлагич таркибига юмшатувчи барабан тагида жойлаштирилган шахта таъминловчи валиклари билан бирга ва тешик-тешик тўр қиради. Шахтада таъминловчи валиклар устида пружина таянчга ўрнатилган ва икки йўналишда айланиш имкониятига эга бўлган буферли барабан жойлаштирилган, пахта хом ашёсини сал қуритиб олиш учун таъминлагичда калорифердан фойдаланилади. Пахта хом ашёсининг шахта бўйлаб эркин ҳаракатланиши учун роликлар ўрнатилган.

Использование: хлопкоочистительная промышленность и может быть использовано в качестве питателя для равномерной подачи хлопка-сырца в джинах и пыльных очистителях. *Задача*: подсушка хлопка-сырца в шахте питателя, снятие нагрузки с питающих валиков и равномерная подача в колковый барабан для предварительной очистки от мелкого сора хлопка-сырца, что необходимо для повышения надежности, производительности и эффективности его работы. *Сущность полезной модели*: питатель, содержит шахту с питающими валиками и перфорированную сетку, расположенные над рыхлительным барабаном. В шахте над питающими валиками

расположен буферный барабан на подпружиненной опоре с возможностью вращения в двух направлениях, для подсушки хлопка-сырца в питателе используется калорифер. Для свободного движения хлопка-сырца по шахте установлены ролики.

(11) FAP 01623 (13) U
(51) D01H 5/72 (2006.01)
(21) FAP 2019 0093 (22) 24.05.2019
(71)(73) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноат институти, UZ
Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Онорбоев Боходиржон Очилбоевич, Джураев Анвар Джураевич, Тулаганова Мохиноур Вохид кизи, Муродов Тохир Бахромо-вич, Матисмаилов Сайфулла Лалашбаевич, Исакулов Вохид Тулаганович, UZ

(54) Пилик зичлагич
Уплотнитель для ровницы

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: тўқимачилик саноати. *Вазифаси*: сифатли ип олиш имконини берадиган пилик текислигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти*: ишқаланишга бардошли материалдан ичи бўш қилиб бажарилган пилик зичлагич кўшимча бўшлиққа эга бўлиб, бунинг устига бўшлиқлар воронка кўрнишида бажарилган, бунда воронкаларнинг ички юзаларида бўйлама ариқчалар бажарилган, уларнинг эни кириш қисмдан чиқиш қисмга қадар торайиб боради. Бунда зичлагичнинг устки қисмидаги ариқчалар ўртасидаги t_1 қадам пастки қисмидаги ариқчалар ўртасидаги t_2 қадамдан икки марта катта. Кириш қисмидаги тешик юмалоқ қилиб, чиқишдагиси овал шаклда бажарилган.

Использование: текстильная промышленность. *Задача*: увеличение равномерности ровницы, позволяющее получение качественной нити. *Сущность полезной модели*: уплотнитель для ровницы, выполненный из стойкого к трению материала, с расположенной внутри полостью, содержит дополнительную полость, причем полости выполнены в виде воронок и на внутренних поверхностях воронок выполнены продольные канавки, шириной, уменьшающейся от входной части к выходной. Причем шаг t_1 между канавками в верхней части уплотнителя два раза больше, чем шаг t_2 между канавками в нижней части.

Отверстие во входной части выполнено круглым, а в выходной – овальным.

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

Раздел F
МЕХАНИКА; ОСВЕЩЕНИЕ; ОТОПЛЕНИЕ;
ДВИГАТЕЛИ И НАСОСЫ; ВЗРЫВ-
НЫЕ РАБОТЫ

F 22

(11) FAP 01624 (13) U
(51) F22B 37/40 (2006.01)
(21) FAP 2019 0100 (22) 03.06.2019
(71)(73) "SREDAZSVETMETENERGO" акциядорлик жамияти, UZ
Акционерное общество "SREDAZSVETMETENERGO", UZ
(72) Костецкий Михаил Онуфриевич, UZ
(54) Газни ўтказиш панели
Газоплотная панель

(57) *Фойдаланиш соҳаси*: саноат иссиқлик энергетикаси, юқори даражада чангланган ва юқори даражада олтингугуртли газлар шароитида печ билан ишлаш учун мўлжалланган юқори температурали утилизатор қозон конструкциясида *Вазифаси*: қувур нуқсонларининг пайдо бўлиши ва уларнинг печни тўхтатмай туриб бартараф этилишини визуал назорат қилиш имконини берадиган тайёрлаш технологиясини соддалаштириш. *Фойдали моделнинг моҳияти*: иссиқлик сакловчи қурималарнинг газни ўтказиш панели оловни тўсувчи металл тахтасига яхлит пайвандлаш чоки билан бикр маҳкамланган қувурлардан иборат. Қувурлар оловни тўсувчи металл тахтасининг ташқи иситилмайдиган томонидан 58 дан 61 мм гача қадам билан маҳкамланган, технологик люкка яқин ётган иккита қувур эса технологик люк айланасининг шакли бўйлаб эгилган. Эгилган қувурлар радиуси технологик люк радиусидан каттароқ, эгилган қувурларга нисбатан перпендикуляр жойлашган ўртадаги иккита қувур фрагментлари эса эгилган ҳолда бажарилган ва оловни тўсиб туривчи металл тахтаси яссилигига нисбатан 100 мм масофада ёндош қувур устидан ташлаб қўйилган.

Использование: промышленная теплоэнергетика, в конструкции высокотемпературного котла утилизатора, предназначенной для работы с печью в условиях высокозапыленных и высокосернистых газов. **Задача:** упрощение технологии изготовления, позволяющей визуально контролировать появление дефектов трубы и возможность их ликвидации без останковки печи. **Сущность полезной модели:** газоплотная панель теплоутилизационных установок содержит трубы, жестко прикрепленные сплошным сварным швом к огневому листу. Трубы прикреплены с шагом от 58 до 61 мм с наружной необогреваемой стороны огневого листа, а две близлежащие трубы к технологическому люку выполнены изогнутыми по форме окружности технологического люка. Радиус изогнутых труб больше радиуса технологического люка, а фрагменты двух средних труб, расположенных перпендикулярно изогнутым трубам, выполнены изогнутыми и перекинутыми над смежной трубой на расстоянии 100 мм от плоскости огневого листа.

F 26

- (11) FAP 01625 (13) U
 (51) F26B 3/16 (2006.01), D01G 9/08 (2006.01)
 (21) FAP 2018 0123 (22) 27.08.2018
 (71)(73) Jizzax politexnika instituti, UZ
 Джизакский политехнический институт, UZ
 (72) Parpiev Azim Parpiyevich, Usmonkulov Alisher Qodirqulovich, Usmonkulov Muxammadjon Qodirqulovich, Mo'minov Muysin, Ochilov Maxsudjon Murodullayevich, Sadikov Farhod Samandarovich, Alimov Orif Nematovich, Norboyev Utkir Akbaraliyevich, UZ
 (54) Chigitli paxtani quritish minorasi
 Башня для сушки хлопка-сырца

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** пахта хом ашёсига дастлабки ишлов бериш. **Вазифаси:** тола сифатини таъминлайдиган ва иш унумдорлигини оширадиган чигитли пахтани қуритиш қурилмасини ишлаб чиқиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** минорали қуритгич таркибига таъминловчи валиклари бўлган корпус, ичида қозикли барабанлар жойлаштирилган қуритиш камераси, иссиқ ҳавони узатиш ва чиқариш учун қувурлар қиради. Қуритиш камерасининг деворларида тўғри бурчакли учбурчаклар қўринишига эга бўлган пахта йўналтиргичлари ўрнатилган бўлиб, уларнинг

гипотинузаси уфққа нисбатан $\alpha = 45-50^\circ$ бурчак остида жойлашган, горизонтал a томоннинг узунлиги эса қозикча учидан то қуритиш камерасининг b ($a=b$) деворига бўлган масофага тенг. Қозикчали барабанлар вертикал яссиликда 2-3 айл/дақ тезликда бир-бирига нисбатан қарама-қарши томонларга айланиш имконияти билан ўрнатилган. Иссиқ ҳавони қуритиш ва чиқариш учун мўлжалланган қувурлар камеранинг мос равишда пастки ва устки қисмларида жойлашган.

Использование: первичная обработка хлопка-сырца. **Задача:** разработка установки для сушки хлопка, обеспечивающей качество волокна, увеличение производительности. **Сущность полезной модели:** башенная сушилка содержит корпус с питательными валиками, сушильную камеру, в которой расположены колковые барабаны, трубопроводы для подачи и вывода горячего воздуха. На стенках сушильной камеры установлены направлятели хлопка в виде прямоугольных треугольников, гипотинуза которого расположена под углом $\alpha = 45-50^\circ$ относительно горизонта, а длина горизонтальной стороны a равна расстоянию от конца колка до стенки сушильной камеры b ($a=b$). Колковые барабаны установлены в вертикальной плоскости с возможностью противоположного вращения относительно друг друга со скоростью 2-3 об/мин. Трубопроводы для ввода горячего воздуха и вывода расположены в нижней и верхней частях камеры, соответственно.

G бўлим ФИЗИКА

Раздел G ФИЗИКА

G 01

- (11) FAP 01626 (13) U
 (51) G01K 7/01 (2006.01)
 (21) FAP 2019 0217 (22) 13.11.2019
 (71)(73) O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi "Fizika-Quyosh" ilmiy ishlab chiqarish birlashmasining Fizika-texnika institute, UZ
 Физико-технический институт Научно-производственного объединения «Физика-Солнце» Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Абдулхаев Ойбек Абдуллазизович, Бебитов Рахимжон Рузиевич, Абдулхаева Азиза Равшан қизи, Хақимов Алим Адилевич, Ёдгорова Дилбара Мустафаевна, Каримов Абдулазиз Вахитович, UZ

**(54) Яримўказгичли термодатчик
Полупроводниковый термодатчик**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ҳароратни ўлчаш, ҳароратни юқори аниқликда нисбатан тез ўлчаш талаб қилинадиган ҳар хил соҳаларда. *Вазифаси:* термодатчикнинг нисбатан юқори аниқлигини таъминлаш, барқарор ток манбаидан фойдаланиш заруратини бартараф қилиш, шунингдек яримўтказгичли р-п-ўтишнинг тесқари силжишида термодатчикнинг тўғри пропорционал (ўсиб борадиган) чизиқли чиқиш вольт-ҳарорат характеристикасига эга бўлиш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* р-п-ўтишли диод тесқари томонга силжиш имконияти билан бажарилган, ва қарама-қарши турдаги ўзгарувчанликнинг (3) кучли легирилган соҳасида шакллантирилган бир турдаги ўтказувчанликнинг (2) базавий соҳасидан иборат, ҳамда бу соҳаларда чиқиши кучланиш манбаи (6) билан мос равишда уланган анодди ва катодди контакт соҳалар (5, 4) шакллантирилган. Катодди чиқиш мусбат потенциалга уланган, анодди чиқиш эса манфий потенциалга уланган. Базавий соҳа (2) қўшимча контакт соҳа (7) билан таъминланган. Ўлчаш потенциали билан анодди контакт соҳа (5) потенциалига нисбатан қўшимча

contact soҳaning (7) айирмаси ҳарорат ўлчови сифатида хизмат қилади.

Использование: измерение температуры, различные отрасли, где требуется относительно быстрые измерения температуры с высокой точностью. *Задача:* обеспечение относительно высокой точности, исключение необходимости применения стабилизированного источника тока, а также получение прямо пропорциональной (растущей) линейной выходной вольт-температурной характеристики термодатчика при обратном смещении полупроводникового р-п-перехода. *Сущность полезной модели:* диод с р-п-переходом выполнен с возможностью смещения в обратном направлении и состоит из базовой области одного типа проводимости (2) сформированной на сильнолегированной области противоположного типа проводимости (3), на которых сформированы анодная и катодная контактные области (5, 4) соответственно, и выводы которых соединены с источником напряжения (6). Катодный вывод подключен к положительному потенциалу, а анодный вывод к отрицательному потенциалу. Базовая область (2) снабжена дополнительной контактной областью (7). Мерой температуры служит разность измерительного потенциала с дополнительной контактной областью (7) по отношению к потенциалу анодной контактной области (5).

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
A01B 13/04	FAP 01609	B65G 65/28	FAP 01616
A01D 89/00	FAP 01616	C02F 1/14	FAP 01617
A01F 25/08	FAP 01610	C03C 1/04	FAP 01618
A01N 25/12	FAP 01611	C04B 18/04	FAP 01619
A61B 17/42	FAP 01612	C04B 28/00	FAP 01619
A61B 5/145	FAP 01613	D01B 1/02	FAP 01620
A61B 6/00	FAP 01613	D01B 1/02	FAP 01621
A61K 35/13	FAP 01612	D01B 1/32	FAP 01622
A61K 36/282	FAP 01611	D01G 23/06	FAP 01622
A61K 36/736	FAP 01611	D01G 9/	FAP 01625
A61K 36/8962	FAP 01611	D01H 5/72	FAP 01623
A61K 49/00	FAP 01613	F22B 37/40	FAP 01624
A61K 8/97	FAP 01614	F26B 3/16	FAP 01625
A61P 35/04	FAP 01612	G01K 7/01	FAP 01626
B04C 3/06	FAP 01615	G01N 33/48	FAP 01613

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 0123	FAP 01625	FAP 2019 0187	FAP 01610
FAP 2018 0160	FAP 01619	FAP 2019 0217	FAP 01626
FAP 2018 0186	FAP 01615	FAP 2019 0220	FAP 01616
FAP 2019 0041	FAP 01620	FAP 2019 0231	FAP 01613
FAP 2019 0093	FAP 01623	FAP 2019 0257	FAP 01609
FAP 2019 0100	FAP 01624	FAP 2019 0259	FAP 01618
FAP 2019 0144	FAP 01617	FAP 2019 0263	FAP 01622
FAP 2019 0165	FAP 01614	FAP 2020 0005	FAP 01612
FAP 2019 0166	FAP 01611	FAP 2020 0222	FAP 01621

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
Abbazov Ithom Zapiroviich, UZ	FAP 01615
Alimov Orif Nematoviich, UZ	FAP 01625
Karimov Javlonbek Djumabayevich, UZ	FAP 01615
Mo'minov MuysinMo'minov, UZ	FAP 01625
Norboyev Utkir Akbaraliyevich, UZ	FAP 01625
Ochilov Maxsudjon Murodullayevich, UZ	FAP 01625
Pardayev Xonimkul Normamatoviich, UZ	FAP 01615
Parpiyev Azim Parpiyevich, UZ	FAP 01625
Sadikov Farhod Samandaroviich, UZ	FAP 01625
Usmonkulov Alisher Qodirquloviich, UZ	FAP 01625
Usmonkulov Muxammadjon Qodirquloviich, UZ	FAP 01625
Xodjiyev Muksin Tadjiyevich, UZ	FAP 01615
Абдулхаев Ойбек Абдуллазизович, UZ	FAP 01626
Абдулхаева Азиза Равшан кизи, UZ	FAP 01626
Абдуназаров Элбек Элмуродович, UZ	FAP 01609
Абдусаттаров Шакиржан Мамажанович, UZ	FAP 01618
Акрамова Феруза Джалалиддиновна, UZ	FAP 01611
Алакбаров Шавкат Набиевич, UZ	FAP 01610
Алакбаров Шавкат Набиевич, UZ	FAP 01622
Алимов Анвар Валиевич, UZ	FAP 01613
Аминов Сабирджан Нигматович, UZ	FAP 01611
Аминов Сабирджан Нигматович, UZ	FAP 01614
Ахунов Камбарали Хомидович, UZ	FAP 01617
Бебитов Рахимжон Рузиевич, UZ	FAP 01626
Бозорбаев Илёсбек Исраилович, UZ	FAP 01621
Бородин Павел Николаевич, UZ	FAP 01620
Гулямов Зафар Хамзаевич, UZ	FAP 01618
Джабаров Носир Насимович, UZ	FAP 01610
Джамолов Рустам Камолидинович, UZ	FAP 01616
Джамолов Рустам Камолидинович, UZ	FAP 01622
Джураев Анвар Джураевич, UZ	FAP 01623
Долиев Аслиддин Тулкинжон ўғли, UZ	FAP 01621
Дьякина Диана Рустамовна, UZ	FAP 01612
Ёдгорова Дилбара Мустафаевна, UZ	FAP 01626
Имомқулов Қутбиддин Боқижонович, UZ	FAP 01609
Исакулов Вохид Тулаганович, UZ	FAP 01623
Кадирова Дилором Салиховна, UZ	FAP 01618
Каримов Абдулазиз Вахитович, UZ	FAP 01626
Каримов Алишер Хикматович, UZ	FAP 01612
Корабельникова Татьяна Николаевна, UZ	FAP 01616
Костецкий Михаил Онуприевич, UZ	FAP 01624
Кулбаев Эркин Пердебекович, UZ	FAP 01610
Кулбаев Эркин Пердебекович, UZ	FAP 01622
Кулиев Тахир Мамаражапович, UZ	FAP 01610

1	2
Кулиев Тахир Мамаражапович, UZ	FAP 01622
Кулиев Тохир Мамаражапович, UZ	FAP 01616
Кулиев Тохир Мамаражапович, UZ	FAP 01620
Кулматов Илхом, UZ	FAP 01610
Курбанбаев Элёр Бахтиярович, UZ	FAP 01620
Максудов Эркин Тухтаевич, UZ	FAP 01610
Максудов Эркин Тухтаевич, UZ	FAP 01620
Максудов Эркин Тухтаевич, UZ	FAP 01622
Матисмаилов Сайфулла Лалашбаевич, UZ	FAP 01623
Махмудов Юсуф Абдусаидович, UZ	FAP 01621
Мирзаева Адолат Усманбоевна, UZ	FAP 01611
Муратова Шахло Тахиржановна, UZ	FAP 01613
Муродов Тохир Бахромович, UZ	FAP 01623
Мусурмонов Хайот Улугбекович, UZ	FAP 01612
Онорбоев Боходиржон Очилбоевич, UZ	FAP 01623
Ортиқов Нозимжон Боқижонович, UZ	FAP 01609
Соколов Иван Александрович, UA	FAP 01619
Султанова Раъно Хакимовна, UZ	FAP 01611
Ташметов Мурод Насируллаевич, UZ	FAP 01612
Тулаганова Мохинур Вохид қизи, UZ	FAP 01623
Тураев Носиржон Собиржонович, UZ	FAP 01609
Тухтаев Фарходжон Хакимович, UZ	FAP 01614
Тухтаев Хаким Рахманович, UZ	FAP 01611
Тухтаев Хаким Рахманович, UZ	FAP 01614
Тухтакузиёв Абдусалим, UZ	FAP 01609
Умарходжаев Бекзод Туйчиевич, UZ	FAP 01610
Усманов Хайрулла Сайдуллаевич, UZ	FAP 01621
Хакимов Алим Адилевич, UZ	FAP 01626
Хакимов Голиб Абдуллаевич, UZ	FAP 01612
Хакимов Шеркул Шергазиевич, UZ	FAP 01620
Хакимова Гулноз Голибовна, UZ	FAP 01612
Хамидов Одилжон Камбарали ўғли, UZ	FAP 01617
Хамидов Орифжон Жахонгирович, UZ	FAP 01611
Хамидов Орифжон Жахонгирович, UZ	FAP 01614
Хатамов Солижон Охунович,	FAP 01617
Хомидов Абдуллажон Камбарали ўғли,	FAP 01617
Шарапов Джохангир Уринбаевич, UZ	FAP 01619
Юсупов Ислом Илхом ўғли, UZ	FAP 01621

Ушбу бўлимда 18 та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 18 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 02096

(51) 02-02

(15) 12.04.2021

(21) SAP 2020 0090

(22) 10.08.2020

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

Бухарский инженерно-технологический институт, UZ

(72) Пулатова Сабохат Усмановна, Кодирова Севара Хайридин кизи, Ташпулатов Солих

Шукурович, UZ

(54) Электроэнергетиклар учун антистатик махсус кийим

Антистатическая специальная одежда для электроэнергетиков

(55)



(11) SAP 02097

(51) 06-01

(15) 30.04.2021

(21) SAP 2020 0104

(22) 22.09.2020

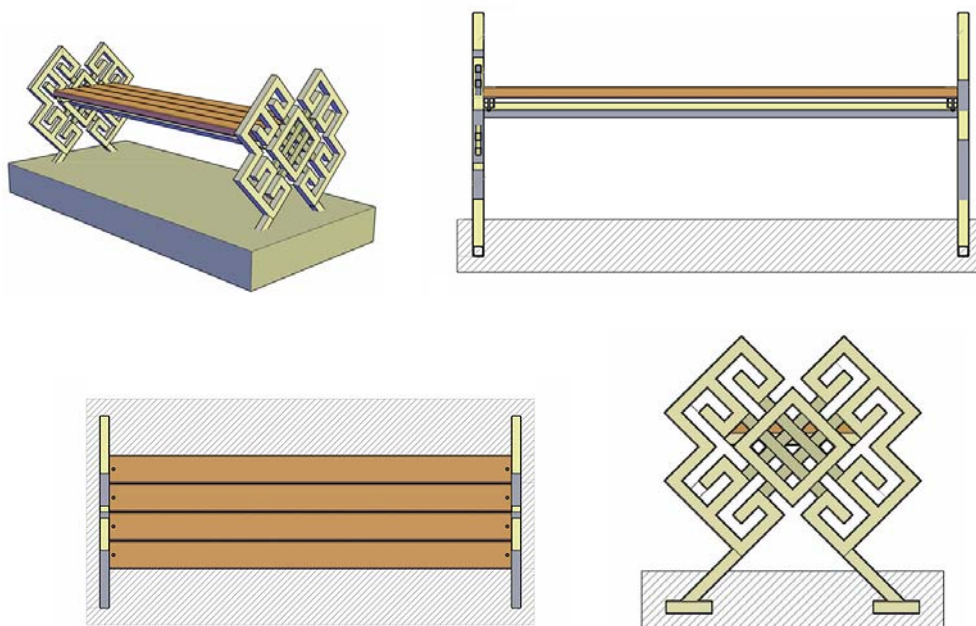
(71)(73) Toshkent arxitektura-qurilish instituti, UZ

Ташкентский архитектурно-строительный институт, UZ

(72) Matniyazov Zafarbek Erkinovich, UZ

(54) Этно-скамейка
Этно-скамейка

(55)



(11) SAP 02098

(51) 09-07

(15) 29.04.2021

(21) SAP 2020 0086

(22) 27.07.2020

(71)(73) «PARVOZ SAVDO BIZNES» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «PARVOZ SAVDO BIZNES», UZ

(72) Таджикиев Рустам Чингизович, UZ

(54) Бутилка учун қисқич

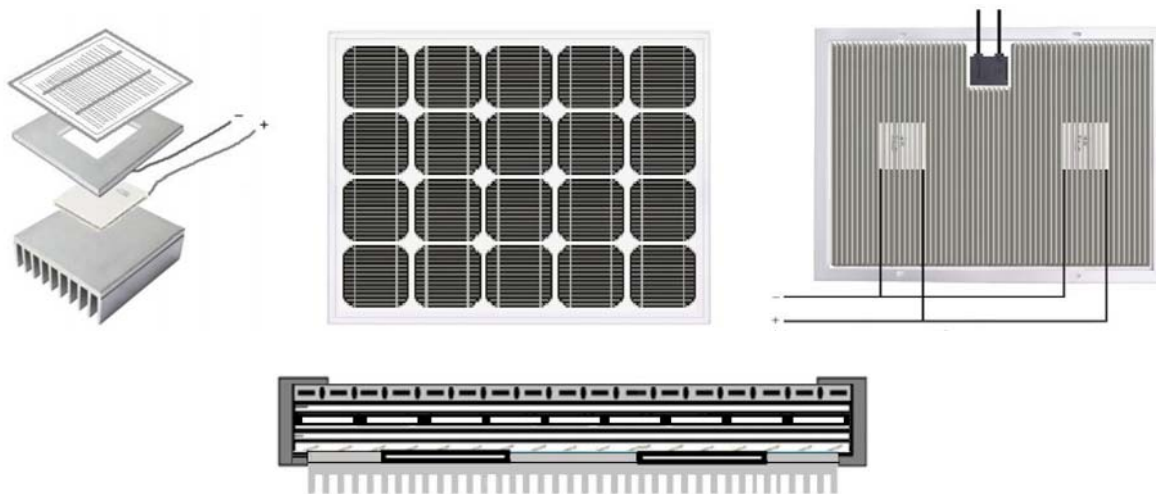
Зажим для бутылки

(55)



(11) SAP 02099**(51)** 13-02; 13-99**(15)** 14.04.2021**(21)** SAP 2020 0071**(22)** 08.07.2020**(71)(73)** Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси "Физика-Куёш" илмий ишлаб-чиқариш бирлашмаси Физика-техника институти, UZ

Физико-технический институт Научно-производственного объединения «Физика-Солнце» Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Мўминов Рамизулла Абдуллаевич, Турсунов Мухамад Нишанович, Сабилов Хабибулло, Юлдошев Бойсори Абдихоликович, Абилфайзиев Шокир Нармуродович, UZ**(54) Фотоэлектрик батареяни термоэлемент ёрдамида совутиш****Устройство охлаждения фотоэлектрической батареи с помощью термоэлемента****(55)****(11) SAP 02100****(51)** 13-03**(15)** 28.04.2021**(21)** SAP 2020 0053**(22)** 18.05.2020**(71)(73)** "AKMAL UMID BARAKA" масъулияти чекланган жамияти, UZ

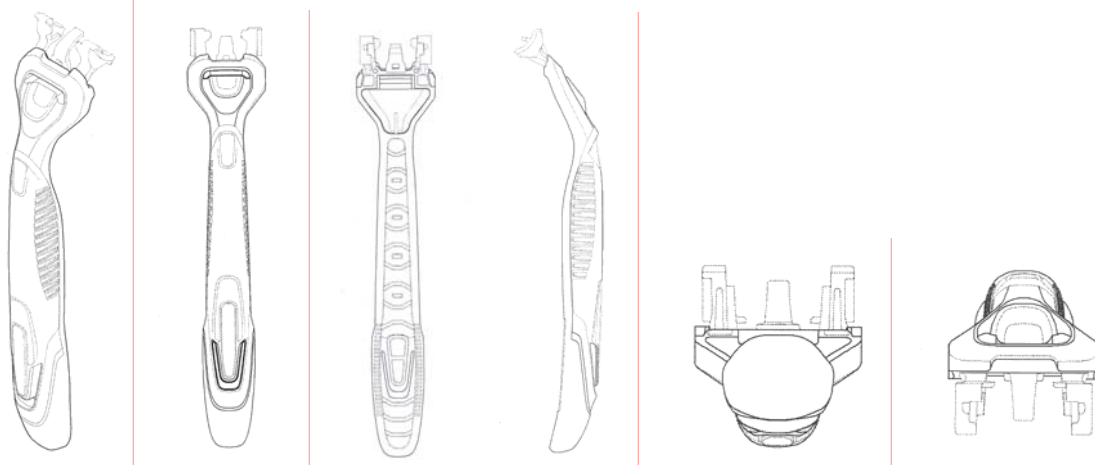
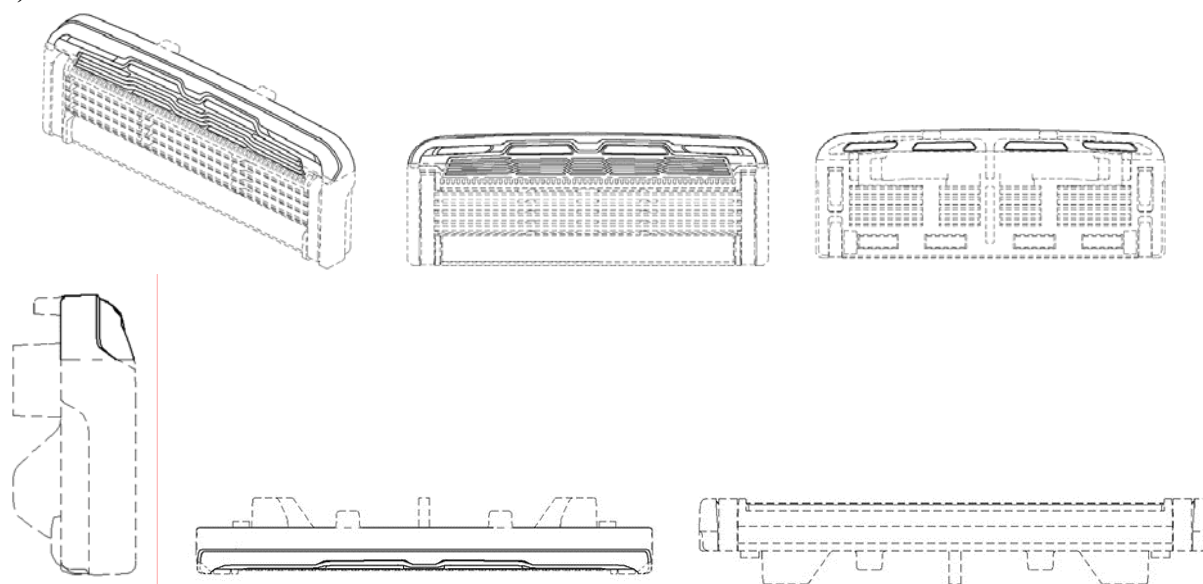
Общество с ограниченной ответственностью "AKMAL UMID BARAKA", UZ

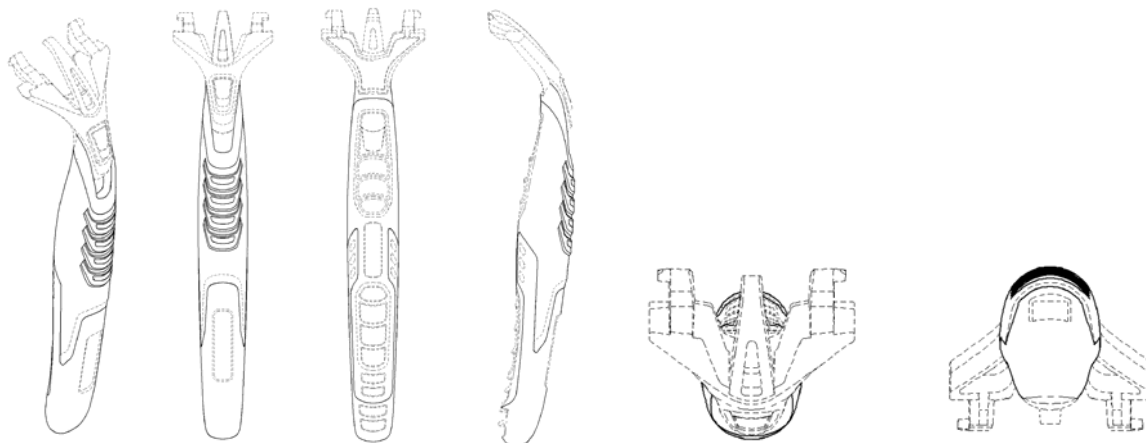
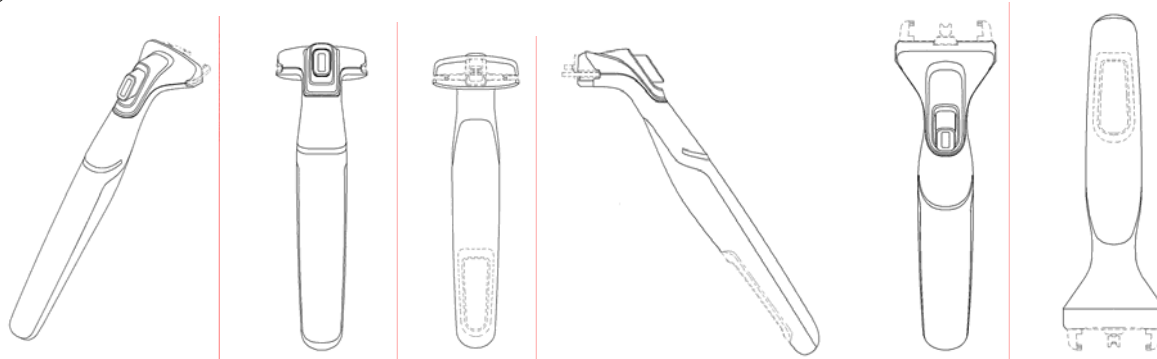
(72) Дустмухамедов Омон Хамидович, UZ**(54) Розетка****Розетка****(55)**

(11) SAP 02101**(51) 13-03****(15) 28.04.2021****(21) SAP 2020 0054****(22) 18.05.2020****(71)(73) "AKMAL UMID BARAKA"** масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "AKMAL UMID BARAKA", UZ**(72) Дустмухамедов Омон Хамидович, UZ****(54) Выключатель****Выключатель****(55)****(11) SAP 02102****(51) 21-02****(15) 30.04.2021****(21) SAP 2020 0105****(22) 23.09.2020****(71)(73) Toshkent arxitektura-qurilish instituti, UZ**

Ташкентский архитектурно-строительный институт, UZ

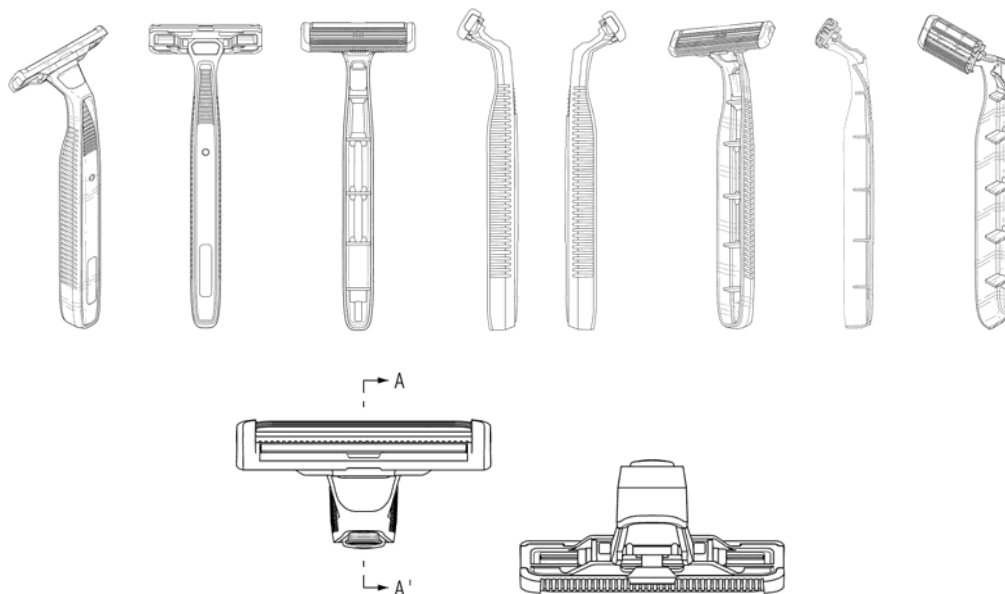
(72) Адиллов Зарифжон Химматович, UZ**(54) Перголалӣ скамейка****Скамейка с перголой****(55)**

(11) SAP 02103**(51) 28-03****(15) 23.04.2021****(21) SAP 2019 0195****(22) 15.11.2019****(71)(73) ДОРКО КО., ЛТД., КР****(72) ЛИ, Чже Ун, КР****(54) Устаранинг туткичи****Рукоятка бритвы****(55)****(11) SAP 02104****(51) 28-03****(15) 23.04.2021****(21) SAP 2020 0037****(22) 24.03.2020****(71)(73) ДОРКО КО., ЛТД., КР****(72) ЛИ, Чже Ун, СИН, Сын Ми, ЧХЕ, Су Хён, КР****(54) Устара учун кассета****Кассета для бритвы****(55)**

(11) SAP 02105**(51) 28-03****(15) 23.04.2021****(21) SAP 2020 0038****(22) 24.03.2020****(71)(73) ДОРКО КО., ЛТД., КР****(72) ЧХЕ, Су Хён, КР****(54) Устаранинг тутқичи****Рукоятка бритвы****(55)****(11) SAP 02106****(51) 28-03****(15) 23.04.2021****(21) SAP 2020 0051****(22) 08.05.2020****(71)(73) ДОРКО КО., ЛТД., КР****(72) ЧХЕ, Су Хён, КР****(54) Устаранинг тутқичи****Рукоятка бритвы****(55)****(11) SAP 02107****(51) 28-03****(15) 23.04.2021****(21) SAP 2020 0063****(22) 11.06.2020****(71)(73) ДОРКО КО., ЛТД., КР****(72) ЧХЕ, Су Хён, КР**

(54) Устара
Бритва

(55)



(11) SAP 02108

(15) 23.04.2021

(21) SAP 2019 0194

(71)(73) ДОРКО КО., ЛТД., КР

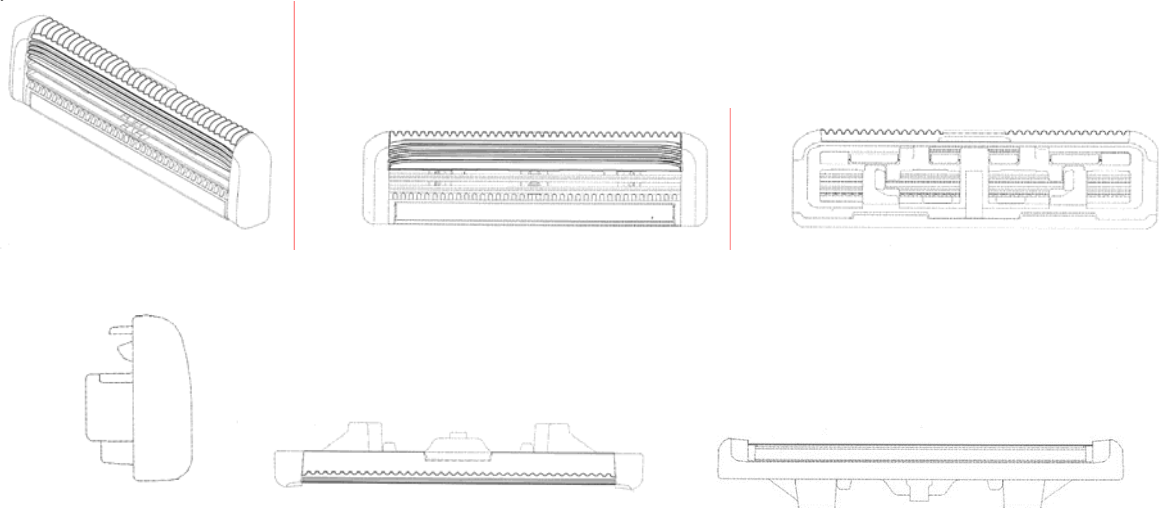
(72) АН, Хё Сун, КР

(51) 28-03

(22) 15.11.2019

(54) Устара учун кассета
Кассета для бритвы

(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	Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента	Индекс МКПО	Номер патента
02-02	SAP 02096	21-02	SAP 02102
06-01	SAP 02097	28-03	SAP 02103
09-07	SAP 02098	28-03	SAP 02104
13-02	SAP 02099	28-03	SAP 02105
13-03	SAP 02100	28-03	SAP 02106
13-03	SAP 02101	28-03	SAP 02107
13-99	SAP 02099	28-03	SAP 02108

Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами	Патент рақами	Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента	Номер заявки	Номер патента
SAP 2019 0194	SAP 02108	SAP 2020 0063	SAP 02107
SAP 2019 0195	SAP 02103	SAP 2020 0071	SAP 02099
SAP 2020 0037	SAP 02104	SAP 2020 0086	SAP 02098
SAP 2020 0038	SAP 02105	SAP 2020 0090	SAP 02096
SAP 2020 0051	SAP 02106	SAP 2020 0104	SAP 02097
SAP 2020 0053	SAP 02100	SAP 2020 0105	SAP 02102
SAP 2020 0054	SAP 02101		

Ушбу бўлимда 13 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 13 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 39785

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20190794

(310) 76413

(320) 29.11.2019

(732) Intel Corporation, US

Интел Корпорейшн, US

(181) 28.03.2029

(220) 28.03.2019

(330) JM

(540)

INTEL AGILEX

(511)

9 Интеграл схемалар, дастурлаштириладиган интеграл схемалар ва яримўтказгичлар.

9 Схемы интегральные, программируемые интегральные схемы и полупроводники.

(111) MGU 39786

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20173565

(310) 2017-107769; 2017-107770

(320) 18.08.2017; 18.08.2017

(732) Ajinomoto Co., Inc, JP

Ажиномото Ко., Инк, JP

(540)



(511)

29 Бульонлар; бульон концентратлари; шўрвалар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; бир зумда тайёрланадиган шўрвалар; шўрва концентратлари; уграла бир зумда тайёрланадиган шўрвалар учун аралашмалар; гуруч бир зумда тайёрланадиган шўрвалар учун аралашмалар; гўштли бульонлар; гўштли бульон концентратлари; консерваланган гўшт; музлатилган гўшт; гўшт экстрактлари; гўшт желеси; қайта ишланган балиқ икраси; балиқ мусслари; балиқ паштети; қуритилган балиқ; балиқ котлетлари;

консерваланган денгиз маҳсулотлари; музлатилган денгиз маҳсулотлари; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; қайта ишланган моллюскалар; крокетлар; дудланган чўчка гўшти; жигар паштети; музлатилган сабзавотлар; лиофилланган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; консерваланган сабзавотлар; сабзавотли салатлар; қуритилган сабзавотлар; сабзавотли мусслар; томат пюреси; томат пастаси; қайта ишланган уруғлар; шакарланган ёнғоқлар; қуритилган кокос ёнғоқлари; қайта ишланган ёнғоқлар; хушбўйлантирилган ёнғоқлар; қўзиқорин консервалари; музлатилган мевалар; шакар қиёмига ботирилган мевалар; спиртга консерваланган мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган мевалар; консерваланган мевалар; мураббо; қуритилган мевалар; мевали желе; компотлар (қайнатилган мевали ширинлик); озиқ-овқат желеси; сутли маҳсулотлар; сут; қаймоқ (сут маҳсулоти); пишлоқлар; сут кислотаси асосидаги ичимликлар; сариеғ; қуруқ сут, болалар учун бўлмаган; сут ўрнини босувчи моддалар; бодом сути; йогурт; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари; маргарин; ёғ; гўшт; мол гўшти; чўчка гўшти; товук гўшти (гўшт); тирик бўлмаган уй паррандалари; жигар; товук тухумлари; тухум; тирик бўлмаган анчоуслар; тирик бўлмаган лангустлар; тирик бўлмаган қисқичбақалар; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; тирик бўлмаган балиқлар; тирик бўлмаган моллюскалар; тирик бўлмаган омарлар; тирик бўлмаган устрицалар; консерваланган ловиялар; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; таркибида оксил микдори юқори бўлган сут.

30 Зираворлар; ош тузи; кетчуп; помидор соуси; майонез; салатлар учун қўшиладиган зираворлар; соуслар (зираворлар); устрица соуси; терияки соуси; сирка; маринадлар; “чили” соуси; гўштли қайлалар; соя соуси; шакар; бир оз ширин маза берувчи табиий моддалар; тилла ранг қиём; қайта ишланган уруғлар, зиравор ёки хуш таъм берувчи сифатида ишлатиладиганлари; зираворлар; хантал; қалапмир; денгиз ўтлари (зираворлар); қахва; тез эрийдиган қах-

ва; қаҳвали ичимликлар; сутли қаҳва ичимликлар; қаҳва ўрнини босувчи моддалар; какао; какао асосидаги ичимликлар; чой; чой ичимликлари; уй шароитида гўшти юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; қайта ишланган гуруч; қовурилган бурда нонлар, қоқ нон бўлакчалари; бошоқли ўсимлик батонлари; булаш учун қоқ нон бўлакчалари; маккажўхори пағалари; макаронлар; сули ёрмаси; угра; бир зумда тайёрланадиган угра; ёгда қовуриладиган угра (Якисоба); макарон маҳсулотлари; клёцкилар, чучваралар; баҳор рулети; буғда пиширилган хитойча чучваралар (пиширилган шумай); суши; равиолалар; гуручли шарчалар; ризотто; пибимпаб (сабзавот ва мол гўшти билан аралаштирилган гуруч); асосий таркибий қисми макарон бўлган лиофилизирланган таомлар, хусусан гратен; азанья; асосий таркибий қисми гуруч бўлган лиофилизирланган таомлар, хусусан дориа; асосий таркибий қисми гуруч бўлган лиофилизирланган таомлар, хусусан палов; гуруч; угра асосидаги таомлар; бўтқалар; энчилада (аччиқ гўшти масаллиқ билан тўлдирилган қуймоқлар); ширинликлар; креклар; пиширилган крем; музқаймоқ; нон ва бриошилар; сендвичлар; баоцзлар (хитойча гуммалар); гамбургерлар; пицца; хот доғлар; гўшти кулебяки; такос; буррито; тортиллалар; тез тайёрланадиган қандолат маҳсулотлари учун аралашмалар; қуймоқ тайёрлаш учун аралашмалар; музқаймоқ тайёрлаш учун аралашмалар; шербет тайёрлаш учун аралашмалар; озиқ-овқат уни; буғдой ун; тапиока уни; хушбўй озиқ-овқат моддалари, эфир мойларидан бўлмаган; озиқ-овқат хушбўйлантиргичлари, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлари, эфир мойларидан ташқари; қаҳвали хушбўйлантиргичлар; ванилин (ванил ўрнини босувчи); пасталар учун соуслар; пазандачилик кукунлари; хамиртурушлар.

29 Бульоны; концентраты бульонные; супы; составы для приготовления супов; супы быстрого приготовления; концентраты суповые; смеси для супов быстрого приготовления с лапшой; смеси для супов быстрого приготовления с рисом; бульоны мясные; концентраты бульонные мясные; мясо консервированное; мясо замороженное; экстракты мясные; желе мясное; икра рыб обработанная; муссы рыбные; паштет рыбный; рыба сушёная; котлеты рыбные; морепродукты консервированные; морепродукты замороженные; креветки неживые; моллюски переработанные; крокеты; ветчина; паштеты из печени; овощи замороженные; овощи лиофилизированные; овощи, подвергнутые

тепловой обработке; овощи консервированные; салаты овощные; овощи сушеные; муссы овощные; пюре томатное; паста томатная; семена обработанные; орехи засахаренные; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; орехи ароматизированные; грибы консервированные; фрукты замороженные; фрукты глазированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; фрукты консервированные; варенье; фрукты сушеные; желе фруктовое; компоты (десерт из вареных фруктов); желе пищевое; продукты молочные; молоко; сливки [молочный продукт]; сыры; напитки на основе молочной кислоты; масло сливочное; молоко сухое, не для детей; заменители молока; молоко миндальное; йогурт; масла и жиры пищевые; маргарин; сало; мясо; говядина; свинина; курица [мясо]; птица домашняя неживая; печень; яйца куриные; яйца; анчоусы неживые; лангусты неживые; раки неживые; ракообразные неживые; рыба неживая; моллюски неживые; омары неживые; устрицы неживые; бобы консервированные; белки для кулинарных целей; белок яичный; молоко с повышенным содержанием белка.

30 Специи; соль поваренная; кетчуп; соус томатный; майонез; заправки для салатов; соусы [приправы]; соус устричный; соус терияки; уксус; маринады; соус «чили»; подливки мясные; соус соевый; сахар; подсластители натуральные; сироп золотой; семена обработанные, используемые в качестве приправы или пряности; пряности; горчица; перец; водоросли [приправа]; кофе; кофе быстрорастворимый; напитки кофейные; напитки кофейно-молочные; заменители кофе; какао; напитки на базе какао; чай; напитки чайные; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; рис обработанный; гренки, сухарики; батончики злаковые; сухари панировочные; хлопья кукурузные; макароны; крупа овсяная; лапша; лапша быстрого приготовления; лапша, жареная в масле [Якисоба]; изделия макаронные; клёцки, пельмени; рулет весенний; китайские пельмени, приготовленные на пару [шумай, приготовленные]; суши; равиоли; шарики рисовые; ризотто; пибимпаб [рис, смешанный с овощами и говядиной]; блюда, лиофилизированные, в которых макароны являются основным ингредиентом, а именно гратен; лазанья; блюда, лиофилизированные, в которых рис является основным ингредиентом, а именно дориа; блюда, лиофилизированные, в которых рис является основным ингредиентом, а именно плов; рис; блюда на основе лапши; каши; энчилада (блинчики с острой мясной на-

чинкой); сладости; крекеры; крем заварной; мороженое; хлеб и бриоши; сэндвичи; баоцзы [китайские пирожки]; гамбургеры; пицца; хот-доги; кулебяки с мясом; такос; буррито; тортильи; смеси для кондитерских изделий быстрого приготовления; смеси для приготовления блинов; смеси для приготовления мороженого; смеси для приготовления щербета; мука пищевая; мука пшеничная; мука из тапиоки; вещества ароматические пищевые, не из эфирных масел; ароматизаторы для пищи, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ванилин [заменитель ванили]; соусы для пасты; порошки пекарские; дрожжи.

(111) MGU 39787

(151) 01.04.2021

(181) 13.05.2029

(210) MGU 20191392

(220) 13.05.2019

(732) "Напитки из Черноголовки-Аквалайф" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Напитки из Черноголовки-Аквалайф", RU

(540)



(511)

32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари; газли сувлар; содали сувлар; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимлик); алкоголсиз коктейллар; лимонадлар; алкоголсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; таркибида асал бўлган алкоголсиз ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; таркибида алоэ вера бўлган алкоголсиз ичимлик; сут зардобини 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 кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар

учун қиёмлар; смузлар (асосида мева ёки саб-завот аралашмалари бўлган ичимликлар); мевали шарбатлар; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (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]; 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 39788

(151) 01.04.2021

(181) 13.05.2029

(210) MGU 20191393

(220) 13.05.2019

(732) "Напитки из Черноголовки-Аквалайф" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Напитки из Черноголовки-Аквалайф", RU

(540)



(511)

32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари; газли сувлар; содали сувлар; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; таркибида асал бўлган алкогольсиз ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; таркибида алоэ вера бўлган алкогольсиз ичимлик; сут зардоби асосидаги ичимликлар; протеин билан бойитилган спорт ичимликлари; алкогольсиз салқин ичимликлар; қаҳва таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; чой таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз хўл мевали ичимликлар; энергетик ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектарлар; оршад; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); олмали алкогольсиз шарбатлар; мевали шарбатлар; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкогольсиз 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 яблочный безалкогольный; 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 39789**(151)** 01.04.2021**(181)** 13.05.2029**(210)** MGU 20191394**(220)** 13.05.2019**(732)** "Напитки из Черноголовки-Аквалайф" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Напитки из Черноголовки-Аквалайф", RU

(540)**(511)**

32 Алкоголсиз аперитивлар; газланган сувлар, лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; алкогольсиз салқин ичимликлар; алкогольсиз хўл мевали ичимликлар; энергетик ичимликлар; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; алкогольсиз мева экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар, салқин мевали, газланган ичимликлар бўлган юқорида келтирилганларнинг барчаси.

32 Аперитивы безалкогольные, воды газированные, лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические, напитки прохладительные безалкогольные, напитки фруктовые безалкогольные, напитки энергетические, порошки для изготовления газированных напитков, сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; составы для изготовления газированной воды, составы для изготовления напитков; таблетки для изготовления газированных напитков, экстракты фруктовые безалкогольные, эссенции для изготовления напитков, все перечисленные, являющиеся прохладительными фруктовыми, газированными напитками.

(111) MGU 39790**(151)** 01.04.2021**(181)** 13.05.2029

(210) MGU 20191395 (220) 13.05.2019
 (732) "Напитки из Черноголовки-Аквалайф"
 масъулияти чекланган жамияти, RU
 Общество с ограниченной ответственностью
 "Напитки из Черноголовки-Аквалайф", RU
 (540)



(511)
 32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари;
 газли сувлар; содали сувлар; сувлар (ичимлик-
 лар); газланган сувлар; маъданли сувлар
 (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкогол-
 сиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; лимо-
 надлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник
 ичимликлар; таркибида асал бўлган алкогольсиз
 ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут
 ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосида-
 ги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан
 ташқари; таркибида алоэ вера бўлган алкоголь-
 сиз ичимлик; сут зардоби асосидаги ичимлик-
 лар; протеин билан бойитилган спорт ичим-
 ликлари; алкогольсиз салқин ичимликлар; қаҳва
 таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; чой
 таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; ал-
 коголсиз ҳўл мевали ичимликлар; энергетик
 ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектар-
 лар; оршад; газланган ичимликларни тайёрлаш
 учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичим-
 лик); лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар
 учун қиёмлар; смузлар (асосида мева ёки саб-
 завот аралашмалари бўлган ичимликлар); то-
 мат шарбати (ичимлик); олмали алкогольсиз
 шарбатлар; сабзавотли шарбатлар (ичимлик-
 лар); мевали шарбатлар; газланган сувни тай-
 ёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш
 учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш
 учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкоголь-
 сиз мева экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш
 учун эссенциялар.

32 Аперитивы безалкогольные; вода литиевая;
 вода сельтерская; вода содовая; воды [напит-
 ки]; воды газированные; воды минеральные
 [напитки]; воды столовые; квас [безалкоголь-
 ный напиток]; коктейли безалкогольные; лимо-
 нады; напитки безалкогольные; напитки изото-
 нические; напитки на базе меда безалкоголь-
 ные; напитки на базе риса, кроме заменителей
 молока; напитки на базе сои, кроме замените-
 лей молока; напитки на основе алоэ вера безал-

когольные; напитки на основе молочной сыво-
 ротки; напитки обогащенные протеином спор-
 тивные; напитки прохладительные безалко-
 гольные; напитки со вкусом кофе безалкоголь-
 ные; напитки со вкусом чая безалкогольные;
 напитки фруктовые безалкогольные; напитки
 энергетические; нектары фруктовые с мякотью
 безалкогольные; оршад; порошки для изготов-
 ления газированных напитков; сассапариль
 [безалкогольный напиток]; сиропы для лимо-
 надов; сиропы для напитков; смузи [напитки
 на базе фруктовых или овощных смесей]; сок
 томатный [напиток]; сок яблочный безалко-
 гольный; соки овощные [напитки]; соки фрук-
 товые; составы для изготовления газированной
 воды; составы для изготовления напитков; таб-
 летки для изготовления газированных напит-
 ков; шербет [напиток]; экстракты фруктовые
 безалкогольные; эссенции для изготовления
 напитков.

(111) MGU 39791
 (151) 01.04.2021 (181) 13.05.2029
 (210) MGU 20191396 (220) 13.05.2019
 (732) "Напитки из Черноголовки-Аквалайф"
 масъулияти чекланган жамияти, RU
 Общество с ограниченной ответственностью
 "Напитки из Черноголовки-Аквалайф", RU
 (540)



(511)
 32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари;
 газли сувлар; содали сувлар; сувлар (ичимлик-
 лар); газланган сувлар; маъданли сувлар
 (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкогол-
 сиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; лимо-
 надлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник
 ичимликлар; таркибида асал бўлган алкогольсиз
 ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут
 ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосида-
 ги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан
 ташқари; таркибида алоэ вера бўлган алкоголь-
 сиз ичимлик; сут зардоби асосидаги ичимлик-
 лар; протеин билан бойитилган спорт ичим-
 ликлари; алкогольсиз салқин ичимликлар; қаҳва
 таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; чой
 таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; ал-
 коголсиз ҳўл мевали ичимликлар; энергетик
 ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектар-
 лар; оршад; газланган ичимликларни тайёрлаш

учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); олмали алкоголсиз шарбатлар; мевали шарбатлар; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (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 яблочный безалкогольный; 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 39792

(151) 01.04.2021

(181) 13.05.2029

(210) MGU 20191397

(220) 13.05.2019

(732) "Напитки из Черноголовки-Аквалайф" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Напитки из Черноголовки-Аквалайф", RU

(540)



(511)

32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари; газли сувлар; содали сувлар; газланган сувлар, алкоголсиз коктейллар; лимонадлар; алкоголсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; алкоголсиз салқин ичимликлар; алкоголсиз хўл мевали ичимликлар; энергетик ичимликлар; мева этидан алкоголсиз нектарлар; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); мевали шарбатлар; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкоголсиз мева экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар, апельсин асосида тайёрланган юқорида келтирилганларнинг барчаси.

32 Аперитивы безалкогольные, вода литиевая, вода сельтерская, вода содовая, воды газированные, коктейли безалкогольные, лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические, напитки прохладительные безалкогольные, напитки фруктовые безалкогольные, напитки энергетические, нектары фруктовые с мякотью безалкогольные, порошки для изготовления газированных напитков, сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи [напитки на базе фруктовых смесей], 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, все перечисленные, приготовленные на основе апельсина.

(111) MGU 39793

(151) 01.04.2021

(181) 13.05.2029

(210) MGU 20191398

(220) 13.05.2019

(732) "Напитки из Черноголовки-Аквалайф" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Напитки из Черноголовки-Аквалайф", RU

(540)



(511)

32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари; газли сувлар; содали сувлар; газланган сувлар, алкогольсиз коктейллар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; алкогольсиз салқин ичимликлар; алкогольсиз ҳўл мевали ичимликлар; энергетик ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектарлар; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); мевали шарбатлар; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкогольсиз мева экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар, олча асосида тайёрланган юқорида келтирилганларнинг барчаси.

32 Аперитивы безалкогольные, вода литиевая, вода сельтерская, вода содовая, воды газированные, коктейли безалкогольные, лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические, напитки прохладительные безалкогольные, напитки фруктовые безалкогольные, напитки энергетические, нектары фруктовые с мякотью безалкогольные, порошки для изготовления газированных напитков, сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи [напитки на базе фруктовых смесей], 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, все перечисленные, приготовленные на основе вишни.

(111) MGU 39794**(151)** 01.04.2021**(181)** 13.05.2029**(210)** MGU 20191399**(220)** 13.05.2019**(732)** "Напитки из Черноголовки-Аквалайф" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Напитки из Черноголовки-Аквалайф", RU

(540)**(511)**

32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари; газли сувлар; содали сувлар; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; таркибида асал бўлган алкогольсиз ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; таркибида алоэ вера бўлган алкогольсиз ичимлик; сут зардоби асосидаги ичимликлар; протеин билан бойитилган спорт ичимликлари; алкогольсиз салқин ичимликлар; қаҳва таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; чай таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз ҳўл мевали ичимликлар; энергетик ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектарлар; оршад; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); мевали шарбатлар; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкогольсиз 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]; соки фруктовые; составы для изготовления газированной воды; составы для изготовления напит-

ков; таблетки для изготовления газированных напитков; шербет [напиток]; экстракты фруктовые безалкогольные; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 39795

(151) 01.04.2021

(181) 13.05.2029

(210) MGU 20191400

(220) 13.05.2019

(732) "Напитки из Черноголовки-Аквалайф" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Напитки из Черноголовки-Аквалайф", RU

(540)

TURBO

(511)

32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари; газли сувлар; содалар сувлар; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; таркибида асал бўлган алкогольсиз ичимликлар; гуруч асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчиларидан ташқари; таркибида алоэ вера бўлган алкогольсиз ичимлик; сут зардобини асосидаги ичимликлар; протеин билан бойитилган спорт ичимликлари; алкогольсиз салқин ичимликлар; қаҳва таъминини берувчи алкогольсиз ичимликлар; чой таъминини берувчи алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз хўл мевали ичимликлар; энергетик ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектарлар; оршад; газланган ичимликларни тайёрлаш учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); томат шарбати (ичимлик); олмали алкогольсиз шарбатлар; сабзавотли шарбат (ичимлик); мевали шарбатлар; газланган сувни тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкогольсиз 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; лимо-

нады; 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 39796

(151) 01.04.2021

(181) 22.05.2029

(210) MGU 20191524

(220) 22.05.2019

(310) 88/207,168

(320) 27.11.2018

(330) US

(732) Reign Beverage Company LLC, US

Рейн Бевеидж Компани ЛЛК, US

(540)



(511)

32 Фитнес ичимликлар.

32 Фитнес-напитки.

(111) MGU 39797

(151) 01.04.2021

(181) 22.05.2029

(210) MGU 20191525

(220) 22.05.2019

(310) 88/207,138

(320) 27.11.2018

(330) US

(732) Reign Beverage Company LLC, US

Рейн Бевеидж Компани ЛЛК, US

(540)



(511)

32 Фитнес ичимликлар.

32 Фитнес-напитки.

(111) MGU 39798

(151) 01.04.2021

(181) 28.06.2029

(210) MGU 20191983

(220) 28.06.2019

(310) 88/325,087

(320) 04.03.2019

(330) US

(732) Reign Beverage Company LLC, US

Рейн Беверидж Компани ЛЛК, US

(540)



(511)

32 Фитнес ичимликлар.

32 Фитнес-напитки.

(111) MGU 39799

(151) 01.04.2021

(181) 28.06.2029

(210) MGU 20191984

(220) 28.06.2019

(310) 88/325,082

(320) 04.03.2019

(330) US

(732) Reign Beverage Company LLC, US

Рейн Беверидж Компани ЛЛК, US

(540)



(511)

32 Фитнес ичимликлар.

32 Фитнес-напитки.

(111) MGU 39800

(151) 01.04.2021

(181) 30.08.2029

(210) MGU 20192752

(220) 30.08.2019

(732) "Hydrolife Bottlers" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Hydrolife Bottlers", UZ

(540)



(511)

32 Ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар, ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; лимонадлар; алкохолсиз ичимликлар; алкохолсиз салқин ичимликлар; лимонадлар тайёрлаш учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

32 Сиропы и прочие составы для изготовления напитков, составы для изготовления напитков; лимонады; напитки безалкогольные; напитки прохладительные безалкогольные; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 39801

(151) 01.04.2021

(181) 30.08.2029

(210) MGU 20192753

(220) 30.08.2019

(732) "Hydrolife Bottlers" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Hydrolife Bottlers", UZ

(540)



(511)

32 Ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар, ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; лимонадлар; алкохолсиз ичимликлар; алкохолсиз салқин ичимликлар; лимонадлар тайёрлаш учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

32 Сиропы и прочие составы для изготовления напитков, составы для изготовления напитков; лимонады; напитки безалкогольные; напитки прохладительные безалкогольные; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 39802**(151)** 01.04.2021**(181)** 30.08.2029**(210)** MGU 20192754**(220)** 30.08.2019**(732)** "Hydrolife Bottlers" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Hydrolife Bottlers", UZ

(540)**(511)**

32 Ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар, ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз салқин ичимликлар; лимонадлар тайёрлаш учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

32 Сиропы и прочие составы для изготовления напитков, составы для изготовления напитков; лимонады; напитки безалкогольные; напитки прохладительные безалкогольные; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 39803**(151)** 01.04.2021**(181)** 30.08.2029**(210)** MGU 20192755**(220)** 30.08.2019**(732)** "Hydrolife Bottlers" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Hydrolife Bottlers", UZ

(540)**(511)**

32 Ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар, ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз салқин ичимликлар; лимонадлар тайёрлаш учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

32 Сиропы и прочие составы для изготовления напитков, составы для изготовления напитков; лимонады; напитки безалкогольные; напитки прохладительные безалкогольные; сиропы для

лимонадов; сиропы для напитков; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 39804**(151)** 01.04.2021**(181)** 30.08.2029**(210)** MGU 20192756**(220)** 30.08.2019**(732)** "Hydrolife Bottlers" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Hydrolife Bottlers", UZ

(540)**(511)**

32 Ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар, ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз салқин ичимликлар; лимонадлар тайёрлаш учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

32 Сиропы и прочие составы для изготовления напитков, составы для изготовления напитков; лимонады; напитки безалкогольные; напитки прохладительные безалкогольные; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 39805**(151)** 01.04.2021**(181)** 23.12.2029**(210)** MGU 20194173**(220)** 23.12.2019**(732)** JINGWEI TEXTILE MACHINERY CO., LTD., CN

ЦЗИНВЭЙ ТЕКСТАИЛ МАШИНЕРИ КО., ЛТД, CN

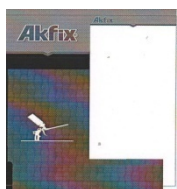
(540)**(511)**

7 Машиналар, дастгоҳлар, механик узатмали асбоб-ускуналар; йигирув машиналари; ип йигирув чархлари; тўқув дастгоҳлари ремизиялари; тўқув дастгоҳлари учун бобиналар; тўқув дастгоҳлари шодалари; тўқимачилик машиналари; йигириш машиналари; ратинировкалаш машиналари; тароқлаш машиналари; тўқиш машиналари; тўқув машиналари; тўқимачилик саноати учун машиналар, тўқимачилик саноа-

ти учун дастгоҳлар; калибрлаш машиналари; бўйаш машиналари; прокат станлари; прокат станларининг валиклари; матолар учун ихчам буғ календрлари; тўқув машиналарининг кареткалари; тўр тайёрлаш учун машиналар; трикотаж матоларни ишлаб чиқариш учун машиналар; тикув ип ўраш машиналари; тикув йўниш машиналари; тикув машиналари; аррали пичоқлар (машина, дастгоҳларнинг қисмлари); йигирув ғилдираклари; каштачилик машиналари учун керги чамбараклари; мокилар (машиналарнинг қисмлари); ювиш мосламалари; кир ювиш машиналари (бельёлар учун); машиналар учун босма валлар; бўёк пуркагичлари; бўйаш ишлари учун машиналар; матбаа машиналари; ротацион босмаҳона машиналари.

7 Машины, станки, инструмент с механическим приводом; машины прядильные; прялки; ремизы ткацких станков; бобины для ткацких станков; ремизки ткацких станков; машины текстильные; машины сучильные; машины ратинировочные; машины чесальные; машины оплеточные; машины вязальные; машины для текстильной промышленности, станки для текстильной промышленности; машины калибровочные; машины для крашения; станы прокатные; валки прокатных станов; каландры паровые для тканей портативные; каретки вязальных машин; машины для изготовления кружев; машины для изготовления трикотажного полотна; машины обметочные швейные; машины стачивающие швейные; машины швейные; полотна пильные [детали машин, станков]; пяльца круглые для вышивальных машин; челноки [детали машин]; устройства для мойки; машины стиральные [для белья]; валы печатные для машин; краскораспылители; машины для окрасочных работ; машины печатные; машины печатные ротационные.

(111) MGU 39806
(151) 01.04.2020 (181) 19.06.2030
(210) MGU 20201680 (220) 19.06.2020
(732) "INSULATION COATING" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "INSULATION COATING", UZ
(540)



(511)
17 Изоляцияловчи курилиш кўпиклари.

17 Пена изоляционная строительная.

(111) MGU 39807
(151) 01.04.2021 (181) 30.07.2030
(210) MGU 20202113 (220) 30.07.2020
(732) Bayer Intellectual Property GmbH, DE
Байер Интеллекчуал Проперти ГмбХ, DE
(540)

JANIN

(511)
5 Фармацевтика препаратлари ва моддалари.

5 Фармацевтические препараты и вещества.

(111) MGU 39808
(151) 01.04.2021 (181) 10.08.2030
(210) MGU 20202187 (220) 10.08.2020
(732) Общество с ограниченной ответственностью «GREAT-KOKAND», UZ
«GREAT-KOKAND» масъулияти чекланган жамияти, UZ
(540)



(511)
24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар.
25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов.
25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 39809
(151) 01.04.2021 (181) 03.07.2027
(210) MGU 20172011 (220) 03.07.2017
(732) "Xorezm Euro Service" xususiy korxonasi, UZ
Частное предприятие "Xorezm Euro Service", UZ

(540)

JASMIN

(511)

30. Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шаккар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; ҳамиртурушлар, нонвойчилик кукуллари; туз; хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; муз.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

30 Кофе, какао и заменители кофе; рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус; пряности; лед.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 39810

(151) 01.04.2021

(181) 09.01.2029

(210) MGU 20190047

(220) 09.01.2019

(732) "SKILL SET" нодавлат таълим муассасаси, UZ

Негосударственное образовательное учреждение "SKILL SET", UZ

(540)



(511)

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; авторучкалар; аквареллар (расмлар); альбомлар; қаламлар; автоматик қаламлар; кўмир қаламлар; расмлар; кўчирма расмлар; хошияланган ёки хошияланмаган расмлар (суратлар); ёғоч бўтқасидан картон (канцелярия товарлари); картон; шляпалар учун картонкалар; каталог карточкалари (канцелярия товарлари); карточкалар; расм чизиш учун мўйқаламлар; ёзиш учун мўйқаламлар; канцелярияга оид ёки маиший елимлар; китоблар; қоғоз ёки картон қутилар; штемпеллар (муҳрлар) учун қутичалар; бўёқлар солинган қутичалар (мактаб анжомлари); суюқ корректорлар (идора ашёлари); босма купонлар; лекалалар (канцелярия ашёлари); қоғоз тасмалар;

ёпишқоқ тасмалар (канцелярия товарлари); канцелярия ёки маиший мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; тузатиш тасмалари (идора ашёлари); варақлар / флаерлар; бўёқлар учун лотоклар; ганчкорлик учун пластик массалар; график босма материаллар; ганчкорлик материаллари; ўқитиш учун материаллар (приборлардан ташқари); елимловчи канцелярия ёки маиший материаллар (елимлар); қоғоз ёки картондан тикиладиган материаллар; муқовалаш материаллари; столлар учун қоғоз тўшамалар; электр ёки нозлектр қалам очиш машиналари; ёзиш учун бўр; белги қўйиш учун бўр; спрейли бўр; мольбертлар; 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 (идора ашёлари); босма ноталар; бутилкалар учун картон ёки қоғоздан ишланган ўровлар; муқовалар (канцелярия товарлари); текислаб тахлаш учун пластикли эластик қобиқлар; каштачилик намуналари (схемалар); мусикали откриткалар; табрик откриткалари; қоғоз дастрўмоллар; иш столи учун гиламча-тагликлар; китоблар учун тагликлар; муҳрлар, штемпеллар, штамплар учун тагликлар; ручка ва қаламлар учун тагликлар; фотосуратлар учун тагликлар; ўчириш учун ёстиқчалар; штемпель ёстиқчалари; қоғоздан кўлсочиклар; ёзув анжомлари; идора ашёлари, жиҳозлардан ташқари; ёзув ашёлари; мактаб анжомлари (канцелярия товарлари); маркер-ручкалар (канцелярия ашёлари); қоғоздан ошхона салфеткалари; қоғоз дастурхонлар; канцелярия скобалари; скоросшивателлар (канцелярия ашёлари); канцелярия скрепкалари; ўчириш учун воситалар; доска учун ўчириш мосламалари; дафтарлар; ёзувқоғоз товарлари; қаламлар учун электр ёки электр бўлмаган очгичлар; транспарантлар (канцелярия товарлари); расм чизиш учун трафаретлар; картон тубуслар; тушь; намлагичлар (офисные анжомлари); чизма чизишга оид учбурчак чизгичлар; электрон бўлмаган кўрсаткич таёқчалар; дарсликлар (қўлланмалар); фольга; лойдан моделлаштириш учун қолиплар (рассомлар учун материаллар); трафаретлар учун қутилар; рассомлар учун акварел бўёқларини аралаштириш идишчалари; канцелярия ашёлари учун шкафчалар (офис ускуналари); ёрликлар (қоғоз тамғалар).

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; жисмоний тарбия; таълим ва тарбия масалалари бўйича маълумотлар; дам олиш масалалари тўғрисидаги маълумотлар; кўнгилочар масалалар бўйича маълумотлар; гимнастика бўйича маш-

ғулотлар; амалий малакалар бўйича таълим бериш (намойиш этиш); тренажёрлар ёрдамида машғулотлар; бўш вақтни ташкил этиш; танловларни ташкил этиш (ўқув ёки кўнгилочар); касбий қайта тайёрлаш; ўйинчоқлар прокати; таълим-тарбия хизматлари; мактабгача таълим муассасалари (тарбия).

43 Болалар боғчалари; мактабгача ва ёш болалар учун кундузги тиббиёт марказларининг хизматлари.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; авторучки; акварели [краски]; альбомы; 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; кисти для рисования; кисточки для письма; клеи канцелярские или бытовые; книги; коробки бумажные или картонные; коробки для штемпелей [печатей]; коробки с красками [школьные принадлежности]; корректоры жидкие [конторские принадлежности]; купоны печатные; лекала [канцелярские принадлежности]; ленты бумажные; ленты клейкие [канцелярские товары]; ленты клейкие для канцелярских или бытовых целей; ленты корректирующие [конторские принадлежности]; листовки / флаеры; лотки для красок; массы пластические для лепки; материалы графические печатные; материалы для лепки; материалы для обучения [за исключением приборов]; материалы клеящие [клеи] канцелярские или бытовые; материалы набивочные из бумаги или картона; материалы переплетные; маты на стол бумажные; машины для точки карандашей электрические или неэлектрические; мел для письма; мел для разметки; мел-спрей; мольберты; нагрудники детские бумажные; наклейки самоклеящиеся [канцелярские товары]; напальчники [офисные принадлежности]; несессеры для письменных принадлежностей [канцелярские товары]; нитки для переплетных работ; ножи для разрезания бумаги [офисные принадлежности]; ноты печатные; обертки для бутылок бумажные или картонные; обложки [канцелярские товары]; оболочки пластиковые эластичные для штабелирования; образцы вышивок [схемы]; открытки музыкальные; открытки поздравительные; платки носовые бумажные; подложки-коврики рабочего стола; подставки для книг; подставки для печатей, штемпелей, штампов; подставки

для ручек и карандашей; подставки для фотографий; подушечки для стирания; подушечки штемпельные; полотенца для рук бумажные; приборы письменные; принадлежности конторские, за исключением мебели; принадлежности письменные; принадлежности школьные [канцелярские товары]; ручки-маркеры [канцелярские принадлежности]; салфетки столовые бумажные; скатерти бумажные; скобы канцелярские; скоросшиватели [канцелярские принадлежности]; скрепки канцелярские; средства для стирания; стерки для доски; тетради; товары писчебумажные; точилки для карандашей электрические или неэлектрические; транспаранты [канцелярские товары]; трафареты для рисования; тубусы картонные; тушь; увлажнители [офисные принадлежности]; угольники чертежные; указки неэлектронные; учебники [пособия]; фольга; формы для моделирования из глины [материалы для художников]; футляры для трафаретов; чашечки для разведения акварельных красок для художников; шкафчики для канцелярских принадлежностей [офисное оборудование]; эмблемы [клейма бумажные].

41 Воспитание; образование; развлечения; воспитание физическое; информация по вопросам воспитания и образования; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; обучение гимнастике; обучение практическим навыкам [демонстрация]; обучение при помощи симуляторов; организация досуга; организация конкурсов [учебных или развлекательных]; переподготовка профессиональная; прокат игрушек; услуги образовательно-воспитательные; учреждения дошкольные [воспитание].

43 Ясли детские; услуги центров дневного ухода за детьми дошкольного и раннего возраста.

(111) MGU 39811

(151) 01.04.2021

(181) 04.02.2029

(210) MGU 20190285

(220) 04.02.2019

(732) Хорижий инвестициялар иштирокидаги "YANGIYO'LYOG'-MOY" акциядорлик жамияти, UZ

Предприятие с иностранными инвестициями "YANGIYO'LYOG'-MOY" Акционерное общество, UZ

(540)



(511)
3 Совун.

3 Мыло.

(111) MGU 39812
(151) 01.04.2021 **(181)** 17.05.2029
(210) MGU 20191471 **(220)** 17.05.2019
(732) "NEW MAX HOLDING" масъулияти
чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
"NEW MAX HOLDING", UZ

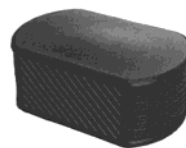
(540)
MAZZALAK

(511)
5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари;
тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари;
парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария
мақсадлари учун моддалари, болалар овқатла-
ри; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қў-
шимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари;
тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тай-
ёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи
воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун
препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.
33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; биз-
нес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

5 Фармацевтические и ветеринарные препара-
ты; гигиенические препараты для медицинских
целей; диетическое питание и вещества для
медицинских или ветеринарных целей, детское
питание; пищевые добавки для человека и жи-
вотных; пластыри, перевязочные материалы;
материалы для пломбирования зубов и изго-
товления зубных слепков; дезинфицирующие
средства; препараты для уничтожения вредных
животных; фунгициды, гербициды.
33 Алкогольные напитки (за исключением пива).
35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса;
административная деятельность в сфере бизне-
са; офисная служба.

(111) MGU 39813
(151) 01.04.2021 **(181)** 04.06.2029
(210) MGU 20191670 **(220)** 04.06.2019
(732) "INTER CAPS GROUP" масъулияти
чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
"INTER CAPS GROUP", UZ

(540)



(511)
33 Алкоголли ичимликлар; арок.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 39814
(151) 01.04.2021 **(181)** 07.06.2029
(210) MGU 20191696 **(220)** 07.06.2019
(732) Масъулияти чекланган жамият шаклида-
ги "AFSAR COMPANY LTD" қўшма корхона-
си, 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 39815
(151) 01.04.2021 **(181)** 02.07.2029
(210) MGU 20192019 **(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
LIZING**

(511)
36 Молиявий фаолият; пул-кредит опера-
циялари.

36 Деятельность финансовая; операции кре-
дитно-денежные.

(111) MGU 39816

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20192071

(181) 05.07.2029

(220) 05.07.2019

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "AFSAR COMPANY LTD" кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "AFSAR COMPANY LTD" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

MAXWELL МАКСВЕЛЛ

(511)

35 Учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш, хусусан алкоголь маҳсулотлари.

35 Продвижение товаров для третьих лиц, а именно алкогольная продукция.

(111) MGU 39817

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20192220

(181) 18.07.2029

(220) 18.07.2019

(732) Mirtalipov Mirvohid Hojkarovich, UZ

(540)

MASTER

(511)

6 Металл болтлар; винтлар; металл шуруплар; ишлов берилмаган ёки ишлов берилган оддий металллар; металл михлар ва бурама михлар; майда металл ва кулфлаш буюмлари.

20 Ўзакли нометалл маҳкамлаш деталлари.

6 Болты металлические; винты; металлические шурупы; металлы обычные, необработанные или частично обработанные; металлические гвозди и саморезы; изделия скобяные металлические.

20 Детали стержневые крепежные неметаллические.

(111) MGU 39818

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20192329

(181) 30.07.2029

(220) 30.07.2019

(732) "GRANDART HOTEL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GRANDART HOTEL", UZ

(540)



Art Hotels

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39819

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20200499

(181) 14.02.2030

(220) 14.02.2020

(732) "S-COOL" nodavlat ta'lim muassasi, UZ

Негосударственное образовательное учреждение "S-COOL", UZ

(540)



New Tone School

(511)

41 Тарбия ва ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилиқликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 39820

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20200990

(181) 27.03.2030

(220) 27.03.2020

(732) Nurbayev Islomjon Yadgarovich, UZ

Нурбаев Исломжон Ядгарович, UZ

(540)



ANTIQA

(511)

20 Мебель.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

20 Мебель.
35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

(111) MGU 39821
(151) 01.04.2021 (181) 29.05.2030
(210) MGU 20201428 (220) 29.05.2020
(732) Ruzmat Jasurbek Mirzapulat o'g'li, UZ
(540)



(511)
43 Вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

43 Обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39822
(151) 01.04.2021 (181) 15.07.2030
(210) MGU 20201927 (220) 15.07.2020
(732) «STEEL QUALITY BUSINESS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «STEEL QUALITY BUSINESS», 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 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

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 39823
(151) 01.04.2021 (181) 15.07.2030
(210) MGU 20201928 (220) 15.07.2020
(732) «STEEL QUALITY BUSINESS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «STEEL QUALITY BUSINESS», 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 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

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 39824
(151) 01.04.2021 (181) 20.07.2030
(210) MGU 20201971 (220) 20.07.2020
(732) "IHLAS ELEKTRIK" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "IHLAS ELEKTRIK", UZ
(540)



(511)
11 Электр лампалар.

11 Лампы электрические.

(111) MGU 39825
(151) 01.04.2021 (181) 18.08.2030
(210) MGU 20202305 (220) 18.08.2020
(732) «THERMOHOUSE» oilaviy korxonasi, UZ
Семейное предприятие «THERMOHOUSE», UZ
(540)

METIN

(511)
11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуришиш,

вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва курилмалари.

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, қаҳрабо.

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

11 Устройства и установки для освещения, отопления, охлаждения, получения пара, приготовления пищи, сушки, вентиляции, водоснабжения и санитарно-технические.

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.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 39826

(151) 01.04.2021

(181) 07.09.2030

(210) MGU 20202586

(220) 07.09.2020

(732) "ALL SALE OUTLET" Mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ALL SALE OUTLET", UZ

(540)



(511)

35 Товар ва хизматларни харидорлари ва сотувчиларига онлайн-савдо учун жой бериш / товар ва хизматларнинг харидорлари ва сотувчиларига онлайн савдо майдончаларини такдим этиш; маркетинг тадқиқотлари; бизнесни ташкил этиш ва бошқариш бўйича маслаҳатлар; маркетинг; реклама; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; "клик бўйича тўлов" реклама хизматлари / ррс хизматлари.

38 Сўров бўйича видеофильмларни етказиш; табрик откриткаларини онлайн етказиш; хабарларни етказиш; компьютердан фойдаланган холда хабар ва тасвирларни узатиш.

39 Транспорт хизматлари.

35 Предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг /

предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; исследования маркетинговые; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; маркетинг; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги рекламные «оплата за клик» / услуги ррс.

38 Передача видео по запросу; передача поздравительных открыток онлайн; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера.

39 Транспортные услуги.

(111) MGU 39827

(151) 01.04.2021

(181) 09.12.2029

(210) MGU 20193990

(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)

Нифустал Nifustal

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39828

(151) 01.04.2021

(181) 09.12.2029

(210) MGU 20193991

(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)

Ксилетрол Ksiletrol

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39829

(151) 01.04.2021

(181) 09.12.2029

(210) MGU 20193992 (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)

Клофеназеф Klofenazef

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39830
 (151) 01.04.2021 (181) 09.01.2030
 (210) MGU 20200083 (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 ответствен-
 ностью, UZ
 (540)

Данетро Danetro

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39831
 (151) 01.04.2021 (181) 29.08.2030
 (210) MGU 20202505 (220) 29.08.2020
 (732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklan-
 gan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
 Совместное предприятие в форме общества с
 ограниченной ответственностью «REMEDY
 GROUP», UZ
 (540)

Лапарзи Laparzi

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари; онкологияда
 фойдаланиш учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические; препараты
 фармацевтические для использования в онко-
 логии.

(111) MGU 39832
 (151) 01.04.2021 (181) 29.08.2030
 (210) MGU 20202506 (220) 29.08.2020
 (732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklan-
 gan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
 Совместное предприятие в форме общества с
 ограниченной ответственностью «REMEDY
 GROUP», UZ
 (540)

Матимелата Matimelata

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари; онкологияда
 фойдаланиш учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические; препараты
 фармацевтические для использования в онко-
 логии.

(111) MGU 39833
 (151) 01.04.2021 (181) 29.08.2030
 (210) MGU 20202507 (220) 29.08.2020
 (732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati
 cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi,
 UZ
 Совместное предприятие в форме общества с
 ограниченной ответственностью «REMEDY
 GROUP», UZ
 (540)

Нилотигна Nilotigna

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари; онкологияда
 фойдаланиш учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические; препараты
 фармацевтические для использования в онко-
 логии.

(111) MGU 39834
 (151) 01.04.2021 (181) 08.09.2030
 (210) MGU 20202599 (220) 08.09.2020

(732) "REMEDY GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "REMEDY GROUP", UZ

(540)

Кризобитин Krizobitin

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; онкологияда фойдаланиш учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические; препараты фармацевтические для использования в онкологии.

(111) MGU 39835

(151) 01.04.2021 (181) 08.09.2030

(210) MGU 20202600 (220) 08.09.2020

(732) "REMEDY GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "REMEDY GROUP", UZ

(540)

Лезолтозол Lezoltozol

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; онкологияда фойдаланиш учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические; препараты фармацевтические для использования в онкологии.

(111) MGU 39836

(151) 01.04.2021 (181) 08.09.2030

(210) MGU 20202602 (220) 08.09.2020

(732) "REMEDY GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "REMEDY GROUP", UZ

(540)

Сорабенак Sorabenak

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; онкологияда фойдаланиш учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические; препараты фармацевтические для использования в онкологии.

(111) MGU 39837

(151) 01.04.2021 (181) 18.06.2029

(210) MGU 20191820 (220) 18.06.2019

(732) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси акад. О.С.Содиқов номидаги Биоорганик кимё институти, UZ

Институт Биоорганической химии Академии наук Республики Узбекистан им. акад. А.С.Садыкова, UZ

(540)

ROMETIN

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 39838

(151) 01.04.2021 (181) 18.06.2029

(210) MGU 20191821 (220) 18.06.2019

(732) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси акад. О.С.Содиқов номидаги Биоорганик кимё институти, UZ

Институт Биоорганической химии Академии наук Республики Узбекистан им. акад. А.С.Садыкова, UZ

(540)

GLILAGIN

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 39839

(151) 01.04.2021 (181) 03.07.2030

(210) MGU 20201812 (220) 03.07.2020

(732) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси акад. О.С.Содиқов номидаги Биоорганик кимё институти, UZ

Институт Биоорганической химии Академии наук Республики Узбекистан им. акад. А.С.Садыкова, UZ

(540)

ЭНАВАС
ENAVAS

(511)

1 Қишлоқ хўжалигида фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; хашаротларга қарши курашиш учун елимлар.

1 Продукты химические, предназначенные для использования в сельском хозяйстве; клей для борьбы с насекомыми.

(111) MGU 39840

(151) 01.04.2021

(181) 03.07.2030

(210) MGU 20201813

(220) 03.07.2020

(732) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси акад. О.С.Содиқов номидаги Биоорганик кимё институти, UZ

Институт Биоорганической химии Академии наук Республики Узбекистан им. акад. А.С.Садыкова, UZ

(540)

АПИКАПСАЛВИН

APIKAPSALVIN

APIKAPSALVINUM

(511)

5 Фармацевтика препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар.

5 Фармацевтические препараты; мази для фармацевтических целей.

(111) MGU 39841

(151) 01.04.2021

(181) 09.03.2030

(210) MGU 20200782

(220) 09.03.2020

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "MILKVILL" қўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "MILKVILL", UZ

(540)



(511)

29 Сут, пишлок, сариёғ, йогурт ва бошқа сутли маҳсулотлар.

29 Молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты.

(111) MGU 39842

(151) 01.04.2021

(181) 09.03.2030

(210) MGU 20200783

(220) 09.03.2020

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "MILKVILL" қўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "MILKVILL", UZ

(540)



(511)

29 Сариёғ.

29 Масло сливочное.

(111) MGU 39843

(151) 01.04.2021

(181) 18.04.2029

(210) MGU 20191054

(220) 18.04.2019

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "PILAFF" qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие "PILAFF" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(511)

35 Автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; товарларни намойиш қилиш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; товар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар тақдим этиш; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; ишбилармонликка оид ахборотларни тақдим этиш; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали тақдим этиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; нон-бул-

ка маҳсулотларининг чакана савдоси бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

38 Маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари.

43 Газахоналар; таомлар тайёрлаш масалалари бўйича маълумотлар ва маслаҳатлар; қаҳвахоналар; кафетерийлар; ошхона ускуналари прокати; мебеллар, ошхона бельёси ва идиш-товоқлари прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар; шахсий ошпазлар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиб бериш бўйича хизматлар.

35 Ведение автоматизированных баз данных; демонстрация товаров; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; предоставление коммерческой информации и консультаций потребителям по вопросам выбора товаров и услуг; продвижение продаж для третьих лиц; предоставление деловой информации; предоставление деловой информации через веб-сайты; систематизация информации в компьютерных базах данных; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по розничной торговле хлебобулочными изделиями; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

38 Обеспечение доступа к базам данных; служба пейджинговая [с использованием радио, телефона или других средств электронной связи]; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные.

43 Закусочные; информация и консультации по вопросам приготовления пищи; кафе; кафетерии; прокат кухонного оборудования; прокат мебели, столового белья и посуды; рестораны; столовые на производстве и в учебных заведениях; услуги личного повара; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 39844

(151) 01.04.2021

(181) 09.08.2029

(210) MGU 20192464

(220) 09.08.2019

(732) "SAXOVAT BROYLER" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SAXOVAT, UZ

(540)



(511)

16 Авторучкалар; альбомлар; афишалар / плакатлар; исм-шариф ёзилган бейжиклар (идора ашёлари); қоғоздан ошхона сочиқ-дастурхонлари; бланкалар; билдириш хати бланкалари (канцелярия товарлари); блокнотлар; блокнотлар (канцелярия товарлари); расм солиш, чизмачилик учун блокнотлар; ёзув анжомларини ушлаб туриш учун ҳалқалар; тақвимлар; қаламлар; автоматик қаламлар; расмлар; хошияланган ёки хошияланмаган расмлар (суратлар); картон; ёғоч бўтқасидан картон (канцелярия товарлари); карточкалар; каталог карточкалари (канцелярия товарлари); хатжилдлар (канцелярия товарлари); қоғоз ёки картон кутилар; озиқ-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; ёпиштириб беркитиш учун елимли қоғозлар; муқовалар (канцелярия товарлари); қоғоз пакетлар; ручка ва қаламлар учун тагликлар; фотосуратлар учун тагликлар; ўчириш учун ёстиқчалар.

29 Пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; бульонлар; чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; еса бўладиган қуш уяси; илвасин; гўшт желеси; сариғи; овқатга ишлатиладиган мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; колбаса маҳсулотлари; гўшт консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; тухум кукуни; тирик бўлмаган уй паррандаси; сосискалар; толконга буланган сосискалар; хот-дог учун сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-почалар; шўрвалар; тухумлар.

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); бошокли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксили кўп бўлган бошокли узунчоқ ширинликлар; қуймоқлар; 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 ширинлантирувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; музқаймоқ учун боғловчи моддалар; солодли галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ялтироқ глазурлар; тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган маҳсулотлар учун глазурь; пазандачилик мақсадлари учун глюкоза; хантал; ковурилган бурда нон; ишлов берилган гречиха; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун куйилтиргичлар; ачиткилар; 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 (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; каперилар; карамель (конфетлар); карри (зираворлар); кетчуп (қайла); кимбап (гуруч асосидаги корейс таомлари); кимчичжон (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, бугдой 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 ма-

ринад (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; бугдой 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; қуруқ печенье; пибимпаб (сабзавот ва гўшт билан аралаштирилган гуруч); пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); попкорн; музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукун; пралине; хушбўй озиқ-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; озиқ-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; сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобиққа ўраш учун таркиблар; клюква қайласи (зиравор); соя қайласи; томат қайласи; қайлалар (зираворлар); паста учун қайлалар; олма қайласи (зиравор); спа-

гетти; зиравор-дориворлар; шоколад асосидаги спредлар; ёнғоқли шоколадли спредлар; кўпчи-тилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; бир оз ширинлаштирилган қизил дуккакдилардан муз қириндилари; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; суши-лар; 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; тортилла-лар; консерваланган полиз ўтлари (зиравор); торт учун шоколаддан безаклар; сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун фермент-лар; ҳолва; нон; оширилмаган хамирдан тайёр-ланган нон; пағалар (дон маҳсулотлар), макка-жўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тай-ёрланган пағалар; хот-доглар; чой ўринини бо-сувчи сифатида фойдаланиладиган гуллар ёки барглар; цзяоцзалар (хитой чучваралари); ци-корий (қахва ўрнини босувчи); чой; яхна чой; чатни (зиравор); эзилган саримсоқ (зиравор-лар); чизбургерлар (сандвичлар); чоу-чоу (зи-равор); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқат солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташка-ри; тозаланган арпа.

31 Альтгаробилла (хайвонлар учун озуқа); қайта ишланмаган апельсинлар; қайта ишланмаган ерёнғоқ; янги узилган артишоклар; тўпон; қай-та ишланмаган дуккакдилар; рожок дарахти дуккакдилари / оддий цератония мевалари / ро-биния, хом ашёси; табиий гуллардан гулчам-барлар; қайта ишланмаган узум; мевали тўпон-лар (ички пўслоқ); итлар учун галеталар; қайта ишланмаган нўхат; қайта ишланмаган гречиха; дарахтлар; пальма дарахтлари; табиий чим; қайта ишланмаган ёғоч; пўстлоғи шилинмаган ёғоч; озуқа хамиртурушлари; янги йил арчалар-и; хайвонлар учун сақичлар; хайвонот боғида боқиладиган хайвонлар; тирик хайвонлар; озу-қавий ерёнғоқ кунжараси; озуқавий кунжара; чорва моли учун маккажўхори кунжараси; чор-ва 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 ко-воқчалар; қайта ишланмаган какао-дуккакли-лар; тирик кои карплари; қайта ишланмаган картошка; қайта ишланмаган каштанлар; қайта ишланмаган киноа; қайта ишланмаган мевалардан композициялар; копра; қайта ишланма-ган пўстлоқ; пўкак пўстлоғи; хайвонлар учун озуқалар; уй хайвонлари учун озуқалар; молхо-нада хайвонларни бўрдоқига боқиш учун озу-

қалар; паррандалар учун озуқалар; хайвонлар учун бакувватлаштирувчи озуқалар; цикорий илдизпоялари; озуқа бўладиган илдизмевалар; қичитки ўт; уй паррандалари учун ёрмалар; маккажўхори; еса бўладиган қайта ишланмаган кунжут; бутали ўсимликлар; атиргул туплари; қайта ишланмаган лимонлар; ток новдалари; қайта ишланмаган порей пиёзи; қайта ишлан-маган пиёз; гул пиёзлари; қайта ишланмаган маслиналар (зайтунлар); озуқавий кепаклардан аралашмалар; бодомлар (мевалар); озуқавий ерёнғоқ уни; зиғир уруғидан озуқавий ун; озу-қавий ун; зиғир уни (ем хашак); озуқавий гуруч уни; мульча; уй хайвонлари учун ичим-ликлар; сули; қайта ишланмаган сабзавотлар; қайта ишланмаган бодринглар; ёнғоқлар (мева-лар); кокос ёнғоқлари; кола ёнғоқлари; дон ке-паклари; озуқавий спирт (ароқ) ишлаб чиқа-риш чиқиндилари; вино ҳайдаш чиқиндилари; қушлар учун каракатица кўпиги; аччиқ қалам-пир (ўсимлик); уй хайвонларига тўшамалар учун хушбўйлантирилган қум (ҳожатхона учун тўлдиргичлар); қайта ишланмаган цитрус мевалар; хайвонлар учун тўшамалар; чорва молла-ри учун кепакдан хом атала; қайта ишланмаган ширин маккажўхори бошоқлари (тозаланган ва тозаланмаган); хайвонларни бўрдоқига боқиш учун препаратлар; уй паррандаларининг серту-хумлилигини ошириш учун препаратлар; бо-шоқли ғалла ўсимликларини қайта ишлашдан ҳосил бўлган озуқа маҳсулотлари; ўсимлик ни-ҳоллари; тирик уй паррандаси; буғдой; ўсим-лик гулчанглари (хом ашё); ўсимликлар; да-рахт шаклидаги алоэ ўсимликлари; декоратив мақсадлар учун қуритилган ўсимликлар; қайта ишланмаган ровоч; қайта ишланмаган гуруч; жавдари буғдой; озуқавий буғдой ниҳоллари; қайта ишланмаган латук япроғи; тирик сарди-налар; 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 хайвонларига тўшамалар учун қоғоз ва қумдан 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 тай-ёрлаш учун ёғоч қириндиси; чорва молларига тўшамалар учун торф қайта ишланмаган хуш-бўй-хуштаъм ўтлар; шакарқамиш; қайта иш-ланмаган трюфеллар; қайта ишланмаган ковоқ-лар; қайта ишланмаган мевалар қайта ишлан-маган фундук; ем-хашак; хмель; янги узилган гуллар; декоратив мақсадлар учун қуритилган гуллар; қайта ишланмаган цикорий; янги узил-ган саримсоқ; қайта ишланмаган ясмиқ; кара-

гай ғуддалари; хмель ғуддалари; қайта ишланмаган исмалоқ; қора арча мевалари; қайта ишланмаган реза мевалар; жўжа очириш учун тухумлар; арпа.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннархни таҳлил қилиш; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; молиявий аудит; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия хужжатларини юритиш; ҳисоб варағидан кўчирма; товарларни намойиш этиш; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); жамоат фикрини 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; 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; 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; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; солиқ декларацияларини тузиш; ҳисоб-

лар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; бизнесни вақтинчалик бошқариш; компаниялар учун ташки маъмурий бошқарув; қонун-қоида чегарасида истеъмолчиларни бошқариш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптимallasштириш хизматлари; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

40 Мевалардан шарбатини сиқиб чиқариш; тикувчилик; ун тортиш; буюртма асосида нон ёпиш; чиқиндиларни ва қайта ишланган материалларни саралаш (ишлов бериш); қорамол сўйиш; ахлат ва чиқиндиларни йўқотиш.

43 Меҳмонхоналар; газакхоналар; овқат тайёрлаш масалалари бўйича маълумотлар ва тавсиялар; қахвахоналар; кафетерийлар; мотеллар; пансионлар; ҳайвонлар учун пансионлар; ошхона ускуналари прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; вақтинчалик жойлашиш учун қабул қилиш хизматлари (келиш ва кетишни бошқариш); пазадчилик ҳайкалларини яратиш; ишлаб чиқариш ва ўқув муассасаларидаги ошхоналар; таомларни безатиш; тортларни безатиш; 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.

16 Авторучки, альбомы; афиши / плакаты; бейджи именные [офисные принадлежности]; белье столовое бумажное; бланки; бланки уведомлений [канцелярские товары]; блокноты; блокноты [канцелярские товары]; блокноты для рисования, черчения; браслеты для удерживания письменных принадлежностей; календари; карандаши; карандаши автоматические; картинки; картины [рисунки] обрамленные или необрамленные; картон; картон из древесной массы [канцелярские товары]; карточки; карточки каталожные [канцелярские товары]; конверты [канцелярские товары]; коробки бумажные или картонные; листы бумажные или пластиковые абсорбирующие для упаковки пищевых продуктов; листы бумажные или пластиковые для контроля влажности, используемые как материал для упаковки; листы вязкие для упаковки; листы из восстановленной целлюлозы для упаковки; облатки для запечатывания; обложки [канцелярские товары]; па-

кетика бумажные; подставки для ручек и карандашей; подставки для фотографий; подушечки для стирания.

29 Белки для кулинарных целей; белок яичный; бульоны; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; гнезда птичьих съедобные; дичь; желе мясное; желток яичный; жиры животные пищевые; жиры пищевые; изделия колбасные; консервы мясные; концентраты бульонные; порошок яичный; птица домашняя неживая; сосиски; сосиски в сухарях; сосиски для хот-догов; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; яйца.

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, лиофилизированные, в которых макаронные изделия являются основным ингредиентом; блюда, лиофилизированные, в которых рис является основным ингредиентом; блюда на основе лапши; бриоши; булгур; булочки; бумага рисовая съедобная; бумага съедобная; бурито; ванилин [заменитель ванили]; вареники [шарики из теста фаршированные]; вафли; вермишель; вещества подслащающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого; 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; 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]; 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; 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]; макаронные; мальтоза; мамалыга; маринад из шинкованных овощей с острой приправой [пикалили]; маринады; марципан; 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 шоколадно-молочные; 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 пригото-

ления; 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; смесь тестовая для оконномияки [японские пикантные блины]; 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; сухари панировочные; суши; сэмпэй [рисовые крекеры]; сэндвичи; табуле; такое; 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 Альгаробилла [корм для животных]; апельсины необработанные; арахис необработанный; артишоки свежие; барда; бобы необработанные; бобы рожкового дерева / плоды цератонии обыкновенной / робиния, сырье; венки из живых цветов; виноград необработанный; выжимки плодовые [мезга]; галеты для собак; горох необработанный; гречиха необработанная; 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; 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; лимоны необработанные; лозы виноградные; лук-порей необработанный; лук необработанный; луковичи цветов; маслины [оливы] необработанные; мешанки из отрубей кормовые; миндаль [плоды]; мука арахисовая кормовая; мука из льняного семени кормовая; мука кормовая; мука льняная [фураж]; мука рисовая кормовая; мульча; напитки для комнатных животных; овес; овощи необработанные; огурцы необработанные; орехи [плоды]; орехи кокосовые; орехи кола; отруби зерновые; отходы винокурения кормовые; отходы перегонки вина; 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; продукты обработки хлебных злаков кормовые; проростки ботанические; птица домашняя живая; пшеница; пыльца растений [сырье]; рассада; растения; растения алоэ древовидного; растения засушенные для декоративных целей; ревень необработанный; рис необработанный; рожь; ростки пшеницы кормовые; 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 пряновкусные необработанные; тростник сахарный; трюфели необработанные; тыквы необработанные; фрукты необработанные; фундук необработанный; фураж; хмель; цветы живые; цветы засушенные для декоративных целей; цикорий необработанный; чеснок свежий; че-

чевица необработанная; шишки сосновые; шишки хмелевые; шпинат необработанный; ягоды можжевельника; ягоды необработанные; яйца для выведения цыплят; ячмень.

35 Агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; аудит финансовый; бизнес услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений [канцелярия]; изучение общественного мнения; 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; 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; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг / предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; 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 персона

ла; управление бизнесом временное; управление внешнее административное для компаний; управление потребительской лояльностью; управление процессами обработки заказов товаров; услуги по исследованию рынка; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по сравнению цен; экспертиза деловая.

40 Выжимание сока из плодов; вышивание; помол муки; производство хлеба на заказ; сортировка отходов и вторично переработанных материалов [переработка]; убой скота; уничтожение мусора и отходов.

43 Гостиницы; закусочные; информация и консультации по вопросам приготовления пищи; кафе; кафетерии; мотели; пансионаты; пансионаты для животных; прокат кухонного оборудования; 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 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 39845

(151) 01.04.2021

(181) 23.12.2029

(210) MGU 20194170

(220) 23.12.2019

(732) Бафаев Санжар Рузиевич, UZ

(540)

Dunyo osh tuzi

(511)

30 Озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи.

30 Соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная.

(111) MGU 39846

(151) 01.04.2021

(181) 28.01.2030

(210) MGU 20200294

(220) 28.01.2020

(732) «RIVOJ YULDUZ» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «RIVOJ YULDUZ», UZ

(540)



(511)

35 Реклама.

40 Концелярия анжомлари учун полиграфия хизматлари.

35 Реклама.

40 Полиграфические услуги для канцелярских принадлежностей.

(111) MGU 39847**(151)** 01.04.2021**(181)** 05.06.2030**(210)** MGU 20201509**(220)** 05.06.2020**(732)** Mo`minov Sa`dullo Xamidullo o`g`li, UZ

Муминов Саъдулло Хамидулло угли, UZ

(540)**(511)**

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат махсулотларини тайёрлаш, қуритиш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

11 Устройства и установка для освещения, отопления, охлаждения, получения пара, приготовления пищи, сушки, вентиляции, водоснабжения и санитарно-технические.

(111) MGU 39848**(151)** 01.04.2021**(181)** 08.06.2030**(210)** MGU 20201527**(220)** 08.06.2020**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "FRESHLIFE COSMETICS" кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "FRESHLIFE COSMETICS" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

LAOLAO

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёг-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари, косметика лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; макияжни тозалаш учун препаратлар билан тўйинтирилган салфеткалар;

тозаловчи воситалар билан тўйинтирилган болалар салфеткалари.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты, салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки, пропитанные препаратами для удаления макияжа; салфетки детские, пропитанные очищающими средствами.

(111) MGU 39849**(151)** 01.04.2021**(181)** 17.06.2030**(210)** MGU 20201639**(220)** 17.06.2020**(732)** "J-UNITED GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

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

(540)**(511)**

9 Илмий, тадқиқот, навигацион, геодезик, фотографик, кинематографик, аудиовизуаль, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, ториш, 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 юклар олиндиган 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, никоблар, қулоқ ушлагичлари, дайверлар учун қўлқоплар, сузувчилар ва дайверлар учун бурун қисқичлари, сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; ўт ўчириш асбоблари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

9 Приборы и инструменты научные, исследовательские, навигационные, геодезические, фотографические, кинематографические, аудиовизуальные, оптические, для взвешивания, из-

мерения, 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.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 39850

(151) 01.04.2021

(181) 22.06.2030

(210) MGU 20201706

(220) 22.06.2020

(732) Toshmatov Ikromjon Kamoliddin o'g'li, UZ
Тошматов Икромжон Камолитдин угли, UZ

(540)



(511)

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, куритиш, вентиляциялаш, сув таксимлаш ва санитария-техника ускуналари ва курилмалари.

35 Реклама, учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш.

11 Лампы электрические, лампы настольные, лампы настольные офисные, светильники, приборы осветительные светодиодные; прожекторы, прожекторы подводные.

35 Реклама, продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 39851

(151) 01.04.2021

(181) 07.07.2030

(210) MGU 20201852

(220) 07.07.2020

(732) Kamalova Xurshida Xabibullayevna, UZ
Камалова Хуршида Хабибуллаевна, UZ

(540)



(511)

35 Такдим этиладиган чакана савдо хизматлари; товарларни сотиб олиш ёки сотиш мақсадларида реклама қилиш (учинчи шахслар учун); реклама; маркетинг; онлайн маркетинг; чакана савдо мақсадларида онлайн реклама, барча оммавий ахборот воситаларида товарларни намойиш этиш.

35 Услуги розничной торговли, предоставляемые; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц); реклама; маркетинг; онлайн маркетинг; реклама онлайн, презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи.

(111) MGU 39852

(151) 01.04.2021

(181) 13.08.2030

(210) MGU 20202237

(220) 13.08.2020

(732) "VALLEY UNIFOOD TRADE" маъсулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "VALLEY UNIFOOD TRADE", UZ

(540)



(511)

30 Ун ва донли маҳсулотлар.

30 Мука и продукты зерновые.

(111) MGU 39853

(151) 01.04.2021

(181) 26.08.2030

(210) MGU 20202432

(220) 26.08.2020

(732) «PUBLIC MEDIA» маъсулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PUBLIC MEDIA», UZ

(540)



(511)

38 Компьютер тармоқлари ва Интернет орқали ахборот ва маълумотларни 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 39854**(151)** 01.04.2021**(181)** 08.09.2030**(210)** MGU 20202604**(220)** 08.09.2020**(732)** Zakirov Sanjar Taxirovich, UZ

Закиров Санжар Тахирович, UZ

(540)**(511)**

16 Ҳожатхона қоғози, қоғоз сочиқлар, қоғоз қўл сочиқлари, гигиеник қоғоз қўл сочиқлари.

16 Бумага туалетная, полотенца бумажные, полотенца для рук бумажные, полотенца для рук гигиенические бумажные.

(111) MGU 39855**(151)** 01.04.2021**(181)** 09.09.2030**(210)** MGU 20202612**(220)** 09.09.2020**(732)** «RIO INTERNATIONAL» Xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «RIO INTERNATIONAL», 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 39856**(151)** 01.04.2021**(181)** 09.09.2030**(210)** MGU 20202613**(220)** 09.09.2020**(732)** Zakirov Sanjar Taxirovich, UZ

Закиров Санжар Тахирович, UZ

(540)**(511)**

3 Намланган косметика салфеткалари.

3 Салфетки влажные косметические.

(111) MGU 39857**(151)** 01.04.2021**(181)** 09.09.2030**(210)** MGU 20202614**(220)** 09.09.2020**(732)** Zakirov Sanjar Taxirovich, UZ

Закиров Санжар Тахирович, UZ

(540)**(511)**

3 Намланган косметика салфеткалари.

3 Салфетки влажные косметические.

(111) MGU 39858**(151)** 01.04.2021**(181)** 14.09.2030**(210)** MGU 20202668**(220)** 14.09.2020**(732)** «OCEAN PURE WATER» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «OCEAN PURE WATER», UZ

(540)



(511)

32 Минералли ва газланган сувлар.

32 Воды минеральные и газированные.

(111) MGU 39859

(151) 01.04.2021

(181) 09.03.2030

(210) MGU 20200775

(220) 09.03.2020

(732) Valio Ltd., FI

Валио Лтд, FI

(540)

LAPLANDIA

(511)

29 Йогуртлар.

29 Йогурты.

(111) MGU 39860

(151) 01.04.2021

(181) 30.08.2029

(210) MGU 20192757

(220) 30.08.2019

(732) "SOF SUV SERVIS" mas'uliyati cheklan-gan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SOF SUV SERVIS", UZ

(540)



(511)

21 Бутилкалар.

32 ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бош-қа таркиблар, ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз салқин ичимликлар; лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

21 Бутыли.

32 Сиропы и прочие составы для изготовления

напитков, составы для изготовления напитков; лимонады; напитки безалкогольные; напитки прохладительные безалкогольные; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 39861

(151) 01.04.2021

(181) 07.03.2027

(210) MGU 20170625

(220) 07.03.2017

(732) Ниссан Дзидося Кабусики Кайся (худди Ниссан Мотор Ко., Лтд. каби савдо-сотик қилувчи), JP

Ниссан Дзидося Кабусики Кайся (также торгующая как Ниссан Мотор Ко., Лтд.), JP

(540)

NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

(511)

9 Телекоммуникация машиналари ва қурилма-лари; транспорт воситалари учун навигация приборлари (борт компьютерлари); симсиз уза-тиш ва қабул қилиш ускуналар; ўлчаш ёки си-новдан ўтказиш приборлари ва асбоб-ускуна-лари; электр ўлчаш приборлари ва магнето-метрлар; техник носозликларни ва механизм-ларнинг бузилишини аниқлаш ва таҳлил қи-лиш ускуналари; компьютерлар; компьютер техникаси учун дастурий таъминот ва компью-тер ускуналари; электрон машиналар, қурилма-лар ва уларнинг қисмлари, деталлари; ўрнатил-ган автоном ҳайдаш тизими ёки автоном ҳай-дашни қўллаб-қувватлаш тизимига эга транс-порт воситалари учун компьютерлар; ўрнатил-ган автоном ҳайдаш тизимига эга ёки автоном ҳайдашни қўллаб-қувватлаш тизимига эга транспорт воситаларининг компьютерлари учун дастурий таъминот; автоном ҳайдаш ти-зимлари ва автоном тўхташ тизимлари учун электр қурилмалар ва воситалар.

12 Автомобиллар ва уларнинг қисмлари ва де-таллари; автоном ҳайдаш тизимига эга транс-порт воситалари; ҳайдашни қўллаб-қувватлаш тизимига эга воситалар.

35 Транспорт воситаларини, транспорт восита-ларига тегишли ускуналарни, шунингдек транспорт воситалари учун аксессуарларни со-тадиган савдо агентлари ва улгуржи дилерлар-ни назорат қилиш; компьютер маълумотлар ба-заларида маълумотларни тўплаш; компьютер ёрдамида шартнома бўйича маълумотлар база-ларида қидирув; алоқа, ахборот узатиш соҳаси-даги маълумотларни тақдим этиш; автомобил-ларни чакана ёки улгуржи савдоси; тижорий савдо соҳасидаги маълумотларни бериш; авто-мобилларга алоқадор бўлган товарларни сотиш соҳасидаги маълумотларни бериш; товарлар

нархлари тўғрисидаги маълумотларни бериш; шартнома бўйича телефон қўнғироқларини қабул қилиш ва жавоб бериш бўйича хизматлар ва телефон сўровларига жавоб бериш хизматлари; шартнома бўйича телефон қўнғироқларини қабул қилиш бўйича хизматлар; йўл хизматларини бошқариш.

38 Телекоммуникациялар (эшиттиришдан ташқари); маълумотларни узатиш билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш (шу жумладан, маълумотни симли ва симсиз алоқа тармоқлари орқали етказиб бериш); компьютер терминаллари ёрдамида алоқа қилиш; телефон алоқаси; алоқа тармоқларига киришни таъминлаш ва алоқа тармоқлари билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш; маълумотлар, тасвирлар ва товушларни узатиш ва алмашиш; телекоммуникация алоқалари учун ускуналар прокати.

39 Транспорт воситаларининг йўлларда жойлашган жойи тўғрисидаги маълумотларни бериш; йўлларда ҳаракатланиш тўғрисида йўналтирилган маълумот бериш; йўл ва транспорт ҳақида маълумот бериш; ҳаво транспорти жадваллари ва нархлари тўғрисида маълумот бериш; тўхташ жойларининг жойлашуви ва мавжудлиги тўғрисида маълумот бериш; алоқа воситалари фойдаланадиган электр энергиясини етказиб бериш тўғрисида маълумот бериш; электр транспорт воситаларини зарядлантириш учун электр энергиясини етказиб бериш; электрэнергиясини тақсимлаш; саёҳатчиларни кузатиб бориш; туристик маълумотларни тақдим этиш; автомобил ва мотоцикллар прокати; автомобилларни қисқа муддатли прокати хизматларини кўрсатиш.

42 Метеорологик маълумотларни тақдим этиш; компьютер сайтларини (веб-сайтларни) жойлаштириш; компьютер дастурлари билан таъминлаш; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш, компьютерлар учун дастурлар тузиш ёки дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; масофадан туриб кириш имкониятига эга компьютер тизимларини мониторинг қилиш; транспорт воситалари аппаратларидан олинган маълумотларни назорат қилиш.

9 Машины и аппараты телекоммуникационные; приборы навигационные для транспортных средств [бортовые компьютеры]; аппаратура приемопередающая беспроводная; приборы и инструменты измерительные или испытательные; приборы электроизмерительные и магнитометры; аппаратура для выявления и анализа технических неисправностей и поломок механизмов; компьютеры; обеспечение программное для компьютеров и оборудование

компьютерное; машины, аппараты электронные и их части, детали; компьютеры для транспортных средств со встроенной системой автономного вождения или с системой поддержки автономного вождения; обеспечение программное для компьютеров транспортных средств со встроенной системой автономного вождения или с системой поддержки автономного вождения; приборы и инструменты электрические для систем автономного вождения и для автономных парковочных систем.

12 Автомобили и их части и детали; средства транспортные с автономной системой вождения; средства транспортные с системой поддержки вождения.

35 Контроль за агентами по продаже и оптовыми торговцами, продающими транспортные средства, аппаратуру, относящуюся к транспортным средствам, а также аксессуарам для транспортных средств; сбор информации в компьютерных базах данных; поиск по договору в базах данных с помощью компьютера; предоставление информации в области связи, передачи информации; продажи розничные или оптовые автомобилей; предоставление информации в области коммерческих продаж; предоставление информации в области продажи товаров, относящихся к автомобилям; предоставление информации о ценах на товары; услуги по приему телефонных звонков по договору и ответу на них и услуги по ответу на телефонные запросы; услуги по приему телефонных звонков по договору; управление дорожными службами.

38 Телекоммуникации [за исключением эфирного вещания]; предоставление информации в отношении передачи данных (включая предоставление информации через кабельные и беспроводные сети связи); связь с использованием компьютерных терминалов; связь телефонная; предоставление доступа к коммуникационным сетям и предоставление информации, относящейся к коммуникационным сетям; передача и обмен данными, изображениями и звуками; прокат оборудования для телекоммуникационной связи.

39 Предоставление информации о местоположении транспортных средств на дорогах; предоставление направляющей информации о движении на дорогах; предоставление информации о дорогах и движении; предоставление информации о расписании воздушного транспорта и ценах; предоставление информации о местонахождении и доступности парковочных мест; предоставление информации о подаче электроэнергии, используемой средствами связи; обеспечение электроэнергией для зарядки

электрических автомобилей; распределение электроэнергии; сопровождение путешественников; предоставление туристической информации; прокат автомобилей и мотоциклов; предоставление услуг краткосрочного проката автомобилей.

42 Предоставление метеорологической информации; размещение компьютерных сайтов [веб-сайтов]; предоставление компьютерных программ; разработка программного обеспечения, составление программ для компьютеров или обслуживание программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; контроль данных, полученных с аппаратуры транспортных средств.

(111) MGU 39862

(151) 01.04.2021

(181) 11.09.2028

(210) MGU 20182648

(220) 11.09.2018

(732) OPET PETROLCÜLÜK A.Ş, TR

ОПЕТ ПЕТРОЛДЖЮЛЮК А.Ш, TR

(540)



(511)

4 Суртма материаллар, шунингдек мойлар; сурма мойлар.

35 Реклама, хусусан суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойларга алоқадор; суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойларга алоқадор бизнес соҳасидаги менежмент; суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойларга алоқадор бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият; учинчи шахслар учун турли хилдаги товарларни йиғиш (уларни транспортда ташишни назарда тутмаган ҳолда), хусусан: суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойлар ҳамда уларни сотиш каталоглари ёки электрон воситалардан фойдаланган ҳолда чакана савдо дўконлари, улгуржи савдо корхоналари орқали истеъмолчилар томонидан ўрганишлари ва сотиб олишларида кулайлик яратиш учун жойлаштириш.

37 Таъмирлаш, хусусан суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойларни ишлатиш орқали таъмирлаш; суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойларни ишлатадиган транспорт воситаларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; транспорт воситаларини мойлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш станциялари (суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойларни ишлатиш орқали хизмат кўрсатиш).

42 Саноат таҳлиллари ва илмий тадқиқот хизматлари, хусусан суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойлар соҳасига оид; суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойлар соҳасидаги илмий хизматлар; инжиниринг, хусусан суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойлар соҳасидаги инжиниринг; сифат сертификати ва мувофиқлигини назорат қилиш стандартлари бўйича тестдан ўтказиш ва синов хизматлари, хусусан суртма материаллар, шу жумладан мойлар ва суртма мойларни.

4 Смазочные материалы, в том числе масла; смазки.

35 Реклама, а именно имеющая отношение к смазочным материалам, в том числе маслам, и смазкам; менеджмент в сфере бизнеса, имеющего отношение к смазочным материалам, в том числе маслам, и смазкам; административная деятельность в сфере бизнеса, имеющего отношение к смазочным материалам, в том числе маслам, и смазкам; сбор для третьих лиц различных товаров (не подразумевая их транспортировку), а именно: смазочные материалы, в том числе масла, и смазки, и их размещение для удобства их изучения и приобретения потребителями через магазины розничной торговли, предприятия оптовой торговли, с помощью каталогов торговли по пересылке или электронных средств.

37 Ремонт, а именно ремонт с использованием смазочных материалов, в том числе масел, и смазок; ремонт и техническое обслуживание транспортных средств с использованием смазочных материалов, в том числе масел, и смазок; смазка транспортных средств; станции технического обслуживания транспортных средств [обслуживание с использованием смазочных материалов, в том числе масел, и смазок].

42 Услуги по промышленному анализу и научные исследования, а именно в области смазочных материалов, в том числе масел, и смазок; научные услуги в области смазочных материалов, в том числе масел, и смазок; инжиниринг, а именно инжиниринг в области смазочных материалов, в том числе масел, и смазок; услуги по тестированию и испытанию для сертификации качества и контроля соответствия стандартам, а именно смазочных материалов, в том числе масел, и смазок.

(111) MGU 39863

(151) 01.04.2021

(181) 04.12.2028

(210) MGU 20183525
(732) Balmain S.A., FR
Балмейн С.А., FR
(540)

(220) 04.12.2018

B

(511)

3 Косметика; косметик қаламлар, шу жумладан лаб чеккаси учун қаламлар ва кўз ковоқлари учун қаламлар; косметик кремлар, шу жумладан намловчи ва озиклантирувчи кремлар, косметик оқартувчи кремлар, ранг берувчи кремлар, ажинларга қарши кремлар, тунги ва кундузги кремлар; терини парвариш қилиш учун косметик воситалар, шу жумладан пардоз сути, косметик мақсадлар учун лосьонлар; қуёшдан қорайгандай бўлиш учун косметик воситалар; қуёшдан ҳимояловчи воситалар; ванна ва душ қабул қилиш учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаган; ванна қабул қилиш учун тузлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаган; тиш пасталари, тиш куқунлари; одамлар учун дезодорантлар, дезодорант совунлар; парфюмерия маҳсулотлари, атирлар, гуллар ва ўтларнинг хушбўй аралашмалари, хушбўй сув, пардоз суви, одеколон; эфир мойлари; косметика мойлари; тозаловчи воситалари сифатида ишлатиладиган мойлар; пардоз мойлари; уқалаш учун геллар, тиббий мақсадларда ишлатиладиганларидан ташқари, косметик мақсадлар учун уқалаш шам дорилари; бальзамлар, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлардан ташқари; соч-соқолларни олиш учун воситалар, соч-соқолларни олиш учун совунлар, соч-соқолларни олишдан олдин ва олгандан кейин ишлатиладиган лосьонлар; косметик ниқоблар; грим қилиш, грим қилиш учун воситалар, шу жумладан тональ кремлар, гел шаклидаги макияж асослари, кремлар ёки суюқликлар, макияж учун упалар, терига қизиллик берадиган воситалар; лаб бўёғи, лаб учун ялтироқлар; киприклар ва қошларни бўяш учун косметик воситалар, кўз четига сурадиган воситалар, ковоқлар учун тенлар; пардозларни олиб ташлаш учун воситалар, пардозни тозалаш учун препаратлар сингдирилган салфеткалар; пардоз совуни; тальк куқуни; тирноқ ва оёқларни парвариш қилиш учун препаратлар, шу жумладан тирноқ лаклари, тирноқ лаклари учун эритувчи воситалар, сунъий тирноқлар; тиббий бўлмаган мақсадлар учун сочларни парвариш қилиш воситалари, шу жумладан сочлар учун кондиционерлар, сочлар учун лосьонлар, сочлар учун локлар, геллар, кремлар, бальзамлар, мусслар,

шампунлар, чайиш воситалари; сочларни бўяш учун воситалар; нейтралланган перманентли жингалак қилиш учун воситалар; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; сочларни текислаш учун препаратлар; депиляция; косметик мақсадлар учун рангсизлантирувчи воситалари (деколоратор); вазн йўқотиш учун косметик препаратлар; косметик мақсадлар учун бириктирувчи воситалар.

3 Косметика; карандаши косметические, в том числе контурные карандаши для губ и карандаши для глаз; кремы косметические, в том числе увлажняющие и питательные кремы, кремы косметические отбеливающие, кремы оттеночные, кремы от морщин, ночные и дневные кремы; средства для ухода за кожей косметические, в том числе молочко туалетное, лосьоны для косметических целей; средства для загара косметические; препараты солнцезащитные; препараты для ванн и душа, не для медицинских целей; соли для ванн, за исключением используемых для медицинских целей; пасты зубные, порошки зубные; дезодоранты для человека, мыла дезодорирующие; парфюмерные изделия, духи, смеси ароматические из цветов и трав, вода ароматическая, туалетная вода, одеколон; масла эфирные; масла косметические; масла, используемые как очищающие средства; масла туалетные; гели для массажа, за исключением используемых для медицинских целей, свечи массажные для косметических целей; бальзамы, за исключением используемых для медицинских целей; средства для бритья, мыла для бритья, лосьоны до и после бритья; маски косметические; грим, средства для гримирования, в том числе кремы тональные, основы под макияж в виде геля, крема или жидкости, пудра для макияжа, румяна; помада губная, блеск для губ; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей, подводка для глаз, тени для век; препараты для удаления макияжа, салфетки, пропитанные препаратами для удаления макияжа; туалетное мыло; тальк туалетный; препараты для ухода за ногтями и ступнями, в том числе лаки для ногтей, растворители лаков для ногтей, ногти искусственные; средства для ухода за волосами для немедицинских целей, в том числе кондиционеры для волос, лосьоны для волос, лаки для волос, гели, кремы, бальзамы, муссы, шампуни, ополаскиватели; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; препараты для завивки волос; препараты для выпрямления волос; депилятории;

средства обесцвечивающие [деколораторы] для косметических целей; препараты для поху-дания косметические; средства вяжущие для косметических целей.

(111) MGU 39864

(151) 01.04.2021

(181) 13.12.2028

(210) MGU 20183607

(220) 13.12.2018

(732) VIVO MOBILE COMMUNICATION CO., LTD, CN

ВИВО МОБАЙЛ КОММУНИКЕЙШН КО., ЛТД, CN

(540)

NEX

(511)

9 Смартфонлар; мобил телефонлар; мобил телефонлар учун ғилофлар; уяли телефонлар учун ғилофлар; смартфонлар учун мослаштирилган химоя плёнкалар; мобил телефонлар учун мослаштирилган тагликлар; кулоқчинлар; мобил телефонлар учун минигарнитуралар; смартфонлардан фойдаланишда қўлланадиган селфи таёқчалари; селфи учун объективлар; usb- кабеллар; электр адаптерлар; электр аккумуляторлар; зарядловчи қурилмалар; кўчма аккумуляторлар (қайта зарядланувчи батареялар); радиокарнай корпуслари; смартфонлар учун симсиз минигарнитуралар; симсиз зарядловчи қурилмалар; gps навигация қурилмаси; мобил телефон учун юклар олинадиган дастурий иловалар.

9 Смартфоны; мобильные телефоны; чехлы для мобильных телефонов; чехлы для сотовых телефонов; защитные пленки, адаптированные для смартфонов; подставки адаптированы под мобильные телефоны; наушники; гарнитуры для мобильных телефонов; селфи-палочки для использования со смартфонами; объективы для селфи; usb-кабели; адаптеры электрические; аккумуляторы электрические; зарядные устройства; переносные аккумуляторы (перезаряжаемые батареи); корпуса громкоговорителей; беспроводные гарнитуры для смартфонов; беспроводные зарядные устройства; gps навигационное устройство; приложения для мобильных телефонов, загружаемое.

(111) MGU 39865

(151) 01.04.2021

(181) 13.12.2028

(210) MGU 20183608

(220) 13.12.2018

(732) VIVO MOBILE COMMUNICATION CO., LTD, CN

126

ВИВО МОБАЙЛ КОММУНИКЕЙШН КО., ЛТД, CN
(540)

NEX

(511)

9 Смартфонлар; мобил телефонлар; мобил телефонлар учун ғилофлар; уяли телефонлар учун ғилофлар; смартфонлар учун мослаштирилган химоя плёнкалар; мобил телефонлар учун мослаштирилган тагликлар; кулоқчинлар; мобил телефонлар учун минигарнитуралар; смартфонлардан фойдаланишда қўлланадиган селфи таёқчалари; селфи учун объективлар; usb- кабеллар; электр адаптерлар; электр аккумуляторлар; зарядловчи қурилмалар; кўчма аккумуляторлар (қайта зарядланувчи батареялар); радиокарнай корпуслари; смартфонлар учун симсиз минигарнитуралар; симсиз зарядловчи қурилмалар; gps навигация қурилмаси; мобил телефон учун юклар олинадиган дастурий иловалар.

9 Смартфоны; мобильные телефоны; чехлы для мобильных телефонов; чехлы для сотовых телефонов; защитные пленки, адаптированные для смартфонов; подставки адаптированы под мобильные телефоны; наушники; гарнитуры для мобильных телефонов; селфи-палочки для использования со смартфонами; объективы для селфи; usb-кабели; адаптеры электрические; аккумуляторы электрические; зарядные устройства; переносные аккумуляторы (перезаряжаемые батареи); корпуса громкоговорителей; беспроводные гарнитуры для смартфонов; беспроводные зарядные устройства; gps навигационное устройство; приложения для мобильных телефонов, загружаемое.

(111) MGU 39866

(151) 01.04.2021

(181) 13.12.2028

(210) MGU 20183609

(220) 13.12.2018

(732) VIVO MOBILE COMMUNICATION CO., LTD, CN

ВИВО МОБАЙЛ КОММУНИКЕЙШН КО., ЛТД, CN

(540)

VIVO

(511)

9 Смартфонлар; мобил телефонлар; мобил телефонлар учун ғилофлар; уяли телефонлар учун ғилофлар; смартфонлар учун мослаштирилган химоя плёнкалар; мобил телефонлар

учун мослаштирилган тагликлар; кулоқчинлар; мобил телефонлар учун минигарнитуралар; смартфонлардан фойдаланишда қўлланадиган селфи таёқчалари; селфи учун объективлар; usb- кабеллар; электр адаптерлар; электр аккумуляторлар; зарядловчи қурилмалар; кўчма аккумуляторлар (қайта зарядланувчи батареялар); радиокарнай корпуслари; смартфонлар учун симсиз минигарнитуралар; симсиз зарядловчи қурилмалар; gps навигация қурилмаси; мобил телефон учун юклар олинадиган дастурий иловалар.

9 Смартфоны; мобильные телефоны; чехлы для мобильных телефонов; чехлы для сотовых телефонов; защитные пленки, адаптированные для смартфонов; подставки адаптированы под мобильные телефоны; наушники; гарнитуры для мобильных телефонов; селфи-палочки для использования со смартфонами; объективы для селфи; usb-кабели; адаптеры электрические; аккумуляторы электрические; зарядные устройства; переносные аккумуляторы (перезаряжаемые батареи); корпуса громкоговорителей; беспроводные гарнитуры для смартфонов; беспроводные зарядные устройства; gps навигационное устройство; приложения для мобильных телефонов, загружаемое.

(111) MGU 39867

(151) 01.04.2021

(181) 08.05.2029

(210) MGU 20191352

(220) 08.05.2019

(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; қахва таъмини берувчи алкоголсиз ичимликлар; чой таъмини берувчи алкоголсиз ичимликлар; алкоголсиз хўл мевали ичимликлар; энергетик ичимликлар; мева этидан алкоголсиз нектарлар; оршад; 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); алкоголсиз олма шарбати; сабзавот шарбатлари (ичимликлар); мева шарбатлари; газланган сувни ишлаб чиқариш учун таркиблар; алкоголсиз ичимликларни тайёрлаш 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 39868

(151) 01.04.2021

(181) 08.05.2029

(210) MGU 20191353

(220) 08.05.2019

(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 кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун сироплар; ичимликлар учун сироплар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); помидор шарбати (ичимликлар); алкоголсиз олма шарбати; сабзавот шарбатлари (ичимликлар); мева шарбатлари; газланган сувни ишлаб чиқариш учун таркиблар; алкоголсиз ичимликларни тайёрлаш 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 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; 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 39869

(151) 01.04.2021

(181) 08.05.2029

(210) MGU 20191354

(220) 08.05.2019

(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 кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун сироплар; ичимликлар учун сироплар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); помидор шарбати (ичимликлар); алкоголсиз олма шарбати; сабзавот шар-

батлари (ичимликлар); мева шарбатлари; газланган сувни ишлаб чиқариш учун таркиблар; алкогольсиз ичимликларни тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шарбат (ичимлик); алкогольсиз 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 39870

(151) 01.04.2021

(181) 08.05.2029

(210) MGU 20191355

(220) 08.05.2019

(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); рўзгорда ишлатиладиган сувлар; квас (алкоголсиз ичимлик); алкогольсиз 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 хўл мевали ичимликлар; энергетик ичимликлар; мева этидан алкогольсиз 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); алкогольсиз олма шарбати; сабзавот шарбатлари (ичимликлар); мева шарбатлари; газланган сувни ишлаб чиқариш учун таркиблар; алкогольсиз ичимликларни тайёрлаш учун таркиблар; газли ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шарбат (ичимлик); алкогольсиз 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 безалко-

гольный; 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 39871

(151) 01.04.2021

(181) 14.05.2029

(210) MGU 20191417

(220) 14.05.2019

(732) KIM In Og, KR

КИМ Ин Ог, KR

(540)

KYUNG-IN

International University

(511)

41 Тарбия ва ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительских мероприятий.

(111) MGU 39872

(151) 01.04.2021

(181) 07.06.2029

(210) MGU 20191704

(220) 07.06.2019

(732) NBA Properties, Inc., US

НБА Пропертиз, Инк, US

(540)



(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари; трикотаж маҳсулотлари, баскетбол учун пойабзал, баскетбол учун кедалар, тагчарми резинадан бўлган баскетбол туфлилари, футболкалар, эркаклар кўйлаклари, “поло” кўйлақлар, пахта толали спорт свитерлари ва кўйлаклари, пахта толали спорт шимлари, шимлар, елка оша боғланадиган топиклар, жерсидан кийим-кечаклар, шортилар, пижамалар, спорт кўйлаклари, регби ўйини учун кўйлақлар, свитерлар, камарлар (кийим-кечак), тунги кўйлақлар, шляпалар, шапкалар, кепкалар (бош кийимлари), химоя соябони (бош кийимлари), машқ қилиш учун костюмлар, машқ қилиш учун шимлар, машқ қилиш учун топиклар/разминка учун кўйлақлар, курткалар, спорт курткалари, галстуклар (кийим-кечак предметлари, кўкрак чўн-

таклари учун дастрўмоллар, рўмоллар, шамол урмайдиган курткалар, паркилар, пальто, болалар ошхўраклари, қоғозлиларидан ташқари; янги туғилган чақалоклар учун сарполар (кийимлар), бош учун боғичлар, биллак учун боғичлар, фартуклар (кийим-кечак), ички кийим-кечаклар, боксчиларнинг трусиклари, шортли трусиклар, слаксалар, кулокчинлар (кийим-кечак), кўлқоплар, бошмалдоқли кўлқоплар, бўйин рўмоллари, газламадан ва трикотаждан кўйлақлар, жерсидан кўйлақлар, кўйлақлар, кўмак берувчи гуруҳлар учун кўйлақ ва формалар, чўмилиш учун кийим-кечаклар, чўмилиш костюмлари, сузиш костюмлари, бикинилар, танкилар (триси-майкали “бикини”лар), сузиш учун триси/шортилар, чўмилиш учун триси/шортилар, серфинг доскасида учиш учун триси/шортилар, нам тортмайдиган костюмлар, пляж кийим-кечаклари, чўмилиш костюмлари учун накидкалари, чўмилиш костюмлари учун парео (рўмоллар), сандалиялар, пляж шиппаклари/сандалиялари, пляж шляпалари/панамалари/кепкалари, куёшдан химояловчи соябонлар (бош кийимлари), сузиш қалпоқчалари, чўмилиш қалпоқчалари, ясама сочли ёки кокилли ўзига хос бош кийимлари.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт буюмлари, бошқа синфларга тегишли бўлмаган; арча безаклари; баскетбол тўплари, голф тўплари, спорт майдончадаги ўйинлар учун тўплар, спорт тўплари, фаол ўйинлар учун резина тўплар ва фаол ўйинлар учун пеноплас тўплар / пенорезина тўплар, ўйинлар учун юмшоқ тўплар, ўйинлар учун пластик тўплар, баскетбол тўрлари, баскетбол тахталари, кичик ўлчамли баскетбол тахталари, баскетбол тўпларига дам бериш учун насослар ва улар учун игналар тўпламлари; гольф учун клюшкалар ва сумкалар, қисқа гольф клюшкалари, гольф анжомлари, хусусан: чимларни таъмирлаш воситалари, теглар, тўп учун қозиклар ва тўп маркерлари, гольф сумкалари учун ғилофлар, клюшкалар учун учликлар, гольф кўлқоплари, гольф ўйини тўплари учун чехоллар, тўпни тешикка итариш учун қопқоқлар (гольф учун товарлар); бильярд таёкчалари учун тиргақлар, бильярд тўплари, бильярд тўплари учун стендлар, дартс ўйнаш учун тўпламлар (шкафлар); стол усти электрон баскетбол, стол устига ўртатилган баскетбол ўйини, эпчиллик ва чаққонликка эришиш ўйинлари, катталар ва болалар учун жамоавий ўйинлар, викториналар, видео ўйинлар учун электрон аркад машиналар, баскетбол тўри ва хуштагидан иборат баскетбол ускуналари, кўғирчоқлар, декоратив кўғирчоқлар, йиғиладиган кўғирчоқлар, ўйнаш учун ҳайкалча-

лар / ўйинчоқлар, боши чайқаладиган ҳайкалчалар / ўйинчоқлар, ичи тўлдирилган ўйинчоқлар, юмшоқ ўйинчоқлар, расм тузиш учун элементлар тўпламидан иборат бошқотирмалар, ўйинчоқ конструкторлар, арча безаклари ва рождество совғалари учун пайпоқ кўринишидаги ўйинчоқлар; баскетбол тематикаси билан боғлиқ бўлган машиналар, юк машиналари, поезд ва фургон кўринишидаги ўйинчоқ автомобиллар; пенопласт/пенорезинадан бармоқ ва соврин, ўйинчоқ совринлар, мукофотлар, ўйин карталари, карта ўйинлари, шовкин юзага келтирувчи ўйинчоқлар, шакилдоқлар, тартарак ўйинчоқлар, уй ҳайвонлари кўринишидаги ўйинчоқлар, уй ҳайвонлари учун ўйинчоқлар; пляж учун ўйинлар/ўйинчоқлар, жумладан, пляж ўйинлари учун тўплар, дам берилган тўплар, ўйинчоқ челақлар, ўйинчоқ белкураклар, куракчалар, кум ўйинлари учун ўйинчоқлар, кумдонлар учун ўйинчоқлар, сув сочадиган ўйинчоқлар; бассейнлар учун анжомлар/иккинчи даражали қисмлар, жумладан, сузиш воситалари, бассейнда сузиш учун воситалар, ўйинчоқ сузиш учун хизмат қилувчи соллар, пенопласт/пенорезинадан сузиш учун хизмат қилувчи воситалар, сузиш ҳалқалари, бассейн учун сузиш ҳалқалари, пенопласт/пенорезинадан сузиш ҳалқалари, сузиш доскалари, серфинг учун доскалар, сузиш учун ластлар, серфинг доскалари учун гиллар ва сузгичлар, сузиш учун енгчалар ва кўнгилочар мақсадлар учун сув юзасида ушлаб туриш учун мосламалар; волейбол ўйини учун тўп, тўр, ён чизиқлар ва хуштақдан иборат анжомлар тўпламлари, сув полоси ўйини учун тўп, тўр ва хуштақдан иборат анжомлар тўпламлари; газламадан декоратив шамол кўрсаткичлари; стадионларнинг миниатюра репродукциялари, хусусан стадионларнинг кичик пластик моделлари; қор тўплари; видео ўйинлар учун жойстиклар; компьютер ўйинлари учун жойстиклар; телевизион ва қўлда ишлатиладиган видео ўйин қурилмалари, видео ўйин консол тизимларида фойдаланиш учун кўчма видео ўйин назоратчилари; югуриш йўлакчалари, ўйинчоқ банкоматлар; айланма сакраш ўйинчоқлари; скейтбордлар.

41 Тарбия ва ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилочарлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш; кўнгилочар тадбирлар соҳасидаги онлайн хизматларни тақдим этиш; баскетбол мавзусида доимий/мунтазам телевизион кўрсатувлари ва радио эшиттиришлари кўринишидаги таълим-тарбиявий, кўнгилочар хизматлар ва “жонли” баскетбол ўйинларини ва баскетболга мавзусига оид кўргазмаларни ташкил этиш ва ўтказиш; баскетбол ўйинлари, баскетбол мусобақалари ва баскет-

болга оид дастурларнинг радио- ва телевизион шоуларни ишлаб чиқариш, мантаж қилиш ва прокати; баскетбол билан шуғулланиш марказлари ва лагерларини, мураббийлар учун шуғулланиш марказлари ва лагерларини, қўллаб-қувватловчи ўйин гуруҳлари учун шуғулланиш марказлари ва лагерларини ташкил қилиш ва қулайликлар яратиш, шунингдек, баскетбол мусобақаларини ташкил қилиш ва ўтказиш; кўнгилочар хизматлар, хусусан, баскетбол ўйинлари ва кўргазмалар, семенарлар, шуғулланиш марказлари, лагерлар, реклама акциялари ва бошқа шунга ўхшаш баскетбол билан боғлиқ бўлган тадбирлар, мусобақалар, кечаларда маскарад гуруҳлари ва/ёки қўллаб-қувватловчи ўйин гуруҳларининг чиқишлари; кўнгилочар хизматлар, хусусан, баскетбол ўйинлари ва кўргазмалар, семенарлар, шуғулланиш марказлари, лагерлар, реклама акциялари ва бошқа шунга ўхшаш баскетбол билан боғлиқ бўлган тадбирлар, мусобақалар, кечаларда маскарад гуруҳлари ва/ёки қўллаб-қувватловчи ўйин гуруҳларининг чиқишлари; статистик маълумотлар, умумий маълумотлар ва викториналар кўринишидаги баскетболга оид янгиликлар ва ахборотларни тақдим этиш; юкланмайдиган онлайн ўйинлар, жумладан, компьютер ўйинлари, видео ўйинлар, интерфаол видео ўйинлар, эпчилликка оид ўйинлар, аркад ўйинлари, катталар ва болалар учун команда ўйинлари, стол усти ўйинлари, жумбоқли ўйинлар ва хилма хил мавзулардаги ўйинлар, викторина ўйинлари; электрон нашрлар, жумладан, Интернет журналлар, йўлқўрсаткичлар, расмий ахборотномалар, ранг-баранг қилиб бўялган китобчалар, спорт ўйинлари жадваллари ёрдамидаги баскетболга оид онлайн режимидаги нашрлар; баскетболга оид онлайн режимидаги компьютер маълумотлар базасини тақдим этиш.

25 Одежда, обувь, головные уборы; трикотажные изделия, обувь для баскетбола, кеды для баскетбола, баскетбольные туфли на резиновой подошве, футболки, рубашки, рубашки «поло», хлопчатобумажные спортивные свитера и рубашки, хлопчатобумажные спортивные брюки, брюки, топы на бретельках, одежда из джерси, шорты, пижамы, спортивные рубашки, рубашки для игры в регби, свитера, пояса [одежда], ночные рубашки, шляпы, шапки, кепки [головной убор], козырьки защитные [головной убор], костюмы для тренировок, брюки для тренировок, топы для тренировок/рубашки для разминки, куртки, спортивные куртки, галстуки [предмет одежды], наг-

рудные платки, головные платки, куртки непродуваемые, парки, пальто, детские нагрудники, за исключением бумажных, приданое для новорожденного [одежда], повязки на голову, повязки для запястий [одежда], фартуки [одежда], нижнее белье, боксерские шорты, трусы-шорты, слаксы, наушники [одежда], перчатки, митенки, платки шейные, тканые и трикотажные рубашки, платья из джерси, платья, платья и форма для группы поддержки, одежда для купания, костюмы купальные, костюмы для плавания, бикини, танкини (майки с трусами «бикини»), трусы/шорты для плавания, трусы/шорты купальные, трусы/шорты для катания на доске для серфинга, гидрокостюмы, одежда пляжная, накидки к купальным костюмам, парео (платки) к купальным костюмам, сандалии, пляжные тапочки/сандалии, шляпы/панамы/кепки пляжные, козырьки солнцезащитные [головной убор], плавательные шапочки, купальные шапочки, оригинальные головные уборы с париками или прядями волос.

28 Игры, игрушки; аппараты для видеоигр; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения; баскетбольные мячи, мячи для гольфа, мячи для игр на спортивной площадке, спортивные мячи, резиновые мячи для активных игр и мячи из пенопласта/пенорезины для активных игр, мячи мягкие плюшевые для игр, мячи пластиковые для игр, баскетбольные сетки, баскетбольные щиты, малогабаритные баскетбольные щиты, насосы для накачки баскетбольных мячей и наборы игл для них; клюшки и сумки для гольфа, короткие клюшки для гольфа, принадлежности для гольфа, а именно: инструменты для восстановления поврежденного дерна, метки, колышки для мячей и маркеры для мячей, чехлы для сумок для гольфа, наконечники для клюшек, перчатки для гольфа, чехлы для мячей для игры в гольф, покрытия для толкания мяча в лунку [товары для гольфа]; подставки для бильярдных киев, шары бильярдные, подставки для шаров бильярдных, наборы (кабинеты) для игры в дартс; настольный электронный баскетбол, баскетбольная игра, устанавливаемая на столе, игры на выработку ловкости и сноровки, командные игры для взрослых и детей, викторины, электронные аркадные машины для видеоигр, баскетбольное снаряжение, состоящее из баскетбольной сетки и свистка, куклы, декоративные куклы, коллекционные куклы, фигурки/игрушки для игр, фигурки/игрушки с качающимися головками, набивные игрушки, плюшевые игрушки, головоломки из набора элементов для составления

картинок, игрушечные конструкторы, елочные украшения и игрушки в виде чулок для рождественских подарков; игрушечные автомобили в виде машин, грузовиков, поездов и фургонов, связанные с баскетбольной тематикой, оригинальные игрушки из пенопласта/пенорезины в виде пальцев и призов, игрушечные призы, карты игральные, карточные игры, игрушки создающие шум, погремушки, игрушечные трещетки, игрушки в виде домашних животных, игрушки для домашних животных; игры/игрушки для пляжа, а именно: мячи для игр на пляже, мячи надувные, игрушечные ведра, игрушечные лопаты, совки, игрушки для игры в песке, игрушки для песочниц, игрушки-брызгалки водой; принадлежности/аксессуары для бассейна, а именно: средства плавательные, средства плавательные для бассейна, плоты плавательные игрушечные, средства плавательные из пенопласта/пенорезины, круги плавательные, круги плавательные для бассейна, круги плавательные из пенопласта/пенорезины, доски плавательные, доски для серфинга, ласты для плавания, плавники и кили для досок для серфинга, нарукавники для плавания и приспособления для поддержания на поверхности воды для развлекательных целей; наборы принадлежностей для игры в волейбол, состоящие из мяча, сетки, боковых линий и свистка, наборы принадлежностей для игры в водное поло, состоящие из мяча, сетки и свистка; декоративные тканевые ветроуказатели; репродукции стадионов в миниатюре, а именно: маленькие пластмассовые модели стадионов; шары снежные; джойстики для видеоигр; джойстики для компьютерных игр; устройства для видеоигр для использования с телевизионными и ручными, переносными контроллерами для видеоигр для использования с видеоигровыми консольными системами; беговые дорожки, игрушечные банкоматы; крутящиеся прыгающие игрушки; скейтборды.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий; предоставление онлайн услуг в области развлечений; услуги по развлечению и воспитанию, образованию в виде постоянных/регулярных телевизионных и радиопрограмм на баскетбольную тематику и организации и проведения баскетбольных игр в прямом эфире и выставок на баскетбольную тематику; производство, монтаж и прокат, распространение радио- и телевизионных шоу о баскетбольных играх, баскетбольных соревнованиях и программ в области баскетбола; организация и обустройство баскетбольных тренировочных центров и лаге-

рей, тренировочных центров и лагерей для тренеров, тренировочных центров и лагерей для танцевальных групп поддержки, а также организация и проведение баскетбольных соревнований; развлекательные услуги в виде выступлений костюмированных групп и/или танцевальных групп поддержки на баскетбольных играх и выставках, семинарах, в тренировочных центрах, лагерях, рекламных акциях и других подобных мероприятиях, соревнованиях, вечеринках, связанных с баскетболом; услуги клубов болельщиков; развлекательные услуги, а именно: предоставление веб-сайта, содержащего незагружаемый мультимедийный материал в виде ключевых программ телевидения, ключевых программ интерактивного телевидения, видеозаписей, потоковых видеозаписей, подборок самого интересного и важного в интерактивном видео, радиопрограмм, ключевых радиопрограмм, и аудиозаписей в области баскетбола; предоставление новостей и информации в виде статистических данных и викторин в области баскетбола; игры в интернете без возможности сохранения на жесткий диск, а именно: компьютерные игры, видеоигры, интерактивные видеоигры, активные игры на ловкость, аркадные игры, командные игры для детей и взрослых, настольные игры, игры-головоломки и игры-викторины; электронные публикации, а именно: публикация в онлайн-режиме посредством Интернета журналов, путеводителей, информационных бюллетеней, книжек-раскрасок, расписаний спортивных игр в сфере баскетбола; предоставление в онлайн-режиме компьютерных баз данных в области баскетбола.

(111) MGU 39873

(151) 01.04.2021

(181) 26.06.2028

(210) MGU 20181980

(220) 26.06.2018

(732) Каиниао Смарт Логистикс Холдинг Лимитед, КУ

Cainiao Smart Logistics Holding Limited, KY

(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.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулотли; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувоқоғоз 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.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

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.

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.

16 Бумага, картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары, офисные принадлеж-

ности, 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.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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 научным исследованиям; разработка и развитие компьютеров и программного обеспечения.

(111) MGU 39874

(151) 01.04.2021

(181) 25.01.2029

(210) MGU 20190173

(220) 25.01.2019

(732) "ATA LTD" konditer fabrikasi" mas'uliyati cheklangan jamiyati, KG

Общество с ограниченной ответственностью "Кондитерская фабрика "АТА ЛТД", KG

(540)



(511)

30 Бисквитлар; вафли; ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғок асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; какао асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; крекерлар; карамель; конфетлар; кизилмияли конфетлар; ялпизли конфетлар; какао маҳсулотлари; обакидандонлар; птифурлар (пироглар); печенье; пряниклар; ширинликлар; шоколад.

30 Бисквиты; вафли; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия конди-

терские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; кондитерские изделия с добавлением какао; крекеры; карамель; конфеты; конфеты лакричные; конфеты мятные; какао продукты; леденцы; птифуры (пирожные); печенье; пряники; сладости; шоколад.

(111) MGU 39875

(151) 01.04.2021

(181) 12.03.2029

(210) MGU 20190647

(220) 12.03.2019

(310) 1381433

(320) 12.09.2018

(330) BX

(732) Юрейжен Рисорсез Груп С.а.р.л, LU Eurasian Resources Group S.à r.l, LU

(540)



(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл рудалари, хомашё ёки қайта ишланган; темир рудалари; хром рудалари; ишлов берилмаган кобальт; кобальт (металл); кобальт концентратлари; ишлов берилмаган ёки қисман ишланган мис; мис концентрати; марганец концентрати; кобальт карбонат; ишлов берилмаган ёки қисман ишланган темир ва унинг қотишмалари, шу жумладан феррохром, ферросилиций, ферросиликохром ва силикомарганец; алюминий ва унинг қотишмалари, шу жумладан суюқ алюминий; металл курилиш материаллари; майда-чуйда металл буюм маҳсулотлари; бошқа синфларга мансуб бўлмаган металл буюмлар; кукунсимон металллар; қора ва рангли металлларнинг бўлаклари; темир йўл рельслари учун металл материаллар; оддий металлдан ноэлектр кабеллар ва симлар; рух; қўрғошин; пўлат; никел; хром.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, хусусан ишлов берилмаган ёки зарбланган олтин, платина (металл) ва бошқа қимматбаҳо металллар; қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; палладий; родий; кумуш; рутений; иридий; осмий; олмослар.

39 Транспорт хизматлари; темир йўл транспортида ташиш; сув транспортида ташиш; автомобилда ташиш; йўловчиларни автобусда ёки автомобилда ташиш; фрахтлаш (кемаларда юкларни ташиш); товарларни йиғиш, ташиш, сақлаш, транспортда ташиш ва етказиб бериш; электр энергиясини ташиш ва тақсимлаш; исикликни ташиш ва тақсимлаш; товарларни қадоклаш ва сақлаш; денгиз орқали ташишда воситачилик; транспорт орқали ташишда воситачилик; фрахтлаш ва юкларни транспортда ташиш; тушириш ишлари; товарларни йиғиш;

юкларни тарқатиш, товарларни жўнатиш, товарларни, юкларни ташиш, логистика хизматлари; товарларни етказиб бериш; тарқатиш хизматлари; ахборот ва маслаҳат хизматлари, шунингдек юқорида келтирилган хизматлар билан боғлиқ маслаҳат хизматлари.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар, хусусан, материалларни синовдан ўтказиш, сифат назорати, техник лойиҳалар бўйича тадқиқотлар, техник ишлар билан боғлиқ бўлганлар ишлаб чиқариш технологиялари; кон-тоғ саноати учун геофизик тадқиқотлар; табиий ресурсларни қазиб олиш ва кон разведкаси соҳасидаги техник маслаҳатлар; кон-тоғ саноати соҳасидаги хизматлар, хусусан кон разведкаси; эксплуатация қилиш мақсадларида нефт конларини қидириш; нефть қидируви; нефть конларини қидириш; сув ости тадқиқотлари; газ конларини ўзлаштириш; нефтни қидириш мақсадларида таҳлил олиб бориш; геология соҳасидаги тадқиқотлар; руда ва металл конларини қидириш; геодезия; нефть конлари, нефтни қазиб олиш, газ ва нефть қурилмалари, электр станциялари, конлар, пўлат қуйиш заводлари, алюминий эритиш заводлари, мис ва никель эритиш заводлари билан боғлиқ бўлган таҳлил, синов ва тадқиқот хизматлари, шу жумладан юқорида айтиб ўтилган соҳаларга оид таҳлил, синов ва тадқиқот лаборатория хизматларини кўрсатиш; материалларни қайта ишлаш, тоғ иши, нефтни қидириш, газни қидириш, руда ва металлларни қайта ишлаш, руда ва металлларга ишлов бериш, нефтни қайта ишлаш, нефтга қайта ишлов бериш, кўмирни қайта ишлаш, кўмирга ишлов бериш, саноат мойларини қайта ишлаш, саноат мойларига ишлов бериш, нефть хомашёсини қайта ишлаш, нефть хом ашёсига ишлов бериш, металл қотишмаларини қайта ишлаш, металл қотишмаларга ишлов бериш, кимёвий маҳсулотларни қайта ишлаш ва кимёвий маҳсулотларга ишлов бериш бўйича тадқиқотлар; материални қайта ишлаш, тоғ ишлари, нефтни қидириш, газни қидириш, руда ва металлни қайта ишлаш, руда ва металлга ишлов бериш, нефтни қайта ишлаш, нефтга ишлов бериш, кўмирни қайта ишлаш, кўмирга ишлов бериш, саноат мойларини қайта ишлаш, саноат мойларига ишлов бериш, нефть хомашёсини қайта ишлаш, нефть хом ашёсига ишлов бериш, металл қотишмаларини қайта ишлаш, металл қотишмаларига ишлов бериш, кимёвий маҳсулотларни қайта ишлаш ва кимёвий маҳсулотларга ишлов бериш соҳасида муҳандислик маслаҳатларини бериш; материални қайта иш-

лаш, тоғ ишлари, нефтни қидириш, газни қидириш, руда ва металлни қайта ишлаш, руда ва металлга ишлов бериш, нефтни қайта ишлаш, нефтга ишлов бериш, кўмирни қайта ишлаш, кўмирга ишлов бериш, саноат мойларини қайта ишлаш, саноат мойларига ишлов бериш, нефть хомашёсини қайта ишлаш, нефть хом ашёсига ишлов бериш, металл қотишмаларини қайта ишлаш, металл қотишмаларига ишлов бериш, кимёвий маҳсулотларни қайта ишлаш ва кимёвий маҳсулотларга ишлов бериш соҳасида техник дизайн ишлари; материални қайта ишлаш, тоғ ишлари, нефтни қидириш, газни қидириш, руда ва металлни қайта ишлаш, руда ва металлга ишлов бериш, нефтни қайта ишлаш, нефтга ишлов бериш, кўмирни қайта ишлаш, кўмирга ишлов бериш, саноат мойларини қайта ишлаш, саноат мойларига ишлов бериш, нефть хомашёсини қайта ишлаш, нефть хом ашёсига ишлов бериш, металл қотишмаларини қайта ишлаш, металл қотишмаларига ишлов бериш, кимёвий маҳсулотларни қайта ишлаш ва кимёвий маҳсулотларга ишлов бериш соҳасида техник тадқиқотлар; ахборот ва маслаҳат хизматлари, шунингдек юқорида кўрсатилган хизматларга тегишли маслаҳат хизматлари.

6 Металлы обычные и их сплавы; руды металлические, включая сырые или переработанные; руды железные; руды хромовые; кобальт необработанный; кобальт [металл]; концентраты кобальта; медь необработанная или частично обработанная; медный концентрат; марганцевый концентрат; карбонат кобальта; железо необработанное или частично обработанное и его сплавы, включая феррохром, ферросилиций, ферросиликохром и силикомарганец; алюминий и его сплавы, включая жидкий алюминий; материалы строительные металлические; изделия скобяные металлические; металлические изделия, не включенные в другие классы; металлы порошкообразные; лом черных и цветных металлов; материалы для рельсовых путей железных дорог металлические; неэлектрические кабели и провода из обычного металла; цинк; свинец; сталь; никель; хром.

14 Драгоценные металлы и их сплавы, а именно золото необработанное или чеканное, платина [металл] и другие драгоценные металлы; камни драгоценные и полудрагоценные; палладий; родий; серебро; рутений; иридий; осмий; алмазы.

39 Услуги транспортные; перевозки железнодорожные; перевозки водным транспортом; перевозки автомобильные; перевозка пассажиров автобусные или автомобильные; фрахт [пере-

возка товаров на судах]; сбор, перевозка, хранение, транспортировка и доставка товаров; транспортировка и распределение электроэнергии; транспортировка и распределение отопления; упаковка и хранение товаров; посредничество в морских перевозках; посредничество при перевозках; перевозка фрахтом и грузовой; работы разгрузочные; сбор товаров; экспедирование грузов, отправка грузов, перевозка товаров, грузов, услуги по логистике; доставка товаров; услуги по распределению; информационные и консультационные услуги, а также службы консультативные, относящиеся к вышеуказанным услугам.

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям, в частности относящиеся к технологиям производства, включая тестирование материалов, контроль качества, исследования по техническим проектам, технические работы; геофизическая разведка для горнодобывающей промышленности; технические консультации в области шахтной разведки и добычи природных ресурсов; услуги в сфере горнодобывающей промышленности, а именно шахтная разведка; исследования нефтяных месторождений с целью эксплуатации; разведка нефти; разведка нефтяных месторождений; исследования подводные; разработка газовых месторождений; анализ для целей разведки нефтяных месторождений; исследования в области геологии; разведка месторождений руд и металлов; межевание; анализ, тестирование и услуги по проведению научных исследований, связанных с нефтяными месторождениями, нефтяными разработками, газовыми и нефтяными установками, электростанциями, шахтами, сталелитейными заводами, алюминиевыми заводами, медеплавильные и никелевые заводы, в том числе предоставление услуг анализа, тестирования и исследовательских лабораторий в вышеупомянутых областях; исследования в области обработки материалов, горного дела, разведки нефти, разведки газа, переработки руд и металлов, обработки руд и металлов, переработки нефти, обработки нефти, переработка угля, обработки угля, переработки промышленных масел, обработки промышленных масел, переработка сырой нефти, обработка сырой нефти, переработка металлических сплавов, обработка металлических сплавов, переработка химикатов и обработка химикатов; инженерный консалтинг в области обработки материалов, горного дела, разведки нефти, разведки газа, переработки руд и метал

лов, обработки руд и металлов, переработки нефти, обработки нефти, переработки угля, обработки угля, переработки промышленных масел, обработки промышленных масел, переработки сырой нефти, обработки сырой нефти, переработки металлических сплавов, обработки металлических сплавов, переработки химикатов и обработки химикатов; технические проектные исследования в области обработки материалов, горного дела, разведки нефти, разведки газа, переработки руд и металлов, обработки руд и металлов, переработки нефти, обработки нефти, переработки угля, обработки угля, переработки промышленных масел, обработки промышленных масел, переработки сырой нефти, обработки сырой нефти, переработки металлических сплавов, обработки металлических сплавов, переработки химикатов и обработки химикатов; технические исследования в области обработки материалов, горного дела, разведки нефти, разведки газа, переработки руд и металлов, обработки руд и металлов, переработки нефти, обработки нефти, переработки угля, обработки угля, переработки промышленных масел, обработки промышленных масел, переработки сырой нефти, обработки сырой нефти, переработки металлических сплавов, обработки металлических сплавов, переработки химикатов и обработки химикатов; информационные и консультационные услуги, а также службы консультативные, относящиеся к вышеуказанным услугам.

(111) MGU 39876

(151) 01.04.2021

(181) 19.03.2029

(210) MGU 20190719

(220) 19.03.2019

(732) CENTURY CORPORATION, KR
СЕНТЧЕРИ КОРПОРЕЙШН, KR

(540)



(511)

35 Иситиш ва ҳавони тозалаш приборларини сотиш бўйича агентлик хизматлари, иситиш ва ҳавони тозалаш ускуналарини сотишни ташкил этиш, иситиш ва ҳавони тозалаш ускуналарининг улгуржи савдоси, ҳаракатлантирувчи куч механизмларини (ер усти транспорт воситаларидан ташқари) сотиш бўйича агентлик хизматлари, ҳаракатлантирувчи куч механизмларини (ер усти транспорт воситаларидан ташқари) сотишни ташкил этиш, ҳаракатлантирувчи куч механизмларини (ер усти транспорт во-

ситаларидан ташқари) сотиш бўйича улгуржи дўкон хизматлари.

35 Услуги агентства по продаже приборов отопления и кондиционирования, организация продаж оборудования для отопления и кондиционирования, оптовая торговля оборудованием для отопления и кондиционирования, услуги агентства по продаже механизмов движущей силы (кроме для наземных транспортных средств), организация продаж механизмов движущей силы (кроме для наземных транспортных средств), услуги оптового магазина для продажи механизмов движущей силы (кроме для наземных транспортных средств).

(111) MGU 39877
 (151) 01.04.2021 (181) 29.04.2029
 (210) MGU 20191192 (220) 29.04.2019
 (310) 018052259
 (320) 16.04.2019 (330) EM
 (732) Reign Beverage Company LLC, US
 Рейн Беверидж Компани ЛЛК, US
 (540)

REIGN

(511)
 32 Фитнес ичимликлар.

32 Фитнес-напитки.

(111) MGU 39878
 (151) 01.04.2021 (181) 10.06.2029
 (210) MGU 20191709 (220) 10.06.2019
 (732) HITE JINRO Co., Ltd., KR
 ХАЙТ ДЖИНРО Ко., Лтд, KR
 (540)

CHAMISUL

(511)
 33 Спиртли ичимликлар (Сожу)

33 Напитки спиртовые (Соджу).

(111) MGU 39879
 (151) 01.04.2021 (181) 10.06.2029
 (210) MGU 20191710 (220) 10.06.2019
 (732) HITE JINRO Co., Ltd., KR
 ХАЙТ ДЖИНРО Ко., Лтд, KR

(540)

(511)
 33 Спиртли ичимликлар (Сожу)

33 Напитки спиртовые (Соджу).

(111) MGU 39880
 (151) 01.04.2021 (181) 17.07.2029
 (210) MGU 20192211 (220) 17.07.2019
 (732) British American Tobacco (Brands) Inc, US
 Бритиш Американ Тобакко (Брэндс) Инк, US
 (540)

KENT CRYSTAL MIX AMBER

(511)
 34 Сигаралар, папиролар; ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; ўз кўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки; трубкалар учун тамаки; тамаки маҳсулотли; тамаки ўрнини босувчи, 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 кўл билан папиролар трубкасига жойлаш учун чўнтак машинкалари; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; киздириш мақсадлари 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; устройства карманные, ручные для введения табака в папиросные трубки; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; изделия табачные с целью нагревания.

(111) MGU 39881
 (151) 01.04.2021 (181) 11.09.2029

(210) MGU 20192818 (220) 11.09.2019
 (732) British American Tobacco (Brands) Inc, US
 Бритиш Американ Тобакко (Брэндс) Инк, US
 (540)

KENT DUAL MIX

(511)
 34 Сигаралар, папирослар; ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; ўз қўли билан ўра-
 ладиган сигареталар учун тамаки; трубкалар
 учун тамаки; тамаки маҳсулотли; тамаки ўрни-
 ни босувчи, тиббий мақсадлари учун бўлма-
 ган; сигаралар; сигариллалар; сигареталар учун
 зажигалкалар; сигаралар учун зажигалкалар;
 гугуртлар; чекиш учун ашёлар; сигарета, папи-
 рос қоғози; сигареталар учун гильзалар; сига-
 рет филтрлари; сигареталар, папиросларни
 ўраш учун чўнтак машинкаси; тамакини қўл
 билан папирос трубкасига жойлаш учун чўнтак
 машинкалари; электрон сигареталар; электрон
 сигареталар учун суюқ эритмалар; киздириш
 мақсадлари учун тамаки маҳсулотлари.

34 Сигареты, папиросы; табак обработанный и
 необработанный; табак для скручивания сига-
 рет; табак трубочный; табачные изделия; заме-
 нители табака, за исключением предназначен-
 ных для медицинских целей; сигары; сигарил-
 лы; зажигалки для сигарет; зажигалки для сиг-
 гар; спички; принадлежности курительные; бу-
 мага сигаретная, папиросная; гильзы сигарет-
 ные; фильтры для сигарет; устройства карман-
 ные для скручивания сигарет, папирос; уст-
 ройства карманные, ручные для введения та-
 бака в папиросные трубки; сигареты электрон-
 ные; растворы жидкие для электронных сига-
 рет; изделия табачные с целью нагревания.

(111) MGU 39882 (181) 16.09.2029
 (151) 01.04.2021 (220) 16.09.2019
 (210) MGU 20192909 (732) Unilever N.V., NL
 Юнилевер Н.В, NL
 (540)



(511)
 30 Музқаймоқ; истъёмол музи.

30 Мороженное; пищевой лёд.

(111) MGU 39883 (181) 19.09.2029
 (151) 01.04.2021 (220) 19.09.2019
 (210) MGU 20192941 (732) "Научно-производственная фирма
 "Материал Медика Холдинг" масъулияти
 чекланган жамияти, RU
 Общество с ограниченной ответственностью
 "Научно-производственная фирма "Материал
 Медика Холдинг", RU
 (540)



(511)
 5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария
 ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар
 учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва
 тиббий ва ветеринария мақсадлари учун мод-
 далари, болалар овқатлари; инсон ёки жони-
 ворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; плас-
 тирлар, боғлаш материаллари; тишларни плом-
 балаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун ма-
 териаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зар-
 рарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар;
 фунгицидлар, гербицидлар; тиббий препарат-
 лар, хусусан менопауза аломатларини энгил-
 лаштириш учун мўлжалланган; менопауза ало-
 матларини йўқотиш учун мўлжалланган дори-
 лар, хусусан гомеопатик препаратлар; тиббий
 препаратлар, хусусан таъсири иситма кўтари-
 лиши, бош оғриғи хуружи, юрак уриши частотаси
 ва интенсивлигини камайтиришга қаратилган;
 тиббий препаратлар, хусусан таъсири қон босими
 хуружлари ва тахикардияни энгиллаштиришга
 қаратилган; тиббий препаратлар, хусусан таъсири
 нормал уйқуни тиклашга ва ҳиссий ҳолатни барқарорлаштиришга,
 асабийлашиш ва кўз ёшларини камайтиришга қўмақ-
 лашишга қаратилган; тиббий препаратлар, ху-
 сусан эстрогенга ўхшаш таъсирга эга бўлган;
 седатив воситалар / транквилизаторлар; акари-
 цидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун ал-
 колоидлар; фармацевтика мақсадлари учун
 альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақ-
 садлари учун альдегидлар; олтиндан тиш маль-
 гамалари; стоматология амальгамалари; вете-
 ринария мақсадлари учун аминокислоталар;
 тиббий мақсадлар учун аминокислоталар;
 анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар;
 антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари;
 биринчи ёрдам кўрсатишга тўлдирилган аптеч-
 калар; фармацевтика мақсадлари учун алюми-
 ний ацетати; фармацевтика мақсадлари учун
 ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар

учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун диагностика биомаркерлари; биоцидлар; ҳашаротларга 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 пархез 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 лимон-ўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; озик-овқатга оид толалар; стоматология мақсадлари учун колипланадиган 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 балчиклар; шифо балчиклари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам; дезинфектантлар / дезинфекциялаш воситалари; 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; хайвонлар 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; хайвонлар учун протеиндан озик-овқат кўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат кўшимчалари; ўсимлик гул чангларидан озик-овқат кўшимчалари; буғдой ниҳолдан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; асая кукуни асоси озик-овқат кўшимчалари; косметик таъсирга эга бўлган озик-овқат кўшимчалари;

ферментли озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ 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; сўғалларни 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 кислота-си; 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 қадокларга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустр 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; хайвонлар учун доривор озуклар; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун кон; 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

магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан қуёшга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канақунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш 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 курук 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 пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; терига инъекция учун тўлдиргичлар / дермаль инъекция учун филлерлар; 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 кизилмияли таёқчалар; олтингургутли 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 пероксиди; 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 таглик-

лар; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстиқчалар; қадоқ ёстиқчалари; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукуни; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун бальзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли 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 пуркаб ювиш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадоқларини даволаш учун препаратлар; битга қарши даволаш учун препаратлар (педикулицидлар); хуснбузарни даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; куйган 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; қадоқларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй 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; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлардан олинadиган препаратлар; оҳакли фармацевтика препаратлар; қон тўхтатувчи препаратлар; кўзни ювиш учун тиббий препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; терапевтик ёки тиббий мақсадлар учун нутрицевтик препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементлардан препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар);

фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишни даволаш учун фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; касалликларга чалинган донли ўсимликларни даволаш учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ уришида ишлатиладиган препаратлар; қуядан сақловчи препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳезли мақсадлар учун бошоқли ғалла ўсимликларига кўшимча ишлов бериш маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун гомогенлаштирилган озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган озик-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; гигиеник қистирмалар; кундалик тутиладиган (гигиеник) қистирмалар; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марваридли упа; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун сувли хлораль эритмаси; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; тиббий мақсадлар учун вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши дудлаш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалари шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиладиган шамлар; терапия мақсадлари учун уқалаш шамлари; тиббий шамдорилар / суппозиторилар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуритишни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сут соғаетганда ишлати-

ладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; болалар учун озиклантириш аралашмалари; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна учун тузлар; минирал сувли ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; ҳидланадиган тузлар; минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металл қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитадиган спрейлар; қўлни ювиш учун бактерияларга қарши воситалар; тиббий мақсадлар учун кўшимча воситалар; тиббий мақсадлар учун буруштирадиган воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; қорамоллар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); итлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); ветеринария мақсадлари учун инсектицидли ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; тозаловчи воситалар (сурги дори); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; хомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); даволовчи пардоз воситалари; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; бактерияли экинлар учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштаҳани пасайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар / ююба; антиоксидант-таблеткалар; 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 жаррохлик трансплантатлари; сийдик тутаолмайдиғанлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклари; болалар таглик-трусилари; 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 олтингугурт ранги; хайвонлар туёғи учун цемент; жаррохлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўли чойлар; хайвонлар учун инсектицид шампунлар; даво бўлувчи шампунлар; уй хайвонлари учун даво бўлувчи шампунлар; педикулицид шампунлари; курук 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 захари; захарлар; бактериал захарлар; ялапа.

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; препараты медицинские, а именно предназначенные для облегчения симптомов климактерического периода; медицинские препараты, а именно гомеопатические препараты, предназначенные для облегчения симптомов климактерического периода; препараты медицинские, а именно действие которых направле-

но на снижение частоты и интенсивность приливов, приступов головной боли, учащенного сердцебиения; препараты медицинские, а именно действие которых направлено на снятия приступов давления и тахикардии; препараты медицинские, а именно действие которых способствуют восстановлению нормального сна и стабилизации эмоционального состояния, уменьшению раздражительности и плаксивости; медицинские препараты, а именно эстрогенподобного действия; средства седативные / транквилизаторы; 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; бандажи 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; гурьон-бальзам для медицинских целей; де-

зинфектанты / средства дезинфицирующие; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; 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; добавки 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; квасция 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 ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные для медицинских целей; 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 кротоновая; 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; 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; лосьоны 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 для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; мази ртутные; мази, предохраняющие от обморожения, для фармацевтических целей; 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 минданое для фармацевтических целей; молоко - хое 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; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитар-

ные 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 мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; 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 из микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей; препараты известковые фармацевтические; препараты кровоостанавливающие; препараты медицинские для промывания глаз; препараты медицинские для роста волос; препараты нутрицевтические для терапевтических или медицинских целей; 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; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; 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; радий для медицинских целей; раствор хлорала водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; 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; сиккативы [вещества для ускорения высыхания] для медицинских целей; сиропы для фармацевтических 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 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; соли, входящие в состав минеральных вод; 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 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 против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства слабительные; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; средства туалетные лечебные; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; средства, укрепляющие нервы; среды питательные

для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки от кашля / юуба; таблетки-антиоксиданты; 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 гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники детские; 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; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 39884

(151) 01.04.2021

(181) 30.09.2029

(210) MGU 20193061

(220) 30.09.2019

(732) Shijizhuang Aiwon'er Biological Technology Co., Ltd, CN
 Шицзиджуанг Айуена Байолоджикал Текнолоджи Ко., Лтд, CN

(540)



(511)

5 Бактерицидлар; сичконларни йўқ қилиш учун препаратлар; репеллентлар; хашаротлар личинкаларини йўқ қилиш учун препаратлар; зараркунанда ўсимликларни йўқ қилиш учун препаратлар; паразитларни йўқ қилиш учун воситалар; паразитларни йўқ қилиш учун препаратлар; акарицидлар; пестицидлар; касалликларга чалинган дон ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар.

5 Бактерициды; препараты для уничтожения мышей; репелленты; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения вредных растений; средства для уничтожения паразитов; препараты для уничтожения паразитов; акарициды; пестициды; препараты химические для обработки зерновых растений, пораженных болезнями.

(111) MGU 39885

(151) 01.04.2029

(181) 03.10.2029

(210) MGU 20193087

(220) 03.10.2019

(732) Colgate-Palmolive Company, a Delaware corporation, US

Колгейт-Палмолив Компани, корпорация штата Делавэр, US

(540)



(511)

3 Тиш пасталари, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганларидан ташқари; оғиз бўшлиғини чайиш учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганларидан ташқари.

3 Зубные пасты, за исключением используемых в медицинских целях; препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях.

(111) MGU 39886

(151) 01.04.2021

(181) 16.10.2029

(210) MGU 20193272

(220) 16.10.2019

(732) "Шин-Лайн" масъулияти чекланган жамияти, KZ

Товарищество с ограниченной ответственностью "Шин-Лайн", KZ

146

(540)



(511)

29 Сутли махсулотлар.

30 Музқаймоқ; қандолат махсулотлари.

29 Молочные продукты.

30 Мороженое; кондитерские изделия.

(111) MGU 39887

(151) 01.04.2021

(181) 06.11.2029

(210) MGU 20193591

(220) 06.11.2019

(732) VIVO MOBILE COMMUNICATION CO., LTD, CN

ВИВО МОБАЙЛ КОММУНИКЕЙШН КО., ЛТД, CN

(540)



(511)

9 Ахборотни қайта ишлаш қурилмалари; рақамли шахсий ёрдамчилар (ПЦП); заргарлик буюмлари кўринишидаги телекоммуникация қурилмалари; мобил телефон учун юклар олиндиған дастурий иловалар; планшет компьютерлар; сенсорли интерфаол терминаллар; смарт-қўзойнақлар; смарт-соатлар; электрон қаламлар (дисплей элементлари); ўзи билан олиб юриладиган компьютерлар; видео ёзувларни ва маълумотларни қайта ишлашга мўлжалланган қурилмалар (чехрани аниқлаш); навигация приборлар ва асбоблар; глобал жойлашишни аниқлаш тизими (GPS) аппаратлари; смартфонлар; мобил телефонлар; мобил телефонлар учун боғичлар; жисмоний фаолиятни кузатувчи кийиб олиндиған мосламалар; смартфонлар учун сумкалар; смартфонлар учун ғилофлар; смартфонлар учун ҳимоя плёнкаси; мобил телефонлар; мобил телефонлар учун мослаштирилган тагликлар; радиокарнай корпуслари; симсиз радиокарнайлар; кулоқчинлар; симсиз кулоқчинлар; смартфонлар учун симсиз эшитиш воситаси; смартфон учун аксессуар сифатидаги моноподлар (дастакли штативлар); селфи учун объективлар; USB кабеллар; мобил телефонлар учун USB кабеллар; қувват адаптерлари; электр батареялар; аккумулятор батареялари учун зарядловчи қурилмалар; аккумулятор батареялари симсиз зарядловчи қурилмалар; мобил телефонлар учун

зарядловчи курилмалар; смарт-кулоқчинлар; дастурий таъминотга эга минигарнитуралар; Интернетга кириш учун дастурий таъминотга эга кулоқчинлар; Интернетга кириш учун дастурий таъминотга эга минигарнитуралар; кўзойнак шаклидаги проекцион экранлар (кенгайтирилган ҳақиқат кўзойнаклари); проекцион экранлар учун минигарнитуралар (кенгайтирилган ҳақиқат минигарнитуралари); шлем шаклидаги проекцион экранлар (кенгайтирилган реаллик шлемлари); виртуал ҳақиқат шлеми учун аксессуарлар, хусусан виртуал ҳақиқат кўзойнаги; виртуал ҳақиқат шлеми учун аксессуарлар, хусусан виртуал ҳақиқат гарнитуралари; виртуал ҳақиқат қўлқоплари; виртуал ҳақиқат шлеми учун аксессуарлар, хусусан виртуал реализация аппаратлари; компьютерлар учун ўйин дастурлари; овозни қайта тиклаш учун смарт-курилмалар; радиокарнайлар; Интернетга кириш учун дастурий таъминотга эга телевизорлар; кўчма компьютерлар; компьютерлар; мобил телефонлар учун экранлар; автомобилда мобил телефонларни ушлаб туриш учун мосламалар; олиб юриладиган аккумулятор банкалари; электрон билагузуклар (ўлчов асбоблари); тана оғирлиги анализаторига эга тарозилар; тана оғирлиги анализаторига эга тарозилар; чиплар (интеграл микросхема-лар); электрон чиплар.

9 Устройства для обработки информации; помощники цифровые персональные [ПЦП]; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; приложения для программного обеспечения мобильных телефонов, загружаемые; компьютеры планшетные; терминалы интерактивные сенсорные; смарт-очки; смарт-часы; карандаши электронные [элементы дисплеев]; компьютеры, носимые на себе; устройства для видеозаписи и обработки информации [распознавания лиц]; приборы и инструменты навигационные; аппараты глобальной системы позиционирования [GPS]; смартфоны; телефоны мобильные; шнуры для мобильных телефонов; устройства нательные, отслеживающие физическую активность; футляры для смартфонов; чехлы для смартфонов; пленка защитная для смартфонов; мобильные телефоны; подставки адаптированы под мобильные телефоны; корпуса громкоговорителей; громкоговорители беспроводные; наушники; беспроводные наушники; беспроводная гарнитура для смартфонов; моноподы [штативы ручные] как аксессуар для смартфона; объективы для селфи; USB кабели; USB кабели для мобиль-

ных телефонов; адаптеры питания; батареи электрические; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; аккумуляторные батареи; беспроводные зарядные устройства; зарядные устройства для мобильных телефонов; смарт-наушники; гарнитуры с программным обеспечением; наушники с программным обеспечением для выхода в интернет; гарнитуры с программным обеспечением для выхода в интернет; экраны проекционные в виде очков (очки дополненной реальности); гарнитуры для экранов проекционных (гарнитуры дополненной реальности); экраны проекционные в виде шлема (шлемы дополненной реальности); аксессуары к шлему виртуальной реальности, а именно очки виртуальной реальности; аксессуары к шлему виртуальной реальности, а именно гарнитуры виртуальной реальности; перчатки виртуальной реальности; аксессуары к шлему виртуальной реальности, а именно аппаратура для виртуальной реальности; программы игровые для компьютеров; смарт-устройства для воспроизведения звука; громкоговорители; телевизоры с программным обеспечением для выхода в интернет; компьютеры портативные; компьютеры; экраны для мобильных телефонов; приспособления для держания мобильных телефонов в автомобиле; банки аккумуляторов носимые; браслеты электронные [измерительные инструменты]; весы с анализатором массы тела; весы с анализатором массы тела; чипы [интегральные схемы]; электронные чипы.

(111) MGU 39888

(151) 01.04.2021

(181) 18.11.2029

(210) MGU 20193710

(220) 18.11.2019

(732) Bateel International LLC, AE

Батил Интернешнл ЛЛК, АЕ

(540)



(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

43 Услуги по предоставлению еды и напитков; кафе; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 39889**(151)** 01.04.2021**(181)** 23.12.2029**(210)** MGU 20194174**(220)** 23.12.2019**(732)** JINGWEI TEXTILE MACHINERY CO., LTD, CN

ЎЗИНВЭЙ ТЕКСТАИЛ МАШИНЕРИ КО., ЛТД, СН

(540)**JINGWEI****(511)**

7 Машиналар, дастгоҳлар, механик узатмали асбоб-ускуналар; йигирув машиналари; ип йигирув чархлари; тўқув дастгоҳлари ремизиялари; тўқув дастгоҳлари учун бобиналар; тўқув дастгоҳлари шодалари; тўқимачилик машиналари; йигириш машиналари; ратинировкалаш машиналари; тароклаш машиналари; тўқиш машиналари; тўқув машиналари; тўқимачилик саноати учун машиналар, тўқимачилик саноати учун дастгоҳлар; калибрлаш машиналари; бўйаш машиналари; прокат станлари; прокат станларининг валиклари; матолар учун ихчам буғ календрлари; тўқув машиналарининг кареткалари; тўр тайёрлаш учун машиналар; трикотаж матоларни ишлаб чиқариш учун машиналар; тикув ип ўраш машиналари; тикув йўниш машиналари; тикув машиналари; аррали пичоқлар (машина, дастгоҳларнинг қисмлари); йигирув ғилдираклари; каштачилик машиналари учун керги чамбараклари; мокилар (машиналарнинг қисмлари); ювиш мосламалари; кир ювиш машиналари (бельёлар учун); машиналар учун босма валлар; бўёқ пуркагичлари; бўйаш ишлари учун машиналар; матбаа машиналари; ротацион босмаҳона машиналари.

7 Машины, станки, инструмент с механическим приводом; машины прядильные; прялки; ремизы ткацких станков; бобины для ткацких станков; ремизки ткацких станков; машины текстильные; машины сучильные; машины ратинировочные; машины чесальные; машины оплеточные; машины вязальные; машины для текстильной промышленности, станки для текстильной промышленности; машины калибровочные; машины для крашения; станы прокатные; валки прокатных станов; каландры паровые для тканей портативные; каретки вязальных машин; машины для изготовления кружев; машины для изготовления трикотажного полотна; машины обметочные швейные; машины стачивающие швейные; машины швейные; полотна пильные [детали машин, станков]; прялки; пяльца круглые для вышивальных машин; челноки [детали машин]; уст-

ройства для мойки; машины стиральные [для белья]; валы печатные для машин; краскораспылители; машины для окрасочных работ; машины печатные; машины печатные ротационные.

(111) MGU 39890**(151)** 01.04.2021**(181)** 04.01.2030**(210)** MGU 20200009**(220)** 04.01.2020**(732)** Якка тартибдаги тадбиркор Соболевский Виталий Константинович, ВУ

Индивидуальный предприниматель Соболевский Виталий Константинович, ВУ

(540)**(511)**

35 ХТХКнинг 01-34 синфларидаги товарларнинг улгуржи ва чакана савдоси, шу жумладан Интернет сайтлари орқали савдоси билан боғлиқ хизматлар; реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; бизнесни бошқаришга қўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда қўмаклашиш; учинчи шахслар учун ХТХКнинг 01-34 синфларидаги товарларини реклама қилиш; ХТХКнинг 01-34 синфларидаги турли хил товарларни учинчи шахслар учун йиғиш, истеъмолчилар томонидан уларни ўрганишлари ва сотиб олишлари қулай бўлиши учун, транспортда етказиб беришдан ташқарини.

35 Услуги, связанные с оптовой и розничной торговлей товарами 01-34 классов МКТУ, в том числе через интернет-сайты; реклама; менеджмент в сфере бизнеса; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; продвижение товаров 01-34 классов МКТУ для третьих лиц; сбор для третьих лиц различных товаров 01-34 классов МКТУ, исключая их транспортировку, для удобства их изучения и приобретения потребителями.

(111) MGU 39891**(151)** 01.04.2021**(181)** 13.01.2030**(210)** MGU 20200125**(220)** 13.01.2020**(732)** Novartis AG, CH

Новартис АГ, СН

(540)**ERINEX**

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 39892**(151)** 01.04.2021**(181)** 13.01.2030**(210)** MGU 20200126**(220)** 13.01.2020**(732)** Novartis AG, UZ

Новартис АГ, UZ

(540)**Иринэкс****(511)**

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 39893**(151)** 01.04.2021**(181)** 23.01.2030**(210)** MGU 20200224**(220)** 23.01.2020**(732)** JK TYRE & INDUSTRIES LIMITED, IN
ДжейКей ТАЙР энд ИНДАСТРИЗ ЛИМИТЕД,
IN**(540)****(511)**

12 Автомобиллар учун шиналар; пневматик шиналар; пневматик шиналарнинг камералари; шиналарни тиклаш учун протектор тасмалари.

12 Шины для автомобилей; шины пневматические; камеры для пневматических шин; ленты протекторные для восстановления шин.

(111) MGU 39894**(151)** 01.04.2021**(181)** 16.03.2030**(210)** MGU 20200887**(220)** 16.03.2020**(732)** Circle K Stores Inc, US

Сёкл К Сторс Инк, US

(540)**(511)**

21 Косалар, кружкалар, кубкалар ва бокаллар, бутилкалар.

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

21 Чашки, кружки, кубки и бокалы, бутылки.

32 Воды минеральные и газированные и прочие безалкогольные напитки; напитки и соки фруктовые, сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 39895**(151)** 01.04.2021**(181)** 20.04.2030**(210)** MGU 20201095**(220)** 20.04.2020**(732)** Dong Yang Jeong Mil Gasket Co., Ltd, KR
Донг Янг Еонг Мил Гаскет Ко., Лтд, KR**(540)****(511)**

7 Энергетик-кувватга эга машиналар (ер усти транспорт воситаларидан ташқари); поршинлар (машина ёки двигателларнинг қисмлари); поршень ҳалқалари; цилиндр поршенлари; двигател поршенлари; вентиллар (машиналарнинг қисмлари); вентиллар, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари (машиналарнинг қисмлари); босим клапанлари (машиналарнинг қисмлари); тесқари клапанлар (машиналарнинг қисмлари); ҳалқалар (машиналарнинг қисмлари), ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари; подшипник ичқўймалари, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари; илашмалар, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари; пружиналар, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари; зичловчи бирикмалар (двигателларнинг қисмлари); подшипниклар (машиналарнинг қисмлари); пружиналар (машиналарнинг қисмлари), транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари; куч узатмалари ва тишли узатмалар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари); автомобиллар учун амортизаторлар (транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари); машиналар учун тормозлаш мосламалари (транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари); ички ёнув двигателнинг мойтутқичлари; транспорт воситалари двигателлари учун металл қистирмалари; транспорт воситаларининг двигателлари учун нометалл қистирмалар; ер усти транспорт

воситаларининг двигателлари учун сув помпалари; автомобиллар учун сув помпалари; ер усти транспорт воситаларининг двигателлари учун поршенлар; амортизатор поршенлари (машиналарнинг қисмлари); поршенли компрессорлар; ер усти транспорт воситалари учун поршень цилиндрсимон бармоқлари; ички ёнув двигателлари учун ўт олдириш свечалари; автомобил двигателлари учун ўт олдириш свечалари; машиналар ёки двигателлар учун бошқарув кабеллари; автомобиллар учун мойтутқичлар.

7 Энергетическо-силовые машины (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); поршни [детали машин или двигателей]; кольца поршневые; поршни цилиндров; поршни двигателей; вентили [детали машин]; вентили за исключением предназначенных для наземных транспортных средств [детали машин]; клапаны давления [детали машин]; клапаны обратные [детали машин]; кольца за исключением предназначенных для наземных транспортных средств (детали машин); вкладыши подшипников за исключением предназначенных для наземных транспортных средств (детали машин); сцепления за исключением предназначенных для наземных транспортных средств (детали машин); пружины за исключением предназначенных для наземных транспортных средств (детали машин); уплотнительные соединения [части двигателей]; подшипники [части машин]; пружины за исключением предназначенных для транспортных средств (детали машин); силовые передачи и зубчатые передачи (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); амортизаторы для машин (за исключением предназначенных для транспортных средств); тормозные устройства для машин (за исключением предназначенных для транспортных средств); сальники для двигателя внутреннего сгорания; прокладки металлические для двигателей транспортных средств; прокладки неметаллические для двигателей транспортных средств; помпы водяные для двигателей наземных транспортных средств; помпы водяные для автомобилей; поршни двигателей наземных транспортных средств; поршни амортизаторов [детали машин]; компрессоры поршневые; поршневые пальцы для наземных транспортных средств; свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания; свечи зажигания для автомобильных двигателей; кабели управления машинами или двигателями; сальники для автомобилей.

(111) MGU 39896

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20201096

(732) Dong Yang Jeong Mil Gasket Co., Ltd, KR
Донг Янг Еонг Мил Гаскет Ко., Лтд, KR

(540)

(181) 20.04.2030

(220) 20.04.2020



(511)

12 Автомобиллар учун эҳтиёт қисмлар ва аксессуарлар; ер усти транспорт воситалари учун илашмалар; ер усти транспорт воситалари учун қувват узатиш механизмлари; ер усти транспорт воситалари учун узатмалар қутиси ва трансмиссиялар; автомобиллар учун амортизаторлар; автомобиллар учун тормоз колодкалари; автомобил двигателлари; транспорт воситалари учун тишли узатмалар; ер усти транспорт воситалари учун подшипниклар; ер усти транспорт воситалари учун двигателлар; транспорт воситалари учун капот қулфлари.

12 Части и аксессуары для автомобилей; сцепления для наземных транспортных средств; механизмы силовые для наземных транспортных средств; коробки передач и трансмиссии для наземных транспортных средств; амортизаторы для автомобилей; колодки тормозные для автомобилей; двигатели автомобильные; передачи зубчатые для транспортных средств; подшипники для наземных транспортных средств; двигатели для наземных транспортных средств; замки капотов для транспортных средств.

(111) MGU 39897

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20201113

(732) Amazon Technologies, Inc, US

Амазон Текнолоджис, Инк, US

(540)

(181) 13.04.2030

(220) 13.04.2020

AMAZON ALEXA

(511)

9 Симсиз чўнтак қурилмалари, хусусан "булутли" уланиш ва виртуал шахсий ёрдамчининг имкониятлари билан овозли бошқарувга эга ақлли аудио карнайлардан ташкил топган овозли маълумот қурилмалари; медиа плеерлар; периферик компьютер қурилмалари; бошқа электрон ускуналарни назорат қилиш ва бошқариш учун симсиз контроллерлар; овозли буйруқлар ва таниб олиш учун дастурий таъминот; нутқдан матнга ўтказиш дастурий таъ-

миноти; шахсий маълумотларни бошқариш учун овозли дастурий таъминот; овоз, аудио, видео ва маълумотларни узатиш учун симсиз дастурий таъминот; кидирув тизимининг дастурий таъминоти; симсиз чўнтак қурилмаларини, ўйин мосламаларини ва ўйинчоқларни бошқариш учун ишлатиладиган компьютер дастури; маълумотлар базаларига, аудио, видео ва мультимедиа контентига, ўйинларга, дастурий таъминотга, дастур савдо майдончаларига онлайн кириш, кўриш ва қидириш учун компьютер дастури; компьютер дастурларини ишлаб чиқиш учун компьютер дастурлар; маълумотларга кириш, кузатиш, кузатиб бориш, излаш, сақлаш ва алмашиш учун компьютер дастури; чакана савдо дўконларида фойдаланиш ва кенг истеъмол товарларига хизматларни буюртма қилиш учун компьютер дастурий таъминоти; Интернет буюмлари электрон қурилмаларини (IoT) улаш ва бошқариш учун компьютер дастурий таъминоти; тармоқлар орқали тармоқ истеъмолчиларининг электрон қурилмаларини улаш, ишлатиш, интеграция қилиш, мониторинг қилиш ва бошқариш учун компьютер дастурлари; Интернет буюмлари электрон қурилмаларини (IoT) бошқариш, улаш ва ишлатишда дастурий таъминотни ишлаб чиқиш учун компьютер дастури; амалий дастур интерфейси (API) сифатида фойдаланиш учун компьютер дастури; глобал компьютер тармоқларида, симсиз тармоқларда ва электрон алоқа тармоқларида овозли хизматларни кўрсатиш ва табиий тилни тушуниб олиш технологиясини ишлаб чиқишга мўлжалланган компьютер дастурий таъминотини ишлаб чиқиш воситаларидан иборат дастурий таъминотни ишлаб чиқиш тўпламлари (SDK); дастурий таъминотни ишлаб чиқиш воситалари ва Интернетга уланган истеъмолчиларнинг электрон қурилмалари билан боғлиқ дастурларни яратишда амалий дастур интерфейси (API) сифатида фойдаланиш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган дастурий таъминотни ишлаб чиқиш тўпламлари (SDK); шахсий ёрдамчи; уй шароитида автоматлаштириш ва уй шароитида қурилмаларни интеграция қилиш дастурий таъминоти; шахсий автомобилни интеграция қилиш дастурий таъминоти; мустақил овозли маълумотни ва шахсий ёрдамчи қурилмаларини бошқариш учун ишлатиладиган компьютер дастурий таъминоти; онлайн маълумотлар базаларига кириш, кўриш ва қидириш учун компьютер дастурлари; юқорида санаб ўтилганларнинг ҳеч бири профессионал фотография ва кинематография камераларига, шу жумладан профессионал фотография ва кинематография камералари учун махсус аксессуарларга ва профессио-

нал фотографик ва кинематографик дастурий таъминотга тегишли эмас.

42 Мустақил овозли маълумот ва шахсий ёрдамчи қурилмаларини бошқаришда фойдаланиш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); онлайн маълумотлар базаларига, аудио, видео ва мультимедиа контентига, ўйинларга, дастурий таъминот иловаларига ва дастурий таъминот билан савдо қилувчи бозорларга кириш, кўрсатиш ва қидириш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); фойдаланувчиларни қизиқтирган турли мавзулар бўйича маълумотларга кириш, мониторинг қилиш, кузатиб бориш, қидириш, сақлаш ва узатиш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); тармоқли маиший электрон қурилмаларни, уй иқлимни ва ёруғлик мосламаларини симсиз тармоқлар орқали улаш, ишлатиш, интеграция қилиш, назорат қилиш ва бошқариш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); учинчи шахсларга Интернет буюмлари электрон қурилмаларини (IoT) бошқариш, улаш ва ишлатиш бўйича дастурий таъминотни ишлаб чиқиш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); Дастурий таъминотни ишлаб чиқиш учун учинчи шахсларга хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); амалий дастур интерфейси (API) сифатида фойдаланиш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); чакана савдо дўконларида фойдаланиш ва кенг истеъмол товарларига буюртма бериш бўйича хизматлар учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); дастурий иловаларни ишлаб чиқиш бўйича техник ёрдам кўрсатиш ва маслаҳат хизматлари; овозли ахборот қурилмаларини, хусусан “булутли” ва овозли бошқарувга эга истеъмолчи электрон смарт қурилмаларини ва электрон шахсий ёрдамчиларни кузатиш, интеграция қилиш, ишлатиш, улаш ва бошқариш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган амалий хизмат кўрсатувчи провайдер (ASP) хизматлари; ихтисослаштирилган компьютер кидирув хизматларини кўрсатиш, хусусан Интернет орқали маълум бир фойдаланувчи сўрови бўйича маълумотларни қидириш ва кўчириб олиш; Интернет учун кидирув воситаларини тақдим этиш; компьютер технологиялари ва компьютер дастурий таъминотларини лойиҳалаштириш ва ишлаб чиқиш; хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS), хусусан, учинчи шахслар учун онлайн маълумотлар базаларини Интернет орқали умумий қизиқиш доирасидаги кенг маълумотлар билан таъминлаш учун ҳостинг дастурлари; Интернет-браузерлар учун юклар олинмай-

диган дастурларни вақтинчалик фойдаланиш учун тақдим этиш; Интернетга фотосуратлар, видеолар, матнлар, маълумотлар, тасвирлар, веб-сайтлар ва бошқа электрон ишлар шаклидаги учинчи томон рақамли контентини жойлаштириш; Интернет учун қидирув воситаларини тақдим этиш; фойдаланувчиларга фотосуратлар, видеолар, матнлар, маълумотлар, тасвирлар ва электрон асарларни сўрашлари ва олишлари учун қидирув платформаларини тақдим этиш; фойдаланувчиларга контент, матн, визуал асарлар, аудио асарлар, аудиовизуал асарлар, адабий асарлар, маълумотлар, файллар, хужжатлар ва электрон асарларни сўраш ва олиш имкониятини берадиган қидирув платформаларини тақдим этиш; компьютерга юклар олинмайдиган дастурлардан вақтинча фойдаланишни таъминлаш ва фойдаланувчиларга компьютер дастурларига кириш ва юклар олиш имкониятини берадиган онлайн воситалар хостинги; маълумотлар базасини бошқаришда фойдаланиш учун дастурий таъминотга эга амалий хизмат кўрсатувчи провайдер (ASP) хизматлари; маълумотлар базасини бошқаришда фойдаланиш учун компьютер дастурий платформалари билан “булутли” хизматларга кириш учун тайёр дастурий мухитни тақдим этиш; маълумотлар базасини бошқариш дастуридан фойдаланган ҳолда хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); компьютер хизматлари, хусусан ижтимоий тармоқларда мулоқат қилиш учун онлайн ҳамжамиятни яратиш ва жойлаштириш; аудио ва видеофильмлар, ўйинлар, ижтимоий тармоқлар, матнли ва мультимедия файлларига кириш учун онлайн юклар олинмайдиган дастур ва дастурий иловаларни вақтинчалик фойдаланиш учун тақдим этиш; видео ўйинлар, контентлар, маълумотлар ва ахборотларни оқимли узатиш, саклаш ва алмаштириш учун амалий дастур интерфейси (API) мавжуд бўлган амалий хизмат кўрсатувчи провайдер (ASP) хизматлари; мобил иловалар соҳасида компьютер дастурларини ишлаб чиқиш; юқорида санаб ўтилганларнинг ҳеч бири профессионал фотография ва кинематография камераларига, шу жумладан профессионал фотография ва кинематография камералари учун махсус аксессуарларга, шунингдек профессионал фотографик ва кинематографик дастурий таъминотга тегишли эмас.

9 Беспроводные карманные устройства, а именно голосовые информационные устройства, состоящие из смарт аудиоколонок с «облачным» подключением и голосовым управлением с возможностями виртуального личного

помощника; Медиаплееры; устройства периферийные компьютеров; беспроводные контроллеры для мониторинга и управления иным электронным оборудованием; программное обеспечение для голосовых команд и распознавания; программное обеспечение для преобразования речи в текст; голосовые программные приложения для управления персональной информацией; программное обеспечение для беспроводной связи для передачи голоса, аудио, видео и данных; программное обеспечение поисковых систем; компьютерное программное обеспечение, используемое для управления беспроводными карманными устройствами, игровыми устройствами и игрушками; компьютерное программное обеспечение для доступа, просмотра и поиска в онлайн базах данных, аудио, видео и мультимедийном контенте, играх, программных приложениях, торговых площадках приложений; компьютерные программы для разработки компьютерных программ; компьютерное программное обеспечение для доступа, мониторинга, отслеживания, поиска, сохранения и обмена информацией; компьютерное программное обеспечение для использования в розничных магазинах и услугах заказа широкого спектра товаров народного потребления; компьютерное программное обеспечение для подключения и управления электронными устройствами Интернета вещей (IoT); компьютерное программное обеспечение для подключения, эксплуатации, интеграции, контроля и управления сетевыми потребительскими электронными устройствами через беспроводные сети; компьютерное программное обеспечение для разработки программного обеспечения для управления, подключения и эксплуатации электронных устройств Интернета вещей (IoT); компьютерное программное обеспечение для использования в качестве интерфейса прикладного программирования (API); комплекты для разработки программного обеспечения (SDK), состоящие из инструментов для разработки компьютерного программного обеспечения, предназначенных для разработки технологий предоставления голосовых услуг и понимания естественного языка в глобальных компьютерных сетях, беспроводных сетях и сетях электронной связи; комплекты для разработки программного обеспечения (SDK), содержащие инструменты разработки программного обеспечения и программное обеспечение для использования в качестве интерфейса прикладного программирования (API) для создания программного обеспечения и приложений, связанных с подключенными к Интернету потребительскими элек-

тронными устройствами; персональный помощник; Программное обеспечение для домашней автоматизации и интеграции домашних устройств; Программное обеспечение для интеграции личного автомобиля; компьютерное программное обеспечение, используемое для управления автономной голосовой информацией и устройствами персонального помощника; компьютерное программное обеспечение для доступа, просмотра и поиска в онлайн-базах данных; ничего из вышеупомянутого не относится к профессиональным фотографическим и кинематографическим камерам, включая специальные аксессуары для профессиональных фотографических и кинематографических камер, а также профессиональное фотографическое и кинематографическое программное обеспечение.

42 Обеспечение программное как услуга [SaaS] для использования в управлении автономной голосовой информацией и устройствами персонального помощника; обеспечение программное как услуга (SaaS) для доступа к, отображения и поиска по онлайн базам данных, аудио-, видео- и мультимедиа-контента, игр, программных приложений и рынков продажи программных приложений; обеспечение программное как услуга (SaaS) для осуществления доступа, мониторинга, отслеживания, поиска, сохранения и передачи информации на различные темы, интересующие пользователей; Программное обеспечение как услуга (SaaS) для подключения, эксплуатации, интеграции, контроля и управления сетевыми потребительскими электронными устройствами, устройствами домашнего климата и осветительными приборами через беспроводные сети; Программное обеспечение как услуга (SaaS) третьим лицам для разработки программного обеспечения для управления, подключения и эксплуатации электронных устройств Интернета вещей (IoT); Программное обеспечение как услуга (SaaS) третьим лицам для разработки программного обеспечения; Программное обеспечение как услуга (SaaS) для использования в качестве интерфейса прикладного программирования (API); Программное обеспечение как услуга (SaaS) для использования в розничных магазинах и услугах заказа широкого спектра товаров народного потребления; техническая поддержка и консультационные услуги по разработке приложений; Услуги провайдера прикладных услуг (ASP), включающие программное обеспечение для контроля, интеграции, эксплуатации, подключения и управления голосовыми информационными устройствами, а именно потребительскими электронными смарт уст-

ройствами с «облачным» и голосовым управлением и электронными персональными помощниками; предоставление специализированных компьютерных услуг поиска, а именно поиск и извлечение информации по конкретному запросу пользователя через Интернет; Предоставление поисковых средств для интернета; разработка и развитие компьютерной техники и компьютерного программного обеспечения; Программное обеспечение как услуга (SaaS) в частности, хостинг программного обеспечения для третьих лиц для предоставления онлайн баз данных с широким спектром информации общего интереса через Интернет; Предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для Интернет-браузеров; размещение стороннего цифрового контента в виде фотографий, видео, текста, данных, изображений, веб-сайтов и других электронных работ в Интернете; предоставление поисковых средств для интернета; предоставление поисковых платформ, позволяющих пользователям запрашивать и получать фотографии, видео, текст, данные, изображения и электронные работы; Предоставление поисковых платформ, позволяющих пользователям запрашивать и получать контент, текст, визуальные произведения, аудио произведения, аудиовизуальные произведения, литературные произведения, данные, файлы, документы и электронные произведения; предоставление во временное использование незагружаемого компьютерного программного обеспечения и хостинг онлайн-средств, позволяющих пользователям получать доступ и загружать компьютерное программное обеспечение; поставщик услуг приложений (ASP) с программным обеспечением для использования в управлении базами данных; Предоставление готовой программной среды для доступа к облачным сервисам с компьютерными программными платформами для использования в управлении базами данных; программное обеспечение как услуга (SaaS) с использованием программного обеспечения для управления базами данных; компьютерные услуги, а именно, создание и размещение онлайн-сообщества для общения в социальных сетях; предоставление во временное пользование онлайн незагружаемого программного обеспечения и приложений для доступа к потоковым аудио- и видеофайлам, играм, социальным сетям, текстовым и мультимедийным файлам; поставщик услуг приложений (ASP) с интерфейсом прикладного программирования (API) для потоковой передачи, хранения и обмена видеоиграми, контентом, данными и информацией; разработка компью-

терного программного обеспечения в области мобильных приложений; ничего из вышеупомянутого не относится к профессиональным фотографическим и кинематографическим камерам, включая специальные аксессуары для профессиональных фотографических и кинематографических камер, а также профессиональное фотографическое и кинематографическое программное обеспечение.

(111) MGU 39898
 (151) 01.04.2021 (181) 11.05.2030
 (210) MGU 20201280 (220) 11.05.2020
 (732) HOCO TECHNOLOGY DEVELOPMENT
 (SHENZHEN) CO., LTD, CN
 ХОКО ТЕКНОЛОДЖИ ДЕВЕЛОПМЕНТ
 (ШЕНЖЕНЬ) КО., ЛТД, СН
 (540)

BOROFONE

(511)
 9 Смартфон ғилофлари; смартфонлар учун сумкалар; смартфонлар учун химоя плёнкаси; уяли телефонлар учун зарядловчи курилмалар; электр симлари; батарея блоклари; кулокчинлар; радиокарнай корпуслари; уяли телефонлар учун автомобилларнинг зарядловчи курилмалар; мобил курилмалар учун мослаштирилган тагликлар.

9 Чехлы для смартфонов; футляры для смартфонов; пленка защитная для смартфонов; устройства зарядные для сотовых телефонов; провода электрические; блоки батарейные; наушники; корпуса громкоговорителей; устройства зарядные автомобильные для сотовых телефонов; стойки, приспособленные для мобильных устройств.

(111) MGU 39899
 (151) 01.04.2021 (181) 14.05.2030
 (210) MGU 20201305 (220) 14.05.2020
 (732) Gilead Sciences Ireland UC, IR
 Джилид Сайенсиз Айрлэнд ЮК, ИР
 (540)

Веклури

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 39900
 (151) 01.04.2021 (181) 25.05.2030
 (210) MGU 20201388 (220) 25.05.2020
 (732) Abbott Laboratories, US
 Эбботт Лабораториз, УС
 (540)

SYMPHEOS

(511)
 9 Тиббиёт соҳасида фойдаланиладиган дастурий таъминот ва ускуна; лаборатория дастурий таъминоти ва ускунаси; тиббий диагностика мақсадларидаги дастурий таъминот ва ускуна; касалликларни тадқиқ қилиш учун дастурий таъминот ва ускуна; тирик организмдан ташқаридаги диагностика ("in vitro" диагностика) учун дастурий таъминот ва ускуна; беморларни мониторинг қилиш дастурий таъминоти ва ускуна; лаборатория диагностикаси синов курилмалари орқали кузатиш ва бошқариш учун дастурий таъминот ва ускуна; соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқаридаги диагностика ("in vitro" диагностика), товар-хомашё захирасини бошқариш, тиббий диагностика муассасалари фаолияти, лаборатория бошқаруви, беморларни кузатиш, касалликларни кузатиш ва ҳисобот бериш, касалликларни ўрганиш ва диагностика текширувлари соҳасидаги ахборотлар ва маълумотларни йиғиш, кузатиб бориш, бошқариш, мониторинг қилиш, интеграция қилиш, визуализация, таҳлил қилиш ва тақдим этиш учун дастурий таъминот ва ускуналар; тиббий маълумотларни бошқариш дастурий таъминоти ва ускунаси; соғлиқни сақлаш бўйича маълумотларни бошқариш дастурий таъминоти ва ускунаси; лаборатория маълумотларини бошқариш дастурий таъминоти ва ускунаси; соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқаридаги диагностика ("in vitro" диагностика), беморларни кузатиш, лаборатория бошқаруви, тиббий диагностика муассасалари фаолияти, касалликларни кузатиш ва ҳисобот бериш, касалликларни ўрганиш ва диагностика текширувлари соҳасида фойдаланиш учун мобил телефонлар ва смартфонлар учун дастурий таъминот ва ускунаси; дастурий таъминот ва ускунаси; соғлиқни сақлаш, беморларни парвариш қилиш, касаллик, касаллик аломатлари, демографик маълумотлар, геолокация ва лаборатория маълумотларини бошқариш, интеграция қилиш ва ўзаро боғлиқлигини таъминлаш учун дастурий таъминот ва ускуна; тиббий ва лаборатория ускуналари ва курилмаларини, тиббиёт ходимлари ва лаборатория ходимларини, шунингдек соғлиқни сақлаш муассасалари,

тиббиёт ва лаборатория моддий-техник объектларини кузатиш ва бошқариш учун дастурий таъминот ва ускуна; тиббий диагностика асбобларини серверлар, маълумотлар базалари ва ахборот технологиялари тизимлари билан улаш ускуналари; алоқа қилиш ҳамда қисқа хабарлар ва матнларни узатиш учун дастурий таъминот ва ускуналар; лаборатория аппаратлари ва асбоблари; принтерлар.

41 Ўқув ва таълим хизматларини кўрсатиш; соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқарида диагностика ("in vitro" диагностика), касалликларни ўрганиш, касалликларни кузатиш, касаллик ўчоқларини аниқлаш, диагностика тадқиқотлари, беморларни кузатиш, лабораторияларни бошқариш, соғлиқни сақлаш ва тиббиёт органларининг моддий-техника ресурсларини бошқариш, товар захираларини бошқариш, истеъмолчиларни ва барча объектларнинг ишлаш кўрсаткичларини бошқариш соҳаларида ўқув ва таълим хизматларини кўрсатиш; соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқарида диагностика ("in vitro" диагностика), касалликларни ўрганиш, касалликларни кузатиш, касаллик ўчоқларини аниқлаш, диагностика тадқиқотлари, беморларни кузатиш, лабораторияларни бошқариш, соғлиқни сақлаш ва тиббиёт органларининг моддий-техника ресурсларини бошқариш, товар захираларини бошқариш, истеъмолчиларни ва барча объектларнинг ишлаш кўрсаткичларини бошқариш соҳаларида дастурий таъминотга алоқадор ўқув ва таълим хизматларини кўрсатиш; соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқарида диагностика ("in vitro" диагностика), касалликларни ўрганиш, касалликларни кузатиш, касаллик ўчоқларини аниқлаш, диагностика тадқиқотлари, беморларни кузатиш, лабораторияларни бошқариш, соғлиқни сақлаш ва тиббиёт органларининг моддий-техника ресурсларини бошқариш, товар захираларини бошқариш, истеъмолчиларни ва барча объектларнинг ишлаш кўрсаткичларини бошқариш соҳаларида маълумотларни кузатиш, маълумотларни таҳлил қилиш, маълумотларни визуализация қилиш, маълумотлар ҳисоботи ва маълумотларни бошқариш бўйича ўқув ва таълим хизматларини кўрсатиш.

42 Хизмат кўрсатиш сифатидаги тиббий дастурий таъминот (SaaS); хизмат кўрсатиш сифатидаги лаборатория дастурий таъминот (SaaS); тиббиёт соҳасида фойдаланиш учун юклар олинмайдиган “булутли” дастурларга киришни таъминлаш; лабораториялар учун юклар олинмайдиган “булутли” дастурларга киришни таъминлаш; тиббиёт соҳасида онлайн режимда

қўлланиладиган юклар олинмайдиган дастурларга киришни таъминлаш; лабораторияларда онлайн режимда қўлланиладиган юклар олинмайдиган дастурларга киришни таъминлаш; соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқарида диагностика ("in vitro" диагностика), касалликларни ўрганиш, касалликларни кузатиш, касаллик ўчоқларини аниқлаш, диагностика тадқиқотлари, беморларни кузатиш, лабораторияларни бошқариш, соғлиқни сақлаш ва тиббиёт органларининг моддий-техника ресурсларини бошқариш, товар захираларини бошқариш, фойдаланувчиларни ва моддий-техника ресурсларининг самарадорлигини бошқариш соҳаларида юклар олинмайдиган дастурларга онлайн равишда кириш имкониятини тақдим этиш; соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқарида диагностика ("in vitro" диагностика), касалликларни ўрганиш, касалликларни кузатиш, касаллик ўчоқларини аниқлаш, диагностика тадқиқотлари, беморларни кузатиш, лабораторияларни бошқариш, соғлиқни сақлаш ва тиббиёт органларининг моддий-техника ресурсларини бошқариш, товар захираларини бошқариш, фойдаланувчиларни ва моддий-техника ресурсларининг самарадорлигини бошқариш соҳаларида фойдаданиш учун мўлжалланган хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқарида диагностика ("in vitro" диагностика), касалликларни ўрганиш, касалликларни кузатиш, касаллик ўчоқларини аниқлаш, диагностика тадқиқотлари, беморларни кузатиш, лабораторияларни бошқариш, соғлиқни сақлаш ва тиббиёт органларининг моддий-техника ресурсларини бошқариш, товар захираларини бошқариш, фойдаланувчиларни ва моддий-техника ресурсларининг самарадорлигини бошқариш соҳаларида фойдаданиш учун мўлжалланган дастурий таъминот веб-платформасини тақдим этиш; соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқарида диагностика ("in vitro" диагностика), касалликларни ўрганиш, касалликларни кузатиш, касаллик ўчоқларини аниқлаш, диагностика тадқиқотлари, беморларни кузатиш, лабораторияларни бошқариш, соғлиқни сақлаш ва тиббиёт органларининг моддий-техника ресурсларини бошқариш, товар захираларини бошқариш, фойдаланувчиларни ва моддий-техника ресурсларининг самарадорлигини бошқариш соҳаларида фойдаданиш учун мўлжалланган “булутли” дастурий таъминотга киришни таъминлаш; маълумотлар ва ахборотларни йиғиш, визуализация қилиш, кузатиб бориш, бошқариш, мониторинг қилиш,

интеграция қилиш, таҳлил қилиш ва етказиш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); маълумотлар ва ахборотларни йиғиш, визуализация қилиш, кузатиб бориш, бошқариш, мониторинг қилиш, интеграция қилиш, таҳлил қилиш ва етказиш учун дастурий таъминот веб-платформасини тақдим этиш; маълумотлар ва ахборотларни йиғиш, визуализация қилиш, кузатиб бориш, бошқариш, мониторинг қилиш, интеграция қилиш, таҳлил қилиш ва етказиш учун “булутли” дастурий таъминотга киришни таъминлаш; соғлиқни сақлаш, беморларни тиббий парвариш қилиш, диагностика қилиш, касаллик ва лаборатория маълумотларини бошқариш, интеграция қилиш ва маълумотлар ҳаволасини таъминлаш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); соғлиқни сақлаш, беморларни тиббий парвариш қилиш, диагностика қилиш, касаллик ва лаборатория маълумотларини бошқариш, интеграция қилиш ва маълумотлар ҳаволасини таъминлаш учун веб-дастурий таъминот платформасини тақдим этиш; соғлиқни сақлаш, беморларни тиббий парвариш қилиш, диагностика қилиш, касаллик ва лаборатория маълумотларини бошқариш, интеграция қилиш ва маълумотлар ҳаволасини таъминлаш учун “булутли” дастурий таъминотга киришни таъминлаш; тиббий ва лаборатория аппаратлари ва қурилмаларини назорат қилиш ва бошқариш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); тиббиёт ва лаборатория ходимларини мониторинг қилиш ва бошқариш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); тиббий ва лаборатория товар-хомашё захираларини назорат қилиш ва бошқариш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); тиббий ва лаборатория муассасалари фаолиятини мониторинг қилиш ва бошқариш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); тиббий ва лаборатория муассасаларининг ўзаро боғлиқлигини мониторинг қилиш ва бошқариш учун хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); тиббий ва лаборатория аппаратлари ва қурилмалари, тиббиёт ва лаборатория ходимлари, тиббий ва лаборатория товар-хомашё захиралари, моддий-техник ресурсларнинг самарадорлиги ва уларнинг ўзаро боғлиқлигини мониторинг қилиш ва бошқариш учун дастурий веб-платформани тақдим этиш; тиббий ва лаборатория аппаратлари ва қурилмалари, тиббиёт ва лаборатория ходимлари, тиббий ва лаборатория товар-хомашё захиралари, моддий-техник ресурсларнинг самарадорлиги ва уларнинг ўзаро боғлиқлигини мониторинг қилиш

ва бошқариш учун “булутли” дастурий таъминотга киришни таъминлаш; соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқарида диагностика (“in vitro” диагностика) ва касалликларни ўрганиш соҳасида комплекс сифатида ишлатиладиган дастурий таъминот ва ускуналар, тиббий диагностика асбоблари ва аппаратлари ҳамда лаборатория асбоблари ва аппаратларига техник хизмат кўрсатиш; соғлиқни сақлаш, тиббий диагностика, тирик организмдан ташқарида диагностика (“in vitro” диагностика), касалликларни ўрганиш, касалликларни кузатиш, касаллик ўчоқларини аниқлаш, диагностика тадқиқотлари, беморларни кузатиш, лабораторияларни бошқариш, соғлиқни сақлаш ва тиббиёт муассасаларининг моддий-техника ресурсларини бошқариш, товар захираларини бошқариш, фойдаланувчиларни ва моддий-техника ресурсларининг самарадорлигини бошқариш соҳаларида фойдаланиш учун дастурий таъминот ва ускуналарнинг носозликларини диагностика қилиш бўйича хизматлар; тиббиёт асбоблари ва аппаратлари, лаборатория асбоблари ва аппаратлари учун дастурий таъминот ва ускуналарнинг носозликларини диагностика қилиш бўйича хизматлар. серверлар, маълумотлар базалари ва ахборот технологиялари тизимлари билан таъминлаш; серверлар, маълумотлар базалари ва ахборот технологиялари тизимларига киришни таъминлаш.

9 Программное обеспечение и оборудование, используемое в области медицины; программное обеспечение и оборудование для лабораторий; программное обеспечение и оборудование для цели медицинской диагностики; программное обеспечение и оборудование для исследования заболеваний; программное обеспечение и оборудование для цели диагностики вне живого организма (“in vitro” диагностики); программное обеспечение и оборудование для мониторинга пациентов; программное обеспечение и оборудование для отслеживания и управления лабораторно-диагностическими тестирующими установками; программное обеспечение и оборудование для сбора, отслеживания, управления, мониторинга, интеграции, визуализации, анализа и предоставления данных и информации в области здоровья, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма (“in vitro” диагностики), управления товарно-материальными запасами, производительностью медицинских тестирующих установок, управления лабораторией, мониторинга пациентов, наблюдения за заболеваемостью и от-

четностью, исследования заболевания и диагностического исследования; программное обеспечение и оборудование для управления медицинскими данными; программное обеспечение и оборудование для управления данными о здоровье; программное обеспечение и оборудование для управления лабораторными данными; программное обеспечение и оборудование для мобильных телефонов и смартфонов, для использования в области здоровья, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма ("in vitro" диагностики), мониторинга пациентов, управления лабораторией, управления медицинскими тестирующими установками, наблюдения за заболеванием и отчетностью, исследования заболевания и диагностического исследования; программное обеспечение и оборудование для управления, интеграции и обеспечения взаимосвязи данных о здоровье, медицинском уходе за пациентом, заболевании, симптомах, демографии, геолокации и лабораторных данных; программное обеспечение и оборудование для мониторинга и управления медицинским и лабораторным оборудованием и приборами, медицинским персоналом и персоналом лабораторий, а также материально-техническими объектами органов здравоохранения, медицины и лабораторий; оборудование для соединения медицинских диагностических приборов с серверами, базами данных и информационными технологическими системами; программное обеспечение и оборудование для связи и передачи коротких сообщений и текста; лабораторные аппараты и приборы; принтеры.

41 Предоставление учебных и образовательных услуг; предоставление учебных и образовательных услуг в области здоровья, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма ("in vitro" диагностики), исследования заболеваний, наблюдения за заболеванием, определения очагов заболевания, диагностического исследования, мониторинга пациентов, управления лабораториями, управления материально-техническими ресурсами органов здравоохранения и медицины, управления товарно-материальными запасами, управления потребителями и производительностью всех объектов; предоставление учебных и образовательных услуг в отношении программного обеспечения в области здравоохранения, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма ("in vitro" диагностики), исследования заболеваний, наблюдения за заболеванием, определения очагов заболевания, диагностического исследования, мониторинга пациентов, управления лабораториями, управления материально-техническими ресурсами органов здравоохранения и медицины, управления товарно-материальными запаса-

миально-техническими ресурсами органов здравоохранения и медицины, управления товарно-материальными запасами, управления потребителями и производительностью всех объектов; предоставление учебных и образовательных услуг по отслеживанию данных, анализу данных, визуализации данных, сообщения данных и управлению данными в области здравоохранения, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма ("in vitro" диагностики), исследования заболеваний, наблюдения за заболеванием, определения очагов заболевания, диагностического исследования, мониторинга пациентов, управления лабораториями, управления материально-техническими ресурсами органов здравоохранения и медицины, управления товарно-материальными запасами, управления потребителями и производительностью всех объектов.

42 Медицинское программное обеспечение как услуга [SaaS]; лабораторное программное обеспечение как услуга [SaaS]; предоставление доступа к не загружаемому облачному программному обеспечению для использования в области медицины; предоставление доступа к не загружаемому облачному программному обеспечению для лабораторий; предоставление доступа к не загружаемому программному обеспечению, используемому в области медицины, в оперативном режиме; предоставление доступа к не загружаемому программному обеспечению, используемому в лабораториях, в оперативном режиме; предоставление в оперативном режиме доступа к не загружаемому программному обеспечению для использования в области здоровья, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма ("in vitro" диагностики), исследования заболевания, наблюдения за заболеванием, определения очагов заболевания, диагностического исследования, мониторинга пациентов, управления лабораториями, управления материально-техническими объектами органов здравоохранения и медицины, управления товарно-материальными запасами, управления пользователями и производительностью материально-технических ресурсов; программное обеспечение как услуга [SAAS], предназначенная для использования в области здоровья, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма ("in vitro" диагностики), исследования заболеваний, наблюдения за заболеванием, определения очагов заболевания, диагностического исследования, мониторинга пациентов, управления лабораториями, управления материально-техническими объектами органов здравоохранения и медицины, управления товарно-материальными запаса-

сами, управления пользователя и производительностью объектов материально-технических ресурсов; предоставление программной веб-платформы, предназначенной для использования в области здоровья, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма ("in vitro" диагностики), исследования заболеваний, наблюдения за заболеванием, определения очагов заболевания, диагностического исследования, мониторинга пациентов, управления лабораториями, управления материально-техническими объектами органов здравоохранения и медицины, управления товарно-материальными запасами, управления пользователями и производительностью материально-технических ресурсов; предоставление доступа к облачному программному обеспечению для использования в области здоровья, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма ("in vitro" диагностики), исследования заболеваний, наблюдения за заболеванием, определения очагов заболевания, диагностического исследования, мониторинга пациентов, управления лабораториями, управления материально-техническими объектами органов здравоохранения и медицины, управления товарно-материальными запасами, управления потребителями и производительностью объектов материально-технических ресурсов; программное обеспечение как услуга [SAAS] с участием программного обеспечения для сбора, визуализации, отслеживания, управления, мониторинга, интеграции, визуализации, анализа и сообщения данных и информации; предоставление программной веб-платформы, предназначенной для сбора, визуализации, отслеживания, управления, мониторинга, интеграции, визуализации, анализа и сообщения данных и информации; предоставление доступа к облачному программному обеспечению для сбора, визуализации, отслеживания, управления, мониторинга, интеграции, визуализации, анализа и сообщения данных и информации; программное обеспечение как услуга [SAAS] для управления, интеграции и обеспечения связи данных о здоровье, медицинском уходе за пациентом, диагностике, заболевании и лабораторных данных; предоставление программной веб-платформы для управления, интеграции и связи данных о здоровье, медицинском уходе за пациентом, диагностике, заболевании и лабораторных данных; предоставление доступа к облачному программному обеспечению для управления, интеграции и связи данных о здоровье, медицинском уходе за пациентом, диагностике, заболевании и лабораторных данных; программное обеспечение как услуга [SAAS]

для мониторинга и управления медицинскими и лабораторными аппаратами и приборами; программное обеспечение как услуга [SAAS] для мониторинга и управления медицинским персоналом и персоналом лабораторий; программное обеспечение как услуга [SAAS] для мониторинга и управления медицинскими и лабораторными товарно-материальными запасами; программное обеспечение как услуга [SAAS] для мониторинга и управления производительностью объектов медицинских и лабораторных материально-технических ресурсов; программное обеспечение как услуга [SAAS] для мониторинга и управления взаимосвязью медицинских и лабораторных установок; предоставление программной веб-платформы для мониторинга и управления медицинскими и лабораторными аппаратами и приборами, медицинским и лабораторным персоналом, медицинскими и лабораторными товарно-материальными запасами, производительностью объектов материально-технических ресурсов и их взаимосвязью; предоставление доступа к облачному программному обеспечению для мониторинга и управления медицинскими и лабораторными аппаратами и приборами, медицинским и лабораторным персоналом, медицинскими и лабораторными товарно-материальными запасами, производительностью объектов медицинских и лабораторных материально-технических ресурсов и их взаимосвязью; техническое обслуживание программного обеспечения и оборудования, медицинских диагностических приборов и аппаратов и лабораторных приборов и аппаратов как комплекса, используемого в области здравоохранения, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма ("in vitro" диагностики) и исследований заболеваний; услуги по диагностике сбоев в работе программного обеспечения и оборудования, используемого в области здоровья, медицинской диагностики, диагностики вне живого организма ("in vitro" диагностики), исследования заболеваний, наблюдения за заболеванием, определения очагов заболевания, диагностического исследования, мониторинга пациентов, управления лабораториями, управления материально-техническими ресурсами органов здравоохранения и медицинских учреждений, управления товарно-материальными запасами, управления потребителями и производительностью материально-технических ресурсов; услуги по диагностике сбоев в работе программного обеспечения и оборудования для медицинских приборов и аппаратов, лабораторных приборов и аппаратов; предоставление серверов, баз данных и информационных

технологических систем; предоставление доступа к серверам, базам данных и информационным технологическим системам.

(111) MGU 39901

(151) 01.04.2021

(181) 02.06.2030

(210) MGU 20201453

(220) 02.06.2020

(732) Philip Morris Brands Sàrl, CH

Филип Моррис Брандс Сарл, CH

(540)



(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулоти; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, ҳидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи (тиббий мақсадлари учун бўлмаган); электрон сигареталар; электрон сигареталарда ишлатиш учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш учун ашёлар; сигарет қоғози; сигареталар учун гильзалар, сигарет филтрлари, тунука табакидонлар, сигарет учун қутилар 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 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, зажигалки; спички.

(111) MGU 39902

(151) 01.04.2021

(181) 02.06.2030

(210) MGU 20201454

(220) 02.06.2020

(732) Philip Morris Brands Sàrl, CH

Филип Моррис Брандс Сарл, CH

(540)



(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулоти; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, ҳидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи (тиббий мақсадлари учун бўлмаган); электрон сигареталар; электрон сигареталарда ишлатиш учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш учун ашёлар; сигарет қоғози; сигареталар учун гильзалар, сигарет филтрлари, тунука табакидонлар, сигарет учун қутилар 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 не-медицинских 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 39903

(151) 01.04.2021

(181) 12.06.2030

(210) MGU 20201583

(220) 12.06.2020

(732) "ОЧАКОВО" Москва пиво-алкоголсиз комбинати" акциядорлик жамияти, RU

Акционерное общество "Московский пиво-безалкогольный комбинат "ОЧАКОВО", RU

(540)



(511)

32 Алкоголсиз ичимликлар.

32 Напитки безалкогольные.

(111) MGU 39904

(151) 01.04.2021

(181) 12.06.2030

(210) MGU 20201584 (220) 12.06.2020
 (732) "ОЧАКОВО" Москва пиво-алкоголсиз комбинати" акциядорлик жамияти, RU
 Акционерное общество "Московский пиво-безалкогольный комбинат "ОЧАКОВО", RU
 (540)



(511)
 32 Алкоголсиз ичимликлар.

32 Напитки безалкогольные.

(111) MGU 39905
 (151) 01.04.2021 (181) 12.06.2030
 (210) MGU 20201585 (220) 12.06.2020
 (732) "ОЧАКОВО" Москва пиво-алкоголсиз комбинати" акциядорлик жамияти, RU
 Акционерное общество "Московский пиво-безалкогольный комбинат "ОЧАКОВО", RU
 (540)



(511)
 32 Алкоголсиз ичимликлар.

32 Напитки безалкогольные.

(111) MGU 39906
 (151) 01.04.2021 (181) 08.07.2030
 (210) MGU 20201853 (220) 08.07.2020
 (732) «Эй Би Джи Фарма РУС» масъулияти чекланган жамияти, RU
 Общество с ограниченной ответственностью «Эй Би Джи Фарма РУС», RU
 (540)

Artroveron

(511)
 5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жони-

ворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; вакциналар; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; еса бўладиган толалар; пластр шаклидаги витаминли қўшимчалар; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқат қўшимчалари; оксилли озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озукавий қўшимчалар; альгинатли озиқ-овқат қўшимчалари; глюкозадан озиқ-овқат қўшимчалари; казеинли озиқ-овқат қўшимчалари; лецитиндан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғи ёғидан озиқ-овқат қўшимчалари; прополисдан озиқ-овқат қўшимчалари; протеинли озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеинли озиқ-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озиқ-овқат қўшимчалари; ўсимлик гулчангидан озиқ-овқат қўшимчалари; буғдой ниҳolidан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; асаи кукунига асосланган озиқ-овқат қўшимчалари; косметик таъсирга эга озиқ-овқат қўшимчалари; ферментатив озиқ-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ ёғи; иммуностимуляторлар; тиббий мақсадлар учун коллаген; доривор конфетлар; фармацевтика мақсадлари учун дарахтларнинг қобиғи; репеллент сифатида ишлатиладиган кадр дарахтининг пўстлоғи; кротонли қобиқ; фармацевтика мақсадлари учун манго дарахти пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; доривор обакилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадларида ишлатиладиган малҳам дорилар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канақунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; медикаментлар; инсонлар учун медикаментлар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; доривор дамламалар; тиббий мақсадлар учун дамламалар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; витамин препаратлари; терапевтик ёки тиббий мақсадлар учун нутрацевтик препаратлар; инсонлар ёки ҳайвонлар учун из микроэлементлари бўлган препаратлар; сульфамид препаратлар (дори препаратлари); фармацевтика препаратлари; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтик препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озиқ-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; фармацевтика мақсадларида учун прополис; тиббий

мақсадлар учун совутадиған спрејлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; оғиз бўшлиғини парвариш қилиш учун тиббий воситалар; иситмани туширувчи воситалар; тетиклантурувчи воситалар (доривор препаратлар); тониклар [дорилар]; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тиббий мақсадлар учун ўсимлик экстрактлари; фармацевтика мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; бальзамы для медицинских целей; вакцины; вещества диетические для медицинских целей; волокна пищевые; 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; добавки 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; желатин для медицинских целей; жир рыбий; иммуностимуляторы; коллаген для медицинских целей; конфеты лекарственные; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; леденцы лекарственные; лецитин для медицинских целей; мази; мази для фармацевтических целей; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; медикаменты; медикаменты для человека; напитки диетические для медицинских целей; настои лекарственные; настойки для медицинских целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты витаминные;

препараты нутрицевтические для терапевтических или медицинских целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные [лекарственные препараты]; препараты фармацевтические; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты фитотерапевтические для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты фармацевтические; прополис для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты растений для медицинских целей; экстракты растений для фармацевтических целей.

(111) MGU 39907

(151) 01.04.2021

(181) 08.07.2030

(210) MGU 20201854

(220) 08.07.2020

(732) «Эй Би Джи Фарма РУС» масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью «Эй Би Джи Фарма РУС», RU

(540)

Sinunorm

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; вакциналар; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; еса бўладиган толалар; пластир шаклидаги витаминли қўшимчалар; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озукавий қўшимчалар; альгинатли озик-овқат қўшимчалари; глюкозадан озик-овқат қўшимчалари; казеинли озик-овқат қўшимчалари; лецитиндан озик-овқат қўшимчалари; зигир уруғи ёғидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеинли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеинли озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимлик гулчангидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой ниҳолидан озик-овқат қўшимчалари;

кат қўшимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; асаи кукунига асосланган озиқ-овқат қўшимчалари; косметик таъсирга эга озиқ-овқат қўшимчалари; ферментатив озиқ-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ ёғи; иммуностимуляторлар; тиббий мақсадлар учун коллаген; доривор конфетлар; фармацевтика мақсадлари учун дарахтларнинг қобиғи; репеллент сифатида ишлатиладиган кадр дарахтининг пўстлоғи; кротонли қобик; фармацевтика мақсадлари учун манго дарахти пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; доривор обакилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадларида ишлатиладиган малҳам дорилар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канақунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; медикаментлар; инсонлар учун медикаментлар; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; доривор дамламалар; тиббий мақсадлар учун дамламалар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; витамин препаратлари; терапевтик ёки тиббий мақсадлар учун нутрацевтик препаратлар; инсонлар ёки ҳайвонлар учун из микроэлементлари бўлган препаратлар; сульфамид препаратлар (дори препаратлари); фармацевтика препаратлари; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтик препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархезли озиқ-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; фармацевтика мақсадларида учун прополис; тиббий мақсадлар учун совутадиған спрейлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; оғиз бўшлиғини парвариш қилиш учун тиббий воситалар; иситмани туширувчи воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); тониклар [дорилар]; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тиббий мақсадлар учун ўсимлик экстрактлари; фармацевтика мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; бальзамы для медицинских целей; вакцины; вещества диетические для медицинских целей; волокна пищевые; добавки вита-

минные 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; добавки 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; желатин для медицинских целей; жир рыбий; иммуностимуляторы; коллаген для медицинских целей; конфеты лекарственные; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; леденцы лекарственные; лецитин для медицинских целей; мази; мази для фармацевтических целей; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; медикаменты; медикаменты для человека; напитки диетические для медицинских целей; настои лекарственные; настойки для медицинских целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты витаминные; препараты нутрицевтические для терапевтических или медицинских целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные [лекарственные препараты]; препараты фармацевтические; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты фитотерапевтические для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты фармацевтические; прополис для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты растений для медицинских целей; экстракты растений для фармацевтических целей.

(111) MGU 39908
 (151) 01.04.2021 (181) 14.07.2030
 (210) MGU 20201915 (220) 14.07.2020
 (732) Зе Доу Кемикал Компани, US
 The Dow Chemical Company, US
 (540)

РАСХPERT

(511)
 1 Қайта ишланмаган ситетик катронлар.
 16 Пакет ва қадоклаш материаллари сифатида
 ишлатиладиган универсал пластик плёнкалар.

1 Смолы синтетические необработанные.
 16 Пленки пластмассовые для использования в
 качестве оберточного и упаковочного материа-
 ла, универсальные.

(111) MGU 39909
 (151) 01.04.2021 (181) 27.07.2030
 (210) MGU 20202081 (220) 27.07.2020
 (732) GMP LTD, GE
 Джи Эм Пи Лтд, GE
 (540)

Фосфа-G Fosfa-G

(511)
 5 Фармацевтика махсулотлари, ветеринария
 ёки тиббий препаратлари; тиббий мақсадлар
 учун гигиена буюмлари; пархез овқатлари ва
 тиббий ва ветеринария мақсадлари учун мод-
 далари, болалар овқатлари; инсон ёки жони-
 ворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пла-
 стирлар, боғлаш материаллари; тишларни плом-
 балаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун ма-
 териаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зар-
 рарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар;
 фунгицидлар, гербицидлар.

5 Изделия фармацевтические, препараты меди-
 цинские и ветеринарные; изделия гигиеничес-
 кие для медицинских целей; питание диетичес-
 кое и вещества для медицинских или ветери-
 нарных целей, питание детское; добавки пище-
 вые для человека и животных; пластыри, мате-
 риалы перевязочные; материалы для пломби-
 рования зубов и изготовления зубных слепков;
 средства дезинфицирующие; препараты для
 уничтожения вредных животных; фунгициды,
 гербициды.

(111) MGU 39910
 (151) 01.04.2021 (181) 30.04.2030
 (210) MGU 20202110 (220) 30.07.2020
 (732) Bayer Intellectual Property GmbH, DE
 Байер Интеллекчуал Проперти ГмбХ, DE
 (540)

KLAYRA

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари ва моддалари.

5 Фармацевтические препараты и вещества.

(111) MGU 39911
 (151) 01.04.2021 (181) 30.07.2030
 (210) MGU 20202111 (220) 30.07.2020
 (732) Bayer Intellectual Property GmbH, DE
 Байер Интеллекчуал Проперти ГмбХ, DE
 (540)

JES

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари ва моддалари.

5 Фармацевтические препараты и вещества.

(111) MGU 39912
 (151) 01.04.2021 (181) 30.07.2030
 (210) MGU 20202112 (220) 30.07.2020
 (732) Bayer Intellectual Property GmbH, DE
 Байер Интеллекчуал Проперти ГмбХ, DE
 (540)

VIZANNA

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари ва моддалари.

5 Фармацевтические препараты и вещества.

(111) MGU 39913
 (151) 01.04.2021 (181) 20.08.2030
 (210) MGU 20202354 (220) 20.08.2020
 (732) Zhengzhou Liang'an Enterprise
 Management Co., Ltd, CN
 Чжэнчжоу Лианган Энтерпрайз Менеджмент
 Ко., Лтд, CN
 (540)



LUCKYCUP

(511)

29 Гўшт; озиқ-овқатлар учун сув ўтлари экстрактлари; балиқли овқат маҳсулотлари; консерваланган мевалар; шакар қиёмида пишириб олинган мевалар ёки реза мевалар; мева эти; консерваланган сабзавотлар; тухум; таркибида сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; йогурт; сутли маҳсулотлар; сутли коктейллар; сут; соя сути; сут ўрнини босувчи моддалар; еса бўладиган ёғлар; мевали желе; қайта ишланган ёнғоқлар; соя твороги; колбаса қобиклари, табиий ёки сунъий.

30 Қаҳва; қаҳвали ичимликлар; чойли ичимликлар; чой; шакар; қиём; унли қандолат маҳсулотлари; пудинглар (тобламалар); суши; дон маҳсулотлари; угра; попкорн; озиқ-овқат крахмали; музқаймоқ; зираворлар; хамиртурушлар; хушбўйлантиргичлар; кўпиртирилган кремлар учун стабилизаторлар; уй шароитида гўштни юмшатиш учун маҳсулотлар; озиқ-овқат клейковинаси.

32 Мева шарбатлари; сув (ичимликлар); алкохолсиз мевали ичимликлар; алкохолсиз ичимликлар; алкохолсиз чой таъмини берувчи ичимликлар; лимонадлар; сут зардоби асосидаги ичимликлар; аталалар; сабзавот шарбатлари (ичимликлар); содали сув; мева этидан алкохолсиз нектарлар; смузлар (асосида мева ёки сабзавот аралашмалари бўлган ичимликлар); алкохолсиз салқин ичимликлар; энергетик ичимликлар; таркибида асал бўлган алкохолсиз ичимликлар; оксил билан бойитилган спорт ичимликлар; пиво; ичимликлар тайёрлаш учун алкохолсиз таркиблар; ичимликлар учун қиёмлар; лимонадлар учун қиёмлар.

29 Мясо; экстракты водорослей пищевые; продукты рыбные пищевые; консервы фруктовые; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; мякоть фруктовая; овощи консервированные; яйца; напитки молочные с преобладанием молока; йогурт; продукты молочные; коктейли молочные; молоко; молоко соевое; заменители молока; масла пищевые; желе фруктовое; орехи обработанные; творог соевый; оболочки колбасные, натуральные или искусственные.

30 Кофе; напитки кофейные; напитки чайные; чай; сахар; патока; изделия кондитерские мучные; пудинги [запеканки]; суши; продукты зерновые; лапша; попкорн; крахмал пищевой; мороженое; приправы; дрожжи; ароматизаторы; стабилизаторы для взбитых сливок; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; клейковина пищевая.

32 Соки фруктовые; воды [напитки]; напитки фруктовые безалкогольные; напитки безалко-

гольные; напитки со вкусом чая безалкогольные; лимонады; напитки на основе молочной сыворотки; сусли; соки овощные [напитки]; вода содовая; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; смузи [напитки на базе фруктовых или овощных смесей]; напитки прохладительные безалкогольные; напитки энергетические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки обогащенные протеином спортивные; пиво; составы безалкогольные для приготовления напитков; сиропы для напитков; сиропы для лимонадов.

(111) MGU 39914

(151) 01.04.2021

(181) 26.08.2030

(210) MGU 20202414

(220) 26.08.2020

(732) GAP (ITM) Inc, US

ГЭП (АйТиЭм) Инк., США, US

(540)

GAP

(511)

9 Илмий, тадқиқот, навигацион, геодезик, фотографик, кинематографик, аудиовизуаль, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, ториш, 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 юклар 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, никоблар, қулоқ ушлагичлари, дайверлар учун қўлқоплар, сузувчилар ва дайверлар учун бурун қисқичлари, сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; ўт ўчириш асбоблари; кўзни ҳимоя қилиш воситалари; пенсне; қуёшдан ҳимояловчи кўзойнақлари; кўзойнақлар (оптика); ўқиш учун кўзойнақлар; шифокор тавсияси билан ишлатиладиган кўзойнақлар; ҳимоя кўзойнақлари; кўзни ҳимоя қилиш воситалари, пенсне, қуёшдан ҳимояловчи кўзойнақлар, кўзойнақлар (оптика), ўқиш кўзойнақлари учун эҳтиёт қисмлар ва аксессуарлар; кўзойнақлар ва пенселар учун гардишлар, корпуслар, боғичлар; кўзойнақлар учун бандлар; кўзойнақ ва пенсне учун занжирлар; алмаштириш линзала-

ри; кўзойнакларнинг бурун тиргаклари; контакт линзалари учун қутилар; маълумотларни ўз ичига олган электрон карталар; кредит карталар; тўлов карталари; дисконт карталар; сақланадиган маблағга эга карталар; рағбатлантириш ва содиқ миждо дастурларида ишлатиладиган электрон карталар; ёзилган мусиқий компакт-дисклар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвон терилари, юк ташиш учун багаж буюмлари ва сумкалари, ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, хўжалик сумкалари, шоппер-пакетлари, спорт сумкалари, сумкалар, рюкзаклар, аёллар сумкалари, ҳамёнлар, портмоне, кармонлар ва велосипед сумкалари; итлар учун тизгинлар, итлар учун аёллар, ҳайвонлар учун кийим-кечаклар, тўшак буюмлари, итлар учун чармдан итларнинг овқатига тақлид қилинган салфеткалар ва итларнинг орқа қисмига боғлаб кўйиладиган кўчма сумкалар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари; кийим-кечаклар учун аксессуарлар; кийим-кечаклар, хусусан панталонлар, ички иштонлар, трусиқлар, шортилар, комбинезонлар, эркаклар кўйлақлари, свитшотлар, толстовкалар, кофта-лар, курткалар, нимчалар, пальтолар, мантолар, сув ўтказмайдиган кийимлар, туфли, ички кийим, аёллар учун ички кийими, тунги кийимлар, пижамалар, уйда кийиш учун кийимлар, чўмилиш кийимлари, сузиш кийимлари, кўлқоплар, пайпоқлар, трикотаж буюмлар, боғичлар, камарлар, шарфлар, бўйин шарфлари, бош кийимлар, кепкалар, галстуклар, шиппаклар, хона шиппаклари, юбкалар, аёллар кўйлақлари ва пуловерлар, свитерлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; кийим-кечаклар, пойабзаллар, бош кийимлари, кийим-кечаклар учун аксессуарлар, сумкалар, чарм буюмлар, қуёшдан сақловчи кўзойнаклар, заргарлик буюмлари, бижутерия, сочлар учун аксессуарлар, косметика воситалари, пардоз анжомлари, атирлар, хушбўй моддалар ва шахсий фойдаланиш учун буюмлар, канцелярия товарлари, совға маҳсулотлари, уй анжомлари, уй-рўзғор буюмлари, уй жиҳозлари, озиқ-овқат ва ичимликлар, кўрпа-тўшаклар, ичимликлар учун идишлар, шиша идишлар, ўйинчоқлар ва ўйинлар ва бошқа маҳсулотларнинг чакана савдоси дўконлари хизматлари; мода маҳсулотларини ва аксессуарларини танлаш ва танлаш бўйича маслаҳатларни ўз ичига олган модалар рекламаси хизматлари; кийим-кечаклар ва турли хил товарлар чакана савдоси хизматлари дўконларини бошқариш; реклама ва маркетинг хизматлари; компьютер тармоқ-

лари орқали кириш мумкин бўлган электрон сайтларга реклама ва реклама намойишларини жойлаштириш орқали учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматларини реклама қилиш; кенг истеъмол товарлари учун онлайн чакана савдо ва онлайн буюртма хизматларини кўрсатиш; товарларга почта орқали буюртма бериш бўйича каталог хизматлари; компьютер ёрдамида онлайн буюртма бериш хизматлари; кийим-кечаклар ва модабоп аксессуарлари чакана савдо дўконлари хизматларини тарғиб қилиш бўйича миждозлар учун содиқлик дастурлари.

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 для дайверов, зажимы для носа для дайверов и пловцов, перчатки для дайверов, аппараты дыхательные для подводного плавания; оборудование для тушения огня; устройства для защиты глаз; пенсне; очки солнцезащитные; очки [оптика]; очки для чтения; очки, используемые по рекомендации врача; очки защитные; запасные части и аксессуары для устройств для защиты глаз, для пенсне, для солнцезащитных очков, для очков [оптика], очков для чтения; оправы, футляры, шнурки для очков и пенсне; дужки для очков; цепочки для очков и пенсне; линзы замещения; носовые упоры очков; футляры для контактных линз; электронные карты, содержащие информацию; кредитные карты; платежные карты; дисконтные карты; карты с хранимой суммой; электронные карты, используемые в программах поощрения и лояльного клиента; записанные музыкальные компакт-диски.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных, изделия багажные и сумки для транспортировки, зонты от дождя и солнца, сумки хоз-

яйственные, сумки-шопперы, сумки спортивные, мешки вещевые, рюкзаки, сумки женские, кошельки, портмоне, бумажники и велосипедные сумки; поводки для собак, одеяла для собак, одежда для животных, подстилки, салфетки для собак из имитации кожи, предназначенные для собачьего корма, и сумки переносные, прикрепляемые к спине собаки.

25 Одежда, обувь, головные уборы; аксессуары для одежды; одежда, а именно панталоны, подштанники, трусы, шорты, комбинезоны, рубашки, свитшоты, толстовки, блузы, куртки, жилеты, пальто, манто, одежда непромокаемая, туфли, белье нижнее, белье нижнее женское, белье ночное, пижамы, одежда для дома, одежда для купания, купальники, перчатки, носки, изделия трикотажные, пояса, ремни, шарфы, платки шейные, шляпы, шапки, галстуки, тапочки, туфли комнатные, юбки, платья и пуловеры, свитера.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; услуги магазинов розничной продажи одежды, обуви, головных уборов, аксессуаров для одежды, сумок, кожаных изделий, солнцезащитных очков, ювелирных изделий, бижутерии, аксессуаров для волос, косметических средств, туалетных принадлежностей, духов, ароматических веществ и товаров для личного пользования, канцелярских товаров, подарочной продукции, домашней утвари, предметов домашнего обихода, домашней мебели, пищевых продуктов и напитков, постельных принадлежностей, посуды для напитков, стеклянной посуды, игрушек и игр, а также других товаров; услуги продвижения в области моды, включая советы по выбору и подбору модных изделий и аксессуаров; управление услугами розничных магазинов одежды и широкого ассортимента товаров; услуги рекламы и маркетинга; продвижение товаров и услуг третьих лиц путем размещения рекламы и рекламных показов на электронных сайтах, доступных через компьютерную сеть; предоставление услуг по розничной продаже онлайн и услуг онлайн-заказов для широкого ассортимента товаров общего потребления; услуги каталогов для заказа товаров почтой; услуги онлайн-заказов с помощью компьютера; программы потребительской лояльности для продвижения услуг розничных магазинов одежды и модных аксессуаров.

(111) MGU 39915

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20202522

(181) 02.09.2030

(220) 02.09.2020

(732) Binggrae Co., Ltd, KR

Бингграе Ко., Лтд, KR

(540)

MELONA

(511)

30 Музқаймоқ; мевали муз; музлатилган тортлар; музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; музқаймоқ конуслари; музқаймоқ учун аралашмалар; озиқ-овқат музи; музқаймоқни ўз ичига олган музлатилган қандолат маҳсулотлари; гелато; ширинликлар; ширин желе; чой ичимликлари; қахва ичимликлари; печенье; ширин хамирдан тайёрланган масаллиқ тўлдирилган қандолат маҳсулотлари; қахва-сутли ичимликлар; какао; шоколадли ичимликлар; шоколад асосидаги сутли ичимликлар; гуруч пудинги; қайта ишланган дон маҳсулотлари; дон бошоқлари асосидаги энгил газаклар; мевали сирка; зираворлар; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари.

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; уксус фруктовый; специи; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел.

(111) MGU 39916

(151) 01.04.2021

(210) MGU 20202640

(181) 10.09.2030

(220) 10.09.2020

(732) Reckitt & Colman (Overseas) Hygiene Home Limited, GB

Рекитт энд Колман (Оверсиз) Хайджин Хоум Лимитед, GB

(540)



(511)

3 Оқартириш учун препаратлар; ҳожатхоналарни тозалаш учун воситалар; тозалаш, сайқал-

лаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; кувурлар ва раковиналарни тозалаш учун препаратлар; ювиш воситалари; кўп функцияли тозалаш воситалари; оҳаклашган қатлам, занг, доғлар ва ёғларни тозалаш учун воситалар; оҳаклашган қатлам ва маиший қасмоқни олиб ташлаш учун воситалар; доғлар ва оҳаклашган қатлам ҳосил бўлишига тўскинлик қиладиган тозаловчи препаратлар.

5 Дезинфициция воситалари; дезинфициция препаратлари; сиртларни артиш учун дезинфекцияловчи эритмалар; уй шароитида ёки гигиена мақсадларида ишлатиладиган дезинфекцияловчи воситалар; дезинфекцияловчи ва дезинфекциялаш хусусиятига эга препаратлар; антибактериал препаратлар; ҳавони софлаш, тозалаш ёки дезинфекция қилиш учун препаратлар ёки моддалар; фунгицидлар; ҳавони софлаш, тозалаш, ҳавони дезинфекциялаш ёки фунгицидлаш хусусиятига эга бўлган препаратлар ёки моддалар.

3 Препараты отбеливающие; средства для чистки туалетов; препараты для чистки, полирования, обезжиривания или абразивной обработки; препараты для чистки труб и раковин; средства моющие; средства чистящие многофункциональные; средства для удаления известкового налета, ржавчины, пятен и жира; средства для удаления известкового налета и накипи бытовые; препараты чистящие, предотвращающие образование пятен и известкового налета.

5 Средства дезинфицирующие; препараты дезинфицирующие; растворы дезинфицирующие для протирания поверхностей; средства дезинфицирующие для бытового использования или гигиенических целей; вещества дезинфицирующие и препараты с дезинфицирующими свойствами; препараты антибактериальные; препараты или вещества для освежения, очистки или дезинфекции воздуха; фунгициды; препараты или вещества со свойствами освежения, очистки воздуха, дезинфекции воздуха или фунгицидными свойствами.

(111) MGU 39917

(151) 12.04.2021

(181) 08.09.2030

(210) MGU 20202605

(220) 08.09.2020

(732) «Ўзбекистон республика валюта биржаси» акциядорлик жамияти, UZ
Акционерное общество «Узбекская республиканская валютная биржа». UZ

(540)



(511)

36 Клиринг; Биржа котировкалари; Биржа воситачилиги.

36 Клиринг; Котировки биржевые; посредничество биржевое.

(111) MGU 39918

(151) 05.04.2021

(181) 04.03.2030

(210) MGU 20200730

(220) 04.03.2020

(732) Якка тартибдаги тадбиркор Денисова Дарина Борисовна, RU
Индивидуальный предприниматель Денисова Дарина Борисовна, RU

(540)

OLIMPBET

(511)

41 Қимор ўйинлари; кимор ўйинлари соҳасида лотереялар ва бошқа тадбирларни ташкил этиш; ўйин автоматлари заллари хизматлари; букмекерлик хизматлари.

41 Игры азартные; организация лотерей и другая деятельность в области азартных игр; услуги залов игровых автоматов; букмекерские услуги.

(111) MGU 39919

(151) 05.04.2021

(181) 24.06.2030

(210) MGU 20201724

(220) 24.06.2020

(732) Berdiyev Fahriddin Abdig'aniyevich, 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 39920

(151) 06.04.2021

(181) 31.05.2029

(210) MGU 20191631

(220) 31.05.2019

(732) «Хендел» масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью «Хендель», RU

(540)



(511)

32 Алкоголсиз ичимликлар; алкоголсиз ичимликларни тайёрлаш учун концентратлар; паст калорияли алкоголсиз ичимликлар; алкоголсиз коктейллар учун асослар; ичимликлар тайёрлаш учун кукунлар; алкоголсиз ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

32 Безалкогольные напитки; концентраты для приготовления безалкогольных напитков; напитки низкокалорийные безалкогольные; основы для безалкогольных коктейлей; порошки для изготовления напитков; сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

(111) MGU 39921

(151) 06.04.2021

(181) 14.06.2029

(210) MGU 20191796

(220) 14.06.2019

(732) "Фармацевтическая фирма "ЛЕККО" ёпик турдаги акциядорлик жамияти, RU

Закрытое акционерное общество "Фармацевтическая фирма "ЛЕККО", RU

(540)

КОНВАЛИС

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 39922

(151) 06.04.2021

(181) 20.11.2029

(210) MGU 20193747

(220) 20.11.2019

(732) "Химфарм" акциядорлик жамияти, KZ

Акционерное общество "Химфарм", KZ

(540)



(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39923

(151) 06.04.2021

(181) 13.12.2029

(210) MGU 20194068

(220) 13.12.2019

(732) Якка тартибдаги тадбиркор Абдурахимов Тимур Рулланович, RU

Индивидуальный предприниматель Абдурахимов Тимур Рулланович, RU

(540)



ЧАЙХОНА №1
MADE BY TIMUR LANSKY

(511)

29 Балиқли пештетлар; ковурилган картошкали балиқ (америкача таом); икра; краб икрасидан паста; краб икрасидан пюре; қайта ишланган анчоуслар; бульонлар; балиқ бульонлари; консерваланган денгиз ўтлари; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган мидия; тирик бўлмаган моллюскалар; чоудер (балиқ ёки моллюскадан қуюқ шўрва); балиқ мусслари; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; шўрвалар; қисқичбақали шўрва; тез тайёрланган мисо шўрваси; тайёр мисо шўрва; тирик бўлмаган тунец; тирик бўлмаган устрицалар; лахим балиқ; гўшт; асосан гўшт, балиқ, парранда гўшти ёки сабзавотлардан таркиб топган таомлар; сабзавотли таомлар; клярга булғалаб тайёрланган сабзавотлар; грилда тайёрланган сабзавотлар; тўғралган сабзавотлар; қайта ишланган сабзавотлар; сабзавотлар асосидаги газаклар.

30 Балиқ сендвичлари; гўшт, балиқ ёки сабзавот қўшилган гуручдан иборат қутига солиб қадокланган таомлар; суши; қисқичбақасимон ва денгиз маҳсулотларининг бульонлари учун зираворлар аралашмалари; асосий таркиби уградан бўлган таомлар; гуруч асосидаги таомлар; рамэн (угра асосидаги япон таоми); асосан паста ёки гуручдан иборат тайёр таомлар; пироғлар; гўштли пироғлар; масаллик тўлдирил-

ган пироглар; парранда ёки илвасин гўшти солинган пироглар.

41 Дам олишга оид маълумотлар; кўнгилочар масалалар бўйича маълумотлар; тунги қаҳвахона клублари; бўш вақтни ташкил этиш; шоу дастурлари.

43 Ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатадиган ресторанлар; бар хизматлари; таомларни тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар.

29 Паштетты из рыбы; рыба с жареным картофелем [американское блюдо]; икра; паста из икры краба; пюре из икры краба; анчоусы обработанные; бульоны; бульон рыбный; водоросли морские консервированные; креветки неживые; мидии неживые; моллюски неживые; чаудер [густой суп из рыбы или моллюсков]; муссы рыбные; ракообразные неживые; супы; суп раковый; суп мисо быстрого приготовления; суп мисо готовый; тунец неживой; устрицы неживые; филе рыбное; мясо; блюда, состоящие в основном из мяса, рыбы, птицы или овощей; блюда на основе овощей; овощи в кляре; овощи-гриль; овощи нарезанные; овощи обработанные; закуски на основе овощей.

30 Сэндвичи с рыбой; блюда, упакованные в коробку, состоящие из риса с добавлением мяса, рыбы или овощей; суши; смеси приправ для бульонов из ракообразных и морепродуктов; блюда на основе лапши; блюда на основе риса; рамэн [японское блюдо на основе лапши]; блюда готовые, состоящие в основном из пасты или риса; пироги; пироги мясные; пироги с начинкой; пироги с мясом птицы или дичи.

41 Информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; клубы-кафе ночные; организация досуга; шоу-программы.

43 Рестораны; рестораны самообслуживания; услуги баров; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 39924

(151) 07.04.2021

(210) MGU 20183468

(732) Якка тартибдаги тадбиркор «SHAMANSUROVA SHAANVAROVNA», UZ

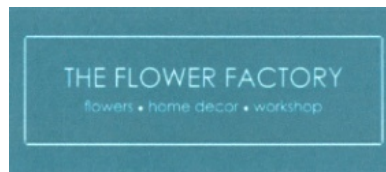
Индивидуальный «SHAMANSUROVA SHAANVAROVNA», UZ

(181) 29.11.2028

(220) 29.11.2018

предприниматель SHAXNOZA

(540)



(511)

1 Пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; озиқ-овқат кўшимчаларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; саноат учун антиоксидантлар; боғ муми / дарахтларни паванд қилиш учун мумли ёпишқоқ қоришма; уруғларни сақлаб қолувчи моддалар; сувни юмшатиш учун моддалар; озиқ-овқат саноати учун витаминлар; пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; озиқ-овқат кўшимчаларини ишлаб чиқариш учун витамин; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; сирт фаол моддалар; саноат мақсадлари учун денгиз суви; гипосульфитлар; ўғит сифатида фойдаланиш учун гипс; қишлоқ хўжалиги ишлаб чиқариши учун уруғларнинг генлари; дефолиантлар; фунгицидлар учун кимёвий кўшимчалар; дарахтлардаги ёриқлар учун суртма мойлар (ўрмон хўжалиги); саноат мақсадлари учун казеин; биокимёвий катализаторлар; кислоталар; крахмалли клейстер (елим), канцелярия ёки маиший елимлардан ташқари; компост; биологик тўқималардан олинган микроорганизмлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланиладиганларидан ташқари; сунъий шароитда микроорганизмларни урчитиш, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланиладиганларидан ташқари; ўсимликларни ҳимоя қилиш учун хлорланган антрецен мойлар; дарахтларни паванд қилиш учун мастика; нитратлар; органик чиқиндилар (ўғитлар); ўсимликларни ўстириш учун тупроқ; сабзавот экинлари уруғларининг униб чиқишига тўскинлик қилувчи препаратлар; ўғитлаш учун препаратлар; ўсимликларни ўсишини тартибга солиш учун препаратлар; узум касалликларини олдини олиш учун кимёвий препаратлар; саноат ёки қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун курум; дарахтларни паванд қилиш учун ёпишқоқ бирикмалар; торф (ўғит); ўғитлар; азотли ўғитлар; балиқ унидан олинган ўғитлар; ўрмон хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; боғдорчилик ва ўрмончилик учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва

паразитицидлардан ташқари; кишлоқ хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; тупрокни ўғитлаш учун кимёвий моддалар; кальций цианомиди (азотли ўғитлар).

4 Асалари муми; пардоз-андоз маҳсулотлари ишлаб чиқариш учун асалари муми; косметика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун ланолин; намловчи мойлар; техник канакунжут мойи; суртма материаллар; тунчироклар (шамлар); чанг кетказиш учун препаратлар; хушбўй шамчироклар; янги йил арчалари учун шамлар; ёритиш учун шамлар.

11 Абажурлар; ҳавони дезодорациялаш учун аппаратлар; байрамона декорациялар учун ёркин гулчамбарлар; абажурлар учун тутқичлар; хона каминлари; янги йил арчалари учун электр лампалар; электр лампалар; кандиллар; бинолар учун ёруғлик таратувчи рақамлар; ёритиш приборлари ва ускуналари; LED ёритиш приборлари; шамчироклар; байрам тантаналари учун қоғоздан фонарлар; ёритиш фонарлари; шамчирокли фонарлар; кўча фонарлари; фавворалар; декоратив фавворалар; шаклдор печлар учун фурнитуралар.

16 Қоғоз; бюварлар; моделлаштириш учун мум, стоматологияда қўлланадиганидан ташқари; ганчкор нақш учун лой; моделлаштириш учун полимерли лой; журналлар (даврий нашрлар); даврий нашрлар; босма нашрлар; таквимлар; хошияланган ёки хошияланмаган расмлар (суратлар қоғоз кашполар; қоғоз ёки картон кутилар; ганчкорлик учун пластик массалар; ганчкорлик материаллари; литографиялар; арихитектура макетлари; қоғоз ёки картондан ўраш-жойлаш материаллари (солинадиган, тикиладиган); қоғоз ёки пластмассадан ўраб жойлаш учун қоплар (хатжилдлар, пакетлар); қоғоз пакетчалар; босма маҳсулот; литографик санъат асарлари; проспектлар; графика репродукциялари; папье-машедан ишланган ҳайкалчалар / папье-машедан ишланган шаклчалар; макияжни артиш учун қоғоз салфеткалар; тозалаш учун қоғоз салфеткалар; қоғоздан пардоз-андоз салфеткалари; овқатланиш анжомлари тагига қўйиладиган қоғоз салфеткалар; қоғоздан ошхона салфеткалари; қоғоз дастурхонлар; бутилкалар учун картон ёки қоғоз ўровлар; ёрликлар (қоғоз тамғалар); эстамплар (гравюралар); қоғоз ёки картондан ёрликлар.

18 Соябонлар; қуёшдан химояловчи соябонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сакловчи соябонлар учун каркаслар; соябонлар учун ҳалқалар; сунъий чарм; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган тери; чарм картон; ўраш-жойлаш учун чарм қоплар (хатжилдлар, сумкалар);

чармдан мебель қопламалари; чарм полотнолар; мўйна; қуёш ёки ёмғирдан химояловчи соябонлар учун кегайлар; сумкалар; соябонлар учун дасталар; чамадонлар; ёмғир соябонлари учун ғилофлар; чарм ёрликлар.

19 Витражлар; ташқи жалюзалар, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари / ташқи дераза эшиклари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари; нометалл жалюзалар; тошдан ясалган буюмлар; тош, бетон ёки мрамардан ясалган бадий буюмлар; тош, бетон ёки мрамардан ҳайкаллар; тош, бетон ёки мрамардан ҳайкалчалар / тош, бетон ёки мрамардан шаклчалар.

20 Расмлар учун багетлар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан бюстлар; елпиғичлар; диванлар; 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); кўзгулар; бамбукдан тайёрланган буюмлар; ҳайвонларнинг тирнокларидан 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; тўқима буюмлар; маҳсулотларни транспортда ташишга мўлжалланган тўқима буюмлар (кутилар, саватлар); ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ясалган бадий буюмлар; ёғочдан ўймакор ишланган бадий буюмлар; канапелар; нометалл канистрлар; сарпардалар учун карнизлар; болалар манежлари учун гиламчалар; болалар учун манежлар; мебель; ўсимликлар ва дарахтлар учун нометалл тирговучлар; тагликлар (мебель); гул туваклари учун тагликлар; ёғочдан узун тилимлар; сомондан узун тилимлар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкаллар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкалчалар / ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ясалган шаклчалар; столлар; соябонлар учун тиргаклар; қўш оёқли нометалл нарвонлар (зиналар); нометалл нарвонлар; стуллар (ўриндиклар); нометалл эшик фурнитураси; тобутлар учун нометалл фурнитура; каравотлар учун нометалл фурнитура; мебель жиҳозлари учун нометалл фурни-

тура; деразалар учун нометалл фурнитура; пластик ёрликлар.

21 Хона аквариумлар; чиннидан, керамика, фаянс ёки шишадан бюстлар; вазалар; овқатланиш столи учун вазалар; хўл мевалар учун вазалар; махсус ошхона ёки маиший идишлар; махсус ошхона идишлари; махсус шиша идишлар (кислоталар учун бутилкалар); махсус термоизоляцияцион идишлар; ичимликлар учун термоизоляцияцион идишлар; озиқ-овқат махсулотлари учун термоизоляцияцион идишлар; чинни, керамика, фаянс, терракота ёки шишадан бадий буюмлар; шишали мозаикалар, курилишга оидларидан ташқари; сопол идиш-товоқлар; боғдорчилик-полизчилик ишлари учун қўлқоплар; чинни, керамика, фаянс, терракота ёки шишадан ясалган ҳайкаллар; чинни, керамика, фаянс, терракота ёки шишадан ясалган ҳайкалчалар; хона шароитида ўсимликларни ўстириш учун террариумлар; хона террариумлари (виварийлар); суғориш курилмалари.

26 Аппликациялар (атторлик буюмлари); атторлик бантлари; тўғнағичлар (кийимлар ашёлари); нина тўғнағичлар, заргарлик буюмлари ва бижутериялардан ташқари; шляпалар учун нина тўғнағичлар, заргарлик буюмларидан ташқари; майда, нозик мунчоқлар, заргарлик буюмларини тайёрлашда фойдаланиладиганларидан ташқари; сунъий гуллардан гулчамбарлар; сунъий Рождество гулчамбарлари; бир оз ёруғлик таратувчи сунъий Рождество гулчамбарлари; 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; гажимлар (уқали буюмлар); соч учун ленталар; совғаларни ўраш учун қоғозли бўлмаган тасмалар ва кичкина бантлар; мукофотлаш боғичлари; шляпа тасмалари; эластик тасмалар; тикувчилик тўпламлари; кийим-кечакларни безаш учун уқалар; пой-абзаллар учун безаклар; кийимлар учун безаклар; шляпалар учун безаклар; сунъий гуллар.

28 Синтетик материаллардан янги йил арчалари; пардоз-андоз буюмларига ўхшатиб ишланган ўйинчоқ буюмлар; ўйинчоқ сифатида яшаш учун пластик массалар; янги йил арчалари учун шамдонлар; янги йил арчалари учун тагликлар.

31 Табиий гуллардан гулчамбарлар; дарахтлар; пальма дарахтлари; табиий чим; қайта ишланмаган ёғоч; пўстлоғи шилинмаган ёғоч; янги

йил арчалари; бутали ўсимликлар; атиргул туплари; гул пиёзлари; ўсимлик ниҳоллари; кўчатлар; ўсимликлар; дарахт шаклидаги алоэ ўсимликлари; декоратив мақсадлар учун қуритилган ўсимликлар; экиш учун уруғлар; янги узилган гуллар; декоратив мақсадлар учун қуритилган гуллар.

35 Бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; товарларни намойиш этиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; 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; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; аукцион савдо; савдо стендлари прокати / савдо расталари прокати; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак).

39 Товарларни етказиб бериш; гулларни етказиб бериш; товарларни қадоқлаш; товарларни ўраб-жойлаш; совғаларни ўраб-жойлаш бўйича хизматлар; товарларни сақлаш.

44 Ландшафт дизайни; гулчамбарлар тайёрлаш (гул санъати); ароматерапия соҳасидаги хизматлар; полизчилик; боғдорчилик; манзарали декоратив боғдорчилик; гул композицияларини тузиш; қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларини йўқотиш; майса ўтларни парваришлаш; ўсимликлар хирургияси.

1 Антиоксиданты для производства косметики; антиоксиданты для производства пищевых добавок; антиоксиданты для производства фармацевтических продуктов; антиоксиданты для промышленности; вар садовый / замазки восковые для прививки деревьев; вещества, способствующие сохранению семян; вещества для умягчения воды; витамины для пищевой промышленности; витамины для производства косметики; витамины для производства пищевых добавок; витамины для производства фармацевтических продуктов; вещества поверхностно-активные; водоросли морские [удобрения]; гипосульфиты; гипс для использования в качестве удобрения; гены семян для сельскохозяйственного производства; дефолианты; добавки химические для фунгицидов; замазки для трещин в деревьях [лесное хозяйство]; казеин для промышленных целей; катализаторы биохимические; кислоты; клейстер крахмальный [клей], за исключением канцелярского или бытового клея; компост; культуры из биологических тканей, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; культуры из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; масло хлорированное антраценовое для защиты растений; мастика для прививки деревьев; нитраты; отходы органические [удобрения]; почва для выращивания растений; препараты, препятствующие прорастанию семян овощных культур; препараты для удобрения; препараты для регулирования роста растений; препараты химические для профилактики болезней винограда; сажа для промышленных или сельскохозяйственных целей; составы клейкие для прививки деревьев; торф [удобрение]; удобрения; удобрения азотные; удобрения из рыбной муки; 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; цианомид кальция [удобрение азотное].

4 Воск пчелиный; воск пчелиный для производства косметики; ланолин для производства косметики; масла увлажняющие; масло касторовое техническое; материалы смазочные; ночники [свечи]; препараты для удаления пыли; свечи ароматические; свечи для новогодних елок; свечи для освещения.

11 Абажуры; аппараты для дезодорации воздуха; гирлянды световые для праздничных деко-

раций; держатели для абажуров; каминные комнатные; лампочки для новогодних елок электрические; лампы электрические; люстры; номера для зданий светящиеся; приборы и установки осветительные; приборы осветительные светодиодные; светильники; фонарики бумажные для праздничного убранства; фонари осветительные; фонари свечные; фонари уличные; фонтаны; фонтаны декоративные; фурнитура для печей фасонная.

16 Бумага; бьювары; воск для моделирования, за исключением используемого в стоматологии; глина для лепки; глина полимерная для моделирования; журналы [издания периодические]; издания периодические; издания печатные; календари; картины [рисунки] обрамленные или необрамленные; кашпо бумажные; коробки бумажные или картонные; массы пластические для лепки; материалы для лепки; литографии; макеты архитектурные; материалы упаковочные [прокладочные, набивочные] из бумаги или картона; мешки [конверты, пакеты] для упаковки бумажные или пластмассовые; пакетики бумажные; продукция печатная; произведения искусства литографические; проспекты; репродукции графические; статуэтки из папье-маше / фигурки из папье-маше; салфетки бумажные для снятия макияжа; салфетки бумажные для чистки; салфетки косметические бумажные; салфетки под столовые приборы бумажные; салфетки столовые бумажные; скатерти бумажные; упаковки для бутылок бумажные или картонные; эмблемы [клейма бумажные]; эстампы [гравюры]; этикетки из бумаги или картона.

18 Зонты; зонты солнечные; каркасы для дождевых или солнечных зонтов; кольца для зонтов; кожа искусственная; кожа необработанная или частично обработанная; кожкартон; мешки [конверты, сумки] кожаные для упаковки; обивка мебельная из кожи; полотна кожаные; пушнина; спицы для дождевых или солнечных зонтов; сумки; трости для зонтов; чемоданы; чехлы для дождевых зонтов; этикетки кожаные.

19 Витражи; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных / ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; жалюзи неметаллические; изделия из камня; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; статуи из камня, бетона или мрамора; статуэтки из камня, бетона или мрамора / фигурки из камня, бетона или мрамора.

20 Багеты для картин; бюсты из дерева, воска, гипса или пластмасс; веера; диваны; емкости для упаковки пластмассовые; жалюзи внутрен-

ние [мебель]; жалюзи внутренние бумажные; жалюзи внутренние из плетеного дерева; жалюзи внутренние текстильные; жардиньерки [мебель]; зеркала; изделия бамбуковые; 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; канапе; канистры неметаллические; карнизы для занавесей; коврики для детского манежа; манежи для детей; мебель; подпорки для растений и деревьев неметаллические; подставки [мебель]; подставки для цветочных горшков; полоски из дерева; полоски из соломы; статуи из дерева, воска, гипса или пластмасс; статуэтки из дерева, воска, гипса или пластмасс / фигурки из дерева, воска, гипса или пластмасс; столы; стойки для зонтов; стремянки [лестницы] неметаллические; стремянки неметаллические; стулья [сиденья]; фурнитура дверная неметаллическая; фурнитура для гробов неметаллическая; фурнитура для кроватей неметаллическая; фурнитура мебельная неметаллическая; фурнитура оконная неметаллическая; этикетки пластиковые.

21 Аквариумы комнатные; бюсты из фарфора, керамики, фаянса или стекла; вазы; вазы для обеденного стола; вазы для фруктов; емкости бытовые или кухонные; емкости кухонные; емкости стеклянные [бутыли для кислот]; емкости термоизоляционные; емкости термоизоляционные для напитков; емкости термоизоляционные для пищевых продуктов; изделия из фарфора, керамики, фаянса, терракота или стекла художественные; мозаики стеклянные, за исключением строительных; посуда глиняная; перчатки для садово-огородных работ; статуи из фарфора, керамики, фаянса, терракота или стекла; статуэтки из фарфора, керамики, фаянса, терракоты или стекла; террариумы для выращивания растений в комнатных условиях; террариумы комнатные [виварии]; устройства оросительные.

26 Аппликации [изделия галантерейные]; банты галантерейные; броши [принадлежности одежды]; булавки, за исключением ювелирных

изделий и бижутерии; булавки для шляп, за исключением ювелирных изделий; бусины, за исключением используемых для изготовления ювелирных изделий; венки из искусственных цветов; венки рождественские искусственные; венки рождественские искусственные с подсветкой; 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; ленты [басонные изделия]; ленты для волос; ленты и бантики для упаковки подарков небумажные; ленты наградные; ленты шляпные; ленты эластичные; наборы для шитья; тесьма для отделки одежды; украшения для обуви; украшения для одежды; украшения для шляп; цветы искусственные.

28 Елки новогодние из синтетических материалов; изделия игрушечные, имитирующие косметику; пластиковые массы для лепки в качестве игрушки; подсвечники для новогодних елок; подставки для новогодних елок.

31 Венки из живых цветов; деревья; деревья пальмовые; дерн натуральный; древесина необработанная; древесина неокоренная; елки новогодние; кустарники; кусты розовые; луковички цветов; проростки ботанические; рассада; растения; растения алоэ древовидного; растения засушенные для декоративных целей; семена для посадки; цветы живые; цветы засушенные для декоративных целей.

35 Бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; демонстрация товаров; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; исследования в области бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации профессиональные в области бизнеса; обновление и поддержание информации в регистрах; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; 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; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа аукционная; прокат торговых стендов / прокат торговых стоек; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; услуги по исследованию рынка; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; услуги субподрядные [коммерческая помощь].

39 Доставка товаров; доставка цветов; расфасовка товаров; упаковка товаров; услуги по упаковке подарков; хранение товаров.

44 Дизайн ландшафтный; изготовление венков [искусство цветочное]; услуги в области ароматерапии; огородничество; садоводство; садоводство декоративно-пейзажное; составление цветочных композиций; услуги по борьбе с вредителями сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; уход за газонами; хирургия растений.

(111) MGU 39925

(151) 08.04.2021

(181) 18.10.2028

(210) MGU 20183053

(220) 18.10.2018

(732) Philip Morris Brands Sàrl, CH

Филип Моррис Брандс Сарл, СН

(540)



(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулоти; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз кўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, хидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи (тиббий мақсадлари учун бўлмаган); электрон сигареталар; чекиш ашёлари; электрон сигареталар учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш учун ашёлар; сигарет қоғози; сигареталар учун гильзалар, сигарет филтрлари, тулука табакидонлар, сигарет учун қутилар 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, та-

бак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снус; заменители табака (для немедицинских целей); электронные сигареты; курительные принадлежности; 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 39926

(151) 08.04.2021

(181) 18.10.2028

(210) MGU 20183054

(220) 18.10.2018

(732) Philip Morris Brands Sàrl, CH

Филип Моррис Брандс Сарл, СН

(540)



(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулоти; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз кўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, хидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи (тиббий мақсадлари учун бўлмаган); электрон сигареталар; чекиш ашёлари; электрон сигареталар учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш учун ашёлар; сигарет қоғози; сигареталар учун гильзалар, сигарет филтрлари, тулука табакидонлар, сигарет учун қутилар 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; снус; заменители табака (для немедицинских целей); электронные сигареты; курительные принадлежности; 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 39927

(151) 08.04.2021

(181) 12.11.2028

(210) MGU 20183293

(220) 12.11.2018

(732) Inner Mongolia Mengniu Dairy (Group) Company Limited, CN

Инер Монголиа Менню Деери (Груп) Компани Лимитед, CN

(540)



(511)

5 Микстуралар; қонни тозалаш воситалари; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; пестицидлар; тагликлар (болалар йўргаклари); тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; болалар овқатлари учун қуруқ сут аралашмалари; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; протеинли озиқ-овқат кўшимчалари; болалар овқатлари; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; минерал озиқ-овқат кўшимчалари; болалар учун қуруқ сут.

29 Гўшт; еса бўладиган қуш уялари; балиқли овқат маҳсулотлари; озиқ-овқат учун сув ўтлари экстрактлари; консерваланган мевалар; мевалар асосидаги енгил газаклар; сабзавотлар асосидаги газаклар; консерваланган сабзавотлар; олдиндан қайта ишланган сабзавот, балиқ ва гўшздан тайёр газаклар; иссиқлик билан қайта ишланган сабзавотлар, балиқ ва гўшздан тайёр газаклар; тухум; сариёғ; қаймоқ (сут маҳсулоти); пишлоклар; сут; чучук қатиқ; кимиз (сутли ичимлик); таркибида сут кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; сут зардоби; сутли маҳсулотлар; кокос сути асосидаги ичимликлар; йогурт; қуруқ сут; сутли коктейллар; сут пастаси; бодом сути асосидаги ичимликлар; ерёнғоқ сути асосидаги ичимликлар; соя сути; озиқ-овқат мойлари; озиқ-овқат желеси; овқат пишириш учун сабзавот экстрактлари; концентрацияланган соя сути; солод сути асосидаги ичимликлар.

30 Қаҳвали ичимликлар; шоколадли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; солод сутли ичимликлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаган; какао асосидаги ичимликлар; конфетлар; шаккар; желе мевали маҳсулотлар (қандолат маҳсулотлари); сутли конфетлар; шоколад; асал; ширин хамирдан тайёрланган қандолат маҳсулотлари, асосан масаллиқ тўлдирилган; ширинликлар; ёрмалар асосидаги енгил газаклар; гуруч асосидаги енгил газаклар; озиқ-овқат уни; дон маҳсулотлари; угра асосидаги таомлар; озиқ-овқат крахмали; соя соуси; музқаймоқ; табиий ёки сунъий муз; совутиш учун муз;

сорбет (музқаймоқ); озиқ-овқат муз; музқаймоқ тайёрлаш учун қуруқлар; музлатилган йогурт (музқаймоқ); музқаймоқ учун бириктирувчи моддалар; мевали музқаймоқ; мевали муз; озиқ-овқат мевали муз брикетлари; чой; чой ичимликлар; соуслар (зираворлар); озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; кўпиртирилган қаймоқлар учун стабилизаторлари; бодомли хамир; қандолат маҳсулотлари учун қуруқ; гуручли макарон маҳсулотларини тайёрлаш учун гуруч уни; соя уни; чой.

32 Пиво; алкогольсиз мевали ичимликлар; сут зардоби асосидаги ичимликлар; сувлар (ичимликлар); сабзавот шарбатлари (ичимликлар); содалисув; шербет (ичимлик); алкогольсиз ичимликлар; смузлар (мева ёки сабзавот аралашмаларига асосланган ичимликлар); газланган алкогольсиз ичимликлар; мош ловия ичимликлари, сут ўрнини босувчи моддалардан ташқари; сут зардоби асосидаги ичимликлар; чой таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; мевали ичимликлар тайёрлаш учун қуруқлар; ичимлик суви; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчилардан ташқари; алкогольсиз ичимликлар; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар (алкоголли ичимликлардан ташқари).

5 Микстуры; средства кровоочистительные; медикаменты для ветеринарных целей; пестициды; подгузники [детские пеленки]; вещества диетические для медицинских целей; напитки диетические для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; напитки из солодового молока для медицинских целей; лактоза для фармацевтических целей; добавки пищевые из протеина; питание детское; молоко миндальное для фармацевтических целей; добавки минеральные пищевые; молоко сухое для детей.

29 Мясо; гнезда птичьих съедобные; продукты рыбные пищевые; экстракты водорослей пищевые; консервы фруктовые; закуски легкие на основе фруктов; закуски на основе овощей; овощи консервированные; закуски готовые из предварительно обработанных овощей, рыбы и мяса; закуски готовые из термически обработанных овощей, рыбы и мяса; яйца; масло сливочное; сливки [молочный продукт]; сыры; молоко; простокваша; кумыс [напиток молочный]; напитки молочные с преобладанием молока; сыворотка молочная; продукты молочные; напитки на основе кокосового молока; йогурт; молоко сухое; коктейли молочные; молочная паста; напитки на основе миндального

молока; напитки на основе арахисового молока; молоко соевое; масла пищевые; желе пищевое; экстракты растительные для приготовления пищи; концентрированное соевое молоко; напитки на основе солодового молока.

30 Напитки кофейные; напитки шоколадные; напитки шоколадно-молочные; напитки из солодового молока, не для медицинских целей; напитки на базе какао; конфеты; сахар; изделия железные фруктовые [кондитерские]; конфеты молочные; шоколад; мед; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; сладости; закуски легкие на основе хлебных злаков; закуски легкие на основе риса; мука пищевая; продукты зерновые; блюда на основе лапши; крахмал пищевой; соус соевый; мороженое; лед натуральный или искусственный; лед для охлаждения; сорбет [мороженое]; лед пищевой; порошки для приготовления мороженого; йогурт замороженный [мороженое]; вещества связующие для мороженого; мороженое фруктовое; лед фруктовый; брикеты пищевого фруктового льда; чай; напитки чайные; соусы [приправы]; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; стабилизаторы для взбитых сливок; тесто миндальное; пудра для кондитерских изделий; рисовая мука для приготовления рисовых, макаронных изделий; мука соевая; чай.

32 Пиво; напитки фруктовые безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; воды [напитки]; соки овощные [напитки]; вода содовая; щербет [напиток]; напитки безалкогольные; смузи [напитки на базе фруктовых или овощных смесей]; напитки безалкогольные газированные; напитки на основе бобов мунг, кроме заменителей молока; напитки на основе молочной сыворотки; напитки со вкусом чая безалкогольные; порошки для приготовления фруктовых напитков; вода питьевая; напитки на базе сои, кроме заменителей молока; напитки безалкогольные; эссенции для изготовления напитков; составы для изготовления напитков (за исключением алкогольных).

(111) MGU 39928

(151) 08.04.2021

(181) 07.03.2029

(210) MGU 20190608

(220) 07.03.2019

(732) "DENTAFILL PLYUS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DENTAFILL PLYUS", UZ

(540)

Safina

(511)

3 Кир ювиш учун препаратлар; кир ювиш учун оқартириш препаратлари; доғкетказгичлар; тозалаш учун эритмалар; ювиш воситалари, саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; атторлик буюмлари; косметика воситалари; атирлар; одеколон; инсонлар ёки хайвонлар учун дезодорантлар; совунлар; дезодорацияловчи совунлар; сокол олиш учун совунлар; газламалар рангини жонлантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; терлашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар; сочлар учун кондиционерлар; сочлар учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; соч-соколларни олгандан сўнг ишлатиладиган лосьонлар; соч-соколларни олиш учун препаратлар; терлашга қарши пардоз воситалари (пардоз ашёлари); пардоз-андоз воситалари; хина (пардоз-андоз бўёғи); шампунлар; тиш пасталари; тиш кукунлари; тишларни оқартириш учун гель; тишлар учун оқартирувчи чайиш воситалари; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; оғиз бўшлиғини чайиш учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун қўлланиладиганларидан ташқари; тозалаш воситалари билан тўйинтирилган болалар салфеткалари; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; макияжни тозалаш учун препаратлар билан тўйинтирилган салфеткалар.

3 Препараты для стирки; препараты отбеливающие для стирки; пятновыводители; препараты для чистки; средства моющие, за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; изделия парфюмерные; средства косметические; духи; одеколон; дезодоранты для человека или животных; мыла; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла против потения; мыла против потения ног; кондиционеры для волос; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; лосьоны после бритья; препараты для бритья; средства туалетные против потения (туалетные принадлежности); средства туалетные; хна (краситель косметический); шампуни; пасты зубные; порошки зубные; гель для отбеливания зубов; полоски отбеливающие для зубов; аэрозоль для освежения полости рта; препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки, пропитанные препаратами для удаления макияжа.

(111) MGU 39929**(151)** 08.04.2021**(181)** 15.03.2029**(210)** MGU 20190684**(220)** 15.03.2019**(732)** Philip Morris Brands Sàrl, CH

Филип Моррис Брандс Сарл, CH

(540)**(511)**

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулотли; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз кўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, ҳидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи (тиббий мақсадлари учун бўлмаган); электрон сигареталар; электрон сигареталар учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш учун ашёлар; сигарет қоғози; сигареталар учун гильзалар, сигарет филтрлари, тунука табакидонлар, сигарет учун кутилар 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; снус; 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 39930**(151)** 08.04.2021**(181)** 03.04.2029**(210)** MGU 20190873**(220)** 03.04.2019**(732)** Philip Morris Brands Sarl, CH

Филип Моррис Брандс Сарл, CH

(540)**MARLBORO TOUCH MIX****(511)**

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулотли; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз кўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, ҳидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи (тиб-

бий мақсадлари учун бўлмаган); электрон сигареталар; электрон сигареталар учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш учун ашёлар; сигарет қоғози; сигареталар учун гильзалар, сигарет филтрлари, тунука табакидонлар, сигарет учун кутилар 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; снус; 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 39931**(151)** 08.04.2021**(181)** 05.04.2029**(210)** MGU 20190902**(220)** 05.04.2019**(732)** Philip Morris Products S.A, CH

Филип Моррис Продактс С.А, CH

(540)**(511)**

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулотли; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз кўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, ҳидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи (тиббий мақсадлари учун бўлмаган); электрон сигареталар; электрон сигареталар учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш учун ашёлар; сигарет қоғози; сигареталар учун гильзалар, сигарет филтрлари, тунука табакидонлар, сигарет учун кутилар 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, та-

бак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретец; 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, зажигалки; спички.

(111) MGU 39932

(151) 08.04.2021

(181) 13.08.2029

(210) MGU 20192485

(220) 13.08.2019

(732) Wheatwave (Hangzhou) International Trading Co., Ltd., CN

Витвейв (Ханчжоу) Интернейшнл Трейдинг Ко., Лтд, CN

(540)



(511)

3 Ванналар қабул қилиш учун препаратлар; сочлар учун лосьонлар; юзни тозалаш учун кўлланиладиган воситалар; терини оқартириш учун препаратлар; косметик кремлар; косметик воситалар; атир; теридан доғларни кетказиш учун косметик препаратлар; пардоз тальки.

5 Тиббий пластрлар; болалар овқатлари; тагликлар (болалар йўргаклари); дезинфекцияловчи намланган салфеткалар; боғлаш материаллари; биринчи ёрдам кўрсатишга тўлдирилган аптечкалар.

29 Пикулилар; озиқ-овқат мойлари; ишлов берилган ёнғоқлар; гўшт; консерванланган мевалар; ферментланган тофу, порцияланган тофули маҳсулотлар (тофудан котлетлар), тофу асосидаги газаклар; балиқ филеси; қуритилган кўзикоқоринлар; шакар қиёмига ботирилган мевалар; сариёғ.

30 Қаҳва; асосан масаллиқли, ширин хамирдан қандолатчилик маҳсулотлари; чой ўрнини босувчилар сифатида фойдаланиладиган, барглари ёки гуллар; шакар; донли маҳсулотлар; пицца; макарон маҳсулотлари.

3 Препараты для ванн; лосьоны для волос; средства очищающие для лица; средства для отбеливания кожи; косметические кремы; средства косметические; духи; косметические препараты для удаления пятен с кожи; тальк туалетный.

5 Пластыри медицинские; детское питание;

подгузники (детские пелёнки); салфетки влажные дезинфицирующие; перевязочные материалы; аптечки первой помощи заполненные.

29 Пикули; масла пищевые; орехи обработанные; мясо; фрукты консервированные; тофу ферментированный, изделия из тофу порционные (котлеты из тофу), закуски на основе тофу; филе рыбное; грибы сушеные; фрукты глазированные; масло сливочное.

30 Кофе; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; сахар; продукты зерновые; пицца; изделия макаронные.

(111) MGU 39933

(151) 08.04.2021

(181) 16.09.2029

(210) MGU 20192898

(220) 16.09.2019

(732) "GULISTON SHAROB" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GULISTON SHAROB", UZ

(540)

Тапчан Tapchan

(511)

33 Алкоголли ичимликлар, ароқ.

33 Алкогольные напитки, водка.

(111) MGU 39934

(151) 08.04.2021

(181) 18.10.2029

(210) MGU 20193311

(220) 18.10.2019

(732) Ayrapetovna Anna Andreyevna, UZ

Айрапетова Анна Андреевна, UZ

(540)



(511)

35 Интернет-реклама, хусусан ўқув муассасалари ҳақидаги; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборотларни тақдим этиш, хусусан ўқув муассасалари ҳақидаги.

35 Интернет-реклама, а именно об учебных заведениях; предоставление деловой информации через веб-сайты, а именно об учебных заведениях.

(111) MGU 39935
 (151) 08.04.2021 (181) 28.10.2029
 (210) MGU 20193448 (220) 28.10.2019
 (732) Philip Morris Products S.A, СН
 Филип Моррис Брандс Сарл, СН
 (540)

BENSON & HEDGES

(511)
 34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулоти; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, ҳидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи (тиббий мақсадлари учун бўлмаган); электрон сигареталар; электрон сигареталарда қўллаш учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш учун ашёлар; сигарет қоғози; сигареталар учун гильзалар, сигарет филтрлари, тунука табакидонлар, сигарет учун қутилар ва кулдонлар, трубкалар, сигарета ўраш учун чўнтак машинкаси, зажигалкалар; гугуртлар.

34 Табак, сырой или обработанный; табачная продукция; сигары, сигареты, сигариллы, табак для самокруток, табак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снюс; заменители табака (не для медицинский 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, карманные устройства для скручивания сигарет, зажигалки; спички.

(111) MGU 39936
 (151) 08.04.2021 (181) 28.10.2029
 (210) MGU 20193449 (220) 28.10.2019
 (732) Philip Morris Products S.A, СН
 Филип Моррис Брандс Сарл, СН
 (540)

БЭНСОН & ХЕДЖЕС

(511)
 34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулоти; сигаралар, сигареталар, сигариллалар, ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки, трубкалар учун тамаки, чайналадиган тамаки, ҳидланадиган тамаки, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчи (тиббий мақсадлари учун бўлмаган); электрон сигареталар; электрон сигареталарда қўллаш учун никотинли суюқ эритмалар; чекиш учун

ашёлар; сигарет қоғози; сигареталар учун гильзалар, сигарет филтрлари, тунука табакидонлар, сигарет учун қутилар ва кулдонлар, трубкалар, сигарета ўраш учун чўнтак машинкаси, зажигалкалар; гугуртлар.

34 Табак, сырой или обработанный; табачная продукция; сигары, сигареты, сигариллы, табак для самокруток, табак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снюс; заменители табака (не для медицинский 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, карманные устройства для скручивания сигарет, зажигалки; спички.

(111) MGU 39937
 (151) 08.04.2021 (181) 28.10.2029
 (210) MGU 20193451 (220) 28.10.2019
 (732) "Regal Globe Service" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Regal Globe Service", UZ
 (540)



(511)
 1 Бетон учун кимёвий кўшимчалар; бетон учун агглютинациялаш воситалари; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; бетонни маълум вақт сақланиб туриши учун кимёвий бирикмалар; бетонга қараб туриш учун кимёвий бирикмалар; бетон учун консервалаш воситалари, бўёқ ва мойлардан ташқари; пластификаторлар.

1 Добавки химические для бетона; вещества агглютинирующие для бетона; вещества химические для вспенивания бетона; соединения химические для выдержки бетона; соединения химические для ухода за бетоном; средства консервирующие для бетона, за исключением красок и масел; пластификаторы.

(111) MGU 39938
 (151) 08.04.2021 (181) 28.10.2029
 (210) MGU 20193452 (220) 28.10.2019

(732) "Regal Globe Service" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Regal Globe Service", UZ

(540)



(511)

1 Бетон учун кимёвий кўшимчалар; бетон учун агглютинациялаш воситалари; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; бетонни маълум вақт сақланиб туриши учун кимёвий бирикмалар; бетонга қараб туриш учун кимёвий бирикмалар; бетон учун консервалаш воситалари, бўёқ ва мойлардан ташқари; пластификаторлар.

1 Добавки химические для бетона; вещества агглютинирующие для бетона; вещества химические для вспенивания бетона; соединения химические для выдержки бетона; соединения химические для ухода за бетоном; средства консервирующие для бетона, за исключением красок и масел; пластификаторы.

(111) MGU 39939

(151) 08.04.2021

(181) 28.10.2029

(210) MGU 20193453

(220) 28.10.2019

(732) "Regal Globe Service" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Regal Globe Service", UZ

(540)



(511)

(511)

1 Бетон учун кимёвий кўшимчалар; бетон учун агглютинациялаш воситалари; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; бетонни маълум вақт сақланиб туриши учун кимёвий бирикмалар; бетонга қараб туриш учун кимёвий бирикмалар; бетон учун консервалаш воситалари, бўёқ ва мойлардан ташқари; пластификаторлар.

1 Добавки химические для бетона; вещества агглютинирующие для бетона; вещества химические

ческие для вспенивания бетона; соединения химические для выдержки бетона; соединения химические для ухода за бетоном; средства консервирующие для бетона, за исключением красок и масел; пластификаторы.

(111) MGU 39940

(151) 08.04.2021

(181) 04.12.2029

(210) MGU 20193921

(220) 04.12.2019

(732) "ASEPTICA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASEPTICA", UZ

(540)

Эмотроп
Emotrop

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, хусусан кўзга томизиладиган томчилар.

5 Препараты фармацевтические, а именно капли глазные.

(111) MGU 39941

(151) 08.04.2021

(181) 21.02.2030

(210) MGU 20200582

(220) 21.02.2020

(732) "AMRITA PHARMA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AMRITA PHARMA", UZ

(540)

КОФАСМА
KOFASMA
COFASMA

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластрлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини 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 39942

(151) 08.04.2021

(181) 24.02.2030

(210) MGU 20200590

(220) 24.02.2020

(732) BAYADERA MANAGEMENT LIMITED, CY

БАЯДЕРА МЕНЕДЖМЕНТ ЛИМИТЕД, СУ

(540)

KOZAЦЬКА ПАДА

(511)

33 Аперитивлар; арак; байцзю (хитой алкогoлли ичимлиги); бренди; винолар; виски; арок; жин; джестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; кюрасо; ликёрлар; аралаш алкогoлли ичимликлар, пиво асосидаги ичимликлардан ташқари; алкогoлли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида мева бўлган алкогoлли ичимликлар; спиртли ичимликлар; хайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичимлик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамламалар; нира (шакарқамиш асосидаги алкогoлли ичимликлар); ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аперитивы; арак; байцзю [китайский алкогoльный напиток]; бренди; вина; виски; водка; джин; джестивы [ликеры и спиртные напитки]; коктейли; кюрасо; ликеры; напитки алкогoльные смешанные, за исключением напитков на основе пива; напитки алкогoльные, кроме пива; напитки алкогoльные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый [медовуха]; настойка мятная; настойки горькие; нира [алкогoльный напиток на основе сахарного тростника]; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 39943

(151) 08.04.2021

(181) 06.03.2030

(210) MGU 20200758

(220) 06.03.2020

(732) "INVEST CONCEPT COMPANY" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "INVEST CONCEPT COMPANY", UZ

(540)



(511)

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; саёҳатлар ташкил қилиш.

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.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

45 Услуги юридические; службы безопасности для физической защиты материальных ценностей и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другими для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 39944

(151) 08.04.2021

(181) 21.04.2030

(210) MGU 20201106

(220) 21.04.2020

(732) "MERRYMED FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MERRYMED FARM", UZ

(540)

NIFEZOMER

(511)

5 Фармацевтика препаратлари .

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 39945**(151)** 08.04.2021**(181)** 14.05.2030**(210)** MGU 20201321**(220)** 14.05.2020**(732)** Kim Temur Xusnutdinovich, UZ

Ким Темур Хуснутдинович, UZ

(540)

Mayor Tauyor

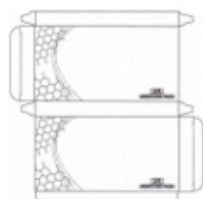
(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш; газакхоналар; таом тайёрлаш масалалари бўйича маълумотлар ва маслаҳатлар бериш; қахвахоналар; кафетерийлар; рестороанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш рестороанлари; пазандачилик скульптураларини яратиш; таомларни безаш; бар хизматлари; кемпинг хизматлари; шахсий ошпаз хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; вашоку рестороанлари хизматлари; “удон” ва “соба” рестороанлари хизматлари; болалар яслилари.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания; закусочные; информация и консультации по вопросам приготовления пищи; кафе; кафетерии; рестораны; рестораны самообслуживания; создание кулинарных скульптур; украшение еды; услуги баров; услуги кемпингов; услуги личного повора; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги ресторанов вашоку; услуги ресторанов лапши “удон” и “соба”.

(111) MGU 39946**(151)** 08.04.2021**(181)** 01.06.2030**(210)** MGU 20201441**(220)** 01.06.2020**(732)** "MERRYMED FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MERRYMED FARM", UZ

(540)**(511)**

5 Фармацевтика препаратлари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; истеъмолчилар билан алокани ва барча тур-

даги товарлар ва хизмат турлари тўғрисида ҳар қандай маълумотни эълон қилишни таъминлаш бўйича хизматлар; товарларни намойиш қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тadbиркорларни товарлар билан таъминлаш); бизнес экспертизаси. 39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

5 Фармацевтические препараты.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; услуги по обеспечению связи с потребителями и объявлению с помощью любых средств информации о всевозможных товарах и видах услуг; Демонстрация товаров; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиа средствах, с целью розничной продажи; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; экспертиза деловая.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 39947**(151)** 08.04.2021**(181)** 12.06.2030**(210)** MGU 20201582**(220)** 12.06.2020**(732)** "ELEGANT PRO" oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие "ELEGANT PRO", UZ

(540)

FORTUNA

(511)

24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар. 25 Кийим-кечаклар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

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

25 Одежда.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 39948

(151) 08.04.2021

(181) 29.06.2030

(210) MGU 20201752

(220) 29.06.2020

(732) "AZIMOFF YOUNG INVEST GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AZIMOFF YOUNG INVEST GROUP", UZ

(540)



(511)

30 Сомса.

30 Самса.

(111) MGU 39949

(151) 08.04.2021

(181) 07.08.2030

(210) MGU 20202155

(220) 07.08.2020

(732) «MUNIS SIFATLI SHIRINLIKLARI» оилавий корхонаси, UZ

Семейное предприятие "MUNIS SIFATLI SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Печенье.

30 Печенье.

(111) MGU 39950

(151) 08.04.2021

(181) 12.08.2030

(210) MGU 20202203

(220) 12.08.2020

(732) Ruziyev Bekzod Akramjon o'g'li, UZ

Рузиев Бекзод Акрамжон угли, 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 ва сут маҳсулотлари; озиқ-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; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз; майонез, кетчуп, соуслар.

32 Минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца; молоко и 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; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; лед для охлаждения, майонез, кетчуп, соусы.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39951

(151) 08.04.2021

(181) 20.08.2030

(210) MGU 20202352

(220) 20.08.2020

(732) MAXSUDOV

ZUFARJON

MUROTOVICH, UZ

МАХСУДОВ ЗУФАРЖОН МУРАТОВИЧ, UZ

(540)

WILMOS

(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 қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; тухумлар учун инкубаторлар; савдо автоматлари.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш 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 механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар; DVD-плеерлар.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуриштириш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантиришдан ташқари.

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.

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; Dvd-плееры.

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, за исключением продвижения товаров для третьих лиц.

(111) MGU 39952

(151) 08.04.2021

(181) 20.08.2030

(210) MGU 20202353

(220) 20.08.2020

(732) MAXSUDOV

ZUFARJON

MUROTOVICH, UZ

МАХСУДОВ ЗУФАРЖОН МУРАТОВИЧ, UZ

(540)

WERNER

(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 қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; тухумлар учун инкубаторлар; савдо автоматлари.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш 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 механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар; DVD-плеерлар.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуриштириш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантиришдан ташқари.

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.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасения 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; Dvd-плееры.

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, за исключением продвижения товаров для третьих лиц.

(111) MGU 39953

(151) 08.04.2021 (181) 21.08.2030

(210) MGU 20202360 (220) 21.08.2020

(732) Muxamedov Umid Rustamovich, UZ

Мухамедов Умид Рустамович, UZ

(540)

**ARSHIN
MOL**

(511)

24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар.

25 Кийим-кечаклар; пояабзал, бош кийимлари.

35 Учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш.

24 Текстиль и его заменители, белье для бытового использования, шторы из текстильного и пластического материала.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

35 Продвижение товаров для третьих лиц.

(111) MGU 39954

(151) 08.04.2021 (181) 02.09.2030

(210) MGU 20202523 (220) 02.09.2020

(732) Maxkamov Xurshid Baxtiyarovich, UZ

Махкамов Хуршид Бахтиярович, UZ

(540)

BAZAGEN

(511)

Абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмоққа қарши маиший воситалар; маиший антистатиклар; хушбўйлантиргичлар (эфир мойлари); ҳаво хушбўйлантиргичлари; 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; басма (пардоз-андоз бўёғи); лаб учун ялтироклар; тирноклар учун ялтироклар / тирноклар учун глиттерлар; сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; жилвирли қоғоз; сайқал берадиган қоғоз; пардоз-андоз вазелини; пояабзаллар учун вакса, гуталин; этик муми; пардоз-андоз мақсадлари учун момик пахта; 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; пояабзаллар 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 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 вулқон кули; атторлик буюмлари; силликлалаш 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; хожатхонадаги сув учун ранглар; пардоз-андоз бўёқлари; 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; оқлаш учун бўр; тозалаш учун бўр; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); совунлар; дезодорацияловчи совунлар; соқол олиш учун совунлар; газлаамалар 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 наклеякалар; 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 пенаалар; 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; шахсий гигиена учун нафасни софлаш препаратлари; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; ванналар учун пардоз-андоз 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; 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 баргларида ялтироқлик 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); 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; оқавасув қувурларини тозалаш учун препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун коллаген препаратлар; кир ювиш учун оқартирувчи препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; қуёшдан ҳимояловчи препаратлар; бельё ювишда рангларни жонлантириш учун кимёвий майиш 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; 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 қўлланиладиганларидан ташқари; оқартириш учун тузлар; хушбўй моддалар билан дудлаш учун таркиблар (атторлик буюмлари); чармни сақлаш учун таркиблар (сайқал берадиган); новшадил спирти (ювувчи; 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; 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; ювиш воситалари, саноат ва тиббий мақсадларда қўлланиладиганларидан ташқари; интим гигиена учун тиббий бўлмаган ювиш воситалари; шахсий гигиена учун дезинфекцияловчи ва дезодорацияловчи ювиш воситалари; пардоз во-

ситалари; терлашга қарши пардоз воситалари (пардоз ашёлари); фитокосметик воситалар; терпенлар (эфир мойлари); жилвир мато; куруқ шампунлар; пардоз-андоз мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция.

25 Ҳаворийча рўмоллар; банданалар (рўмоллар); ич кийим; терни шимадиган ич кийим; беретлар; блузалар; боа (горжеткалар); боди (аёллар ички кийими); боксёрлар (шортилар); ботильонлар; чанғичиларнинг ботинкалари; спорт ботинкалари; брижилар; шимлар; бутсилар; сийнабандлар; пиймалар (фетр этиклар); бошмалдоқли 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 кўнжлари; 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 ёпинчиклар; сартарошлар ёпинчиклари; пошналар учун химоя 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; фор-

мали кийимлар; 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); қўлтикликлар; тагчармлар; оёқ кийимлар учун пошналар; кийимни тутиб туриш учун икки елка оша тортиб қўйиладиган шим тасмаси; кўнжсиз ботинкалар; боғичли кўнжсиз ботинкалар; пончо; белбоғли ҳамёнлар (кийимлар); белбоғлар (ички кийимлар); белбоғлар (кийимлар); чакалоқлар 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; патаклар; 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.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; реклама агентликлари; товарларни намойиш этиш; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетингга оид текширув; 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; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; реклама материалларини янгилаш; 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; 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; 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; 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; радиореклама; намуналарни тарқатиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; меҳмонхона ишларини бошқариш; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; тез-тез саёҳатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари.

3 Абразивы; амбра [парфюмерия]; антистатики бытовые; ароматизаторы [эфирные масла]; ароматизаторы воздуха; 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; блестки 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 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; 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; 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; полотенно абразивное; полотенно 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 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 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; 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; 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, 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 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 туалетные; средства туалетные против потения [туалетные принадлежности]; средства фитокосметические; тальк туалетный; тампоны ватные для косметических целей; терпены [эфирные масла]; ткань наждачная; шампуни сухие; экстракты растительные для косметических целей; экстракты цветочные [парфюмерия]; эссенции эфирные; эссенция из бадьяна.

25 Апостольники; банданы [платки]; белье нижнее; белье нижнее, абсорбирующее пот; береты; блузы; боа [горжетки]; боди [женское белье]; боксеры [шорты]; ботильоны; ботинки лыжные; ботинки спортивные; бриджи; брюки; бутсы; бюстгальтеры; валенки [сапоги фетровые]; варежки; воротники [одежда]; воротники съемные; вставки для рубашек; вуали [одежда]; габардины [одежда]; галоши; галстуки; галстуки-банты с широкими концами; гамаша [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; платя; 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; саронги; союзки для обуви; стельки; стихари; тапочки банные; тоги; трикотаж [одежда]; трусы; туфли; туфли гимнастические; туфли комнатные; тубетейки; 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 бутс; шляпы; штанишки детские [белье нижнее]; штрипки; шубы; эспадриллы; юбки; юбки-шорты; юбки нижние.

35 Агентства по импорту-экспорту; агентства рекламные; демонстрация товаров; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; исследования в области бизнеса; исследования маркетинговые; 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; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; обновление рекламных материалов; 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 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; 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; радиореклама; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; согласование деловых контрактов для третьих лиц; теле-

маркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление гостиничным бизнесом; управление деятельностью внештатных сотрудников; управление коммерческими проектами для строительных проектов; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление программами часто путешествующих; управление процессами обработки заказов товаров; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по составлению перечня подарков; услуги по сравнению цен; услуги рекламные «оплата за клик».

(111) MGU 39955

(151) 08.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202689

(220) 14.09.2020

(732) «BIOTUBE» mas'ulyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «BIOTUBE», UZ

(540)

DIPROSADERM
ДИПРОСАДЕРМ

(551)

5. 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 мақсадлар 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; ҳашаротларга 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 момиқ пахта; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроор-

ганизмлар учун озик моддалари; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимон-ўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; озик-овқатга оид толалар; стоматология мақсадлари учун колипланадиган 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 гурьон-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 ниҳолдан 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; балиқ 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; жаррохлик елими; ветеринария мақсадлари учун тана хужайралари; тиббий мақсадлар учун тана хужайралари; кокаин; тиббий мақсадлар учун коллаген; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун қадокларга 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 магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канақунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун

материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жаррохлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстура; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; болалар учун қуруқ 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; терига 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; олтингугуртли 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 пероксиди; пестицидлар; болалар озуқаси; тиббий зулуклар; қон плазмаси; чекишни тўхтатиш учун никотин пластирлар; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; елка оша жаррохлик боғичлари; болалар тагликлари; уй ҳайвонлари учун тагликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар; кўкракдан 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 оксилли препаратлар; ветеринария мак-

садлари 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 пуркаб ювиш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк кадоқларини даволаш учун препаратлар; битга қарши даволаш учун препаратлар (педикулицидлар); ҳусн-бузарни даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини оsonлаштирадиган препаратлар; куйган 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; тупроқни стерилизациялаш учун препаратлар; кадоқларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашаротларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичконларни 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 олинадиган препаратлар; қон тўхтатувчи препаратлар; кўзни ювиш учун тиббий препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; терапевтик ёки тиббий мақсадлар учун нутрицевтик препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементлардан препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишни даволаш учун фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; ҳомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; касалликларга ча-

линган донли ўсимликларни даволаш учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оқсилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳезли мақсадлар учун бошоқли ғалла ўсимликларига кўшимча ишлов бериш маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун гомогенлаштирилган озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган озиқ-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; гигиеник қистирмалар; кундалик тутиладиган (гигиеник) қистирмалар; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марваридли упа; тиббий мақсадлар учун радий; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; фармацевтика мақсадлари учун сувли хлораль эритмаси; тиббий мақсадлар учун вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши дудлаш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалари шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шаккар; астмага қарши йиғма чой; тутатиладиган шамлар; терапевтика мақсадлари учун уқалаш шамлари; тиббий шамдорилар / суппозитори-лар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуритишни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сут соғаетганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; болалар учун озиқлантириш аралашмалари; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар; тиббий мақсадлар учун ванна учун тузлар; минерал сувли ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; ҳидланадиган тузлар; фармацевтика мақсадла-

ри учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металл қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитадиган спрейлар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; қўлни ювиш учун бактерияларга қарши воситалар; тиббий мақсадлар учун қўшимча воситалар; тиббий мақсадлар учун буруштирадиган воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлландиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парвариллаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; қорамоллар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); итлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); ветеринария мақсадлари учун инсектицидлар ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; тозаловчи воситалар (сурги дори); ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; седатив воситалар / транквилизаторлар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); даволовчи пардоз воситалари; бактерияли экинлар учун озиқлантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; антиоксидант-таблеткалар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштаҳани пасайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар / ююба; аёллар учун гигиеник тампонлар; ярагинг 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 тутаолмайдиганлар учун гигиеник трустиклар; аёллар гигиеник трустиклари; фармацевтика мақсадлари учун писта 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 олтингугурт 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; қуруқ 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 захари; захарлар; бактериал захарлар; ялапа.

5 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; бандажи 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 тщательные 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; гурьюн-бальзам 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; добавки 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; йодом; 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 фармацевти-

ческих целей; кашу для фармацевтических целей; квассия для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клей для зубных протезов; клей хирургический; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные 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; лосьоны для волос лечебные; лосьоны для фармацевтических целей; лосьоны после бритья лечебные; лубриканты для интимных целей; лулулин 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 фармацевти-

ких 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 лекарственных; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; опodelьдок; 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; говязки 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; помады 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; г) 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 нутрицевтические 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 главные; примочки свинцовые; проводники химические для электрокардиографических элек-

тродов; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков пюбочные 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; радиш для медицинских целей; растворители для удаления лейкопластырей; раствор хлорала 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 окуривания против насекомых; репелленты для собак; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи для окуривания; свечи массажные для терапевтических целей; свечи медицинские / суппозитории; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы [вещества для ускорения высыхания] для медицинских целей; сиропы для фармацевтических 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; сред-

ства 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 хода за полостью та 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 / юуба; 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; транспланты [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; экс-

тракты 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; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 39956

(151) 08.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202691

(220) 14.09.2020

(732) «BIOTUBE» mas'ulyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonona, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «BIOTUBE», UZ

(540)

NIKADERM
НИКАДЕРМ

(511)

5. Акарициды; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш мальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар 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; ҳашаротларга 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 пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озик моддалари; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацев-

тика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; фармацевтика мақсадлари учун лимон-ўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; озик-овқатга оид толалар; стоматология мақсадлари учун қолипладиган мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; кўзгатувчи 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 балчиклар; шифо балчиклари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьон-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; пластрин кўринишидаги витаминли қўшимчалар; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатдан озик-овқат қўшимчалари; глюкозадан озик-овқат қўшимчалари; казеиндан озик-овқат қўшимчалари; лецитиндан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғининг мойидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимлик гул чангларидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой ниҳолдан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат қўшимчалари; асая кукуни асосили озик-овқат қўшимчалари; косметик таъсирга эга бўлган озик-овқат қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ 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; сўғалларни

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 қадокларга 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; хайвонлар 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 магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; боғлаш учун доқалар; 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 қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикамент-

лар; 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 курук 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 сутидан ичимликлар; терига 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; хайвонлар 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 пероксиди; пестицидлар; болалар озуқаси; тиббий зулуклар; қон плазмаси; чекишни тўхтатиш учун никотин пластирлар; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; елка оша жарроҳлик боғичлари; болалар тагликлар; уй хайвонлари учун тагликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар; кўракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; қадок ёстикчалари; тиббий помадалар; дарахт кўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукун; совуқ уришида ишлатиладиган препаратлар; куядан 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 оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария пре-

паратлари; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадлар учун вагинал пуркаб 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); ҳуснбузарни даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; куйган 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; тупроқни стерилизациялаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй 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 олинadиган препаратлар; қон тўхтатувчи препаратлар; кўзни ювиш учун тиббий препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; терапевтик ёки тиббий мақсадлар учун нутрицевтик препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементлардан препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишни даволаш учун фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; ҳомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; касалликларга чалинган донли ўсимликларни даволаш учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига

ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксеерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳезли мақсадлар учун бошоқли ғалла ўсимликларига қўшимча ишлов бериш маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун гомогенлаштирилган озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган озиқ-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; гигиеник қистирмалар; кундалик тутиладиган (гигиеник) қистирмалар; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марваридли упа; тиббий мақсадлар учун радий; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; фармацевтика мақсадлари учун сувли хлораль эритмаси; тиббий мақсадлар учун вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сакчич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши дудлаш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалари шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиладиган шамлар; терапевтика мақсадлари учун уқалаш шамлари; тиббий шамдорилар / суппозиторилар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуритишни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сут соғаётганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; болалар учун озиқлантириш аралашмалари; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар; тиббий мақсадлар учун ванна учун тузлар; минирал сувли ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; ҳидланадиган тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стома-

тология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитадиган спрейлар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; қўлни ювиш учун бактерияларга қарши воситалар; тиббий мақсадлар учун қўшимча воситалар; тиббий мақсадлар учун буруштирадиган воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; қорамоллар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); итлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); ветеринария мақсадлари учун инсектицидли ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; тозаловчи воситалар (сурги дори); ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; седатив воситалар / транквилизаторлар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); даволовчи пардоз воситалари; бактерияли экинлар учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; антиоксидант-таблеткалар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштаҳани пасайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар / ююба; аёллар учун гигиеник тампонлар; яранинг 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 туталмайдиганлар учун гигиеник трустиклар; аёллар гигиеник трустиклари; фармацевтика мақсадлари учун писта 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; куруқ 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 захари; захарлар; бактериал захарлар; ялапа.

5 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; бандажи 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 тштательные 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; гурьон-бальзам 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; добавки 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; йодом; 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; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицин-

ских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клей для зубных протезов; клей хирургический; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные 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; лосьоны 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 меди-

цинских 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; опodelьдок; 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; говязки 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; помады 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; препаратынутрицевитические 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 мильды; 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 диети-

ческих 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; радиий для медицинских целей; растворители для удаления лейкопластырей; раствор хлорала 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; сиккативы [вещества для ускорения высыхания] для медицинских целей; сиропы для фармацевтических 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; сред-

ства для похудения медицинские; средства для уничтожения паразитов; средства для хода за полостью та 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 / юуба; 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; транспланты [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; чаи лекарственные; чаи 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; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 39957

(151) 08.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202692

(220) 14.09.2020

«BIOTUBE» mas'ulyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonona, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «BIOTUBE», UZ

(540)

PROCTOGUARD
ПРОКТОГАРД

(511)

5. 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 мақсадлар 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; ҳашаротларга 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 момиқ пахта; тиббий мақсадлар учун пархез 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 лимон-ўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; озик-овқатга оид толалар; стомато-

логия мақсадлари учун қолипнадиған мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; кўзгатувчи 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 балчиклар; шифо балчиклари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьюн-бальзам; дезинфектантлар / дезинфекциялаш воситалари; дезодорантлар, инсонлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқарилари; ҳавони софлаш учун дезодорантлар; тўқимачилик махсулотлари 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 ниҳолдан 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; балиқ 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 кислота-си; 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 кадоқларга қарши халқалар; 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; хайвонлар 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 кон; 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 магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун совук уришидан сақловчи малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун кана-кунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; тишлар учун мастиклар; абразив стоматология материаллари; тиш колиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медициналари; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсад-

лари учун бодом сути; болалар учун куруқ 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 ситидан ичимликлар; терига 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; хайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; тиббий мақсадлар учун пахтали таёқчалар / тиббий мақсадлар учун пахтали тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёқчалар; олтингурутгли 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 пероксиди; пестицидлар; болалар озуқаси; тиббий зулуклар; кон плазмаси; чекишни тўхтатиш учун никотин пластирлар; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; елка оша жарроҳлик боғичлари; болалар тагликлар; уй хайвонлари учун тагликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар; кўкрақдан эмизганда фойдаланиладиган ёстиқчалар; кадоқ ёстиқчалари; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукун; совук уришида ишлатиладиган препаратлар; куядан 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 оксилли 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 ва-

гинал пуркаб 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; куйган 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 кетказиш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй 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 олинadиган препаратлар; қон тўхтатувчи препаратлар; кўзни ювиш учун тиббий препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; терапевтик ёки тиббий мақсадлар учун нутрицевтик препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементлардан препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишни даволаш учун фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; ҳомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; касалликларга чалинган донли ўсимликларни даволаш учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдюга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар;

фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; кўз примочкалари; қўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳезли мақсадлар учун бошоқли ғалла ўсимликларига қўшимча ишлов бериш маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун гомогенлаштирилган озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган озик-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; гигиеник қистирмалар; кундалик тутиладиган (гигиеник) қистирмалар; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марваридли упа; тиббий мақсадлар учун радиий; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; фармацевтика мақсадлари учун сувли хлораль эритмаси; тиббий мақсадлар учун вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сакчич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши дудлаш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалари шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиладиган шамлар; терапевтика мақсадлари учун уқалаш шамлари; тиббий шамдорилар / суппозиторилар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуритишни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сут соғаётганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; болалар учун озиклантириш аралашмалари; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар; тиббий мақсадлар учун ванна учун тузлар; минирал сувли ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; ҳидланадиган тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металл қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитадиган спрейлар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мус-

тахкамловчи воситалар; қўлни ювиш учун бактерияларга қарши воситалар; тиббий мақсадлар учун қўшимча воситалар; тиббий мақсадлар учун буруштирадиган воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштахани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; қорамоллар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); итлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); ветеринария мақсадлари учун инсектицидли ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; тозаловчи воситалар (сурги дори); ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; седатив воситалар / транквилизаторлар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); даволовчи пардоз воситалари; бактерияли экинлар учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; антиоксидант-таблеткалар; сунъий қорайиш 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 туталмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклари; фармацевтика мақсадлари учун писта 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 олтингурут ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жар-

роҳлик 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; курук 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 захари; захарлар; бактериал захарлар; ялапа.

5 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; бандажи 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 тшательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотнокислый основной для фармацевтических целей; вода Melissa для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна пищевые; воск формовочный для стоматологии

ческих 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; гурьон-бальзам 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; добавки 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; йодом; 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; квассия для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клей для зубных протезов; клей хирургический; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные 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; лосьоны 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; мы-

ла 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; опodelьдок; 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; говязки 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; помады 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; г) 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 нутрицевтические 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; проклад-

ки ежедневные [гигиенические]; прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радиш для медицинских целей; растворители для удаления лейкопластырей; раствор хлорала 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; сиккативы [вещества для ускорения высыхания] для медицинских целей; сиропы для фармацевтических 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 хода за полостью та 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 / юуба; 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; транспланты [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 фармацев-

тических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 39958

(151) 09.04.2021

(181) 01.02.2029

(210) MGU 20190277

(220) 01.02.2019

(732) VIVO MOBILE COMMUNICATION CO., LTD., CN

ВИВО МОБАЙЛ КОММУНИКЕЙШН КО., ЛТД, CN

(540)



(511)

9 Смартфонлар; мобил телефонлар; компьютерлар учун ёзилган дастурий таъминот; мобил телефонлар учун юклар олиндиган дастурий таъминот; компьютерлар учун юклар олиндиган дастурлар; оптик толали кабеллар; usb-кабеллар; электр адаптерлар; электр аккумуляторлар; зарядловчи қурилмалар; портатив аккумуляторлар (қайта зарядланувчи батареялар); симсиз зарядловчи қурилмалар; смартфонлар учун симсиз зарядловчи қурилмалар; usb-зарядловчи қурилмалари; мобил телефонлар учун зарядловчи қурилмалар; электр аккумуляторлари учун зарядловчи қурилмалар; қайта зарядланувчи батареялар; кулоқчинлар; радиокарнай корпуслари; GPS навигация қурилмаси; кўчма (қўлда олиб юриладиган) компьютерлар.

9 Смартфоны; мобильные телефоны; программное обеспечение для компьютеров, записанное; программное обеспечение для мобильных телефонов, загружаемое; программы для компьютеров, загружаемые; кабели оптиковолокonné; usb-кабели; адаптеры электрические; аккумуляторы электрические; зарядные устройства; аккумулятор портативный (перезаряжаемые батарейки); беспроводные зарядные устройства; беспроводные зарядные устройства для смартфонов; USB-зарядные устройства; зарядное устройство для мобильных телефонов; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; перезаряжаемые батарейки; наушники; корпуса громкоговорителей; GPS навигационное устройство; переносные (ручные) компьютеры.

(111) MGU 39959

(151) 09.04.2021

(181) 11.07.2029

(210) MGU 20192139

(220) 11.07.2019

(732) Isabayev Oybek Baxtiyarovich, UZ

(540)



(511)

43 Учрашувлар ўтказиш учун бинолар ижараси; дам олиш базалари; газакхоналар; таом тайёрлаш масалалари бўйича маълумотлар ва маслаҳатлар бериш; қахвахоналар; кафетерийлар; ошхона ускуналари прокати; мебеллар, ошхона дастурхон-сочиқлари ва идиш-товоқлари прокати; ичимлик суви учун ичимлик сувлари учун тарқатадиган қурилмалар (диспенсерлар) прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; пазандачилик скульптураларини яратиш; таомларни безаш; тортларни безаш; бар хизматлари; шахсий ошпаз хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; вашоку ресторанлари хизматлари; "удон" ва "соба" ресторанлари хизматлари.

43 Аренда помещений для проведения встреч; закусовые; информация и консультации по вопросам приготовления пищи; кафе; кафетерии; прокат кухонного оборудования; прокат мебели, столового белья и посуды; прокат раздаточных устройств [диспенсеров] для питьевой воды; рестораны; рестораны самообслуживания; создание кулинарных скульптур; украшение еды; украшение тортов; услуги баров; услуги личного повара; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги ресторанов вашоку; услуги ресторанов лапши "удон" и "соба".

(111) MGU 39960

(151) 09.04.2021

(181) 22.10.2029

(210) MGU 20193356

(220) 22.10.2019

(732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN

Доктор Редди'с Лабораторис Лтд, IN

(540)

EZMITOP
ЭЗМИТОП

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; парфюмерия буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш куқунлари ва пасталари.

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; пархез овқатлар ва тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун моддалар, болалар овқатлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты 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.

(111) MGU 39961
(151) 09.04.2021 (181) 27.12.2029
(210) MGU 20194259 (220) 27.12.2019
(732) "Русский Продукт" очик акциядорлик жамияти, RU
Публичное акционерное общество "Русский Продукт", RU
(540)



(511)
30 Сули ёрмаси; озик-овқат ёрмалари; мюсли; янчилган сули; тозаланган сули; дон маҳсулотлари; бир зумда тайёрланадиган бўтқалар; сули бўтқаси; гречиха бўтқаси; бошқоқлардан суюқ бўтқалар; пағалар (дон маҳсулотлари); сулили пағалар.

30 Крупа овсяная; крупы пищевые; мюсли; овес дроблённый; овес очищенный; продукты зерновые; каши быстрого приготовления; каша овсяная; каша гречневая; каши жидкие злаковые; хлопья [продукты зерновые]; хлопья овсяные.

(111) MGU 39962
(151) 09.04.2021 (181) 06.03.2030
(210) MGU 20200757 (220) 06.03.2020
(732) "ФЛОАРЕ" очик акциядорлик жамияти, MD
Открытое акционерное общество "ФЛОАРЕ", MD
(540)



(511)
25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 39963
(151) 09.04.2021 (181) 06.12.2028
(210) MGU 20183550 (220) 06.12.2018
(732) Sunkist Growers, Inc., US
Санкист Груверс, Инк, US
(540)

SUNKIST

(511)
29 Мева ва сабзавот шарбатлари (ичимлик сифатида ишлатилмайдиган); махсус пресслаб консерваланган, консерваланган, куритилган ва қайнатилган мева ва сабзавотлар; мевали салат; мева чиплари; қайта ишланган ёнғоқлар; ерёнғоқ ва кокос сути; қайта ишланган уруғлар; мева ва сабзавот экстрактлари; майиз; мева қоқилари ва ёнғоқлардан аралашмалар; жемлар, мармеладлар, мева ва сабзавот махсус прессланган консервалари; желе; йогуртлар; ичимлик йогурти; сут кислотали ичимликлар; сут кислота бактериялари бўлган ичимликлар; сутли ичимликлар; сут маҳсулотлари; пазандалик мақсадлари учун зираворлар; озик-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Фруктовые и овощные соки (не для использования в качестве напитков); пресервированные, консервированные, сушеные и вареные фрукты и овощи; фруктовый салат; фруктовые чипсы; обработанные орехи; арахисовое и кокосовое молоко; обработанные семена; фруктовые и овощные экстракты; изюм; смеси из сухофруктов и орехов; джемы, мармелады, фруктовые и овощные пресервы; желе; йогурты; питьевой йогурт; молочнокислые напитки; напитки с молочнокислой бактерией; молочные напитки; молочные продукты; приправы для кулинарных целей; масла пищевые и жиры пищевые.

(111) MGU 39964

(151) 10.04.2021

(181) 29.01.2029

(210) MGU 20190218

(220) 29.01.2019

(732) "MUHSINABONU" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MUHSINABONU", UZ

(540)



(511)

3 Бальзамлар, тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; пардоз-андоз вазелини; пардоз-андоз мақсадлари учун момик пахта; бельёни шамоллатиш учун хушбўйлантирувчи моддалар; уқалаш учун геллар, тиббий мақсадлар учун фойдаланишдан ташқари; соч учун кондиционерлар; пардоз-андоз кремлари; соч учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; тозаловчи восита сифатида фойдаланиладиган мойлар; парфюмерия учун мойлар; косметика мойлари; пардоз-андоз мойлари; пардоз-андоз мақсадлари учун бодом сути; пардоз сути; совунлар; пардоз-андоз тўпламлари; тиш пасталари; оғизни чайиш учун препаратлар, тиббий мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; ванналар учун препаратлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаганлари; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; тозалаш воситалари билан тўйинтирилган болалар салфеткалари; болалар учун косметика воситалари; пардоз воситалари; пардоз тальки; пардоз-андоз мақсадлари учун пахтали тампонлар; шампунлар.

5 Анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун момик пахта; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; гематоген; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқат қўшимчалари; оқсилли озиқ-овқат қўшимчалари; прополистан озиқ-овқат қўшимчалари; ферментли озиқ-овқат қўшимчалари; балиқ мойи; доривор конфетлар; соч учун доривор лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; фармацевтика мақсадлари учун сут фер-

ментлари; бактерияларга қарши совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; доривор совунлар; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; тиббий мақсадлар учун пахтали таёкчалар; болалар озуқаси; болалар тагликлари; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстиқчалар; витаминли препаратлар; тиббий мақсадларда ванналар қабул қилиш учун препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; терини парваришlash учун фармацевтик препаратлар; кўзни ювиш учун тиббий препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оқсилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озиқ-овқат маҳсулотлари; доривор воситалари шимдирилган салфеткалар; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; қўлни ювиш учун бактерияларга қарши воситалар; тиббий мақсадлар учун қўшимча воситалар; тиббий мақсадлар учун буруштирадиган воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; иситмани туширувчи воситалар; доривор чойлар; болалар таглик-трусилари; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; доривор шампунлар.

3 Бальзамы, за исключением используемых для медицинских целей; вазелин косметический; вата для косметических целей; вещества ароматические для отдушивания белья; гели для массажа, за исключением используемых для медицинских целей; кондиционеры для волос; кремы косметические; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; масла, используемые как очищающие средства; масла для парфюмерии; масла косметические; масла туалетные; молоко миндальное для косметических целей; молочко туалетное; мыла; наборы косметические; пасты зубные; препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях; препараты для ванн, не для медицинских целей; препараты для ванн косметические; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки детские, пропитанные очищающими средствами; средства косметические для детей; средства туалетные; тальк туалетный; тампоны ватные для косметических целей; шампуни.

5 Анальгетики; анестетики; антибиотики; антисептики; биоциды; вазелин для медицинских целей; вата для медицинских целей; вата хлоп-

ковая для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; воды минеральные для медицинских целей; гематоген; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые; добавки пищевые белковые; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые ферментные; жир рыбий; конфеты лекарственные; лосьоны для волос лечебные; лосьоны для фармацевтических целей; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; молочные ферменты для фармацевтических целей; мыла антибактериальные; мыла дезинфицирующие; мыла лекарственные; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; палочки ватные для медицинских целей питание детское; подгузники детские; подушечки, используемые при кормлении грудью; препараты витаминные; препараты для ванн для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты медицинские для промывания глаз; препараты медицинские для роста волос; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сиропы для фармацевтических целей; средства антибактериальные для мытья рук; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие для медицинских целей; средства глистогонные; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; чаи лекарственные; трусы-подгузники детские; чаи травяные для медицинских целей; шампуни лечебные.

(111) MGU 39965

(151) 10.04.2021

(181) 11.04.2029

(210) MGU 20190973

(220) 11.04.2019

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "AFSAR COMPANY LTD" кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "AFSAR COMPANY LTD" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Азот

(511)

33 Алкоголли ичимликлар; арок.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 39966

(151) 10.04.2021

(181) 19.05.2030

(210) MGU 20201355

(220) 19.05.2020

(732) Musadjanov Fazlullo Gulamsabirovich, UZ

Мусаджанов Фазлулло Гуламсабирович, 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, пишлоқ, 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-булка маҳсулотлари, 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 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; макароны 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.

(111) MGU 39967**(151)** 10.04.2021**(181)** 13.05.2029**(210)** MGU 20191403**(220)** 13.05.2019**(732)** Djumaniyazova Gulnara Ismoilovna, UZ

Djumaniyazova Gulnara Ismoilovna, UZ

(540)

FOSSTIM-0
ФОССТИМ-0

(511)

1 Ўғитлар учун препаратлар.

1 Препараты для удобрения.

(111) MGU 39968**(151)** 10.04.2021**(181)** 13.05.2029**(210)** MGU 20191404**(220)** 13.05.2019**(732)** Narbayeva Xurshida Saparbayevna, UZ

Нарбаева Хуршида Сапарбаевна, UZ

(540)

РИЗОКОМ-0
RIZOKOM-0
RIZOCOM-0

(511)

1 Ўғитлар учун препаратлар.

1 Препараты для удобрения.

(111) MGU 39969**(151)** 10.04.2021**(181)** 19.05.2030**(210)** MGU 20201363**(220)** 19.05.2020**(732)** "EKO QOG'OZ" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "EKO QOG'OZ", UZ

(540)**(511)**

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқалаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; парфюмерия буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш куқунлари ва пасталари.

5 Тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; пархез овқатлар ва ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун моддалар, болалар овқатлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувоқоз товарлари, идора буюмлари, мебелардан 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, босмахона клишелари.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

5Изделия 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.

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.

(111) MGU 39970**(151)** 10.04.2021**(181)** 28.05.2030**(210)** MGU 20201420**(220)** 28.05.2020**(732)** "MSTAR CO" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MSTAR CO", UZ

(540)



(511)

35 Реклама агентликлари; реклама учун жойлар ижараси; тижорий ахборот агентликлари; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан маълумотлар; конъюнктур тадқиқотлар; маркетинг тадқиқотлари; реклама соҳасида коммуникация стратегиялари бўйича маслаҳатлар; жамоатчилик билан алоқаларда коммуникация стратегиялари бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассис маслаҳатлари; рекламаларни макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасидаги менежмент; спорт менежменти; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; матбуот шарҳлари; реклама материалларини янгилаш; матнни қайта ишлаш; олдиндан ёзиб олинган мусикалар ва фильмларни юклаб олиш учун чакана онлайн-хизматлар; рингтонларни юклаб олиш учун чакана онлайн-хизматлар; рақамли мусиқани юклаб олиш учун чакана онлайн-хизматлар; тижорий ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; учинчи шахслар учун газеталарга обуна бўлишни ташкил этиш; реклама мақсадларида модалар намойишини ташкил этиш; тижорий ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил этиш; витриналарни безатиш; реклама материалларини безатиш; тижорат фаолиятини баҳолаш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб-сайтлар рўйхатини тақдим этиш; чакана савдо мақсадларида барча медиа воситаларда товарларни намойиш қилиш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни ҳаракатлантириш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; оммавий ахборот воситаларида реклама вақти прокати; реклама материаллари прокати; реклама тахталари прокати; реклама матнларини нашр этиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини юбориш; маълумотларни ва ёзма хабарларни рўйхатдан ўтказиш.

35 Агентства рекламные; аренда площадей для размещения рекламы; агентства по коммерческой информации; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; консультации, касающиеся

коммуникационных стратегий в рекламе; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; написание текстов рекламных сценариев; обзоры печати; 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; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; производство рекламных фильмов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат рекламных щитов; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; регистрация данных и письменных сообщений.

(111) MGU 39971

(151) 10.04.2021

(181) 28.05.2030

(210) MGU 20201421

(220) 28.05.2020

(732) "MSTAR CO" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MSTAR CO", UZ

(540)



(511)

41 Рассомлар учун моделларни тақдим этиш бўйича агентликлар; академиялар (ўқитиш-ўргатиш); санъат асарлари ижараси; спорт майдончалари ижараси; теннис кортлари ижараси; китобларни уйга бериб юборишни таъминловчи кутубхоналар; томоша тадбирларига чипта-

ларни брон қилаш; видеотасвирга олиш; жисмоний тарбия; мусиқий 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, рекламаларниқидан ташқари; микрофильмлаш; видеоёзувларни монтаж қилиш; теле- ва радио дастурларни монтаж қилиш; 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 намойишини ташкил этиш; лотереялар ташкил қилиш; кўнгилхушликлар мақсадида модалар намойишини ташкил этиш; спектакллар ташкил қилиш (импресарио хизматлари); спорт мусобақаларини ташкил қилиш; аттракционли парклар; ноу-хау кўрсатувлари (ўқитиш-ўргатиш); телевизион кўнгилочар кўрсатувлар; кўчма кутубхоналар; юклар олинмайдиган видеофайлларни онлайн тақдим этиш; юклар олинмайдиган мусиқий 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 / мюзик-холл томошалари; театрлаштирилган томошалар; театр томошалари; тоққа чиқиш бўйича турларини амалга ошириш; фитнес-машғулотларини ўтказиш; кинофильмлар ишлаб чиқариш, реклама роликларини ишлаб чиқаришдан ташқари; меҳмонлар кўнглини олиш; кўнгилхушликлар; садо (японча чой маросими бўйича ўқитиш); зоология боғлари; янгиликлар хизмати; фильмлар яратиш, рекламага оидларидан ташқари; учрашув дастурларини тузиш (ўйин-кулгилар); мусика

басталаш; субтитрлаш; тьюторинг; дам олиш базалари хизматлари (ўйин-кулгилар); тадбирларни видеомонтаж қилиш хизматлари; гидлар хизмати; диск-жокейлар хизматлари; тадбирлар учун овоз режиссёрлари хизматлари; компьютер тармоқлар орқали онлайн тарзда тақдим этиладиган ўйин хизматлари; бастакорлар хизматлари; бадиий галереялар томонидан тақдим этиладиган маданий, таълим ва кўнгилочар хизматлар; музейлар хизматлари (тақдиротлар, кўргазмалар); таълим-тарбиявий хизматлар; алоҳида эҳтиёжлар учун ёрдамчилар томонидан кўрсатиладиган таълим хизматлари; мактаблар томонидан тақдим этиладиган таълим хизматлари; оркесторлар хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар, рекламага оидларидан ташқари; чипталар тарқатиш бўйича хизматлар (ўйин-кулгилар); тадбирлар учун ёруғлик техниклари хизматлари; овоз ёзиш студиялари хизматлари; фотосуратга олиш; фоторепортажлар; спорт мусобақалари хронометражи; шоу дастурлар.

41 Агентства по предоставлению моделей для художников; академии [обучение]; 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; 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; организация балов; организация выставок с культурно-просветительской 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 костюмированных представлений для развлечений; организация лотерей; организация показов мод в

развлекательных целях: организация спектаклей [услуги импресарио]; организация спортивных состязаний; парки аттракционов; передача ноу-хау [обучение]; передачи развлекательные телевизионные; передвижные библиотеки; 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 публикаций онлайн, незагружаемых; представление цирковых спектаклей; представления варьете / представления мюзикхоллов; представления театрализованные; представления театральные; проведение туров с восхождением; проведение фитнес-классов; производство кинофильмов, за исключением производства рекламных роликов; развлечения гостей; развлечения; сады [обучение японской чайной церемонии]; сады зоологические; служба новостей; создание фильмов, за исключением рекламных; составление программ встреч [развлечение]; сочинение музыки; субтитрование; тьюторинг; услуга баз отдыха [развлечение]; услуги видеомонтажа мероприятий; услуги диск-жокеев; услуги звукорежиссеров для мероприятий; услуги игровые, предоставляемые онлайн через компьютерную сеть; 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 по написанию сценариев, за исключением рекламных; услуги по распространению билетов [развлечение]; услуги светотехников для мероприятий; услуги студий записи; фотограмирование; фоторепортажи; хронометраж спортивных состязаний; шоу-программы.

(111) MGU 39972
(151) 10.04.2021 **(181)** 04.09.2030
(210) MGU 20202549 **(220)** 04.09.2020
(732) «HERBION TOSHKENT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «HERBION TOSHKENT», UZ

(540)

ALFAGIN
АЛФАГИН

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39973**(151)** 10.04.2021**(181)** 09.09.2030**(210)** MGU 20202610**(220)** 09.09.2020

(732) “NICE LAND” масъулияти чекланган жамияти шаклидаги кўшма корхонаси, UZ
 Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «NICE LAND», UZ

(540)

TULPOR

(511)

30 Ун ва дон махсулотлари.

30 Мука и зерновые продукты.

(111) MGU 39974**(151)** 10.04.2021**(181)** 09.09.2030**(210)** MGU 20202611**(220)** 09.09.2020

(732) “NICE LAND” масъулияти чекланган жамияти шаклидаги кушма корхонаси, UZ
 Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «NICE LAND», UZ

(540)

MUNIS

(511)

30 Ун ва дон махсулотлари.

30 Мука и зерновые продукты.

(111) MGU 39975**(151)** 12.04.2021**(181)** 18.07.2028**(210)** MGU 20182233**(220)** 18.07.2018

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "PULSAR GROUP BREWERY" кўшма корхонаси UZ
 Совместное предприятие "PULSAR GROUP BREWERY" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Puls

(511)

32 Минерал ва газланган сувлар ва бошқа алкогосиз ичимликлар ҳамда мевали шарбатлар; ичимликлар тайёрлаш учун сироплар ва бошқа таркиблар.

32 Минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 39976

(151) 12.04.2021

(181) 14.05.2029

(210) MGU 20191423

(220) 14.05.2019

(732) "PROMO SYSTEM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PROMO SYSTEM", UZ

(540)

**Bayplast
Байпласт**

(511)

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар, гудрон ва битум; нометалл қўчма 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 39977

(151) 12.04.2021

(181) 12.11.2029

(210) MGU 20193637

(220) 12.11.2019

(732) "COMFORT SLEEP" oilaviy korxonasi, UZ Семейное предприятие "COMFORT SLEEP", UZ

(540)



(511)

20 Болалар кроватлари учун ҳимоя бамперлар, чойшаб, ёстиқ жилдларидан ташқари; диванлар; ухлаш учун полга тўшаладиган гиламчалар; ухлаш учун тўшаклар; бешиклар; ёғоч каравотлар; болалар каравотлари; тўшаклар; шишириладиган тўшаклар, тиббий бўлмаган; сайёҳлик тўшаклари; каравотлар учун тагликлар; боштирагичлар (мебель); ёстиклар; чақалоклар боши учун фиксатор-ёстиклар; чақалокларни мувозанатда туриши учун ёстиклар; пуфладиган ёстиклар, тиббиётга оидларидан ташқари; пуфладиган диван ёстиклари, тиббиётга оидларидан ташқари; ётаржой буюмлари, чойшаб, ёстиқ жилдларидан ташқари; каравотлар учун нометалл фурнитура.

35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш, хусусан ухлаш учун мўлжалланган мебеллар ва тўшаклар.

20 Бамперы защитные для детских кроваток, за исключением постельного белья; диваны; коврики напольные для сна; маты для сна; колыбели; кровати деревянные; кровати детские; матрасы; матрасы надувные, за исключением медицинских; матрасы туристические; основания для кроватей; подголовники [мебель]; подушки; подушки-фиксаторы для головы младенцев; подушки для стабилизации младенцев; подушки надувные, за исключением медицинских; подушки надувные диванные, за исключением медицинских; принадлежности постельные, за исключением белья; фурнитура для кроватей неметаллическая.

35 Продвижение продаж для третьих лиц, а именно продажа мебели и матрасов, предназначенных для сна.

(111) MGU 39978

(151) 12.04.2021

(181) 22.11.2029

(210) MGU 20193780

(220) 22.11.2019

(732) "MILLIYTEX" oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие "MILLIYTEX", UZ

(540)



(511)

24 Каравот чойшаблари; пахмоқ (мато); уй ишлари учун кийимлар; нақшли полотнолардан бельё; чўмилиш бельёси (кийимлардан ташқари); кўрпа-тўшаклар; ётоқжой ва ошхона бельё

ёлари; ошхона учун тўқима матоли дастурхон-сочиклар; болалар каравотлари учун матоли ён тўсиклари, ўлчовсиз; тўқима матолардан гобеленлар; эмизикли болалар учун қайт қилишига ошхўрақлар, за қоғозлиларидан ташқари; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар; нафис тўр пардалар; дераза пардалари; тўқимачилик материалларидан пардачалар; клеёнкалар; янги туғилган чақалоклар учун конвертлар; матолардан тайёрланган совға қутилари; тўқимачилик буюмлари учун материаллар; филтрлаш учун тўқима материаллар; деворлар учун тўқима драпировка материаллари; матоли бўлмаган материаллар; тўқимачилик материаллари; ётоқжой қоплари; ёстиқ жилдлари; матоли ёпинчиклар; тўшак қопламалари; адёллар; болалар учун жун адёллар; тўқима матолардан адёллари; чақалоклар учун матоли йўртаклар; тўқима материаллардан дастрўмолчалар; табиатга сайрга чиқиш учун пледлар; сафар пледлари; тагликлар (ошхона бельёлари); тўқима матодан таглик; стол тузаш учун матоли дастурхонлар; чойшаблар; ўрин-жой чойшаблари; ҳаммом сочиклари; болалар сочиклари; тўқима матолардан қўл сочиклари; куришиш учун ошхона сочиклари; пахмоқ сочиклар; пляж сочиклари; қалпоқли сочиклар; тўқимачилик сочиклари; полотно; пардалар (дарпардалар); пардалар, сарпардалар, калин пардалар; чойшаблар; партўшаклар (момик адёллар); танани ювиш учун қўлқоплар; юз учун салфеткалар; салфеткалар, қоғозлиларидан ташқар; матоли салфеткалар; дастурхонлар, қоғозлиларидан ташқари; тўқима матодан дастурхонлар; трикотаж матолар; тўқимачилик материалларидан ёрликлар; ёстиклар учун жилдлар; ўрин ёпинчиғи учун жилдлар; прижинали матрацлар учун жилдлар; диван ёстиклари учун жилдлар.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; таълим, ўқитиш ва ўргатиш; тилларни ўргатиш; ўқитиш ва қўшимча машғулотлар ўтказиш; компьютер дастурий таъминотини ишлаб чиқиш соҳасида ўқув хизматлари; бизнес, саноат ва ахборот технологиялари соҳасида таълим ва тренинг бўйича хизматлар; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); маҳорат дарсларини ташкил этиш ва ўтказиш (ўқитиш); танловларни ташкил этиш (ўқув); касбга йўналтириш (таълим ва ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар); имтиҳонларни ўтказиш.

нием одежды]; белье постельное; бельё постельное и столовое; бельё столовое текстильное; борта тканевые для детских кроваток, безразмерные; гобелены текстильные; детские нагрудники для срыгивания, за исключением бумажных; занавеси текстильные или пластмассовые; занавеси тюлевые; занавески; занавесочки из текстильных материалов; клеёнки; конверты для новорожденных; коробки подарочные из ткани; материалы для текстильных изделий; материалы для фильтрования текстильные; материалы драпировочные для стен текстильные; материалы нетканые; материалы текстильные; мешки спальные; наволочки; накидки текстильные; наматрасники; одеяла; одеяла детские шерстяные; одеяла из текстиля; пеленки тканевые для младенцев; платки носовые из текстильных материалов; пледы для пикника; пледы дорожные; поддонники [столовое белье]; поддонники текстильные; подстилки из ткани для сервировки стола; покрывала; покрывала постельные; полотенца банные; полотенца детские; полотенца для рук текстильные; полотенца кухонные для сушки; полотенца махровые; полотенца пляжные; полотенца с капюшоном; полотенца текстильные; полотно; портьеры [занавеси]; портьеры, занавесы, плотные шторы; простыни; пуховики [одеяла пуховые]; рукавицы для мытья тела; салфетки для лица; салфетки, за исключением бумажных; салфетки из ткани; скатерти, за исключением бумажных; скатерти текстильные; ткани трикотажные; этикетки из текстильных материалов; чехлы для подушек; чехлы для постельных покрывал; чехлы на пружинные матрацы; чехлы для диванных подушек.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; образование, преподавание и обучение; обучение языкам; предоставление обучения и дополнительного обучения; услуги по обучению в области развития компьютерного программного обеспечения; услуги по обучению и тренинги в области бизнеса, промышленных и информационных технологий; обучение практическим навыкам [демонстрация]; организация и проведение мастер-классов [обучение]; организация конкурсов [учебных]; ориентирование профессиональное [советы по вопросам образования и обучения]; проведение экзаменов.

(111) MGU 39979

(151) 12.04.2021

(181) 22.11.2029

(210) MGU 20193784

(220) 22.11.2019

(732) "Sobir Omad" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "Sobir Omad", UZ

24 Балдахины для кровати; байка [ткань]; белье для домашнего хозяйства; белье из узорчатого полотна; белье купальное [за исключе-

(540)

SHAFRAN

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 39980

(151) 12.04.2021

(181) 16.12.2029

(210) MGU 20194080

(220) 16.12.2019

(732) Юсупов Бахромжон Ахмаджанович, UZ

(540)



(511)

1 Ўсимликларни тупроксиз етиштириш учун ўғитлар, қишлоқ хўжалиги учун ўғитлар, комплекс ўғитлар, аралаш ўғитлар.

1 Удобрения для выращивания растений без почвы, удобрения для сельского хозяйства, удобрения комплексные, удобрения смешанные.

(111) MGU 39981

(151) 12.04.2021

(181) 16.12.2029

(210) MGU 20194081

(220) 16.12.2019

(732) Юсупов Бахромжон Ахмаджанович, UZ

(540)



(511)

1 Ўсимликларни тупроксиз етиштириш учун ўғитлар, қишлоқ хўжалиги учун ўғитлар, комплекс ўғитлар, аралаш ўғитлар.

1 Удобрения для выращивания растений без почвы, удобрения для сельского хозяйства, удобрения комплексные, удобрения смешанные.

(111) MGU 39982

(151) 12.04.2021

(181) 20.04.2021

(210) MGU 20201102

(220) 20.04.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "EVRO FARM BIZNES" xorijiy korxonasi, Иностранное предприятие "EVRO FARM BIZNES" в форме общества с ограниченной ответственностью,

(540)

TULATRAM ТУЛАТРАМ

(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 колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli 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 39983

(151) 12.04.2021

(181) 24.04.2030

(210) MGU 20201157

(220) 24.04.2020

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "SERENE HEALTHCARE" кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "SERENE HEALTHCARE" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

MAGASPAL

(511)

5 Дори-дармонлар.

5 Лекарства.

(111) MGU 39984

(151) 12.04.2021

(181) 24.04.2030

(210) MGU 20201159 (220) 24.04.2020
 (732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги “SERENE HEALTHCARE” кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие “SERENE HEALTHCARE” в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

MIDONIL

(511)

5 Дори-дармонлар.

5 Лекарства.

(111) MGU 39985

(151) 12.04.2021

(181) 10.01.2030

(210) MGU 20200097

(220) 10.01.2020

(732) Абдукаюмов Анвар Гайратович, UZ

(540)

PURO

(511)

43 Қахва, кафетерийлар.

43 Кафе, кафетерии.

(111) MGU 39986

(151) 12.04.2021

(181) 24.04.2030

(210) MGU 20201168

(220) 24.04.2020

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги “SERENE HEALTHCARE” кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие “SERENE HEALTHCARE” в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

SENEZOLID

(511)

5 Дори-дармонлар.

5 Лекарства.

(111) MGU 39987

(151) 12.04.2021

(181) 24.04.2030

(210) MGU 20201171

(220) 24.04.2020

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги “SERENE HEALTHCARE” кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие “SERENE HEALTHCARE” в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

SUCROSER

(511)

5 Дори-дармонлар.

5 Лекарства.

(111) MGU 39988

(151) 12.04.2021

(181) 08.06.2030

(210) MGU 20201522

(220) 08.06.2020

(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)

ELAYDO ЭЛАЙДО

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты.

(111) MGU 39989

(151) 12.04.2021

(181) 04.09.2030

(210) MGU 20202550

(220) 04.09.2020

(732) «HERBION TOSHKENT» mas'uliyati cheklangan jamiyati,

Общество с ограниченной ответственностью «HERBION TOSHKENT»,

(540)

BONJIGAR БОНДЖИГАР

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39990

(151) 12.04.2021

(181) 04.09.2030

(210) MGU 20202551

(220) 04.09.2020

(732) «HERBION TOSHKENT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «HERBION TOSHKENT», UZ

(540)

ENTOVAN
ЭНТОБАН

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 39991

(151) 12.04.2021

(181) 07.09.2030

(210) MGU 20202581

(220) 07.09.2020

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

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

(540)



(511)

19 Нометалл курилиш материаллари; курилиш максадлари учун нометалл каттик қувурлар; асфальт, катронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл хайкаллар.

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.

41 Тарбия, таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

44 Санаторийлар, соғаяётган беморлар учун уй хизматлари; дам олиш уйлари хизматлари.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

224

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

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

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

44 Санатории, услуги домов для выздоравливающих, услуги домов отдыха.

(111) MGU 39992

(151) 15.04.2021

(181) 10.03.2031

(210) MGU 20211015

(220) 10.03.2021

(732) «URBAN HAYOT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «URBAN HAYOT», UZ

(540)



(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 39993

(151) 12.04.2021

(181) 24.04.2030

(210) MGU 20201147

(220) 24.04.2020

(732) "Special Texno Soft" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Special Texno Soft", UZ

(540)



(511)

37 Компьютерларни ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; телефонларни ўрнатиш ва таъмирлаш; электр приборларни ўрнатиш ва таъмирлаш.

37 Установка, обслуживание и ремонт компьютеров; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; установка

и ремонт телефонов; установка и ремонт электроприборов.

(111) MGU 39994

(151) 12.04.2021

(181) 10.02.2030

(210) MGU 20200436

(220) 10.02.2020

(732) "GULISTON SHAROB" masъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GULISTON SHAROB", UZ

(540)

ЗАПОВЕДНИК

(511)

33 Алкоголли ичимликлар; арок.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 39995

(151) 12.04.2021

(181) 26.02.2030

(210) MGU 20200615

(220) 26.02.2020

(732) "PARDA FEYZA GILAM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PARDA FEYZA GILAM", UZ

(540)



(511)

27 Гиламлар.

27 Ковры.

(111) MGU 39996

(151) 12.04.2021

(181) 16.04.2030

(210) MGU 20201078

(220) 16.04.2020

(732) "DINARA MEDIA RELATIONS" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "DINARA MEDIA RELATIONS", UZ

(540)



(511)

9 3D-кўзойнаклар; нанозарралар ўлчами анализаторлари; dvd-плеерлар; чипталар сотиш учун автоматлар; аввалдан ҳақи тўланадиган мусика автоматлари; ёнғин ўчириш автомобиллари;

телефон орқали автожавоббергичлар; электр адаптерлар; электрон сигареталар учун аккумуляторлар; электр аккумуляторлар; транспорт воситалари учун электр аккумуляторлар; акселерометрлар; актинометрлар; алидадлар; альтиметрлар; кулоқчинлар учун амбушюрлар / кулоқчинлар учун учликлар; амперметрлар; анемометрлар; анодлар; антенналар; антикатодлар; апертометрлар (оптикага оид); юқори частотали аппаратура; таҳлиллар учун аппаратура, тиббиётга оидларидан ташқари; масофавий бошқариш учун аппаратура*; темир йўл стрелкаларини масофадан бошқариш учун электродинамик аппаратура; сигналларни масофадан бошқариш учун электродинамик 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 уза тиш учун аппаратлар; ферментлаш учун аппаратлар (лаборатория приборлари); нафас олиш аппаратлари, сунъий нафас олдириш аппаратларидан ташқари; сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; рентген нурланишини генерациялаш учун аппаратлар ва қурилмалар, тиббиётда қўлланиладиганидан ташқари; касса аппаратлари; коммутацион электр аппаратлар; магнит-резонанс томография аппаратлари (МРТ), тиббий мақсадлар учун бўлмаган; ўзаро сўзлашув аппаратлари; лаборатория ҳайдаш аппаратлари; проекциялаш аппаратлари; ёнғинга қарши аппаратлар; рентген аппаратлари, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганларидан ташқари; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари; 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; аккумулятор банкалари; банкоматлар; барометрлар; анод батареялари; гальваник элементларнинг батареялари; ўт олдириш тизимлари учун батареялар; куёш батареялари; электр энергияси ишлаб чиқариш учун куёш батареялари; электр батареялар; безменлар (тарозилар); бетатронлар; биноклар; биочиплар;

товарлар учун электрон ёрликлар; ёруғликдан химояловчи объектив блендлари; компьютерлар учун магнитли тасма блоклари; компьютерлар учун хотира блоклари; брендпойтлар; магнитли идентификациялаш билагузуклари; электрон билагузуклар (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 / видеоэнагалар; видеокассеталар; видеотелефонлар; видеоэкранлар; фотоаппаратлар учун видеокидиргичлар; штепсель электр вилкалари; оптик приборлар ва асбоблар учун микрометрик винтлар; вискозиметрлар; электр занжир улаб-узгичлари; тўлқинўлчагичлар; 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); сартарошлик манекен-бошлар (ўқув ускунаси); голограммалар; график тузувчилар; радиокарнайлар; зондлар учун осма юклар / лотлар учун осма юклар; шокуллар учун осма юклар; ДНК-чиплар; дальномерлар; пьезоэлектрик датчиклар; денсиметрлар; денситометрлар; 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); квантли ёруғлик таратувчи диодлар; органик ёруғлик таратувчи диодлар (ОСД); дискетлар; овоз ёзиш дисклари; магнитли дисклар; оптик дисклар; санайдиган дисклар / логарифмик ҳалқалар / ҳалқали логарифмик чизғичлар; компьютерлар учун дисководлар; компьютерлар учун дискларни автоматик алмаштирадиган дисководлар; тақиб юриш мумкин бўлган монитор дисплейлари; электрон-рақамли дисплейлар; интерфаол электрон доскалар; электрон эълон-

лар тахтаси; автомобиллар учун электр симлар дастаси; ўқ ўтказмайдиган жилетлар; кутқариш жилетлари; ёруғлик қайтарувчи кутқариш жилетлари; электр симлар учун идентификацион томирлар; сузувчилар ва сувга шўнғувчилар учун электр бурун қисқичлари; электр қулфлар; қўнғироқлар (хавф-хатар сигнализацияси қурилмалари); электр авария қўнғироқлари; электр эшик қўнғироқлари; сигнал қўнғироқлари; товушли интерфейслар; товушўтказгичлар; текширув ишлари учун кўзгулар; ёришиб турадиган ёки механик йўл белгилари; мобил телефонлар учун юклар олинадиган қайфият белгилари / мобил телефонлар учун юклар олинадиган эмотиконлар; чуқур сувости зондлари; илмий тадқиқотлар учун зондлар; зуммерлар; геодезик компаслар учун игналар; проигривателлар учун игналар; оптик буюмлар; бахтсиз ҳодисалардан огоҳлантириш мақсадларида тақиб олиш учун нур қайтарувчи буюмлар; ўлчагичлар; босим ўлчагичлари; транспорт воситаларини бошқариш ёки текшириш учун имитаторлар; инверторлар (электрлилари); босим индикаторлари; транспорт воситалари шиналаридаги паст босим автоматик 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, ҳаво ёки сувга қайта ишлов беришда қўлланадиганларидан ташқари; сунъий йўлдош топувчилар; учқун сўндиргичлар; коаксиал кабеллар; оптик-толали кабеллар; электр кабеллар; калибрлар; икки ёққа очиладиган калибрлар; резьбали калибрлар; калориметрлар; калькуляторлар; чўнтак калькуляторлари; декомпрессиялаш камералари; транспорт воситалари учун орқа томонни кўриш 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 кукунли картрижлар; принтер ва фото нусха кўчириш аппаратлари учун бўш сиёхли картрижлар; видео ўйин қурилмалари учун хотира карталари; магнит кодли карталар; от миниб юриш учун каскалар; химоя каскалари / химоя шлемлари; фотопластинкалар учун кассеталар; катодлар; ғалтаклар (фотосуратга олиш); индуктивлик ғалтаклари (чўлғамлар); электр ғалтаклар; электромагнит ғалтаклари; экспонирланган кинотасмалар; компьютер клавиатура-

лари; соленоидли клапанлар (электромагнитли алмашлаб улагичлар); клеммалар (электр); “ингичка мижозлар” (компьютерлар); кодланган калит-карталар; электрон китоблар; электрон ёзув дафтарчалари; кўнғироқлар учун тугмачалар; «сичқонча»лар учун гиламчалар; магнит кодерлар; шлемлар учун соябонлар; электр коллекторлар; калибрлаш халқалари; электрон халқалар; халқайлагичлар; учувчилар учун махсус химоя комбинезонлари; коммутаторлар; компакт-дисклар (аудио-видео); компакт-дисклар (қайта ёзиб бўлмайдиган); компараторлар; денгиз компаслари; компьютерлар; осиб юриладиган компьютерлар; кўчма шахсий компьютерлар / ноутбуклар; планшет компьютерлар; портатив компьютерлар; электр конденсаторлари; электр контактлар; шамол йўналишини кўрсатиш учун конуслар; йўл сигнал конуслари; шахобловчи кутичалар (электр); тармоқлантириладиган кутичалар (электр); бириктирувчи кутичалар (электр); бириктирувчи линияли кутичалар (электр); электр аккумуляторлар корпуслари; радиокарнайлар корпуслари; сув остига тушиш учун костюмлар; галенли кристаллар (детекторлар); штемпелли розеткалар учун химоя қопқоқлари; лагалар (ўлчаш асбоблари); лазерлар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганидан ташқари; лактоденсиметрлар; лактометрлар; лов этиб ёнадиган лампалар (фотосуратга олиш); вакуумли лампалар (радио); фотолабораториялар учун лампалар; термоэлектрон лампалар; кучайтириладиган электрон лампалар; ўқиб оладиган каллакчаларни тозалаш учун тасмалар; магнит тасмалар; видеоёзувлар учун магнит тасмалар; ўлчовли тасмалар; ўт ўчириш кутқариш нарвонлари; чизгичлар (ўлчаш асбоблари); квадрат шаклидаги ўлчов чизгичлари; логарифмик чизгичлар; контакт линзалар; коррекцияловчи (оптик) линзалар; ўрнатиладиган линзалар / макролинзалар; оптик линзалар; электр магистрал линиялар; лотлар чизиқлари; 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); шарсимон манипуляторлар (компьютер ташқи қурилмалари) / трекболлар (компьютер ташқи қурилмалари); 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 матери-

аллар (симлар, кабеллар); сайловлар вақтида овозларни санаш учун машиналар; пулларни санаш ва хиллаш учун машиналар; материалларни синовдан ўтказиш учун машиналар ва приборлар; лаборатория учун махсус жиҳозлар; мегафонлар; 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; микрономлар; 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; селфи учун объективлар; овоскоплар; ўт-ўчиргичлар; фавкулотда вазиятлардан огоҳлантирувчи лазерли сигналлар; 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; кутқариш адёллари; озонаторлар; октантлар; окулярлар; омметрлар; компьютер билан ишлашда билаклар учун тиргақлар; кўзойнақлар учун гардишлар; осциллографлар; шокуллар; қайтаргичлар (оптика); кўзойнақлар (оптика); қуёшдан химояловчи кўзойнақлар; спорт кўзойнақлари; ҳайвонларни ўргатиш учун электр бўйинбоғлар; бармоқ ўлчлагичлар; ёруғлик таратадиган ёки механик сигнал панеллари; "воҳвоҳ" эффектли педаллар; пейжерлар; пенсне; электрон чўнтақ таржимонлари; узатгичлар

(масофавий алоқа); телефон узатгичлари; электрон сигнал узатгичлари; электр алмашлаб улагичлар; перископлар; виртуаль реаллик кўлқоплари; ғаввослар учун кўлқоплар; бахтсиз ҳодисалардан ҳимоя қилувчи кўлқоплар; саноат мақсадлари учун рентген нурланишидан ҳимоя қилувчи кўлқоплар; бахтсиз ҳодисалардан ҳимоя қилувчи асбестли газламадан тикилган кўлқоплар; лаборатория печлари; даражаланган пипеткалар, тиббий ёки маиший мақсадларда қўлланадиганларидан ташқари; лаборатория пипеткалари; пирометрлар; планиметрлар; планшетлар (геодезик асбоблар); аккумулятор пластиналари; ёзиб олинган ёки юклаб олинадиган дастурий платформалар; интеграл схемалар учун платалар; босма платалар; компакт-дисклар учун плеерлар; кассета плеерлари; компьютер экранлари учун ҳимоя плёнкалари; смартфонлар учун ҳимоя плёнкалари; овоз ёзиш учун плёнкалар; экспонирланган рентген плёнкалари; экспонирланган плёнкалар; қутқариш соллари; лаборатория тагдонлари; рақамли имзо; ноутбуклар учун тагликлар; яримўтказгичлар; поляриметрлар; шахсий рақамли ёрдамчилар (шрё); ўт ўчириш помпалари; даражаланган шиша идиш-товоклар; қутқарув камарлари; эрувчан сақлагичлар; электр сақлагичлар; электр ўзгарткичлар; масофавий узгичлар; озик-овқат маҳсулотлари ва озуқаларни таҳлил қилиш приборлари; ташҳис кўйиш учун приборлар, тиббий мақсадлар учун қўлланадиганидан ташқари; масофадан ёзиш учун приборлар; 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; ўлчаш приборлари; электрли ўлчаш приборлари; 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; 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; заргарлик буюмлари кўришидаги телекоммуникация приборлари; аниқ ўлчаш приборлари; приёмниклар (аудио-видео); призмалар (оптика); компьютер дастурий таъминоти учун юкланадиган иловалар;

компьютер принтерлари; куйлакларнинг этак қисмини текислаш учун мосламалар; ретортларни тутиб туриш учун мосламалар; проигривателда игналарни алмаштириш учун мосламалар; фотосуратга олишда қўлланадиган қуриштиш учун мосламалар; акустик дискларни тозалаш учун мосламалар; ёнғинларни ўчириш учун қўлланадиган зарб бериш мосламалари; ўк отар қурол учун оптик мўлжаллагичлар; ўк отиш қуроллари учун телескопик мўлжаллагичлар; пробиркалар; клапанлар учун босим тикин-кўрсаткичлари; магнит симлар; телеграф симлар; телефон симлар; электр симлар; электр ўтказгичлар; изоляцияланган мис сим; металл қотишмаларидан эрувчан сим; компьютерлар учун лавҳа дастурлари, ёзиб олинган ёки юклаб олинадиган; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун юклаб олинадиган ўйин дастурлари; компьютерлар учун ёзиб олинган ўйин дастурлари; юклаб олинадиган компьютер дастурлари; компьютерлар учун операцион дастурлар; 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 ҳимояловчи 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; хавфсизликни таъминлаш учун роботлар; лаборатория роботлари; ўқув роботлари; телеиштирокчи роботлар; сунъий интеллектга эга бўлган инсон қиёфасидаги роботлар; штепселли электр розеткалар; ўсишни ўлчагичлар; рупорлар; радиокарнайлар учун рупорлар; сабвуферлар; қандўлчагичлар; оптик

нур ўтказгичлар (толали); светофорлар (сигналли ускуналар); итларга буйруқ бериш учун хуштаклар; сигнал хуштаклари; спорт хуштаклари; секстантлар; индуктивлик ғалтакларининг ўзаклари (электр); кутқариш тўрлари; бахтсиз ҳодисалардан ҳимоялаш учун тўрлар; ёнғинлар сигнализаторлари; механик ёки ёруғлик сигнализацияси; кутқариш сигналлари, портламайдиган ва пиротехник бўлмаган; сиреналар; эшикни қулфлаш учун киришни электрон бошқариш тизимлари; сканерлар (ахборотга ишлов бериш учун ускуна); электрон чўнтак луғатлари; смарт-карталар (микросхемали карточкалар); смарт-кўзойнақлар; смарт-соатлар; смартфонлар; 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 ҳимояланиш 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; қуритгичлар (фотосуратга олиш); сферометрлар; интеграл схемалар; 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 қулоқ 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; иқлимни бошқариш учун рақамли термостатлар; тигеллар (лабораторияга оид); проигривателлар учун тонармалар; тотализаторлар; транзисторлар (электроника); транспондерлар (автоматик жавоб берувчи); транспортлар (ўлчаш асбоблари); трансформаторлар (электр); оширадиган трансформаторлар; жонлантириш машғулотларини ўтказиш учун тренажёрлар; носоз транспорт воситалари учун огоҳлантирувчи учбурчаклар;

триодлар; двигателлар учун ишга тушириш трослари; Пито найчалари; газразрядли электр найчалар, ёритиш учун қўлланадиганларидан ташқари; капилляр найчалар; пешлавҳалар учун неонли найчалар; рентген найчалари, тиббиётда қўлланадиганларидан ташқари; телефон гўшаклари; ҳимоя шлемлари бўлиб хизмат қилувчи бош кийимлари; ўлчов бурчаклари; кўрсаткичлар; миқдор кўрсаткичлари; бензин сатҳи кўрсаткичлари; сув сатҳи кўрсаткичлари; ток сизиб чиқишининг электр кўрсаткичлари; ёруғлик эмиссиясининг электрон кўрсаткичлари; қиялик ўлчагичлар; адилақлар (горизонтал ҳолатни аниқлаш учун приборлар); симобли адилақлари; спирт адилақлари; урометрлар; товуш кучайтиргичлари; заррачалар тезлаткичлари; ишлаб чиқариш жараёнларини масофадан туриб бошқариш учун электр қурилмалар; штрих кодларни солиштириб ўқиш қурилмалари; транспорт воситаларини автоматик бошқариш учун қурилмалар; балансировка қилиш учун қурилмалар; видеоёзувлар учун қурилмалар; товушларни қайта тиклаш учун қурилмалар; ҳисоб варақаларини ёзиб бериш учун қурилмалар; магнитли тасмаларга ёзиш 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; ўғриликларнинг олдини олиш учун электр қурилмалар; виртуаль клавиатураларни йириклаштириш учун қурилмалар; плёнкани қирқиш учун қурилмалар; фотосуратларни қуритиш учун қурилмалар; белгиларни ўқиб олиш учун оптик қурилмалар; диапозитивларни центровка қилиш учун қурилмалар; дозалайдиган қурилмалар; аккумулятор батареялари учун зарядлаш қурилмалари; электр аккумуляторлар учун зарядлаш қурилмалари; электрон сигареталар учун зарядлаш қурилмалари; товушли сигнал қурилмалари; зондлаш учун қурилмалар ва машиналар; кинофильмлар (кинотасмалар)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; шовкинлардан 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; мобил телефон кўнғироқлари учун юкланадиган овозли файллар; юкланадиган тасвири файллар; юкланадиган мусиқий файллар; мультипликацион фильмлар; фотосуратга олишда қўлланадиган филтрлар; респираторлар учун филтрлар; ультрабинафша нурлар учун фотосуратга олишда қўлланиладиган филтрлар; USB флэш-тўплагичлар; "сеҳрли" фонарлар; сигнал фонарлари; оптик тизимли фонарлар; фотоаппаратлар; фотоялтиратувчилар; фотозатворлар; фотолaborаториялар; фотометрлар; импульсли фотоэритгичлар; рақамли фоторамкалар; фотойириклаштиргичлар; беркитувчи қатламли фотоэлементлар; контакт линзалар учун футлярлар; кўзойнақлар учун футлярлар; микроскопларнинг предмет ойналари учун футлярлар; смартфонлар учун футлярлар; фотоаппаратлар ва фотоашёлар учун маҳсус футлярлар; лаборатория хроматографлари; хронографлар (вақтни ёзиб кўйиш учун қурилма); лаборатория центрифугалари; кўзойнақлар учун занжирлар; циклотронлар; ўлчаш учун циркуллар; 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 химоя ғилофлари; чиплар (интеграл схемалар); шаблонлар (ўлчаш асбоблари); кадамўлчагичлар; метеорологик зонд-шарлар; нуктали ёруғлик манбаларини монтаж қилиш учун шиналар; ўт ўчирувчилар учун асбест ниқоблар; ўт ўчириш шланглари; виртуал ҳақиқат шлемлари; спортчилар учун химоя шлемлари; спорт шлемлари; кутқарувчи шлюпкалар; шноркеллар; мобил телефонлар учун боғичлар; кўзойнақлар учун боғичлар; фотоаппаратлар учун штативлар; коммутацион шчитлар; тақсимлаш шчитлари (электр); эквалайзерлар (аудиоаппаратура); экранлар (фотосуратга олиш); ишчининг юзини химоялаш учун экранлар; проекцияловчи экранлар; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари экранлари; флуорестенцияловчи экранлар; экспонетрлар (ёруғлик ўлчагичлар); электр симлар тармоғи; гальваник элементлар; мобил телефонлар учун юклаб олинадиган графика элементлари; эпидиаскоплар; эргометрлар; лангарлар (электр); қора қутилар (маълумотларни рўйхатга олиш қурилмалари).

16 Авторучкалар; аквареллар (расмлар); альбомлар; альманахлар; 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 ошхона сочик-дастурхонлари; чипталар; қоғоздан багажга осиб кўйиладиган ёрликлар; бланкалар; билдириш хати бланкалари (канцелярия товарлари); канцелярия мақсадлари учун ялтироқлар; 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; 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; дироскоплар (идора ашёлари); қаймоқ учун қоғоз идишлар; журналлар (даврий нашрлар); пуллар учун қискичлар; шахсий гувоҳномалар туткичлари учун қискичлар (идора ашёлари); каталог карточкалари учун қискичлар; ручкалар учун қискичлар; 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; ноэлектр импринтерлар; муқованинг 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; рассомлар 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 кнопкалари; сигара ҳалқалари / сигара тасмалари; хатжилдлар (канцелярия товарлари); қоғоз ёки картон кутилар; 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; озиқ-овқат маҳсулотларини ўраш учун шимиб олувчи қоғозли ва пластмасса варақлар; намлиқни назорат қилишда ўраб-жойлаш учун материал сифатида ишлатилувчи қоғозли ёки пластмасса варақлар; ўраб-жойлаш учун вис-

козали варақлар; ўраб-жойлаш учун тикланган целлюлозадан варақлар; ўраш-жойлаш ёки қадоклаш 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; қоғозли фильтрловчи 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; 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; рассомлар 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 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 қобиқлар; каштачилик намуналари (схемалар); дастхат намуналари; олеографиялар; мусиқали откриткалар; табрик откриткалари; почта откриткалари; офортлар; қоғоз пакетлар; тиббий асбоб-ускуналарни стерилизация қилиш учун қоғоз пакетлар; микротўлқинли печларда овқат тайёрлаш учун пакетлар; рассомлар учун палитралар; тушь билан ёзиш учун чўплар; пантографлар (чизма чизмачилик асбоблари); картотека папкалари (идора ашёлари); ҳужжатлар учун жилдли папкалар; ҳалқачали папкалар; папье-маше; пастеллар (қалам-

лар); ганчкорлик учун пасталар; каламдонлар; 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 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 рейсиналари; 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 шаклчалар; стеатит (тикувчиликда ишлатиладиган бўр); доска учун ўчириш мосламалари; ҳарф

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; хромофотографиялар; 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 шрифтли; манзиллари ёзилган штамплар; штемпеллар (муҳрлар); ёрликлар (қоғоз тамғалар); эстамплар (гравюралар); қоғоз ёки картондан ёрликлар.

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 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 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 мусика ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рақамли мусикани 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; пиар хизматлари, жамоатчилик билан алоқалар ва коммуникация хизматлари; 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 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; шахсий талабларни қондиришда қонунқоида чегарасидан чиқмасликни 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 бўйи-

ча 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.

38 Янгиликлар матбуот агентликлари; симсиз эшиттириш; телевизион эшиттириш; кабелли телевизион эшиттириш; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофавий алоқа масалалари бўйича ахборот; Интернетга киришни таъминлаш; маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; Интернетдаги баҳс-мунозара форумларига киришни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теле-дўкон хизматларини тақдим этувчи телекоммуникация каналлари билан таъминлаш; сўров бўйича видеоларни узатиш хизматлари; табрик откриткаларини онлайн жўнатиш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; телеграммаларни юбориш; рақамли файлларни узатиш; онлайн форумларни тақдим этиш; видеоконференц-алоқа хизматларини тақдим этиш; хабарларни узатиш учун аппаратуралар прокати; Интернет тармоғига уланиш ҳуқуқи вақтининг прокати; модемлар прокати; телекоммуникация алоқалари учун ускуналар прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлар прокати; радио эшиттириш; радио алоқа; электрон хатларни жўнатиш; оптик-тоғалари алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминалларида фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдош алоқаси; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимиль алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар; телеграф хизматларини тақдим этиш бўйича хизматлар; овозли почта хизматлари; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари; маълумотлар оқимини узатиш бўйича хизматлар; телеграф алоқаларини тақдим этиш бўйича хиз-

матлар; телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар.

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; мусиқий 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; кўнгилохлик масалалари бўйича ахборот; кинопрокат; киностудиялар; тунги қаҳвахона-клублар (кўнгилох 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; 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 кўнгилох); гўзаллик кўрикларини ташкил қилиш; кўнгил очиш учун маскарад костюмлари намойишини ташкил этиш; лотереялар ташкил қилиш; кўнгилохликлар 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 кўнгилох кўрсатувлар; кўчма кутубхоналар; касбий қайта тайёрлаш; юклар олинмайдиган видеофайлларни онлайн тақдим этиш; юклар олинмайдиган мусиқий 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; юклаб олинмайдиган электрон нашрларни онлайн тақдим этиш; цирк спектаклларини тақдим этиш; енгил жанрдаги эстрада театри томошалари / мюзик-холл 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; видеоманитофонлар 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; мехмонлар кўнгиллини олиш; кўнгилхушликлар; матнларни таҳрир қилиш; садо (японча чой 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; компьютер тармоқлар орқали онлайн тарзда тақдим этиладиган ўйин 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.

42 Сув таҳлили; компьютер тизимлари таҳлили; дастхат таҳлили (графология); кимёвий таҳлил; энергетика соҳасида аудит; компьютер маълумотлар базаларини тиклаш; ташриф қарточкалари дизайни; график реклама материаллари дизайни; интерьер дизайни; саноат дизайни; бадий дизайн; ахборот тизимларини виртуслардан ҳимоя қилиш; нефть конлари соҳасида тадқиқотлар / нефть конлари соҳасида экспертиза; геологик тадқиқотлар / геологик экспертиза; инжиниринг; дастурий таъминотни инсталляциялаш; метеорологик ахборот; клиник синовлар; материалларни синовдан ўтказиш; тўқимачилик маҳсулотларини синовдан ўтказиш; бактериология соҳасидаги тадқиқотлар; биология соҳасидаги тадқиқотлар; геология соҳасидаги тадқиқотлар; атроф-муҳитни ҳимоялаш соҳасида тадқиқотлар; косметология соҳасидаги тадқиқотлар; механика соҳасидаги тадқиқотлар; пайвандлаш соҳасида тадқиқотлар; бинолар қурилиши соҳасида тадқиқотлар; телекоммуникация технологиялари соҳасида тадқиқотлар; физика соҳасида тадқиқотлар; кимё соҳасидаги тадқиқотлар; учинчи шахслар учун янги товарларни тадқиқ қилиш ва ишлаб чиқиш; тиббий тадқиқотлар; патентга оид хариталаш соҳасидаги илмий-техник тадқиқотлар; табиий офатлар соҳасидаги тадқиқотлар; илмий тадқиқотлар; эксплуатация қилиш мақсадларида нефть конларини ўрганиш; сув ости тадқиқотлари; технологик тадқиқотлар; калибровкалаш (ўлчаш); веб-сайтлар дизайни соҳасидаги маслаҳатлар; ахборот хавфсизлиги соҳасидаги маслаҳатлар; ахборот технологиялари соҳасидаги маслаҳатлар; компьютер технологияларини ишлаб чиқиш ва ривожлантириш соҳасидаги маслаҳатлар; архитектура масалалари бўйича маслаҳатлар; ахборот хавфсизлиги масалалари бўйича маслаҳатлар; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳатлар; рақамли маълумотларни ҳимоялаш бўйича маслаҳатлар; технологик масалалар бўйича маслаҳатлар; нефть конлари устидан назорат; сифат назорати; автомобил транспорти техник назорати; марза олиб чегаралаш; кийим-кечакларни моделлаштириш; дастурий таъминот модернизацияси; носозликларни аниқлаш мақсадлари-

да компьютер тизимларини мониторинг қилиш; рухсатсиз кириш ёки маълумотлар базасини бузиб киришни аниқлаш учун компьютер тизимлари мониторинги; компьютер тизимларини масофавий кириш йўли билан мониторинг қилиш; хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (saas); дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; санъат асарларини ҳақиқийлигини аниқлаш; интеръерларни безаш; ёғоч сифатини ўсиб турган жойида баҳолаш; жун сифатини баҳолаш; хужжатларни рақамлаштириш (сканирлаш); маълумотлар ёки хужжатларни жисмоний ташувчидан электрон ташувчига ўтказиш; шаҳарга оид режалаштириш; веб-сайтлар орқали компьютер технологиялари ва дастурлаш соҳасидаги ахборотларни тақдим этиш; иссиқхона газларини тарқалишини камайтириш билан боғлиқ илмий маълумотлар ва маслаҳатлар бериш; интернет учун кидирув воситаларини тақдим этиш; булутли хизматлардан фойдаланиш учун тайёр дастурий платформаларни тақдим этиш [PaaS]; маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш, моддий ўзгартиришдан ташқари; техник лойиҳалар бўйича тадқиқотлар ўтказиш; компьютер тизимларини лойиҳалаштириш; веб-серверлар прокати; компьютерлар прокати; дастурий таъминотлар прокати; мобил телефонларни блокдан чиқариш; геологик разведка; нефть конлари кидируви; компьютер сайтларини жойлаштириш (веб сайтлар); серверларни жойлаштириш / серверлар хостинги; компьютер платформаларини ишлаб чиқиш; қурилиш режаларини ишлаб чиқариш; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; нашриётчилик ишлари учун дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; булутларни тарқатиш; энергияни тежаш масалалари бўйича маслаҳатлар; учинчи шахслар учун веб-сайтлар базасидаги ахборот каталогларини яратиш ва ишлаб чиқиш (ахборот технологиялари соҳасидаги хизматлар); учинчи шахслар учун веб-сайтлар яратиш ва техник хизмат кўрсатиш; компьютерлар учун дастурлар тузиш; техник хужжатларни тузиш; компьютер дастурларини кўпайтириш; «булутли» ҳисоблаш хизматлари; архитектура хизматлари; ахборот технологиялари соҳасидаги ташқи хизматлар; кимё соҳасидаги хизматлар; ўраш-жойлаш соҳасидаги дизайнерлик хизматлари; маълумотлардан масофавий захира нусха кўчириш хизматлари; ахборот технологиялари соҳасидаги маслаҳат хизматлари; телекоммуникация технологиялари соҳасидаги маслаҳат хизматлари; илмий лабораториялар хизматлари; об-ҳавони олдиндан айтиб бериш бўйича хизматлар; шакл яратиш бўйича хизматлар (саноат эстетикаси); географик хариталарни тузиш бўйича хизматлар;

нефть, газ ва тоғ-кон саноати соҳасида қидирув хизматлари; рақамли маълумотларни шифрлаш хизматлари; маълумотларини электрон шаклда сақлаш; техник-муҳандислик экспертизаси; Интернет орқали фирибгарликни аниқлаш учун кредит карта операцияларини электрон кузатиб бориш; Интернет орқали маълумотларни ўғирланишини аниқлаш учун шахсий маълумотларни электрон кузатиб бориш.

9 3D-очки; анализаторы размеров наночастиц; 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; амбушюры для наушников / насадки для наушников; амперметры; анемометры; аноды; антенны; антикатоды; апертометры [оптические]; аппаратура высокочастотная; аппаратура для анализов, за исключением медицинской; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для дистанционного управления железнодорожными стрелками электродинамическая; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая, за исключением медицинской; 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, за исключением аппаратов искусственного дыхания; аппараты дыхательные для подводного плавания; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; аппараты кассовые; аппараты коммутационные электрические; аппараты магнитно-резонансной томографии (МРТ), не для медицинских целей; аппараты переговорные; аппараты перегонные лабораторные; аппараты проекционные; аппараты противопожарные; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; аппараты рентгеновские для промышленных целей; аппараты светокопировальные; аппараты светосигнальные [проблесковые]; аппараты стереоскопические; аппараты телефонные; аппараты факсимиль-

ные; 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; банки аккумуляторов; банкоматы; 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; бронжилеты; 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; винты микрометрические для оптических приборов и инструментов; вискозиметры; включатели 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; головные манекены парикмахерские [учебное оборудование]; голограммы; графопостроители; громкоговорители; грузы для зондов / грузы для лотов; грузы для отвесов; ДНК-чипы; дальнометры; датчики пьезоэлектрические; денсиметры; денситометры; детекторы; детекторы дыма; детекторы инфракрасные; детекторы фальшивых монет; джойстики для компьютеров, за исключением предназначенных для видеоигр; диапозитивы [фотография]; диакопы; диафрагмы [фотография]; диктофоны; динамометры; диоды светоизлучающие [СИД]; диоды светоизлучающие на основе квантовых точек; диоды

светоизлучающие органические [ОСД]; дискеты; диски звукозаписи; диски магнитные; диски оптические; диски счетные / круги логарифмические / линейки логарифмические круговые; дисководы для компьютеров; дисководы с автоматической сменой дисков для компьютеров; дисплеи носимых мониторов; дисплеи электронно-цифровые; доски интерактивные электронные; доски объявлений электронные; жгуты электрических проводов для автомобилей; жилеты пуленепробиваемые; жилеты спасательные; жилеты спасательные светоотражающие; жилы идентификационные для электрических проводов; зажимы 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; значки настроения, загружаемые для мобильных телефонов / эмодзи, загружаемые для мобильных телефонов; зонды глубоководные; зонды для научных исследований; зуммеры; иглы для геодезических компасов; иглы для проигрывателей; изделия оптические; изделия светоотражающие для ношения с целью предупреждения несчастных случаев; измерители; измерители давления; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; инверторы [электрические]; индикаторы давления; индикаторы низкого давления в шинах транспортных средств, автоматические; 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; искатели спутниковые; искрогасители; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; калибры; калибры раздвижные; калибры резьбовые; калориметры; калькуляторы; калькуляторы карманные; камеры декомпрессионные; камеры заднего вида для транспортных средств; 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 порошковые, пустые, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; картриджи черниль-

ные, пустые, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; карты памяти для видеоигровых устройств; карты с магнитным кодом; каски для верховой езды; каски защитные / шлемы защитные; кассеты для фотопластинок; катоды; катушки [фотография]; катушки индуктивности [обмотки]; катушки электрические; катушки электромагнитов; киноплёнки экспонированные; клавиатуры компьютеров; клапаны соленоидные [электромагнитные переключатели]; клеммы [электричество]; клиенты тонкие [компьютеры]; ключ-карты закодированные; книги электронные; книжки записные электронные; кнопки для звонков; коврики для «мыши»; кодеры магнитные; козырьки для шлемов; коллекторы электрические; кольца калибровочные; кольца электронные; кольцемеры; комбинезоны специальные защитные для летчиков; коммутаторы; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; компараторы; компасы морские; компьютеры; компьютеры, носимые на себе; компьютеры персональные переносные / ноутбуки; 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 аккумуляторов электрических; корпуса громкоговорителей; костюмы для подводного погружения; кристаллы галеновые [детекторы]; крышки защитные для штепсельных розеток; лаги [измерительные инструменты]; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; лакто денсиметры; лактометры; лампы-вспышки [фотография]; лампы вакуумные [радио]; лампы для фотолабораторий; лампы термоэлектронные; лампы усилительные электронные; 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-конденсоры; линзы контактные; линзы корректирующие [оптика]; линзы насадочные / макролинзы; линзы оптические; линии магистральные электрические; линии лотов; 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]; манипуляторы шаровые [компью-

терная периферия] / трекболы [компьютерная периферия]; 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; мегафоны; 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]; микрометры; микропроцессоры; микроскопы; микротомы; микрофоны; микшеры звуковые; модемы; молниеотводы; мониторы [компьютерное оборудование]; мониторы [программы для компьютеров]; моноподы [штативы ручные]; муфты концевые [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; объективы для селфи; овоскопы; огнетушители; огни сигнальные лазерные аварийные; 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; одеяла спасательные; 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; пальцемеры; панели сигнальные светящиеся или механические; педали эффектов "вау-вау"; пейджеры; пенсне; переводчики электронные карманные; передатчики [дистанционная связь]; передатчики телефонные; передатчики электронных сигналов; переключатели электрические; перископы; перчатки для виртуальной реальности; 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 градуированные, за исключением используемых для медицинских или бытовых целей; пипетки лабораторные; пирометры; планиметры; планшеты [геодезические инструменты]; пластины аккумуляторные; платформы программные, записанные или загружаемые; платы для интегральных схем; платы печатные; плееры для компакт-дисков; плееры кассетные; пленка защитная для компьютерных экранов; пленка защитная для смартфонов; пленки для звукозаписи; пленки рентгеновские экспонированные; пленки экспонированные; плоты спасательные; поддоны лабораторные; подпись цифровая; подставки для ноутбуков; полупроводники; поляриметры; помощники цифровые персональные [ПЦП]; 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 дистанционной записи; приборы для измерения расстояния; приборы для измерения скорости [фотография]; приборы для измерения толщины кожи; приборы для измерения толщины шкур; приборы для контроля скорости транспортных средств; приборы для обучения; приборы для регистрации времени; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; 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 контрольно-измерительные для паровых котлов; приборы метеорологические; приборы морские сигнальные; приборы наблюдения; приборы навигационные для транспортных средств [бортовые компьютеры]; приборы на-

вигационные спутниковые; приборы регулирующие электрические; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; 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-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; процессоры [центральные блоки обработки информации]; прутки для определения местонахождения подземных источников воды; публикации электронные загружаемые; пульта распределительные [электричество]; пульта 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 для обеспечения безопасности; роботы лаборатор-

ные; роботы обучающие; роботы телеприсутствия; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом; розетки штепсельные электрические; ростомеры; рупоры; рупоры для громкоговорителей; сабвуферы; сахариметры; световоды оптические [волоконные]; светофоры [сигнальное оборудование]; свистки для подачи команд собакам; свистки сигнальные; свистки спортивные; секстанты; сердечники катушек индуктивности [электричество]; сети спасательные; сетки для защиты от несчастных случаев; сигнализаторы пожаров; сигнализация световая или механическая; сигналы спасательные, невзрывные и непиротехнические; сирены; системы контроля доступа электронные для блокировки двери; сканеры [оборудование для обработки данных]; словари карманные электронные; смарт-карточки [карточки с микросхемами]; смарт-очки; смарт-часы; смартфоны; соединения для электрических линий; соединения электрические; сонары; сонометры; сопротивления балластные осветительных систем; сопротивления электрические; спектрографы; спектроскопы; спидометры; спиртометры; 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 интегральные; 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; термостаты цифровые для управления климатом; тигли [лабораторные]; тонары для проигрывателей; тотализаторы; транзисторы [электроника]; транспондеры [передатчики-ответчики]; транспортные измерительные инструменты]; трансформаторы [электричество]; трансформаторы повышающие; тренажеры для обучения навы-

кам реанимации; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; триоды; тросы пусковые для двигателей; трубки Пито; трубки газоразрядные электрические, за исключением используемых для освещения; трубки капиллярные; трубки неоновые для вывесок; трубки рентгеновские, за исключением используемых в медицине; трубки телефонные; уборы головные, являющиеся защитными шлемами; угольники измерительные; указатели; указатели количества; указатели уровня бензина; указатели уровня воды; указатели электрические утечки тока; указатели электронные световой эмиссии; уклонометры; уровни [приборы для определения горизонтального положения]; уровни ртутные; уровни спиртовые; урометры; усилители звука; ускорители частиц; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; устройства, считывающие штриховые коды; устройства для автоматического управления транспортными средствами; устройства для балансировки; устройства для видеозаписи; устройства для воспроизведения звука; устройства для выписывания счетов; устройства для записи на магнитную ленту; 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 [перепускания] кислорода; устройства для предотвращения краж электрические; устройства для проецирования виртуальных клавиатур; устройства для резки пленки; устройства для сушки фотоснимков; устройства для считывания знаков оптические; устройства для центровки диапозитивов; устройства дозирующие; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; 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; уст-

ройства суммирующие; устройства считывающие [оборудование для обработки данных]; устройства теплорегулирующие; устройства фотокопировальные [фотографические, электростатические, тепловые]; устройства электронные и электрические для музыкальных инструментов; файлы звуковые, загружаемые для звонков мобильных телефонов; файлы изображений загружаемые; файлы музыкальные загружаемые; фильмы мультипликационные; фильтры, используемые в фотографии; фильтры для респираторов; фильтры для ультрафиолетовых лучей, используемые в фотографии; флэш-накопители USB; фонари "волшебные"; фонари сигнальные; фонари с оптической системой; фотоаппараты; фотоглянцеватели; фотозатворы; фотолаборатории; 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; хронографы [устройства для записи времени]; 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; чипы [интегральные схемы]; 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; шлюпки спасательные; шноркели; шнурки для мобильных телефонов; шнурки 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; элементы графические, загружаемые для мобильных телефонов; эпидиаскопы; эргометры; якоря [электричество]; ящики черные [регистраторы данных].

16 Авторучки; акварели [картины]; альбомы; альманахи; аппараты для ламинирования доку-

ментов 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]; 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 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 классные; 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 [контторские 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 [контторские 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 пластиковые 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 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 [контторские принадлежности]; папки-обложки для документов; папки на кольцах; папье-маше; пастели [карандаши]; пасты для лепки; пеналы; перочистки; перфораторы контторские; 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 канторские, 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; 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]; скрепки 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 канторские; устройства для запечатывания канторские; устройства для изготовления вишнеток; устройства для наклеивания фотографий; устройства для скрепления скобами [канторские 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.

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; пиар услуги, связи с общественностью и коммуникационные услуги; 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 фотокопирально-

го 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.

38 Агентства печати новостей; вещание бес-

проводное; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; Доска сообщений электронная [телекоммуникационные службы]; информация по вопросам дистанционной связи; обеспечение доступа в интернет; обеспечение доступа к базам данных; обеспечение доступа на дискуссионные форумы в интернете; обеспечение телекоммуникационного подключения к интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача видео по запросу; передача поздравительных открыток онлайн; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача телеграмм; передача цифровых файлов; предоставление онлайн форумов; предоставление услуг видеоконференцсвязи; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат времени доступа к интернету; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; радиосвязь; рассылка электронных писем; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая [с использованием радио, телефона или других средств электронной связи]; телеконференции; услуги абонентской телеграфной службы; услуги голосовой почты; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; услуги по передаче потока данных; услуги по предоставлению телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

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 публикаций 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 по-

мощью 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 [воспитание]; фотографирование; фоторепортажи; хронометраж спортивных состязаний; школы-интернаты; шоу-программы.

42 Анализ воды; анализ компьютерных систем; анализ почерка [графология]; анализ химический; аудит в области энергетики; восстановление компьютерных данных; дизайн визитных карточек; дизайн графический рекламных материалов; дизайн интерьерный; дизайн промышленный; дизайн художественный; защита информационных систем от вирусов; изыскания в области нефтяных месторождений / экспертиза в области нефтяных месторождений; изыскания геологические / экспертиза геологическая; инжиниринг; инсталляция программного обеспечения; информация метеорологическая; испытания клинические; испытания материалов; испытания текстильных изделий; исследования в области бактериологии; исследования в области биологии; исследования в области геологии; исследования в области защи-

ты окружающей среды; исследования в области косметологии; исследования в области механики; исследования в области сварки; исследования в области строительства зданий; исследования в области телекоммуникационных технологий; исследования в области физики; исследования в области химии; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; исследования медицинские; исследования научно-технические в области патентного картирования; исследования научно-технические в области стихийных бедствий; исследования научные; исследования нефтяных месторождений с целью эксплуатации; исследования подводные; исследования технологические; калибровка [измерения]; консультации в области дизайна веб-сайтов; консультации в области информационной безопасности; консультации в области информационных технологий; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; консультации по вопросам архитектуры; консультации по вопросам информационной безопасности; консультации по вопросам программного обеспечения; консультации по защите цифровых данных; консультации по технологическим вопросам; контроль за нефтяными скважинами; контроль качества; контроль технический автомобильного транспорта; межевание; моделирование одежды; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем для выявления неисправностей; мониторинг компьютерных систем для обнаружения несанкционированного доступа или взлома данных; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обеспечение программное как услуга [SaaS]; обслуживание программного обеспечения; определение подлинности произведений искусств; оформление интерьера; оценка качества леса на корню; оценка качества шерсти; оцифровка документов [сканирование]; перенос данных или документов с физического носителя на электронный; планирование городское; предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб-сайты; предоставление научной информации и консультаций, связанных с сокращением выбросов парниковых газов; предоставление поисковых средств для Интернета; предоставление программной платформы готовой к использованию облачных сервисов [PaaS]; преобразование данных и информационных программ, за исключением физического преобразования; проведение исследований по техническим проектам: проектирование компьютерных систем; прокат веб-серверов; прокат компьютеров; прокат программную

обеспечения; разблокировка мобильных телефонов; разведка геологическая; разведка нефтяных месторождений; размещение компьютерных сайтов [веб-сайтов]; размещение серверов / хостинг серверов; разработка компьютерных платформ; разработка планов в области строительства; разработка программного обеспечения; разработка программного обеспечения для издательского дела; рассеивание облаков; советы по вопросам экономии энергии; создание и разработка информационных каталогов на базе веб-сайтов для третьих лиц [услуги в области информационных технологий]: создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; составление программ для компьютеров; составление технической документации; Тиражирование компьютерных программ; услуги «облачных» вычислений; услуги архитектурные; услуги внешние в области информационных технологий; услуги в области химии: услуги дизайнеров в области упаковки; услуги дистанционного резервного копирования данных; услуги консультационные в области информационных технологий; услуги консультационные в области телекоммуникационных технологий; услуги научных лабораторий; услуги по прогнозированию погоды; услуги по созданию образа [промышленная эстетика]; услуги по составлению географических карт; услуги разведочные в области нефтяной, газовой и горнодобывающей промышленности; услуги шифрования цифровых данных; хранение данных в электронном виде; экспертиза инженерно-техническая; электронное отслеживание операций с кредитными картами для обнаружения мошенничества через Интернет: электронное отслеживание персональных данных для обнаружения кражи информации через Интернет.

(111) MGU 39997

(151) 12.04.2021

(181) 12.06.2030

(210) MGU 20201589

(220) 12.06.2020

(732) "PLADIS MAX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PLADIS MAX", UZ

(540)



(511)

32 Алкоголсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоголсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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 39998

(151) 12.04.2021

(181) 29.06.2030

(210) MGU 20201763

(220) 29.06.2020

(732) «RED SEA» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «RED SEA», 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, пишлоқ, мой, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари.

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 хайвонлар; хайвонлар учун емлар ва ичимликлар; солод.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

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 молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 39999**(151)** 12.04.2021**(210)** MGU 20201904**(732)** XUDAYBERDIYEV

ABDULLAJANOVICH, UZ

ХУДАЙБЕРДЫЕВ

АБДУЛЛАЖАНОВИЧ, UZ

(540)**(511)**

40 Каштачилик; кийим фасонини ўзгартириш; расмларни босиб чиқариш; кийимлар тикиш; гзламаларни бичиш; тикувчилик хизматлари.

42 Бадиий дизайн; кийимларни моделлаштириш.

40 Вышивание; переделка одежды; печатание рисунков; пошив одежды; раскрой тканей; услуги портных.

42 Дизайн художественный; моделирование одежды.

(111) MGU 40000**(151)** 12.04.2021**(210)** MGU 20202068**(732)** «TUNINGHOUSE» oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие «TUNINGHOUSE», UZ

(540)**(511)**

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

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.

35 Реклама; менежмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

40 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.

42 Обработка материалов.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 40001**(151)** 12.04.2021**(210)** MGU 20202083**(732)** "ELFIN PARFUM TRADE" масъулияти

чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ELFIN PARFUM TRADE", 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; шунингдек, совунлар, пардоз совунлари, деодоризация қилувчи совунлар; суноқ совунлар, хўжалик совунлари; шампунлар; хайвонлар учун шампунлар (гигиеник доривор бўлмаган воситалар), уй хайвонлари учун шампунлар (гигиеник доривор бўлмаган воситалар); қуруқ шампунлар; идиш-товоқларни ювиш учун геллар, нам салфеткалар; косметик лосьонлар шимдирилган нам салфеткалар; макияжни тозалаш учун препаратлар шимдирилган нам салфеткалар; тозаловчи воситалар шимдирилган болалар учун нам салфеткалар; қўл учун антисептик геллар; хона ҳавосини софлагичлар; ҳавони хушбўйлантиргичлар; дезодорантлар, антиперспирант дезодорантлар, бурама дезодорантлар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоллар; шишали, силлик ва пластик сиртлар учун тозаловчи воситалар; кир

ювиш учун сода, тозалаш учун сода, оқартириш учун сода; бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўйлаштирувчи моддалар; идиш-тавоқ ювиш машиналари учун намликни ютувчи моддалар.

5 Тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; шунингдек, дезинфекцияловчи намланган салфеткалар; антибактериал воситалар сингдирилган салфеткалар; дори воситалари сингдирилган салфеткалар; ҳаммомларни дезинфекциялаш учун воситалар; тирноқларни дезинфекция қилиш учун воситалар; кўлларни дезинфекциялаш учун воситалар; ҳожатхоналарни дезинфекция қилиш учун воситалар; шишали, силлиқ ва пластик сиртлар учун дезинфекцияловчи воситалар; дезодорантлар, инсонлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; ҳавони софлаш учун дезодорантлар; кийим ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; автомобиллар учун ҳаво спрейлари; бинолар учун хидларни йўқ қиладиган хушбўйлантиргичлар; сочлар учун шифобахш лосьонлар, фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар, соч-соқолларни олдиршдан кейинги даволовчи лосьонлар; антибактериал совунлар, дезинфекцияловчи совунлар, доривор совунлар; доривор тиш пасталари; болалар учун тагликлар; антибактериал кўл ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; чорва моллари учун ювиш воситалари (инсектицидлар); итлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); ветеринария мақсадлари учун инсектицид ювиш воситалари; ҳайвонлар учун инсектицид шампунлар; уй ҳайвонлари учун доривор шампунлар; педикулицидди шампунлар; доривор шампунлар; курук доривор шампунлар.

16 Косметик мақсадлар учун қоғоз салфеткалар, юз учун қоғоз салфеткалар, макияжни олиб ташлаш учун қоғоз салфеткалар, тозалаш учун қоғоз салфеткалар, стоматология патнислари учун қоғоз салфеткалар, косметик қоғоз салфеткалар, ошхона қошиқ-пичоқ-вилкалари учун қоғоз салфеткалар, қоғоз ошхона салфеткалар.

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; а также мыла, мыла туалетные, мыла дезодорирующие; мыла жидкие, мыла хозяйственные; шампуни;

шампуни для животных (средства гигиенические немедикаментозные), шампуни для комнатных животных (средства гигиенические немедикаментозные); шампуни сухие; гели для мытья посуды, салфетки влажные; салфетки влажные, пропитанные косметическими лосьонами; салфетки влажные, пропитанные препаратами для удаления макияжа; салфетки влажные детские, пропитанные очищающими средствами; гели-антисептики для рук; освежители воздуха комнатные; ароматизаторы воздуха; дезодоранты, дезодоранты-антиперспиранты, дезодоранты роликовые; аэрозоли для освежения полости рта; средства для чистки стеклянных, полированных и пластмассовых поверхностей; сода для стирки, сода для чистки, сода для отбеливания; вещества ароматические для отдушивания белья; вещества влагопоглощающие для посудомоечных машин.

5 Изделия гигиенические для медицинских целей; средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды; а также салфетки влажные дезинфицирующие; салфетки, пропитанные антибактериальными средствами; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; средства для дезинфекции ванн; средства для дезинфекции ногтей; средства для дезинфекции рук; средства для дезинфекции туалетов; средства для дезинфекции стеклянных, полированных и пластмассовых поверхностей; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодоранты для освежения воздуха; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; освежители воздуха для автомобилей; ароматизаторы дезодорирующие для помещений; лосьоны для волос лечебные, лосьоны для фармацевтических целей, лосьоны после бритья лечебные; мыла антибактериальные, мыла дезинфицирующие, мыла лекарственные; пасты зубные лечебные; подгузники детские; средства антибактериальные для мытья рук; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота (инсектициды); средства моющие для собак (инсектициды); средства моющие инсектицидные для ветеринарных целей; шампуни инсектицидные для животных; шампуни лечебные для домашних животных; шампуни педикулицидные; шампуни лечебные; шампуни сухие лечебные.

16 Салфетки бумажные для косметических целей, салфетки бумажные для лица, салфетки бумажные для снятия макияжа, салфетки бумажные для чистки, салфетки для стоматологических лотков бумажные, салфетки косметические бумажные, салфетки под столовые при-

боры бумажные, салфетки столовые бумажные.

(111) MGU 40002

(151) 12.04.2021

(181) 26.08.2030

(210) MGU 20202433

(220) 26.08.2020

(732) Ўзбекистон Республикаси давлат тижорат Халқ банки, UZ

Государственный коммерческий Народный банк Республики Узбекистан, UZ

(540)



(511)

35 Бухгалтерия хужжатларини юритиш; ҳисоб варағидан кўчирма; бизнес соҳасида тадқиқотлар; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; тўлов хужжатларини тайёрлаш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; ишбилармонликка оид ахборотларни тақдим этиш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорий воситачилик; маълумотларни ва ёзма хабарларни рўйхатдан ўтказиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; ишбилармонлик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; сўтлар бўйича ҳисоботларни тайёрлаш; бозорни тадқиқ қилиш бўйича хизматлар.

36 Молиявий таҳлил; жамғарма банклари; кредит карточкаларини чиқариш; қимматли қоғозларни чиқариш; инвестициялаш; молиявий тадқиқотлар; молия масалалари бўйича маслаҳатлар; қарздорлик масалалари бўйича маслаҳат бериш; гаров эвазига кредит тақдим этиш; пулларни алмаштириш; масофавий банк хизматлари; кредит карточкаларига хизмат кўрсатиш; виртуал валюталарни алмаштириш бўйича операциялар; дебет карталарига хизмат кўрсатиш; пул маблағларини йиғишни ташкиллаштириш; электрон ҳисоб-китоб тизимлари орқали пул маблағларини ўтказиш; молиявий ахборотларни тақдим қилиш; банк хизматлари; электрон ҳамёнлар орқали тўлов хизматлари; пенсия тўлаш бўйича хизматлар; виртуал валюталар ўтказмаси бўйича хизматлар; ипотека ссудалари; биржа котировкалари; электро; электрон тўловлар; электрон тўлов тизимларининг хизматлари; пул маблағларини электрон ўтказиш; тўлов хизматлари ва пул маблағларини электрон ўтказиш.

250

35 Ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; исследования в области бизнеса; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; подготовка платежных документов; оценка коммерческой деятельности; предоставление деловой информации; помощь в управлении бизнесом; посредничество коммерческое; регистрация данных и письменных сообщений; сбор и предоставление статистических данных; сведения о деловых операциях; согласование деловых контрактов для третьих лиц; составление отчетов о счетах; услуги по исследованию рынка.

36 Анализ финансовый; банки сберегательные; выпуск кредитных карточек; выпуск ценных бумаг; инвестирование; исследования финансовые; консультации по вопросам финансов; консультирование по вопросам задолженности; кредитование под залог; обмен денег; обслуживание банковское дистанционное; обслуживание по кредитным карточкам; операции по обмену виртуальных валют; обслуживание по дебетовым карточкам; организация денежных сборов; перевод денежных средств в системе электронных расчетов; предоставление финансовой информации; услуги банковские; услуги платежные через электронный кошелек; услуги по выплате пенсий; услуги по электронному переводу виртуальных валют; ссуды ипотечные; котировки биржевые; электронные платежи; услуги электронной системы платежей; электронный перевод денег; услуги платежные и электронный перевод средств.

(111) MGU 40003

(151) 12.04.2021

(181) 24.09.2030

(210) MGU 20202787

(220) 24.09.2020

(732) «GUSTOSO-COME IN ITALIA» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GUSTOSO-COME IN ITALIA», UZ

(540)



(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 40004

(151) 12.04.2021

(181) 25.09.2030

(210) MGU 20202811

(220) 25.09.2020

(732) «OTTOMAN TEXTILE» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «OTTOMAN TEXTILE», UZ

(540)



SPRING COLLECTION

(511)

24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар.

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

(111) MGU 40005

(151) 12.04.2021

(181) 30.10.2029

(210) MGU 20193492

(220) 30.10.2019

(732) «MATANAT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MATANAT», 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 қувурлар; қисман ишлов берилган ацетилцеллюлоза; акрилли смолалар, яримфабрикатлар; асбестдан мухофазаловчи пардалар; резина ҳалқалар; асбест шифер; суғориш учун шланглар; товуш ўтказмайдиган материаллар; сув ўтказмайдиган зичловчи ҳалқалар; балата; сув ўтказмайдиган зичлагичлар; банклар учун резинали зичлагичлар; зичловчи тирқиш қистирмалари; резина ёки пластмассадан тикиладиган материаллар; герметизациялаш учун материаллар; иссиқлик ўтказмайдиган материаллар; хом ёки қисман ишлов берилган каучук; резина тикинлар; резина клапанлар; синтетик каучук;

резинали амортизаторлар, резинали буферлар; қайишқоқ нометалл қувурлар; изоляция материаллар; иссиқлик тарқалишини тўсувчи материаллар; тўқимачилик материалларидан қувурлар, тўқимачилик материалларидан шланглар; дошқозонлар учун иссиқлик ўтказмайдиган материаллар; электр конденсаторлар учун қоғоз; қувурлар учун зичловчи қистирмалар; резинали шнурлар; тешиктирқишларни беркитиш учун пахта; цилиндрлар учун қистирмалар; диэлектриклар (изоляторлар); асбест тахталар; эбонит; овоз ўтказмайдиган пўстлоқдан ишланган қопламалар; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган эластик иплар; уловчи механизм накладқалари; тешикёриқларни беркитиш учун материаллар; иссиқликдан кенгайишни компенсацияловчи қистирмалар; сизиб чиқиб кетишларни бартараф этиш учун кимёвий таркиблар; қистирмалар; асбестли намат; изоляцияловчи намат; вулканизация қилинган тола; пластмассали кавшарлаш иплари; тормоз қистирмалари учун қисман ишлов берилган материаллар; изоляция қўлқоплар; гуттаперча; трансформаторлар учун изоляция мойлар; изоляция мойлар; целлофан варақлар, ўраб-жойлашга оидларидан ташқари; изоляциялаш қоғози; изоляция матолар; изоляция локлар; биноларни намдан сақлаш учун изоляция таркиблар; изоляция металл фольга; изоляция бўёқлар; шлакпахта (изолятор); минерал пахта (изолятор); изоляция шишали пахта; латекс (каучук); дағал полотнодан шланглар; замаскалар; трубалар учун нометалл муфтлар; машина деталларини ҳимоя қилиш учун резина муфтлар; бирикмалар учун зичлайдиган герметик материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган слюда; асбестли қоғоз; пластмасса плёнкалар, ўраш-жойлаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; трубалар учун нометалл бирикмалар; транспорт воситаларининг радиаторлари учун бириктирувчи трубалар; синтетик смолалар, яримфабрикатлар; резина ёки вулканизация қилинган толадан ҳалқали қистирмалар; ўраш-жойлаш учун резина қоплар (хатжилдлар, ўровлар); асбест қопламалар; асбестли матолар; асбест полотно; асбест тикмалар; табиий каучукдан ёки вулканизация қилинган толалардан клапанлар; вискоза варақлар, ўраб-жойлашга оидларидан ташқари; темир йўллар учун изоляторлар; ёпишқоқ тасмалар, тиббий, канцелярия ва маишийларидан ташқари; сиқилган ҳавони ўтказиш учун нометалл арматура; асбестли картон; асбестли тола; трубалар учун арматураловчи нометалл материаллар; асбест; ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган тасмалар, тиббий, канцелярия ва маишийларидан ташқари; рези-

на чеклагичлар; кабель изоляторлари; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган резина иплар; углерод тола, тўқимачиликка оидларидан ташқари; қисман ишлов берилган пластмассалар; электр узатиш тармоқлари учун изоляторлар; изоляторлар; эбонит қолиплар; резина ёки пластмассадан ўраб жойлаш (кис-тирма, зичлов) материаллари; пластмассали тола, тўқимачиликка оидларидан ташқари; изоляцион шишали тола; шиша толадан изоляцион матолар; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган пластмасса иплар; қисман ишлов берилган пенопластдан филтрловчи материаллар; изоляцион тасмалар; сув юзасининг ифлосланишини олдини оладиган сузиб юрувчи ғовлар; шина протекторларини тиклаш учун резина материаллар; изоляцион сувоқлар; қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун пластмасса плёнкалар; гуллар учун кўпикли материалдан тутқичлар (ярим тайёр маҳсулот); суюқ каучук; каучукли эритмалар; кўзни камаштиришга қарши плёнкалар (коронгулаштириш); ўтга чидамли изоляцион материаллар; хом ёки қисман ишлов берилган резина; герметизацияловчи ёпишқоқ тасмалар; каучукли эшик чеклагичлари; каучукли дераза чеклагичлари; қайишқоқ нометалл қувур фитинглари; нометалл қаттиқ қувур фитинглари; резинали швартов отбойниклари; қисман ишлов берилган пластмассали плёнкалардан филтрловчи материаллар; 3D-босма учун пластик иплар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл хайкаллар; эълонлар учун нометалл устунлар; алебастр ойна; алебастр; асбестли цемент; асбест таркибли қурилиш қоришмалари; шифер; том ёпиш учун шифер; шифер уни; том учун стропиллар; кумушга бой кум; кулолчилик лойи; ўтга чидамли ғиштлар; асфальт; асфальт йўл қопламалари; деворларни қоплаш учун ёғоч рейкалар; нометалл накшинкор ғўлалар; битумлар; қурилиш учун арраланган смолаланган ёғоч-тахталар; бараклар; савдо палаткалари; юпка тахтачалар (томёпма гонт); икки тавақали нометалл эшиклар; бетон; бетондан қурилиш элементлари; битумли қурилиш материаллари; қисман ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; қурилиш ёғоч-тахта материаллари; кўп қатламли, елимланган фанер; ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; майда-чуйда нарсалар яшаш учун ёғоч; арраланган ёғоч-тахта материаллари; ёғоч йўл қопламалари; шпон; фанерланган ёғоч; ёғоч қоплагичлар; цементлар; қайишқоқ қурилиш материаллари; ғиштлар; ғишт лойи; брикетлаш учун боғловчи мод-

далар; нометалл телефон будкалари; сув ости қурилиш ишлари учун кессонлар; оҳактош; нометалл том тарновлари; қурилиш картони; битумланган қурилиш картони; ўтга чидамли материаллар (шамот); нометалл камин тоқчалари; қурилиш учун нометалл каркаслар; йўл қопламалари ва қурилиш учун материаллар; оҳак; қурилиш қоришмалари; ичкаридаги ишлар учун гипс; нометалл дудбўронлар; цементдан ўтга чидамли қопламалар; цемент асосидаги материаллардан плиталар; цементдан устунлар; сланецлар; нометалл бўлма тўсиқлар; нометалл конструкциялар; қурилиш қоғози; қурилиш ойнаси; нометалл карнизлар; қурилиш учун нометалл карниз молдинглари / нометалл карниз обломлари; томларни гидроизоляция қилиш учун бириктирувчи нометалл устки қопламалар; нометалл бурчакчалар; нометалл деразалар; нометалл эшиклар; кузатиш қудуқлари учун нометалл қопқоқлар; нометалл том ёпадиган қопламалар; ишлов берилмаган бўр; кварц; нометалл нарвон зинапоялари; нометалл сув оқиб тушадиган тарновлар; нометалл сув узатиш қувурлари; водопровод трубагарининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; нометалл ҳавозалар; электр узатиш тармоқлари учун нометалл таянчлар; узатувчи қувурлар учун нометалл шохобчалар; қабрлар учун нометалл рамкалар / қабр тошлари учун нометалл рамкалар; том ёпадиган битум қопламалар; нометалл тўсинлар; нометалл чўчқахоналар; нометалл бўлмали отхоналар; нометалл таянчлар; қабр устига қўйиладиган нометалл плиталар; нометалл ёдгорлик тахталари; қурилиш учун намаг; нометалл металл қуйиш қолиплари; печлар учун цемент; домна печлари учун цемент; тош; кўзгули қурилиш (дераза) ойнаси; лой; тошқўмир қатрони; гранит; шағал; қурилиш учун кумтош; кумтошдан қувурлар; гипс (қурилиш материали); нометалл жалюзалар; тошқол (қурилиш материали); шағал; паркет тахта; ташқи жалюзалар, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари, ташқи дераза эшиклари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари; ракетани ишга тушириш учун нометалл платформалар; нометалл панжаралар; йўл қопламаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; прессланган қурилиш тикини; паркет; нометалл косоурлар (зинапоялар қисмлари); нометалл эшик ёки дераза тепадонлари; ёришиб турадиган йўл қопламалари; “Макадам” туридаги шағал йўл қопламалари; нометалл ёдгорликлар; магнезиал цемент; нометалл кўчма конструкциялар; мрамор; йўлларга белги қўйиш учун қумоқлаштирилган шиша; йўл белгилари учун сунъий материаллардан варақлар ва тасмалар; нометалл

бостирмалар (конструкциялар); нометалл мачталар; бочка тахталари; қурилиш мозаикалари; шакл бериш мумкин бўлган ёғоч; қурилиш учун нометалл молдинглар, қурилиш учун нометалл обломлар; сувоқлар (қурилиш материаллари); деворлар учун нометалл қурилиш қоплагичлари; гидроизоляция қилиш учун нометалл қурилиш устки қопламалар; қурилиш мақсадлари учун оливин; нометалл дераза эшиклари; нометалл ихоталар; нометалл тўсиқлар; нометалл шпунтланган қозикоёқлар; нурланмайдиган нометалл номеханик сигнал панеллари; деворлар учун нометалл қурилиш устқопловлари; нометалл ғалтак машиналар (конструкциялар); қўндоклар; қурилиш тоши; сунъий тош; шлакблоклар; қабр тошлари; туф; тошдан ясалган буюмлар; нометалл поллар; нометалл шифтлар; юпқа арраланган қурилиш ёғоч-тахталари; нометалл қурилиш қопламалари; том ёпиш учун нометалл черепицалар; сувга сакраш учун нометалл вишкалар / сувга сакраш учун нометалл трамплинлар; нометалл дарвозалар; нометалл эшик полотноси / нометалл эшик дилалари; нометалл телеграф устунлари; нометалл товукхоналар; нометалл бруслар; нометалл йиғма платформалар; тошли резервуарлар; йўл қопламалари учун материаллар; нометалл эшик пойгақлари; қурилиш учун қамиш; ярқирамайдиган номеханик нометалл йўл белгилари; ярқирамайдиган номеханик нометалл сигнал белгилари; кум, қолиплаш қоришмасидан ташқари; нометалл кўчма иссиқхоналар; кремнезем (кварц); нометалл силос минораси; тош, бетон ёки мрамардан ҳайкаллар; қурилишда шимдириш учун мўлжалланган қайишқок материаллар; терракота (қурилиш материалли); нометалл томёпмалар; нометалл қабр тошлар; майса-ўтлар билан ўралган шийпончалар (конструкциялар); нометалл темир йўл шпаллари; панжарали нометалл тўсиқлар; қурилишга оид нометалл қаттиқ қувурлар; тавақали нометалл дераза панжаралари; изоляцияланган қурилиш ойнаси; дераза ойнаси, транспорт воситаларининг ойналаридан ташқари; витражлар; қурилишга оид дераза ойналари; қушлар учун нометалл вольерлар (конструкциялар); рейкалар (дурадгорлик ишлари учун); ксилолит; нометалл швартов кнехтлари; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юрадиган нометалл причаллар; деворларни қоплаш учун нометалл панеллар; аквариумлар (конструкциялар); нометалл арматурали қурилиш материаллари; арматураланган ойна; тош, бетон ёки мрамардан ясалган бадий буюмлар; қушлар учун нометалл ванналар (конструкциялар); нометалл ёришмайдиган буйлар; нометалл сузиш бассейнлари (конструкциялар); нометалл қури-

лиш материаллари; бетон учун нометалл опалубкалар; велосипедлар тураргоҳлари учун нометалл қурилмалар; нометалл йўл қопламалари; қурилиш учун ёғоч массасидан картон; тош, бетон ёки мрамардан бюстлар; нометалл пляж кабиналари; нометалл бўяш камералари; нометалл устунлар; нометалл дераза ромлари; нометалл эшик арматураси; оранжерея учун нометалл каркаслар; оҳақли мергель; дудбуронларнинг нометалл қалпоқлари; нометалл қурилиш плиткалари; нометалл пол плиткалари; нометалл сағаналар; дудбуронларнинг нометалл дефлекторлари; дудбуронлар учун нометалл узайтиргичлар; нометалл мўрконлар; йўл қопламалари учун нометалл плиталар; нометалл дренаж қувурлари; дренаж трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; нометалл зинапоялар; нометалл қурилиш панеллари; тош, бетон ёки мрамардан ҳайкалчалар / тош, бетон ёки мрамардан шаклчалар; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорликлар; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорлик тошлари; аварияни бартараф қилувчи нометалл йўл тўсиқлари; тошдан почта қутилари; агломерацияланган қамиш қисқич (қурилиш материалли); нометалл босим ҳосил қилувчи узатиш қувурлари; аквариумлар учун шағал; аквариумлар учун қум; вентиляция қурилмалари ва кондиционерлар учун нометалл трубалар; геотўқимачилик; харсангтош; винил сайдинг; чивинларга қарши нометалл тўрлар; фотогальваник элементлар ўрнатилган нометалл том ёпадиган қопламалар; нометалл тўшамалар; ўтга чидамли нометалл қурилиш материаллари; нометалл йиғма уйлар (тайёр тўпламлар); порфир (тош); нометалл кўча тарновлари; нометалл турникетлар; қабр устига қўйиладиган нометалл тахталалар; тахтали пол қопламалари; нометалл пол плиталари; том ёпиш учун нометалл новсимон черепицалар; девор устқопловлари учун нометалл плиткалар; нометалл қурилиш плиталари; тоғ биллури; зирҳли нометалл эшиқлар; конструкциялар учун эмалланган ойна; конструкциялар учун нометалл консоллар / конструкциялар учун нометалл кронштейнлар; конструкциялар учун нометалл сирт қоплаш қопламалари; ландшафт дизайни учун пластик тўсиқлар; биноларни сейсмик изоляциялаш учун резина таянчлар; нометалл зирҳли қопламалар; нометалл байроқ дастаси (конструкциялар); нометалл тавақали эшиқлар; йиғиладиган нометалл эшиқлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган опе-

рациялар бўйича маълумотлар; афишаларни ёпиштириш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; таннархни таҳлил қилиш; реклама материалларини тарқатиш; фотонусха кўчириш хизматлари; ёллаш бўйича бюро; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; бухгалтерия хужжатларини юритиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; тижорий аудит; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; машинаёзув хизматлари; товарларни намойиш этиш; реклама материалларини жўнатиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; хужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; реклама материалларини янгилаш; намуналарни тарқатиш; ишбилармонлик юзасидан экспертиза; аукцион савдо; бозорни ўрганиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; бизнес соҳасида тадқиқотлар; реклама материаллари прокати; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; реклама матнларини нашр қилиш; реклама; радиорекама; конъюктурага оид текширув; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; стенографлар хизматлари; телевизион реклама; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); витриналарни безатиш; реклама агентликлари; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; маркетингга оид текширув; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; иқтисодий тахминлаш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; жамоат фикрини ўрганиш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; ходимлар штатини жамлаш; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; котибият хизматлари; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; матнларга ишлов бериш; учинчи шахслар учун газеталарга обуналарни ташкил қилиш; почта орқали реклама; меҳмонхона ишларини бошқариш; ижодий бизнес соҳасида менежмент; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни то-

варлар билан таъминлаш); учинчи шахслар учун компьютер файлларидан ахборот излаш; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; босма нашр шарҳлари; савдо автоматлари прокати; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); ҳисоб варағидан кўчирма; реклама матнларини таҳрир қилиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; рекламани макетлаш; кафилликка олувчиларни излаш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; спорт менежменти; маркетинг; телемаркетинг; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; савдо стендлари прокати, савдо расталари прокати; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; савдоларни сиёжйтиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; тижорий воситачилик; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; 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; реклама материалларини безатиш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; солиқ декларацияларини тузиш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; реклама шчитлари прокати; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); шахсий талабларни қондиришда қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқа-

риш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; жамоатчиликл билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; рақобатли разведка хизматлари; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; моливий аудит; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; олдиндан ёзиб олинган мусиқа ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; мақсадли маркетинг; бизнесни вақтинчалик бошқариш; ташқи реклама; бадий галереялар томонидан санъат асарларининг чакана савдоси; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; дастурий таъминот нашрлари соҳасида маркетинг; матбуот хизматлари, матбуот алоқалари хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; коворкингда офис ускуналарини ижарага бериш; тижорий лоббирлаш хизматлари.

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш; асфальтлаш; мебелларга қараш; фотоаппаратларни таъмирлаш; электр асбобларини ўрнатиш ва таъмирлаш; лифтларни ўрнатиш ва таъмирлаш; асфальтлаш; автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; самолётларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; биноларни йиғиштириш (ички қисмини); кир ювиш хоналари хизматлари; буғ қозонларини тозалаш ва таъмирлаш; горелкаларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; бульдозерлар прокати; офис техникаси ва жиҳозларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; ўт ўчириш сигнализацияларини ўрнатиш ва таъмирлаш; қўриқлаш сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш; мебель қопламаларини таъмирлаш; сейф-хоналарига техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; қурилиш техникаси прокати; кема-созлик; кийимларни таъмирлаш, кийимларни янгилаш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; пойабзалларни таъмирлаш; мўрконларни тозалаш; сейфларни таъмирлаш ва

хизмат кўрсатиш; ҳавони кондициялаш учун қўлланиладиган қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; қурилиш; сувости қурилиши; қурилиш ишлари устидан назорат қилиш (назоратли бошқарув); кийим-кечакларни таъмирлаш; чарм буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; ошхона жиҳозларини ўрнатиш; қурилиш иншоотларини бузиб ташлаш; коррозияга қарши ишлов бериш; дезинфекция; пешлавҳаларни бўйаш ва янгилаш; омборхоналарни қуриш ва таъмирлаш; иншоотларни герметизациялаш (қурилиш); экскаваторлар прокати; дераза ойналарини ювиш; кинопроекторларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; печларни ўрнатиш ва таъмирлаш; мўйнали буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; транспорт воситаларига мой суркаш; кийим-кечакларни тозалаш; соатларни қараб туриш ва таъмирлаш; саноат корхоналарини қуриш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; иншоотларни излояциялаш; транспорт воситаларини ювиш; бельёларни ювиш; кир ювиш; машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; тош-қурилиш ишлари; мебелларни реставрация қилиш; дамбалар қурилиши, тўлқинқайтаргичлар қурилиши; кийим-кечакларни буғ билан дазмоллаш; қувурларни қурилиш ва техник хизмат кўрсатиш; гулқоғозларни ёпиштириб чиқиш; ёмғирдан химояловчи соябонларни таъмирлаш; қуёшдан химояловчи соябонларни таъмирлаш; мебелни тикмалаш; бўёқчилик ишлари; жилвиртош ёки кум билан ишлов бериш; сувоқчилик ишлари; техник-газ чилангарлик ва сув ўтказиш ишлари; транспорт воситаларини сайқаллаш; нососларни таъмирлаш; портлар қуриш; дератизация; шиналардаги протекторларни қайта тиклаш; совутиш жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; бельёларни дазмоллаш; қайта оқартириш; парчинлаш; транспорт воситаларига коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситаларига хизмат кўрсатувчи станциялар (ёқилғи қуйиш ва хизмат кўрсатиш); телефонларни ўрнатиш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; локлаш; транспорт воситаларини тозалаш; транспорт воситаларининг бузилиши, шикастланишида ёрдам кўрсатиш; тозалаш учун машиналар прокати; зараркунандаларни йўқотиш, қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларидан ташқари; қурилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; ғишт териш; шаклдор бельёларни тозалаш; қуруқ тозалаш; қурилиш масалалари бўйича ахборотлар; таъмирлаш масалалари бўйича ахборотлар; пичоқларни чархлаш; тоғ-руда саноати фойдали қазилмаларини қазиб олиш;

очик конларни қозиш; кўчаларга тош ётқизиш; жилвир қоғоз билан ишлов бериш; сув ости таъмирлаш ишлари; биноларни тозалаш (ташқи сиртини); покришкаларни вулканизациялаш (таъмирлаш); қудуқларни бурғилаш; ярмарка киосклари ва павильонларни қуриш; компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электр қурилмалар ишлашидаги шовкинларни бартараф қилиш; тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни қайта тиклаш; юк кўтариш кранлари (қурилиш ускунаси) прокати; кўчаларни тозалаш учун машиналар прокати; том ёпиш ишлари; сунъий қор қатламини юзага келтириш бўйича хизматлар; кўчаларни тозалаш; секретри бор қулфларни таъмирлаш; санъат асарларини реставрация қилиш; мусиқа асбобларини реставрация қилиш; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; сунъий ҳовузларга қараш; қуқунли картрижларни тўлдириш бўйича хизматлар; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; дурадгорлик ишлари; чуқур нефт ва газ қудуқларини бурғилаш; дренаж насослари прокати; кир ювиш машинаси прокати; электр узатиш линияларини таъмирлаш; транспорт воситаларининг аккумуляторларини зарядлаш; ғилдиракларни балансировка қилиш бўйича хизматлар; мусиқа асбобларини созлаш; кабел ўтқизиш; тиббий асбобларни стериллаш; қатламларнинг гидравлик ёрилиши бўйича хизматлар; зараркунандалар билан қурашиш бўйича хизматлар, қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларидан ташқари; идиш ювиш машинаси прокати; идишларни қуриштириш учун машиналар прокати; қурилиш майдончаларида муҳандислик коммуникацияларини ўрнатиш; электриклар хизматлари; тошқинлардан ҳимоя қилиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; қорларни тозалаш; сиёҳли картрижларни тўлдириш бўйича хизматлар.

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; ацетилцеллюлоза, частично обработанная; смолы акриловые, полуфабрикаты; шторы асбестовые предохранительные; кольца резиновые; шифер асбестовый; шланги для поливки; материалы звукоизоляционные; кольца уплотнительные водонепроницаемые; балата; уплотнения водонепроницаемые; уплотнения резиновые для банок; прокладки уплотнитель-

ные нащельные; материалы набивочные резиновые или пластмассовые; материалы для герметизации; материалы теплоизоляционные; каучук сырой или частично обработанный; пробки резиновые; клапаны резиновые; каучук синтетический; амортизаторы резиновые, буферы резиновые; трубы гибкие неметаллические; материалы изоляционные; материалы, задерживающие тепловое излучение; трубы из текстильных материалов, шланги из текстильных материалов; материалы теплоизоляционные для котлов; бумага для электрических конденсаторов; прокладки уплотнительные для труб; шнуры резиновые; вата для конопачения; прокладки для цилиндров; диэлектрики [изоляторы]; листы асбестовые; эбонит; покрытия звукоизоляционные из коры; нити эластичные не для текстильных целей; накладки сцепления; материалы для конопачения; прокладки для компенсации теплового расширения; составы химические для устранения утечек; прокладки; войлок асбестовый; войлок изоляционный; волокно вулканизированное; нити паяльные пластмассовые; материалы для тормозных прокладок, частично обработанные; перчатки изоляционные; гуттаперча; масло изоляционное для трансформаторов; масла изоляционные; листы целлофановые, за исключением упаковочных; бумага изоляционная; ткани изоляционные; лаки изоляционные; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; фольга металлическая изоляционная; краски изоляционные; шлаковата [изолятор]; вата минеральная [изолятор]; стекловата изоляционная; латекс [каучук]; шланги из грубого полотна; замазки; муфты для труб неметаллические; муфты резиновые для защиты деталей машин; материалы уплотняющие герметические для соединений; слюда необработанная или частично обработанная; бумага асбестовая; пленки пластмассовые, за исключением используемых для упаковки; соединения для труб неметаллические; трубы соединительные для радиаторов транспортных средств; смолы синтетические, полуфабрикаты; прокладки кольцевые из резины или вулканизированного волокна; мешки [конверты, пакеты] резиновые для упаковки; покрытия асбестовые; ткани асбестовые; полотно асбестовое; набивки асбестовые; клапаны из натурального каучука или вулканизированного волокна; листы вискозные, за исключением упаковочных; изоляторы для железнодорожных путей; ленты клейкие, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; арматура для подвода сжатого воздуха неметаллическая; картон асбестовый; волокна асбестовые; материалы армирующие для

труб неметаллические; асбест; ленты самоклеящиеся, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; ограничители резиновые; изоляторы кабельные; нити резиновые не для текстильных целей; волокна углеродные, за исключением текстильных; пластмассы частично обработанные; изоляторы для линий электропередач; изоляторы; формы эбонитовые; материалы упаковочные [прокладочные, набивочные] резиновые или пластмассовые; волокна пластмассовые, за исключением текстильных; стекловолокно изоляционное; ткани из стекловолокна изоляционные; нити пластмассовые, не для текстильных целей; материалы фильтрующие из частично обработанного пенопласта; ленты изоляционные; барьеры плавучие, препятствующие загрязнению водной поверхности; материалы резиновые для восстановления протекторов шин; штукатурки изоляционные; пленки пластмассовые для сельскохозяйственных целей; держатели из пеноматериала для цветов [полуфабрикаты]; каучук жидкий; растворы каучуковые; пленки противоослепляющие для окон [тонируемые]; материалы изоляционные огнеупорные; резина сырая или частично обработанная; лента клейкая герметизирующая; ограничители дверные каучуковые; ограничители оконные каучуковые; фитинги для гибких труб неметаллические; фитинги для жестких труб неметаллические; отбойники швартовые резиновые; материалы фильтрующие из частично обработанных пластмассовых пленок; нити пластиковые для 3D-печати.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; стекло алебастровое; алебастр; асбестоцемент; растворы строительные, содержащие асбест; шифер; шифер кровельный; мука шиферная; стропила для крыш; песок сереброносный; глина гончарная; кирпичи огнеупорные; асфальт; покрытия дорожные асфальтовые; рейки для обшивки стен деревянные; балясины неметаллические; битумы; пиломатериалы просмоленные для строительства; бараки; палатки торговые; дранка (гонт кровельный); двери створчатые неметаллические; бетон; элементы строительные из бетона; материалы битумные строительные; лесоматериалы частично обработанные; лесоматериалы строительные; фанера клееная многослойная; лесоматериалы обработанные; древесина поделочная; лесоматериалы пиленные; покрытия дорожные деревян-

ные; шпон; древесина фанеровочная; обшивки деревянные; цементы; материалы строительные вязкие; кирпичи; глина кирпичная; вещества связующие для брикетирования; будки телефонные неметаллические; кессоны для строительных работ под водой; известняк; желоба водосточные кровельные неметаллические; картон строительный; картон битумированный строительный; материалы огнеупорные [шамот]; полки каминные неметаллические; каркасы для строительства неметаллические; материалы для строительства и покрытия дорог; известь; растворы строительные; гипс для внутренних работ; трубы дымовые неметаллические; покрытия из цементов огнеупорные; плиты из материалов на основе цементов; колонны из цементов; сланцы; перегородки неметаллические; конструкции неметаллические; бумага строительная; стекло строительное; карнизы неметаллические; молдинги карнизов неметаллические для строительства, обломы карнизов неметаллические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; уголки неметаллические; окна неметаллические; двери неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; покрытия кровельные неметаллические; мел необработанный; кварц; ступени лестниц неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; подмости неметаллические; опоры для линий электропередач неметаллические; ответвления для трубопроводов неметаллические; обрамления для могил неметаллические, обрамления для надгробий неметаллические; покрытия кровельные битумные; балки неметаллические; свинарники, неметаллические; стойла неметаллические; опоры неметаллические; плиты надгробные неметаллические; доски мемориальные неметаллические; войлок для строительства; формы литейные неметаллические; цемент для печей; цемент для доменных печей; камень; стекло строительное [оконное] зеркальное; глина; деготь каменноугольный; гранит; гравий; песчаник для строительства; трубы из песчаника; гипс [строительный материал]; жалюзи неметаллические; шлак [строительный материал]; щебень; доска паркетная; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных, ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; платформы для запуска ракет неметаллические; обрешетки неметаллические; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; пробка прессованная строительная; паркет; косоуры [части лестниц] не-

металлические; перемычки дверные или оконные неметаллические; покрытия дорожные светящиеся; покрытия дорожные щебеночные типа "макадам"; памятники неметаллические; цемент магнезиальный; конструкции передвижные неметаллические; мрамор; стекло гранулированное для разметки дорог; листы и ленты из искусственных материалов для дорожной разметки; навесы [конструкции] неметаллические; мачты неметаллические; клепка дубовая; мозаики строительные; древесина формуемая; молдинги неметаллические для строительства, обломы неметаллические для строительства; обмазки [материалы строительные]; облицовки для стен строительные неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметаллические; оливин для строительных целей; ставни неметаллические; ограды неметаллические; изгороди неметаллические; сваи шпунтовые неметаллические; панели сигнальные несветящиеся немеханические неметаллические; обшивки для стен строительные неметаллические; катки [конструкции] неметаллические; насесты; камень строительный; камень искусственный; шлакоблоки; камни надгробные; туф; изделия из камня; полы неметаллические; потолки неметаллические; пиломатериалы строительные тонкие; покрытия строительные неметаллические; черепица кровельная неметаллическая; вышки для прыжков в воду неметаллические, трамплины для прыжков в воду неметаллические; ворота неметаллические; полотна дверные неметаллические, филенки дверные неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; курятники неметаллические; брусы неметаллические; платформы сборные неметаллические; резервуары из камня; материалы для дорожных покрытий; пороги дверные неметаллические; камыш для строительства; знаки дорожные неметаллические несветящиеся немеханические; знаки сигнальные неметаллические несветящиеся немеханические; песок, за исключением формовочной смеси; теплицы переносные неметаллические; кремнезем [кварц]; башни силосные неметаллические; статуи из камня, бетона или мрамора; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; терракота [строительный материал]; кровли неметаллические; надгробья неметаллические; беседки, увитые зеленью [конструкции] неметаллические; шпалы железнодорожные неметаллические; ограждения решетчатые неметаллические; трубы жесткие строительные неметаллические; переплеты оконные створные неметаллические; стекло строительное изоляционное; стекло оконное, за исключением стекла для окон

транспортных средств; витражи; стекло оконное строительное; вольеры для птиц [конструкции] неметаллические; рейки [для плотничьих работ]; ксилолит; кнехты швартовые неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; аквариумы [конструкции]; материалы армирующие строительные неметаллические; стекло армированное; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; ванны для птиц [конструкции] неметаллические; буи несветящиеся неметаллические; бассейны плавательные [конструкции] неметаллические; материалы строительные неметаллические; опалубки для бетона неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; покрытия дорожные неметаллические; картон из древесной массы для строительства; бюсты из камня, бетона или мрамора; кабинки пляжные неметаллические; камеры покрасочные неметаллические; столбы неметаллические; рамы оконные неметаллические; арматура дверная неметаллическая; каркасы для оранжерей неметаллические; мергель известковый; колпаки дымовых труб неметаллические; плитка строительная неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; склепы неметаллические; дефлекторы дымовых труб неметаллические; удлинители для дымовых труб неметаллические; дымоходы неметаллические; плиты для дорожных покрытий неметаллические; трубы дренажные неметаллические; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; лестницы неметаллические; панели строительные неметаллические; статуэтки из камня, бетона или мрамора, фигурки из камня, бетона или мрамора; памятники надгробные неметаллические; стелы надгробные неметаллические; ограждения аварийные дорожные неметаллические; ящики почтовые из камня; жом тростника агломерированный [материал строительный]; трубопроводы напорные неметаллические; гравий для аквариумов; песок для аквариумов; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; геотекстиль; камень бутовый; сайдинг виниловый; сетки противомоскитные неметаллические; покрытия кровельные со встроенными фотогальваническими элементами неметаллические; настилы неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; дома сборные [наборы готовые], неметаллические; порфир [камень]; желоба водосточные уличные неметаллические; турникеты, неметаллические; таблички надгробные, неметаллические; покрытия напольные деревянные; плиты напольные не-

металлические; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; плитка для облицовки стен неметаллическая; плиты строительные неметаллические; хрусталь горный; двери бронированные неметаллические; стекло эмалированное для конструкций; колонны для конструкций неметаллические; консоли для конструкций неметаллические, кронштейны для конструкций неметаллические; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; опоры резиновые для сейсмоизоляции зданий; покрытия броневые неметаллические; древки знамен [конструкции] неметаллические; двери распашные неметаллические; двери складные, неметаллические.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; помощь в управлении бизнесом; сведения о деловых операциях; расклейка афиш; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; анализ себестоимости; распространение рекламных материалов; услуги фотокопирования; бюро по найму; прокат офисного оборудования и аппаратов; ведение бухгалтерских документов; составление отчетов о счетах; аудит коммерческий; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации по управлению бизнесом; услуги машинописные; демонстрация товаров; рассылка рекламных материалов; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; репродуцирование документов; обновление рекламных материалов; распространение образцов; экспертиза деловая; продажа аукционная; изучение рынка; оценка коммерческой деятельности; исследования в области бизнеса; прокат рекламных материалов; консультации по организации бизнеса; публикация рекламных текстов; реклама; радиореклама; исследования конъюнктурные; услуги в области общественных отношений; услуги стенографистов; реклама телевизионная; запись сообщений [канцелярия]; оформление витрин; агентства рекламные; службы консультативные по управлению бизнесом; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; исследования маркетинговые; ведение автоматизированных баз данных; консультации профессиональные в области бизнеса; прогнозирование экономическое; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; информация деловая; изучение общественного мнения; подготовка платежных документов; комплектование штата сотрудников; услуги по переезду предприятий;

аренда площадей для размещения рекламы; продвижение продаж для третьих лиц; услуги секретарей; составление налоговых деклараций; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; обработка текста; организация подписки на газеты для третьих лиц; реклама почтой; управление гостиничным бизнесом; менеджмент в области творческого бизнеса; сбор информации в компьютерных базах данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; прокат фотокопировального оборудования; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; обзоры печати; прокат торговых автоматов; тестирование психологическое при подборе персонала; услуги по сравнению цен; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; - абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; выписка счетов; редактирование рекламных текстов; сбор и предоставление статистических данных; макетирование рекламы; поиск поручителей; организация показов мод в рекламных целях; производство рекламных фильмов; менеджмент спортивный; маркетинг; телемаркетинг; продажа розничная фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; прокат торговых стендов, прокат торговых стоек; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги рекламные «оплата за клик», услуги ррс; посредничество коммерческое; управление деятельностью внештатных сотрудников; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; управление коммерческими проектами для строительных проектов; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг, предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и ус-

луг; оформление рекламных материалов; управление внешнее административное для компаний; услуги по подаче налоговых деклараций; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; прокат рекламных щитов; написание резюме для третьих лиц; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; управление программами часто путешествующих; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; управление потребительской лояльностью; написание текстов рекламных сценариев; регистрация данных и письменных сообщений; обновление и поддержание информации в регистрах; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; производство программ телемагазинов; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; согласование деловых контрактов для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; услуги конкурентной разведки; услуги по исследованию рынка; аудит финансовый; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки; и фильмов; продажа оптовая фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; услуги по составлению перечня подарков; маркетинг целевой; управление бизнесом временное; реклама наружная; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; помощь административная в вопросах тендера; маркетинг в части публикаций програмного обеспечения; пресс-службы, службы по связям с прессой; службы корпоративных коммуникаций; аренда офисного оборудования в коворкинге; услуги коммерческого лоббирования.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования; уход за мебелью; ремонт фотоаппаратов; установка и ремонт электроприборов; установка и ремонт лифтов; асфальтирование; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт и техническое обслуживание самолетов; уборка зданий [внутренняя]; услуги прачечных; чистка и ремонт паровых котлов; ремонт и техническое обслуживание горелок; прокат бульдозеров; установка, ремонт и тех-

ническое обслуживание офисной техники и оборудования; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт охранной сигнализации; ремонт обивки; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; прокат строительной техники; судостроение; восстановление одежды, обновление одежды; установка и ремонт отопительного оборудования; ремонт обуви; чистка дымоходов; ремонт и техническое обслуживание сейфов; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; строительство; строительство подводное; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; ремонт одежды; чистка, ремонт и уход за кожаными изделиями; установка кухонного оборудования; снос строительных сооружений; обработка антикоррозионная; дезинфекция; окраска и обновление вывесок; сооружение и ремонт складов; герметизация сооружений [строительство]; прокат экскаваторов; мытье окон; ремонт и техническое обслуживание кинопроекторов; установка и ремонт печей; чистка, ремонт и уход за меховыми изделиями; смазка транспортных средств; чистка одежды; ремонт и уход за часами; строительство промышленных предприятий; установка и ремонт ирригационных устройств; изоляция сооружений; мытье транспортных средств; стирка белья; стирка; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; работы каменно-строительные; реставрация мебели; строительство дамб, строительство молов; глажение одежды паром; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; оклеивание обоями; ремонт зонтов от дождя; ремонт зонтов от солнца; обивка мебели; работы малярные; обработка пемзой или песком; работы штукатурные; работы газослесарно-технические и водопроводные; полирование транспортных средств; ремонт насосов; строительство портов; дератизация; восстановление протектора на шинах; установка и ремонт холодильного оборудования; глажение белья; лужение повторное; клепка; обработка антикоррозионная транспортных средств; станции технического обслуживания транспортных средств [заправка топливом и обслуживание]; установка и ремонт телефонов; обслуживание техническое транспортных средств; лакирование; чистка транспортных средств; помощь при поломке, повреждении транспортных средств; прокат машин для чистки; уничтожение вредителей, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; монтаж строительных лесов; кладка кирпича; чистка фасонного белья; чистка сухая; информация по вопросам

строительства; информация по вопросам ремонта; заточка ножей; добыча горнорудных полезных ископаемых; разработка карьеров; мощение дорог; обработка наждачной бумагой; работы подводные ремонтные; очистка зданий [наружной поверхности]; вулканизация покрышек [ремонт]; бурение скважин; строительство ярмарочных киосков и павильонов; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; устранение помех в работе электрических установок; восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; прокат подъемных кранов [строительное оборудование]; прокат машин для уборки улиц; работы кровельные; услуги по созданию искусственного снежного покрова; уборка улиц; ремонт замков с секретом; реставрация произведений искусства; реставрация музыкальных инструментов; установка дверей и окон; уход за бассейнами; услуги по заправке порошковых картриджей; консультации по вопросам строительства; работы плотницкие; бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; прокат дренажных насосов; прокат стиральных машин; ремонт линий электропередачи; заряд аккумуляторов транспортных средств; услуги по балансировке колес; настройка музыкальных инструментов; прокладка кабеля; стерилизация медицинских инструментов; услуги по гидроразрыву пласта; услуги по борьбе с вредителями, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; прокат посудомоечных машин; прокат машин для сушки посуды; монтаж инженерных коммуникаций на строительных площадках; услуги электриков; установка и ремонт оборудования для защиты от наводнений; уборка снега; услуги по заправке чернильных картриджей.

(111) MGU 40006

(151) 12.04.2021

(210) MGU 20193493

(732) «'MATANAT'» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «'MATANAT'», UZ

(540)



(511)

I Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, кишлок хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; оловни ўчириш учун таркиблар; металлarnи 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; оксидловчилар (мотор ёкилғиси учун кимёвий қўшимчалар); саноат мақсадлари учун елимловчи материаллар ва моддалар; консервалаш учун тузлар, овқат тайёрлаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; абразивлар билан қўллаш учун ёрдамчи суюқликлар; вулканизация тезлатгичлари; электр аккумуляторлар учун кўпиришга қарши эритмалар; ацетатлар (кимёвий моддалар); ишлов берилмаган целлюлоз ацетати; ацетификациялаш учун бактериологик препаратлар; сирка кислотаси ангидриди; ацетон; ацетилен; тетра-хлорэтан; кислоталар; конденсациялаш учун кимёвий препаратлар; кислоталарга чидамли кимёвий таркиблар; пўлатга сўнгги ишлов бериш учун препаратлар; актиний; бурғулаш қоришмалари учун кимёвий қўшимчалар; мотор ёкилғиси учун кимёвий қўшимчалар; бензин учун тозаловчи қўшимчалар; жарроҳлик яраларини боғлаш материаллари учун ёпишқоқ таркиблар; сувни юмшатиш учун моддалар; саноат мақсадлари учун трагант (трагакант); активлаштирилган кўмир; аэрозоллар учун газ-пропеллентлар; фотографик кучсизлантиргичлар; афишалар учун елимлар; агар-агар; бетон учун агглютинацияловчи моддалар; кишлок хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; шина камераларини таъмирлаш учун таркиблар; оксиллар (ҳайвонлар ёки ўсимликлардан олинадиганлари, хом ашё); йодли оксиллар; солодли оксиллар; альбумин қоғоз; ишқор; ўювчи ишқорлар; тупрокли ишқор ҳосил қиладиган металллар; спиртлар; этил спирти; альдегидлар; денгиз сувўтлари (ўғитлар); озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун кимёвий маҳсулотлар; металлarnи легирлашни осонлаштириш учун кимёвий препаратлар; глинозем; алюминий аччиктошлар; алюминий гидрати; алюминий силикатлари; алюминий хлоридлари; алюминий йодиди; аччиктошлар; тупрокни ўғитлаш учун кимёвий моддалар; америций; саноат мақсадлари учун крахмал; крахмални суюлтириш учун кимёвий мод-

далар (елимсизлантирувчи моддалар); нашатирь; хлорид кислота; аммиакли тузлар; аммиак; альдегидаммиак; алюминий-аммонийли аччиқтошлари; амилацетат; амил спирти; сувсиз суюқ аммиак; ангидридлар; писта кўмири; ҳайвонлардан олинадиган оксиллар (хом ашё); антранил кислотаси; ички ёнув двигателлари учун антидетонаторлар; антифризлар; қасмоққа қарши препаратлар; сурьма; сурма оксиди; сурьма сульфиди; тўкимачилик саноати учун аппретлар; саноат мақсадлари учун сенегал камеди; дарахтларни паванд қилиш учун ёпишқоқ бирикмалар; дарахтлардаги ёриқлар учун суртма мойлар (ўрмон хўжалиги); кумуш билан қоплаш учун кумуш тузли эритмалар; аргон; қўрғошин арсенати; маргимуш; маргимушсимон кислоталар; астатин; ядро реакторлари учун ёқилғилар; двигателлардаги қурумни тозалаш учун кимёвий препаратлар; ўзи тусланадиган қоғоз (фотосуратга олиш); тўкимачилик маҳсулотлари учун тиниқлантиргичлар; азот; азот оксиди; азотли ўғитлар; азот кислотаси; эннологик бактерицидлар (вино ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган кимёвий препаратлар); маҳкамлаш учун препаратлар (сурат олишда); рухлаш учун эритмалар, гальванизациялаш учун эритмалар; пардоз бериш эритмалари (суратга олиш); қулдан қилинган сода; барий; барий оксиди; барит қоғоз; барий бирикмалари; пайпоқ тугуни ечилиб кетмаслиги учун моддалар; асослар (кимёвий моддалар); эмаль ишлаб чиқариш учун кимёвий моддалар, бўёқ пигментларидан ташқари; бокситлар; бентонит; бензол қаторига оид кислоталар; бензол ҳосилалари; бензой кислотаси; сульфимидортобензой кислотаси; сахарин; беркелий; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; бетон учун консервациялайдиган воситалар, бўёқ ва мойлардан ташқари; қалай дихлориди; калий бихромат; натрий бихромат; пиво учун тиниқлантиргичлар ва консервантлар; биокимёвий катализаторлар; калий биоксалат; марганец диоксиди; висмут; висмут галлати асосийси; оқартиришда ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; мум учун оқартиргичлар; терини ошловчи ёғоч-тахта; ёғоч спирти; ёғоч массаси; ёғоч сиркаси (чиркайсимон сув); танакор; саноат мақсадлари учун борат кислотаси; бурғулашга оид эритмалар; кавшарлаш учун материаллар; конденсациянинг олдини олиш учун кимёвий моддалар; катеху (ошлаш экстракти); каинит; кальций цианомиди (азотли ўғитлар); калифорний; пластификаторлар; каучук учун муҳофазалагичлар; карбонатлар; магний карбонати; углерод; углерод сульфиди; кўмир кислотаси; карбидлар; кальций карбонати; кассиопий (лютеций); катализатор-

лар; целлюлоза; қоғоз массаси; вискоза; карбюраторлар (металлургия); фермий; кулолчилик учун сир; церий; нодир металллар тузлари; цезий; кетонлар; ҳайвонлар кўмиридан препаратлар; филтрлар учун активацияланган кўмир; ҳайвон суягидан кўмир; қонли кўмир; кўмирдан тежамкорлик билан фойдаланишни таъминловчи препаратлар; пойабзал учун елимлайдиган воситалар; кальций ацетат; кальций карбиди; хлорли оҳак; мўрконлар, каминларни тозалаш учун кимёвий моддалар; чармни янгилаш учун кимёвий моддалар; саноат кимёвий моддалари; илмий мақсадлар учун кимёвий препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; кимёвий реактивлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; ядро реакторлари учун пасайтиргичлар; парчаланадиган кимёвий элементлар; лаборатория таҳлиллари учун кимёвий препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; хлоратлар; хлор; хлоргидратлар; хлорли водородли кислота; холий кислотаси; хроматлар; хром аччиқтошлари; хром оксиди; хром тузлари; хром кислотаси; чарм учун мастикалар; шиналар учун мастикалар; синган буюмларни таъмирлаш учун елимлар; цементни сув ўтказмайдиган қилаш учун препаратлар, бўёқлардан ташқари; цемент учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; гидравлик тизимлар учун суюқликлар; боғ муми, дарахтларни паванд қилиш учун мумли ёпишқоқ қоришма; саноат мақсадлари учун лимон кислотаси; атала тиниқлантиргичлар; шлихта; гулқоғозлар учун елимлар; винолар учун тиниқлантиргичлар; коллодий; металлларни бўяш учун тузлар; чарм учун юмшатгичлар, мойлардан ташқари; гулларни сўлиб қолишидан сақловчи моддалар; фармацевтика саноати учун консервантлар; фотохимикатлар; сурат олишда қўллаш учун сенсбилланган мато (полотно); фотопластинкалар; зангга қарши препаратлар; чармга ишлов бериш учун препаратлар; териға ишлов бериш учун препаратлар; кимёвий мақсадлар учун нордон калий тартрати; кротон альдегид; криоген препаратлар; чарм учун елимлар; чармга ишлов бериш учун кимёвий моддалар; чармга шимдириш учун кимёвий моддалар; мис купороси, мис сульфати (олтингургуртачил мис); кюрый; цианотипия учун эритмалар; цианидлар (цианид кислоталар); ферроцианидлар; цимол; ишлаб чиқариш жараёнларида қўлландиган ёғсизлантирувчи препаратлар; ажратиш ва елимдан кўчириш учун препаратлар; мойларни ажратиш ва парчалаш учун кимёвий моддалар; елимсизлантирувчи препаратлар; де-

фолиантлар; буюмларни чиқариб олишни осонлаштириш мақсадида қолипларга суртиш учун антиадгезион таркиблар; жилосизлантириш учун моддалар; sanoat мақсадлари учун сувсизлантирувчи препаратлар; антинакипинлар; ишлаб чиқариш жараёнларида ишлатиладиган детергентлар; декстрин (аппрет); тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган диагностика препаратлари; sanoat мақсадлари учун диастазалар; диазокопия қоғози; грам-пластинкаларни тиклаш учун препаратлар; дистилланган сув; sanoat мақсадлари учун доломит; металлларни тоблаш учун препаратлар; диспрозий; аккумуляторларни қайта зарядлаш учун нордонлаштирилган сув; sanoat мақсадлари учун глицерин; оғир сув; тиниқлантиригичлар; ион алмаштиригичлар (кимёвий препаратлар); фоточакноқлар учун препаратлар; ёқилғидан тежамкорлик билан фойдаланишни таъминловчи препаратлар; реактив қоғоз, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун фойдаланиладиганларидан ташқари; антистатиклар, маишийларидан ташқари; гальваник элементлар учун тузлар; эмалларни хиралаштириш учун препаратлар; ойналарни қорайтириш учун препаратлар; эмалларни бўяш учун кимёвий моддалар; фотоэмульсиялар; эмульгаторлар; сенсбилланган фотопластинкалар; оҳорлаш учун препаратлар; ўғитлар; sanoat мақсадлари учун ферментлар; озик-овқат sanoati учун ферментлар; ишлов берилмаган эпоксид қатронлар; газни тозалаш учун моддалар; эрбий; сирка кислотаси; кимёвий индикаторли қоғоз; мураккаб эфирлар; этан; оддий эфирлар; этил эфири; оддий гликоль эфирлари; оддий метилл эфири; олтингугурт эфири; матоларда доғларнинг ҳосил бўлишини олдини олиш учун кимёвий моддалар; европий; ўт ўчиргичлар учун таркиблар; sanoat мақсадлари учун ун; темир тузлари; кимёвий мақсадлар учун ферментлар; ферротип пластинкалар (фотосуратга оид); ўғитлаш учун препаратлар; ўтга чидамли таркиблар; резба (винтли) очишда ишлатиладиган таркиблар; ичимликларни sanoat йўли билан ишлаб чиқариш учун филтрловчи препаратлар; ядро энергиясини олиш учун парчалайдиган моддалар; фиксаж (сурат олиш); кимёвий мақсадлар учун олтингугурт ранги; флуатация қилувчи учун моддалар; фтор; фтор бирикмалари; фторли водородли кислота; sanoat мақсадлари учун графит; металл қуйиш ишлаб чиқариши учун боғловчи моддалар; металл қуйиш қолипларини тайёрлаш учун қолиплаш қоримчалари; инсектицидлар учун кимёвий қўшимчалар; фунгицидлар учун кимёвий қўшимчалар; чумоли кислотаси; кимёвий мақсадлар учун формальдегид; тўқимачилик

sanoatida босиш учун қўлланидиган препаратлар; босиб ясашда ишлатиладиган препаратлар; франций; тормоз суёқликлари; sanoat мақсадлари учун лампа қуруми; гўштни дудлаш учун кимёвий препаратлар; гадолиний; мози (ошлашга оид); сиёҳ ишлаб чиқариш учун галл кислотаси; галлий; фотоқоғоз; галлодубил кислотаси, танин; рухлаш учун препаратлар, гальванизациялаш учун препаратлар; гамбир (ошловчи модда); пайвандлаш учун химоя қилувчи газлар; sanoat мақсадлари учун қотирилган газлар; фотосуратга қўллаш учун желатин; sanoat мақсадлари учун қўлланидиган желатин; тош тузи; газ ютгичлар (кимёвий фаол моддалар); қотган муз (углерод диоксида); ҳашаротларга қарши курашиш учун ўсимликлардан олинадиган елимлар; глюкозидлар; глицеридлар; гликолла; ёғлар учун оқартиригичлар; ёғли кислоталари; дарахтларни паванд қилиш учун мастика; парранда гўнги; алиф мойи, локлар ишлаб чиқариш учун гурьон-бальзам; гелий; гольмий; меваларнинг пишишини тезлаштириш учун гормонлар; боғдорчилик ва ўрмончилик учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; озик-овқат маҳсулотларини сақлаш учун мойлар; терини тайёрлаш жараёнида унга ишлов бериш учун мойлар; ошланган терига ишлов бериш учун мойлар; нефть учун диспергаторлар; мойлар учун диспергаторлар; мойлар учун рангсизлантирувчи препаратлар; мойларни тозалаш учун кимёвий моддалар; гумус; гидратлар; углеводлар; гидразин, диамид; водород; натрий гипохлорити; гипосульфитлар; тўқимачилик маҳсулотларини сув ўтказмайдиган қилиш учун кимёвий моддалар; тўқимачилик маҳсулотларига шимдириш учун кимёвий моддалар; чармни сув ўтказмайдиган қилиш учун кимёвий моддалар; кимёвий мақсадлар учун йод; йод тузлари; йодлашган кислота; sanoat мақсадлари учун йод; sanoat мақсадлари учун изотоплар; чинни лойи (оқ); диатомит, кизельгур; криптон; сут кислотаси; кимёвий мақсадлар учун сут ферментлари; лантан; линзаларни хиралаштириш олдини олиш учун препаратлар; литий оксиди; литий; тош терилган деворни бузилмайдиган қилиш учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; гишт терилган деворни бузилмайдиган қилиш учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; магнезитлар; магний хлориди; манганатлар; sanoat мақсадлари учун мангра дарахтининг пўстлоғи; ойналарни хиралаштириш учун кимёвий моддалар; симоб; симоб тузи; симоб оксидлари; металлоидлар; sanoat мақсадлари учун асл металлларнинг тузлари; металлларни юмшатиш учун препаратлар;

метан; узумларни чиришдан химоя қилувчи кимёвий препаратлар; минералли кислоталар; саноат мақсадлари учун тузлар; бўяш пайтида ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; нафталин; неодим; неон; нептуний; заҳарли газларнинг нейтрализаторлари; бошоқли ўсимликларни қорақуядан химоя қилиш учун кимёвий препаратлар; уран нитрати; офсет босмаси учун сенсбилланган пластинкалар; олеин кислотаси; оливин (силикат минерали); олтин тузлари; шовул кислотали нордон калий; оксалатлар; шовул кислотаси; саноат мақсадлари учун кислород; саноат мақсадлари учун водород пероксиди; палладий хлоридлари; селитра қоғози; фотометрик қоғоз; сенсбилизирланган қоғоз; лакмус қоғоз; фотосурат олишда қўлландиган пектинлар; натрий перборатлари; перкарбонатлар; перхлоратлар; персульфатлар; персульфат кислотаси; саноат мақсадлари учун карбол кислотаси; фосфатлар (ўғитлар); тошқол (ўғит); фосфатидлар; фосфор; суперфосфатлар (ўғитлар); светокопия учун қоғоз; фосфор кислотаси; ёруғлик ёрдамида нусха кўчириш учун мато; фотопроявителлар; фотосенсбилизаторлар; пикрин кислотаси; ишлов берилмаган пластмасса; пластизоллар; кўрғошин ацетат; кўрғошин оксиди; плутоний; полоний; саноат мақсадлари учун картошка уни; боғдорчилик ва полизчилик учун торф чирийдиган тувакчалар; ишқор; калий; сувли ишқор; празеодим; прометий; протактиний; протеинлар (ишлов берилмаган); пирогалл кислотаси; саноат мақсадлари учун квебрахо; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган сунъий қатронлар; илмий мақсадлар учун радиоактив элементлар; радон; илмий мақсадларида бошоқли ғалла ўсимликларини қайта ишлашдан олинандиган қўшимча маҳсулотлар; ишлов берилмаган акрил қатронлари; рений; экспонирланмаган сенсбилланган рентген плёнкалари; шиналарни таъмирлаш учун таркиблар; рубидий; қолиплаш куми; салицил кислотаси; селитралар; самарий; тамакини хушбўйлаштириш учун соуслар; саноат мақсадлари учун металл совунлар; скандий; себадин кислотаси; тузлар (кимёвий препаратлар); ишлов берилмаган тузлар (хом ашё); хромли туз; тузлар (ўғитлар); селен; уруғларни сақлаб қолувчи моддалар; силикатлар; кремний; силиконлар; натрий; сульфидлар; кавшарлаш учун кимёвий моддалар, пайвандлаш учун кимёвий моддалар; кальцийланган сода; саноат мақсадлари учун каустиклар; саноат мақсадлари учун каустик сода; натрий тузлари (кимёвий бирикмалар); олтингургурт; кимёвий моддалар учун азот-кислотали висмут; баритлар; шпинеллар

(оксидли минерал); стеарин кислотаси; стронций; саноат ёки қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун қурум; электр аккумуляторларини десульфатлаш учун суюқликлар; сульфокислоталар; олтингургуртли кислота; сульфат кислотаси; тери ошлашда ишлатиладиган сумах; ўрмон хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; тальк (магний силикат); ошлаш учун пўстлоқлар; танинлар; ошловчи моддалар; кальций тузлари; ошлаш кислотаси; саноат мақсадлари учун тапиокадан ун; вино тоши, фармацевтика мақсадлари учун қўлландиганидан ташқари; вино кислотаси; технеций; теллур; сирт-фаол моддалар; тербий; ойналарни бўяш учун кимёвий моддалар; ойналарни хиралашишини олдини олиш учун препаратлар; дераза ойналарининг хиралашишини олдини олиш учун кимёвий моддалар; ўсимликларни ўстириш учун тупроқ; тўқимачилик саноати учун фуллер тупроғи; нодир тупроқ элементлари; қоратупроқ; тетрахлорметан; тетрахлоридлар; тўқимачилик мақсадлари учун намлантирувчи препаратлар; таллий; тиокарбонилд; тулий; торий; саноат мақсадлари учун титан диоксиди; титанитлар; толуол; торф (ўғит); черепица учун муҳофазалагичлар, бўёк ва мойлардан ташқари; вольфрам кислотаси; уран; уран окси; суюқ шиша (эрийдиган); гўштни тендерлаш (юмшатиш) учун саноат препаратлари; узум касалликларини олдини олиш учун кимёвий препаратлар; вино спирти; тус берувчи тузлар (суратга олиш); вулканизацияловчи препаратлари; витерит; ксенон; иттербий; иттрий; хлоридлар; сульфатлар; цирконий диоксиди; озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш жараёнини тезлаштириш учун саноат препаратлари; саноат мақсадлари учун аммиак (учувчи ишқор); саноат мақсадлари учун ишқорий металллар йодидлари; ишқор ҳосил қиландиган металллар; ишқорий металлларнинг тузлари; алкалоидлар; саноат мақсадлари учун альгинатлар; алюминий ацетат; крахмалли клейстер (елим), канцелярия ёки маиший елимлардан ташқари; аммоний тузлари; ҳайвон кўмири; азот кислотали кумуш; бўёқларни (бўёк тусларини) чирой бериш жонлантириш учун саноат кимёвий моддалари; сабзавот экинлари уруғларининг униб чиқишига тўсқинлик қилувчи препаратлар; нитратлар; сиртни қоплаш плиткалари учун елимлар; барий сульфати; бўёқ тайёрлаш учун кимёвий моддалар; метилбензол; метилбензен; кимёвий мақсадлар учун натрий бикарбонат; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган биологик препаратлар; саноат мақсадлари учун рангсизлантирувчи препаратлар; сенсбилланган экспонирлан-

маган фотопластинкалар; ёғоч спирти дисцилляциясидан олинадиган маҳсулотлар; қаттиқ кавшарлаш учун флюслар; пайвандлаш учун флюслар; кимёвий мақсадлар учун бром; ўсимликларни ҳимоя қилиш учун хлорланган антрэцен мойлар; флокулянтлар; лецитин (хом ашё); тупроксиз етиштириш учун субстанциялар (тагликлар) (қишлоқ хўжалигига оид); саноат мақсадлари учун мураккаб целлюлоза эфирлари; саноат мақсадлари учун казеин; целлюлоза ҳосилалари (кимёвий моддалар); саноат мақсадлари учун оддий целлюлоза эфирлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериологик препаратлар; сунъий шароитда микроорганизмларни урчитиш, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; саноат мақсадлари учун газ қуруми; сенсбилланган экспозиция қилинмаган киноплёнкалар; саноат мақсадлари учун кобальт оксидлари; саноат мақсадлари учун елимлар; ошланган териға ишлов бериш учун мойлар; кимёвий мақсадлар учун креозот; грампластинкаларни ишлаб чиқариш учун таркиблар; ёғларни ажратиш ва парчалаш учун моддалар; пластмассалар дисперсиялари; локлар учун эриткичлар; сал-пал ширинлатувчи сунъий моддалар (кимёвий препаратлар); сувни тозалаш учун кимёвий моддалар; саноат мақсадлари учун юмшатгичлар; ишлов берилмаган пластмассалардан фильтрловчи материаллари; кимёвий моддалардан фильтрловчи материаллари; органик бўлмаган моддалардан фильтрловчи материаллари; ўсимлик моддаларидан фильтрловчи материаллари; саноат мақсадлари учун глюкоза; клейковина (елим), канцелярия ёки маишийсидан ташқари; саноат мақсадлари учун табиий елимлар (елимловчи моддалар); тош ва ғишт термасини намликдан ҳимояловчи препаратлар, бўёқлардан ташқари; балиқ елими, канцелярия, озиқ-овқат ёки маишийсидан ташқари; пиво учун консервантлар; мойни шимилиши учун синтетик материаллар; фильтрловчи моддалар сифатида фойдаланиш учун заррачалар шаклидаги керамик материаллар; компост; техник сопол ишлаб чиқариш учун таркиблар; диатом тупрок; металлар учун ишқорлар; ўсимликларни ўсишини тартибга солиш учун препаратлар; идиш қасмоғини йўқотиш учун препаратлар, маиший мақсадлар учун фойдаланиладиганларидан ташқари; саноат мақсадлари учун денгиз суви; ўсимликлар учун микроэлементларга эга препаратлар; саноат мақсадлари учун камфора; қоғоз учун кимёвий кучайтиргичлар; каучук (резиналар) учун кимёвий кучайтиргичлар; тупрокни ўғитлаш учун чирин-

ди; саноат мақсадлари учун магнитли суёқлиги; рул бошқаруви кучайтиргичи учун суёқликлар; трансмиссион суёқлик; двигателлардаги суёқликнинг қайнаб кетишига тўсқинлик қилувчи таркиблар учун препаратлар; қиздиришда қўлланадиган сопол қўшимчалар (гранулалар ва куқунлар); транспорт воситалари двигателлари учун хладагентлар; радиаторларни ювиш (тозалаш) учун кимёвий моддалар; автомобил кузовини таъмирлаш учун пастасимон тўлдиргичлар; электрофоретик гель; шисали суртма мойлар; гидропоника экинлари учун кавартирилган лой (субстрат); гулкоғозларни кўчириш учун препаратлар; мойлар учун кимёвий қўшимчалар; мойли мастикалар (шпатлёвкалар); қишлоқ хўжалиги ишлаб чиқариши учун уруғларнинг генлари; тана хужайралари, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; биологик тўқималардан олинган микроорганизмлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; балиқ унидан олинган ўғитлар; саноат мақсадлари учун ферментатив препаратлар; озиқ-овқат саноати учун ферментатив препаратлар; озиқ-овқат саноати учун глюкоза; озиқ-овқат саноати учун лецитин; саноат мақсадлари учун лецитин; озиқ-овқат саноати учун пектин; саноат мақсадлари учун пектин; озиқ-овқат саноати учун нордон калий тартрати; саноат мақсадлари учун нордон калий тартрати; озиқ-овқат саноати учун альгинатлар; озиқ-овқат саноати учун глютен; саноат мақсадлари учун глютен; озиқ-овқат саноати учун лактоза; саноат мақсадлари учун лактоза; лактоза (хом ашё); озиқ-овқат саноати учун сут ферментлари; саноат мақсадлари учун сут ферментлари; озиқ-овқат саноати учун казеин; нашатир спирти; рангларни тайёрлаш учун кимёвий моддалар; микроорганизмлардан препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; тувакда ўстириладиган экинлар учун тупрок аралашмаси; металларни бўшатиш учун препаратлар; саноат мақсадлари учун глутамин кислотаси; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун чой экстрактлари; озиқ-овқат саноати учун чой экстрактлари; органик чиқиндилар (ўғитлар); пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун чой экстрактлари; саноат мақсадлари учун коллаген; кремний карбиди (хом ашё); қўшимча воситалар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланмаганлари; озиқ-овқат қўшимчаларини ишлаб чиқариш учун витамин; озиқ-овқат саноати учун витаминлар; саноат учун антиоксидантлар; пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; фармацевтика маҳсу-

лотларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; озик-овқат қўшимчаларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; саноат учун протеинлар; озик-овқат қўшимчаларини ишлаб чиқариш учун протеинлар; озик-овқат саноати учун протеинлар; аммоний нитрати; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; саноат мақсадлари учун флавоноидлар (фенол бирикмалари); саноат мақсадлари учун тимол; ҳайдаладиган тупроқ қатлами; трансмиссион мойлар; ишлов берилмаган полимер қатронлари; кўзойнак линзалари учун кимёвий қопламалар; каломель (симоб хлориди); гўнг; ксиллол; ксилен; бензол; ишланмаган бензол; графен; ўғит сифатида фойдаланиш учун гипс; саноат мақсадлари учун нанокункунлар; фармацевтика препаратлари учун капсулаларни ишлаб чиқаришда ишлатиладиган дендримерлар; донли ўсимликларнинг касалликларини олдини олиш учун кимёвий 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; бадиий-декоратив мақсадларда ва бадиий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахталанган ва кукун-симон металллар; бўёқлар; тезоблар; политулар; ичимликлар учун ранг берувчи моддалар; озик-овқатлар учун ранг берувчи моддалар; ализарин бўёқлар; алюминийли бўёқлар; бадиий-декоратив мақсадлар учун алюминий кукунлари; асбест бўёқлар; коррозияга қарши препаратлар; акварель бўёқлар учун фиксативлар (фиксаторлар); кумуш пастаси; кумуш эмульсиялар (пигментлар); кумуш хал билан қоплаш учун кукунлар; қора лок, асфальтли лок; аурамин; бактерицид бўёқлар; ички пардозлаш ишлари учун таркиблар; коррозияга қарши тасмалар; Канада бальзами; сариёғ учун бўёқ моддалари; пиво учун бўёқ моддалари; битум локлари; тахта-ёғочлар учун қопламалар (бўёқлар); тахта-ёғочлар учун кимёвий моддалар; ёғоч учун тезоблар; тўқ сариқ бўёқ; бронза билан қоплаш учун локлар; бронза билан қоплаш учун кукунлар; чарм учун бўёқ моддалари; карамель (озик-овқат бўёғи); карамелланган солод (озик-овқат ранги); картонни гудронлаш учун қопламалар (бўёқлар); карамелланган солод (озик-овқат ранги); кўрғошин белиласи; газ қуруми (пигмент); транспорт воситаларининг рамалари, шассилари учун грунтли ҳимоя қопламалари; пойабзал учун бўёқ моддалари; оҳак сути; босмаҳона пасталари (сиёҳ); кобальта оксиди (бўёқ мод-

да); кошениль кармини; канифоль; бўёқ моддалари; солоддан олинган бўёқ моддалари; тахта-ёғочларни сақлаш учун воситалар; копал (ўсимлик қатрони); анилин бўёқ моддалари; бўёқлар учун суюлтиргичлар; локлар учун суюлтиргичлар; бўёқлар учун қуюлтиргичлар; ёғочни сақлаш учун креозит; чарм учун тезоблар; бўёқ моддалари; пигментлар; куркума (ранг); ишлов берилмаган табиий қатронлар; елимлайдиган бўёқлар/темпера; эмаллар (локлар); эмаль бўёқлар; босмаҳона бўёқлари; ҳайвонларни тамғалаш учун бўёқлар; бўёқлар учун сиккативлар (қуришни тезлаштиргичлар); терилар учун бўёқ моддалари; қопламалар (бўёқлар); фиксативлар (локлар); лампа қуруми (пигмент); фустин (бўёқ модда); сирлар (қопламалар); рассомлик санъати учун гуммигут; гуммилак/шеллак; камедь-қатронлар; коррозияга қарши консистенцияли суртмалар; клишелаш учун босмаҳона бўёқлари; рух оксиди (пигмент); тахта-ёғочлар учун ҳимоялаш мойлари; коррозияга қарши мойлар; ўтга чидамли бўёқлар; нил (бўёқ модда); бўёқлар учун боғловчи моддалар; ликёрлар учун бўёқ моддалари; кўрғошин глетти; бадиий-декоратив мақсадлар ва босма нашрлар учун металллар кукунлар; мастикалар (табиий қатронлар); бадиий-декоратив мақсадлар ва босма нашрлар учун металл фольга; металлларнинг хира тортишини олдини олувчи таркиблар; металллар учун ҳимояловчи препаратлар; кўрғошинли сурик; Пасха тухумларини бўяш учун қоғоз; Аннато (бўёқ модда); заъфарон (ранг); сандарак; қурум (бўёқ модда); локлар учун сумах; титана диоксиди (пигмент); занглашга қарши таркиблар; грунтвокалар; оқлаш учун қоришмалар; тахта-ёғочлар учун бўёқлар; ёғочдан ранг берувчи экстрактлар; ёғочни сақлаш учун карбонил; копалдан тайёрланган локлар; локлар; принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун сиёҳлар; устида ҳеч нарса ўсмайдиган қопламалар; принтерлар ва фотонусха кўчириш аппаратлари учун кукун тўлдирилган картрижлар; терпентин (бўёқлар учун суюлтиргичлар); ямоқлар-кўчириш мумкин бўлган бўёқлар; ижод қилиш учун акварель бўёқлар; ижод қилиш учун мойли бўёқлар; озик-овқат сиёҳлари; принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун сиёҳлар; мебелларни таъмирлаш учун маркерлар кўринишидаги бўёқ моддалари; графитдан ҳимоялаш учун қопламалар (бўёқлар); принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун тонерлар; принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун сиёҳ тўлдирилган картрижлар.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, ишлов берилган ва қисман ишлов берилган слюда ва унинг ўрнини босувчи материаллар; ишлаб чи-

каришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса ва резина; тешиктирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар; қисман ишлов берилган ацетилцеллюлоза; акрилли смолалар, яримфабрикатлар; асбестдан муҳофазаловчи пардалар; резина ҳалқалар; асбест шифер; суғориш учун шланглар; товуш ўтказмайдиган материаллар; сув ўтказмайдиган зичловчи ҳалқалар; балата; сув ўтказмайдиган зичлагичлар; банклар учун резинали зичлагичлар; зичловчи тирқиш қистирмалари; резина ёки пластмассадан тикиладиган материаллар; герметизациялаш учун материаллар; иссиқлик ўтказмайдиган материаллар; хом ёки қисман ишлов берилган каучук; резина тикинлар; резина клапанлар; синтетик каучук; резинали амортизаторлар, резинали буферлар; қайишқоқ нометалл қувурлар; изоляция материаллар; иссиқлик тарқалишини тўсувчи материаллар; тўқимачилик материалларидан қувурлар, тўқимачилик материалларидан шланглар; дошқозонлар учун иссиқлик ўтказмайдиган материаллар; электр конденсаторлар учун қоғоз; қувурлар учун зичловчи қистирмалар; резинали шнурлар; тешиктирқишларни беркитиш учун пахта; цилиндрлар учун қистирмалар; диэлектриклар (изоляцияторлар); асбест тахталар; эбонит; овоз ўтказмайдиган пўстлокдан ишланган қопламалар; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган эластик иплар; уловчи механизм накладкалари; тешикёриқларни беркитиш учун материаллар; иссиқликдан кенгайишни компенсацияловчи қистирмалар; сизиб чиқиб кетишларни бартараф этиш учун кимёвий таркиблар; қистирмалар; асбестли намат; изоляцияловчи намат; вулканизация қилинган тола; пластмассали кавшарлаш иплари; тормоз қистирмалари учун қисман ишлов берилган материаллар; изоляция қўлқоплар; гуттаперча; трансформаторлар учун изоляция мойлар; изоляция мойлар; целлофан варақлар, ўраб-жойлашга оидларидан ташқари; изоляциялаш қоғози; изоляция матолар; изоляция локлар; биноларни намдан сақлаш учун изоляция таркиблар; изоляция металл фольга; изоляция бўёқлар; шлакпахта (изоляциятор); минерал пахта (изоляциятор); изоляция шишали пахта; латекс (каучук); дағал полотнодан шланглар; замазкалар; трубалар учун нометалл муфтлар; машина деталларини химоя қилиш учун резина муфтлар; бирикмалар учун зичлайдиган герметик материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган слюда; асбестли қоғоз; пластмасса плёнкалар, ўраш-жойлаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; трубалар учун нометалл бирикмалар; транс-

порт воситаларининг радиаторлари учун бириктирувчи трубалар; синтетик смолалар, яримфабрикатлар; резина ёки вулканизация қилинган толадан ҳалқали қистирмалар; ўраш-жойлаш учун резина қоплар (хатжилдлар, ўровлар); асбест қопламалар; асбестли матолар; асбест полотно; асбест тикмалар; табиий каучукдан ёки вулканизация қилинган толалардан клапанлар; вискоза варақлар, ўраб-жойлашга оидларидан ташқари; темир йўллар учун изоляцияторлар; ёпишқоқ тасмалар, тиббий, канцелярия ва маишийларидан ташқари; сиқилган ҳавони ўтказиш учун нометалл арматура; асбестли картон; асбестли тола; трубалар учун арматураловчи нометалл материаллар; асбест; ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган тасмалар, тиббий, канцелярия ва маишийларидан ташқари; резина чеклагичлар; кабель изоляцияторлари; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган резина иплар; углерод тола, тўқимачиликка оидларидан ташқари; қисман ишлов берилган пластмассалар; электр узатиш тармоқлари учун изоляцияторлар; изоляцияторлар; эбонит колиплар; резина ёки пластмассадан ўраб жойлаш (қистирма, зичлов) материаллари; пластмассали тола, тўқимачиликка оидларидан ташқари; изоляция шишали тола; шиша толадан изоляция матолар; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган пластмасса иплар; қисман ишлов берилган пенопластдан филтрловчи материаллар; изоляция тасмалар; сув юзасининг ифлосланишини олдини оладиган сузиб юривчи ғовлар; шина протекторларини тиклаш учун резина материаллар; изоляция сувоклар; кишлоқ хўжалиги мақсадлари учун пластмасса плёнкалар; гуллар учун кўпикли материалдан тутқичлар (ярим тайёр маҳсулот); суюқ каучук; каучукли эритмалар; кўзни қамаштиришга қарши плёнкалар (қоронғулаштириш); ўтга чидамли изоляция материаллар; хом ёки қисман ишлов берилган резина; герметизацияловчи ёпишқоқ тасмалар; каучукли эшик чеклагичлари; каучукли дераза чеклагичлари; қайишқоқ нометалл қувур фитинглари; нометалл қаттиқ қувур фитинглари; резинали швартов отбойниклари; қисман ишлов берилган пластмассали плёнкалардан филтрловчи материаллар; 3D-босма учун пластик иплар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар; эълонлар учун нометалл устунлар; алебастр ойна; алебастр; асбестли цемент; асбест таркибли қурилиш қоришмалари; шифер; том ёпиш учун шифер; шифер уни; том учун стропиллар; кумушга бой қум; кулолчилик ло-

йи; ўтга чидамли ғиштлар; асфальт; асфальт йўл қопламалари; деворларни қоплаш учун ёғоч рейкалар; нометал накшинкор ғўлалар; битумлар; қурилиш учун арраланган смолаланган ёғоч-тахталар; бараклар; савдо палаткалари; юпқа тахтачалар (томёпма гонт); икки тавакали нометалл эшиклар; бетон; бетондан қурилиш элементлари; битумли қурилиш материаллари; қисман ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; қурилиш ёғоч-тахта материаллари; кўп қатламли, елимланган фанер; ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; майда-чуйда нарсалар яшаш учун ёғоч; арраланган ёғоч-тахта материаллари; ёғоч йўл қопламалари; шпон; фанерланган ёғоч; ёғоч қоплагичлар; цементлар; қайишқоқ қурилиш материаллари; ғиштлар; ғишт лойи; брикетлаш учун боғловчи моддалар; нометалл телефон будкалари; сув ости қурилиш ишлари учун кессонлар; оҳактош; нометалл том тарновлари; қурилиш картони; битумланган қурилиш картони; ўтга чидамли материаллар (шамот); нометалл камин тоқчалари; қурилиш учун нометалл каркаслар; йўл қопламалари ва қурилиш учун материаллар; оҳак; қурилиш қоришмалари; ичкаридаги ишлар учун гипс; нометалл дудбўронлар; цементдан ўтга чидамли қопламалар; цемент асосидаги материаллардан плиталар; цементдан устунлар; сланецлар; нометалл бўлма тўсиқлар; нометалл конструкциялар; қурилиш қоғози; қурилиш ойнаси; нометалл карнизлар; қурилиш учун нометалл карниз молдинглари / нометалл карниз обломлари; томларни гидроизоляция қилиш учун бириктирувчи нометалл устки қопламалар; нометалл бурчакчалар; нометалл деразалар; нометалл эшиклар; кузатиш кудуклари учун нометалл қопқоқлар; нометалл том ёпадиган қопламалар; ишлов берилмаган бўр; кварц; нометалл нарвон зинапоялари; нометалл сув оқиб тушадиган тарновлар; нометалл сув узатиш қувурлари; водопровод трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; нометалл ҳавозалар; электр узатиш тармоқлари учун нометалл таянчлар; узатувчи қувурлар учун нометалл шохобчалар; қабрлар учун нометалл рамкалар / қабр тошлари учун нометалл рамкалар; том ёпадиган битум қопламалар; нометалл тўсинлар; нометалл чўчқахоналар; нометалл бўлмали отхоналар; нометалл таянчлар; қабр устига қўйиладиган нометалл плиталар; нометалл ёдгорлик тахталари; қурилиш учун наMAT; нометалл металл қуйиш қопламалари; печлар учун цемент; домна печлари учун цемент; тош; кўзгули қурилиш (дераза) ойнаси; лой; тошқўмир қатрони; гранит; шағал; қурилиш учун қумтош; қумтошдан қувурлар; гипс (қурилиш материаллари); нометалл жал-

юзалар; тошқол (қурилиш материаллари); шағал; паркет тахта; ташқи жалюзалар, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари, ташқи дераза эшиклари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари; ракетани ишга тушириш учун нометалл платформалар; нометалл панжаралар; йўл қопламаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; прессланган қурилиш тикини; паркет; нометалл косоурлар (зинапоялар қисмлари); нометалл эшик ёки дераза тепадонлари; ёришиб турадиган йўл қопламалари; “Макадам” туридаги шағал йўл қопламалари; нометалл ёдгорликлар; магнезиал цемент; нометалл кўчма конструкциялар; мрамор; йўлларга белги қўйиш учун қумоқлаштирилган шиша; йўл белгилари учун сунъий материаллардан варақлар ва тасмалар; нометалл бостирмалар (конструкциялар); нометалл мачталар; бочка тахталари; қурилиш мозаикалари; шакл бериш мумкин бўлган ёғоч; қурилиш учун нометалл молдинглар, қурилиш учун нометалл обломлар; сувоклар (қурилиш материаллари); деворлар учун нометалл қурилиш қоплагичлари; гидроизоляция қилиш учун нометалл қурилиш устки қопламалар; қурилиш мақсадлари учун оливин; нометалл дераза эшиклари; нометалл ихоталар; нометалл тўсиқлар; нометалл шпунтланган қозикоёқлар; нурланмайдиган нометалл номеханик сигнал панеллари; деворлар учун нометалл қурилиш устқопловлари; нометалл ғалтак машиналар (конструкциялар); кўндоклар; қурилиш тоши; сунъий тош; шлакблоклар; қабр тошлари; туф; тошдан ясалган буюмлар; нометалл поллар; нометалл шифтлар; юпқа арраланган қурилиш ёғоч-тахталари; нометалл қурилиш қопламалари; том ёпиш учун нометалл черепицалар; сувга сакраш учун нометалл вишкалар / сувга сакраш учун нометалл трамплинлар; нометалл дарвозалар; нометалл эшик полотноси / нометалл эшик дилалари; нометалл телеграф устунлари; нометалл товукхоналар; нометалл бруслар; нометалл йиғма платформалар; тошли резервуарлар; йўл қопламалари учун материаллар; нометалл эшик пойгақлари; қурилиш учун қамиш; ярқирамайдиган номеханик нометалл йўл белгилари; ярқирамайдиган номеханик нометалл сигнал белгилари; қум, қолиплаш қоришмасидан ташқари; нометалл кўчма иссиқхоналар; кремнезем (кварц); нометалл силос миносаси; тош, бетон ёки мрамрдан ҳайкаллар; қурилишда шимдириш учун мўлжалланган қайишқоқ материаллар; терракота (қурилиш материаллари); нометалл томёпмалар; нометалл қабр тошлар; майса-ўтлар билан ўралган шийпончалар (конструкциялар); нометалл темир йўл шпаллари; панжарали нометалл тўсиқлар; қурилиш-

га оид нометалл қаттиқ қувурлар; тавақали нометалл дераза панжаралари; изоляцияланган қурилиш ойнаси; дераза ойнаси, транспорт воситаларининг ойналаридан ташқари; витражлар; қурилишга оид дераза ойналари; қушлар учун нометалл вольерлар (конструкциялар); рейкалар (дурадгорлик ишлари учун); ксилолит; нометалл швартов кнехтлари; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юрадиган нометалл причаллар; деворларни қоплаш учун нометалл панеллар; аквариумлар (конструкциялар); нометалл арматурали қурилиш материаллари; арматураланган ойна; тош, бетон ёки мрамрдан ясалган бадий буюмлар; қушлар учун нометалл ванналар (конструкциялар); нометалл ёришмайдиган буйлар; нометалл сузиш бассейнлари (конструкциялар); нометалл қурилиш материаллари; бетон учун нометалл опалубкалар; велосипедлар тураргоҳлари учун нометалл қурилмалар; нометалл йўл қопламалари; қурилиш учун ёғоч массасидан картон; тош, бетон ёки мрамрдан бюстлар; нометалл пляж кабиналари; нометалл бўяш камералари; нометалл устунлар; нометалл дераза ромлари; нометалл эшик арматураси; оранжерея учун нометалл каркаслар; оҳакли мергель; дудбуронларнинг нометалл қалпоқлари; нометалл қурилиш плиткалари; нометалл пол плиткалари; нометалл сағаналар; дудбуронларнинг нометалл дефлекторлари; дудбуронлар учун нометалл узайтиргичлар; нометалл мўрконлар; йўл қопламалари учун нометалл плиталар; нометалл дренаж қувурлари; дренаж трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; нометалл зинапоялар; нометалл қурилиш панеллари; тош, бетон ёки мрамрдан ҳайкалчалар / тош, бетон ёки мрамрдан шаклчалар; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорликлар; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорлик тошлари; аварияни бартараф қилувчи нометалл йўл тўсиқлари; тошдан почта қутилари; агломерацияланган қамиш қисқич (қурилиш материаллари); нометалл босим ҳосил қилувчи узатиш қувурлари; аквариумлар учун шағал; аквариумлар учун қум; вентиляция қурилмалари ва кондиционерлар учун нометалл трубалар; геотўқимачилик; харсангтош; винил сайдинг; чивинларга қарши нометалл тўрлар; фотогальваник элементлар ўрнатилган нометалл том ёпадиган қопламалар; нометалл тўшамалар; ўтга чидамли нометалл қурилиш материаллари; нометалл йиғма уйлар (тайёр тўпламалар); порфир (тош); нометалл кўча тарновлари; нометалл турникетлар; қабр устига қўйиладиган нометалл тахтачалар; тахтали пол қопламалари; нометалл пол плиталари; том ёпиш учун нометалл новсимон черепицалар; девор

устқопловлари учун нометалл плиткалар; нометалл қурилиш плиталари; тоғ биллури; зирҳли нометалл эшиклар; конструкциялар учун эмалланган ойна; конструкциялар учун нометалл устунлар; конструкциялар учун нометалл консоллар / конструкциялар учун нометалл кронштейнлар; конструкциялар учун нометалл сирт қоплаш қопламалари; ландшафт дизайни учун пластик тўсиқлар; биноларни сейсмик изоляциялаш учун резина таянчлар; нометалл зирҳли қопламалар; нометалл байроқ дастаси (конструкциялар); нометалл тавақали эшиклар; йиғиладиган нометалл эшиклар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; афишаларни ёпиштириш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; таннархни таҳлил қилиш; реклама материалларини тарқатиш; фотонусха кўчириш хизматлари; ёллаш бўйича бюро; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; тижорий аудит; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; машинаёзув хизматлари; товарларни намойиш этиш; реклама материалларини жўнатиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; ҳужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; реклама материалларини янгилаш; намуналарни тарқатиш; ишбилармонлик юзасидан экспертиза; аукцион савдо; бозорни ўрганиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; бизнес соҳасида тадқиқотлар; реклама материаллари прокати; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; реклама матнларини нашр қилиш; реклама; радиорекама; конъюктурага оид текширув; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; стенографлар хизматлари; телевизион реклама; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); витриналарни безатиш; реклама агентликлари; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; маркетингга оид текширув; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; иқтисодий тахминлаш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; жамоат фикрини ўрганиш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; ходимлар штатини жамлаш; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; рекламаларни жойлаштириш

учун майдонлар ижараси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; котибият хизматлари; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; матнларга ишлов бериш; учинчи шахслар учун газеталарга обуналарни ташкил қилиш; почта орқали реклама; меҳмонхона ишларини бошқариш; ижодий бизнес соҳасида менежмент; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; босма нашр шарҳлари; савдо автоматлари прокати; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); ҳисоб варағидан кўчирма; реклама матнларини таҳрир қилиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; рекламани макетлаш; кафилликка олувчиларни излаш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; спорт менежменти; маркетинг; телемаркетинг; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; савдо стендлари прокати, савдо расталари прокати; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; тижорий воситачилик; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; 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; реклама материалларини безатиш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; солиқ декларацияларини тузиш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; реклама шчитлари прокати; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); шахсий талабларни қондиришда қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқариш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; рақобатли разведка хизматлари; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; молиявий аудит; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; олдиндан ёзиб олинган мусиқа ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; мақсадли маркетинг; бизнесни вақтинчалик бошқариш; ташқи реклама; бадий галереялар томонидан санъат асарларининг чакана савдоси; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; дастурий таъминот нашрлари соҳасида маркетинг; матбуот хизматлари, матбуот алоқалари хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; коворкингда офис ускуналарини ижарага бериш; тижорий лоббирлаш хизматлари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш; асфальтлаш; мебелларга қараш; фотоаппаратларни таъмирлаш; электр асбобларини ўрнатиш ва таъмирлаш; лифтларни ўрнатиш ва таъмирлаш; асфальтлаш; автомобилларни таъмирлаш

ва техник хизмат кўрсатиш; самолётларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; биноларни йиғиштириш (ички қисмини); кир ювиш хоналари хизматлари; буғ қозонларини тозалаш ва таъмирлаш; горелкаларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; бульдозерлар прокати; офис техникаси ва жиҳозларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; ўт ўчириш сигнализацияларини ўрнатиш ва таъмирлаш; кўриқлаш сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш; мебель қопламаларини таъмирлаш; сейф-хоналарига техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; қурилиш техникаси прокати; кемасозлик; кийимларни таъмирлаш, кийимларни янгилаш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; пойабзалларни таъмирлаш; мўрконларни тозалаш; сейфларни таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; ҳавони кондициялаш учун қўлланиладиган қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; қурилиш; сувости қурилиши; қурилиш ишлари устидан назорат қилиш (назоратли бошқарув); кийим-кечакларни таъмирлаш; чарм буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; ошхона жиҳозларини ўрнатиш; қурилиш иншоотларини бузиб ташлаш; коррозияга қарши ишлов бериш; дезинфекция; пешлавҳаларни бўяш ва янгилаш; омборхоналарни қуриш ва таъмирлаш; иншоотларни герметизациялаш (қурилиш); экскаваторлар прокати; дераза ойналарини ювиш; кинопроекторларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; печларни ўрнатиш ва таъмирлаш; мўйнали буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; транспорт воситаларига мой суркаш; кийим-кечакларни тозалаш; соатларни қараб туриш ва таъмирлаш; саноат корхоналарини қуриш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; иншоотларни излояциялаш; транспорт воситаларини ювиш; бельёларни ювиш; кир ювиш; машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; тош-қурилиш ишлари; мебелларни реставрация қилиш; дамбалар қурилиши, тўлқинқайтаргичлар қурилиши; кийим-кечакларни буғ билан дазмоллаш; қувурларни қурилиш ва техник хизмат кўрсатиш; гулқоғозларни ёпиштириб чиқиш; ёмғирдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; қуёшдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; мебелни тикмалаш; бўёқчилик ишлари; жилвиртош ёки қум билан ишлов бериш; сувоқчилик ишлари; техник-газ чилангарлик ва сув ўтказиш ишлари; транспорт воситаларини сайқаллаш; нососларни таъмирлаш; портлар қуриш; дератизация; шиналардаги протекторларни қайта тиклаш; совутиш жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; бельёларни дазмоллаш;

қайта оқартириш; парчинлаш; транспорт воситаларига коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситаларига хизмат кўрсатувчи станциялар (ёқилғи қуйиш ва хизмат кўрсатиш); телефонларни ўрнатиш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; локлаш; транспорт воситаларини тозалаш; транспорт воситаларининг бузилиши, шикастланишида ёрдам кўрсатиш; тозалаш учун машиналар прокати; зараркунандаларни йўқотиш, қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларидан ташқари; қурилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; ғишт териш; шаклдор бельёларни тозалаш; куруқ тозалаш; қурилиш масалалари бўйича ахборотлар; таъмирлаш масалалари бўйича ахборотлар; пичоқларни чархлаш; тоғ-руда саноати фойдали қазилмаларини қазиб олиш; очиқ конларни қазиш; кўчаларга тош ётқизиш; жилвир қоғоз билан ишлов бериш; сув ости таъмирлаш ишлари; биноларни тозалаш (ташқи сиртини); покришкаларни вулканизациялаш (таъмирлаш); қудуқларни бурғилаш; ярмарка киосклари ва павильонларни қуриш; компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электр қурилмалар ишлашидаги шовқинларни бартараф қилиш; тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни қайта тиклаш; юк кўтариш кранлари (қурилиш ускунаси) прокати; кўчаларни тозалаш учун машиналар прокати; том ёпиш ишлари; сунъий қор қатламини юзага келтириш бўйича хизматлар; кўчаларни тозалаш; секретри бор қулфларни таъмирлаш; санъат асарларини реставрация қилиш; мусиқа асбобларини реставрация қилиш; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; сунъий ҳовуларга қараш; қукунли картрижларни тўлдириш бўйича хизматлар; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; дурадгорлик ишлари; чуқур нефт ва газ қудуқларини бурғилаш; дренаж насослари прокати; кир ювиш машинаси прокати; электр узатиш линияларини таъмирлаш; транспорт воситаларининг аккумуляторларини зарядлаш; ғилдиракларни балансировка қилиш бўйича хизматлар; мусиқа асбобларини созлаш; кабел ўтказиш; тиббий асбобларни стериллаш; қатламларнинг гидравлик ёрилиши бўйича хизматлар; зараркунандалар билан курашиш бўйича хизматлар, қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларидан ташқари; идиш ювиш машинаси прокати; идишларни қуриштириш учун машиналар прокати; қурилиш майдончаларида муҳандислик коммуникацияларини ўрнатиш; электрликлар хизматлари; тошқинлардан ҳимоя

килиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; қорларни тозалаш; сиёҳли картрижларни тўлдириш бўйича 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; окислители [химические добавки для моторного топлива]; вещества и материалы клеящие для промышленных целей; соли для консервирования, за исключением используемых для приготовления пищи; жидкости вспомогательные для использования с абразивами; ускорители вулканизации; растворы антипенные для аккумуляторов электрических; ацетаты [химические вещества]; ацетат целлюлозы необработанный; препараты бактериологические для ацетификации; ангидрид уксусной кислоты; ацетон; ацетилен; тетрахлорэтан; кислоты; препараты химические для конденсации; составы кислотостойкие химические; препараты для чистовой обработки стали; актиний; добавки химические для буровых растворов; добавки химические для моторного топлива; добавки для бензина очищающие; составы клейкие для хирургических перевязочных материалов; вещества для умягчения воды; трагант [трагакант] для промышленных целей; уголь активированный; газы-пропелленты для аэрозолей; ослабители фотографические; клеи для афиш; агар-агар; вещества агглютинирующие для бетона; химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; составы для ремонта камер шин; белки [животные или растительные, сырье]; белки йодистые; белки солодовые; бумага альбуминовая; щелочи; щелочи едкие; металлы щелочноземельные; спирты; спирт этиловый; альдегиды; водоросли морские [удобрения]; продукты химические для консервирования пищевых продуктов; препараты химические для облегчения легирования металлов; глинозем; квасцы алюминевые; гидрат алюминия; силикаты алюминия; хлорид алюминия; йодид алюминия; квасцы; химикаты для удобрения почвы; америций; крахмал для промышленных целей; ве-

щества химические для разжижения крахмала [вещества обесклеивающие]; нашатырь; кислота соляная; соли аммиачные; аммиак; альдегид-аммиак; квасцы алюминиево-аммониевые; амил-ацетат; спирт амиловый; аммиак жидкий безводный; ангидриды; уголь древесный; белки животные [сырье]; кислота антрахиноловая; антидетонаторы для топлива двигателей внутреннего сгорания; антифризы; препараты против накипи; сурьма; оксид сурьмы; сульфид сурьмы; аппреты для текстильной промышленности; камедь сенегальская для промышленных целей; составы клейкие для прививки деревьев; замазки для трещин в деревьях [лесное хозяйство]; растворы солей серебра для серебрения; аргон; арсенат свинца; мышьяк; кислоты мышьяковистые; астатин; топливо для ядерных реакторов; препараты химические для удаления нагара в двигателях; бумага самовирирующая [фотография]; осветлители для текстильных изделий; азот; окись азота; удобрения азотные; кислота азотная; бактерициды энологические [химические препараты, используемые при производстве вин]; препараты для закрепления [фотография]; растворы для цинкования, растворы для гальванизации; растворы тонирующие [фотография]; сода из золы; барий; окись бария; бумага баритовая; соединения бария; вещества для предотвращения спуска чулочной петли; основания [химические вещества]; химикаты для производства эмали, за исключением пигментов красок; бокситы; бентонит; кислоты бензольного ряда; производные бензола; кислота бензойная; сульфимид ортобензойной кислоты; сахарин; беркелий; вещества химические для вспенивания бетона; средства консервирующие для бетона, за исключением красок и масел; дихлорид олова; бихромат калия; бихромат натрия; осветлители и консерванты для пива; катализаторы биохимические; биоксалат калия; диоксид марганца; висмут; галлат висмута основной; препараты увлажняющие, используемые при отбеливании; отбеливатели для восков; древесина дубильная; спирт древесный; масса древесная; уксус древесный [подсмольная вода]; бура; кислота борная для промышленных целей; растворы буровые; материалы для пайки; химикаты для предотвращения конденсации; катеху [дубильный экстракт]; каинит; цианомид кальция [удобрение азотное]; калифорний; пластификаторы; предохранители для каучука; карбонаты; карбонат магния; углерод; сероуглерод; кислота угольная; карбиды; карбид кальция; кассиопий [лютеций]; катализаторы; целлюлоза; масса бумажная; вискоза; карбюраторы [металлургия]; фермий; глазури для ке-

рамики; церий; соли редкоземельных металлов; цезий; кетоны; препараты из животного угля; уголь активированный для фильтров; уголь костяной животный; уголь кровяной; препараты, обеспечивающие экономное использование угля; средства для обуви клеящие; ацетат кальция; карбонат кальция; известь хлорная; химикаты для чистки дымовых труб, каминов; химикаты для обновления кожи; химикаты промышленные; препараты химические для научных целей, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; реактивы химические, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; замедлители для ядерных реакторов; элементы химические расщепляющиеся; препараты химические для лабораторных анализов, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; хлораты; хлор; хлоргидраты; кислота хлористоводородная; кислота холевая; хроматы; квасцы хромовые; оксид хрома; соли хрома; кислота хромовая; мастики для кожи; мастики для шин; клеи для ремонта разбитых изделий; препараты для придания водонепроницаемости цементу, за исключением красок; предохранители для цемента, за исключением красок и масел; жидкости для гидравлических систем; вар садовый, замазки восковые для прививки деревьев; кислота лимонная для промышленных целей; осветлители сусла; шликта; клеи для обоев; осветлители для вин; коллодий; соли для окрашивания металлов; мягчители для кожи, за исключением масел; вещества, предохраняющие цветы от увядания; консерванты для фармацевтической промышленности; фотохимикаты; ткань [полотно] сенсibilизированная для использования в фотографии; фотопластинки; препараты коррозионные; препараты для выделки кожи; препараты для выделки шкур; тартрат калия кислый для химических целей; альдегид кротонный; препараты криогенные; клеи для кожи; вещества химические для выделки кожи; химикаты для пропитки кожи; купорос медный, сульфат меди [медь сернокислая]; кюрий; растворы для цианотипии; цианиды [соль синильной кислоты]; ферроцианиды; цимол; препараты обезжиривающие, используемые в производственных процессах; препараты для отделения и отклеивания; химикаты для отделения и разложения масел; препараты обесклеивающие; дефолианты; составы антиадгезионные для смазки форм с целью облегчения выемки изделий; вещества для матирования; препараты обезвоживающие для промышленных целей; антинакипины; детергенты, используемые в производственных процессах;

декстрин [аппрет]; препараты диагностические не для медицинских или ветеринарных целей; диастазы для промышленных целей; бумага для диазопирования; препараты для восстановления грампластинок; вода дистиллированная; доломит для промышленных целей; препараты для закалки металлов; диспрозий; вода подкисленная для перезарядки аккумуляторов; глицерин для промышленных целей; вода тяжелая; осветлители; ионообменники [препараты химические]; препараты для фотовспышек; препараты, обеспечивающие экономное использование топлива; бумага реактивная, за исключением используемой для медицинских или ветеринарных целей; антистатики, за исключением бытовых; соли для гальванических элементов; препараты для затемнения эмалей; препараты для затемнения стекла; химикаты для окрашивания эмалей; фотоэмульсии; эмульгаторы; фотопластинки сенсibilизированные; препараты для шлихтования; удобрения; препараты ферментативные для промышленных целей; ферменты для промышленных целей; смолы эпоксидные необработанные; вещества для газоочистки; эрбий; кислота уксусная; бумага индикаторная химическая; эфиры сложные; этан; эфиры простые; эфир этиловый; эфиры гликолей простые; эфир метиловый простой; эфир серный; химикаты для предотвращения образования пятен на тканях; европий; составы для огнетушителей; мука для промышленных целей; соли железа; ферменты для химических целей; пластинки ферротипные [фотография]; препараты для удобрения; составы огнестойкие; составы, используемые при нарезании [винтовой] резьбы; препараты фильтрующие для промышленного производства напитков; вещества расщепляющиеся для получения ядерной энергии; фиксаж [фотография]; цвет серный для химических целей; вещества для флуатирования; фтор; соединения фтора; кислота фтористоводородная; графит для промышленных целей; вещества связующие для литейного производства; смеси формовочные для изготовления литейных форм; добавки химические для инсектицидов; добавки химические для фунгицидов; кислота муравьиная; формальдегид для химических целей; препараты для текстильной промышленности, используемые при валянии; препараты, используемые при валянии; франций; жидкости тормозные; сажа ламповая для промышленных целей; препараты химические для копчения мяса; гадолиний; орешки чернильные [дубильные]; кислота галловая для производства чернил; галлий; фотобумага; кислота галлодубильная; танин; препараты для цинкования,

препараты для гальванизации; гамбир [дубильное вещество]; газы защитные для сварки; газы отвержденные для промышленных целей; желатин для использования в фотографии; желатин для промьппленных целей; соль каменная; газопоглотители [химически активные вещества]; лед сухой [диоксид углерода]; клеи растительные для борьбы с насекомыми; глюкозиды; глицериды; гликоли; отбеливатели для жиров; кислоты жирные; мастика для прививки деревьев; гуано; гурьюн-бальзам для производства олиф, лаков; гелий; гольмий; гормоны для ускорения созревания фруктов; химикаты для садоводства и огородничества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; масла для сохранения пищевых продуктов; масла для обработки кожи в процессе ее изготовления; масла для дубления кожи; диспергаторы для нефти; диспергаторы для масел; препараты обесцвечивающие для масел; химикаты для очистки масел; гумус; гидраты; углеводы; гидразин, диамид; водород; натрия гипохлорит; гипосульфиты; химикаты для придания водонепроницаемости текстильным изделиям; химикаты для пропитки текстильных изделий; химикаты для придания водонепроницаемости коже; йод для химических целей; соли йода; кислота йодноватая; йод для промьппленных целей; изотопы для промышленных целей; глина фарфоровая [белая]; диатомит, кизельгур; криптон; кислота молочная; ферменты молочные для химических целей; лантан; препараты для предотвращения потускнения линз; оксид лития; литий; предохранители для консервации каменной кладки, за исключением красок и масел; предохранители для консервации кирпичной кладки, за исключением красок и масел; магнезиты; хлорид магния; манганаты; кора мангрового дерева для промьппленных целей; химикаты для матирования стекла; ртуть; соли ртути; оксиды ртути; металлоиды; соли благородных металлов для промьппленных целей; препараты для отжига металлов; метан; препараты химические для защиты винограда от милдью; кислоты минеральные; соли для промьппленных целей; препараты увлажняющие, используемые при крашении; нафталин; неодим; неон; нептуний; нейтрализаторы токсичных газов; препараты химические для защиты злаков от головни; нитрат урана; пластинки сенсibilизированные для офсетной печати; кислота олеиновая; оливин [силикатный минерал]; соли золота; калий щавелевокислый; оксалаты; кислота щавелевая; кислород для промьппленных целей; пероксид водорода для промьппленных целей; хлориды палладия; бумага селитренная; бумага

фотометрическая; бумага сенсibilизированная; бумага лакмусовая; пектины для использования в фотографии; перборат натрия; перкарбонаты; перхлораты; персульфаты; кислота надсерная; кислота карболовая для промышленных целей; фосфаты [удобрения]; шлаки [удобрения]; фосфатиды; фосфор; суперфосфаты [удобрения]; бумага для светоконий; кислота фосфорная; ткань для светоконий; фотопроявители; фотосенсibilизаторы; кислота пикриновая; пластмассы необработанные; пластизоли; ацетат свинца; оксид свинца; плутоний; полоний; мука картофельная для промышленных целей; горшочки торфоперегнойные для садоводства и огородничества; поташ; калий; поташ водный; празеодим; прометий; протактиний; протеины [необработанные]; кислота пирогалловая; квебрахо для промьппленных целей; смолы синтетические необработанные, смолы искусственные необработанные; элементы радиоактивные для научных целей; радон; радий для научных целей; хладагенты; продукты обработки хлебных злаков побочные для промьппленных целей; смолы акриловые необработанные; рений; пленки сенсibilизированные рентгеновские неэкспонированные; составы для ремонта шин; рубидий; песок формовочный; кислота салициловая; селитры; самарий; соусы для ароматизации табака; мыла металлические для промьппленных целей; скандий; кислота себациновая; соли [химические препараты]; соли необработанные [сырье]; соли хромовые; соли [удобрения]; селен; вещества, способствующие сохранению семян; силикаты; кремний; силиконы; натрий; сульфиды; химикаты для пайки, химикаты для сварки; сода кальцинированная; каустики для промьппленных целей; сода каустическая для промьппленных целей; соли натрия [химические соединения]; сера; висмут азотнокислый для химических целей; бариты; шпинели [оксидный минерал]; кислота стеариновая; стронций; сажа для промьппленных или сельскохозяйственных целей; жидкости для десульфатирования электрических аккумуляторов; сульфокислоты; кислота сернистая; кислота серная; сумах, используемый при дублении; химикаты для лесного хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; тальк [силикат магния]; корье дубильное; танины; вещества дубильные; соли кальция; кислота дубильная; мука из тапиоки для промышленных целей; камень винный, за исключением используемого для фармацевтических целей; кислота винная; технеций; теллур; вещества поверхностно-активные; тербий; химикаты для окрашивания стекла; препараты

для предотвращения потускнения стекла; химикаты для предотвращения потускнения оконных стекол; почва для выращивания растений; земля фуллерова для текстильной промышленности; элементы редкоземельные; чернозем; тетрахлорметан; тетрахлориды; препараты увлажняющие для текстильных целей; таллий; тиокарбонилд; тулий; торий; диоксид титана для промышленных целей; титаниты; толуол; торф [удобрение]; предохранители для черепицы, за исключением красок и масел; кислота вольфрамовая; уран; окись урана; стекло жидкое [растворимое]; препараты промышленные для тендеризации [размягчения] мяса; препараты химические для профилактики болезней винограда; спирт винный; соли тонирующие [фотография]; препараты вулканизирующие; витерит; ксенон; иттербий; иттрий; хлориды; сульфаты; диоксид циркония; препараты промышленные для ускорения процесса приготовления пищевых продуктов; аммиак [летучая щелочь] для промышленных целей; йодиды щелочных металлов для промышленных целей; металлы щелочные; соли щелочных металлов; алкалоиды; альгинаты для промышленных целей; ацетат алюминия; клейстер крахмальный [клей], за исключением канцелярского или бытового клея; соли аммония; уголь животный; серебро азотнокислое; химикаты промышленные для оживления красок [оттенков]; препараты, препятствующие прорастанию семян овощных культур; нитраты; клеи для облицовочных плиток; сульфат бария; вещества химические для изготовления красок; метилбензол; метилбензен; бикарбонат натрия для химических целей; препараты биологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты обесцвечивающие для промьппленных целей; фото пленки сенсibiliзированные неэкспонированные; продукты дистилляции древесного спирта; флюсы для твердой пайки; флюсы для пайки; бром для химических целей; масло хлорированное антраценовое для защиты растений; флокулянты; лецитин [сырье]; субстанции [подложки] для выращивания без почвы [сельское хозяйство]; эфиры целлюлозы сложные для промышленных целей; казеин для промьппленных целей; производные целлюлозы [химические вещества]; эфиры целлюлозы простые для промышленных целей; препараты бактериальные не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические не для медицинских или ветеринарных целей; культуры из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; сажа газовая для промьппленных целей;

кино пленки сенсibiliзированные неэкспонированные; оксиды кобальта для промышленных целей; клеи для промьппленных целей; масла для обработки выделанной кожи; креозот для химических целей; составы для производства грампластинок; вещества для отделения и разложения жиров; дисперсии пластмасс; растворители для лаков; вещества подслащивающие искусственные [химические препараты]; химикаты для очистки воды; смягчители для промьппленных целей; материалы фильтрующие из необработанных пластмасс; материалы фильтрующие из химических веществ; материалы фильтрующие из неорганических веществ; материалы фильтрующие из растительных веществ; глюкоза для промышленных целей; клейковина [клей], за исключением канцелярского или бытового; клеи природные [клеящие вещества] для промышленных целей; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку, за исключением красок; клей рыбий, за исключением канцелярского, пищевого или бытового; консерванты для пива; материалы для абсорбции масел синтетические; материалы керамические в виде частиц для использования в качестве фильтрующих средств; компост; составы для производства технической керамики; земля диатомовая; протравы для металлов; препараты для регулирования роста растений; препараты для удаления накипи, за исключением используемых для бытовых целей; вода морская для промышленных целей; препараты с микроэлементами для растений; камфора для промышленных целей; усилители химические для бумаги; усилители химические для каучука [резины]; перегной для удобрения почвы; жидкость магнитная для промышленных целей; жидкости для усилителя рулевого управления; жидкость трансмиссионная; препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях; добавки керамические, используемые при обжиге [гранулы и порошок]; хладагенты для двигателей транспортных средств; химикаты для промывки [очистки] радиаторов; пастообразные наполнители для ремонта кузова автомобиля; гель электрофоретический; замазки стекольные; глина вспученная для гидроронных культур [субстрат]; препараты для снятия обоев; добавки химические для масел; мастики масляные [шпатлевки]; гены семян для сельскохозяйственного производства; клетки ствольные, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; культуры из биологических тканей, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; удобрения из рыбной му-

ки; препараты ферментативные для пищевой промышленности; ферменты для пищевой промышленности; глюкоза для пищевой промышленности; лецитин для пищевой промышленности; лецитин для промышленных целей; пектин для пищевой промышленности; пектин для промышленных целей; тартрат калия кислый для пищевой промышленности; тартрат калия кислый для промышленных целей; альгинаты для пищевой промышленности; глютен для пищевой промышленности; глютен для промышленных целей; лактоза для пищевой промышленности; лактоза для промышленных целей; лактоза [сырье]; ферменты молочные для пищевой промышленности; ферменты молочные для промышленных целей; казеин для пищевой промышленности; спирт нашатырный; вещества химические для изготовления пигментов; препараты из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; смесь почвенная для горшочных культур; препараты для отпуска металлов; кислота глутаминовая для промышленных целей; экстракты чайные для производства фармацевтических продуктов; экстракты чайные для пищевой промышленности; отходы органические [удобрения]; экстракты чайные для производства косметики; коллаген для промышленных целей; карбид кремния [сырье]; средства вспомогательные, не предназначенные для медицинских или ветеринарных целей; витамины для производства пищевых добавок; витамины для пищевой промышленности; антиоксиданты для промышленности; антиоксиданты для производства косметики; антиоксиданты для производства фармацевтических продуктов; антиоксиданты для производства пищевых добавок; протеины для промышленности; протеины для производства пищевых добавок; протеины для пищевой промышленности; нитрат аммония; витамины для производства фармацевтических продуктов; витамины для производства косметики; флавоноиды для промышленных целей [фенольные соединения]; тимол для промышленных целей; слой почвы пахотный; масло трансмиссионное; смолы полимерные, необработанные; покрытия для линз очков химические; каломель [хлорид ртути]; навоз; ксилол; ксилен; бензол; бензол сырой; графен; гипс для использования в качестве удобрения; нанопорошки для промышленных целей; дендримеры, используемые при производстве капсул для фармацевтических препаратов; препараты химические для профилактики болезней зерновых растений.

2 Краски, олифы, лаки; средства защитные, 276

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; краски; протравы; политуры; красители для напитков; красители пищевые; красители ализариновые; краски алюминиевые; порошки алюминиевые для художественно-декоративных целей; краски асбестовые; препараты антикоррозионные; фиксативы [фиксаторы] для акварельных красок; паста серебряная; эмульсии серебра [пигменты]; порошки для серебрения; лак черный, лак асфальтовый; аурамин; краски бактерицидные; составы для внутренней отделки; ленты антикоррозионные; бальзам канадский; красители для сливочного масла; красители для пива; лаки битумные; покрытия [краски] для древесины; протравы для древесины; морилки для древесины; сиена; лаки для бронзирования; порошки для бронзирования; красители для кожи; карамель [пищевой краситель]; солод карамелизированный [пищевой краситель]; покрытия [краски] для гудронированного картона; краски для керамических изделий; белила свинцовые; сажа газовая [пигмент]; покрытия защитные грунтовые для рам, шасси транспортных средств; красители для обуви; молоко известковое; пасты типографские [чернила]; оксид кобальта [краситель]; кармин кошенилевый; канифоль; красители; красители из солода; средства для предохранения древесины; копал [смола растительная]; красители анилиновые; разбавители для красок; разбавители для лаков; сгустители для красок; креозот для предохранения древесины; протравы для кожи; вещества красящие; пигменты; куркума [краситель]; смолы природные необработанные; краски клеевые, темпера; эмали [лаки]; краски эмалевые; краски типографские; краски для клеймения животных; сиккативы [ускорители высыхания] для красок; красители для шкурок; покрытия [краски]; фиксативы [лаки]; сажа ламповая [пигмент]; фустин [краситель]; глазури [покрытия]; гуммигут для живописи; гуммилак, шеллак; камедесмолы; смазки антикоррозионные консистентные; краски типографские для клиширования; оксид цинка [пигмент]; масла защитные для древесины; масла антикоррозионные; краски огнестойкие; индиго [краситель]; вещества связывающие для красок; красители для ликеров; глет свинцовый; порошки металлические для художественно-декоративных целей и печати; мастики [природные смолы]; фольга металлическая для

художественно-декоративных целей и печати; составы для предотвращения потускнения металлов; препараты защитные для металлов; сурик свинцовый; бумага для окрашивания пасхальных яиц; аннато [краситель]; шафран [краситель]; сандарак; сажа [краситель]; сумач для лаков; диоксид титана [пигмент]; составы против ржавчины; грунтовки; растворы для побелки; красители из древесины; экстракты красильные из древесины; карбонил для предохранения древесины; лаки копаловые; лаки; чернила для принтеров и копировальных аппаратов; покрытия необрастающие; картриджи порошковые, заполненные, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; терпентин [разбавитель для красок]; заплатки-краски перемещаемые; краски акварельные для творчества; краски масляные для творчества; чернила пищевые; картриджи, заполненные пищевыми чернилами, для принтеров; красители в виде маркеров для реставрации мебели; покрытия для защиты от граффити [краски]; тонеры для принтеров и копировальных аппаратов; картриджи чернильные, заполненные, для принтеров и копировальных аппаратов.

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; ацетилцеллюлоза, частично обработанная; смолы акриловые, полуфабрикаты; шторы асбестовые предохранительные; кольца резиновые; шифер асбестовый; шланги для поливки; материалы звукоизоляционные; кольца уплотнительные водонепроницаемые; балата; уплотнения водонепроницаемые; уплотнения резиновые для банок; прокладки уплотнительные нащельные; материалы набивочные резиновые или пластмассовые; материалы для герметизации; материалы теплоизоляционные; каучук сырой или частично обработанный; пробки резиновые; клапаны резиновые; каучук синтетический; амортизаторы резиновые, буферы резиновые; трубы гибкие неметаллические; материалы изоляционные; материалы, задерживающие тепловое излучение; трубы из текстильных материалов, шланги из текстильных материалов; материалы теплоизоляционные для котлов; бумага для электрических конденсаторов; прокладки уплотнительные для труб; шнуры резиновые; вата для конопачения; прокладки для цилиндров; диэлектрики [изоляторы]; листы асбестовые; эбонит; покрытия звукоизоляционные из коры; нити эластичные не для текстильных целей; накладки сцепле-

ния; материалы для конопачения; прокладки для компенсации теплового расширения; составы химические для устранения утечек; прокладки; войлок асбестовый; войлок изоляционный; волокно вулканизированное; нити паяльные пластмассовые; материалы для тормозных прокладок, частично обработанные; перчатки изоляционные; гуттаперча; масло изоляционное для трансформаторов; масла изоляционные; листы целлофановые, за исключением упаковочных; бумага изоляционная; ткани изоляционные; лаки изоляционные; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; фольга металлическая изоляционная; краски изоляционные; шлаковата [изолятор]; вата минеральная [изолятор]; стекловата изоляционная; латекс [каучук]; шланги из грубого полотна; замазки; муфты для труб неметаллические; муфты резиновые для защиты деталей машин; материалы уплотняющие герметические для соединений; слюда необработанная или частично обработанная; бумага асбестовая; пленки пластмассовые, за исключением используемых для упаковки; соединения для труб неметаллические; трубы соединительные для радиаторов транспортных средств; смолы синтетические, полуфабрикаты; прокладки кольцевые из резины или вулканизированного волокна; мешки [конверты, пакеты] резиновые для упаковки; покрытия асбестовые; ткани асбестовые; полотно асбестовое; набивки асбестовые; клапаны из натурального каучука или вулканизированного волокна; листы вязкие, за исключением упаковочных; изоляторы для железнодорожных путей; ленты клейкие, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; арматура для подвода сжатого воздуха неметаллическая; картон асбестовый; волокна асбестовые; материалы армирующие для труб неметаллические; асбест; ленты самоклеящиеся, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; ограничители резиновые; изоляторы кабельные; нити резиновые не для текстильных целей; волокна углеродные, за исключением текстильных; пластмассы частично обработанные; изоляторы для линий электропередач; изоляторы; формы эбонитовые; материалы упаковочные [прокладочные, набивочные] резиновые или пластмассовые; волокна пластмассовые, за исключением текстильных; стекловолокно изоляционное; ткани из стекловолокна изоляционные; нити пластмассовые, не для текстильных целей; материалы фильтрующие из частично обработанного пенопласта; ленты изоляционные; барьеры плавучие, препятствующие загрязнению водной поверхности; материалы резиновые для

восстановления протекторов шин; штукатурки изоляционные; пленки пластмассовые для сельскохозяйственных целей; держатели из пеноматериала для цветов [полуфабрикаты]; каучук жидкий; растворы каучуковые; пленки противоослепляющие для окон [тонируемые]; материалы изоляционные огнеупорные; резина сырая или частично обработанная; лента клейкая герметизирующая; ограничители дверные каучуковые; ограничители оконные каучуковые; фитинги для гибких труб неметаллические; фитинги для жестких труб неметаллические; отбойники швартовые резиновые; материалы фильтрующие из частично обработанных пластмассовых пленок; нити пластиковые для 3D-печати.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; стекло алебастровое; алебастр; асбестоцемент; растворы строительные, содержащие асбест; шифер; шифер кровельный; мука шиферная; стропила для крыш; песок сереброносный; глина гончарная; кирпичи огнеупорные; асфальт; покрытия дорожные асфальтовые; рейки для обшивки стен деревянные; балясины неметаллические; битумы; пиломатериалы просмоленные для строительства; бараки; палатки торговые; дражка (гонт кровельный); двери створчатые неметаллические; бетон; элементы строительные из бетона; материалы битумные строительные; лесоматериалы частично обработанные; лесоматериалы строительные; фанера клееная многослойная; лесоматериалы обработанные; древесина поделочная; лесоматериалы пиленные; покрытия дорожные деревянные; шпон; древесина фанеровочная; обшивки деревянные; цементы; материалы строительные вязкие; кирпичи; глина кирпичная; вещества связующие для брикетирования; будки телефонные неметаллические; кессоны для строительных работ под водой; известняк; желоба водосточные кровельные неметаллические; картон строительный; картон битумированный строительный; материалы огнеупорные [шамот]; полки каминные неметаллические; каркасы для строительства неметаллические; материалы для строительства и покрытия дорог; известь; растворы строительные; гипс для внутренних работ; трубы дымовые неметаллические; покрытия из цементов огнеупорные; плиты из материалов на основе цементов; колонны из цементов; сланцы; перегородки неметаллические; конструкции неметаллические; бумага

строительная; стекло строительное; карнизы неметаллические; молдинги карнизов неметаллические для строительства, обломы карнизов неметаллические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; уголки неметаллические; окна неметаллические; двери неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; покрытия кровельные неметаллические; мел необработанный; кварц; ступени лестниц неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; подмости неметаллические; опоры для линий электропередач неметаллические; ответвления для трубопроводов неметаллические; обрамления для могил неметаллические, обрамления для надгробий неметаллические; покрытия кровельные битумные; балки неметаллические; свинарники, неметаллические; стойла неметаллические; опоры неметаллические; плиты надгробные неметаллические; доски мемориальные неметаллические; войлок для строительства; формы литейные неметаллические; цемент для печей; цемент для доменных печей; камень; стекло строительное [оконное] зеркальное; глина; деготь каменноугольный; гранит; гравий; песчаник для строительства; трубы из песчаника; гипс [строительный материал]; жалюзи неметаллические; шлак [строительный материал]; щебень; доска паркетная; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных, ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; платформы для запуска ракет неметаллические; обрешетки неметаллические; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; пробка прессованная строительная; паркет; косоуры [части лестниц] неметаллические; перемычки дверные или оконные неметаллические; покрытия дорожные светящиеся; покрытия дорожные щебеночные типа "макадам"; памятники неметаллические; цемент магнезиальный; конструкции передвижные неметаллические; мрамор; стекло гранулированное для разметки дорог; листы и ленты из искусственных материалов для дорожной разметки; навесы [конструкции] неметаллические; мачты неметаллические; клепка дубовая; мозаики строительные; древесина формуемая; молдинги неметаллические для строительства, обломы неметаллические для строительства; обмазки [материалы строительные]; облицовки для стен строительные неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметаллические; оливин для строительных целей; ставни неметаллические;

ограды неметаллические; изгороди неметаллические; сваи шпунтовые неметаллические; панели сигнальные несветящиеся немеханические неметаллические; обшивки для стен строительные неметаллические; катки [конструкции] неметаллические; насесты; камень строительный; камень искусственный; шлакоблоки; камни надгробные; туф; изделия из камня; полы неметаллические; потолки неметаллические; пиломатериалы строительные тонкие; покрытия строительные неметаллические; черепица кровельная неметаллическая; вышки для прыжков в воду неметаллические, трамплины для прыжков в воду неметаллические; ворота неметаллические; полотна дверные неметаллические, филенки дверные неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; курятники неметаллические; брусы неметаллические; платформы сборные неметаллические; резервуары из камня; материалы для дорожных покрытий; пороги дверные неметаллические; камыш для строительства; знаки дорожные неметаллические несветящиеся немеханические; знаки сигнальные неметаллические несветящиеся немеханические; песок, за исключением формовочной смеси; теплицы переносные неметаллические; кремнезем [кварц]; башни силосные неметаллические; статуи из камня, бетона или мрамора; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; терракота [строительный материал]; кровли неметаллические; надгробья неметаллические; беседки, увитые зеленью [конструкции] неметаллические; шпалы железнодорожные неметаллические; ограждения решетчатые неметаллические; трубы жесткие строительные неметаллические; переплеты оконные створные неметаллические; стекло строительное изоляционное; стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств; витражи; стекло оконное строительное; вольеры для птиц [конструкции] неметаллические; рейки [для плотничьих работ]; ксилолит; кнехты швартовые неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; аквариумы [конструкции]; материалы армирующие строительные неметаллические; стекло армированное; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; ванны для птиц [конструкции] неметаллические; буи несветящиеся неметаллические; бассейны плавательные [конструкции] неметаллические; материалы строительные неметаллические; опалубки для бетона неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; покрытия дорожные неметаллические; картон из древес-

ной массы для строительства; бюсты из камня, бетона или мрамора; кабинки пляжные неметаллические; камеры покрасочные неметаллические; столбы неметаллические; рамы оконные неметаллические; арматура дверная неметаллическая; каркасы для оранжерей неметаллические; мергель известковый; колпаки дымовых труб неметаллические; плитка строительная неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; склепы неметаллические; дефлекторы дымовых труб неметаллические; удлинители для дымовых труб неметаллические; дымоходы неметаллические; плиты для дорожных покрытий неметаллические; трубы дренажные неметаллические; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; лестницы неметаллические; панели строительные неметаллические; статуэтки из камня, бетона или мрамора, фигурки из камня, бетона или мрамора; памятники надгробные неметаллические; стелы надгробные неметаллические; ограждения аварийные дорожные неметаллические; ящики почтовые из камня; жом тростника агломерированный [материал строительный]; трубопроводы напорные неметаллические; гравий для аквариумов; песок для аквариумов; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; геотекстиль; камень бутовый; сайдинг виниловый; сетки противомоскитные неметаллические; покрытия кровельные со встроенными фотогальваническими элементами неметаллические; настилы неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; дома сборные [наборы готовые], неметаллические; порфир [камень]; желоба водосточные уличные неметаллические; турникеты, неметаллические; таблички надгробные, неметаллические; покрытия напольные деревянные; плиты напольные неметаллические; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; плитка для облицовки стен неметаллическая; плиты строительные неметаллические; хрусталь горный; двери бронированные неметаллические; стекло эмалированное для конструкций; колонны для конструкций неметаллические; консоли для конструкций неметаллические, кронштейны для конструкций неметаллические; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; опоры резиновые для сейсмоизоляции зданий; покрытия броневые неметаллические; древки знамен [конструкции] неметаллические; двери распашные неметаллические; двери складные, неметаллические.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса;

служба офисная; помощь в управлении бизнесом; сведения о деловых операциях; расклейка афиш; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; анализ себестоимости; распространение рекламных материалов; услуги фотокопирования; бюро по найму; прокат офисного оборудования и аппаратов; ведение бухгалтерских документов; составление отчетов о счетах; аудит коммерческий; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации по управлению бизнесом; услуги машинописные; демонстрация товаров; рассылка рекламных материалов; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; репродукция документов; обновление рекламных материалов; распространение образцов; экспертиза деловая; продажа аукционная; изучение рынка; оценка коммерческой деятельности; исследования в области бизнеса; прокат рекламных материалов; консультации по организации бизнеса; публикация рекламных текстов; реклама; радиореклама; исследования конъюнктурные; услуги в области общественных отношений; услуги стенографистов; реклама телевизионная; запись сообщений [канцелярия]; оформление витрин; агентства рекламные; службы консультативные по управлению бизнесом; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; исследования маркетинговые; ведение автоматизированных баз данных; консультации профессиональные в области бизнеса; прогнозирование экономическое; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; информация деловая; изучение общественного мнения; подготовка платежных документов; комплектование штата сотрудников; услуги по переезду предприятий; аренда площадей для размещения рекламы; продвижение продаж для третьих лиц; услуги секретарей; составление налоговых деклараций; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; обработка текста; организация подписки на газеты для третьих лиц; реклама почтой; управление гостиничным бизнесом; менеджмент в области творческого бизнеса; сбор информации в компьютерных базах данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; прокат фотокопировального оборудования; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; прокат рекламного

времени в средствах массовой информации; обзоры печати; прокат торговых автоматов; тестирование психологическое при подборе персонала; услуги по сравнению цен; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; - абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; выписка счетов; редактирование рекламных текстов; сбор и предоставление статистических данных; макетирование рекламы; поиск поручителей; организация показов мод в рекламных целях; производство рекламных фильмов; менеджмент спортивный; маркетинг; телемаркетинг; продажа розничная фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; прокат торговых стендов, прокат торговых стоек; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги рекламные «оплата за клик»; услуги ppc; посредничество коммерческое; управление деятельностью внештатных сотрудников; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; управление коммерческими проектами для строительных проектов; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг, предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; оформление рекламных материалов; управление внешнее административное для компаний; услуги по подаче налоговых деклараций; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; прокат рекламных щитов; написание резюме для третьих лиц; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; управление программами часто путешествующих; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; управление потребительской лояльностью; написание текстов рекламных сценариев; регистрация данных и письменных сообщений; обновление и поддержание информации в регистрах; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; бизнес-услуги посредничес-

кие по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; производство программ телемагазинов; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; согласование деловых контрактов для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; услуги конкурентной разведки; услуги по исследованию рынка; аудит финансовый; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки; и фильмов; продажа оптовая фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; услуги по составлению перечня подарков; маркетинг целевой; управление бизнесом временное; реклама наружная; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; помощь административная в вопросах тендера; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; пресс-службы, службы по связям с прессой; службы корпоративных коммуникаций; аренда офисного оборудования в коворкинге; услуги коммерческого лоббирования.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования; уход за мебелью; ремонт фотоаппаратов; установка и ремонт электроприборов; установка и ремонт лифтов; асфальтирование; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт и техническое обслуживание самолетов; уборка зданий [внутренняя]; услуги прачечных; чистка и ремонт паровых котлов; ремонт и техническое обслуживание горелок; прокат бульдозеров; установка, ремонт и техническое обслуживание офисной техники и оборудования; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт охранной сигнализации; ремонт обивки; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; прокат строительной техники; судостроение; восстановление одежды, обновление одежды; установка и ремонт отопительного оборудования; ремонт обуви; чистка дымоходов; ремонт и техническое обслуживание сейфов; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; строительство; строительство подводное; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; ремонт одежды; чистка, ремонт и уход за кожаными изделиями; установка кухонного оборудования; снос строительных сооружений; обработка антикоррозионная; дезинфекция; окраска и обновление вы-

весок; сооружение и ремонт складов; герметизация сооружений [строительство]; прокат экскаваторов; мытье окон; ремонт и техническое обслуживание кинопроекторов; установка и ремонт печей; чистка, ремонт и уход за меховыми изделиями; смазка транспортных средств; чистка одежды; ремонт и уход за часами; строительство промышленных предприятий; установка и ремонт ирригационных устройств; изоляция сооружений; мытье транспортных средств; стирка белья; стирка; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; работы каменно-строительные; реставрация мебели; строительство дамб, строительство моллов; глажение одежды паром; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; оклеивание обоями; ремонт зонтов от дождя; ремонт зонтов от солнца; обивка мебели; работы малярные; обработка пемзой или песком; работы штукатурные; работы газослесарно-технические и водопроводные; полирование транспортных средств; ремонт насосов; строительство портов; дератизация; восстановление протектора на шинах; установка и ремонт холодильного оборудования; глажение белья; лужение повторное; клепка; обработка антикоррозионная транспортных средств; станции технического обслуживания транспортных средств [заправка топливом и обслуживание]; установка и ремонт телефонов; обслуживание техническое транспортных средств; лакирование; чистка транспортных средств; помощь при поломке, повреждении транспортных средств; прокат машин для чистки; уничтожение вредителей, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; монтаж строительных лесов; кладка кирпича; чистка фасонного белья; чистка сухая; информация по вопросам строительства; информация по вопросам ремонта; заточка ножей; добыча горнорудных полезных ископаемых; разработка карьеров; мощение дорог; обработка наждачной бумагой; работы подводные ремонтные; очистка зданий [наружной поверхности]; вулканизация покрышек [ремонт]; бурение скважин; строительство ярмарочных киосков и павильонов; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; устранение помех в работе электрических установок; восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; прокат подъемных кранов [строительное оборудование]; прокат машин для уборки улиц; работы кровельные; услуги по созданию искусственного снежного покрова; уборка улиц; ремонт замков с секретом; реставрация

произведений искусства; реставрация музыкальных инструментов; установка дверей и окон; уход за бассейнами; услуги по заправке порошковых картриджей; консультации по вопросам строительства; работы плотнищие; бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; прокат дренажных насосов; прокат стиральных машин; ремонт линий электропередачи; заряд аккумуляторов транспортных средств; услуги по балансировке колес; настройка музыкальных инструментов; прокладка кабеля; стерилизация медицинских инструментов; услуги по гидроразрыву пласта; услуги по борьбе с вредителями, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; прокат посудомоечных машин; прокат машин для сушки посуды; монтаж инженерных коммуникаций на строительных площадках; услуги электриков; установка и ремонт оборудования для защиты от наводнений; уборка снега; услуги по заправке чернильных картриджей.

(111) MGU 40007

(151) 12.04.2021

(181) 30.10.2029

(210) MGU 20193494

(220) 30.10.2019

(732) «MATANAT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MATANAT», UZ

(540)



(511)

17 Тешик-тиркишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; изоляциялаш материаллари; тешик-тиркишларни беркитиш учун материаллар; биноларни зах тортишдан химоялаш учун изоляциялаш таркиблари; замзкалар; улаш учун герметик зичловчи материаллар; изоляциялашни сувоқлари.

19 Нометалл қурилиш материаллари; бетон; бетондан қурилиш элементлар; битумли қурилиш материаллар; цементлар; ёпишқоқ қурилиш материаллари; брикетлаш учун боғловчи моддалар; охактош; охак; қурилиш қоришмалари; бино ичи ишлари учун гипс; ўтга чидамли цемент қопламалар; гипс (қурилиш материали); қурилиш мозаикалари; сувоқлар (қурилиш материаллари); деворлар учун нометалл қурилиш қопламалари; гидроизоляциялаш учун нометалл қурилиш уст қўймалари; девор-

лар учун нометалл қурилиш қопламалари; нометалл поллар; нометалл қурилиш тўшамалари; қурилишда шимдириш учун мўлжалланган ёпишқоқ материаллар; нометалл қурилиш плиталари; нометалл пол плиталари; оловга чидамли нометалл қурилиш материаллари; нометалл пол плиталари; деворларга қоплаш учун нометалл плиткалар; нометалл қурилиш плиталари; конструкциялар учун эмалланган шиша; конструкциялар учун нометалл қопламали тўшамалар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; ишбилармонлик операцияларига оид маълумотлар; афишаларни ёпиштириш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахбороти бўйича агентликлар; таннарх таҳлили; реклама материалларини тарқатиш; фотонусха кўчириш бўйича хизматлар; ёллаш бўйича бюро; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; счётлар бўйича ҳисоботларни тайёрлаш; тижорий аудит; бизнесни ташкил этиш ва бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; машинаёзув хизматлари; товарларни намоиш қилиш; реклама материалларини жўнатиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; ҳужжатларни кўпайтириш; реклама материалларини янгилаш; намуналарни тарқатиш; бизнес экспертизаси; ким ошди савдоси; бозорни ўрганиш; тижорий фаолиятни баҳолаш; бизнес тадқиқотлари; реклама материаллари прокати; бизнесни ташкил қилиш бўйича маслаҳатлар; реклама матнларини нашр этиш; реклама; радиореклама; конъюнктурани ўрганиш; жамоатчилик билан алоқалар соҳасидаги хизматлар; стенографлар хизматлари; телевизион реклама; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); витриналарни безатиш; реклама агентликлари; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳат хизматлари; реклама ёки товарларни ҳаракатлантириш учун манекенлар хизматлари; маркетинг тадқиқотлари; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бизнес соҳасида мутахассис маслаҳатлари; иқтисодий прогностлаш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил этиш; ишбилармонлик юзасидан ахборотлар; жамоатчилик фикрини ўрганиш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; ходимларг штатини жамлаш; корхонани кўчириш бўйича хизматлар; рекламаларни жойлаштириш учун мойдонлар ижараси; учинчи шахслар учун савдони силжитиш; котибият хизматлари; солиқ декларацияларини тайёрлаш; жойида йўқ абонентлар учун телефон ор-

кали жавоб берувчилар хизматлари; маттни қайта ишлаш; учинчи шахслар учун газеталарга обуна бўлишни ташкил этиш; почта орқали реклама; меҳмонхона бизнесини бошқариш; ижодий бизнес соҳасида менежмент; компьютер маълумотлар базаларида маълумотларни тўплаш; компьютер маълумотлар базаларида маълумотларни тизимлаштириш; тижорат ёки реклама мақсадида савдо ярмаркаларини ташкил этиш; фотонусха кўчириш ускуналари прокати; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); учинчи шахслар учун компьютер файлларидаги маълумотларни қидириш; оммавий ахборот воситаларида реклама вақти прокати; матбуот шарҳлари; савдо автоматлари прокати; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; нарх-наволарни таққослаш бўйича хизматлар; чакана савдо мақсадларида барча оммавий ахборот воситаларида товарларни намойиш қилиш; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва тавсиялар; учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; товар буюртмаларига ишлов бериш жараёнини бошқариш; учинчи шахслар учун товарлар ва кўрсатиладиган хизматлар учун берилган лицензияларни тижорий бошқариш; субпудрат хизматлари (тижорий кўмак); ҳисоб варағидан кўчирма; реклама матнларини таҳрирлаш; статистик маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; рекламаларни макетлаш; кафилликка олувчиларни излаш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; маркетинг, телемаркетинг; савдо стендлари прокати, савдо расталари прокати; бизнес ва тижорий алоқалар соҳасидаги ахборотларни тақдим этиш; савдоларни силжитиш қидирув тизимини оптималлаштириш бўйича хизматлар; веб-сайт трафигини оптималлаштириш хизматлари; "клик бўйича тўлов" реклама хизматлари; ррс хизматлари; тижорий воситачилик; штатда бўлмаган ходимлар фаолиятини бошқариш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларини мувофиқлаштириш ва тузиш; электрон маълумотлар базаларидаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; веб-сайтлар орқали бизнес маълумотларини тақдим этиш; товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш; товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; реклама материалларини безатиш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; солиқ декларациясини топшириш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун харажат-

ларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; реклама тахталари прокати; тижорат ёки реклама мақсадларида веб-сайтлар рўйхатини тақдим этиш; тез-тез саёҳатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; учрашувларни дастурлаштириш бўйича хизматлар (идора ишлари); учрашувлар ҳақида эслатиш бўйича хизматлар (идора ишлари); мижозларнинг содиқлигини бошқариш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; маълумотлар ва ёзма хабарларни рўйхатдан ўтказиш; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва юритиш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; телевизион дўкон дастурларини ишлаб чиқариш; коммуникацион стратегиялар доирасида жамоатчилик билан алоқалар бўйича маслаҳатлар; коммуникация стратегияси доирасида реклама масалалари бўйича маслаҳатлар; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; спорт тадбирларига ҳомийлик орқали товар ва хизматларни ҳаракатлантириш; рақобатли разведка хизматлари; бозорни тадқиқ қилиш бўйича хизматлар; молиявий аудит; мақсадли маркетинг; бизнесни вақтинча бошқариш; ташқи реклама; тендерга оид бўйича маъмурий кўмак; дастурий таъминотни оммага таништириш соҳасида маркетинг; матбуот хизматлари; матбуот билан алоқа хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; коворкингда идора ускуналарини ижарага бериш; тижорий лоббирлаш хизматлари; дастурий таъминотни нашр этиш бўйича маркетинг; матбуот хизматлари, матбуот билан алоқалар хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; коворкинг соҳасида офис ускуналарини ижарага олиш; тижорат лобби хизматлари, қурилиш материалларига алоқадор юқоридаги барча хизматлар.

37 Қурилиш; сув ости қурилиши; таъмирлаш; қурилиш ишлари устидан назорат (назоратла бошқариш); коррозияга қарши ишлов бериш; омборхоналарни қуриш ва таъмирлаш; иншоотларни герметизация қилиш (қурилиш); саноат корхоналарини қуриш; иншоотларни изоляциялаш; тош қурилиш ишлари; тўғонларни қуриш, тўлқинқайтаргичларни қуриш; бўёқчилик ишлари; сувоқ ишлари; портларни қуриш; қурилиш ҳавозаларини ўрнатиш; ғишт териш; қурилиш масалалари бўйича маълумотлар; таъмирлаш масалалари тўғрисидаги маълумотлар; ярмарка стендлари ва павильонларини қуриш; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар.

17 Материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; материалы изоляционные; материалы для конопачения; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; замазки; материалы уплотняющие герметические для соединений; штукатурки изоляционные.

19 Материалы строительные неметаллические; бетон; элементы строительные из бетона; материалы битумные строительные; цементы; материалы строительные вязкие; вещества связующие для брикетирования; известняк; известь; растворы строительные; гипс для внутренних работ; покрытия из цементов огнеупорные; гипс [строительный материал]; мозаики строительные; обмазки [материалы строительные]; облицовки для стен строительные неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметаллические; обшивки для стен строительные неметаллические; полы неметаллические; покрытия строительные неметаллические; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; плитка строительная неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; материалы строительные огнеупорные неметаллические; плиты напольные неметаллические; плитка для облицовки стен неметаллическая; плиты строительные неметаллические; стекло эмалированное для конструкций; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; помощь в управлении бизнесом; сведения о деловых операциях; расклейка афиш; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; анализ себестоимости; распространение рекламных материалов; услуги фотокопирования; бюро по найму; прокат офисного оборудования и аппаратов; ведение бухгалтерских документов; составление отчетов о счетах; аудит коммерческий; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации по управлению бизнесом; услуги машинописные; демонстрация товаров; рассылка рекламных материалов; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; репродукция документов; обновление рекламных материалов; распространение образцов; экспертиза деловая; продажа аукционная; изучение рынка; оценка коммерческой деятельности; исследования в области бизнеса; прокат рекламных материалов; консультации по организации бизнеса; публикация рекламных текстов; реклама; радиореклама; исследования конъюнктурные; услуги в области обществен-

ных отношений; услуги стенографистов; реклама телевизионная; запись сообщений [канцелярия]; оформление витрин; агентства рекламные; службы консультативные по управлению бизнесом; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; исследования маркетинговые; ведение автоматизированных баз данных; консультации профессиональные в области бизнеса; прогнозирование экономическое; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; информация деловая; изучение общественного мнения; подготовка платежных документов; комплектование штата сотрудников; услуги по переезду предприятий; аренда площадей для размещения рекламы; продвижение продаж для третьих лиц; услуги секретарей; составление налоговых деклараций; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; обработка текста; организация подписки на газеты для третьих лиц; реклама почтой; управление гостиничным бизнесом; менеджмент в области творческого бизнеса; сбор информации в компьютерных базах данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; прокат фотокопировального оборудования; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; обзоры печати; прокат торговых автоматов; тестирование психологическое при подборе персонала; услуги по сравнению цен; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; выписка счетов; редактирование рекламных текстов; сбор и предоставление статистических данных; макетирование рекламы; поиск поручителей; производство рекламных фильмов; маркетинг, телемаркетинг; прокат торговых стендов, прокат торговых стоек; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги рекламные «оплата за клик», услуги прс; посредничество коммерческое; управление деятельностью внештатных сотрудников; согласо-

вание и заключение коммерческих операций для третьих лиц; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; управление коммерческими проектами для строительных проектов; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; оформление рекламных материалов; управление внешнее административное для компаний; услуги по подаче налоговых деклараций; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; прокат рекламных щитов; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; управление программы часто путешествующих; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; управление потребительской лояльностью; написание текстов рекламных сценариев; регистрация данных и письменных сообщений; обновление и поддержание информации в регистрах; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; производство программ телемагазинов; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; согласование деловых контрактов для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; услуги конкурентной разведки; услуги по исследованию рынка; аудит финансовый; маркетинг целевой; управление бизнесом временное; реклама наружная; помощь административная в вопросах тендера; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; пресс-службы, службы по связям с прессой; службы корпоративных коммуникаций; аренда офисного оборудования в коворкинге; услуги коммерческого лоббирования, все вышеуказанные услуги в отношении строительных материалов.

37 Строительство; строительство подводное; ремонт; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; обработка антикоррозийная; сооружение и ремонт складов; герметизация сооружений [строительство]; строительство промышленных предприятий; изоляция сооружений; работы каменно-строительные; строительство дамб, строительство моллов; работы малярные; работы штукатурные;

строительство портов; монтаж строительных лесов; кладка кирпича; информация по вопросам строительства; информация по вопросам ремонта; строительство ярмарочных киосков и павильонов; консультации по вопросам строительства.

(111) MGU 40008

(151) 12.04.2021

(181) 30.10.2029

(210) MGU 20193495

(220) 30.10.2019

(732) «MATANAT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MATANAT», UZ

(540)



(511)

17 Тешик-тиркишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; изоляциялаш материаллари; тешик-тиркишларни беркитиш учун материаллар; биноларни зах тортишдан ҳимоялаш учун изоляциялаш таркиблари; изоляциялашни сувоқлари.

19 Нометалл курилиш материаллари; бетон; бетондан курилиш элементлар; цементлар; ёпишқоқ курилиш материаллари; ғиштлар; курилиш қоришмалари учун боғловчи моддалар; бино ичи ишлари учун гипс; ўтга чидамли цемент қопламалар; курилиш учун қумтошлар; гипс (курилиш материали); шлак (курилиш материаллари); курилишга оид прессланган пўкак; магнезиум цемент; сувоқ (курилиш материаллари); деворлар учун нометалл курилиш қопламалари; нометалл курилиш тўшамалари; курилишда шимдириш учун мўлжалланган ёпишқоқ материаллар; конструкциялар учун нометалл қопламали тўшамалар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; ишбилармонлик операцияларига оид маълумотлар; афишаларни ёпиштириш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахбороти бўйича агентликлар; таннарх таҳлили; реклама материалларини тарқатиш; фотонусха кўчириш бўйича хизматлар; ёллаш бўйича бюро; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; счётлар бўйича ҳисоботларни тайёрлаш; тижорий аудит; бизнесни ташкил этиш ва бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳат-

лар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; машинаёзув хизматлари; товарларни намойиш қилиш; реклама материалларини жўнатиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; ҳужжатларни кўпайтириш; реклама материалларини янгилаш; намуналарни тарқатиш; бизнес экспертизаси; ким ошди савдоси; бозорни ўрганиш; тижорий фаолиятни баҳолаш; бизнес тадқиқотлари; реклама материаллари прокати; бизнесни ташкил қилиш бўйича маслаҳатлар; реклама матнларини нашр этиш; реклама; радиореклама; конъюнктурани ўрганиш; жамоатчилик билан алоқалар соҳасидаги хизматлар; стенографлар хизматлари; телевизион реклама; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); витриналарни безатиш; реклама агентликлари; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳат хизматлари; реклама ёки товарларни ҳаракатлантириш учун манекенлар хизматлари; маркетинг тадқиқотлари; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бизнес соҳасида мутахассис маслаҳатлари; иқтисодий прогнозлаш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил этиш; ишбилармонлик юзасидан ахборотлар; жамоатчилик фикрини ўрганиш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; ходимларг штатини жамлаш; корхонани кўчириш бўйича хизматлар; рекламаларни жойлаштириш учун мойдонлар ижараси; учинчи шахслар учун савдони силжитиш; котибият хизматлари; солиқ декларацияларини тайёрлаш; жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари; матнни қайта ишлаш; учинчи шахслар учун газеталарга обуна бўлишни ташкил этиш; почта орқали реклама; меҳмонхона бизнесини бошқариш; ижодий бизнес соҳасида менежмент; компьютер маълумотлар базаларида маълумотларни тўплаш; компьютер маълумотлар базаларида маълумотларни тизимлаштириш; тижорат ёки реклама мақсадида савдо ярмаркаларини ташкил этиш; фотонусха кўчириш ускуналари прокати; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); учинчи шахслар учун компьютер файлларидаги маълумотларни қидириш; оммавий ахборот воситаларида реклама вақти прокати; матбуот шарҳлари; савдо автоматлари прокати; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; нарх-наволарни таққослаш бўйича хизматлар; чакана савдо мақсадларида барча оммавий ахборот воситаларида товарларни намойиш қилиш; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва тавсиялар; учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; товар

буюртмаларига ишлов бериш жараёнини бошқариш; учинчи шахслар учун товарлар ва кўрсатиладиган хизматлар учун берилган лицензияларни тижорий бошқариш; субпудрат хизматлари (тижорий кўмак); ҳисоб варағидан кўчирма; реклама матнларини таҳрирлаш; статистик маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; рекламаларни макетлаш; кафиликка олувчиларни излаш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; маркетинг, телемаркетинг; савдо стендлари прокати, савдо расталари прокати; бизнес ва тижорий алоқалар соҳасидаги ахборотларни тақдим этиш; савдоларни силжитиш қидирув тизимини оптималлаштириш бўйича хизматлар; веб-сайт трафигини оптималлаштириш хизматлари; "клик бўйича тўлов" реклама хизматлари; ррс хизматлари; тижорий воситачилик; штатда бўлмаган ходимлар фаолиятини бошқариш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларини мувофиқлаштириш ва тузиш; электрон маълумотлар базаларидаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; веб-сайтлар орқали бизнес маълумотларини тақдим этиш; товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга жойлар тақдим этиш; товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; реклама материалларини безатиш; компаниялар учун ташки маъмурий бошқарув; солиқ декларациясини топшириш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун харажатларни коплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; реклама тахталари прокати; тижорат ёки реклама мақсадларида веб-сайтлар рўйхатини тақдим этиш; тез-тез саёҳатга чиқувчиларнинг дастурларини бошқариш; учрашувларни дастурлаштириш бўйича хизматлар (идора ишлари); учрашувлар ҳақида эслатиш бўйича хизматлар (идора ишлари); мижозларнинг содиқлигини бошқариш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; маълумотлар ва ёзма хабарларни рўйхатдан ўтказиш; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва юритиш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; телевизион дўкон дастурларини ишлаб чиқариш; коммуникацион стратегиялар доирасида жамоатчилик билан алоқалар бўйича маслаҳатлар; коммуникация стратегияси доирасида реклама масалалари бўйича маслаҳатлар; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; спорт тадбирларига ҳомийлик орқали товар ва хизматларни ҳаракатлантириш; рақобатли развед-

ка хизматлари; бозорни тадқиқ қилиш бўйича хизматлар; молиявий аудит; мақсадли маркетинг; бизнесни вақтинча бошқариш; ташқи реклама; тендерга оид бўйича маъмурий қўмак; дастурий таъминотни оммага таништириш соҳасида маркетинг; матбуот хизматлари; матбуот билан алоқа хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; коворкингда идора ускуналарини ижарага бериш; тижорий лоббирлаш хизматлари; дастурий таъминотни нашр этиш бўйича маркетинг; матбуот хизматлари, матбуот билан алоқалар хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; коворкинг соҳасида офис ускуналарини ижарага олиш; тижорат лобби хизматлари, қурилиш материалларига алоқадор юқоридаги барча хизматлар.

37 Қурилиш; сув ости қурилиши; таъмирлаш; қурилиш ишлари устидан назорат (назоратла бошқариш); коррозияга қарши ишлов бериш; омборхоналарни қуриш ва таъмирлаш; иншоотларни герметизация қилиш (қурилиш); санот корхоналарини қуриш; иншоотларни изоляциялаш; тош қурилиш ишлари; тўғонларни қуриш, тўлқинқайтаргичларни қуриш; бўёқчилик ишлари; сувоқ ишлари; портларни қуриш; қурилиш ҳавозаларини ўрнатиш; ғишт териш; қурилиш масалалари бўйича маълумотлар; таъмирлаш масалалари тўғрисидаги маълумотлар; ярмарка стендлари ва павильонларини қуриш; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар.

17 Материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; материалы изоляционные; материалы для конопачения; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; штукатурки изоляционные.

19 Материалы строительные неметаллические; бетон; элементы строительные из бетона; цементы; материалы строительные вязкие; кирпичи; вещества связующие для раствора строительных; гипс для внутренних работ; покрытия из цементов огнеупорные; песчаник для строительства; гипс [строительный материал]; шлак [строительный материал]; пробка прессованная строительная; цемент магнезиальный; обмазки [материалы строительные]; облицовки для стен строительные неметаллические; покрытия строительные неметаллические; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; помощь в управлении бизнесом; сведения о деловых операциях; расклейка афиш; агентства по импорту-экспорту; агентс-

тва по коммерческой информации; анализ себестоимости; распространение рекламных материалов; услуги фотокопирования; бюро по найму; прокат офисного оборудования и аппаратов; ведение бухгалтерских документов; составление отчетов о счетах; аудит коммерческий; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации по управлению бизнесом; услуги машинописные; демонстрация товаров; рассылка рекламных материалов; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; репродукция документов; обновление рекламных материалов; распространение образцов; экспертиза деловая; продажа аукционная; изучение рынка; оценка коммерческой деятельности; исследования в области бизнеса; прокат рекламных материалов; консультации по организации бизнеса; публикация рекламных текстов; реклама; радиореклама; исследования конъюнктурные; услуги в области общественных отношений; услуги стенографистов; реклама телевизионная; запись сообщений [канцелярия]; оформление витрин; агентства рекламные; службы консультативные по управлению бизнесом; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; исследования маркетинговые; ведение автоматизированных баз данных; консультации профессиональные в области бизнеса; прогнозирование экономическое; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; информация деловая; изучение общественного мнения; подготовка платежных документов; комплектование штата сотрудников; услуги по переезду предприятий; аренда площадей для размещения рекламы; продвижение продаж для третьих лиц; услуги секретарей; составление налоговых деклараций; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; обработка текста; организация подписки на газеты для третьих лиц; реклама почтой; управление гостиничным бизнесом; менеджмент в области творческого бизнеса; сбор информации в компьютерных базах данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; прокат фотокопировального оборудования; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; обзоры печати; прокат торговых автоматов; тестирование психологическое при подборе

персонала; услуги по сравнению цен; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; выписка счетов; редактирование рекламных текстов; сбор и предоставление статистических данных; макетирование рекламы; поиск поручителей; производство рекламных фильмов; маркетинг, телемаркетинг; прокат торговых стендов, прокат торговых стоек; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги рекламные «оплата за клик», услуги ррс; посредничество коммерческое; управление деятельностью внештатных сотрудников; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; управление коммерческими проектами для строительных проектов; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг, предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; оформление рекламных материалов; управление внешнее административное для компаний; услуги по подаче налоговых деклараций; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; прокат рекламных щитов; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; управление программами часто путешествующих; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; управление потребительской лояльностью; написание текстов рекламных сценариев; регистрация данных и письменных сообщений; обновление и поддержание информации в регистрах; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; производство программ телемагазинов; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; согласование деловых контрактов для третьих лиц; продвижение

товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; услуги конкурентной разведки; услуги по исследованию рынка; аудит финансовый; маркетинг целевой; управление бизнесом временное; реклама наружная; помощь административная в вопросах тендера; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; пресс-службы, службы по связям с прессой; службы корпоративных коммуникаций; аренда офисного оборудования в коворкинге; услуги коммерческого лоббирования, все вышеуказанные услуги в отношении строительных материалов.

37 Строительство; строительство подводное; ремонт; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; обработка антикоррозийная; сооружение и ремонт складов герметизация сооружений [строительство]; строительство промышленных предприятий; изоляция сооружений; работы каменно-строительные; строительство дамб, строительство моллов; работы малярные; работы штукатурные; строительство портов; монтаж строительных лесов; кладка кирпича; информация по вопросам строительства; информация по вопросам ремонта; строительство ярмарочных киосков и павильонов; консультации по вопросам строительства.

(111) MGU 40009

(151) 12.04.2021

(181) 30.10.2029

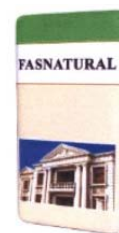
(210) MGU 20193496

(220) 30.10.2019

(732) «'MATANAT'» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «'MATANAT'», UZ

(540)



(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 учун таркиблар; металлари тоблаш ва кавшарлаш учун препаратлар; чармни ва ҳайвон терисини ошлаш учун моддалар; саноат мақсадлари учун елимликовчи моддалар; мастикалар ва бошқа пастасимон тўлдирувчи моддалар; компостлар, ўғит-

лар, гўнг; саноат ва илмий мақсадлар учун биологик препаратлар; оксидловчилар (мотор ёқилғиси учун кимёвий қўшимчалар); саноат мақсадлари учун елимловчи материаллар ва моддалар; консервалаш учун тузлар, овқат тайёрлаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; абразивлар билан қўллаш учун ёрдамчи суюқликлар; вулканизация тезлатгичлари; электр аккумуляторлар учун кўпиришга қарши эритмалар; ацетатлар (кимёвий моддалар); ишлов берилмаган целлюлоз ацетати; ацетификациялаш учун бактериологик препаратлар; сирка кислотаси ангидриди; ацетон; ацетилен; тетра-хлорэтан; кислоталар; конденсациялаш учун кимёвий препаратлар; кислоталарга чидамли кимёвий таркиблар; пўлатга сўнгги ишлов бериш учун препаратлар; актиний; бурғулаш коришмалари учун кимёвий қўшимчалар; мотор ёнилғиси учун кимёвий қўшимчалар; бензин учун тозаловчи қўшимчалар; жарроҳлик яраларини боғлаш материаллари учун ёпишқоқ таркиблар; сувни юмшатиш учун моддалар; саноат мақсадлари учун трагант (трагакант); активлаштирилган кўмир; аэрозоллар учун газ-пропеллентлар; фотографик кучсизлантиргичлар; афишалар учун елимлар; агар-агар; бетон учун агглютинацияловчи моддалар; қишлоқ хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; шина камераларини таъмирлаш учун таркиблар; оксиллар (хайвонлар ёки ўсимликлардан олинадиганлари, хом ашё); йодли оксиллар; солодли оксиллар; альбумин қоғоз; ишқор; ўювчи ишқорлар; тупроқли ишқор ҳосил қиладиган металллар; спиртлар; этил спирти; альдегидлар; денгиз сувўтлари (ўғитлар); озик-овқат маҳсулотларини консервалаш учун кимёвий маҳсулотлар; металлларни легирлашни осонлаштириш учун кимёвий препаратлар; глинозем; алюминий аччиқтошлар; алюминий гидрати; алюминий силикатлари; алюминий хлоридлари; алюминий йодиди; аччиқтошлар; тупроқни ўғитлаш учун кимёвий моддалар; америций; саноат мақсадлари учун крахмал; крахмални суюлтириш учун кимёвий моддалар (елимсизлантирувчи моддалар); нашатирь; хлорид кислота; аммиакли тузлар; аммиак; альдегидаммиак; алюминий-аммонийли аччиқтошлари; амилацетат; амил спирти; сувсиз суюқ аммиак; ангидридлар; писта кўмири; хайвонлардан олинадиган оксиллар (хом ашё); антранил кислотаси; ички ёнув двигателлари учун антидетонаторлар; антифризлар; қасмоққа қарши препаратлар; сурьма; сурма оксиди; сурьма сульфиди; тўқимачилик саноати учун аппретлар; саноат мақсадлари учун сенегал камеди; дарахтларни паванд қилиш учун ёпиш-

қоқ бирикмалар; дарахтлардаги ёриқлар учун суртма мойлар (ўрмон хўжалиги); кумуш билан қоплаш учун кумуш тузли эритмалар; аргон; кўрғошин арсенати; маргимуш; маргимушсимон кислоталар; астатин; ядро реакторлари учун ёқилғилар; двигателлардаги қурумни тозалаш учун кимёвий препаратлар; ўзи тусланадиган қоғоз (фотосуратга олиш); тўқимачилик маҳсулотлари учун тиниклантиргичлар; азот; азот оксиди; азотли ўғитлар; азот кислотаси; энологик бактерицидлар (вино ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган кимёвий препаратлар); маҳкамлаш учун препаратлар (сурат олишда); рухлаш учун эритмалар, гальванизациялаш учун эритмалар; пардоз бериш эритмалари (суратга олиш); кулдан қилинган сода; барий; барий оксиди; барит қоғоз; барий бирикмалари; пайпоқ тугуни ечилик кетмаслиги учун моддалар; асослар (кимёвий моддалар); эмаль ишлаб чиқариш учун кимёвий моддалар, бўёқ пигментларидан ташқари; бокситлар; бентонит; бензол қаторига оид кислоталар; бензол ҳосилалари; бензой кислотаси; сульфимидортобензой кислотаси; сахарин; беркелий; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; бетон учун консервациялайдиган воситалар, бўёқ ва мойлардан ташқари; қалай дихлориди; калий бихромат; натрий бихромат; пиво учун тиниклантиргичлар ва консервантлар; биокимёвий катализаторлар; калий биоксалат; марганец диоксиди; висмут; висмут галлати асосийси; оқартиришда ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; мум учун оқартиргичлар; терини ошловчи ёғоч-тахта; ёғоч спирти; ёғоч массаси; ёғоч сиркаси (чиркайсимон сув); танакор; саноат мақсадлари учун борат кислотаси; бурғулашга оид эритмалар; кавшарлаш учун материаллар; конденсациянинг олдини олиш учун кимёвий моддалар; катеху (ошлаш экстракти); каинит; кальций цианомиди (азотли ўғитлар); калифорний; пластификаторлар; каучук учун муҳофазалагичлар; карбонатлар; магний карбонати; углерод; углерод сульфиди; кўмир кислотаси; карбидлар; кальций карбонати; кассиопий (лютеций); катализаторлар; целлюлоза; қоғоз массаси; вискоза; карбюраторлар (металлургия); фермий; кулолчилик учун сир; церий; нодир металллар тузлари; цезий; кетонлар; хайвонлар кўмиридан препаратлар; филтрлар учун активацияланган кўмир; хайвон суягидан кўмир; қонли кўмир; кўмирдан тежамкорлик билан фойдаланишни таъминловчи препаратлар; пойабзал учун елимлайдиган воситалар; кальций ацетат; кальций карбиди; хлорли оҳак; мўрконлар, каминларни тозалаш учун кимёвий моддалар; чармни янгилаш учун кимёвий моддалар; саноат

кимёвий моддалари; илмий мақсадлар учун кимёвий препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; кимёвий реактивлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; ядро реакторлари учун пасайтиргичлар; парчаланадиган кимёвий элементлар; лаборатория таҳлиллари учун кимёвий препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; хлоратлар; хлор; хлоргидратлар; хлорли водородли кислота; холий кислотаси; хроматлар; хром аччиктошлари; хром оксиди; хром тузлари; хром кислотаси; чарм учун мастикалар; шиналар учун мастикалар; синган буюмларни таъмирлаш учун елимлар; цементни сув ўтказмайдиган қилаш учун препаратлар, бўёқлардан ташқари; цемент учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; гидравлик тизимлар учун суюқликлар; боғ муми, дарахтларни паванд қилиш учун мумли ёпишқоқ қоришма; саноат мақсадлари учун лимон кислотаси; атала тиниклантиргичлар; шлихта; гулқоғозлар учун елимлар; винолар учун тиниклантиргичлар; коллодий; металлларни бўяш учун тузлар; чарм учун юмшатгичлар, мойлардан ташқари; гулларни сўлиб қолишидан сақловчи моддалар; фармацевтика саноати учун консервантлар; фотохимикатлар; сурат олишда қўллаш учун сенсбилланган мато (полотно); фотопластинкалар; зангга қарши препаратлар; чармга ишлов бериш учун препаратлар; териға ишлов бериш учун препаратлар; кимёвий мақсадлар учун нордон калий тартрати; кротон альдегид; криоген препаратлар; чарм учун елимлар; чармга ишлов бериш учун кимёвий моддалар; чармга шимдириш учун кимёвий моддалар; мис купороси, мис сульфати (олтингургуртачил мис); кюри; цианотипия учун эритмалар; цианидлар (цианид кислоталар); ферроцианидлар; цимол; ишлаб чиқариш жараёнларида қўлландиган ёғсизлантирувчи препаратлар; ажратиш ва елимдан қўчириш учун препаратлар; мойларни ажратиш ва парчалаш учун кимёвий моддалар; елимсизлантирувчи препаратлар; дефолиантлар; буюмларни чиқариб олишни осонлаштириш мақсадида қолипларга суртиш учун антиадгезион таркиблар; жилосизлантириш учун моддалар; саноат мақсадлари учун сувсизлантирувчи препаратлар; антинакипинлар; ишлаб чиқариш жараёнларида ишлатиладиган детергентлар; декстрин (аппрет); тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган диагностика препаратлари; саноат мақсадлари учун диастазалар; диазокопия қоғози; грампластинкаларни тиклаш учун препаратлар; дистилланган сув; саноат мақсадлари учун до-

ломит; металлларни тоблаш учун препаратлар; диспрозий; аккумуляторларни қайта зарядлаш учун нордонлаштирилган сув; саноат мақсадлари учун глицерин; оғир сув; тиниклантиргичлар; ион алмаштиргичлар (кимёвий препаратлар); фоточақноқлар учун препаратлар; ёқилгидан тежамкорлик билан фойдаланишни таъминловчи препаратлар; реактив қоғоз, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун фойдаланиладиганларидан ташқари; антистатиклар, майшиларидан ташқари; гальваник элементлар учун тузлар; эмалларни хиралаштириш учун препаратлар; ойналарни қорайтириш учун препаратлар; эмалларни бўяш учун кимёвий моддалар; фотоэмульсиялар; эмульгаторлар; сенсбилланган фотопластинкалар; оҳорлаш учун препаратлар; ўғитлар; саноат мақсадлари учун ферментлар; озик-овқат саноати учун ферментлар; ишлов берилмаган эпоксид қатронлар; газни тозалаш учун моддалар; эрбий; сирка кислотаси; кимёвий индикаторли қоғоз; мураккаб эфирлар; этан; оддий эфирлар; этил эфири; оддий гликоль эфирлари; оддий метилл эфири; олтингургурт эфири; матоларда доғларнинг ҳосил бўлишини олдини олиш учун кимёвий моддалар; европий; ўт ўчиргичлар учун таркиблар; саноат мақсадлари учун ун; темир тузлари; кимёвий мақсадлар учун ферментлар; ферротип пластинкалар (фотосуратга оид); ўғитлаш учун препаратлар; ўтга чидамли таркиблар; резба (винтли) очишда ишлатиладиган таркиблар; ичимликларни саноат йўли билан ишлаб чиқариш учун филтрловчи препаратлар; ядро энергиясини олиш учун парчалайдиган моддалар; фиксаж (сурат олиш); кимёвий мақсадлар учун олтингургурт ранги; флуатация қилувчи учун моддалар; фтор; фтор бирикмалари; фторли водородли кислота; саноат мақсадлари учун графит; металл қуйиш ишлаб чиқариши учун боғловчи моддалар; металл қуйиш қолипларини тайёрлаш учун қолиплаш қоришмалари; инсектицидлар учун кимёвий қўшимчалар; фунгицидлар учун кимёвий қўшимчалар; чумоли кислотаси; кимёвий мақсадлар учун формальдегид; тўқимачилик саноатида босиш учун қўлландиган препаратлар; босиб яшашда ишлатиладиган препаратлар; франций; тормоз суюқликлари; саноат мақсадлари учун лампа қуруми; гўштни дудлаш учун кимёвий препаратлар; гадолиний; мози (ошлашга оид); сиёҳ ишлаб чиқариш учун галл кислотаси; галлий; фотоқоғоз; галлодубил кислотаси, танин; рухлаш учун препаратлар, гальванизациялаш учун препаратлар; гамбир (ошловчи модда); пайвандлаш учун ҳимоя қилувчи газлар; саноат мақсадлари учун қотирилган газлар; фотосуратга қўллаш учун

желатин; саноат мақсадлари учун қўлланадиган желатин; тош тузи; газ ютгичлар (кимёвий фаол моддалар); котган муз (углерод диоксида); ҳашаротларга қарши курашиш учун ўсимликлардан олинадиган елимлар; глюкозидлар; глицеридлар; гликолла; ёғлар учун оқартиргичлар; ёғли кислоталари; дарахтларни паванд қилиш учун мастика; парранда гўнги; алиф мойи, локлар ишлаб чиқариш учун гурьон-бальзам; гелий; гольмий; меваларнинг пишишини тезлаштириш учун гормонлар; боғдорчилик ва ўрмончилик учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; озиқ-овқат маҳсулотларини сақлаш учун мойлар; терини тайёрлаш жараёнида унга ишлов бериш учун мойлар; ошланган терига ишлов бериш учун мойлар; нефть учун диспергаторлар; мойлар учун диспергаторлар; мойлар учун рангсизлантирувчи препаратлар; мойларни тозалаш учун кимёвий моддалар; гумус; гидратлар; углеводлар; гидразин, диамид; водород; натрий гипохлорити; гипосульфитлар; тўқимачилик маҳсулотларини сув ўтказмайдиган қилиш учун кимёвий моддалар; тўқимачилик маҳсулотларига шимдириш учун кимёвий моддалар; чармни сув ўтказмайдиган қилиш учун кимёвий моддалар; кимёвий мақсадлар учун йод; йод тузлари; йодлашган кислота; саноат мақсадлари учун йод; саноат мақсадлари учун изотоплар; чинни лойи (ок); диатомит, кизельгур; криптон; сут кислотаси; кимёвий мақсадлар учун сут ферментлари; лантан; линзаларни хиралашишини олдини олиш учун препаратлар; литий оксиди; литий; тош терилган деворни бузилмайдиган қилиш учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; ғишт терилган деворни бузилмайдиган қилиш учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; магнезитлар; магний хлориди; манганатлар; саноат мақсадлари учун мангра дарахтининг пўстлоғи; ойналарни хиралаштириш учун кимёвий моддалар; симоб; симоб тузи; симоб оксидлари; металлоидлар; саноат мақсадлари учун асл металлларнинг тузлари; металлларни юмшатиш учун препаратлар; метан; узумларни чиришдан химоя қилувчи кимёвий препаратлар; минералли кислоталар; саноат мақсадлари учун тузлар; бўяш пайтида ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; нафталин; неодим; неон; нептуний; захарли газларнинг нейтраллизаторлари; бошоқли ўсимликларни қорақуядан химоя қилиш учун кимёвий препаратлар; уран нитрати; офсет босмаси учун сенсбилланган пластинкалар; олеин кислотаси; оливин (силикат минерали); олтин тузлари; шовул кислотали нордон калий; оксалатлар; шовул кислотаси; саноат мақсадлари учун

кислород; саноат мақсадлари учун водород пероксиди; палладий хлоридлари; селитра қоғози; фотометрик қоғоз; сенсбиллизирланган қоғоз; лакмус қоғоз; фотосурат олишда қўлланадиган пектинлар; натрий перборатлари; перкарбонатлар; перхлоратлар; персульфатлар; персульфат кислотаси; саноат мақсадлари учун карбол кислотаси; фосфатлар (ўғитлар); тошқол (ўғит); фосфатидлар; фосфор; суперфосфатлар (ўғитлар); светокопия учун қоғоз; фосфор кислотаси; ёруғлик ёрдамида нусха кўчириш учун мато; фотопроявителлар; фотосенсбиллизаторлар; пикрин кислотаси; ишлов берилмаган пластмассалар; пластизоллар; кўрғошин ацетат; кўрғошин оксиди; плутоний; полоний; саноат мақсадлари учун картошка уни; боғдорчилик ва полизчилик учун торф чирийдиган тувакчалар; ишқор; калий; сувли ишқор; празеодим; прометий; протактиний; протеинлар (ишлов берилмаган); пирогалл кислотаси; саноат мақсадлари учун квебрахо; ишлов берилмаган синтетик катронлар, ишлов берилмаган сунъий катронлар; илмий мақсадлар учун радиоактив элементлар; радон; илмий мақсадлар учун радий; хладагентлар; саноат мақсадларида бошоқли ғалла ўсимликларини қайта ишлашдан олинадиган кўшимча маҳсулотлар; ишлов берилмаган акрил катронлари; рений; экспонирланмаган сенсбилланган рентген плёнкалари; шиналарни таъмирлаш учун таркиблар; рубидий; қолиплаш қуми; салицил кислотаси; селитралар; самарий; тамакини хушбўйлаштириш учун соуслар; саноат мақсадлари учун металл совунлар; скандий; себацин кислотаси; тузлар (кимёвий препаратлар); ишлов берилмаган тузлар (хом ашё); хромли туз; тузлар (ўғитлар); селен; уруғларни сақлаб қолувчи моддалар; силикатлар; кремний; силиконлар; натрий; сульфидлар; кавшарлаш учун кимёвий моддалар, пайвандлаш учун кимёвий моддалар; кальцийланган сода; саноат мақсадлари учун каустиклар; саноат мақсадлари учун каустик сода; натрий тузлари (кимёвий бирикмалар); олтингургурт; кимёвий моддалар учун азот-кислотали висмут; баритлар; шпинеллар (оксидли минерал); стеарин кислотаси; стронций; саноат ёки қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун қурум; электр аккумуляторларини десульфатлаш учун суюқликлар; сульфокислоталар; олтингургуртли кислота; сульфат кислотаси; тери ошлашда ишлатиладиган сумах; ўрмон хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; тальк (магний силикат); ошлаш учун пўстлоқлар; танинлар; ошловчи моддалар; кальций тузлари; ошлаш кислотаси; саноат мақсадлари учун тапиокадан ун;

вино тоши, фармацевтика мақсадлари учун қўлланадиганидан ташқари; вино кислотаси; технеций; теллур; сирт-фаол моддалар; тербий; ойналарни бўяш учун кимёвий моддалар; ойналарни хиралашишини олдини олиш учун препаратлар; дераза ойналарининг хиралашишини олдини олиш учун кимёвий моддалар; ўсимликларни ўстириш учун тупрок; тўқимачилик саноати учун фуллер тупроғи; нодир тупрок элементлари; қоратупрок; тетрахлорметан; тетрахлоридлар; тўқимачилик мақсадлари учун намлантирувчи препаратлар; таллий; тиокарбонилд; тулий; торий; саноат мақсадлари учун титан диоксиди; титанитлар; толуол; торф (ўғит); черепица учун муҳофазалагичлар, бўёк ва мойлардан ташқари; вольфрам кислотаси; уран; уран окси; суюқ шиша (эрийдиган); гўшти тендерлаш (юмшатиш) учун саноат препаратлари; узум касалликларини олдини олиш учун кимёвий препаратлар; вино спирти; тус берувчи тузлар (суратга олиш); вулканизацияловчи препаратлари; витерит; ксенон; иттербий; иттрий; хлоридлар; сульфатлар; цирконий диоксиди; озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш жараёнини тезлаштириш учун саноат препаратлари; саноат мақсадлари учун аммиак (учувчи ишқор); саноат мақсадлари учун ишқорий металллар йодидлари; ишқор ҳосил қиладиган металллар; ишқорий металлларнинг тузлари; алкалоидлар; саноат мақсадлари учун альгинатлар; алюминий ацетат; крахмалли клейстер (елим), канцелярия ёки маиший елимлардан ташқари; аммоний тузлари; ҳайвон қўмири; азот кислотали кумуш; бўёқларни (бўёк тусларини) чирой бериш жонлантириш учун саноат кимёвий моддалари; сабзавот экинлари уруғларининг униб чиқишига тўсқинлик қилувчи препаратлар; нитратлар; сиртни қоплаш плиткалари учун елимлар; барий сульфати; бўёқ тайёрлаш учун кимёвий моддалар; метилбензол; метилбензен; кимёвий мақсадлар учун натрий бикарбонат; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган биологик препаратлар; саноат мақсадлари учун рангсизлантирувчи препаратлар; сенсбилланган экспонирланмаган фотопластинкалар; ёғоч спирти дисцилляциясидан олинадиган маҳсулотлар; қаттиқ кавшарлаш учун флюслар; пайвандлаш учун флюслар; кимёвий мақсадлар учун бром; ўсимликларни химоя қилиш учун хлорланган антрэцен мойлар; флокулянтлар; лецитин (хом ашё); тупроқсиз етиштириш учун субстанциялар (тагликлар) (қишлоқ хўжалигига оид); саноат мақсадлари учун мураккаб целлюлоза эфирлари; саноат мақсадлари учун казеин; целлюлоза ҳосилалари (кимёвий моддалар); саноат мақсадлари учун оддий целлюлоза эфирлари; тиб-

бий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериологик препаратлар; сунъий шароитда микроорганизмларни урчитиш, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; саноат мақсадлари учун газ куруми; сенсбилланган экспозиция қилинмаган киноплёнкалар; саноат мақсадлари учун кобальт оксидлари; саноат мақсадлари учун елимлар; ошланган терига ишлов бериш учун мойлар; кимёвий мақсадлар учун креозот; грампластинкаларни ишлаб чиқариш учун таркиблар; ёғларни ажратиш ва парчалаш учун моддалар; пластмасса-лар дисперсиялари; локлар учун эриткичлар; сал-пал ширинлатувчи сунъий моддалар (кимёвий препаратлар); сувни тозалаш учун кимёвий моддалар; саноат мақсадлари учун юмшатгичлар; ишлов берилмаган пластмассалардан фильтрловчи материаллари; кимёвий моддалардан фильтрловчи материаллари; органик бўлмаган моддалардан фильтрловчи материаллари; ўсимлик моддаларидан фильтрловчи материаллари; саноат мақсадлари учун глюкоза; клейковина (елим), канцелярия ёки маишийсидан ташқари; саноат мақсадлари учун табиий елимлар (елимловчи моддалар); тош ва ғишт термасини намликдан химояловчи препаратлар, бўёқлардан ташқари; балиқ елими, канцелярия, озик-овқат ёки маишийсидан ташқари; пиво учун консервантлар; мойни шимилиши учун синтетик материаллар; фильтрловчи моддалар сифатида фойдаланиш учун заррачалар шаклидаги керамик материаллар; компост; техник сопол ишлаб чиқариш учун таркиблар; диатом тупрок; металллар учун ишқорлар; ўсимликларни ўсишини тартибга солиш учун препаратлар; идиш қасмоғини йўқотиш учун препаратлар, маиший мақсадлар учун фойдаланиладиганларидан ташқари; саноат мақсадлари учун денгиз суви; ўсимликлар учун микроэлементларга эга препаратлар; саноат мақсадлари учун камфора; қоғоз учун кимёвий кучайтиргичлар; каучук (резиналар) учун кимёвий кучайтиргичлар; тупроқни ўғитлаш учун чиринди; саноат мақсадлари учун магнитли суюқлиги; рул бошқаруви кучайтиргичи учун суюқликлар; трансмиссион суюқлик; двигателлардаги суюқликнинг қайнаб кетишига тўсқинлик қилувчи таркиблар учун препаратлар; қиздиришда қўлланадиган сопол қўшимчалар (гранулалар ва кукунлар); транспорт воситалари двигателлари учун хладагентлар; радиаторларни ювиш (тозалаш) учун кимёвий моддалар; автомобил кузовини таъмирлаш учун пастасимон тўлдиргичлар; электрофоретик гел; шишали суртма мойлар; гидропоника экинлари

учун қавартирилган лой (субстрат); гулқоғозларни кўчириш учун препаратлар; мойлар учун кимёвий кўшимчалар; мойли мастикалар (шпатлёвклар); қишлоқ хўжалиги ишлаб чиқариши учун уруғларнинг генлари; тана хужайралари, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; биологик тўқималардан олинган микроорганизмлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; балиқ унидан олинган ўғитлар; саноат мақсадлари учун ферментатив препаратлар; озиқ-овқат саноати учун ферментатив препаратлар; озиқ-овқат саноати учун глюкоза; озиқ-овқат саноати учун лецитин; саноат мақсадлари учун лецитин; озиқ-овқат саноати учун пектин; саноат мақсадлари учун пектин; озиқ-овқат саноати учун нордон калий тартрати; саноат мақсадлари учун нордон калий тартрати; озиқ-овқат саноати учун альгинатлар; озиқ-овқат саноати учун глютен; саноат мақсадлари учун глютен; озиқ-овқат саноати учун лактоза; саноат мақсадлари учун лактоза; лактоза (хом ашё); озиқ-овқат саноати учун сут ферментлари; саноат мақсадлари учун сут ферментлари; озиқ-овқат саноати учун казеин; нашатир спирти; рангларни тайёрлаш учун кимёвий моддалар; микроорганизмлардан препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; тувакда ўстириладиган экинлар учун тупроқ аралашмаси; металлларни бўшатиш учун препаратлар; саноат мақсадлари учун глутамин кислотаси; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун чой экстрактлари; озиқ-овқат саноати учун чой экстрактлари; органик чиқиндилар (ўғитлар); пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун чой экстрактлари; саноат мақсадлари учун коллаген; кремний карбиди (хом ашё); кўшимча воситалар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланмаганлари; озиқ-овқат кўшимчаларини ишлаб чиқариш учун витамин; озиқ-овқат саноати учун витаминлар; саноат учун антиоксидантлар; пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; озиқ-овқат кўшимчаларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; саноат учун протеинлар; озиқ-овқат кўшимчаларини ишлаб чиқариш учун протеинлар; озиқ-овқат саноати учун протеинлар; аммоний нитрати; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; саноат мақсадлари учун флавоноидлар (фенол бирикмалари); саноат мақсадлари учун тимол; ҳайдаладиган тупроқ қатлами; трансмиссион мойлар; ишлов

берилмаган полимер қатронлари; кўзойнак линзалари учун кимёвий қопламалар; каломель (симоб хлориди); гўнг; ксиллол; ксилен; бензол; ишланмаган бензол; графен; ўғит сифатида фойдаланиш учун гипс; саноат мақсадлари учун нанокункунлар; фармацевтика препаратлари учун капсулаларни ишлаб чиқаришда ишлатиладиган дендримерлар; донли ўсимликларнинг касалликларини олдини олиш учун кимёвий 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; бўёқлар; тезоблар; политурлар; ичимликлар учун ранг берувчи моддалар; озиқ-овқатлар учун ранг берувчи моддалар; ализарин бўёқлар; алюминийли бўёқлар; бадий-декоратив мақсадлар учун алюминий кукунлари; асбест бўёқлар; коррозияга қарши препаратлар; акварель бўёқлар учун фиксативлар (фиксаторлар); кумуш пастаси; кумуш эмульсиялар (пигментлар); кумуш хал билан қоплаш учун кукунлар; қора лок, асфальтли лок; аурамин; бактерицид бўёқлар; ички пардозлаш ишлари учун таркиблар; коррозияга қарши тасмалар; Канада бальзами; сариёғ учун бўёқ моддалари; пиво учун бўёқ моддалари; битум локлари; тахта-ёғочлар учун қопламалар (бўёқлар); тахта-ёғочлар учун кимёвий моддалар; ёғоч учун тезоблар; тўқ сарик бўёқ; бронза билан қоплаш учун локлар; бронза билан қоплаш учун кукунлар; чарм учун бўёқ моддалари; карамель (озиқ-овқат бўёғи); карамелланган солод (озиқ-овқат ранги); картонни гудронлаш учун қопламалар (бўёқлар); карамелланган солод (озиқ-овқат ранги); кўрғошин белиласи; газ қуруми (пигмент); транспорт воситаларининг рамалари, шассилари учун грунтли ҳимоя қопламалари; пойабзал учун бўёқ моддалари; оҳак сути; босмахона пасталари (сиёҳ); кобальта оксиди (бўёқ модда); кошениль кармини; канифоль; бўёқ моддалари; солоддан олинган бўёқ моддалари; тахта-ёғочларни сақлаш учун воситалар; копал (ўсимлик қатрони); анилин бўёқ моддалари; бўёқлар учун суюлтиргичлар; локлар учун суюлтиргичлар; бўёқлар учун куюлтиргичлар; ёғочни сақлаш учун креозит; чарм учун тезоблар; бўёқ моддалари; пигментлар; куркума (ранг); ишлов берилмаган табиий қатронлар; елимлайдиган бўёқлар/темпера; эмаллар (локлар); эмаль бўёқлар; босмахона бўёқлари; ҳайвонларни тамғалаш учун бўёқлар; бўёқлар

учун сиккативлар (куришни тезлаштиргичлар); терилар учун бўёқ моддалари; қопламалар (бўёқлар); фиксативлар (локлар); лампа қуруми (пигмент); фустин (бўёқ модда); сирлар (қопламалар); рассомлик санъати учун гуммигут; гуммилак/шеллак; камедь-қатронлар; коррозияга қарши консистенцияли суртмалар; клишелаш учун босмаҳона бўёқлари; рух оксиди (пигмент); тахта-ёғочлар учун химоялаш мойлари; коррозияга қарши мойлар; ўтга чидамли бўёқлар; нил (бўёқ модда); бўёқлар учун боғловчи моддалар; ликёрлар учун бўёқ моддалари; қўрғошин глети; бадий-декоратив мақсадлар ва босма нашрлар учун металллар қуқунлар; мастикалар (табiiй қатронлар); бадий-декоратив мақсадлар ва босма нашрлар учун металл фольга; металлнинг хира тортишини олдини олувчи таркиблар; металллар учун химояловчи препаратлар; қўрғошинли сурик; Пасха тухумларини бўйаш учун қоғоз; Аннато (бўёқ модда); заъфарон (ранг); сандарак; қурум (бўёқ модда); локлар учун сумах; титана диоксиди (пигмент); занглашга қарши таркиблар; грунтвалар; оқлаш учун қоришмалар; тахта-ёғочлар учун бўёқлар; ёғочдан ранг берувчи экстрактлар; ёғочни сақлаш учун карбонил; қопалдан тайёрланган локлар; локлар; принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун сиёхлар; устида ҳеч нарса ўсмайдиган қопламалар; принтерлар ва фотонусха кўчириш аппаратлари учун қуқун тўлдирилган картрижлар; терпентин (бўёқлар учун суюлтиргичлар); ямоқлар-кўчириш мумкин бўлган бўёқлар; ижод қилиш учун акварель бўёқлар; ижод қилиш учун мойли бўёқлар; озиқ-овқат сиёхлари; принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун сиёхлар; мебелларни таъмирлаш учун маркерлар кўринишидаги бўёқ моддалари; графитдан химоялаш учун қопламалар (бўёқлар); принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун тонерлар; принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун сиёх тўлдирилган картрижлар.

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; қисман ишлов берилган ацетилцеллюлоза; акрилли смолалар, яримфабрикатлар; асбестдан муҳофазаловчи пардалар; резина ҳалқалар; асбест шифер; суғориш учун шланглар; товуш ўтказмайдиган материаллар; сув ўтказмайдиган зичловчи ҳалқалар; балата; сув ўтказмайдиган зичлагичлар; банклар учун резинали зичлагичлар; зичловчи тирқиш қистирма-

лари; резина ёки пластмассадан тикиладиган материаллар; герметизациялаш учун материаллар; иссиқлик ўтказмайдиган материаллар; хом ёки қисман ишлов берилган каучук; резина тикинлар; резина клапанлар; синтетик каучук; резинали амортизаторлар, резинали буферлар; қайишқоқ нометалл қувурлар; изоляция материаллар; иссиқлик тарқалишини тўсувчи материаллар; тўқимачилик материалларидан қувурлар, тўқимачилик материалларидан шланглар; дошқозонлар учун иссиқлик ўтказмайдиган материаллар; электр конденсаторлар учун қоғоз; қувурлар учун зичловчи қистирмалар; резинали шнурлар; тешик-тирқишларни беркитиш учун пахта; цилиндрлар учун қистирмалар; диэлектриклар (изоляторлар); асбест тахталар; эбонит; овоз ўтказмайдиган пўстлоқдан ишланган қопламалар; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган эластик иплар; уловчи механизм накладкалари; тешик-ёриқларни беркитиш учун материаллар; иссиқликдан кенгайишни компенсацияловчи қистирмалар; сизиб чиқиб кетишларни бартараф этиш учун кимёвий таркиблар; қистирмалар; асбестли намак; изоляцияловчи намак; вулканизация қилинган тола; пластмассали кавшарлаш иплари; тормоз қистирмалари учун қисман ишлов берилган материаллар; изоляция қўлқоплар; гуттаперча; трансформаторлар учун изоляция мойлар; изоляция мойлар; целлофан варақлар, ўраб-жойлашга оидларидан ташқари; изоляциялаш қоғози; изоляция матолар; изоляция локлар; биноларни намдан сақлаш учун изоляция таркиблар; изоляция металл фольга; изоляция бўёқлар; шлакпахта (изолятор); минерал пахта (изолятор); изоляция шишали пахта; латекс (каучук); дағал полотнодан шланглар; замазкалар; трубалар учун нометалл муфтлар; машина деталларини химоя қилиш учун резина муфтлар; бирикмалар учун зичлайдиган герметик материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган слюда; асбестли қоғоз; пластмасса плёнкалар, ўраш-жойлаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; трубалар учун нометалл бирикмалар; транспорт воситаларининг радиаторлари учун бириктирувчи трубалар; синтетик смолалар, яримфабрикатлар; резина ёки вулканизация қилинган толадан ҳалқали қистирмалар; ўраш-жойлаш учун резина қоплар (хатжилдлар, ўровлар); асбест қопламалар; асбестли матолар; асбест полотно; асбест тикмалар; табiiй каучукдан ёки вулканизация қилинган толалардан клапанлар; вискоза варақлар, ўраб-жойлашга оидларидан ташқари; темир йўллар учун изоляторлар; ёпишқоқ тасмалар, тиббiiй, канцелярия ва маишийларидан ташқари; сиқилган

хавони ўтказиш учун нометалл арматура; асбестли картон; асбестли тола; трубалар учун арматураловчи нометалл материаллар; асбест; ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган тасмалар, тиббий, канцелярия ва маишийларидан ташқари; резина чеклагичлар; кабель изоляторлари; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган резина иплар; углерод тола, тўқимачиликка оидларидан ташқари; қисман ишлов берилган пластмассалар; электр узатиш тармоқлари учун изоляторлар; изоляторлар; эбонит қолиплар; резина ёки пластмассадан ўраб жойлаш (қистирма, зичлов) материаллари; пластмассали тола, тўқимачиликка оидларидан ташқари; изоляцион шишали тола; шиша толадан изоляцион матолар; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган пластмасса иплар; қисман ишлов берилган пенопластдан фильтрловчи материаллар; изоляцион тасмалар; сув юзасининг ифлосланишини олдини оладиган сузиб юрувчи ғовлар; шина протекторларини тиклаш учун резина материаллар; изоляцион сувоклар; қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун пластмасса плёнкалар; гуллар учун кўпикли материалдан тутқичлар (ярим тайёр маҳсулот); суноқ каучук; каучукли эритмалар; кўзни қамаштиришга қарши плёнкалар (қоронғулаштириш); ўтга чидамли изоляцион материаллар; хом ёки қисман ишлов берилган резина; герметизацияловчи ёпишқоқ тасмалар; каучукли эшик чеклагичлари; каучукли дераза чеклагичлари; қайишқоқ нометалл қувур фитинглари; нометалл қаттиқ қувур фитинглари; резинали швартов отбойниклари; қисман ишлов берилган пластмассали плёнкалардан фильтрловчи материаллар; 3D-босма учун пластик иплар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, катронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл хайкаллар; эълонлар учун нометалл устунлар; алебастр ойна; алебастр; асбестли цемент; асбест таркибли қурилиш қоришмалари; шифер; том ёпиш учун шифер; шифер уни; том учун стропиллар; кумушга бой кум; кулолчилик лойи; ўтга чидамли ғиштлар; асфальт; асфальт йўл қопламалари; деворларни қоплаш учун ёғоч рейкалар; нометалл нақшинкор ғўлалар; битумлар; қурилиш учун арраланган смолаланган ёғоч-тахталар; бараклар; савдо палаткалари; юпқа тахтачалар (томёпма гонт); икки тавақали нометалл эшиклар; бетон; бетондан қурилиш элементлари; битумли қурилиш материаллари; қисман ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; қурилиш ёғоч-тахта материаллари; кўп қатламли, елимланган фанер; ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; майда-чуйда

нарсалар ясаш учун ёғоч; арраланган ёғоч-тахта материаллари; ёғоч йўл қопламалари; шпон; фанерланган ёғоч; ёғоч қоплагичлар; цементлар; қайишқоқ қурилиш материаллари; ғиштлар; ғишт лойи; брикетлаш учун боғловчи моддалар; нометалл телефон буджалари; сув ости қурилиш ишлари учун кессонлар; оҳактош; нометалл том тарновлари; қурилиш картони; битумланган қурилиш картони; ўтга чидамли материаллар (шамот); нометалл камин тоқчалари; қурилиш учун нометалл каркаслар; йўл қопламалари ва қурилиш учун материаллар; оҳак; қурилиш қоришмалари; ичкаридаги ишлар учун гипс; нометалл дудбўронлар; цементдан ўтга чидамли қопламалар; цемент асосидаги материаллардан плиталар; цементдан устунлар; сланецлар; нометалл бўлма тўсиқлар; нометалл конструкциялар; қурилиш қоғози; қурилиш ойнаси; нометалл карнизлар; қурилиш учун нометалл карниз молдинглари / нометалл карниз обломлари; томларни гидроизоляция қилиш учун бириктирувчи нометалл устки қопламалар; нометалл бурчакчалар; нометалл деразалар; нометалл эшиклар; кузатиш қудуқлари учун нометалл қопқоқлар; нометалл том ёпадиган қопламалар; ишлов берилмаган бўр; кварц; нометалл нарвон зинапоялари; нометалл сув оқиб тушадиган тарновлар; нометалл сув узатиш қувурлари; водопровод трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; нометалл хавозалар; электр узатиш тармоқлари учун нометалл таянчлар; узатувчи қувурлар учун нометалл шохобчалар; қабрлар учун нометалл рамкалар / қабр тошлари учун нометалл рамкалар; том ёпадиган битум қопламалар; нометалл тўсинлар; нометалл чўчкахоналар; нометалл бўлмали отхоналар; нометалл таянчлар; қабр устига қўйиладиган нометалл плиталар; нометалл ёдгорлик тахталари; қурилиш учун наMAT; нометалл металл қуйиш қолиплари; печлар учун цемент; домна печлари учун цемент; тош; кўзгули қурилиш (дераза) ойнаси; лой; тошкўмир қатрони; гранит; шағал; қурилиш учун кумтош; кумтошдан қувурлар; гипс (қурилиш материали); нометалл жалюзалар; тошқол (қурилиш материали); шағал; паркет тахта; ташқи жалюзалар, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари, ташқи дераза эшиклари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари; ракетани ишга тушириш учун нометалл платформалар; нометалл панжаралар; йўл қопламаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; прессланган қурилиш тикини; паркет; нометалл косоурлар (зинапоялар қисмлари); нометалл эшик ёки дераза тепадонлари; ёришиб турадиган йўл қопламалари; “Макадам” туридаги шағал йўл қоп-

ламалари; нометалл ёдгорликлар; магнезиал цемент; нометалл кўчма конструкциялар; мрамор; йўлларга белги қўйиш учун кумоклаштирилган шиша; йўл белгилари учун сунъий материаллардан варақлар ва тасмалар; нометалл бостирмалар (конструкциялар); нометалл мачталар; бочка тахталари; қурилиш мозаикалари; шакл бериш мумкин бўлган ёғоч; қурилиш учун нометалл молдинглар, қурилиш учун нометалл обломлар; сувоқлар (қурилиш материаллари); деворлар учун нометалл қурилиш қоплагичлари; гидроизоляция қилиш учун нометалл қурилиш устки қопламалар; қурилиш мақсадлари учун оливин; нометалл дераза эшиклар; нометалл ихоталар; нометалл тўсиқлар; нометалл шпунтланган қозиқоёқлар; нурланмайдиган нометалл номеханик сигнал панеллари; деворлар учун нометалл қурилиш устқопловлари; нометалл ғалтак машиналар (конструкциялар); қўндоклар; қурилиш тоши; сунъий тош; шлакблоклар; қабр тошлари; туф; тошдан ясалган буюмлар; нометалл поллар; нометалл шифтлар; юпка арраланган қурилиш ёғоч-тахталари; нометалл қурилиш қопламалари; том ёпиш учун нометалл черепицалар; сувга сакраш учун нометалл вишкалар / сувга сакраш учун нометалл трамплинлар; нометалл дарвозалар; нометалл эшик полотноси / нометалл эшик дилалари; нометалл телеграф устунлари; нометалл товукхоналар; нометалл бруслар; нометалл йиғма платформалар; тошли резервуарлар; йўл қопламалари учун материаллар; нометалл эшик пойгаклари; қурилиш учун қамиш; ярқирамайдиган номеханик нометалл йўл белгилари; ярқирамайдиган номеханик нометалл сигнал белгилари; кум, қолиплаш қоришмасидан ташқари; нометалл кўчма иссиқхоналар; кремнезем (кварц); нометалл силос минораси; тош, бетон ёки мрамрдан ҳайкаллар; қурилишда шимдириш учун мўлжалланган қайишқоқ материаллар; терракота (қурилиш материали); нометалл томёпмалар; нометалл қабр тошлар; майса-ўтлар билан ўралган шийпончалар (конструкциялар); нометалл темир йўл шпаллари; панжарали нометалл тўсиқлар; қурилишга оид нометалл қаттиқ қувурлар; тавақали нометалл дераза панжаралари; изоляцияланган қурилиш ойнаси; дераза ойнаси, транспорт воситаларининг ойналаридан ташқари; витражлар; қурилишга оид дераза ойналари; қушлар учун нометалл вольерлар (конструкциялар); рейкалар (дурадгорлик ишлари учун); ксилолит; нометалл швартов кнехтлари; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юрадиган нометалл причаллар; деворларни қоплаш учун нометалл панеллар; аквариумлар (конструкция-

лар); нометалл арматурали қурилиш материаллари; арматураланган ойна; тош, бетон ёки мрамрдан ясалган бадий буюмлар; қушлар учун нометалл ванналар (конструкциялар); нометалл ёришмайдиган буйлар; нометалл сузиш бассейналари (конструкциялар); нометалл қурилиш материаллари; бетон учун нометалл опалубкалар; велосипедлар тураргоҳлари учун нометалл қурилмалар; нометалл йўл қопламалари; қурилиш учун ёғоч массасидан картон; тош, бетон ёки мрамрдан бюстлар; нометалл пляж кабиналари; нометалл бўяш камералари; нометалл устунлар; нометалл дераза ромлари; нометалл эшик арматураси; оранжерея учун нометалл каркаслар; оҳакли мергель; дудбуронларнинг нометалл қалпоқлари; нометалл қурилиш плиткалари; нометалл пол плиткалари; нометалл сағаналар; дудбуронларнинг нометалл дефлекторлари; дудбўронлар учун нометалл узайтиргичлар; нометалл мўрконлар; йўл қопламалари учун нометалл плиталар; нометалл дренаж қувурлари; дренаж трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; нометалл зинапоялар; нометалл қурилиш панеллари; тош, бетон ёки мрамрдан ҳайкалчалар / тош, бетон ёки мрамрдан шаклчалар; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорликлар; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорлик тошлари; аварияни бартараф қилувчи нометалл йўл тўсиқлари; тошдан почта қутилари; агломерацияланган қамиш қисқич (қурилиш материали); нометалл босим ҳосил қилувчи узатиш қувурлари; аквариумлар учун шағал; аквариумлар учун кум; вентиляция қурилмалари ва кондиционерлар учун нометалл трубалар; геотўкимачилик; харсангтош; винил сайдинг; чивинларга қарши нометалл тўрлар; фотогальваник элементлар ўрнатилган нометалл том ёпадиган қопламалар; нометалл тўшамалар; ўтга чидамли нометалл қурилиш материаллари; нометалл йиғма уйлар (тайёр тўпламлар); порфир (тош); нометалл кўча тарновлари; нометалл турникетлар; қабр устига қўйиладиган нометалл тахтачалар; тахтали пол қопламалари; нометалл пол плиталари; том ёпиш учун нометалл новсимон черепицалар; девор устқопловлари учун нометалл плиткалар; нометалл қурилиш плиталари; тоғ биллури; зирҳли нометалл эшиклар; конструкциялар учун эмалланган ойна; конструкциялар учун нометалл устунлар; конструкциялар учун нометалл консоллар / конструкциялар учун нометалл кронштейнлар; конструкциялар учун нометалл сирт қоплаш қопламалари; ландшафт дизайни учун пластик тўсиқлар; биоларни сейсмик изоляциялаш учун резина таянчлар; нометалл

зирхли қопламалар; нометалл байроқ дастаси (конструкциялар); нометалл тавақали эшиклар; йиғиладиган нометалл эшиклар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; афишаларни ёпиштириш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; таннархни таҳлил қилиш; реклама материалларини тарқатиш; фотонусха кўчириш хизматлари; ёллаш бўйича бюро; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; тижорий аудит; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; машинаёзув хизматлари; товарларни намойиш этиш; реклама материалларини жўнатиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; ҳужжатлардан нусха олиб кўпайтириш; реклама материалларини янгилаш; намуналарни тарқатиш; ишбилармонлик юзасидан экспертиза; аукцион савдо; бозорни ўрганиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; бизнес соҳасида тадқиқотлар; реклама материаллари прокати; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; реклама матнларини нашр қилиш; реклама; радиореклама; конъюктурага оид текширув; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; стенографлар хизматлари; телевизион реклама; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); витриналарни безатиш; реклама агентликлари; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; маркетингга оид текширув; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; иқтисодий таҳминлаш; тижорат ёки реклама мақсадида кўрғазмалар ташкил қилиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; жамоат фикрини ўрганиш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; ходимлар штатини жамлаш; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; котибият хизматлари; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; матнларга ишлов бериш; учинчи шахслар учун газеталарга обуналарни ташкил қилиш; почта орқали реклама; меҳмонхона ишларини бошқариш; ижодий бизнес соҳасида менежмент; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот

йиғиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); учинчи шахслар учун компьютер файлларидан ахборот излаш; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; босма нашр шарҳлари; савдо автоматлари прокати; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); ҳисоб варағидан кўчирма; реклама матнларини таҳрир қилиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; рекламани макетлаш; кафиликка олувчиларни излаш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; спорт менежменти; маркетинг; телемаркетинг; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; савдо стендлари прокати, савдо расталари прокати; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; тижорий воситачилик; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали 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; реклама материалларини безатиш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; солиқ декларацияларини тузиш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; реклама шчитлари

прокати; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); шахсий талабларни қондиришда қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқариш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва саклаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; рақобатли разведка хизматлари; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; молиявий аудит; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; олдиндан ёзиб олинган мусиқа ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; мақсадли маркетинг; бизнесни вақтинчалик бошқариш; ташқи реклама; бадиий галереялар томонидан санъат асарларининг чакана савдоси; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; дастурий таъминот нашрлари соҳасида маркетинг; матбуот хизматлари, матбуот алоқалари хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; коворкингда офис ускуналари ижарага бериш; тижорий лоббирлаш хизматлари.

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш; асфальтлаш; мебелларга қараш; фотоаппаратларни таъмирлаш; электр асбобларини ўрнатиш ва таъмирлаш; лифтларни ўрнатиш ва таъмирлаш; асфальтлаш; автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; самолётларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; биноларни йиғиштириш (ички қисмини); кир ювиш хоналари хизматлари; буғ қозонларини тозалаш ва таъмирлаш; горелкаларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; бульдозерлар прокати; офис техникаси ва жиҳозларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; ўт ўчириш сигнализацияларини ўрнатиш ва таъмирлаш; кўриқлаш сигнализациясини ўрнатиш ва

таъмирлаш; мебель қопламаларини таъмирлаш; сейф-хоналарига техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; қурилиш техникаси прокати; кемасозлик; кийимларни таъмирлаш, кийимларни янгилаш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; пойабзалларни таъмирлаш; мўрконларни тозалаш; сейфларни таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; ҳавони кондициялаш учун қўлланиладиган қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; қурилиш; сувости қурилиши; қурилиш ишлари устидан назорат қилиш (назоратли бошқарув); кийим-кечакларни таъмирлаш; чарм буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; ошхона жиҳозларини ўрнатиш; қурилиш иншоотларини бузиб ташлаш; коррозияга қарши ишлов бериш; дезинфекция; пешлавҳаларни бўйаш ва янгилаш; омборхоналарни қуриш ва таъмирлаш; иншоотларни герметизациялаш (қурилиш); экскаваторлар прокати; дераза ойналарини ювиш; кинопроекторларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; печларни ўрнатиш ва таъмирлаш; мўйнали буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; транспорт воситаларига мой суркаш; кийим-кечакларни тозалаш; соатларни қараб туриш ва таъмирлаш; саноат корхоналарини қуриш; ирригация қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; иншоотларни излояциялаш; транспорт воситаларини ювиш; бельёларни ювиш; кир ювиш; машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; тош-қурилиш ишлари; мебелларни реставрация қилиш; дамбалар қурилиши, тўлқинқайтаргичлар қурилиши; кийим-кечакларни буғ билан дазмоллаш; қувурларни қурилиш ва техник хизмат кўрсатиш; гулқоғозларни ёпиштириб чиқиш; ёмғирдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; қуёшдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; мебелни тикмалаш; бўёқчилик ишлари; жилвиртош ёки қум билан ишлов бериш; сувоқчилик ишлари; техник-газ чилангарлик ва сув ўтказиш ишлари; транспорт воситаларини сайқаллаш; нососларни таъмирлаш; портлар қуриш; дератизация; шиналардаги протекторларни қайта тиклаш; совутиш жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; бельёларни дазмоллаш; қайта оқартириш; парчинлаш; транспорт воситаларига коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситаларига хизмат кўрсатувчи станциялар (ёқилғи қуйиш ва хизмат кўрсатиш); телефонларни ўрнатиш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; локлаш; транспорт воситаларини тозалаш; транспорт воситаларининг бузилиши, шикастланишида ёрдам кўрсатиш; тозалаш учун машиналар прокати; зараркунандаларни йўқотиш, қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдор-

чилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларидан ташқари; қурилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; ғишт териш; шаклдор бельёларни тозалаш; қуруқ тозалаш; қурилиш масалалари бўйича ахборотлар; таъмирлаш масалалари бўйича ахборотлар; пичоқларни чархлаш; тоғ-руда саноати фойдали қазилмаларини қазиб олиш; очик конларни қазिश; кўчаларга тош ётқишиш; жилвир қоғоз билан ишлов бериш; сув ости таъмирлаш ишлари; биноларни тозалаш (ташқи сиртини); покришкаларни вулканизациялаш (таъмирлаш); қудуқларни бурғилаш; ярмарка киосклари ва павильонларни қуриш; компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электр қурилмалар ишлашидаги шовқинларни бартараф қилиш; тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни қайта тиклаш; юк кўтариш кранлари (қурилиш ускунаси) прокати; кўчаларни тозалаш учун машиналар прокати; том ёпиш ишлари; сунъий қор қатламини юзага келтириш бўйича хизматлар; кўчаларни тозалаш; секретри бор қулфларни таъмирлаш; санъат асарларини реставрация қилиш; мусиқа асбобларини реставрация қилиш; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; сунъий ҳовузларга қараш; қуқунли картрижларни тўлдириш бўйича хизматлар; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; дурадгорлик ишлари; чуқур нефт ва газ қудуқларини бурғилаш; дренаж насослари прокати; кир ювиш машинаси прокати; электр узатиш линияларини таъмирлаш; транспорт воситаларининг аккумуляторларини зарядлаш; ғилдиракларни балансировка қилиш бўйича хизматлар; мусиқа асбобларини созилаш; кабел ўтқишиш; тиббий асбобларни стериллаш; қатламларнинг гидравлик ёрилиши бўйича хизматлар; зараркунандалар билан қурашиш бўйича хизматлар, қишлоқ хўжалиги, акважинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларидан ташқари; идиш ювиш машинаси прокати; идишларни қуришиш учун машиналар прокати; қурилиш майдончаларида муҳандислик коммуникацияларини ўрнатиш; электриклар хизматлари; тошқинлардан ҳимоя қилиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; қорларни тозалаш; сиёҳли картрижларни тўлдириш бўйича 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 закали

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; окислители [химические добавки для моторного топлива]; вещества и материалы клеящие для промышленных целей; соли для консервирования, за исключением используемых для приготовления пищи; жидкости вспомогательные для использования с абразивами; ускорители вулканизации; растворы антипенные для аккумуляторов электрических; ацетаты [химические вещества]; ацетат целлюлозы необработанный; препараты бактериологические для ацетификации; ангидрид уксусной кислоты; ацетон; ацетилен; тетрахлорэтан; кислоты; препараты химические для конденсации; составы кислотостойкие химические; препараты для чистовой обработки стали; актиний; добавки химические для буровых растворов; добавки химические для моторного топлива; добавки для бензина очищающие; составы клейкие для хирургических перевязочных материалов; вещества для умягчения воды; трагант [трагакант] для промышленных целей; уголь активированный; газы-пропелленты для аэрозолей; ослабители фотографические; клеи для афиш; агар-агар; вещества агглютинирующие для бетона; химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; составы для ремонта камер шин; белки [животные или растительные, сырьё]; белки йодистые; белки солодовые; бумага альбуминовая; щелочи; щелочи едкие; металлы щелочнореземельные; спирты; спирт этиловый; альдегиды; водоросли морские [удобрения]; продукты химические для консервирования пищевых продуктов; препараты химические для облегчения легирования металлов; глинозем; квасцы алюминиевые; гидрат алюминия; силикаты алюминия; хлорид алюминия; йодид алюминия; квасцы; химикаты для удобрения почвы; амриций; крахмал для промышленных целей; вещества химические для разжижения крахмала [вещества обесклеивающие]; нашатырь; кислота соляная; соли аммиачные; аммиак; альдегид-аммиак; квасцы алюминиево-аммониевые; амиллацетат; спирт амиловый; аммиак жидкий безводный; ангидриды; уголь древесный; белки животные [сырьё]; кислота антрахиноловая; антидетонаторы для топлива двигателей внутреннего сгорания; антифризы; препараты против накипи; сурьма; оксид сурьмы; сульфид сурьмы; аппреты для текстильной промышленности; камедь сенегальская для промышленных

целей; составы клейкие для прививки деревьев; замазки для трещин в деревьях [лесное хозяйство]; растворы солей серебра для серебрения; аргон; арсенат свинца; мышьяк; кислоты мышьяковистые; астатин; топливо для ядерных реакторов; препараты химические для удаления нагара в двигателях; бумага самовирирующаяся [фотография]; осветлители для текстильных изделий; азот; окись азота; удобрения азотные; кислота азотная; бактерициды энтологические [химические препараты, используемые при производстве вин]; препараты для закрепления [фотография]; растворы для цинкования, растворы для гальванизации; растворы тонирующие [фотография]; сода из золы; барий; окись бария; бумага баритовая; соединения бария; вещества для предотвращения спуска чучлочной петли; основания [химические вещества]; химикаты для производства эмали, за исключением пигментов красок; бокситы; бентонит; кислоты бензольного ряда; производные бензола; кислота бензойная; сульфимид ортобензойной кислоты; сахарин; беркелий; вещества химические для вспенивания бетона; средства консервирующие для бетона, за исключением красок и масел; дихлорид олова; бихромат калия; бихромат натрия; осветлители и консерванты для пива; катализаторы биохимические; биоксалат калия; диоксид марганца; висмут; галлат висмута основной; препараты увлажняющие, используемые при отбеливании; отбеливатели для восков; древесина дубильная; спирт древесный; масса древесная; уксус древесный [подсмольная вода]; бура; кислота борная для промышленных целей; растворы буровые; материалы для пайки; химикаты для предотвращения конденсации; катеху [дубильный экстракт]; каинит; цианомид кальция [удобрение азотное]; калифорний; пластификаторы; предохранители для каучука; карбонаты; карбонат магния; углерод; сероуглерод; кислота угольная; карбиды; карбид кальция; кассиопий [лютеций]; катализаторы; целлюлоза; масса бумажная; вискоза; карбюраторы [металлургия]; фермий; глазури для керамики; церий; соли редкоземельных металлов; цезий; кетоны; препараты из животного угля; уголь активированный для фильтров; уголь костяной животный; уголь кровяной; препараты, обеспечивающие экономное использование угля; средства для обуви клеящие; ацетат кальция; карбонат кальция; известь хлорная; химикаты для чистки дымовых труб, каминов; химикаты для обновления кожи; химикаты промышленные; препараты химические для научных целей, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных

целей; реактивы химические, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; замедлители для ядерных реакторов; элементы химические расщепляющиеся; препараты химические для лабораторных анализов, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; хлораты; хлор; хлоргидраты; кислота хлористоводородная; кислота холевая; хроматы; квасцы хромовые; оксид хрома; соли хрома; кислота хромовая; мастики для кожи; мастики для шин; клеи для ремонта разбитых изделий; препараты для придания водонепроницаемости цементу, за исключением красок; предохранители для цемента, за исключением красок и масел; жидкости для гидравлических систем; вар садовый, замазки восковые для прививки деревьев; кислота лимонная для промышленных целей; осветлители сусла; шлихта; клеи для обоев; осветлители для вин; коллодий; соли для окрашивания металлов; смягчители для кожи, за исключением масел; вещества, предохраняющие цветы от увядания; консерванты для фармацевтической промышленности; фотохимикаты; ткань [полотно] сенсibiliзирoванная для использования в фотографии; фотопластинки; препараты коррозионные; препараты для выделки кожи; препараты для выделки шкур; тартрат калия кислый для химических целей; альдегид кротоновый; препараты криогенные; клеи для кожи; вещества химические для выделки кожи; химикаты для пропитки кожи; купорос медный, сульфат меди [медь сернокислая]; кюрий; растворы для цианотипии; цианиды [соль синильной кислоты]; ферроцианиды; цимол; препараты обезжиривающие, используемые в производственных процессах; препараты для отделения и отклеивания; химикаты для отделения и разложения масел; препараты обесклеивающие; дефолианты; составы антиадгезионные для смазки форм с целью облегчения выемки изделий; вещества для матирования; препараты обезвоживающие для промышленных целей; антинакипины; детергенты, используемые в производственных процессах; декстрин [аппрет]; препараты диагностические не для медицинских или ветеринарных целей; диастазы для промышленных целей; бумага для диазотирования; препараты для восстановления грампластинок; вода дистиллированная; доломит для промышленных целей; препараты для закалки металлов; диспрозий; вода подкисленная для перезарядки аккумуляторов; глицерин для промышленных целей; вода тяжелая; осветлители; ионообменники [препараты химические]; препараты для фотовспышек; препараты, обеспечивающие экономное ис-

пользование топлива; бумага реактивная, за исключением используемой для медицинских или ветеринарных целей; антистатики, за исключением бытовых; соли для гальванических элементов; препараты для затемнения эмалей; препараты для затемнения стекла; химикаты для окрашивания эмалей; фотоэмульсии; эмульгаторы; фотопластинки сенсibilизированные; препараты для шлихтования; удобрения; препараты ферментативные для промышленных целей; ферменты для промышленных целей; смолы эпоксидные необработанные; вещества для газоочистки; эрбий; кислота уксусная; бумага индикаторная химическая; эфиры сложные; этан; эфиры простые; эфир этиловый; эфиры гликолей простые; эфир метиловый простой; эфир серный; химикаты для предотвращения образования пятен на тканях; европий; составы для огнетушителей; мука для промышленных целей; соли железа; ферменты для химических целей; пластинки ферротипные [фотография]; препараты для удобрения; составы огнестойкие; составы, используемые при нарезании [винтовой] резьбы; препараты фильтрующие для промышленного производства напитков; вещества расщепляющиеся для получения ядерной энергии; фиксаж [фотография]; цвет серный для химических целей; вещества для флуатирования; фтор; соединения фтора; кислота фтористоводородная; графит для промышленных целей; вещества связующие для литейного производства; смеси формовочные для изготовления литейных форм; добавки химические для инсектицидов; добавки химические для фунгицидов; кислота муравьиная; формальдегид для химических целей; препараты для текстильной промышленности, используемые при валянии; препараты, используемые при валянии; франций; жидкости тормозные; сажа ламповая для промышленных целей; препараты химические для копчения мяса; гадолиний; орешки чернильные [дубильные]; кислота галловая для производства чернил; галлий; фотобумага; кислота галлодубильная, танин; препараты для цинкования, препараты для гальванизации; гамбир [дубильное вещество]; газы защитные для сварки; газы отвержденные для промышленных целей; желатин для использования в фотографии; желатин для промьппленных целей; соль каменная; газопоглотители [химически активные вещества]; лед сухой [диоксид углерода]; клеи растительные для борьбы с насекомыми; глюкозиды; глицериды; гликоли; отбеливатели для жиров; кислоты жирные; мастика для прививки деревьев; гуано; гурьон-бальзам для производства олиф, лаков; гелий; гольмий; гормоны

для ускорения созревания фруктов; химикаты для садоводства и огородничества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; масла для сохранения пищевых продуктов; масла для обработки кожи в процессе ее изготовления; масла для дубления кожи; диспергаторы для нефти; диспергаторы для масел; препараты обесцвечивающие для масел; химикаты для очистки масел; гумус; гидраты; углеводы; гидразин, диамид; водород; натрия гипохлорит; гипосульфиты; химикаты для придания водонепроницаемости текстильным изделиям; химикаты для пропитки текстильных изделий; химикаты для придания водонепроницаемости коже; йод для химических целей; соли йода; кислота йодноватая; йод для промьппленных целей; изотопы для промышленных целей; глина фарфоровая [белая]; диатомит, кизельгур; криптон; кислота молочная; ферменты молочные для химических целей; лантан; препараты для предотвращения потускнения линз; оксид лития; литий; предохранители для консервации каменной кладки, за исключением красок и масел; предохранители для консервации кирпичной кладки, за исключением красок и масел; магнезиты; хлорид магния; манганаты; кора мангрового дерева для промьппленных целей; химикаты для матирования стекла; ртуть; соли ртути; оксиды ртути; металлоиды; соли благородных металлов для промьппленных целей; препараты для отжига металлов; метан; препараты химические для защиты винограда от милдью; кислоты минеральные; соли для промьппленных целей; препараты увлажняющие, используемые при крашении; нафталин; неодим; неон; нептуний; нейтрализаторы токсичных газов; препараты химические для защиты злаков от головни; нитрат урана; пластинки сенсibilизированные для офсетной печати; кислота олеиновая; оливин [силикатный минерал]; соли золота; калий щавелевокислый; оксалаты; кислота щавелевая; кислород для промьппленных целей; пероксид водорода для промьппленных целей; хлориды палладия; бумага селитренная; бумага фотометрическая; бумага сенсibilизированная; бумага лакмусовая; пектины для использования в фотографии; перборат натрия; перкарбонаты; перхлораты; персульфаты; кислота надсерная; кислота карболовая для промышленных целей; фосфаты [удобрения]; шлаки [удобрения]; фосфатиды; фосфор; суперфосфаты [удобрения]; бумага для светоконий; кислота фосфорная; ткань для светоконий; фотопроявители; фотосенсibilизаторы; кислота пикриновая; пластмассы необработанные; пластизоли; ацетат свинца; оксид свинца; плу-

тоний; полоний; мука картофельная для промышленных целей; горшочки торфоперегнойные для садоводства и огородничества; поташ; калий; поташ водный; празеодим; прометий; протактиний; протеины [необработанные]; кислота пирогалловая; квебрахо для промьппленных целей; смолы синтетические необработанные, смолы искусственные необработанные; элементы радиоактивные для научных целей; радон; радий для научных целей; хладагенты; продукты обработки хлебных злаков побочные для промьппленных целей; смолы акриловые необработанные; рений; пленки сенсibilизированные рентгеновские неэкспонированные; составы для ремонта шин; рубидий; песок формовочный; кислота салициловая; селитры; самарий; соусы для ароматизации табака; мыла металлические для промьппленных целей; скандий; кислота себациновая; соли [химические препараты]; соли необработанные [сырье]; соли хромовые; соли [удобрения]; селен; вещества, способствующие сохранению семян; силикаты; кремний; силиконы; натрий; сульфиды; химикаты для пайки, химикаты для сварки; сода кальцинированная; каустики для промьппленных целей; сода каустическая для промьппленных целей; соли натрия [химические соединения]; сера; висмут азотнокислый для химических целей; бариты; шпинели [оксидный минерал]; кислота стеариновая; стронций; сажа для промьппленных или сельскохозяйственных целей; жидкости для десульфатирования электрических аккумуляторов; сульфокислоты; кислота сернистая; кислота серная; сумах, используемый при дублении; химикаты для лесного хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; тальк [силикат магния]; корье дубильное; танины; вещества дубильные; соли кальция; кислота дубильная; мука из тапиоки для промышленных целей; камень винный, за исключением используемого для фармацевтических целей; кислота винная; технеций; теллур; вещества поверхностно-активные; тербий; химикаты для окрашивания стекла; препараты для предотвращения потускнения стекла; химикаты для предотвращения потускнения оконных стекол; почва для выращивания растений; земля фуллерова для текстильной промышленности; элементы редкоземельные; чернозем; тетрахлорметан; тетрахлориды; препараты увлажняющие для текстильных целей; таллий; тиокарбонилд; тулий; торий; диоксид титана для промышленных целей; титаниты; толуол; торф [удобрение]; предохранители для черепицы, за исключением красок и масел; кислота вольфрамовая; уран; окись урана;

стекло жидкое [растворимое]; препараты промышленные для тендеризации [размягчения] мяса; препараты химические для профилактики болезней винограда; спирт винный; соли тонирующие [фотография]; препараты вулканизирующие; витерит; ксенон; иттербий; иттрий; хлориды; сульфаты; диоксид циркония; препараты промышленные для ускорения процесса приготовления пищевых продуктов; аммиак [летучая щелочь] для промышленных целей; йодиды щелочных металлов для промышленных целей; металлы щелочные; соли щелочных металлов; алкалоиды; альгинаты для промышленных целей; ацетат алюминия; клейстер крахмальный [клей], за исключением канцелярского или бытового клея; соли аммония; уголь животный; серебро азотнокислое; химикаты промышленные для оживления красок [оттенков]; препараты, препятствующие прорастанию семян овощных культур; нитраты; клеи для облицовочных плиток; сульфат бария; вещества химические для изготовления красок; метилбензол; метилбензен; бикарбонат натрия для химических целей; препараты биологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты обесцвечивающие для промьппленных целей; фотопленки сенсibilизированные неэкспонированные; продукты дистилляции древесного спирта; флюсы для твердой пайки; флюсы для пайки; бром для химических целей; масло хлорированное антраценовое для защиты растений; флокулянты; лецитин [сырье]; субстанции [подложки] для выращивания без почвы [сельское хозяйство]; эфиры целлюлозы сложные для промышленных целей; казеин для промьппленных целей; производные целлюлозы [химические вещества]; эфиры целлюлозы простые для промышленных целей; препараты бактериальные не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические не для медицинских или ветеринарных целей; культуры из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; сажа газовая для промьппленных целей; кинопленки сенсibilизированные неэкспонированные; оксиды кобальта для промышленных целей; клеи для промьппленных целей; масла для обработки выделанной кожи; креозот для химических целей; составы для производства грампластинок; вещества для отделения и разложения жиров; дисперсии пластмасс; растворители для лаков; вещества подслащивающие искусственные [химические препараты]; химикаты для очистки воды; мягчители для промьппленных целей; материалы фильтрующие из необработанных пластмасс;

материалы фильтрующие из химических веществ; материалы фильтрующие из неорганических веществ; материалы фильтрующие из растительных веществ; глюкоза для промышленных целей; клейковина [клей], за исключением канцелярского или бытового; клеи природные [клеящие вещества] для промышленных целей; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку, за исключением красок; клей рыбий, за исключением канцелярского, пищевого или бытового; консерванты для пива; материалы для абсорбции масел синтетические; материалы керамические в виде частиц для использования в качестве фильтрующих средств; компост; составы для производства технической керамики; земля диатомовая; протравы для металлов; препараты для регулирования роста растений; препараты для удаления накипи, за исключением используемых для бытовых целей; вода морская для промышленных целей; препараты с микроэлементами для растений; камфора для промышленных целей; усилители химические для бумаги; усилители химические для каучука [резины]; перегной для удобрения почвы; жидкость магнитная для промышленных целей; жидкости для усилителя рулевого управления; жидкость трансмиссионная; препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях; добавки керамические, используемые при обжиге [гранулы и порошок]; хладагенты для двигателей транспортных средств; химикаты для промывки [очистки] радиаторов; пастообразные наполнители для ремонта кузова автомобиля; гель электрофоретический; замазки стекольные; глина вспученная для гидроронных культур [субстрат]; препараты для снятия обоев; добавки химические для масел; мастики масляные [шпатлевки]; гены семян для сельскохозяйственного производства; клетки ствольные, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; культуры из биологических тканей, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; удобрения из рыбной муки; препараты ферментативные для пищевой промышленности; ферменты для пищевой промышленности; глюкоза для пищевой промышленности; лецитин для пищевой промышленности; лецитин для промышленных целей; пектин для пищевой промышленности; пектин для промышленных целей; тартрат калия кислый для пищевой промышленности; тартрат калия кислый для промышленных целей; альгинаты для пищевой промышленности; глютен для пищевой промышленности; глютен для промышленных целей; лактоза для пищевой

промышленности; лактоза для промышленных целей; лактоза [сырье]; ферменты молочные для пищевой промышленности; ферменты молочные для промышленных целей; казеин для пищевой промышленности; спирт нашатырный; вещества химические для изготовления пигментов; препараты из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; смесь почвенная для горшочных культур; препараты для отпуска металлов; кислота глутаминовая для промышленных целей; экстракты чайные для производства фармацевтических продуктов; экстракты чайные для пищевой промышленности; отходы органические [удобрения]; экстракты чайные для производства косметики; коллаген для промышленных целей; карбид кремния [сырье]; средства вспомогательные, не предназначенные для медицинских или ветеринарных целей; витамины для производства пищевых добавок; витамины для пищевой промышленности; антиоксиданты для промышленности; антиоксиданты для производства косметики; антиоксиданты для производства фармацевтических продуктов; антиоксиданты для производства пищевых добавок; протеины для промышленности; протеины для производства пищевых добавок; протеины для пищевой промышленности; нитрат аммония; витамины для производства фармацевтических продуктов; витамины для производства косметики; флавоноиды для промышленных целей [фенольные соединения]; тимол для промышленных целей; слой почвы пахотный; масло трансмиссионное; смолы полимерные, необработанные; покрытия для линз очков химические; каломель [хлорид ртути]; навоз; ксилит; ксилен; бензол; бензол сырой; графен; гипс для использования в качестве удобрения; нанопорошки для промышленных целей; дендримеры, используемые при производстве капсул для фармацевтических препаратов; препараты химические для профилактики болезней зерновых растений.

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; краски; протравы; политуры; красители для напитков; красители пищевые; красители ализариновые; краски алюминиевые; порошки алюминиевые для художественно-декоративных целей; краски асбестовые; препараты антикоррозион-

ные; фиксативы [фиксаторы] для акварельных красок; паста серебряная; эмульсии серебра [пигменты]; порошки для серебрения; лак черный, лак асфальтовый; аурамин; краски бактерицидные; составы для внутренней отделки; ленты антикоррозионные; бальзам канадский; красители для сливочного масла; красители для пива; лаки битумные; покрытия [краски] для древесины; протравы для древесины; морилки для древесины; сиена; лаки для бронзирования; порошки для бронзирования; красители для кожи; карамель [пищевой краситель]; солод карамелизованный [пищевой краситель]; покрытия [краски] для гудронированного картона; краски для керамических изделий; белила свинцовые; сажа газовая [пигмент]; покрытия защитные грунтовые для рам, шасси транспортных средств; красители для обуви; молоко известковое; пасты типографские [чернила]; оксид кобальта [краситель]; кармин кошенилевый; канифоль; красители; красители из солода; средства для предохранения древесины; копал [смола растительная]; красители анилиновые; разбавители для красок; разбавители для лаков; сгустители для красок; креозот для предохранения древесины; протравы для кожи; вещества красящие; пигменты; куркума [краситель]; смолы природные необработанные; краски клеевые, темпера; эмали [лаки]; краски эмалевые; краски типографские; краски для клеймения животных; сиккативы [ускорители высыхания] для красок; красители для шкурок; покрытия [краски]; фиксативы [лаки]; сажа ламповая [пигмент]; фустин [краситель]; глазури [покрытия]; гуммигут для живописи; гуммилак, шеллак; камедесмолы; смазки антикоррозионные консистентные; краски типографские для клиширования; оксид цинка [пигмент]; масла защитные для древесины; масла антикоррозионные; краски огнестойкие; индиго [краситель]; вещества связывающие для красок; красители для ликеров; глет свинцовый; порошки металлические для художественно-декоративных целей и печати; мастики [природные смолы]; фольга металлическая для художественно-декоративных целей и печати; составы для предотвращения потускнения металлов; препараты защитные для металлов; сурик свинцовый; бумага для окрашивания пасхальных яиц; аннато [краситель]; шафран [краситель]; сандарак; сажа [краситель]; сумак для лаков; диоксид титана [пигмент]; составы против ржавчины; грунтовки; растворы для побелки; красители из древесины; экстракты красильные из древесины; карбонил для предохранения древесины; лаки копаловые; лаки; чернила для принтеров и копировальных аппара-

тов; покрытия необрастающие; картриджи порошковые, заполненные, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; терпентин [разбавитель для красок]; заплатки-краски перемещаемые; краски акварельные для творчества; краски масляные для творчества; чернила пищевые; картриджи, заполненные пищевыми чернилами, для принтеров; красители в виде маркеров для реставрации мебели; покрытия для защиты от граффити [краски]; тонеры для принтеров и копировальных аппаратов; картриджи чернильные, заполненные, для принтеров и копировальных аппаратов.

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; ацетилцеллюлоза, частично обработанная; смолы акриловые, полуфабрикаты; шторы асбестовые предохранительные; кольца резиновые; шифер асбестовый; шланги для поливки; материалы звукоизоляционные; кольца уплотнительные водонепроницаемые; балата; уплотнения водонепроницаемые; уплотнения резиновые для банок; прокладки уплотнительные нащельные; материалы набивочные резиновые или пластмассовые; материалы для герметизации; материалы теплоизоляционные; каучук сырой или частично обработанный; пробки резиновые; клапаны резиновые; каучук синтетический; амортизаторы резиновые, буферы резиновые; трубы гибкие неметаллические; материалы изоляционные; материалы, задерживающие тепловое излучение; трубы из текстильных материалов, шланги из текстильных материалов; материалы теплоизоляционные для котлов; бумага для электрических конденсаторов; прокладки уплотнительные для труб; шнуры резиновые; вата для конопачения; прокладки для цилиндров; диэлектрики [изоляторы]; листы асбестовые; эбонит; покрытия звукоизоляционные из коры; нити эластичные не для текстильных целей; накладки сцепления; материалы для конопачения; прокладки для компенсации теплового расширения; составы химические для устранения утечек; прокладки; войлок асбестовый; войлок изоляционный; волокно вулканизированное; нити паяльные пластмассовые; материалы для тормозных прокладок, частично обработанные; перчатки изоляционные; гуттаперча; масло изоляционное для трансформаторов; масла изоляционные; листы целлофановые, за исключением упаковочных; бумага изоляционная; ткани изоляционные; лаки изоляционные; составы

для защиты зданий от сырости изоляционные; фольга металлическая изоляционная; краски изоляционные; шлаковата [изолятор]; вата минеральная [изолятор]; стекловата изоляционная; латекс [каучук]; шланги из грубого полотна; замазки; муфты для труб неметаллические; муфты резиновые для защиты деталей машин; материалы уплотняющие герметические для соединений; слюда необработанная или частично обработанная; бумага асбестовая; пленки пластмассовые, за исключением используемых для упаковки; соединения для труб неметаллические; трубы соединительные для радиаторов транспортных средств; смолы синтетические, полуфабрикаты; прокладки кольцевые из резины или вулканизированного волокна; мешки [конверты, пакеты] резиновые для упаковки; покрытия асбестовые; ткани асбестовые; полотно асбестовое; набивки асбестовые; клапаны из натурального каучука или вулканизированного волокна; листы вискозные, за исключением упаковочных; изоляторы для железнодорожных путей; ленты клейкие, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; арматура для подвода сжатого воздуха неметаллическая; картон асбестовый; волокна асбестовые; материалы армирующие для труб неметаллические; асбест; ленты самоклеящиеся, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; ограничители резиновые; изоляторы кабельные; нити резиновые не для текстильных целей; волокна углеродные, за исключением текстильных; пластмассы частично обработанные; изоляторы для линий электропередач; изоляторы; формы эбонитовые; материалы упаковочные [прокладочные, набивочные] резиновые или пластмассовые; волокна пластмассовые, за исключением текстильных; стекловолокно изоляционное; ткани из стекловолокна изоляционные; нити пластмассовые, не для текстильных целей; материалы фильтрующие из частично обработанного пенопласта; ленты изоляционные; барьеры плавучие, препятствующие загрязнению водной поверхности; материалы резиновые для восстановления протекторов шин; штукатурки изоляционные; пленки пластмассовые для сельскохозяйственных целей; держатели из пеноматериала для цветов [полуфабрикаты]; каучук жидкий; растворы каучуковые; пленки противоослепляющие для окон [тонируемые]; материалы изоляционные огнеупорные; резина сырая или частично обработанная; лента клейкая герметизирующая; ограничители дверные каучуковые; ограничители оконные каучуковые; фитинги для гибких труб неметаллические; фитинги для жестких труб неметал-

лические; отбойники швартовые резиновые; материалы фильтрующие из частично обработанных пластмассовых пленок; нити пластиковые для 3D-печати.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; стекло алебастровое; алебастр; асбестоцемент; растворы строительные, содержащие асбест; шифер; шифер кровельный; мука шиферная; стропила для крыш; песок сереброносный; глина гончарная; кирпичи огнеупорные; асфальт; покрытия дорожные асфальтовые; рейки для обшивки стен деревянных; балясины неметаллические; битумы; пиломатериалы просмоленные для строительства; бараки; палатки торговые; дранка (гонт кровельный); двери створчатые неметаллические; бетон; элементы строительные из бетона; материалы битумные строительные; лесоматериалы частично обработанные; лесоматериалы строительные; фанера клееная многослойная; лесоматериалы обработанные; древесина поделочная; лесоматериалы пиленные; покрытия дорожные деревянные; шпон; древесина фанеровочная; обшивки деревянные; цементы; материалы строительные вязкие; кирпичи; глина кирпичная; вещества связующие для брикетирования; будки телефонные неметаллические; кессоны для строительных работ под водой; известняк; желоба водосточные кровельные неметаллические; картон строительный; картон битумированный строительный; материалы огнеупорные [шамот]; полки каминные неметаллические; каркасы для строительства неметаллические; материалы для строительства и покрытия дорог; известь; растворы строительные; гипс для внутренних работ; трубы дымовые неметаллические; покрытия из цементов огнеупорные; плиты из материалов на основе цементов; колонны из цементов; сланцы; перегородки неметаллические; конструкции неметаллические; бумага строительная; стекло строительное; карнизы неметаллические; молдинги карнизов неметаллические для строительства, обломы карнизов неметаллические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; уголки неметаллические; окна неметаллические; двери неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; покрытия кровельные неметаллические; мел необработанный; кварц; ступени лестниц неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; клапаны водо-

проводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; подмости неметаллические; опоры для линий электропередач неметаллические; ответвления для трубопроводов неметаллические; обрамления для могил неметаллические, обрамления для надгробий неметаллические; покрытия кровельные битумные; балки неметаллические; свинарники, неметаллические; стойла неметаллические; опоры неметаллические; плиты надгробные неметаллические; доски мемориальные неметаллические; войлок для строительства; формы литейные неметаллические; цемент для печей; цемент для доменных печей; камень; стекло строительное [оконное] зеркальное; глина; деготь каменноугольный; гранит; гравий; песчаник для строительства; трубы из песчаника; гипс [строительный материал]; жалюзи неметаллические; шлак [строительный материал]; щебень; доска паркетная; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных, ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; платформы для запуска ракет неметаллические; обрешетки неметаллические; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; пробка прессованная строительная; паркет; косоуры [части лестниц] неметаллические; перемычки дверные или оконные неметаллические; покрытия дорожные светящиеся; покрытия дорожные щебеночные типа "макадам"; памятники неметаллические; цемент магнезиальный; конструкции передвижные неметаллические; мрамор; стекло гранулированное для разметки дорог; листы и ленты из искусственных материалов для дорожной разметки; навесы [конструкции] неметаллические; мачты неметаллические; клепка дубовая; мозаики строительные; древесина формуемая; молдинги неметаллические для строительства, обломы неметаллические для строительства; обмазки [материалы строительные]; облицовки для стен строительные неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметаллические; оливин для строительных целей; ставни неметаллические; ограды неметаллические; изгороди неметаллические; сваи шпунтовые неметаллические; панели сигнальные несветящиеся немеханические неметаллические; обшивки для стен строительные неметаллические; катки [конструкции] неметаллические; насесты; камень строительный; камень искусственный; шлакоблоки; камни надгробные; туф; изделия из камня; полы неметаллические; потолки неметаллические; пиломатериалы строительные тонкие; покрытия строительные неметаллические; черепица кровельная неметаллическая; вышки

для прыжков в воду неметаллические, трамплины для прыжков в воду неметаллические; ворота неметаллические; полотна дверные неметаллические, филенки дверные неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; курятники неметаллические; брусы неметаллические; платформы сборные неметаллические; резервуары из камня; материалы для дорожных покрытий; пороги дверные неметаллические; камыш для строительства; знаки дорожные неметаллические несветящиеся немеханические; знаки сигнальные неметаллические несветящиеся немеханические; песок, за исключением формовочной смеси; теплицы переносные неметаллические; кремнезем [кварц]; башни силосные неметаллические; статуи из камня, бетона или мрамора; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; терракота [строительный материал]; кровли неметаллические; надгробья неметаллические; беседки, увитые зеленью [конструкции] неметаллические; шпалы железнодорожные неметаллические; ограждения решетчатые неметаллические; трубы жесткие строительные неметаллические; переплеты оконные створные неметаллические; стекло строительное изоляционное; стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств; витражи; стекло оконное строительное; вольеры для птиц [конструкции] неметаллические; рейки [для плотничьих работ]; ксилолит; кнехты швартовые неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; аквариумы [конструкции]; материалы армирующие строительные неметаллические; стекло армированное; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; ванны для птиц [конструкции] неметаллические; буи несветящиеся неметаллические; бассейны плавательные [конструкции] неметаллические; материалы строительные неметаллические; опалубки для бетона неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; покрытия дорожные неметаллические; картон из древесной массы для строительства; бюсты из камня, бетона или мрамора; кабинки пляжные неметаллические; камеры покрасочные неметаллические; столбы неметаллические; рамы оконные неметаллические; арматура дверная неметаллическая; каркасы для оранжерей неметаллические; мергель известковый; колпаки дымовых труб неметаллические; плитка строительная неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; склепы неметаллические; дефлекторы дымовых труб неметаллические; удлинители для дымовых труб неметаллические; ды-

моходы неметаллические; плиты для дорожных покрытий неметаллические; трубы дренажные неметаллические; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; лестницы неметаллические; панели строительные неметаллические; статуэтки из камня, бетона или мрамора, фигурки из камня, бетона или мрамора; памятники надгробные неметаллические; стелы надгробные неметаллические; ограждения аварийные дорожные неметаллические; ящики почтовые из камня; жом тростника агломерированный [материал строительный]; трубопроводы напорные неметаллические; гравий для аквариумов; песок для аквариумов; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; геотекстиль; камень бутовый; сайдинг виниловый; сетки противомоскитные неметаллические; покрытия кровельные со встроенными фотогальваническими элементами неметаллические; настилы неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; дома сборные [наборы готовые], неметаллические; порфир [камень]; желоба водосточные уличные неметаллические; турникеты, неметаллические; таблички надгробные, неметаллические; покрытия напольные деревянные; плиты напольные неметаллические; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; плитка для облицовки стен неметаллическая; плиты строительные неметаллические; хрусталь горный; двери бронированные неметаллические; стекло эмалированное для конструкций; колонны для конструкций неметаллические; консоли для конструкций неметаллические; кронштейны для конструкций неметаллические; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; опоры резиновые для сейсмоизоляции зданий; покрытия броневого неметаллические; древки знамен [конструкции] неметаллические; двери распашные неметаллические; двери складные, неметаллические.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; помощь в управлении бизнесом; сведения о деловых операциях; расклейка афиш; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; анализ себестоимости; распространение рекламных материалов; услуги фотокопирования; бюро по найму; прокат офисного оборудования и аппаратов; ведение бухгалтерских документов; составление отчетов о счетах; аудит коммерческий; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации по управле-

нию бизнесом; услуги машинописные; демонстрация товаров; рассылка рекламных материалов; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; репродукция документов; обновление рекламных материалов; распространение образцов; экспертиза деловая; продажа аукционная; изучение рынка; оценка коммерческой деятельности; исследования в области бизнеса; прокат рекламных материалов; консультации по организации бизнеса; публикация рекламных текстов; реклама; радиореклама; исследования конъюнктурные; услуги в области общественных отношений; услуги стенографистов; реклама телевизионная; запись сообщений [канцелярия]; оформление витрин; агентства рекламные; службы консультативные по управлению бизнесом; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; исследования маркетинговые; ведение автоматизированных баз данных; консультации профессиональные в области бизнеса; прогнозирование экономическое; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; информация деловая; изучение общественного мнения; подготовка платежных документов; комплектование штата сотрудников; услуги по переезду предприятий; аренда площадей для размещения рекламы; продвижение продаж для третьих лиц; услуги секретарей; составление налоговых деклараций; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; обработка текста; организация подписки на газеты для третьих лиц; реклама почтой; управление гостиничным бизнесом; менеджмент в области творческого бизнеса; сбор информации в компьютерных базах данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; прокат фотокопировального оборудования; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; обзоры печати; прокат торговых автоматов; тестирование психологическое при подборе персонала; услуги по сравнению цен; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; услуги субподрядные

[коммерческая помощь]; выписка счетов; редактирование рекламных текстов; сбор и предоставление статистических данных; макетирование рекламы; поиск поручителей; организация показов мод в рекламных целях; производство рекламных фильмов; менеджмент спортивный; маркетинг; телемаркетинг; продажа розничная фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; прокат торговых стендов, прокат торговых стоек; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги рекламные «оплата за клик», услуги ppc; посредничество коммерческое; управление деятельностью внештатных сотрудников; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; управление коммерческими проектами для строительных проектов; предоставление деловой информации через веб-сайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг, предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; оформление рекламных материалов; управление внешнее административное для компаний; услуги по подаче налоговых деклараций; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; прокат рекламных щитов; написание резюме для третьих лиц; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; управление программами часто путешествующих; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; управление потребительской лояльностью; написание текстов рекламных сценариев; регистрация данных и письменных сообщений; обновление и поддержание информации в регистрах; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; производство программ телемагазинов; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; согласование деловых контрактов для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; услуги конкурентной разведки; услуги по исследованию рынка; аудит финансовый; онлайн-сервисы розничные

для скачивания цифровой музыки; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки; и фильмов; продажа оптовая фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; услуги по составлению перечня подарков; маркетинг целевой; управление бизнесом временное; реклама наружная; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; помощь административная в вопросах тендера; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; пресс-службы, службы по связям с прессой; службы корпоративных коммуникаций; аренда офисного оборудования в коворкинге; услуги коммерческого лоббирования.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования; уход за мебелью; ремонт фотоаппаратов; установка и ремонт электроприборов; установка и ремонт лифтов; асфальтирование; ремонт и техническое обслуживание автомобилей; ремонт и техническое обслуживание самолетов; уборка зданий [внутренняя]; услуги прачечных; чистка и ремонт паровых котлов; ремонт и техническое обслуживание горелок; прокат бульдозеров; установка, ремонт и техническое обслуживание офисной техники и оборудования; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт охранной сигнализации; ремонт обивки; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; прокат строительной техники; судостроение; восстановление одежды, обновление одежды; установка и ремонт отопительного оборудования; ремонт обуви; чистка дымоходов; ремонт и техническое обслуживание сейфов; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; строительство; строительство подводное; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; ремонт одежды; чистка, ремонт и уход за кожаными изделиями; установка кухонного оборудования; снос строительных сооружений; обработка антикоррозионная; дезинфекция; окраска и обновление вывесок; сооружение и ремонт складов; герметизация сооружений [строительство]; прокат экскаваторов; мытье окон; ремонт и техническое обслуживание кинопроекторов; установка и ремонт печей; чистка, ремонт и уход за меховыми изделиями; смазка транспортных средств; чистка одежды; ремонт и уход за часами; строительство промышленных предприятий; установка и ремонт ирригационных устройств; изоляция сооружений; мытье транспортных средств; стирка белья; стирка; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного

оборудования; работы каменно-строительные; реставрация мебели; строительство дамб, строительство молотков; глажение одежды паром; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; оклеивание обоями; ремонт зонтов от дождя; ремонт зонтов от солнца; обивка мебели; работы малярные; обработка пемзой или песком; работы штукатурные; работы газослесарно-технические и водопроводные; полирование транспортных средств; ремонт насосов; строительство портов; дератизация; восстановление протектора на шинах; установка и ремонт холодильного оборудования; глажение белья; лужение повторное; клепка; обработка антикоррозионная транспортных средств; станции технического обслуживания транспортных средств [заправка топливом и обслуживание]; установка и ремонт телефонов; обслуживание техническое транспортных средств; лакирование; чистка транспортных средств; помощь при поломке, повреждении транспортных средств; прокат машин для чистки; уничтожение вредителей, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; монтаж строительных лесов; кладка кирпича; чистка фасонного белья; чистка сухая; информация по вопросам строительства; информация по вопросам ремонта; заточка ножей; добыча горнорудных полезных ископаемых; разработка карьеров; мощение дорог; обработка наждачной бумагой; работы подводные ремонтные; очистка зданий [наружной поверхности]; вулканизация покрышек [ремонт]; бурение скважин; строительство ярмарочных киосков и павильонов; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; устранение помех в работе электрических установок; восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; прокат подъемных кранов [строительное оборудование]; прокат машин для уборки улиц; работы кровельные; услуги по созданию искусственного снежного покрова; уборка улиц; ремонт замков с секретом; реставрация произведений искусства; реставрация музыкальных инструментов; установка дверей и окон; уход за бассейнами; услуги по заправке порошковых картриджей; консультации по вопросам строительства; работы плотницкие; бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; прокат дренажных насосов; прокат стиральных машин; ремонт линий электропередачи; заряд аккумуляторов транспортных средств; услуги по балансировке колес; настройка музыкальных инструментов; прокладка кабеля; стерилизация медицинских инструментов; ус-

луги по гидроразрыву пласта; услуги по борьбе с вредителями, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; прокат посудомоечных машин; прокат машин для сушки посуды; монтаж инженерных коммуникаций на строительных площадках; услуги электриков; установка и ремонт оборудования для защиты от наводнений; уборка снега; услуги по заправке чернильных картриджей.

(111) MGU 40010

(151) 12.04.2021

(181) 30.10.2029

(210) MGU 20193497

(220) 30.10.2019

(732) «MATANAT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MATANAT», 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; оловни ўчириш учун таркиблар; металлари 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; оксидловчилар (мотор ёқилғиси учун кимёвий қўшимчалар); саноат мақсадлари учун елимловчи материаллар ва моддалар; консервалаш учун тузлар, овқат тайёрлаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; абразивлар билан қўллаш учун ёрдамчи суяқликлар; вулканизация тезлатгичлари; электр аккумуляторлар учун кўпиришга қарши эритмалар; ацетатлар (кимёвий моддалар); ишлов берилмаган целлюлоз ацетати; ацетификациялаш учун бактериологик препаратлар; сирка кислотаси ангидриди; ацетон; ацетилен; тетра-хлорэтан; кислоталар; конденсациялаш учун кимёвий препаратлар; кислоталарга чидамли кимёвий таркиблар; пўлатга сўнгги ишлов бериш учун препаратлар; актиний; бургулаш қоришмалари учун кимёвий қўшимчалар; мотор ёқилғиси учун кимёвий қўшимчалар; бензин учун тозаловчи қўшимчалар; жаррохлик яраларини боғлаш материаллари учун ёпишқоқ тар-

киблар; сувни юмшатиш учун моддалар; саноат мақсадлари учун трагант (трагакант); активлаштирилган кўмир; аэрозоллар учун газ-пропеллентлар; фотографик кучсизлантиргичлар; афишалар учун елимлар; агар-агар; бетон учун агглютинацияловчи моддалар; қишлоқ хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; шина камераларини таъмирлаш учун таркиблар; оксиллар (хайвонлар ёки ўсимликлардан олинадиганлари, хом ашё); йодли оксиллар; солодли оксиллар; альбумин қоғоз; ишқор; ўювчи ишқорлар; тупрокли ишқор ҳосил қиладиган металллар; спиртлар; этил спирти; альдегидлар; денгиз сувўтлари (ўғитлар); озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун кимёвий маҳсулотлар; металлларни легирлашни осонлаштириш учун кимёвий препаратлар; глинозем; алюминий аччиқтошлар; алюминий гидрати; алюминий силикатлари; алюминий хлоридлари; алюминий йодиди; аччиқтошлар; тупрокни ўғитлаш учун кимёвий моддалар; америций; саноат мақсадлари учун крахмал; крахмални суюлтириш учун кимёвий моддалар (елимсизлантирувчи моддалар); нашатирь; хлорид кислота; аммиакли тузлар; аммиак; альдегидаммиак; алюминий-аммонийли аччиқтошлари; амилацетат; амил спирти; сувсиз суюқ аммиак; ангидридлар; писта кўмири; хайвонлардан олинадиган оксиллар (хом ашё); антранил кислотаси; ички ёнув двигателлари учун антидетонаторлар; антифризлар; қасмоққа қарши препаратлар; сурьма; сурма оксиди; сурьма сульфиди; тўқимачилик саноати учун аппретлар; саноат мақсадлари учун сенегал камеди; дарахтларни паванд қилиш учун ёпишқоқ бирикмалар; дарахтлардаги ёриқлар учун суртма мойлар (ўрмон хўжалиги); кумуш билан қоплаш учун кумуш тузли эритмалар; аргон; қўрғошин арсенати; маргимуш; маргимушсимон кислоталар; астатин; ядро реакторлари учун ёқилғилар; двигателлардаги курумни тозалаш учун кимёвий препаратлар; ўзи тусланадиган қоғоз (фотосуратга олиш); тўқимачилик маҳсулотлари учун тиниқлантиргичлар; азот; азот оксиди; азотли ўғитлар; азот кислотаси; эннологик бактерицидлар (вино ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган кимёвий препаратлар); маҳкамлаш учун препаратлар (сурат олишда); рухлаш учун эритмалар, гальванизациялаш учун эритмалар; пардоз бериш эритмалари (суратга олиш); кулдан қилинган сода; барий; барий оксиди; барит қоғоз; барий бирикмалари; пайпоқ тугуни ечилик кетмаслиги учун моддалар; асослар (кимёвий моддалар); эмаль ишлаб чиқариш учун кимёвий моддалар, бўёқ пигментларидан ташқари; боксит-

лар; бентонит; бензол қаторига оид кислоталар; бензол ҳосилалари; бензой кислотаси; сульфимидортобензой кислотаси; сахарин; беркелий; бетонни кўпиртириш учун кимёвий моддалар; бетон учун консервациялайдиган воситалар, бўёқ ва мойлардан ташқари; қалай дихлориди; калий бихромат; натрий бихромат; пиво учун тиниқлантиргичлар ва консервантлар; биокимёвий катализаторлар; калий биоксалат; марганец диоксиди; висмут; висмут галлати асосийси; оқартиришда ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; мум учун оқартиргичлар; терини ошловчи ёғоч-тахта; ёғоч спирти; ёғоч массаси; ёғоч сиркаси (чиркайсимон сув); танакор; саноат мақсадлари учун борат кислотаси; бурғулашга оид эритмалар; кавшарлаш учун материаллар; конденсациянинг олдини олиш учун кимёвий моддалар; катеху (ошлаш экстракти); каинит; кальций цианомиди (азотли ўғитлар); калифорний; пластификаторлар; каучук учун муҳофазалагичлар; карбонатлар; магний карбонати; углерод; углерод сульфиди; кўмир кислотаси; карбидлар; кальций карбонати; кассиопий (лютеций); катализаторлар; целлюлоза; қоғоз массаси; вискоза; карбюраторлар (металлургия); фермий; кулолчилик учун сир; церий; нодир металллар тузлари; цезий; кетонлар; хайвонлар кўмиридан препаратлар; филтрлар учун активацияланган кўмир; хайвон суягидан кўмир; қонли кўмир; кўмирдан тежамкорлик билан фойдаланишни таъминловчи препаратлар; пойабзал учун елимлайдиган воситалар; кальций ацетат; кальций карбиди; хлорли оҳак; мўрконлар, каминларни тозалаш учун кимёвий моддалар; чармни янгилаш учун кимёвий моддалар; саноат кимёвий моддалари; илмий мақсадлар учун кимёвий препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; кимёвий реактивлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; ядро реакторлари учун пасайтиргичлар; парчаланадиган кимиёвий элементлар; лаборатория таҳлиллари учун кимёвий препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланганларидан ташқари; хлоратлар; хлор; хлоргидратлар; хлорли водородли кислота; холий кислотаси; хроматлар; хром аччиқтошлари; хром оксиди; хром тузлари; хром кислотаси; чарм учун мастикалар; шиналар учун мастикалар; синган буюмларни таъмирлаш учун елимлар; цементни сув ўтказмайдиган қиладиган учун препаратлар, бўёқлардан ташқари; цемент учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; гидравлик тизимлар учун суюқликлар; боғ муми, дарахтларни паванд қилиш учун мумли ёпишқоқ қоришма; саноат

мақсадлари учун лимон кислотаси; атала тиниклантиргичлар; шлихта; гулқоғозлар учун елимлар; винолар учун тиниклантиргичлар; коллодий; металлларни бўяш учун тузлар; чарм учун юмшатгичлар, мойлардан ташқари; гулларни сўлиб қолишидан сақловчи моддалар; фармацевтика саноати учун консервантлар; фотохимикатлар; сурат олишда қўллаш учун сенсбилланган мато (полотно); фотопластинкалар; зангга қарши препаратлар; чармга ишлов бериш учун препаратлар; терига ишлов бериш учун препаратлар; кимёвий мақсадлар учун нордон калий тартрати; кротон альдегид; криоген препаратлар; чарм учун елимлар; чармга ишлов бериш учун кимёвий моддалар; чармга шимдириш учун кимёвий моддалар; мис купороси, мис сульфати (олтингугуртачил мис); кюрий; цианотипия учун эритмалар; цианидлар (цианид кислоталар); ферроцианидлар; цимол; ишлаб чиқариш жараёнларида қўлландиган ёғсизлантирувчи препаратлар; ажратиш ва елимдан кўчириш учун препаратлар; мойларни ажратиш ва парчалаш учун кимёвий моддалар; елимсизлантирувчи препаратлар; дефолиантлар; буюмларни чиқариб олишни осонлаштириш мақсадида қолипларга суртиш учун антиадгезион таркиблар; жилосизлантириш учун моддалар; саноат мақсадлари учун сувсизлантирувчи препаратлар; антинакипинлар; ишлаб чиқариш жараёнларида ишлатиладиган детергентлар; декстрин (аппрет); тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган диагностика препаратлари; саноат мақсадлари учун диастазалар; диазокопия қоғози; грампластинкаларни тиклаш учун препаратлар; дистилланган сув; саноат мақсадлари учун доломит; металлларни тоблаш учун препаратлар; диспрозий; аккумуляторларни қайта зарядлаш учун нордонлаштирилган сув; саноат мақсадлари учун глицерин; оғир сув; тиниклантиргичлар; ион алмаштиргичлар (кимёвий препаратлар); фоточакноқлар учун препаратлар; ёқилғидан тежамкорлик билан фойдаланишни таъминловчи препаратлар; реактив қоғоз, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун фойдаланиладиганларидан ташқари; антистатиклар, маишийларидан ташқари; гальваник элементлар учун тузлар; эмалларни хиралаштириш учун препаратлар; ойналарни қорайтириш учун препаратлар; эмалларни бўяш учун кимёвий моддалар; фотоэмульсиялар; эмульгаторлар; сенсбилланган фотопластинкалар; оҳорлаш учун препаратлар; ўғитлар; саноат мақсадлари учун ферментлар; озик-овқат саноати учун ферментлар; ишлов берилмаган эпоксид қатронлар; газни тозалаш учун моддалар; эрбий; сирка кислотаси; кимёвий индикаторли

қоғоз; мураккаб эфирлар; этан; оддий эфирлар; этил эфири; оддий гликоль эфирлари; оддий метилл эфири; олтингугурт эфири; матоларда доғларнинг ҳосил бўлишини олдини олиш учун кимёвий моддалар; европий; ўт ўчиргичлар учун таркиблар; саноат мақсадлари учун ун; темир тузлари; кимёвий мақсадлар учун ферментлар; ферротип пластинкалар (фотосуратга оид); ўғитлаш учун препаратлар; ўтга чидамли таркиблар; резба (винтли) очишда ишлатиладиган таркиблар; ичимликларни саноат йўли билан ишлаб чиқариш учун филтрловчи препаратлар; ядро энергиясини олиш учун парчалайдиган моддалар; фиксаж (сурат олиш); кимёвий мақсадлар учун олтингугурт ранги; флуатация қилувчи учун моддалар; фтор; фтор бирикмалари; фторли водородли кислота; саноат мақсадлари учун графит; металл қуйиш ишлаб чиқариши учун боғловчи моддалар; металл қуйиш қолипларини тайёрлаш учун қолиплаш қоришмалари; инсектицидлар учун кимёвий қўшимчалар; фунгицидлар учун кимёвий қўшимчалар; чумоли кислотаси; кимёвий мақсадлар учун формальдегид; тўқимачилик саноатида босиш учун қўлландиган препаратлар; босиб ясашда ишлатиладиган препаратлар; франций; тормоз суюқликлари; саноат мақсадлари учун лампа қуруми; гўштни дудлаш учун кимёвий препаратлар; гадолиний; мози (ошлашга оид); сиёҳ ишлаб чиқариш учун галл кислотаси; галлий; фотоқоғоз; галлодубил кислотаси, танин; рухлаш учун препаратлар, гальванизациялаш учун препаратлар; гамбир (ошловчи модда); пайвандлаш учун ҳимоя қилувчи газлар; саноат мақсадлари учун қотирилган газлар; фотосуратга қўллаш учун желатин; саноат мақсадлари учун қўлландиган желатин; тош тузи; газ ютгичлар (кимёвий фаол моддалар); қотган муз (углерод диоксиди); хашаротларга қарши курашиш учун ўсимликлардан олинадиган елимлар; глюкозидлар; глицеридлар; гликолла; ёғлар учун оқартиргичлар; ёғли кислоталари; дарахтларни паванд қилиш учун мастика; парранда гўнги; алиф мойи, локлар ишлаб чиқариш учун гурьон-бальзам; гелий; гольмий; меваларнинг пишишини тезлаштириш учун гормонлар; боғдорчилик ва ўрмончилик учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; озик-овқат маҳсулотларини сақлаш учун мойлар; терини тайёрлаш жараёнида унга ишлов бериш учун мойлар; ошланган терига ишлов бериш учун мойлар; нефть учун диспергаторлар; мойлар учун диспергаторлар; мойлар учун рангсизлантирувчи препаратлар; мойларни тозалаш учун кимёвий моддалар; гумус; гидратлар; углеводлар; гид-

разин, диамид; водород; натрий гипохлорити; гипосульфитлар; тўқимачилик маҳсулотларини сув ўтказмайдиган қилиш учун кимёвий моддалар; тўқимачилик маҳсулотларига шимдириш учун кимёвий моддалар; чармни сув ўтказмайдиган қилиш учун кимёвий моддалар; кимёвий мақсадлар учун йод; йод тузлари; йодлашган кислота; саноат мақсадлари учун йод; саноат мақсадлари учун изотоплар; чинни лойи (ок); диатомит, кизельгур; криптон; сут кислотаси; кимёвий мақсадлар учун сут ферментлари; лантан; линзаларни хиралашишини олдини олиш учун препаратлар; литий оксиди; литий; тош терилган деворни бузилмайдиган қилиш учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; ғишт терилган деворни бузилмайдиган қилиш учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; магнезитлар; магний хлориди; манганатлар; саноат мақсадлари учун мангра дарахтининг пўстлоғи; ойналарни хиралаштириш учун кимёвий моддалар; симоб; симоб тузи; симоб оксидлари; металлоидлар; саноат мақсадлари учун асл металлларнинг тузлари; металлларни юмшатиш учун препаратлар; метан; узумларни чиришдан ҳимоя қилувчи кимёвий препаратлар; минералли кислоталар; саноат мақсадлари учун тузлар; бўяш пайтида ишлатиладиган намлантирувчи препаратлар; нафталин; неодим; неон; нептуний; захарли газларнинг нейтрализаторлари; бошоқли ўсимликларни қорақуядан ҳимоя қилиш учун кимёвий препаратлар; уран нитрати; офсет босмаси учун сенсбилланган пластинкалар; олеин кислотаси; оливин (силикат минерали); олтин тузлари; шовул кислотали нордон калий; оксалатлар; шовул кислотаси; саноат мақсадлари учун кислород; саноат мақсадлари учун водород пероксиди; палладий хлоридлари; селитра қоғози; фотометрик қоғоз; сенсбилизирланган қоғоз; лакмус қоғоз; фотосурат олишда қўлландиган пектинлар; натрий перборатлари; перкарбонатлар; перхлоратлар; персульфатлар; персульфат кислотаси; саноат мақсадлари учун карбол кислотаси; фосфатлар (ўғитлар); тошқол (ўғит); фосфатидлар; фосфор; суперфосфатлар (ўғитлар); светокопия учун қоғоз; фосфор кислотаси; ёруғлик ёрдамида нусха кўчириш учун мато; фотопроявителлар; фотосенсбилизаторлар; пикрин кислотаси; ишлов берилмаган пластмассалар; пластизоллар; кўрғошин ацетат; кўрғошин оксиди; плутоний; полоний; саноат мақсадлари учун картошка уни; боғдорчилик ва полизчилик учун торф чирийдиган тувакчалар; ишқор; калий; сувли ишқор; празеодим; прометий; протактиний; протеинлар (ишлов берилмаган); пирогалл кислотаси; саноат мақсадлари учун квебрахо; ишлов бе-

рилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган сунъий қатронлар; илмий мақсадлар учун радиоактив элементлар; радон; илмий мақсадлар учун радий; хладагентлар; саноат мақсадларида бошоқли ғалла ўсимликларини қайта ишлашдан олинадиган қўшимча маҳсулотлар; ишлов берилмаган акрил қатронлари; рений; экспонирланмаган сенсбилланган рентген плёнкалари; шиналарни таъмирлаш учун таркиблар; рубидий; қолиплаш қуми; салицил кислотаси; селитралар; самарий; тамакини хушбўйлаштириш учун соуслар; саноат мақсадлари учун металл совунлар; скандий; себацин кислотаси; тузлар (кимёвий препаратлар); ишлов берилмаган тузлар (хом ашё); хромли туз; тузлар (ўғитлар); селен; уруғларни сақлаб қолувчи моддалар; силикатлар; кремний; силиконлар; натрий; сульфидлар; кавшарлаш учун кимёвий моддалар, пайвандлаш учун кимёвий моддалар; кальцийланган сода; саноат мақсадлари учун каустиклар; саноат мақсадлари учун каустик сода; натрий тузлари (кимёвий бирикмалар); олтингугурт; кимёвий моддалар учун азот-кислотали висмут; баритлар; шпинеллар (оксидли минерал); стеарин кислотаси; стронций; саноат ёки қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун қурум; электр аккумуляторларини десульфатлаш учун суюқликлар; сульфокислоталар; олтингугуртли кислота; сульфат кислотаси; тери ошлашда ишлатиладиган сумах; ўрмон хўжалиги учун кимёвий моддалар, фунгицидлар, гербицидлар, инсектицидлар ва паразитицидлардан ташқари; тальк (магний силикат); ошлаш учун пўстлоқлар; танинлар; ошловчи моддалар; кальций тузлари; ошлаш кислотаси; саноат мақсадлари учун тапиокадан ун; вино тоши, фармацевтика мақсадлари учун қўлландиганидан ташқари; вино кислотаси; технеций; теллур; сирт-фаол моддалар; тербий; ойналарни бўяш учун кимёвий моддалар; ойналарни хиралашишини олдини олиш учун препаратлар; дераза ойналарининг хиралашишини олдини олиш учун кимёвий моддалар; ўсимликларни ўстириш учун тупроқ; тўқимачилик саноати учун фуллер тупроғи; нодир тупроқ элементлари; коратупроқ; тетрахлорметан; тетрахлоридлар; тўқимачилик мақсадлари учун намлантирувчи препаратлар; таллий; тиокарбонилд; тулий; торий; саноат мақсадлари учун титан диоксиди; титанитлар; толуол; торф (ўғит); черепица учун муҳофазалагичлар, бўёқ ва мойлардан ташқари; вольфрам кислотаси; уран; уран окси; суюқ шиша (эрийдиган); гўштни тендерлаш (юмшатиш) учун саноат препаратлари; узум касалликларини олдини олиш учун кимёвий препаратлар; вино спирти; тус берувчи тузлар (суратга олиш); вулканиза-

цияловчи препаратлари; витерит; ксенон; иттербий; иттрий; хлоридлар; сульфатлар; цирконий диоксиди; озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш жараёнини тезлаштириш учун sanoat препаратлари; sanoat мақсадлари учун аммиак (учувчи ишқор); sanoat мақсадлари учун ишқорий металллар йодидлари; ишқор ҳосил қиладиган металллар; ишқорий металлларнинг тузлари; алкалоидлар; sanoat мақсадлари учун альгинатлар; алюминий ацетат; крахмалли клейстер (елим), канцелярия ёки маиший елимлардан ташқари; аммоний тузлари; ҳайвон кўмири; азот кислотали кумуш; бўёқларни (бўёқ тусларини) чирой бериш жонлантириш учун sanoat кимёвий моддалари; сабзавот экинлари уруғларининг униб чиқишига тўсқинлик қилувчи препаратлар; нитратлар; сиртни қоplash плиткалари учун елимлар; барий сульфати; бўёқ тайёрлаш учун кимёвий моддалар; метилбензол; метилбензен; кимёвий мақсадлар учун натрий бикарбонат; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган биологик препаратлар; sanoat мақсадлари учун рангсизлантирувчи препаратлар; сенсбилланган экспонирланмаган фотопластинкалар; ёғоч спирти дисцилляциясидан олинадиган маҳсулотлар; қаттиқ кавшарлаш учун флюслар; пайвандлаш учун флюслар; кимёвий мақсадлар учун бром; ўсимликларни ҳимоя қилиш учун хлорланган антрецен мойлар; флокулянтлар; лецитин (хом ашё); тупроксиз етиштириш учун субстанциялар (тагликлар) (қишлоқ хўжалигига оид); sanoat мақсадлари учун мураккаб целлюлоза эфирлари; sanoat мақсадлари учун казеин; целлюлоза ҳосилалари (кимёвий моддалар); sanoat мақсадлари учун оддий целлюлоза эфирлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериал препаратлар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган бактериологик препаратлар; сунъий шароитда микроорганизмларни урчитиш, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; sanoat мақсадлари учун газ қуруми; сенсбилланган экспозиция қилинмаган киноплёнкалар; sanoat мақсадлари учун кобальт оксидлари; sanoat мақсадлари учун елимлар; ошланган терига ишлов бериш учун мойлар; кимёвий мақсадлар учун креозот; грампластинкаларни ишлаб чиқариш учун таркиблар; ёғларни ажратиш ва парчалаш учун моддалар; пластмасса-лар дисперсиялари; локлар учун эриткичлар; сал-пал ширинлатувчи сунъий моддалар (кимёвий препаратлар); сувни тозалаш учун кимёвий моддалар; sanoat мақсадлари учун юмшатгичлар; ишлов берилмаган пластмассалардан филтрловчи материаллари; кимёвий моддалардан филтрловчи материаллари; органик

бўлмаган моддалардан филтрловчи материаллари; ўсимлик моддаларидан филтрловчи материаллари; sanoat мақсадлари учун глюкоза; клейковина (елим), канцелярия ёки маишийсидан ташқари; sanoat мақсадлари учун табиий елимлар (елимловчи моддалар); тош ва ғишт термасини намликдан ҳимояловчи препаратлар, бўёқлардан ташқари; балиқ елими, канцелярия, озик-овқат ёки маишийсидан ташқари; пиво учун консервантлар; мойни шимилиши учун синтетик материаллар; филтрловчи моддалар сифатида фойдаланиш учун заррачалар шаклидаги керамик материаллар; компост; техник сопол ишлаб чиқариш учун таркиблар; диатом тупрок; металллар учун ишқорлар; ўсимликларни ўсишини тартибга солиш учун препаратлар; идиш қасмоғини йўқотиш учун препаратлар, маиший мақсадлар учун фойдаланиладиганларидан ташқари; sanoat мақсадлари учун денгиз суви; ўсимликлар учун микроэлементларга эга препаратлар; sanoat мақсадлари учун камфора; қоғоз учун кимёвий кучайтиргичлар; каучук (резиналар) учун кимёвий кучайтиргичлар; тупрокни ўғитлаш учун чиринди; sanoat мақсадлари учун магнитли суюқлиги; рул бошқаруви кучайтиргичи учун суюқликлар; трансмиссион суюқлик; двигателлардаги суюқликнинг қайнаб кетишига тўсқинлик қилувчи таркиблар учун препаратлар; қиздиришда қўлланадиган сопол қўшимчалар (гранулар ва кукунлар); транспорт воситалари двигателлари учун хладагентлар; радиаторларни ювиш (тозалаш) учун кимёвий моддалар; автомобил кузовини таъмирлаш учун пастасимон тўлдиргичлар; электрофоретик гел; шишали суртма мойлар; гидропоника экинлари учун кавартирилган лой (субстрат); гулкоғозларни кўчириш учун препаратлар; мойлар учун кимёвий қўшимчалар; мойли мастикалар (шпатлёвкалар); қишлоқ хўжалиги ишлаб чиқариши учун уруғларнинг генлари; тана ҳужайралари, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; биологик тўқималардан олинган микроорганизмлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; балиқ унидан олинган ўғитлар; sanoat мақсадлари учун ферментатив препаратлар; озик-овқат sanoati учун ферментатив препаратлар; озик-овқат sanoati учун глюкоза; озик-овқат sanoati учун лецитин; sanoat мақсадлари учун лецитин; озик-овқат sanoati учун пектин; sanoat мақсадлари учун пектин; озик-овқат sanoati учун нордон калий тартрати; sanoat мақсадлари учун нордон калий тартрати; озик-овқат sanoati учун альгинатлар; озик-овқат sanoati учун глютен; sanoat мақсадлари учун глютен; озик-овқат са-

ноати учун лактоза; саноат мақсадлари учун лактоза; лактоза (хом ашё); озиқ-овқат саноати учун сут ферментлари; саноат мақсадлари учун сут ферментлари; озиқ-овқат саноати учун казеин; нашатир спирти; рангларни тайёрлаш учун кимёвий моддалар; микроорганизмлардан препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун қўлланадиганларидан ташқари; тувакда ўстириладиган экинлар учун тупроқ аралашмаси; металлларни бўшатиш учун препаратлар; саноат мақсадлари учун глутамин кислотаси; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун чой экстрактлари; озиқ-овқат саноати учун чой экстрактлари; органик чиқиндилар (ўғитлар); пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун чой экстрактлари; саноат мақсадлари учун коллаген; кремний карбиди (хом ашё); қўшимча воситалар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун мўлжалланмаганлари; озиқ-овқат қўшимчаларини ишлаб чиқариш учун витамин; озиқ-овқат саноати учун витаминлар; саноат учун антиоксидантлар; пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; озиқ-овқат қўшимчаларини ишлаб чиқариш учун антиоксидантлар; саноат учун протеинлар; озиқ-овқат қўшимчаларини ишлаб чиқариш учун протеинлар; озиқ-овқат саноати учун протеинлар; аммоний нитрати; фармацевтика маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; пардоз-андоз воситаларини ишлаб чиқариш учун витаминлар; саноат мақсадлари учун флавоноидлар (фенол бирикмалари); саноат мақсадлари учун тимол; ҳайдаладиган тупроқ қатлами; трансмиссион мойлар; ишлов берилмаган полимер қатронлари; кўзойнак линзалари учун кимёвий қопламалар; каломель (симоб хлориди); гўнг; ксилол; ксилен; бензол; ишланмаган бензол; графен; ўғит сифатида фойдаланиш учун гипс; саноат мақсадлари учун нанокукунлар; фармацевтика препаратлари учун капсулаларни ишлаб чиқаришда ишлатиладиган дендримерлар; донли ўсимликларнинг касалликларини олдини олиш учун кимёвий препаратлар.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи химоя воситалари; бўёқ моддалари; босма сиёҳлар, белги қўйиш ва гравюра учун бўёқлар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадиий-декоратив мақсадларда ва бадиий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахталанган ва кукун-симон металллар; бўёқлар; тезоблар; политурулар; ичимликлар учун ранг берувчи моддалар; озиқ-овқатлар учун ранг берувчи моддалар; ализарин бўёқлар; алюминийли бў-

ёқлар; бадиий-декоратив мақсадлар учун алюминий кукунлари; асбест бўёқлар; коррозияга қарши препаратлар; акварель бўёқлар учун фиксативлар (фиксаторлар); кумуш пастаси; кумуш эмульсиялар (пигментлар); кумуш хал билан қоплаш учун кукунлар; қора лок, асфальтли лок; аурамин; бактерицид бўёқлар; ички пардозлаш ишлари учун таркиблар; коррозияга қарши тасмалар; Канада бальзами; сариеғ учун бўёқ моддалари; пиво учун бўёқ моддалари; битум локлари; тахта-ёғочлар учун қопламалар (бўёқлар); тахта-ёғочлар учун кимёвий моддалар; ёғоч учун тезоблар; тўқ сарик бўёқ; бронза билан қоплаш учун локлар; бронза билан қоплаш учун кукунлар; чарм учун бўёқ моддалари; карамель (озиқ-овқат бўёғи); карамелланган солод (озиқ-овқат ранги); картонни гудронлаш учун қопламалар (бўёқлар); карамелланган солод (озиқ-овқат ранги); кўрғошин белиласи; газ қуруми (пигмент); транспорт воситаларининг рамалари, шассилари учун грунтли химоя қопламалари; пойабзал учун бўёқ моддалари; оҳак сути; босмахона пасталари (сиёҳ); кобальта оксиди (бўёқ модда); кошениль кармини; канифоль; бўёқ моддалари; солоддан олинган бўёқ моддалари; тахта-ёғочларни сақлаш учун воситалар; копал (ўсимлик қатрони); анилин бўёқ моддалари; бўёқлар учун суюлтиргичлар; локлар учун суюлтиргичлар; бўёқлар учун қуюлтиргичлар; ёғочни сақлаш учун креозит; чарм учун тезоблар; бўёқ моддалари; пигментлар; куркума (ранг); ишлов берилмаган табиий қатронлар; елимлайдиган бўёқлар/темпера; эмаллар (локлар); эмаль бўёқлар; босмахона бўёқлари; ҳайвонларни тамғалаш учун бўёқлар; бўёқлар учун сиккативлар (қуришни тезлаштиргичлар); терилар учун бўёқ моддалари; қопламалар (бўёқлар); фиксативлар (локлар); лампа қуруми (пигмент); фустин (бўёқ модда); сирлар (қопламалар); рассомлик санъати учун гуммигут; гуммилак/шеллак; камедь-қатронлар; коррозияга қарши консистенцияли суртмалар; клишелаш учун босмахона бўёқлари; рух оксиди (пигмент); тахта-ёғочлар учун химоялаш мойлари; коррозияга қарши мойлар; ўтга чидамли бўёқлар; нил (бўёқ модда); бўёқлар учун боғловчи моддалар; ликёрлар учун бўёқ моддалари; кўрғошин глетти; бадиий-декоратив мақсадлар ва босма нашрлар учун металллар кукунлар; мастикалар (табиий қатронлар); бадиий-декоратив мақсадлар ва босма нашрлар учун металл фольга; металлларнинг хира тортишини олдини олувчи таркиблар; металллар учун химояловчи препаратлар; кўрғошинли сурик; Пасха тухумларини бўяш учун қоғоз; Аннато (бўёқ модда); заъфарон (ранг); сандарак; курум

(бўёқ модда); локлар учун сумах; титана диоксиди (пигмент); занглашга қарши таркиблар; грунтговкалар; оқлаш учун қоришмалар; тахта-ёғочлар учун бўёқлар; ёғочдан ранг берувчи экстрактлар; ёғочни сақлаш учун карбонил; копалдан тайёрланган локлар; локлар; принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун сиёхлар; устида ҳеч нарса ўсмайдиган қопламалар; принтерлар ва фотонусха кўчириш аппаратлари учун кукун тўлдирилган картрижлар; терпентин (бўёқлар учун суюлтиргичлар); ямоқлар-кўчириш мумкин бўлган бўёқлар; ижод қилиш учун акварель бўёқлар; ижод қилиш учун мойли бўёқлар; озиқ-овқат сиёхлари; принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун сиёхлар; мебелларни таъмирлаш учун маркерлар кўринишидаги бўёқ моддалари; граффитдан химоялаш учун қопламалар (бўёқлар); принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун тонерлар; принтерлар ва нусха кўчириш аппаратлари учун сиёх тўлдирилган картрижлар.

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; қисман ишлов берилган ацетилцеллюлоза; акрилли смолалар, яримфабрикатлар; асбестдан муҳофазаловчи пардалар; резина ҳалқалар; асбест шифер; суғориш учун шланглар; товуш ўтказмайдиган материаллар; сув ўтказмайдиган зичловчи ҳалқалар; балата; сув ўтказмайдиган зичлагичлар; банклар учун резинали зичлагичлар; зичловчи тирқиш қистирмалари; резина ёки пластмассадан тикиладиган материаллар; герметизациялаш учун материаллар; иссиқлик ўтказмайдиган материаллар; хом ёки қисман ишлов берилган каучук; резина тикинлар; резина клапанлар; синтетик каучук; резинали амортизаторлар, резинали буферлар; қайишқоқ нометалл қувурлар; изоляцион материаллар; иссиқлик тарқалишини тўсувчи материаллар; тўқимачилик материалларидан қувурлар, тўқимачилик материалларидан шланглар; дошқозонлар учун иссиқлик ўтказмайдиган материаллар; электр конденсаторлар учун қоғоз; қувурлар учун зичловчи қистирмалар; резинали шнурлар; тешик-тирқишларни беркитиш учун пахта; цилиндрлар учун қистирмалар; диэлектриклар (изоляторлар); асбест тахталар; эбонит; овоз ўтказмайдиган пўстлоқдан ишланган қопламалар; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган эластик иплар; уловчи механизм накладкалари; тешик-ёриқларни беркитиш учун материаллар; иссиқ-

ликдан кенгайишни компенсацияловчи қистирмалар; сизиб чиқиб кетишларни бартараф этиш учун кимёвий таркиблар; қистирмалар; асбестли намак; изоляцияловчи намак; вулканизация қилинган тола; пластмассали кавшарлаш иплари; тормоз қистирмалари учун қисман ишлов берилган материаллар; изоляцион қўлқоплар; гуттаперча; трансформаторлар учун изоляцион мойлар; изоляцион мойлар; целлофан варақлар, ўраб-жойлашга оидларидан ташқари; изоляциялаш қоғози; изоляцион матолар; изоляцион локлар; биноларни намдан сақлаш учун изоляцион таркиблар; изоляцион металл фольга; изоляцион бўёқлар; шлакпахта (изолятор); минерал пахта (изолятор); изоляцион шишали пахта; латекс (каучук); дағал полотнодан шланглар; замазкалар; трубалар учун нометалл муфтлар; машина деталларини химоя қилиш учун резина муфтлар; бирикмалар учун зичлайдиган герметик материаллар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган слюда; асбестли қоғоз; пластмасса плёнкалар, ўраш-жойлаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; трубалар учун нометалл бирикмалар; транспорт воситаларининг радиаторлари учун бириктирувчи трубалар; синтетик смолалар, яримфабрикатлар; резина ёки вулканизация қилинган толадан ҳалқали қистирмалар; ўраш-жойлаш учун резина қоплар (хатжилдлар, ўровлар); асбест қопламалар; асбестли матолар; асбест полотно; асбест тикмалар; табиий каучукдан ёки вулканизация қилинган толалардан клапанлар; вискоза варақлар, ўраб-жойлашга оидларидан ташқари; темир йўллар учун изоляторлар; ёпишқоқ тасмалар, тиббий, канцелярия ва маишийларидан ташқари; сиқилган ҳавони ўтказиш учун нометалл арматура; асбестли картон; асбестли тола; трубалар учун арматураловчи нометалл материаллар; асбест; ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган тасмалар, тиббий, канцелярия ва маишийларидан ташқари; резина чеклагичлар; кабель изоляторлари; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган резина иплар; углерод тола, тўқимачиликка оидларидан ташқари; қисман ишлов берилган пластмассалар; электр узатиш тармоқлари учун изоляторлар; изоляторлар; эбонит қолиплар; резина ёки пластмассадан ўраб жойлаш (қистирма, зичлов) материаллари; пластмассали тола, тўқимачиликка оидларидан ташқари; изоляцион шишали тола; шиша толадан изоляцион матолар; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган пластмасса иплар; қисман ишлов берилган пенопластдан филтрловчи материаллар; изоляцион тасмалар; сув юзасининг ифлосланишини олдини оладиган сузиб юрувчи ғовлар; шина протекторларини тиклаш учун

резина материаллар; изоляцион сувоқлар; қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун пластмасса плёнкалар; гуллар учун кўпикли материалдан тутқичлар (ярим тайёр маҳсулот); суяқ каучук; каучукли эритмалар; кўзни қамаштиришга қарши плёнкалар (қоронғулаштириш); ўтга чидамли изоляцион материаллар; хом ёки қисман ишлов берилган резина; герметизацияловчи ёпишқоқ тасмалар; каучукли эшик чеклагичлари; каучукли дераза чеклагичлари; қайишқоқ нометалл қувур фитинглари; нометалл қаттиқ қувур фитинглари; резинали швартов отбойниклари; қисман ишлов берилган пластмассали плёнкалардан филтрловчи материаллар; 3D-босма учун пластик иплар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, катронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл хайкаллар; эълонлар учун нометалл устунлар; алебастр ойна; алебастр; асбестли цемент; асбест таркибли қурилиш қоришмалари; шифер; том ёпиш учун шифер; шифер уни; том учун стропиллар; кумушга бой кум; кулолчилик лойи; ўтга чидамли ғиштлар; асфальт; асфальт йўл қопламалари; деворларни қоплаш учун ёғоч рейкалар; нометалл нақшинкор ғўлалар; битумлар; қурилиш учун арраланган смолаланган ёғоч-тахталар; бараклар; савдо палаткалари; юпка тахтачалар (томёпма гонт); икки тавақали нометалл эшиклар; бетон; бетондан қурилиш элементлари; битумли қурилиш материаллари; қисман ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; қурилиш ёғоч-тахта материаллари; кўп қатламли, елимланган фанер; ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; майда-чуйда нарсалар яшаш учун ёғоч; арраланган ёғоч-тахта материаллари; ёғоч йўл қопламалари; шпон; фанерланган ёғоч; ёғоч қоплагичлар; цементлар; қайишқоқ қурилиш материаллари; ғиштлар; ғишт лойи; брикетлаш учун боғловчи моддалар; нометалл телефон будкалари; сув ости қурилиш ишлари учун кессонлар; оҳактош; нометалл том тарновлари; қурилиш картони; битумланган қурилиш картони; ўтга чидамли материаллар (шамот); нометалл камин токчалари; қурилиш учун нометалл каркаслар; йўл қопламалари ва қурилиш учун материаллар; оҳак; қурилиш қоришмалари; ичкаридаги ишлар учун гипс; нометалл дудбўронлар; цементдан ўтга чидамли қопламалар; цемент асосидаги материаллардан плиталар; цементдан устунлар; сланецлар; нометалл бўлма тўсиқлар; нометалл конструкциялар; қурилиш қоғози; қурилиш ойнаси; нометалл карнизлар; қурилиш учун нометалл карниз молдинглари / нометалл карниз обломлари; томларни гидроизоляция

қилиш учун бириктирувчи нометалл устки қопламалар; нометалл бурчакчалар; нометалл деразалар; нометалл эшиклар; кузатиш қудуқлари учун нометалл қопқоқлар; нометалл том ёпадиган қопламалар; ишлов берилмаган бўр; кварц; нометалл нарвон зинапоялари; нометалл сув оқиб тушадиган тарновлар; нометалл сув узатиш қувурлари; водопровод трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; нометалл хавозалар; электр узатиш тармоқлари учун нометалл таянчлар; узатувчи қувурлар учун нометалл шохобчалар; қабрлар учун нометалл рамкалар / қабр тошлари учун нометалл рамкалар; том ёпадиган битум қопламалар; нометалл тўсинлар; нометалл чўчкахоналар; нометалл бўлмали отхоналар; нометалл таянчлар; қабр устига қўйиладиган нометалл плиталар; нометалл ёдгорлик тахталари; қурилиш учун наMAT; нометалл металл қўйиш қолиплари; печлар учун цемент; домна печлари учун цемент; тош; кўзгули қурилиш (дераза) ойнаси; лой; тошқўмир қатрони; гранит; шағал; қурилиш учун кумтош; кумтошдан қувурлар; гипс (қурилиш материали); нометалл жалюзалар; тошқол (қурилиш материали); шағал; паркет тахта; ташки жалюзалар, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари, ташки дераза эшиклари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари; ракетани ишга тушириш учун нометалл платформалар; нометалл панжаралар; йўл қопламаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; прессланган қурилиш тиқини; паркет; нометалл косоурлар (зинапоялар қисмлари); нометалл эшик ёки дераза тепадонлари; ёришиб турадиган йўл қопламалари; “Макадам” туридаги шағал йўл қопламалари; нометалл ёдгорликлар; магнезиал цемент; нометалл кўчма конструкциялар; мрамор; йўлларга белги қўйиш учун қумоқлаштирилган шиша; йўл белгилари учун сунъий материаллардан варақлар ва тасмалар; нометалл бостирмалар (конструкциялар); нометалл мачталар; бочка тахталари; қурилиш мозаикалари; шакл бериш мумкин бўлган ёғоч; қурилиш учун нометалл молдинглар, қурилиш учун нометалл обломлар; сувоқлар (қурилиш материаллари); деворлар учун нометалл қурилиш қоплагичлари; гидроизоляция қилиш учун нометалл қурилиш устки қопламалар; қурилиш мақсадлари учун оливин; нометалл дераза эшиклари; нометалл ихоталар; нометалл тўсиқлар; нометалл шпунтланган қозикоёқлар; нурланмайдиган нометалл номеханик сигнал панеллари; деворлар учун нометалл қурилиш устқопловлари; нометалл ғалтак машиналар (конструкциялар); кўндоклар; қурилиш тоши; сунъий тош; шлакблоклар; қабр тошлари; туф; тошдан ясал-

ган буюмлар; нометалл поллар; нометалл шифтлар; юпқа арраланган қурилиш ёғоч-тахталари; нометалл қурилиш қопламалари; том ёпиш учун нометалл черепицалар; сувга сакраш учун нометалл вишклар / сувга сакраш учун нометалл трамплинлар; нометалл дарвозалар; нометалл эшик полотноси / нометалл эшик дилалари; нометалл телеграф устунлари; нометалл товукхоналар; нометалл бруслар; нометалл йиғма платформалар; тошли резервуарлар; йўл қопламалари учун материаллар; нометалл эшик пойгаклари; қурилиш учун қамиш; ярқирамайдиган номеханик нометалл йўл белгилари; ярқирамайдиган номеханик нометалл сигнал белгилари; кум, қолиплаш қоришмасидан ташқари; нометалл кўчма иссиқхоналар; кремнезем (кварц); нометалл силос минораси; тош, бетон ёки мрамрдан ҳайкаллар; қурилишда шимдириш учун мўлжалланган қайишқоқ материаллар; терракота (қурилиш материали); нометалл томёпмалар; нометалл қабр тошлар; майса-ўтлар билан ўралган шийпончалар (конструкциялар); нометалл темир йўл шпаллари; панжарали нометалл тўсиқлар; қурилишга оид нометалл қаттиқ қувурлар; тавақали нометалл дераза панжаралари; изоляцияланган қурилиш ойнаси; дераза ойнаси, транспорт воситаларининг ойналаридан ташқари; витражлар; қурилишга оид дераза ойналари; қушлар учун нометалл вольерлар (конструкциялар); рейкалар (дурадгорлик ишлари учун); ксилолит; нометалл швартов кнехтлари; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юрадиган нометалл причаллар; деворларни қоплаш учун нометалл панеллар; аквариумлар (конструкциялар); нометалл арматурали қурилиш материаллари; арматураланган ойна; тош, бетон ёки мрамрдан ясалган бадий буюмлар; қушлар учун нометалл ванналар (конструкциялар); нометалл ёришмайдиган буйлар; нометалл сузиш бассейнлари (конструкциялар); нометалл қурилиш материаллари; бетон учун нометалл опалубкалар; велосипедлар тураргоҳлари учун нометалл қурилмалар; нометалл йўл қопламалари; қурилиш учун ёғоч массасидан картон; тош, бетон ёки мрамрдан бюстлар; нометалл пляж кабиналари; нометалл бўяш камералари; нометалл устунлар; нометалл дераза ромлари; нометалл эшик арматураси; оранжерея учун нометалл каркаслар; оҳакли мергель; дудбуронларнинг нометалл қалпоқлари; нометалл қурилиш плиткалари; нометалл пол плиткалари; нометалл сағаналар; дудбуронларнинг нометалл дефлекторлари; дудбўронлар учун нометалл узайтиргичлар; нометалл мўрконлар; йўл қопламалари учун нометалл плиталар; нометалл дренаж қувурлари; дренаж трубалари-

нинг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; нометалл зинапоаялар; нометалл қурилиш панеллари; тош, бетон ёки мрамрдан ҳайкалчалар / тош, бетон ёки мрамрдан шаклчалар; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорликлар; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорлик тошлари; аварияни бартараф қилувчи нометалл йўл тўсиқлари; тошдан почта қутилари; агломерацияланган қамиш қискич (қурилиш материали); нометалл босим ҳосил қилувчи узатиш қувурлари; аквариумлар учун шағал; аквариумлар учун кум; вентиляция қурилмалари ва кондиционерлар учун нометалл трубалар; геотўкимачилик; харсангтош; винил сайдинг; чивинларга қарши нометалл тўрлар; фотогальваник элементлар ўрнатилган нометалл том ёпадиган қопламалар; нометалл тўшамалар; ўтга чидамли нометалл қурилиш материаллари; нометалл йиғма уйлар (тайёр тўпламалар); порфир (тош); нометалл кўча тарновлари; нометалл турникетлар; қабр устига қўйиладиган нометалл тахтачалар; тахтали пол қопламалари; нометалл пол плиталари; том ёпиш учун нометалл новсимон черепицалар; девор устқопловлари учун нометалл плиткалар; нометалл қурилиш плиталари; тоғ биллури; зирҳли нометалл эшиқлар; конструкциялар учун эмалланган ойна; конструкциялар учун нометалл устунлар; конструкциялар учун нометалл консоллар / конструкциялар учун нометалл кронштейнлар; конструкциялар учун нометалл сирт қоплаш қопламалари; ландшафт дизайни учун пластик тўсиқлар; биноларни сейсмик изоляциялаш учун резина таянчлар; нометалл зирҳли қопламалар; нометалл байроқ дастаси (конструкциялар); нометалл тавақали эшиқлар; йиғиладиган нометалл эшиқлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; ишбилармончилик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; афишаларни ёпиштириш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахборотлари бўйича агентликлар; таннархни таҳлил қилиш; реклама материалларини тарқатиш; фотонусха кўчириш хизматлари; ёллаш бўйича бюро; офис ускуналари ва аппаратлари прокати; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; ҳисоблар тўғрисидаги ҳисоботларни тайёрлаш; тижорий аудит; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; машинаёзув хизматлари; товарларни намойиш этиш; реклама материалларини жўнатиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; ҳужжатлардан нусха

олиб кўпайтириш; реклама материалларини янгилаш; намуналарни тарқатиш; ишбилармонлик юзасидан экспертиза; аукцион савдо; бозорни ўрганиш; тижорий фаолиятга баҳо бериш; бизнес соҳасида тадқиқотлар; реклама материаллари прокати; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; реклама матнларини нашр қилиш; реклама; радиореклама; конъюктурага оид текширув; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; стенографлар хизматлари; телевизион реклама; хабарларни ёзиб олиш (канцелярия); витриналарни безатиш; реклама агентликлари; бизнесни бошқариш соҳасидаги маслаҳат хизматлари; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; маркетингга оид текширув; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; иқтисодий тахминлаш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; жамоат фикрини ўрганиш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; ходимлар штатини жамлаш; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; рекламаларни жойлаштириш учун майдонлар ижараси; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; котибият хизматлари; солиқ декларацияларини топшириш бўйича хизматлар; жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб бериш хизматлари; матнларга ишлов бериш; учинчи шахслар учун газеталарга обуналарни ташкил қилиш; почта орқали реклама; меҳмонхона ишларини бошқариш; ижодий бизнес соҳасида менежмент; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; фото нусха кўчириш ускунаси прокати; компьютер тармоқларида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); учинчи шахслар учун компьютер файлларидан ахборот излаш; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; босма нашр шарҳлари; савдо автоматлари прокати; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; харидга тушган товарлар буюртмасига ишлов бериш жараёнини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; субпудратчи хиз-

матлари (тижорий кўмак); ҳисоб варағидан кўчирма; реклама матнларини таҳрир қилиш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; рекламани макетлаш; кафилликка олувчиларни излаш; реклама мақсадларида модалар намойишини уюштириш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; спорт менежменти; маркетинг; телемаркетинг; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси; савдо стендлари прокати, савдо расталари прокати; ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; савдоларни силжитиш бўйича қидирув тизимларини оптималлаштириш хизматлари; веб-сайт трафигини оптималлаштириш бўйича хизматлар; “клик бўйича тўлов” реклама хизматлари / ррс хизматлари; тижорий воситачилик; ёлланма асосида ишлайдиган ходимларни бошқариш; учинчи шахслар учун тижорий операцияларни мувофиқлаштириш ва имзолаш; электрон маълумотлар базасидаги ахборотларни янгилаш ва сақлаш; қурилиш лойиҳалари учун тижорий лойиҳаларни бошқариш; ишбилармонликка оид ахборотларни веб сайтлар орқали 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; реклама материалларини безатиш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; солиқ декларацияларини тузиш; учинчи шахслар учун харажатларни қоплаш бўйича тижорий дастурларни бошқариш; реклама шчитлари прокати; учинчи шахслар учун резюме ёзиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; учрашувларни дастурлаш бўйича хизматлар (идора ишлари); учрашувлар ҳақида эслатиш хизматлари (идора ишлари); шахсий талабларни қондиришда қонун-қоида чегарасидан чиқмасликни бошқариш; реклама сценарийларининг матнларини ёзиш; ёзма хабарлар ва маълумотларни рўйхатдан ўтказиш; регистрлардаги маълумотларни янгилаш ва сақлаш; тижорат ёки реклама мақсадларида ахборот индексларини тузиш; бизнесни молиялаштиришга муҳтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; теледўкон дастурларини ишлаб чиқиш; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; учинчи шахслар учун бизнес шартномаларни мувофиқлаштириш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни силжитиш; рақобатли раз-

ведка хизматлари; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; молиявий аудит; рақамли мусиқани юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рингтонларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; олдиндан ёзиб олинган мусиқа ва фильмларни юклаб олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси; совғалар рўйхатини тузиш бўйича хизматлар; мақсадли маркетинг; бизнесни вақтинчалик бошқариш; ташқи реклама; бадиий галереялар томонидан санъат асарларининг чакана савдоси; тендер масалалари бўйича маъмурий ёрдам; дастурий таъминот нашрлари соҳасида маркетинг; матбуот хизматлари, матбуот алоқалари хизматлари; корпоратив алоқа хизматлари; коворкингда офис ускуналарини ижарага бериш; тижорий лоббирлаш хизматлари.

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш; асфальтлаш; мебелларга қараш; фотоаппаратларни таъмирлаш; электр асбобларини ўрнатиш ва таъмирлаш; лифтларни ўрнатиш ва таъмирлаш; асфальтлаш; автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; самолётларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; биноларни йиғиштириш (ички қисмини); кир ювиш хоналари хизматлари; буғ қозонларини тозалаш ва таъмирлаш; горелкаларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; бульдозерлар прокати; офис техникаси ва жиҳозларини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; ўт ўчириш сигнализацияларини ўрнатиш ва таъмирлаш; қўриқлаш сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш; мебель қопламаларини таъмирлаш; сейф-хоналарига техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; курилиш техникаси прокати; кемасозлик; кийимларни таъмирлаш, кийимларни янгилаш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; пойабзалларни таъмирлаш; мўрконларни тозалаш; сейфларни таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш; ҳавони кондициялаш учун қўлланиладиган курилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; курилиш; сувости курилиши; курилиш ишлари устидан назорат қилиш (назоратли бошқарув); кийим-кечакларни таъмирлаш; чарм буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш; ошхона жиҳозларини ўрнатиш; курилиш иншоотларини бузиб ташлаш; коррозияга қарши ишлов бериш; дезинфекция; пешлавҳаларни бўйаш ва янгилаш; омборхоналарни куриш ва таъмирлаш; иншоотларни герметизациялаш (курилиш); экскаваторлар прокати; дераза ойналарини ювиш; кинопроекторларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; печларни ўрнатиш ва таъмирлаш; мўйнали буюмларни тозалаш, таъмирлаш ва парваришлаш;

транспорт воситаларига мой суркаш; кийим-кечакларни тозалаш; соатларни қараб туриш ва таъмирлаш; саноат корхоналарини куриш; ирригация курилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; иншоотларни излояциялаш; транспорт воситаларини ювиш; бельёларни ювиш; кир ювиш; машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; тош-курилиш ишлари; мебелларни реставрация қилиш; дамбалар курилиши, тўлқинқайтаргичлар курилиши; кийим-кечакларни буғ билан дазмоллаш; қувурларни курилиш ва техник хизмат кўрсатиш; гулқоғозларни ёпиштириб чиқиш; ёмғирдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; қуёшдан ҳимояловчи соябонларни таъмирлаш; мебелни тикмалаш; бўёқчилик ишлари; жилвиртош ёки кум билан ишлов бериш; сувоччилик ишлари; техник-газ чилангарлик ва сув ўтказиш ишлари; транспорт воситаларини сайқаллаш; нососларни таъмирлаш; портлар куриш; дератизация; шиналардаги протекторларни қайта тиклаш; совутиш жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; бельёларни дазмоллаш; қайта оқартириш; парчинлаш; транспорт воситаларига коррозияга қарши ишлов бериш; транспорт воситаларига хизмат кўрсатувчи станциялар (ёқилғи қуйиш ва хизмат кўрсатиш); телефонларни ўрнатиш ва таъмирлаш; транспорт воситаларига техник хизмат кўрсатиш; локлаш; транспорт воситаларини тозалаш; транспорт воситаларининг бузилиши, шикастланишида ёрдам кўрсатиш; тозалаш учун машиналар прокати; зараркунандаларни йўқотиш, қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларидан ташқари; курилиш ҳавозаларини монтаж қилиш; ғишт териш; шаклдор бельёларни тозалаш; қуруқ тозалаш; курилиш масалалари бўйича ахборотлар; таъмирлаш масалалари бўйича ахборотлар; пичокларни чархлаш; тоғ-руда саноати фойдали қазилмаларини қазиб олиш; очиқ конларни қазитиш; кўчаларга тош ётқизиш; жилвир қоғоз билан ишлов бериш; сув ости таъмирлаш ишлари; биноларни тозалаш (ташқи сиртини); покришқаларни вулканизациялаш (таъмирлаш); қудуқларни бурғилаш; ярмарка киосклари ва павильонларни куриш; компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электр курилмалар ишлашидаги шовқинларни бартараф қилиш; тўлиқ ёки қисман эскирган двигателларни қайта тиклаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни қайта тиклаш; юк қўтариш кранлари (курилиш ускунаси) прокати; кўчаларни тозалаш учун машиналар прокати; том ёпиш ишлари; сунъий қор қатламини юзага келтириш бўйича хизматлар; кўчаларни тозалаш; секретри бор кулфларни

таъмирлаш; санъат асарларини реставрация қилиш; мусиқа асбобларини реставрация қилиш; эшиклар ва деразаларни ўрнатиш; сунъий ҳовузларга қараш; кукунли картрижларни тўлдириш бўйича хизматлар; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; дурадгорлик ишлари; чуқур нефт ва газ кудуқларини бурғилаш; дренаж насослари прокати; кир ювиш машинаси прокати; электр узатиш линияларини таъмирлаш; транспорт воситаларининг аккумуляторларини зарядлаш; ғилдиракларни балансировка қилиш бўйича хизматлар; мусиқа асбобларини созлаш; кабел ўтказиш; тиббий асбобларни стериллаш; қатламларнинг гидравлик ёрилиши бўйича хизматлар; зараркунандалар билан курашиш бўйича хизматлар, қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги зараркунандаларидан ташқари; идиш ювиш машинаси прокати; идишларни қуриштириш учун машиналар прокати; қурилиш майдончаларида муҳандислик коммуникацияларини ўрнатиш; электриклар хизматлари; тошқинлардан ҳимоя қилиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; қорларни тозалаш; сиёҳли картрижларни тўлдириш бўйича 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; окислители [химические добавки для моторного топлива]; вещества и материалы клеящие для промышленных целей; соли для консервирования, за исключением используемых для приготовления пищи; жидкости вспомогательные для использования с абразивами; ускорители вулканизации; растворы антипенные для аккумуляторов электрических; ацетаты [химические вещества]; ацетат целлюлозы необработанный; препараты бактериологические для ацетификации; ангидрид уксусной кислоты; ацетон; ацетилен; тетрахлорэтан; кислоты; препараты химические для конденсации; составы кислотостойкие химические; препараты для чистовой обработки стали; актиний; добавки химические для буровых растворов; добавки химические для моторного топлива; добавки для бензина очи-

щающие; составы клейкие для хирургических перевязочных материалов; вещества для умягчения воды; трагант [трагакант] для промышленных целей; уголь активированный; газы-пропелленты для аэрозолей; ослабители фотографические; клеи для афиш; агар-агар; вещества агглютинирующие для бетона; химикаты для сельского хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; составы для ремонта камер шин; белки [животные или растительные, сырье]; белки йодистые; белки солодовые; бумага альбуминовая; щелочи; щелочи едкие; металлы щелочноземельные; спирты; спирт этиловый; альдегиды; водоросли морские [удобрения]; продукты химические для консервирования пищевых продуктов; препараты химические для облегчения легирования металлов; глинозем; квасцы алюминевые; гидрат алюминия; силикаты алюминия; хлорид алюминия; йодид алюминия; квасцы; химикаты для удобрения почвы; амриций; крахмал для промышленных целей; вещества химические для разжижения крахмала [вещества обесклеивающие]; нашатырь; кислота соляная; соли аммиачные; аммиак; альдегид-аммиак; квасцы алюминиево-аммониевые; амиллацетат; спирт амиловый; аммиак жидкий безводный; ангидриды; уголь древесный; белки животные [сырье]; кислота антрахиноновая; антидетонаторы для топлива двигателей внутреннего сгорания; антифризы; препараты против накипи; сурьма; оксид сурьмы; сульфид сурьмы; аппреты для текстильной промышленности; камедь сенегальская для промышленных целей; составы клейкие для прививки деревьев; замазки для трещин в деревьях [лесное хозяйство]; растворы солей серебра для серебрения; аргон; арсенат свинца; мышьяк; кислоты мышьяковистые; астатин; топливо для ядерных реакторов; препараты химические для удаления нагара в двигателях; бумага самовирирующая [фотография]; осветлители для текстильных изделий; азот; окись азота; удобрения азотные; кислота азотная; бактерициды энологические [химические препараты, используемые при производстве вин]; препараты для закрепления [фотография]; растворы для цинкования, растворы для гальванизации; растворы тонирующие [фотография]; сода из золы; барий; окись бария; бумага баритовая; соединения бария; вещества для предотвращения спуска чулочной петли; основания [химические вещества]; химикаты для производства эмали, за исключением пигментов красок; бокситы; бентонит; кислоты бензольного ряда; производные бензола; кислота бензойная; сульфимид ортобензойной кислоты; сахарин; беркелий;

вещества химические для вспенивания бетона; средства консервирующие для бетона, за исключением красок и масел; дихлорид олова; бихромат калия; бихромат натрия; осветлители и консерванты для пива; катализаторы биохимические; биоксалат калия; диоксид марганца; висмут; галлат висмута основной; препараты увлажняющие, используемые при отбеливании; отбеливатели для восков; древесина дубильная; спирт древесный; масса древесная; уксус древесный [подсмольная вода]; бура; кислота борная для промышленных целей; растворы буровые; материалы для пайки; химикаты для предотвращения конденсации; катеху [дубильный экстракт]; каинит; цианомид кальция [удобрение азотное]; калифорний; пластификаторы; предохранители для каучука; карбонаты; карбонат магния; углерод; сероуглерод; кислота угольная; карбиды; карбид кальция; кассиопий [лютеций]; катализаторы; целлюлоза; масса бумажная; вискоза; карбюраторы [металлургия]; фермий; глазури для керамики; церий; соли редкоземельных металлов; цезий; кетоны; препараты из животного угля; уголь активированный для фильтров; уголь костяной животный; уголь кровяной; препараты, обеспечивающие экономное использование угля; средства для обуви клеящие; ацетат кальция; карбонат кальция; известь хлорная; химикаты для чистки дымовых труб, каминов; химикаты для обновления кожи; химикаты промышленные; препараты химические для научных целей, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; реактивы химические, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; замедлители для ядерных реакторов; элементы химические расщепляющиеся; препараты химические для лабораторных анализов, за исключением предназначенных для медицинских или ветеринарных целей; хлораты; хлор; хлоргидраты; кислота хлористоводородная; кислота холевая; хроматы; квасцы хромовые; оксид хрома; соли хрома; кислота хромовая; мастики для кожи; мастики для шин; клеи для ремонта разбитых изделий; препараты для придания водонепроницаемости цементу, за исключением красок; предохранители для цемента, за исключением красок и масел; жидкости для гидравлических систем; вар садовый, замазки восковые для прививки деревьев; кислота лимонная для промышленных целей; осветлители сула; шликта; клеи для обоев; осветлители для вин; коллодий; соли для окрашивания металлов; смягчители для кожи, за исключением масел; вещества, предохраняющие цветы от увядания; консерванты для

фармацевтической промышленности; фотохимикаты; ткань [полотно] сенсibiliзирoванная для использования в фотографии; фотопластинки; препараты коррозионные; препараты для выделки кожи; препараты для выделки шкур; тартрат калия кислый для химических целей; альдегид кротоновый; препараты криогенные; клеи для кожи; вещества химические для выделки кожи; химикаты для пропитки кожи; купорос медный, сульфат меди [медь сернокислая]; кюрий; растворы для цианотипии; цианиды [соль синильной кислоты]; ферроцианиды; цимол; препараты обезжиривающие, используемые в производственных процессах; препараты для отделения и отклеивания; химикаты для отделения и разложения масел; препараты обесклеивающие; дефолианты; составы антиадгезионные для смазки форм с целью облегчения выемки изделий; вещества для матирования; препараты обезвоживающие для промышленных целей; антинакипины; детергенты, используемые в производственных процессах; декстрин [аппрет]; препараты диагностические не для медицинских или ветеринарных целей; диастазы для промышленных целей; бумага для диазопирования; препараты для восстановления грампластинок; вода дистиллированная; доломит для промышленных целей; препараты для закалки металлов; диспрозий; вода подкисленная для перезарядки аккумуляторов; глицерин для промышленных целей; вода тяжелая; осветлители; ионообменники [препараты химические]; препараты для фотовспышек; препараты, обеспечивающие экономное использование топлива; бумага реактивная, за исключением используемой для медицинских или ветеринарных целей; антистатики, за исключением бытовых; соли для гальванических элементов; препараты для затемнения эмалей; препараты для затемнения стекла; химикаты для окрашивания эмалей; фотоэмульсии; эмульгаторы; фотопластинки сенсibiliзирoванные; препараты для шлихтования; удобрения; препараты ферментативные для промышленных целей; ферменты для промышленных целей; смолы эпоксидные необработанные; вещества для газоочистки; эрбий; кислота уксусная; бумага индикаторная химическая; эфиры сложные; этан; эфиры простые; эфир этиловый; эфиры гликолей простые; эфир метиловый простой; эфир серный; химикаты для предотвращения образования пятен на тканях; европий; составы для огнетушителей; мука для промышленных целей; соли железа; ферменты для химических целей; пластинки ферротипные [фотография]; препараты для удобрения; составы огнестойкие; составы, используемые

при нарезании [винтовой] резьбы; препараты фильтрующие для промышленного производства напитков; вещества расщепляющиеся для получения ядерной энергии; фиксаж [фотография]; цвет серный для химических целей; вещества для флуатирования; фтор; соединения фтора; кислота фтористоводородная; графит для промышленных целей; вещества связующие для литейного производства; смеси формовочные для изготовления литейных форм; добавки химические для инсектицидов; добавки химические для фунгицидов; кислота муравьиная; формальдегид для химических целей; препараты для текстильной промышленности, используемые при валянии; препараты, используемые при валянии; франций; жидкости тормозные; сажа ламповая для промышленных целей; препараты химические для копчения мяса; гадолиний; орешки чернильные [дубильные]; кислота галловая для производства чернил; галлий; фотобумага; кислота галлодубильная, танин; препараты для цинкования, препараты для гальванизации; гамбир [дубильное вещество]; газы защитные для сварки; газы отвержденные для промышленных целей; желатин для использования в фотографии; желатин для промышленных целей; соль каменная; газопоглотители [химически активные вещества]; лед сухой [диоксид углерода]; клеи растительные для борьбы с насекомыми; глюкозиды; глицериды; гликоли; отбеливатели для жиров; кислоты жирные; мастика для прививки деревьев; гуано; гурьон-бальзам для производства олиф, лаков; гелий; гольмий; гормоны для ускорения созревания фруктов; химикаты для садоводства и огородничества, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; масла для сохранения пищевых продуктов; масла для обработки кожи в процессе ее изготовления; масла для дубления кожи; диспергаторы для нефти; диспергаторы для масел; препараты обесцвечивающие для масел; химикаты для очистки масел; гумус; гидраты; углеводы; гидразин, диамид; водород; натрия гипохлорит; гипосульфиты; химикаты для придания водонепроницаемости текстильным изделиям; химикаты для пропитки текстильных изделий; химикаты для придания водонепроницаемости коже; йод для химических целей; соли йода; кислота йодноватая; йод для промышленных целей; изотопы для промышленных целей; глина фарфоровая [белая]; диатомит, кизельгур; криптон; кислота молочная; ферменты молочные для химических целей; лантан; препараты для предотвращения потускнения линз; оксид лития; литий; предохранители для консервации каменной кладки,

за исключением красок и масел; предохранители для консервации кирпичной кладки, за исключением красок и масел; магнезиты; хлорид магния; манганаты; кора мангрового дерева для промьппленных целей; химикаты для матирования стекла; ртуть; соли ртути; оксиды ртути; металлоиды; соли благородных металлов для промьппленных целей; препараты для отжига металлов; метан; препараты химические для защиты винограда от милдью; кислоты минеральные; соли для промьппленных целей; препараты увлажняющие, используемые при крашении; нафталин; неодим; неон; нептуний; нейтрализаторы токсичных газов; препараты химические для защиты злаков от головни; нитрат урана; пластинки сенсibiliзирoванные для офсетной печати; кислота олеиновая; оливин [силикатный минерал]; соли золота; калий щавелевокислый; оксалаты; кислота щавелевая; кислород для промьппленных целей; пероксид водорода для промьппленных целей; хлориды палладия; бумага селитренная; бумага фотометрическая; бумага сенсibiliзирoванная; бумага лакмусовая; пектины для использования в фотографии; перборат натрия; перкарбонаты; перхлораты; персульфаты; кислота надсерная; кислота карболовая для промышленных целей; фосфаты [удобрения]; шлаки [удобрения]; фосфатиды; фосфор; суперфосфаты [удобрения]; бумага для светокopий; кислота фосфорная; ткань для светокopий; фотопроявители; фотосенсibiliзаторы; кислота пикриновая; пластмассы необработанные; пластизоли; ацетат свинца; оксид свинца; плутоний; полоний; мука картофельная для промышленных целей; горшочки торфоперегнойные для садоводства и огородничества; поташ; калий; поташ водный; праезодим; прометий; протактиний; протеины [необработанные]; кислота пирогалловая; квебрахо для промьппленных целей; смолы синтетические необработанные, смолы искусственные необработанные; элементы радиоактивные для научных целей; радон; радий для научных целей; хладагенты; продукты обработки хлебных злаков побочные для промьппленных целей; смолы акриловые необработанные; рений; пленки сенсibiliзирoванные рентгеновские неэкспонированные; составы для ремонта шин; рубидий; песок формовочный; кислота салициловая; селитры; самарий; соусы для ароматизации табака; мыла металлические для промьппленных целей; скандий; кислота себациновая; соли [химические препараты]; соли необработанные [сырье]; соли хромовые; соли [удобрения]; селен; вещества, способствующие сохранению семян; силикаты; кремний; силиконы; натрий; суль-

фиды; химикаты для пайки, химикаты для сварки; сода кальцинированная; каустики для промьппленных целей; сода каустическая для промьппленных целей; соли натрия [химические соединения]; сера; висмут азотнокислый для химических целей; бариты; шпинели [оксидный минерал]; кислота стеариновая; стронций; сажа для промьппленных или сельскохозяйственных целей; жидкости для десульфатирования электрических аккумуляторов; сульфокислоты; кислота сернистая; кислота серная; сумах, используемый при дублении; химикаты для лесного хозяйства, за исключением фунгицидов, гербицидов, инсектицидов и паразитицидов; тальк [силикат магния]; корье дубильное; танины; вещества дубильные; соли кальция; кислота дубильная; мука из тапиоки для промышленных целей; камень винный, за исключением используемого для фармацевтических целей; кислота винная; технеций; теллур; вещества поверхностно-активные; тербий; химикаты для окрашивания стекла; препараты для предотвращения потускнения стекла; химикаты для предотвращения потускнения оконных стекол; почва для выращивания растений; земля фуллерова для текстильной промышленности; элементы редкоземельные; чернозем; тетрахлорметан; тетрахлориды; препараты увлажняющие для текстильных целей; таллий; тиокарбонилд; тулий; торий; диоксид титана для промышленных целей; титаниты; толуол; торф [удобрение]; предохранители для черепицы, за исключением красок и масел; кислота вольфрамовая; уран; окись урана; стекло жидкое [растворимое]; препараты промышленные для тендеризации [размягчения] мяса; препараты химические для профилактики болезней винограда; спирт винный; соли тонирующие [фотография]; препараты вулканизирующие; витерит; ксенон; иттербий; иттрий; хлориды; сульфаты; диоксид циркония; препараты промышленные для ускорения процесса приготовления пищевых продуктов; аммиак [летучая щелочь] для промышленных целей; йодиды щелочных металлов для промышленных целей; металлы щелочные; соли щелочных металлов; алкалоиды; альгинаты для промышленных целей; ацетат алюминия; клейстер крахмальный [клей], за исключением канцелярского или бытового клея; соли аммония; уголь животный; серебро азотнокислое; химикаты промышленные для оживления красок [оттенков]; препараты, препятствующие проращению семян овощных культур; нитраты; клеи для облицовочных плиток; сульфат бария; вещества химические для изготовления красок; метилбензол; метилбензен; бикарбонат

натрия для химических целей; препараты биологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты обесцвечивающие для промьппленных целей; фотопленки сенсibiliзированные неэкспонированные; продукты дистилляции древесного спирта; флюсы для твердой пайки; флюсы для пайки; бром для химических целей; масло хлорированное антраценовое для защиты растений; флокулянты; лецитин [сырье]; субстанции [подложки] для выращивания без почвы [сельское хозяйство]; эфиры целлюлозы сложные для промышленных целей; казеин для промьппленных целей; производные целлюлозы [химические вещества]; эфиры целлюлозы простые для промышленных целей; препараты бактериальные не для медицинских или ветеринарных целей; препараты бактериологические не для медицинских или ветеринарных целей; культуры из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; сажа газовая для промьппленных целей; кинопленки сенсibiliзированные неэкспонированные; оксиды кобальта для промышленных целей; клеи для промьппленных целей; масла для обработки выделанной кожи; креозот для химических целей; составы для производства грампластинок; вещества для отделения и разложения жиров; дисперсии пластмасс; растворители для лаков; вещества подслащивающие искусственные [химические препараты]; химикаты для очистки воды; смягчители для промьппленных целей; материалы фильтрующие из необработанных пластмасс; материалы фильтрующие из химических веществ; материалы фильтрующие из неорганических веществ; материалы фильтрующие из растительных веществ; глюкоза для промышленных целей; клейковина [клей], за исключением канцелярского или бытового; клеи природные [клеящие вещества] для промышленных целей; препараты, предохраняющие от влажности кирпичную или каменную кладку, за исключением красок; клей рыбий, за исключением канцелярского, пищевого или бытового; консерванты для пива; материалы для абсорбции масел синтетические; материалы керамические в виде частиц для использования в качестве фильтрующих средств; компост; составы для производства технической керамики; земля диатомовая; протравы для металлов; препараты для регулирования роста растений; препараты для удаления накипи, за исключением используемых для бытовых целей; вода морская для промышленных целей; препараты с микроэлементами для растений; камфора для промышленных целей; усилители химические

для бумаги; усилители химические для каучука [резины]; перегной для удобрения почвы; жидкость магнитная для промышленных целей; жидкости для усилителя рулевого управления; жидкость трансмиссионная; препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях; добавки керамические, используемые при обжиге [гранулы и порошок]; хладагенты для двигателей транспортных средств; химикаты для промывки [очистки] радиаторов; пастообразные наполнители для ремонта кузова автомобиля; гель электрофоретический; замазки стекольные; глина вспученная для гидроронных культур [субстрат]; препараты для снятия обоев; добавки химические для масел; мастики масляные [шпатлевки]; гены семян для сельскохозяйственного производства; клетки ствольные, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; культуры из биологических тканей, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; удобрения из рыбной муки; препараты ферментативные для пищевой промышленности; ферменты для пищевой промышленности; глюкоза для пищевой промышленности; лецитин для пищевой промышленности; лецитин для промышленных целей; пектин для пищевой промышленности; пектин для промышленных целей; тартрат калия кислый для пищевой промышленности; тартрат калия кислый для промышленных целей; альгинаты для пищевой промышленности; глютен для пищевой промышленности; глютен для промышленных целей; лактоза для пищевой промышленности; лактоза для промышленных целей; лактоза [сырье]; ферменты молочные для пищевой промышленности; ферменты молочные для промышленных целей; казеин для пищевой промышленности; спирт нашатырный; вещества химические для изготовления пигментов; препараты из микроорганизмов, за исключением используемых для медицинских или ветеринарных целей; смесь почвенная для горшочных культур; препараты для отпуска металлов; кислота глутаминовая для промышленных целей; экстракты чайные для производства фармацевтических продуктов; экстракты чайные для пищевой промышленности; отходы органические [удобрения]; экстракты чайные для производства косметики; коллаген для промышленных целей; карбид кремния [сырье]; средства вспомогательные, не предназначенные для медицинских или ветеринарных целей; витамины для производства пищевых добавок; витамины для пищевой промышленности; антиоксиданты для промышленности; антиоксиданты для производства косметики;

антиоксиданты для производства фармацевтических продуктов; антиоксиданты для производства пищевых добавок; протеины для промышленности; протеины для производства пищевых добавок; протеины для пищевой промышленности; нитрат аммония; витамины для производства фармацевтических продуктов; витамины для производства косметики; флавоноиды для промышленных целей [фенольные соединения]; тимол для промышленных целей; слой почвы пахотный; масло трансмиссионное; смолы полимерные, необработанные; покрытия для линз очков химические; каломель [хлорид ртути]; навоз; ксилол; ксилен; бензол; бензол сырой; графен; гипс для использования в качестве удобрения; нанопорошки для промышленных целей; дендримеры, используемые при производстве капсул для фармацевтических препаратов; препараты химические для профилактики болезней зерновых растений.

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; краски; протравы; политуры; красители для напитков; красители пищевые; красители ализариновые; краски алюминиевые; порошки алюминиевые для художественно-декоративных целей; краски асбестовые; препараты антикоррозионные; фиксативы [фиксаторы] для акварельных красок; паста серебряная; эмульсии серебра [пигменты]; порошки для серебрения; лак черный, лак асфальтовый; аурамин; краски бактерицидные; составы для внутренней отделки; ленты антикоррозионные; бальзам канадский; красители для сливочного масла; красители для пива; лаки битумные; покрытия [краски] для древесины; протравы для древесины; морилки для древесины; сиена; лаки для бронзирования; порошки для бронзирования; красители для кожи; карамель [пищевой краситель]; солод карамелизированный [пищевой краситель]; покрытия [краски] для гудронированного картона; краски для керамических изделий; белила свинцовые; сажа газовая [пигмент]; покрытия защитные грунтовые для рам, шасси транспортных средств; красители для обуви; молоко известковое; пасты типографские [чернила]; оксид кобальта [краситель]; кармин кошенилевый; канифоль; красители; красители из солода; средства для предохранения древесины; копал [смола растительная]; красители

анилиновые; разбавители для красок; разбавители для лаков; сгустители для красок; креозот для предохранения древесины; протравы для кожи; вещества красящие; пигменты; куркума [краситель]; смолы природные необработанные; краски клеевые, темпера; эмали [лаки]; краски эмалевые; краски типографские; краски для клеймения животных; сиккативы [ускорители высыхания] для красок; красители для шкурок; покрытия [краски]; фиксативы [лаки]; сажа ламповая [пигмент]; фустин [краситель]; глазури [покрытия]; гуммигут для живописи; гуммилак, шеллак; камедесмолы; смазки антикоррозионные консистентные; краски типографские для клиширования; оксид цинка [пигмент]; масла защитные для древесины; масла антикоррозионные; краски огнестойкие; индиго [краситель]; вещества связывающие для красок; красители для ликеров; глет свинцовый; порошки металлические для художественно-декоративных целей и печати; мастики [природные смолы]; фольга металлическая для художественно-декоративных целей и печати; составы для предотвращения потускнения металлов; препараты защитные для металлов; сурик свинцовый; бумага для окрашивания пасхальных яиц; аннато [краситель]; шафран [краситель]; сандарак; сажа [краситель]; сумах для лаков; диоксид титана [пигмент]; составы против ржавчины; грунтовки; растворы для побелки; красители из древесины; экстракты красильные из древесины; карбонил для предохранения древесины; лаки копаловые; лаки; чернила для принтеров и копировальных аппаратов; покрытия необрастающие; картриджи порошковые, заполненные, для принтеров и фотокопировальных аппаратов; терпентин [разбавитель для красок]; заплатки-краски перемещаемые; краски акварельные для творчества; краски масляные для творчества; чернила пищевые; картриджи, заполненные пищевыми чернилами, для принтеров; красители в виде маркеров для реставрации мебели; покрытия для защиты от граффити [краски]; тонеры для принтеров и копировальных аппаратов; картриджи чернильные, заполненные, для принтеров и копировальных аппаратов.

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; ацетилцеллюлоза, частично обработанная; смолы акриловые, полуфабрикаты; шторы асбестовые предохранительные; кольца резиновые; шифер асбестовый; шланги для по-

ливки; материалы звукоизоляционные; кольца уплотнительные водонепроницаемые; балата; уплотнения водонепроницаемые; уплотнения резиновые для банок; прокладки уплотнительные нащельные; материалы набивочные резиновые или пластмассовые; материалы для герметизации; материалы теплоизоляционные; каучук сырой или частично обработанный; пробки резиновые; клапаны резиновые; каучук синтетический; амортизаторы резиновые, буферы резиновые; трубы гибкие неметаллические; материалы изоляционные; материалы, задерживающие тепловое излучение; трубы из текстильных материалов, шланги из текстильных материалов; материалы теплоизоляционные для котлов; бумага для электрических конденсаторов; прокладки уплотнительные для труб; шнуры резиновые; вата для конопачения; прокладки для цилиндров; диэлектрики [изоляторы]; листы асбестовые; эбонит; покрытия звукоизоляционные из коры; нити эластичные не для текстильных целей; накладки сцепления; материалы для конопачения; прокладки для компенсации теплового расширения; составы химические для устранения утечек; прокладки; войлок асбестовый; войлок изоляционный; волокно вулканизированное; нити паяльные пластмассовые; материалы для тормозных прокладок, частично обработанные; перчатки изоляционные; гуттаперча; масло изоляционное для трансформаторов; масла изоляционные; листы целлофановые, за исключением упаковочных; бумага изоляционная; ткани изоляционные; лаки изоляционные; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; фольга металлическая изоляционная; краски изоляционные; шлаковата [изолятор]; вата минеральная [изолятор]; стекловата изоляционная; латекс [каучук]; шланги из грубого полотна; замазки; муфты для труб неметаллические; муфты резиновые для защиты деталей машин; материалы уплотняющие герметические для соединений; слюда необработанная или частично обработанная; бумага асбестовая; пленки пластмассовые, за исключением используемых для упаковки; соединения для труб неметаллические; трубы соединительные для радиаторов транспортных средств; смолы синтетические, полуфабрикаты; прокладки кольцевые из резины или вулканизированного волокна; мешки [конверты, пакеты] резиновые для упаковки; покрытия асбестовые; ткани асбестовые; полотно асбестовое; набивки асбестовые; клапаны из натурального каучука или вулканизированного волокна; листы вязкие, за исключением упаковочных; изоляторы для железнодорожных путей; ленты клейкие,

за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; арматура для подвода сжатого воздуха неметаллическая; картон асбестовый; волокна асбестовые; материалы армирующие для труб неметаллические; асбест; ленты самоклеящиеся, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; ограничители резиновые; изоляторы кабельные; нити резиновые не для текстильных целей; волокна углеродные, за исключением текстильных; пластмассы частично обработанные; изоляторы для линий электропередач; изоляторы; формы эбонитовые; материалы упаковочные [прокладочные, набивочные] резиновые или пластмассовые; волокна пластмассовые, за исключением текстильных; стекловолокно изоляционное; ткани из стекловолокна изоляционные; нити пластмассовые, не для текстильных целей; материалы фильтрующие из частично обработанного пенопласта; ленты изоляционные; барьеры плавучие, препятствующие загрязнению водной поверхности; материалы резиновые для восстановления протекторов шин; штукатурки изоляционные; пленки пластмассовые для сельскохозяйственных целей; держатели из пеноматериала для цветов [полуфабрикаты]; каучук жидкий; растворы каучуковые; пленки противоослепляющие для окон [тонированные]; материалы изоляционные огнеупорные; резина сырая или частично обработанная; лента клейкая герметизирующая; ограничители дверные каучуковые; ограничители оконные каучуковые; фитинги для гибких труб неметаллические; фитинги для жестких труб неметаллические; отбойники швартовые резиновые; материалы фильтрующие из частично обработанных пластмассовых пленок; нити пластиковые для 3D-печати.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; стекло алебастровое; алебастр; асбестоцемент; растворы строительные, содержащие асбест; шифер; шифер кровельный; мука шиферная; стропила для крыш; песок сереброносный; глина гончарная; кирпичи огнеупорные; асфальт; покрытия дорожные асфальтовые; рейки для обшивки стен деревянные; балясины неметаллические; битумы; пиломатериалы просмоленные для строительства; бараки; палатки торговые; дражка (гонт кровельный); двери створчатые неметаллические; бетон; элементы строительные из бетона; материалы битумные строительные; лесоматериалы частично обра-

ботанные; лесоматериалы строительные; фанера клееная многослойная; лесоматериалы обработанные; древесина поделочная; лесоматериалы пиленные; покрытия дорожные деревянные; шпон; древесина фанеровочная; обшивки деревянные; цементы; материалы строительные вязкие; кирпичи; глина кирпичная; вещества связующие для брикетирования; будки телефонные неметаллические; кессоны для строительных работ под водой; известняк; желоба водосточные кровельные неметаллические; картон строительный; картон битумированный строительный; материалы огнеупорные [шамот]; полки каминные неметаллические; каркасы для строительства неметаллические; материалы для строительства и покрытия дорог; известь; растворы строительные; гипс для внутренних работ; трубы дымовые неметаллические; покрытия из цементов огнеупорные; плиты из материалов на основе цементов; колонны из цементов; сланцы; перегородки неметаллические; конструкции неметаллические; бумага строительная; стекло строительное; карнизы неметаллические; молдинги карнизов неметаллические для строительства, обломы карнизов неметаллические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; уголки неметаллические; окна неметаллические; двери неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; покрытия кровельные неметаллические; мел необработанный; кварц; ступени лестниц неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; подмости неметаллические; опоры для линий электропередач неметаллические; ответвления для трубопроводов неметаллические; обрамления для могил неметаллические, обрамления для надгробий неметаллические; покрытия кровельные битумные; балки неметаллические; свинарники, неметаллические; стойла неметаллические; опоры неметаллические; плиты надгробные неметаллические; доски мемориальные неметаллические; войлок для строительства; формы литейные неметаллические; цемент для печей; цемент для доменных печей; камень; стекло строительное [оконное] зеркальное; глина; деготь каменноугольный; гранит; гравий; песчаник для строительства; трубы из песчаника; гипс [строительный материал]; жалюзи неметаллические; шлак [строительный материал]; щебень; доска паркетная; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных, ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; платформы для запуска ра-

кет неметаллические; обрешетки неметаллические; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; пробка прессованная строительная; паркет; косяки [части лестниц] неметаллические; перемычки дверные или оконные неметаллические; покрытия дорожные светящиеся; покрытия дорожные щебеночные типа "макадам"; памятники неметаллические; цемент магнезиальный; конструкции передвижные неметаллические; мрамор; стекло гранулированное для разметки дорог; листы и ленты из искусственных материалов для дорожной разметки; навесы [конструкции] неметаллические; мачты неметаллические; клепка дубовая; мозаики строительные; древесина формуемая; молдинги неметаллические для строительства, обломы неметаллические для строительства; обмазки [материалы строительные]; облицовки для стен строительные неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметаллические; оливин для строительных целей; ставни неметаллические; ограды неметаллические; изгороди неметаллические; сваи шпунтовые неметаллические; панели сигнальные несветящиеся немеханические неметаллические; обшивки для стен строительные неметаллические; катки [конструкции] неметаллические; насесты; камень строительный; камень искусственный; шлакоблоки; камни надгробные; тuff; изделия из камня; полы неметаллические; потолки неметаллические; пиломатериалы строительные тонкие; покрытия строительные неметаллические; черепица кровельная неметаллическая; вышки для прыжков в воду неметаллические, трамплины для прыжков в воду неметаллические; ворота неметаллические; полотна дверные неметаллические, филенки дверные неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; курятники неметаллические; брусы неметаллические; платформы сборные неметаллические; резервуары из камня; материалы для дорожных покрытий; пороги дверные неметаллические; камыш для строительства; знаки дорожные неметаллические несветящиеся немеханические; знаки сигнальные неметаллические несветящиеся немеханические; песок, за исключением формовочной смеси; теплицы переносные неметаллические; кремнезем [кварц]; башни силосные неметаллические; статуи из камня, бетона или мрамора; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; терракота [строительный материал]; кровли неметаллические; надгробья неметаллические; беседки, увитые зеленью [конструкции] неметаллические; шпалы железнодорожные неметаллические; ограждения решетчатые неметал-

лические; трубы жесткие строительные неметаллические; переплеты оконные створные неметаллические; стекло строительное изоляционное; стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств; витражи; стекло оконное строительное; вольеры для птиц [конструкции] неметаллические; рейки [для плотничьих работ]; ксилолит; кнехты швартовые неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; аквариумы [конструкции]; материалы армирующие строительные неметаллические; стекло армированное; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; ванны для птиц [конструкции] неметаллические; буи несветящиеся неметаллические; бассейны плавательные [конструкции] неметаллические; материалы строительные неметаллические; опалубки для бетона неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; покрытия дорожные неметаллические; картон из древесной массы для строительства; бюсты из камня, бетона или мрамора; кабинки пляжные неметаллические; камеры покрасочные неметаллические; столбы неметаллические; рамы оконные неметаллические; арматура дверная неметаллическая; каркасы для оранжерей неметаллические; мергель известковый; колпаки дымовых труб неметаллические; плитка строительная неметаллическая; плитка напольная неметаллическая; склепы неметаллические; дефлекторы дымовых труб неметаллические; удлинители для дымовых труб неметаллические; дымоходы неметаллические; плиты для дорожных покрытий неметаллические; трубы дренажные неметаллические; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; лестницы неметаллические; панели строительные неметаллические; статуэтки из камня, бетона или мрамора, фигурки из камня, бетона или мрамора; памятники надгробные неметаллические; стелы надгробные неметаллические; ограждения аварийные дорожные неметаллические; ящики почтовые из камня; жом тростника агломерированный [материал строительный]; трубопроводы напорные неметаллические; гравий для аквариумов; песок для аквариумов; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; геотекстиль; камень бутовый; сайдинг виниловый; сетки противомоскитные неметаллические; покрытия кровельные со встроенными фотогальваническими элементами неметаллические; настилы неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; дома сборные [наборы готовые], неметалли-

ческие; порфир [камень]; желоба водосточные уличные неметаллические; турникеты, неметаллические; таблички надгробные, неметаллические; покрытия напольные деревянные; плиты напольные неметаллические; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; плитка для облицовки стен неметаллическая; плиты строительные неметаллические; хрусталь горный; двери бронированные неметаллические; стекло эмалированное для конструкций; колонны для конструкций неметаллические; консоли для конструкций неметаллические, кронштейны для конструкций неметаллические; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; опоры резиновые для сейсмоизоляции зданий; покрытия броневого неметаллические; древки знамен [конструкции] неметаллические; двери распашные неметаллические; двери складные, неметаллические.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; помощь в управлении бизнесом; сведения о деловых операциях; расклейка афиш; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; анализ себестоимости; распространение рекламных материалов; услуги фотокопирования; бюро по найму; прокат офисного оборудования и аппаратов; ведение бухгалтерских документов; составление отчетов о счетах; аудит коммерческий; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации по управлению бизнесом; услуги машинописные; демонстрация товаров; рассылка рекламных материалов; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; репродукция документов; обновление рекламных материалов; распространение образцов; экспертиза деловая; продажа аукционная; изучение рынка; оценка коммерческой деятельности; исследования в области бизнеса; прокат рекламных материалов; консультации по организации бизнеса; публикация рекламных текстов; реклама; радиореклама; исследования конъюнктурные; услуги в области общественных отношений; услуги стенографистов; реклама телевизионная; запись сообщений [канцелярия]; оформление витрин; агентства рекламные; службы консультативные по управлению бизнесом; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; исследования маркетинговые; ведение автоматизированных баз данных; консультации профессиональные в области бизнеса; прогнозирование экономическое; организация выставок в коммерческих

или рекламных целях; информация деловая; изучение общественного мнения; подготовка платежных документов; комплектование штата сотрудников; услуги по переезду предприятий; аренда площадей для размещения рекламы; продвижение продаж для третьих лиц; услуги секретарей; составление налоговых деклараций; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; обработка текста; организация подписки на газеты для третьих лиц; реклама почтой; управление гостиничным бизнесом; менеджмент в области творческого бизнеса; сбор информации в компьютерных базах данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; прокат фотокопировального оборудования; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; обзоры печати; прокат торговых автоматов; тестирование психологическое при подборе персонала; услуги по сравнению цен; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; выписка счетов; редактирование рекламных текстов; сбор и предоставление статистических данных; макетирование рекламы; поиск поручителей; организация показов мод в рекламных целях; производство рекламных фильмов; менеджмент спортивный; маркетинг; телемаркетинг; продажа розничная фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; прокат торговых стендов, прокат торговых стоек; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; услуги по поисковой оптимизации продвижения продаж; услуги по оптимизации трафика веб-сайта; услуги рекламные «оплата за клик», услуги ppc; посредничество коммерческое; управление деятельностью внештатных сотрудников; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; управление коммерческими проектами для строительных проектов; предоставление деловой информации через

веб-сайты; предоставление места для онлайн-продаж покупателям и продавцам товаров и услуг; предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; оформление рекламных материалов; управление внешне административное для компаний; услуги по подаче налоговых деклараций; управление коммерческое программами возмещения расходов для третьих лиц; прокат рекламных щитов; написание резюме для третьих лиц; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; управление программами часто путешествующих; услуги по программированию встреч (офисные функции); услуги по напоминанию о встречах [офисные функции]; управление потребительской лояльностью; написание текстов рекламных сценариев; регистрация данных и письменных сообщений; обновление и поддержание информации в регистрах; составление информационных индексов в коммерческих или рекламных целях; бизнес-услуги посреднические по подбору потенциальных частных инвесторов и предпринимателей, нуждающихся в финансировании; производство программ телемагазинов; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; согласование деловых контрактов для третьих лиц; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; услуги конкурентной разведки; услуги по исследованию рынка; аудит финансовый; онлайн-сервисы розничные для скачивания цифровой музыки; онлайн-сервисы розничные для скачивания рингтонов; онлайн-сервисы розничные для скачивания предварительно записанных музыки; и фильмов; продажа оптовая фармацевтических, ветеринарных, гигиенических препаратов и медицинских принадлежностей; услуги по составлению перечня подарков; маркетинг целевой; управление бизнесом временное; реклама наружная; продажа розничная произведений искусства художественными галереями; помощь административная в вопросах тендера; маркетинг в части публикаций программного обеспечения; пресс-службы, службы по связям с прессой; службы корпоративных коммуникаций; аренда офисного оборудования в коворкинге; услуги коммерческого лоббирования.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования; уход за мебелью; ремонт фотоаппаратов; установка и ремонт электроприборов; установка и ремонт лифтов; асфальтирование; ремонт и техническое обслуживание автомоби-

лей; ремонт и техническое обслуживание самолетов; уборка зданий [внутренняя]; услуги прачечных; чистка и ремонт паровых котлов; ремонт и техническое обслуживание горелок; прокат бульдозеров; установка, ремонт и техническое обслуживание офисной техники и оборудования; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка и ремонт охранной сигнализации; ремонт обивки; обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов; прокат строительной техники; судостроение; восстановление одежды, обновление одежды; установка и ремонт отопительного оборудования; ремонт обуви; чистка дымоходов; ремонт и техническое обслуживание сейфов; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; строительство; строительство подводное; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; ремонт одежды; чистка, ремонт и уход за кожаными изделиями; установка кухонного оборудования; снос строительных сооружений; обработка антикоррозионная; дезинфекция; окраска и обновление вывесок; сооружение и ремонт складов; герметизация сооружений [строительство]; прокат экскаваторов; мытье окон; ремонт и техническое обслуживание кинопроекторов; установка и ремонт печей; чистка, ремонт и уход за меховыми изделиями; смазка транспортных средств; чистка одежды; ремонт и уход за часами; строительство промышленных предприятий; установка и ремонт ирригационных устройств; изоляция сооружений; мытье транспортных средств; стирка белья; стирка; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; работы каменно-строительные; реставрация мебели; строительство дамб; строительство молов; глажение одежды паром; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; оклеивание обоями; ремонт зонтов от дождя; ремонт зонтов от солнца; обивка мебели; работы малярные; обработка пемзой или песком; работы штукатурные; работы газослесарно-технические и водопроводные; полирование транспортных средств; ремонт насосов; строительство портов; дератизация; восстановление протектора на шинах; установка и ремонт холодильного оборудования; глажение белья; лужение повторное; клепка; обработка антикоррозионная транспортных средств; станции технического обслуживания транспортных средств [заправка топливом и обслуживание]; установка и ремонт телефонов; обслуживание техническое транспортных средств; лакирование; чистка транспортных средств; помощь при поломке, повреждении

транспортных средств; прокат машин для чистки; уничтожение вредителей, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; монтаж строительных лесов; кладка кирпича; чистка фасонного белья; чистка сухая; информация по вопросам строительства; информация по вопросам ремонта; заточка ножей; добыча горнорудных полезных ископаемых; разработка карьеров; мощение дорог; обработка наждачной бумагой; работы подводные ремонтные; очистка зданий [наружной поверхности]; вулканизация покрышек [ремонт]; бурение скважин; строительство ярмарочных киосков и павильонов; установка, обслуживание и ремонт компьютеров; устранение помех в работе электрических установок; восстановление двигателей полностью или частично изношенных; восстановление машин полностью или частично изношенных; прокат подъемных кранов [строительное оборудование]; прокат машин для уборки улиц; работы кровельные; услуги по созданию искусственного снежного покрова; уборка улиц; ремонт замков с секретом; реставрация произведений искусства; реставрация музыкальных инструментов; установка дверей и окон; уход за бассейнами; услуги по заправке порошковых картриджей; консультации по вопросам строительства; работы плотницкие; бурение глубоких нефтяных и газовых скважин; прокат дренажных насосов; прокат стиральных машин; ремонт линий электропередачи; заряд аккумуляторов транспортных средств; услуги по балансировке колес; настройка музыкальных инструментов; прокладка кабеля; стерилизация медицинских инструментов; услуги по гидроразрыву пласта; услуги по борьбе с вредителями, за исключением сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; прокат посудомоечных машин; прокат машин для сушки посуды; монтаж инженерных коммуникаций на строительных площадках; услуги электриков; установка и ремонт оборудования для защиты от наводнений; уборка снега; услуги по заправке чернильных картриджей.

(111) MGU 40011

(151) 12.04.2021

(181) 13.06.2029

(210) MGU 20191772

(220) 13.06.2019

(732) Borealis AG, AT

Бореалис АГ, АТ

(540)

Borshape

(511)

1 Ишлов берилмаган сунъий ва/ёки синтетик қатронлар; ишлов берилмаган пластмассалар; гранула шаклидаги ишлов берилмаган пластмассалар; ишлов берилмаган полипропилен, полиолефин ва полиэтилен қатронлар;

17 Қисман ишлов берилган пластмассалар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса; яримфабрикат синтетик қатронлар; пластмасдан плёнкалар; саноат мақсадлари учун қисман ишлов берилган пластмасса кўринишидаги варақалар, плиткалар, пластина ёки таёқчалар.

1 Смолы искусственные и/или синтетические необработанные; пластмассы необработанные; пластмассы необработанные в форме гранул; смолы полипропиленовые, полиолефиновые и полиэтиленовые, необработанные.

17 Пластмассы частично обработанные; пластмассы в экструдированной форме для использования в производстве; смолы синтетические полуфабрикаты; пленки пластмассовые; частично обработанные пластмассы в виде листов, плиток, пластин или прутков для промышленных целей.

(111) MGU 40012

(151) 12.04.2021

(181) 13.06.2029

(210) MGU 20191773

(220) 13.06.2019

(732) Borealis AG, AT

Бореалис АГ, АТ

(540)

Borstar

(511)

1 Саноата фойдаланиш учун кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган сунъий ва/ёки синтетик қатронлар; ишлов берилмаган пластмассалар; ишлов берилмаган полипропилен, полиолефин ва полиэтилен қатронлар.

17 Қисман ишлов берилган пластмассалар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса; нометалл қайишқоқ қувурлар; изоляцион материаллар; нометалл қувурлар учун муфтлар; қувурлар учун нометалл армирлаш материаллари; пластмасса толалар, тўқимачиликка оидларидан ташқари; нотўқимачилик мақсадлари учун пластмасса иплар; яримфабрикатлар синтетик қатронлар.

42 Янги жараёнларни ўрганиш ва ривожлантириш; полимеризация жараёнларини ўрганиш, ишлаб чиқиш ва амалга ошириш; технология-

ларни ишлаб чиқиш, хусусан полимеризация технологияларини лицензиялаш; техник ва технологик маълумотлар алмашинувини осонлаштириш бўйича маслаҳатларни мувофиқлаштириш; ишлаб чиқариш ҳуқуқларидан фойдаланиш; мануфактура ва саноат ишлаб чиқаришида фойдаланиш учун ускуналарни расмийлаштириш; материалларни таҳлил қилиш; хўжалик операцияларини, товарлар захирасини, машина ва аппаратларни инициация қилиш ва текшириш.

1 Химические препараты для использования в промышленности; смолы искусственные и / или синтетические необработанные; пластмассы необработанные; смолы полипропиленовые, полиолефиновые и полиэтиленовые, необработанные.

17 Пластмассы частично обработанные; пластмассы в экструдированной форме для использования в производстве; трубы гибкие неметаллические; материалы изоляционные; муфты для труб неметаллические; материалы армирующие для труб неметаллические; волокна пластмассовые, за исключением текстильных; нити пластмассовые, не для текстильных целей; смолы синтетические, полуфабрикаты.

42 Исследования и разработка новых процессов; исследования, разработка и проведение процессов полимеризации; разработка технологий, а именно лицензирование технологий полимеризации; координационное консультирование по содействию обмена технической и технологической информацией; эксплуатация производственных прав; оформление оборудования для использования в мануфактурно-промышленном производстве; анализ материалов; инициация и проверка деловых операций, товарных запасов, машинного оборудования и аппаратов.

(111) MGU 40013

(151) 12.04.2021

(210) MGU 20191774

(732) Borealis AG, AT

Бореалис АГ, АТ

(540)



BOREALIS

(181) 13.06.2029

(220) 13.06.2019

(511)

1 Кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган сунъий ва/ёки синтетик қатронлар; ишлов берилмаган пластмассалар; ишлов берилмаган полипропилен, полиолефин ва полиэтилен қатронлар.

17 Қисман ишлов берилган пластмассалар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса; нометалл қайишқоқ қувурлар; изоляцион материаллар; нометалл қувурлар учун муфтлар; қувурлар учун нометалл армирлаш материаллари; пластмасса толалар, тўқимачиликка оидларидан ташқари; нотўқимачилик мақсадлари учун пластмасса иплар; яримфабрикатлар синтетик қатронлар.

42 Полимеризация жараёнларини ўрганиш, ишлаб чиқиш ва амалга ошириш; технологияларни ишлаб чиқиш, хусусан полимеризация технологияларини лицензиялаш; техник ва технологик маълумотлар алмашинувини осонлаштириш бўйича маслаҳатларни мувофиқлаштириш; ишлаб чиқариш ҳуқуқларидан фойдаланиш; мануфактура ва саноат ишлаб чиқаришида фойдаланиш учун ускуналарни расмийлаштириш; материалларни таҳлил қилиш; хўжалик операцияларини, товарлар захирасини, машина ва аппаратларни инициация қилиш ва текшириш.

1 Препараты химические; смолы искусственные и / или синтетические необработанные; пластмассы необработанные; смолы полипропиленовые, полиолефиновые и полиэтиленовые, необработанные.

17 Пластмассы частично обработанные; пластмассы в экструдированной форме для использования в производстве; трубы гибкие неметаллические; материалы изоляционные; муфты для труб неметаллические; материалы армирующие для труб неметаллические; волокна пластмассовые, за исключением текстильных; нити пластмассовые, не для текстильных целей; смолы синтетические, полуфабрикаты.

42 Исследования, разработка и проведение процессов полимеризации; разработка технологий, а именно лицензирование технологий полимеризации; координационное консультирование по содействию обмена технической и технологической информацией; эксплуатация производственных прав; оформление оборудования для использования в мануфактурно-промышленном производстве; анализ материалов;

инициация и проверка деловых операций, товарных запасов, машинного оборудования и аппаратов.

(111) MGU 40014

(151) 12.04.2021

(181) 13.06.2029

(210) MGU 20191775

(220) 13.06.2019

(732) Borealis AG, AT

Бореалис АГ, АТ

(540)



Keep Discovering

(511)

1 Кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган сунъий ва/ёки синтетик қатронлар; ишлов берилмаган пластмассалар; ишлов берилмаган полипропилен, полиолефин ва полиэтилен қатронлар.

17 Қисман ишлов берилган пластмассалар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса; нометалл қайишқоқ қувурлар; изоляция материаллар; нометалл қувурлар учун муфтлар; қувурлар учун нометалл армирлаш материаллари; пластмасса толалар, тўқимачиликка оидларидан ташқари; нотўқимачилик мақсадлари учун пластмасса ишлар; яримфабрикатлар синтетик қатронлар.

42 Полимеризация жараёнларини ўрганиш, ишлаб чиқиш ва амалга ошириш; технологияларни ишлаб чиқиш, хусусан полимеризация технологияларини лицензиялаш; техник ва технологик маълумотлар алмашинувини осонлаштириш бўйича маслаҳатларни мувофиқлаштириш; ишлаб чиқариш ҳуқуқларидан фойдаланиш; мануфактура ва саноат ишлаб чиқаришида фойдаланиш учун ускуналарни расмийлаштириш; материалларни таҳлил қилиш; хўжалик операцияларини, товарлар захирасини, машина ва аппаратларни инициация қилиш ва текшириш.

1 Препараты химические; смолы искусственные и / или синтетические необработанные; пластмассы необработанные; смолы полипропиленовые, полиолефиновые и полиэтиленовые, необработанные.

17 Пластмассы частично обработанные; пластмассы в экструдированной форме для использования в производстве; трубы гибкие неметаллические; материалы изоляционные; муфты для труб неметаллические; материалы армирующие для труб неметаллические; волокна

пластмассовые, за исключением текстильных; нити пластмассовые, не для текстильных целей; смолы синтетические, полуфабрикаты.

42 Исследования, разработка и проведение процессов полимеризации; разработка технологий, а именно лицензирование технологий полимеризации; координационное консультирование по содействию обмена технической и технологической информацией; эксплуатация производственных прав; оформление оборудования для использования в мануфактурно-промышленном производстве; анализ материалов; инициация и проверка деловых операций, товарных запасов, машинного оборудования и аппаратов.

(111) MGU 40015

(151) 12.04.2021

(181) 13.06.2029

(210) MGU 20191777

(220) 13.06.2019

(732) Borealis AG, AT

Бореалис АГ, АТ

(540)

Borsafe

(511)

1 Ишлов берилмаган сунъий ва/ёки синтетик қатронлар; ишлов берилмаган пластмассалар; гранула шаклидаги ишлов берилмаган пластмассалар; ишлов берилмаган полипропилен, полиолефин ва полиэтилен қатронлар.

17 Қисман ишлов берилган пластмассалар; ишлаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдирланган кўринишдаги пластмасса; яримфабрикат синтетик қатронлар; қувурларни ҳимоя қоплами; изоляция материаллари; пластмасса толалар, тўқимачиликка оидларидан ташқари ва саноат мақсадлари учун плёнка шаклидаги эластомер полимерлар.

19 Қурилиш материаллари (нометалл); қурилиш нометалл қаттиқ қувурлар; қурилиш учун нометалл молдинглар; нометалл дренаж қувурлар; нометалл тарновлар; нометалл босим қувурлар; нометалл қурилиш армирланган материаллари; нометалл сув ўтказиш қувурлари.

1 Смолы искусственные и/или синтетические необработанные; пластмассы необработанные; пластмассы необработанные в форме гранул; смолы полипропиленовые, полиолефиновые и полиэтиленовые, необработанные

17 Пластмассы частично обработанные; пластмассы в экструдированной форме для использования в производстве; смолы синтетические полуфабрикаты; защитные покрытия труб; ма-

териалы изоляционные; полимеры эластомерные, в форме пленок для промышленных целей и волокна пластмассовые за исключением текстильных

19 Материалы строительные (неметаллические); трубы жесткие строительные неметаллические; молдинги неметаллические для строительства; трубы дренажные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубопроводы напорные неметаллические; материалы армирующие строительные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические.

(111) MGU 40016

(151) 12.04.2021

(181) 09.07.2029

(210) MGU 20192113

(220) 09.07.2019

(732) Qatar Sports Investment, QA

Катар Спортс Инвестмент, QA

(540)

First Sport Capital

فیرست سبورت کابیتال

(511)

36 Сармоя киритиш.

36 Инвестирование.

(111) MGU 40017

(151) 12.04.2021

(181) 03.01.2030

(210) MGU 20200002

(220) 03.01.2020

(732) Biocon Biologics India Limited, IN

Биокон Байолоджикс Индия Лимитед, IN

(540)

Basalog One

(511)

5 Фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; кимёвий-фармацевтик препаратлар; медикаментлар; эликсирлар (фармацевтик препаратлар); тиббий мақсадлар учун изотоплар; доривор дамламалар; суюқ дори; фармацевтика препаратлари; фармацевтика махсулотлари; стероидлар; тиббий мақсадлар учун олдиндан тўлдирилган, шприцлар; тиббий мақсадлар учун гормонлар; инсонлар учун медикаментлар; ичи тўлдирилган йўл аптечкалари.

10 Тери ости инъекциялари учун шприцлар; тиббий мақсадлар учун инжекторлар; тиббий асбоблар ва приборлар; тиббий игналар; жар-

рохлик асбоблари ва аппаратлари; инъекциялари учун шприцлар; тиббий мақсадлар учун шприцлар; тиббий тахлиллар учун аппаратуралар; тиббий мақсадлар учун диагностика аппаратлари.

5 Капсулы для фармацевтических целей; капсулы для лекарств; препараты химические для фармацевтических целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; медикаменты; эликсиры [фармацевтические препараты]; изотопы для медицинских целей; настои лекарственные; микстуры; препараты фармацевтические; продукты фармацевтические; стероиды; шприцы, предварительно заполненные, для медицинских целей; гормоны для медицинских целей; медикаменты для человека; аптечки дорожные заполненные.

10 Шприцы для подкожных инъекций; инжекторы для медицинских целей; приборы и инструменты медицинские; иглы медицинские; аппаратура и инструменты хирургические; шприцы для инъекций; шприцы для медицинских целей; аппаратура для анализов медицинская; аппараты диагностические для медицинских целей.

(111) MGU 40018

(151) 12.04.2021

(181) 05.05.2030

(210) MGU 20201245

(210) 05.05.2020

(732) Reign Beverage Company LLC, US

Рейн Беверидж Компани ЛЛК, US

(540)



(511)

32 Алкоголсиз ичимликлар, шу жумладан газланган ичимликлар ва энергия берувчи ичимликлар; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар, концентратлар, таркиблар ва кукунлар, шу жумладан газланган ичимликлар ва энергия берувчи ичимликлар; пиво.

32 Напитки безалкогольные, включая газированные напитки и энергетические напитки; сиропы, концентраты, порошки и составы для изготовления напитков, в том числе для изготовления газированных напитков и энергетических напитков; пиво.

(111) MGU 40019**(151)** 12.04.2021**(181)** 06.05.2030**(210)** MGU 20201250**(220)** 06.05.2020**(732)** KORHAN PAZARLAMA VE DIŞ
TİCARET ANONİM ŞİRKETİ, TRКОРХАН ПАЗАРЛАМА ВЕ ДЫШ
ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, TR**(540)**

ТОРКАРИ

(511)

30 Қахва, какао; кофега оид ичимликлар ёки какаоиз ичимликлар, шоколадли ичимликлар; лапша, масаллиқ билан тўлдирилган хамирдан таомлар, макарон маҳсулотлари; ун асосидаги нон булка маҳсулотлари ва унли қандолат маҳсулотлари, ун асосидаги шринликлар ва шоколад; асал, озиқ овқат истемоли учун прополис, озиқ овқат учун асаларичилик клейи, озиқ овқат зираворлари, ванил хушбўйлангиргичлар, хуштаъмликлар; соуслар (зираворлар); помидор соуси; хамиртурушлар; нонвойлик кукунлари; озиқ овқат уни, буғдой ёрмаси, озиқ овқат крахмали; шакар, кесик қанд, шакар кукуни; чой, музли чой; қандолат маҳсулотлари, шоколад, печенье, крекерлар, вафлилар; сақичлар; музқаймоқ, озиқ овқат музи; туз; бошок асосидаги озиқ овқат маҳсулотлари ва дон маҳсулотлари; киём.

30 Кофе, какао; напитки кофейные или напитки на базе какао, напитки шоколадные; изделия макаронные, блюда из теста с начинкой, лапша; изделия кондитерские мучные и хлебобулочные изделия на основе муки, десерты на основе муки и шоколада; мед, прополис для употребления в пищу, пчелиный клей пищевой; приправы пищевые, ароматизаторы ванили, пряности, соусы (приправы), соус томатный; дрожжи, порошки пекарские; мука пищевая, крупа манная, крахмал пищевой; сахар, сахар кусковой, пудра сахарная; чай, чай со льдом; кондитерские изделия, шоколад, печенье, крекеры, вафли; резинки жевательные; мороженое, лед пищевой; соль; продукты зерновые и пищевые продукты на основе злаков; па-тока.

(111) MGU 40020**(151)** 12.04.2021**(181)** 14.05.2030**(210)** MGU 20201306**(220)** 14.05.2020**(732)** GABA International Holding GmbH, CN
ГАБА Интернешнл Холдинг ГмбХ, CN**(540)****(511)**

3 Оғиз бўшлиғи парвариши учун препаратлар, шу жумладан тиш пасталари, тиббиёт мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари, оғиз чайиш учун препаратлар, тиббиёт мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари, тишларни оқартириш учун препаратлар, тиббиёт мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари.

5 Оғиз бўшлиғи парвариши учун тиббий препаратлар, тиббий мақсадлар учун тиш пасталари, тиббий мақсадлар учун оғиз чайиш учун препаратлар; оғиз бўшлиғи парвариши учун фармацевтик препаратлар, тиш ва милклар.

21 Тиш чўткалари, тиш иплари, тиш ораларини тозалаш учун мосламалар

3 Препараты для ухода за полостью рта, в том числе пасты зубные, за исключением используемых в медицинских целях, препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях, препараты для отбеливания зубов, за исключением используемых в медицинских целях.

5 Медицинские препараты для ухода за полостью рта, пасты зубные для медицинских целей, препараты для полоскания рта для медицинских целей; фармацевтические препараты для ухода за полостью рта, зубами и деснами.

21 Щетки зубные, нити зубные, приспособления для чистки межзубных пространств.

(111) MGU 40021**(151)** 12.04.2021**(181)** 25.05.2030**(210)** MGU 20201389**(220)** 25.05.2020**(732)** Ningbo AUX electric Co., Ltd, CN

Нинбо АУКС электрик Ко., Лтд, CN

(540)

XTRON

(511)

11 Кондиционерлар; хавони кондициялаш учун курилма; вентиляторлар (хавони кондициялаш); газларни тозалаш учун приборлар; хавони кондициялаш учун фильтрлар; ёритиш курилмалари ва приборлари; озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун приборлар ва курилмалар; музлатгичлар; соч

учун курутгичлвр; сув иситгичлар; маиший электр вентиляторлар; юз парвариши учун курук буғли приборлар (юз учун сауналар); сув тозалаш учун курилмалар; электр радиаторлар; курутиш курилмалари ва аппаратлари; транспорт воситалари учун кондиционерлар; хавони намлантиргичлар; хаво стерилизаторлари.

11 Кондиционеры; установки для кондиционирования воздуха; вентиляторы [кондиционирование воздуха]; приборы для очистки газов; фильтры для кондиционирования воздуха; приборы и установки осветительные; приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов; холодильники; сушилки для волос; водонагреватели; вентиляторы бытовые электрические; приборы с сухим паром для ухода за лицом [сауны для лица]; установки для очистки воды; радиаторы электрические; аппараты и установки сушильные; кондиционеры для транспортных средств; увлажнители воздуха; стерилизаторы воздуха.

(111) MGU 40022
(151) 14.02.2021 (181) 11.06.2030
(210) MGU 20201577 (220) 11.06.2020
(732) Amgen Inc, US
Амген Инк, US
(540)

KINHARTO

(511)
5 Фармацевтик препаратлар, юрак-томир касалликлари ва бузилишини даволаш учун фармацевтик препаратлар.

5 Препараты фармацевтические, препараты фармацевтические для лечения сердечно-сосудистых заболеваний и нарушений.

(111) MGU 40023
(151) 12.04.2021 (181) 22.07.2030
(210) MGU 20202031 (220) 22.07.2020
(732) KT & G Corporation, KR
КейТи энд Джи Корпорейшн, KR
(540)

PINE SENSE

(511)
34 Тамаки, сигареталар, папирослар; сигаралар; ҳидланадиган тамаки; папирос, сигарет қоғози; чекиш трубкалари; сигаретлар учун

фильтрлар; папирос, сигарет учун кутилар (кимматбаҳо бўлмаган металлдан); тамаки учун тамаки халта; чекиш учун зажигалкалар(қимматбаҳо бўлмаган металлдан); гугурт; чекиш трубкаларини тозалаш учун мосламалар; кулдонлар(қимматбаҳо бўлмаган металлдан); сигара 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); кисеты 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 40024
(151) 12.04.2021 (181) 28.08.2030
(210) MGU 20202486 (220) 28.08.2020
(732) DORCO CO LTD, KR
ДОРКО КО., ЛТД., KR
(540)



(511)
8 Устаралар; утара тиғи; устара асбоблари учун несесерлар; устаралар учун кутилар.

8 Бритвы; лезвия бритвенные; несесеры для бритвенных принадлежностей; футляры для бритв.

(111) MGU 40025
(151) 13.04.2021 (181) 29.01.2030
(210) MGU 20200318 (220) 29.01.2020
(732) «DRIFT TYRE» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «DRIFT TYRE», UZ
(540)

(511)
12 Автомобиллар учун шиналар.
35 Учинчи шахслар учун савдони силжитиш.

12 Шины для автомобилей.
35 Продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 40026
(151) 13.04.2021 (181) 29.01.2030
(210) MGU 20200319 (220) 29.01.2020
(732) «DRIFT TYRE» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «DRIFT TYRE», UZ
(540)



(511)
12 Автомобиллар учун шиналар.
35 Учинчи шахслар учун савдони силжитиш.

12 Шины для автомобилей.
35 Продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 40027
(151) 13.04.2021 (181) 19.02.2030
(210) MGU 20200532 (220) 19.02.2020
(732) "SKY LINK GLOBAL GROUP" mas'zuliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "SKY LINK GLOBAL GROUP", UZ
(540)



(511)
29 Қовурилган гўшт; кабоб; лўли кабоб.
43 Каҳвахоналар; кафетерийлар; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; барлар хизматлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйга етказиб бериш бўйича хизматлар.

29 Мясо жареное; шашлык; люля-кебаб.
43 Кафе; кафетерии; рестораны; рестораны самообслуживания; услуги баров; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом

(111) MGU 40028
(151) 13.04.2021 (181) 10.06.2030
(210) MGU 20201553 (220) 10.06.2020

336

(732) Adilova Surayyo Tuychimuratovna, UZ
Адилова Сурайё Туйчимуратовна, UZ
(540)



(511)
37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.
42 Илмий ва технологик хизматлар ва уларга алоқадор илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; илмий саноат тадқиқотлари ва саноат таҳлили бўйича хизматлар; компьютер ва дастурий таъминот ривожлантириш ва ишланмалари.

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; разработка и развитие компьютеров и программного обеспечения.

(111) MGU 40029
(151) 13.04.2021 (181) 10.06.2030
(210) MGU 20201555 (220) 10.06.2020
(732) "ARCHITECH" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "ARCHITECH", UZ
(540)



(511)
37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.
39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.
41 Тарбия; таълим; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.
39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.
41 Воспитание; образование; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 40030

(151) 13.04.2021

(181) 14.07.2030

(210) MGU 20201897

(220) 13.07.2020

(732) «SIMBA» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SIMBA», UZ

(540)

Alfavit

(511)

5 Болалар учун курук сут; болалар озиқ-овқати; катталар тагликлари; болалар тагликлари; қоғоздан болалар тагликлари; бир марта ишлатиладиган қоғоз ёки целлюлозадан тайёрланган болалар тагликлари; тўқимачиликка оид болалар тагликлари; бир марта ишлатиладиган қоғоздан болалар тагликлари; бир марта ишлатиладиган сийдик тутаолмайдиганлар учун қоғоздан тагликлар; бир марта ишлатиладиган сийдик тутаолмайдиганлар учун целлюлозадан тагликлар; бир марта ишлатиладиган болалар тагликлари; бир марта ишлатиладиган катталар тагликлари; сийдик тутаолмайдиганлар ишлатиладиган бир марталик тагликлар; газламага оид тагликлар; пархез ва тиббий мақсадлар учун кўшимча бошокли ғалла махсулотларини қайта ишлаш; болалар овқатлари, ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун пархез моддалари ва озиқ овқат махсулотлари; гигиеник прокладкалар; кундаликка оид прокладкалар (гигиеник); сийдик тутаолмайдиганлар учун бир марталик тагликлар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; болалар озукавий аралашмаси; сийдик тутаолмайдиганлар учун гигиеник трусуиклар; аёллар гигиеник трусуиклари; болалар учун тагликли трусуиклар; бир марта ишлатиладиган болалар учун қоғоз ва целлюлозадан тагликлар; бир марта ишлатиладиган болалар учун тагликли трусуиклар; бир марта ишлатиладиган қоғоз ва целлюлозадан тагликлар.

29 Озиқ-овқат мойлари; озиқ-овқат ўсимлик мойлари; озиқ-овқат кунгабоқар мойи; сут ва сут махсулотлари; картошка пюреси; бир зумда тайёрланадиган картошка пюреси; клюква пюреси; сабзавотли пюрэ; мева пюреси; олма пюреси.

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; ичимликлар тайёрлаш учун мева пюрелари ва концентратлар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; мева қоқисидан алкоголь-

сиз 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; қаҳва 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; солодди 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; экстрактлар.

35 Онлайн реклама майдончалари ижараси; онлайн бизнесни бошқариш бўйича тадқиқотлар; компьютерлаштирилган онлайн чакана савдо дўконлари хизматлари; онлайн хизматларга компьютерлаштирилган буюртма бериш; соғаларга онлайн буюртма бериш бўйича компьютер хизматлари; онлайн маркетинг; рингтонларини юклар олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; рақамли мусиқани юклар олиш бўйича онлайн чакана хизматлар; реклама ёки тижорат мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; реклама ёки тижорат мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил қилиш; 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 майдончаларини тақдим қилиш; онлайн аукцион хизматларини кўрсатиш; виртуал кўрғазма-ярмаркаларни онлайн тарзда ўтказиш; учунчи шахслар учун савдони харакатлантириш, шу жумладан магазинлар тармоғи доирасида улгуржи ҳамда чакана савдо хизматлари; реклама материалларини онлайн тарқатиш; электрон алоқа тармоғи орқали рекламаларни онлайн режимда тарқатиш; компьютер тармоғида интерактив реклама; онлайн реклама; электрон маълумотнома орқали товар ва хизматларни етказиб берувчиларни онлайн реклама қилиш; реклама; 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; фармацевтика, ветеринария, гигиеник препаратлар ва тиббий буюмларни чакана савдоси; фармацевтика, ветеринария, гигиеник препаратлар ва тиббий буюмларни чакана савдоси; онлайн ким ошди савдолари соҳасидаги хизматлар; маълумотларни қайта ишлаш бўйича онлайн хизматлари; онлайн совға дўконлари томонидан тақдим этиладиган чакана хизматлар; чакана савдо хизматлари, компьютер алоқаси тармоғи орқали тақдим этилади; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

38 Телекоммуникация хизматлари.

5 Молоко сухое для детей; питание детское; подгузники взрослые; подгузники детские; подгузники детские бумажные; подгузники детские из бумаги или целлюлозы, одноразовые; подгузники детские текстильные; подгузники из бумаги одноразовые детские; подгузники из бумаги одноразовые для страдающих недержанием; подгузники из целлюлозы одноразовые детские; подгузники одноразовые для взрослых; подгузники одноразовые, используемые при недержании мочи; подгузники тканевые; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; продукты пищевые и вещества диетические для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; прокладки гигиенические; прокладки ежедневные [гигиенические]; прокладки одноразовые при недержании; смеси молочные сухие для детского питания; смеси питательные детские; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники детские; трусы-подгузники детские из бумаги и целлюлозы, одноразовые; трусы-подгузники детские одноразовые; трусы-подгузники из бумаги или целлюлозы, одноразовые.

29 Масла пищевые; масла растительные пищевые; масло подсолнечное пищевое; молоко и молочные продукты; пюре картофельное; пюре картофельное быстрого приготовления; пюре

клюквенное; пюре овощные; пюре фруктовое; пюре яблочное.

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; концентраты и пюре фруктовые для приготовления напитков; лимонады; напитки безалкогольные; напитки безалкогольные из сухофруктов; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки на основе 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; щербет [напиток]; экстракты фруктовые безалкогольные; экстракты.

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; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; 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; продвижение продаж для третьих лиц, в том числе услу-

ги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; распространение рекламных материалов онлайн; распространение рекламы через сеть электронных коммуникаций в режиме онлайн; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама онлайн; реклама онлайн поставщиков товаров и услуг через электронную справочную; реклама; 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; торговля оптовая фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями; торговля розничная фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями; услуги в области онлайн аукционов; услуги по обработке данных онлайн; услуги розничной торговли, предоставляемые онлайн-магазинами подарков; услуги розничной торговли, предоставляемые через сети компьютерной связи; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

38 Услуги телекоммуникационные

(111) MGU 40031

(151) 13.04.2021

(181) 13.07.2030

(210) MGU 20201899

(220) 13.07.2020

(732) «SIMBA» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SIMBA», UZ

(540)

Simba.uz

(511)

5 Болалар учун курук сут; болалар озик-овқати; катталар тагликлари; болалар тагликлари; қоғоздан болалар тагликлари; бир марта ишлатиладиган қоғоз ёки целлюлозадан тайёрланган болалар тагликлари; тўкимачиликка оид болалар тагликлари; бир марта ишлатиладиган қоғоздан болалар тагликлари; бир марта ишлатиладиган сийдик тутаолмайдиганлар учун қоғоздан тагликлар; бир марта ишлатиладиган сийдик тутаолмайдиганлар учун целлюлозадан тагликлар; бир марта ишлатиладиган болалар тагликлари; бир марта ишлатиладиган катталар тагликлари; сийдик тутаолмайдиганлар ишла-

тиладиган бир марталик тагликлар; газламага оид тагликлар; пархез ва тиббий мақсадлар учун қўшимча бошоқли ғалла махсулотларини қайта ишлаш; болалар овқатлари, ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун пархез моддалари ва озик овқат махсулотлари; гигиеник прокладкалар; кундаликка оид прокладкалар (гигиеник); сийдик тутаолмайдиганлар учун бир марталик тагликлар; болалар овқатлари учун курук сутли аралашмалар; болалар озуқавий аралашмаси; сийдик тутаолмайдиганлар учун гигиеник трустиклар; аёллар гигиеник трустиклари; болалар учун тагликли трустиклар; бир марта ишлатиладиган болалар учун қоғоз ва целлюлозадан тагликлар; бир марта ишлатиладиган болалар учун тагликли трустиклар; бир марта ишлатиладиган қоғоз ва целлюлозадан тагликлар.

5 Молоко сухое для детей; питание детское; подгузники взрослые; подгузники детские; подгузники детские бумажные; подгузники детские бумажные; подгузники детские из бумаги или целлюлозы, одноразовые; подгузники детские текстильные; подгузники из бумаги одноразовые детские; подгузники из бумаги одноразовые для страдающих недержанием; подгузники из целлюлозы одноразовые детские; подгузники из целлюлозы одноразовые для страдающих недержанием; подгузники одноразовые детские; подгузники одноразовые для взрослых; подгузники одноразовые, используемые при недержании мочи; подгузники тканевые; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; продукты пищевые и вещества диетические для медицинских или ветеринарных целей, питание детское; прокладки гигиенические; прокладки ежедневные [гигиенические]; прокладки одноразовые при недержании; смеси молочные сухие для детского питания; смеси питательные детские; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники детские; трусы-подгузники детские из бумаги и целлюлозы, одноразовые; трусы-подгузники детские одноразовые; трусы-подгузники из бумаги или целлюлозы, одноразовые.

(111) MGU 40032

(151) 13.04.2021

(181) 05.08.2030

(210) MGU 20202143

(220) 05.08.2020

(230) 05.08.2020

(732) "MODNYASHKI" хусусий корхонаси, UZ
Частное предприятие "MODNYASHKI", UZ

(540)

МОДНЯШКИ MODNYASHKI

(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари.
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

25 Одежда, обувь, головные уборы.
35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная

(111) MGU 40033

(151) 13.04.2021

(181) 28.08.2030

(210) MGU 20202480

(220) 28.08.2020

(732) "KELAJAK SARI TIK'OV" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "KELAJAK SARI TIK'OV", UZ

(540)



(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал; бош кийимлари.
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

25 Одежда, обувь, головные уборы.
35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

(111) MGU 40034

(151) 13.04.2021

(181) 15.09.2030

(210) MGU 20202704

(220) 15.09.2020

(732) «INVENTORS WORLD» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «INVENTORS WORLD», UZ

(540)



(511)

41 Таълим, кутубхона, уйда китоблар билан таъминлаш, жисмоний тарбия, таълим ва тарбия

бия масалалари бўйича ахборотлар; сиртки ўқиш, амалий кўникмаларни ўргатиш (намоёниш қилиш), маданий-маърифий мақсадларда кўргазмалар ташкил этиш, коллоквиумлар ташкил этиш ва ўтказиш, конференциялар ташкил этиш ва ўтказиш, маҳоратли дарсларни ташкил этиш ва ўтказиш (таълим оид), виртуал бўлмаган таълим форумларини ташкил этиш ва ўтказиш, семинарлар ташкил этиш ва ўтказиш, конкурсларни ташкил қилиш (таълим ёки кўнгилочар), касбга йўналтириш (маданий-маърифий мақсадларда таълим ва тарбия масалалари бўйича маслаҳатлар), имтиҳонлар ўтказиш, матнли материалларни нашр қилиш, рекламага оидларидан ташқари, таълим-тарбия хизматлари, таълим хизматлари, мактаблар томонидан тақдим этиладиган, репетиторлар, инструкторлар хизматлари (таълимга оид).

41 Обучение, библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом, воспитание физическое, информация по вопросам воспитания и образования, обучение заочное, обучение практическим навыкам [демонстрация], организация выставок с культурно-просветительной целью, организация и проведение коллоквиумов, организация и проведение конференций, организация и проведение мастер-классов [обучение], организация и проведение образовательных форумов неvirtуальных, организация и проведение семинаров, организация конкурсов [учебных или развлекательных], ориентированное профессиональное [советы по вопросам образования или обучения], проведение экзаменов, публикация текстовых материалов, за исключением рекламных, услуги образовательно-воспитательные, услуги образовательные, предоставляемые школами, услуги репетиторов, инструкторов [обучение].

(111) MGU 40035

(151) 13.04.2021

(181) 16.09.2030

(210) MGU 20202725

(220) 16.09.2020

(732) «BEST PROPACK» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BEST PROPACK», UZ

(540)



(511)

30 Чой; таркибида теин моддаси бўлмаган чой; оздириш учун чой; кўк чой; жука чойи; эрит-

мали чой; зирavorли чой; ўсимлик чойи, тиббий мақсадларда ишлатиладиганларидан ташқари; мевали чойлар; кора чойлар.

35 Реклама ёки тижорий мақсадларда кўргазмалар ташкил этиш; реклама ёки тижорий мақсадларда савдо ярмаркаларини ташкил этиш; учунчи шахслар учун савдони силжитиш, шу жумладан дўконлар тармоғи доирасида улгуржи ҳамда чакана савдо хизматлари; компьютер тармоғида интерфаол реклама; реклама; чойни улгуржи ҳамда чакана савдоси бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

30 Чай; чай без теина; чай для похудения; чай зеленый; чай липовый; чай растворимый; чай со специями; чаи травяные, за исключением используемых для медицинских целей; чаи фруктовые; чай черный.

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 интерактивная в компьютерной сети; реклама; услуги по оптовой или розничной продаже чая; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 40036

(151) 13.04.2021

(181) 16.09.2030

(210) MGU 20202726

(220) 16.09.2020

(732) «SMARTBOX ENTERPRISE SOLUTIONS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью «SMARTBOX ENTERPRISE SOLUTIONS», UZ (540)



(511)

9 Дастурий таъминот.

42 Дастурий таъминотни бошқариш ва дастур кодини тузиш, ишлов бериш; дастурий таъминотни муаллифлик ишлари; дастурий таъминотни ижараси; хизмат кўрсатиш сифатидаги дас-

турий таъминот (saas); дастурий маҳсулотларни янгилаш; дастурий таъминотни янгилаш ва ривожлантириш; дастурий таъминотни кўпайтириш; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; маълумотлар базалари учун дастурий таъминот ижараси.

9 Программное обеспечение.

42 Разработка, создание программного кода и сопровождение программного обеспечения; авторская разработка программного обеспечения; аренда программного обеспечения; обеспечение программное как услуга [saas]; обновление программных продуктов; развитие и обновление программного обеспечения; размножение программного обеспечения; разработка и обновление программного обеспечения; разработка программного обеспечения; аренда программного обеспечения для баз данных.

(111) MGU 40037

(151) 13.04.2021

(181) 06.01.2030

(210) MGU 20200020

(220) 06.01.2020

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "TOP OIL" кўшма корхонаси, UZ Совместное предприятие "TOP OIL" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(511)

29 Эритилган мой.

29 Масло топленое.

(111) MGU 40038

(151) 13.04.2021

(181) 06.01.2030

(210) MGU 20200022

(220) 06.01.2020

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "TOP OIL" кўшма корхонаси, UZ Совместное предприятие "TOP OIL" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ (540)



(511)

30 Хантал; сирка, зираворлар; кетчуп.

30 Горчица; уксус, приправы; кетчуп.

(111) MGU 40039**(151)** 13.04.2021**(181)** 06.01.2030**(210)** MGU 20200023**(220)** 06.01.2020**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "TOP OIL" кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "TOP OIL" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)**(511)**

30 Майонез.

30 Майонез.

(111) MGU 40040**(151)** 13.04.2021**(181)** 06.01.2030**(210)** MGU 20200024**(220)** 06.01.2020**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "TOP OIL" кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "TOP OIL" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)**(511)**

29 Эритилган мой.

29 Масло топленое.

(111) MGU 40041**(151)** 13.04.2021**(181)** 06.01.2030**(210)** MGU 20200025**(220)** 06.01.2020**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "TOP OIL" кўшма корхонаси, UZ

Совместное предприятие "TOP OIL" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

342

(540)**(511)**

30 Аччиқ зираворлар билан маринадланган тўғралган савзавотлар.

30 Маринад из шинкованных овощей с острой приправой.

(111) MGU 40042**(151)** 20.04.2021**(181)** 04.10.2029**(210)** MGU 20193111**(220)** 04.10.2019**(732)** "HAVAS FOOD" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HAVAS FOOD", UZ

(540)**MR. CHEESE****(511)**

16 Қоғоз ёки картондан ёрликлар.

29 Пишлоқ.

35 Реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; ташқи реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама.

16 Этикетики из бумаги или картона.

29 Сыры.

35 Реклама; Реклама интерактивная в компьютерной сети; Реклама наружная; Реклама почтой; Реклама телевизионная.

(111) MGU 40043**(151)** 13.04.2021**(181)** 13.05.2030**(210)** MGU 20201292**(220)** 13.05.2020**(732)** Beijing New Building Materials Public Limited Company, CN

Бэйцзин Нью Билдинг Материалс Паблик Лимитед Компани, CN

(540)**BNBM****(511)**

2 Алюминий бўёқлар; оловбардош бўёқлар; елим бўёқлар, темпера; бўёқлар; лаклар; поли-

туралар; қопламалар (бўёқлар); тахта-ёғочлар учун қопламалар (бўёқлар); керамика буюмлари учун бўёқлар; устида ҳеч нарса ўсмайдиган қопламалар; битумли локлар; буёқ.

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.

17 Нометал қайишқоқ кувурлар; товушни изоляциялайдиган материаллар; ўтга чидамли изоляцион материаллар; биноларни зах тортишдан ҳимоялаш учун изоляциялаш таркиблари; иссиқлик изоляцияси материаллари; изоляторлар; минерал пахта (изолятор); шлакли пахта (изолятор); изоляцион шишали пахта; изоляцион шиша тола; изоляцион сувоқ; изоляцион материаллар; изоляцион матолар; сув ўтказмайдиган зичлагичлар.

19 Алабастр; 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.

2 Краски алюминиевые; краски огнестойкие; краски клеевые, темпера; краски; лаки; политуры; покрытия [краски]; покрытия [краски] для древесины; краски для керамических изделий; покрытия необрастающие; лаки битумные; красители.

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.

17 Трубы гибкие неметаллические; материалы звукоизоляционные; материалы изоляционные огнеупорные; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; материалы теплоизоляционные; изоляторы; вата минеральная [изолятор]; шлаковата [изолятор]; стекловата изоляционная; стекловолокно изоляционное; штукатурки изоляционные; материалы изоляционные; ткани изоляционные; уплотнения водонепроницаемые.

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 40044

(151) 13.04.2021

(181) 13.05.2030

(210) MGU 20201293

(220) 13.05.2020

(732) Beijing New Building Materials Public Limited Company, CN

Бэйцзин Нью Билдинг Материалс Паблик Лимитед Компани CN

(540)



(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 Алабастр; 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 цемента; растворы строительные; лесоматериалы строительные; брусы неметаллические; конструкции неметал-

лические; конструкции передвижные неметаллические; картон битумированный строительный; материалы строительные вязкие; материалы вязкие, предназначенные в строительстве для пропитки; войлок для строительства; покрытия кровельные битумные.

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 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 40045

(151) 13.04.2021

(210) MGU 20201295

(732) Beijing New Building Materials Public Limited Company, CN

Нью Билдинг Материалс Паблик Лимитед Компани, CN

(540)

(181) 13.05.2030

(220) 13.05.2020



(511)

2 Алюминий бўёқлар; оловбардош бўёқлар; елим бўёқлар, темпера; бўёқлар; лаклар; полиуралар; қопламалар (бўёқлар); тахта-ёғочлар учун қопламалар (бўёқлар); керамика буюмлари учун бўёқлар; устида ҳеч нарса ўсмайдиган қопламалар; битумли локлар; буёк.

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 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.

2 Краски алюминиевые; краски огнестойкие; краски клеевые, темпера; краски; лаки; полиуралы; покрытия [краски]; покрытия [краски] для древесины; краски для керамических изделий; покрытия необрастающие; лаки битумные; красители.

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 пе-

редвижные 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 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 40046

(151) 14.04.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200977

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Кекслар.

30 Кексы.

(111) MGU 40047

(151) 14.07.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200979

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Кекслар.

30 Кексы.

(111) MGU 40048

(151) 14.04.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200980

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Кекслар.

30 Кексы.

(111) MGU 40049

(151) 4.04.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200981

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Кекслар.

30 Кексы.

(111) MGU 40050

(151) 14.04.2021

(181) 26.03.2030

346

(210) MGU 20200982

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Кекслар.

30 Кексы.

(111) MGU 40051

(151) 14.04.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200983

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Кекслар.

30 Кексы.

(111) MGU 40052

(151) 14.04.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200984

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Кекслар.

30 Кексы.

(111) MGU 40053

(151) 14.04.2021

(181) 26.03.203

(210) MGU 20200985

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Шоколатинлар; вафли.

30 Шоколатины; вафли.

(111) MGU 40054

(151) 14.04.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200987

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Кекслар.

30 Кексы.

(111) MGU 40055

(151) 14.04.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200988

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Кекслар.

30 Кексы.

(111) MGU 40056

(151) 14.04.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200989

(220) 26.03.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Кекслар.

30 Кексы.

(111) MGU 40057

(151) 14.04.2021

(181) 14.04.2030

(210) MGU 20201071

(220) 14.04.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)

30 Круассанлар.

30 Круассаны.

(111) MGU 40058

(151) 14.04.2021

(181) 14.04.2030

(210) MGU 20201073

(220) 14.04.2020

(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)
30 Круассанлар.

30 Круассаны.

(111) MGU 40059
(151) 14.04.2021 (181) 16.04.2030
(210) MGU 20201079 (220) 16.04.2020
(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati
cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
"BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)
30 Шоколатинлар, Вафли.

30 Шоколатины, Вафли.

(111) MGU 40060
(151) 14.04.2021 (181) 16.04.2030
(210) MGU 20201080 (220) 16.04.2020
(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati
cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
"BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)
30 Круассанлар.

30 Круассаны.

(111) MGU 40061
(151) 14.04.2021 (181) 16.04.2030
(210) MGU 20201081 (220) 16.04.2020
(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati
cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
"BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)
30 Круассанлар.

30 Круассаны.

(111) MGU 40062
(151) 14.04.2021 (181) 16.04.2030
(210) MGU 20201082 (220) 16.04.2020
(732) "BONU SHIRINLIKLARI" mas'uliyati
cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
"BONU SHIRINLIKLARI", UZ

(540)



(511)
30 Круассанлар.

30 Круассаны.

(111) MGU 40063
(151) 14.04.2021 (181) 18.03.2030
(210) MGU 20200924 (220) 18.03.2020
(732) E'ZOZLASH" oilaviy korxonasi, UZ
Семейное предприятие "E'ZOZLASH", UZ

GRIPTOSATON ГРИПТОСАТОН

(511)
5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари;
тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари;
болалар овқатлари, ветеринария ёки тиббий
мақсадлар учун парhez моддалар ва озик-ов-
қатлар; хайвонлар ва инсонлар учун озик-овқат
кўшимчалари; пластирлар, боғлаш материалла-
ри; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини
тайёрлаш учун материаллар; дезинфекциялов-
чи воситалар; зарarli хайвонларни йўқотиш
учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; биз-
нес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты 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.

(111) MGU 40064

(151) 14.04.2021

(181) 18.03.2030

(210) MGU 20200925

(220) 18.03.2020

(732) E'ZOZLASH" oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие "E'ZOZLASH", UZ

(540)

**CRIPATANOLLACON
KRIPTANOLLACON
КРИПТАНОЛЛАКОН**

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; болалар овқатлари, ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар ва озик-овқатлар; ҳайвонлар ва инсонлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини 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; 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.

(111) MGU 40065

(151) 14.04.2021

(181) 18.03.2030

(210) MGU 20200926

(220) 18.03.2020

(732)) E'ZOZLASH" oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие "E'ZOZLASH", UZ

(540)

**TRANSULTARON
ТРАНСУЛТАРОН**

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; болалар овқатлари, ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар ва озик-овқатлар; ҳайвонлар ва инсонлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини 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; 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.

(111) MGU 40066

(151) 14.04.2021

(181) 18.03.2030

(210) MGU 20200928

(220) 18.03.2020

(732)) E'ZOZLASH" oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие "E'ZOZLASH", UZ

(540)

**CRUZIMATON
KRUZIMATON
КРУЗИМАТОН**

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; болалар овқатлари, ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар ва озик-овқатлар; ҳайвонлар ва инсонлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини 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; 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.

(111) MGU 40067

(151) 14.04.2021

(181) 18.03.2030

(210) MGU 20200929

(220) 18.03.2020

(732)) E'ZOZLASH" oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие "E'ZOZLASH", UZ

(540)

STOGBUDAN СТОГБУДАН

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; болалар овқатлари, ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар ва озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини 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; 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.

350

(111) MGU 40068

(151) 14.04.2021

(181) 18.03.2030

(210) MGU 20200930

(220) 18.03.2020

(732)) E'ZOZLASH" oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие "E'ZOZLASH", UZ

(540)

JIMITANOL ЖИМИТАНОЛ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; болалар овқатлари, ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар ва озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини 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; 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.

(111) MGU 40069

(151) 14.04.2021

(181) 02.10.2028

(210) MGU 20182872

(220) 02.10.2018

(732) "LIVADIYA-BUKHARA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "LIVADIYA-BUKHARA", UZ

(540)



(511)

29 Консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; йогурт.

35 Учинчи шахслар учун савдони харакатлантириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил қилиш.

29 Овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; йогурт.

35 Продвижение продаж для третьих лиц; Организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях.

(111) MGU 40070

(151) 14.04.2021

(181) 16.07.2029

(210) MGU 20192171

(220) 16.07.2019

(732) "AMELIYA PHARM SERVICE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AMELIYA PHARM SERVICE", UZ

(540)

**REKLIN
РЕКЛИН**

(511)

5 Фармацевтика буюмлари, тиббиёт ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; болалар овқатлари, ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун пархез моддалар ва озик-овқатлар; ҳайвонлар ва инсонлар 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 40071

(151) 14.04.2021

(181) 27.12.2029

(210) MGU 20194253

(220) 27.12.2019

(732) "BARHAL CHOKO" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BARHAL CHOKO, UZ

(540)



(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 кўргазмалар 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.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, сариеғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари; консерваланган сабзавотлар; консерваланган ҳўл мевалар.

30 Ширин хамирдан тайёрланган масаллик тўлдирилган қандолат маҳсулотлари; ундан қандолат маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; конфетлар; крекерлар; печенье; пироглар; пицца; пряниклар; ширинликлар; санвичлар; қандолат маҳсулотлари учун хамир; шоколад.

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, используемы-

евпроизводстве; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; гибкие трубы неметаллические.

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; овощи консервированные; фрукты консервированные

30 Изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия макаронные; конфеты; крекеры; печенье; пироги; пицца; пряники; сладости; сэндвичи; тесто для кондитерских изделий; шоколад.

(111) MGU 40072

(151) 14.04.2021

(181) 27.12.2029

(210) MGU 20194254

(220) 27.12.2019

(732) Yakka tartibdagi tadbirkor "Mirzahodjayev Maxammadziyo Maxmudovich", UZ

Индивидуальный предприниматель "Мирзаходжаев Махаммадзиё Махмудович", UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерванган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлоқ, сарийёғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари; консерванган сабзавотлар; консерванган хўл мевалар.

30 Ширин хамирдан тайёрланган масаллиқ тўлдирилган қандолат маҳсулотлари; ундан қандолат маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; конфетлар; крекерлар; печенье; пироглар; пицца; пряниклар; ширинликлар; санвичлар; қандолат маҳсулотлари учун хамир; шоколад.

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; овощи консервированные; фрукты консервированные

30 Изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия конди-

терские мучные; изделия макаронные; конфеты; крекеры; печенье; пироги; пицца; пряники; сладости; сэндвичи; тесто для кондитерских изделий; шоколад.

(111) MGU 40073

(151) 14.04.2021

(181) 22.01.2030

(210) MGU 20200203

(220) 22.01.2020

(732) "PERFECT CONSULTING GROUP" ma-s'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PERFECT, UZ

(540)



BOTFACTORY
разработка телеграм ботов

(511)

35 Маълумотларни қайта ишлаш билан боғлиқ консалтинг хизматлари; бизнес маълумотлари ва тадқиқотлари соҳасида компьютерлаштирилган хизматлар; электрон маълумотномалар орқали ахборот хизматлари; буюртмаларга маъмурий ишлов бериш; компьютер ёки телефон ёрдамида берилган буюртмаларга маъмурий ишлов бериш; автоматлаштирилган маълумотларни қайта ишлаш; маълумотларни компьютерда қайта ишлаш; рағбатлантириш дастурларини сотишни бошқариш; компьютерлаштирилган файлларни бошқариш; компьютер ёзувларини бошқариш, Интернетдаги веб-саҳифалар сифатида фойдаланиш учун рекламалар тўплами; маълумотлар базасини компьютерлаштирилган бошқариш; компьютер маълумотлар базалари учун маълумотларни танлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларидаги маълумотларни қидириш; ишлаб чиқаришни бошқаришда кўмаклашиш; маълумотлар базаларида ахборотларни тўплаш ва тизимлаштириш; компьютер маълумотлар базаларида маълумотларни тизимлаштириш; хизмат кўрсатиш тармоғи хизмати; маълумотларни электрон шаклда узатиш соҳасида фойдаланиладиган маълумотларни тўплаш ва тизимлаштириш; компьютер маълумотлар базаларида маълумотларни тўплаш ва тизимлаштириш; компьютер дастурий таъминоти билан боғлиқ чакана хизматлар; товарларни реклама қилиш бўйича кампанияларни ишлаб чиқиш; компьютер тармоғида интерфаол реклама; Интернет орқали тақдим этиладиган реклама хизматлари; телевидение, радио ёки почта орқали тақдим этиладиган реклама хизматлари.

35 Услуги консультационные, связанные с обработкой данных; услуги компьютеризированные в области деловой информации и исследований; услуги информационные через электронный справочник; административная обработка заказов; административная обработка заказов, сделанных с помощью компьютера или телефона; обработка данных автоматизированная; обработка данных компьютеризированная; управление сбытом программ стимулирования продвижения; управление компьютеризированными файлами; управление компьютерными записями, составление рекламы для использования в качестве веб-страниц в Интернете; компьютерные управления базами данных; подбор данных для компьютерных баз данных; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; помощь в управление производством; составление и систематизация информации в базах данных; систематизация информации в компьютерных базах данных; обслуживание сетевое служебное; сбор и систематизация информации используемой в области электронной передачи данных; сбор и систематизация информации в компьютерных базах данных; розничные услуги, связанные с компьютерным программным обеспечением; разработка кампаний по продвижению товаров; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги рекламные, предоставляемые через интернет; услуги рекламные, предоставляемые по телевидению, радио или почте.

(111) MGU 40074

(151) 14.04.2021

(181) 22.01.2030

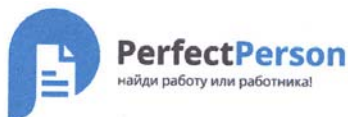
(210) MGU 20200204

(220) 22.01.2020

(732) "PERFECT CONSULTING GROUP" ma'suliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PERFECT, UZ

(540)



(511)

35 Мутахассисларни иш билан таъминлаш; штатдан ташқари ишлайдиган ишчиларни иш билан таъминлаш; ходимларни иш билан таъминлаш бўйича хизматлар; кадрларни излаш ва танлаш бўйича мутахассислар хизматлари; бандлик соҳасида иш билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик ишлайдиган ишчиларни иш билан таъминлаш бўйича хизматлар; амалиёт ўташ учун ишга жойлаштириш хизматлари; ходимларни жойлаштириш хизматла-

ри; кадрларни танлаш, ишга олиш, ходимларни штатлар жадвалига кўра жойлаштириш бўйича, шунингдек профессиональ тармоқ ташкилотларига хизмат кўрсатиш, ходимларни танлаш ва ходимларни бошқариш бўйича хизматлар; раҳбар кадрларни танлаш бўйича хизматлар; умумтаълим мактаблари учун спорт кадрларини танлаш бўйича хизматлар; ходимларни ишдан бўшатишнинг тежамкор жараёнини ташкил этиш бўйича хизматлар; кадрларни ишга қабул қилиш ва жойлаштириш бўйича хизматлар; вақтинча иш билан таъминлаш бўйича хизматлар; ишга қабул қилиш бўйича хизматлар; кадрларни танлаш бўйича маслаҳат хизматлари; иш ва мартаба имкониятлари билан боғлиқ ахборот хизматлари; учинчи шахслар учун компания ходимларининг иш ҳақини бошқариш; энагаларни ишга жойлаштириш бўйича хизматлар; ходимлар штатини жамлаш; ходимлар учун ижтимоий таъминот дастурлари; ходимлар учун пенсия билан боғлиқ маъмурий хизматлар; ходимларга ижтимоий кўмак режалари билан боғлиқ маъмурий хизматлар; ходимларни бошқа жойга кўчириш; учувчи ходимларни, ер усти техник ва нотехник хизмат кўрсатиш ходимларини танлаш; психологик тестлардан фойдаланган ҳолда ходимларни жалб қилиш; ходимларни ёллаш; кадрларни ишга қабул қилиш, жойлаштириш ва бошқариш билан боғлиқ консалтинг хизматлари; кадрлар ресурслари бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш билан боғлиқ маслаҳат ва маслаҳат хизматлари; ишга тайинлаш тўғрисидаги маълумотлар; глобал компьютер тармоғи орқали иш билан таъминлаш масалалари тўғрисидаги маълумотларни бериш; Интернет орқали тақдим этиладиган реклама хизматлари; телевидение, радио ёки почта орқали тақдим этиладиган реклама хизматлари.

35 Трудоустройство специалистов; трудоустройство внештатных работников; кадровые службы занятости; услуги специалистов по поиску и отбору персонала; услуги по трудоустройству в сфере занятости; услуги по трудоустройству временных сотрудников; услуги по размещению на стажировку; услуги по размещению персонала; услуги по подбору кадров, набору, расстановке персонала и штатному расписанию, а также профессиональным сетевым организациям; услуги по подбору персонала и менеджмент персонала; услуги по подбору руководящих кадров; услуги по подбору спортивных кадров для средних школ; услуги по организации щадящего процесса увольнения сотрудников; услуги по набору и размеще-

нию кадров; услуги по найму временных работников; услуги по найму персонала; услуги консультационные по подбору персонала; услуги информационные, связанные с работой и карьерными возможностями; управление зарплатами персонала предприятия для третьих лиц; услуги трудоустройства няни; комплектование штата сотрудников; административные программы социального обеспечения для сотрудников; административные услуги для работников, касающиеся пенсий; административные услуги, касающиеся планов социальной помощи сотрудникам; перевод сотрудников в другую местность; подбор летного персонала, технического и нетехнического наземного обслуживающего персонала; подбор сотрудников с использованием психологического тестирования; наём штата сотрудников; консалтинговые услуги, связанные с размещением персонала, подбором кадров и менеджментом; консультации в области кадровых ресурсов; консультации и консультативные услуги, связанные с управлением персоналом; информация по определению на работу; предоставление информации по вопросам трудоустройства через глобальную компьютерную сеть; услуги рекламные, предоставляемые через интернет; услуги рекламные, предоставляемые по телевидению, радио или почте.

(111) MGU 40075

(151) 17.04.2021

(181) 11.03.2030

(210) MGU 20200806

(220) 11.03.2020

(732) "MARAKAND LED INVEST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MARAKAND LED INVEST", UZ

(540)



(511)

9 LED лампалар ва ёритгичлар учун электрон бошқарув воситалари; нур сочувчи полимер лампалар (PLED); органик LED лампага асосланган панелли телевизорлар; LED диодли лампалар; LED телевизорлари, LED дисплейлари.

35 Учунчи шахслар учун савдоларни силжитиш; сотиб олиш ёки сотиш мақсадларида товарларни реклама қилиш (учунчи шахслар

учун); Интернет-сайтларида реклама орқали учинчи шахслар учун товарлар ва хизматларни реклама қилиш.

9 Средства управления для светодиодных ламп и светильников электронные; светодиоды полимерные излучающие [PLED]; телевизоры с панелью на основе органических светодиодов; светодиодные LED лампы; LED телевизоры, дисплеи светодиодные

35 Продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров в целях покупки или продажи (для третьих лиц), продвижение товаров и услуг для третьих лиц посредством рекламы на интернет сайтах

(111) MGU 40076

(151) 14.04.2021

(181) 17.03.2030

(210) MGU 20200906

(220) 17.03.2020

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "ARAKS POLIMER" xorijiy korxonasi,

Иностранное предприятие "ARAKS POLIMER" в форме общества с ограниченной ответственностью

(540)



(511)

1 Саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар.

2 Бўёқлар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган махсулотлар.

19 Нометалл курилиш материаллари.

35 Реклама, бизнес соҳасида менежмент.

39 Транспортда ташиш, товарларни ўраб жойлаш ва сақлаш.

1 Клеящие вещества для промышленных целей.

2 Краски.

16 Бумага, картон и изделия из них.

19 Неметаллические строительные материалы

35 Реклама, менеджмент в сфере бизнеса

39 Транспортировка, упаковка и хранение товаров

(111) MGU 40077**(151)** 14.04.2021**(181)** 05.05.2030**(210)** MGU 20201248**(220)** 05.05.2020**(732)** Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "SANMARK - GROUP" хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие "SANMARK - GROUP" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

(511)

35 Интернет-дўкон хизматлари; Интернет оркали истеъмолчиларга товарлар тўғрисидаги маълумотларни бериш; Интернет-дўконлар оркали учинчи шахслар учун товарлар ва хизматларни реклама қилиш; озиқ-овқат маҳсулотлари, уй-рўзғор учун кимёвий препаратлар ва бошқа товарларнинг чакана савдоси хизматлари; озиқ-овқат ва бошқа буюртма қилинган товарларга буюртма бериш ва уйга етказиб бериш бўйича Интернет хизматлари; реклама; Интернет-реклама; Интернет-маркетинг; маркетинг ва реклама хизматлари.

39 Товарларни етказиб бериш; таомларни етказиб бериш; ресторандан овқат етказиб бериш; етказиб бериш бўйича хизматлар; товарларни етказиб бериш ва сақлаш; товарларни курьер оркали 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 тақдимотлар 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.

39 Доставка товаров; доставка еды; доставка еды из ресторана; 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 40078**(151)** 14.04.2021**(181)** 11.06.2030**(210)** MGU 20201565**(220)** 11.06.2020**(732)** "RAVSHAN ART CAPITAL" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "RAVSHAN ART CAPITAL", UZ

(540)

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания

(111) MGU 40079**(151)** 14.04.2021**(181)** 28.11.2029**(210)** MGU 20193868**(220)** 28.11.2019**(732)** "BINKET GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие общество с ограниченной ответственностью "BINKET GROUP", UZ

(540)

(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 учун таркиблар; металлларни тоблаш ва қавшарлаш учун препаратлар; чармни ва ҳайвон терисини ошлаш учун моддалар; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар, шу жумладан: мебеллар ишлаб чиқариш учун фойдаланиладиган елимлар; мастикалар ва бошқа пастасимон тўлдирувчи моддалар; компостлар, ўғитлар, гўнг; саноат ва илмий мақсадлар учун биологик препаратлар, шунингдек озиқ-овқат ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган бактериялар.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи химоя воситалари; бўёқ моддалари; босма сиёҳлар, белги қўйиш ва гравюра учун бўёқлар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадиий-декоратив мақсадларда ва бадиий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахталанган ва кукунсимон 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, ёгсизлантириш 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, шу жумладан: тиббий мақсадлар учун глютенсиз озиқ-овқатлар, диабетга чалинган инсонлар учун озиқ-овқатлар; 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.

6 Оддий металллар 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, шу жумладан, металл эшиклар, эшиклар учун қопланадиган тунукалар, зирхли металл эшиклар, айланадиган металл эшиклар, гаражнинг металл эшиклари, металл эшиклар ва деразалар, хоналар орасидаги металл эшиклар, уй ҳайвонлари учун металл эшиклар, металл хавфсизлик эшиклари, металл патио эшиклари, ёнғинга қарши металл эшиклар, икки ёққа суриладиган металл эшиклар, металл қат-қат йиғиладиган эшиклар, металл сирғанма эшиклар, эшиклар учун металл қулфлар, эшикларни итариш учун металл пластиналар, но-электр эшик очгичлари, сирғанма эшиклар учун металл рамкалар, суриладиган эшиклар учун металл роликлар, гараж эшиклари учун металл роликлар, эшиклар, деразалар, дераза эшиклари ва металл жалюзилар, шкаф эшикларини силлик ёпилиши учун металл ёпқичлар, пойабзал таглигидаги лойларни тозалаш учун эшик олдига қуйиладиган қирғичлар, металл мебел ғилдираклари, металл мебел маҳкамла-

гичлари, мебеллар учун металл руликлар, мебеллар учун металл фурнитура.

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, шу жумладан: моторли эшик қулфлари; гидравлик эшик ёпиш мосламалари; пневматик эшикларни ёпиш мосламалари; электр эшикларни ёпиш мосламалари; гидравлик эшик очиш мосламалари; пневматик эшик очиш мосламалари; электр эшик очиш мосламалари; эшикларни гидравлик очиш ва ёпиш механизмлари (машиналарнинг қисмлари); эшикларни пневматик очиш ва ёпиш механизмлари (машиналарнинг қисмлари); транспорт воситаларининг эшикларини очиш ва ёпиш учун юритмалар; транспорт воситаларининг эшикларини очиш ва ёпиш учун электромеханик юритмалар; транспорт воситаларининг эшикларини очиш ва ёпиш учун электропневматик юритмалар.

9 Илмий, тадқиқот, навигацион, геодезик, фотографик, кинематографик, аудиовизуаль, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, ториш, 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 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, шу жумладан: эшикларни блокировка қилиш учун электрон киришни бошқариш тизимлари; мебеллар учун магнитли эшик қулфлари; лабораториялар учун махсус мебел.

10 Тиббий мақсадлар учун махсус мебел.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуришти,

вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари; шу жумладан: имконияти чекланган инсонлар учун эшикли ваннахоналар, душхоналар учун эшиклар.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар, шу жумладан: автомобиллар учун эшиклар, транспорт воситалари учун эшиклар.

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; шунингдек мебеллар учун чарм қопламалар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, катронлар, гудрон ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар; шу жумладан: винил эшиклар, ёғоч эшиклар, нометалл эшиклар, нометалл зирҳли эшиклар, дам олиш зоналари учун винил эшиклар, икки ёққа суриладиган винил эшиклар, нометалл айланадиган эшиклар, уй ҳайвонлари учун нометалл эшиклар, мушуклар учун нометалл эшиклар, нометалл патио эшиклари, нометалл суриладиган эшиклар, икки табақали нометалл эшиклар, қат-қат тахланадиган нометалл эшиклар, тавақали нометалл эшиклар, ёғоч-пайрахали плиталар, шунингдек қурилиш учун ламинатланган, мебеллар ва интерьер безаклари.

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; шу жумладан: болалар учун мебеллар, суриладиган эшиклар учун нометалл релслар, ёғоч эшиклар учун ҳаракат чеклагичлар, пластик эшиклар учун ҳаракат чеклагичлар, ёғоч эшиклар учун думалоқ тутқичлар, шкаф эшикларини силлик ёпиш учун нометалл эшик ёпқичлари.

24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар; шу жумладан: мебелларни қоплаш учун тўқимачилик материаллари, пластик мебел қопламалари, мебел учун ечиб олинadиган матоли қопламалар, мебел учун жилдбоп матолар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари; шу жумладан: кўғирчоқлар учун мебел, ўйинчоқ мебел.

32 Пиво; алкоғолсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкоғолсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоғолли ичимликлар (пиводан ташқари ичимликлар тайёрлаш учун алкоғолли таркиблар).

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; шу жумладан: мебел билан боғлиқ улгуржи савдо хизматлари, мебелларнинг чакана ва улгуржи савдо хизматлари, мебел билан боғлиқ чакана савдо хизматлари, радиореклама хизматлари, телефон маркетинги хизматлари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш; шу жумладан: эшикларни автоматик ёпиш механизмларини ўрнатиш, эшикларни автоматик очиш механизмларини ўрнатиш, эшик ва деразаларни ўрнатиш, эшикларни автоматик очиш ва ёпиш механизмларини ўрнатиш, автоматик эшиклар ва тўсикларни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, иссиқхоналар, деразалар, эшиклар ва гулхоналарга икки қаватли ойналарни ўрнатиш, иссиқхоналар, деразалар, эшиклар ва гулхоналарга изоляцияловчи икки қаватли ойналарни ўрнатиш, автоматик эшиклар ва дарвозаларни ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, эшиклар ва дарвозаларни ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, мебелларни лак билан қоплаш, мебел қопламалари, мебелларни таъмирлаш, мебелларни қайта тиклаш, мебелларни ўрнатиш, мебелларни парвариш қилиш, бўяш, мебелларга гул солиб безаш, мебелларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, дўконлар учун мебелларни ўрнатиш, мебелларни қайта тиклаш масалалари бўйича маълумот бериш, мебелларни қайта тиклаш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, ошхона мебелларини ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш; шу жумладан: мебелларни транспортда ташиш, мебеллар рекламаси, мебелларни сақлаш, мебелларни ташиш учун юк машиналари ижараси, мебелларни сақлаш бўйича хизматлар, учинчи шахслар учун юк машиналарида мебелларни ташиш, мебелларини ташиш учун юк машиналари хизматлари.

40 Материалларга ишлов бериш; шу жумладан буюртма асосида мебел ва пластмасса буюмлар ишлаб чиқариш.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қон-

дириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар; шу жумладан эшик қулфларини очиш.

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, в том числе: клеи для использования в производстве мебели; мастики и другие наполнители пастообразные; компосты, удобрения, навоз; препараты биологические для промышленных и научных целей, бактерии для использования в производстве продуктов питания в том числе.

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.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; изделия гигиенические для медицинских целей; питание диетическое и вещества для медицинских или ветеринарных целей, питание детское, в том числе: продукты питания без глютена для медицинских целей, продукты питания для людей, страдающих диабетом; 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, в том числе: двери металлические, оковка для дверей, двери бронированные металлические, двери вращаю-

щиеся металлические, двери гаражей металлические, двери и окна металлические, двери межкомнатные из металла, двери металлические для домашних животных, двери металлические, обеспечивающие безопасность, двери patio металлические, двери противопожарные металлические, двери раздвижные металлические, двери складные металлические, двери скользящие металлические, запоры металлические для дверей, пластины металлические для толкания дверей, приспособления для открывания дверей неэлектрические, рамы металлические для скользящих дверей, ролики для раздвижных дверей металлические, ролики металлические для гаражных дверей, двери, окна, ставни и жалюзи металлические, доводчики из металла для плавного закрывания дверей шкафов, скребки у дверей для удаления грязи с подошв обуви, колесики для мебели металлические, крепления для мебели металлические, ролики для мебели металлические, фурнитура для мебели металлическая

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, в том числе: замки для дверей моторизованные; устройства для закрывания дверей, гидравлические; устройства для закрывания дверей, пневматические; устройства для закрывания дверей электрические; устройства для открывания дверей гидравлические; устройства для открывания дверей пневматические; устройства для открывания дверей электрические; механизмы открывания и закрывания дверей гидравлические (части машин); механизмы открывания и закрывания дверей пневматические (части машин); приводы открывания и закрывания дверей транспортного средства; электромеханические приводы открывания и закрывания дверей транспортного средства; электропневмоприводы открывания и закрывания дверей транспортного средства

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, в том числе: системы контроля доступа электронные для блокировки двери; защелки дверные магнитные для мебели; мебель специальная для лабораторий.

10 Мебель специальная для медицинских целей.

11 Устройства и установки для освещения, отопления, охлаждения, получения пара, приготовления пищи, сушки, вентиляции, водоснабжения и санитарно-технические; в том числе: ванны с дверью для людей с ограниченными возможностями, двери для душа.

12 Средства транспортные; аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху; в том числе: двери для автомобилей, двери для транспортных средств.

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; отделка кожаная для мебели в том числе.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические; в том числе: двери виниловые, двери деревянные, двери неметаллические, двери бронированные неметаллические, двери виниловые для зон отдыха, двери виниловые раздвижные, двери вращающиеся не из металла, двери для домашних питомцев не из металла, двери для кошек неметаллические, двери патио не из металла, двери раздвижные не из металла, двери распашные неметаллические, двери складные, неметаллические, двери створчатые неметаллические, плиты древесно-стружечные, а также ламинированные, для строительной индустрии, мебели и отделки интерьера.

20 Мебель, стекло (зеркала), обрамления для картин; контейнеры для хранения или транспортировки неметаллические; рог, кость, слоновая кость, перламутр, обработанные или частично обработанные; раковины; морская пен-

ка; янтарь; в том числе: детская мебель, направляющие для раздвижных дверей неметаллические, ограничители хода дверей деревянные, ограничители хода дверей пластиковые, ручки круглые для дверей деревянные, доводчики не из металла для плавного закрывания дверей шкафов.

24 Текстиль и его заменители; белье для бытового использования; шторы из текстильного и пластического материалов; в том числе: материалы для обивки мебели текстильные, покрытия для мебели пластмассовые, съемные покрытия из ткани для мебели, ткани обивочные для мебели.

28 Игры, игрушки; аппараты для видео игр; товары гимнастические и спортивные; украшения елочные; в том числе: мебель для кукол, мебель игрушечная.

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.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная; в том числе: услуги оптовой торговли, связанные с мебелью, услуги розничной и оптовой продажи мебели, услуги розничной торговли, связанные с мебелью, услуги по радиорекламе, услуги телефонного маркетинга.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования; в том числе: установка механизмов для автоматического закрывания двери, установка механизмов для автоматического открывания дверей, установка дверей и окон, установка механизмов для автоматического открывания и закрывания дверей, установка, ремонт и техническое обслуживание автоматических дверей и барьеров, установка стеклопакетов в теплицах, окнах, дверях и оранжереях, установка теплоизоляционных стеклопакетов в теплицах, окнах, дверях и оранжереях, установка, техническое обслуживание и ремонт автоматических дверей и ворот, установка, техническое обслуживание и ремонт дверей и ворот, лакирование мебели, обивка мебели, ремонт мебели, реставрация мебели, установка мебели, уход за мебелью, покраска, роспись мебели, ремонт и обслуживание мебели, установка мебели для магазинов, предоставление информации по вопросам реставрации мебели, реставрация, ремонт и техническое обслуживание мебели, установка, техническое обслуживание и ремонт кухонной мебели

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий; в том числе: перевозка мебели, передвижение мебели, хранение мебели, аренда грузовиков для перевозки мебели, услуги по хранению мебели, транспортировка мебели для третьих лиц на грузовых автомобилях, услуги грузовых транспортных средств для перевозки мебели

40 Обработка материалов; в том числе производство мебели и пластиковых деталей по заказу.

45 Услуги юридические; службы безопасности для физической защиты материальных ценностей и индивидуальных лиц; услуги персональные и социальные, оказываемые другим для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц; открытие замков дверей в том числе.

(111) MGU 40080

(151) 14.04.2021

(181) 29.11.2029

(210) MGU 20193891

(220) 29.11.2019

(732) Samsung Electronics Co., Ltd, KR

Самсунг Электроникс Ко., Лтд, KR

(540)

Jet WallMount

(511)

7 Уй шароитида ишлатиладиган робот чангютгичлар; маиший мақсадлар учун идиш ювиш машиналари; маиший мақсадлар учун хаво совутадиған конденсаторлар; маиший мақсадлар учун электр кир ювиш машиналари; маиший кир ювиш машиналари; маиший мақсадлар учун чангютгичлар; маиший мақсадлардаги чангютгичлар учун қопчалар.

7 Роботы-пылесосы для бытовых целей; машины посудомоечные для бытовых целей; конденсаторы с воздушным охлаждением для бытовых целей; машины стиральные электрические для бытовых целей; машины стиральные бытовые; пылесосы для бытовых целей; мешки для пылесосов для бытовых целей.

(111) MGU 40081

(151) 14.04.2021

(181) 07.02.2030

(210) MGU 20200420

(220) 07.02.2020

(732) Общество с ограниченной ответственностью "Сладкая Слобода", RU

"Сладкая Слобода" mas'uliyati cheklangan jamiyati, RU

(540)

Муля Красотуля

(511)

30 Ундан тайёрланган махсулотлар; ун махсулотлари; қандолат махсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолат махсулотлари; бодом асосидаги қандолат махсулотлари; янги йил арчаларини безаш учун қандолат махсулотлари; конфетлар; қизилмияли конфетлар; қизилмияли таёқчалар (қандолат махсулотлари); карамель (конфетлар); ирис; пастила (қандолат махсулотлари); зефир; халво; шарқона ширинликлар (қандолат махсулотлари); шоколад; унли қандолат махсулотлари; вафли; галетлар; марципанлар; печенье; бодомли печенье; петифурлар (печенье), пирожное; пряниклар; пудинглар; солодди галетлар; қоқ нон бўлакчалари; тортлар; пралине; музқаймоқ; мевали музқаймоқ; асал.

30 Мучные изделия; мучные продукты; кондитерские изделия; кондитерские изделия на основе арахиса; кондитерские изделия на основе миндаля; кондитерские изделия для украшения новогодних елок; конфеты; лакричные конфеты; лакричные палочки (кондитерские изделия); карамель (конфеты); ирис; пастила (кондитерские изделия); зефир; халва; восточные сладости (кондитерские изделия); шоколад; кондитерские изделия мучные; вафли; галеты; марципаны; печенье; миндальное печенье; петифуры (печенье), пирожные; пряники; пудинги; солодовые галеты; сухари; торты; пралине; мороженое; мороженое фруктовое; мед.

(111) MGU 40082

(151) 14.04.2021

(181) 07.05.2030

(210) MGU 20201253

(220) 07.05.2020

(732) Ferrosan ApS, DK

Ферросан АпС, DK

(540)

BIFIFORM

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, доривор воситалар, медикаментлар, парҳезли қўшимчалар, озуқавий қўшимчалар, озик-овқат қўшимчалари, биологик фаол қўшимчалар.

5 Фармацевтические препараты, лекарственные средства, медикаменты, диетические до-

бавки, питательные добавки, пищевые добавки, биологически активные добавки.

(111) MGU 40083

(151) 14.04.2021

(181) 27.08.2030

(210) MGU 20202470

(220) 27.08.2020

(732) Kivou Jochugiku Co., Ltd, JP

Киёу Дзотюгику Ко., Лтд, JP

(540)

Air Doctor

(511)

5 Ҳавони софлаш учун дезодорантлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар: антибактериал спрейлар; бинолар учун дезодорант пуркагичлар; бактерицидлар; дезинфектантлар / дезинфекцияловчи воситалар; дезодорантлар, инсонлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар.

5 Дезодоранты для освежения воздуха; препараты для очистки воздуха: спреи антибактериальные; спреи дезодорирующие для помещений; бактерициды; дезинфектанты/средства дезинфицирующие; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий.

(111) MGU 40084

(151) 15.04.2021

(181) 20.05.2029

(210) MGU 20191492

(220) 20.05.2019

(732) "BUXORO-BAXOR" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BUXORO-BAXOR", UZ

(540)



(511)

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари.

32 Пиво; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые.

(111) MGU 40085

(151) 15.04.2021

(181) 21.08.2029

(210) MGU 20192628

(220) 21.08.2019

(732) "SAMANDAR DIYORBEEK CENTER" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие

"SAMANDAR

DIYORBEEK CENTER" UZ

(540)

ARISTOCRAT

(511)

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; ун ва дон маҳсулотлари; нон, шакар, асал, хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; совитиш учун муз.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис, макаронны и лапша; мука и продукты зерновые; хлеб, сахар, мед, дрожжи, порошки пекарные; соль, лед для охлаждения.

(111) MGU 40086

(151) 15.04.2021

(181) 16.12.2029

(210) MGU 20194094

(220) 16.12.2019

(732) "SMILE LUX" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(540)



(511)

32 Мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар; алкогольсиз коктейллар; лимонадлар; алкогольсиз ичимликлар; протеин билан бойитилган спорт ичимликлари; алкогольсиз салқин ичимликлар; чой таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз ҳўл мевали ичимликлар; мева этидан алкогольсиз нектарлар; газли ичимликлар тайёрлаш учун кукунлар; лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; мева шарбатлари; ликерлар тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газланган ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; алкогольсиз мева экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

32 Фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков; коктейли безалкогольные; лимонады;

напитки безалкогольные; напитки обогащенные протеином спортивные; напитки прохладительные безалкогольные; напитки со вкусом чая безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; порошки для изготовления газированных напитков; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; соки фруктовые; составы для изготовления ликеров; составы для изготовления напитков; таблетки для изготовления газированных напитков; экстракты фруктовые безалкогольные; эссенции для изготовления напитков.

(111) MGU 40087

(151) 15.04.2021

(181) 12.02.2030

(210) MGU 20200469

(220) 12.02.2020

(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; чиғанок, денгиз кўпиги, қахрабо.

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.

(111) MGU 40088

(151) 15.04.2021

(181) 17.03.2030

(210) MGU 20200916

(220) 17.03.2020

(732) "ANASTASIA FASHION HOUSE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ANASTASIA FASHION HOUSE", UZ

(540)



(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.
42 Кийим-кечакларни моделлаштириш; либослар дизайни бўйича хизматлар.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

42 Моделирование одежды; услуги по дизайну одежды.

(111) MGU 40089

(151) 15.04.2021

(181) 03.04.2030

(210) MGU 20201025

(220) 03.04.2020

(732) "1 RAQAMLI MEDIA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "1 RAQAMLI MEDIA", UZ

(540)



(511)

38 Телекоммуникация; янгиликлар матбуоти агентликлари; симсиз эшиттириш; телевизион кўрсатувлар; кабелли телевизион кўрсатувлар; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофавий алоқа масалалари тўғрисидаги маълумотлар; Интернетга киришни таъминлаш; маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; Интернетдаги баҳс-мунозара форумларига киришни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; теледўкон хизматларини кўрсатадиган телекоммуникация каналларини тақдим этиш; табрикномаларни онлайн юбориш; хабарларни узатиш; компьютер ёрдамида хабарлар ва тасвирларни узатиш; телеграммаларни юбориш; рақамли файлларни узатиш; электрон почта; онлайн форумларни тақдим этиш; видеоконференцалоқа хизматларини кўрсатиш; хабарларни узатиш учун ускуналар прокати; Интернетга кириш вақти прокати; модемлар прокати; телекоммуникация алоқалари учун ускуналар прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлари прокати; радио эшиттириш; оптик толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминаллари ёрдамида алоқа қилиш; сунъий йўлдош алоқаси; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимиль алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар; абонент телеграф хизматини кўрсатиш; овозли почта хизматлари; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш

хизматлари; телеграф алоқасини таъминлаш бўйича хизматлар; телефон алоқсини тақдим этиш бўйича хизматлар; сўров бўйича видео-фильмларни етказиш.

38 Телекоммуникации; агентства печати новостей; вещание беспроводное; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная [телекоммуникационные службы]; информация по вопросам дистанционной связи; обеспечение доступа в интернет; обеспечение доступа к базам данных; обеспечение доступа на дискуссионные форумы в интернете; обеспечение телекоммуникационного подключения к интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача поздравительных открыток онлайн; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача телеграмм; передача цифровых файлов; почта электронная; предоставление онлайн форумов; предоставление услуг видеоконференцсвязи; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат времени доступа к интернету; прокат модемов; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; прокат телефонных аппаратов; прокат факсимильных аппаратов; радиовещание; связь волоконно-оптическая; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; связь спутниковая; связь телеграфная; связь телефонная; связь факсимильная; служба пейджинговая [с использованием радио, телефона или других средств электронной связи]; телеконференции; услуги абонентской телеграфной службы; услуги голосовой почты; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; услуги по предоставлению телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи; передача видео по запросу.

(111) MGU 40090

(151) 15.04.2021

(181) 04.06.2030

(210) MGU 20201474

(220) 04.06.2020

(732) Тураходжаев Алишер Агзамходжаевич, UZ

(540)

FELICITA

(511)

20 Мебель.

20 Мебель.

(111) MGU 40091

(151) 15.04.2021

(181) 14.07.2030

(210) MGU 20201918

(220) 14.07.2020

(732) «GEETA PHARMA» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «GEETA PHARMA», UZ

(540)

AKUFERON

АКУФЕРОН

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; 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.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты 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.

(111) MGU 40092

(151) 15.04.2021

(181) 07.08.2030

(210) MGU 20202164

(220) 07.08.2020

(732) «CHINOR BARGI» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «CHINOR BARGI», UZ

(540)



(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёг-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

(111) MGU 40093**(151)** 15.04.2021**(181)** 27.08.2030**(210)** MGU 20202455**(220)** 27.08.2020**(732)** «J-UNITED GROUP» маъсулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «J-UNITED GROUP», UZ

(540)

TASHKENT
Promenade

(511)

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар, гудрон ва битум; нометалл қўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; қўчмас мулк операциялари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

41 Тарбия; таълим; кўнгилхушлиқлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

44 Санаторийлар, соғаяётган беморлар учун уй хизматлари; дам олиш уйлари хизматлари.

19 Материалы строительные неметаллические; трубы жесткие неметаллические для строительных целей; асфальт, смолы, гудрон и битум; конструкции и сооружения передвижные неметаллические; памятники неметаллические.

364

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

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

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

44 Санатории, услуги домов для выздоравливающих, услуги домов отдыха.

(111) MGU 40094**(151)** 15.04.2021**(181)** 29.08.2030**(210)** MGU 20202508**(220)** 29.08.2020**(732)** JALILOV AKMAL RAXIMOVICH, UZ
JALILOV AKMAL RAXIMOVICH, 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 40095**(151)** 15.04.2021**(181)** 13.08.2030**(210)** MGU 20202220**(220)** 13.08.2020**(732)** «TPG LIDER GOLD» маъсулияти чекланган жамият шаклидаги қўшма коҳонаси, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «TPG LIDER GOLD», UZ**(540)**

(511)
33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 40096

(151) 15.04.2021

(181) 13.08.2030

(210) MGU 20202221

(220) 13.08.2020

(732) «TPG LIDER GOLD» маъсуляти чекланган жамият шаклидаги кўшма кохонаси, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «TPG LIDER GOLD», UZ

(540)



(511)
33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 40097

(151) 15.04.2021

(181) 13.08.2030

(210) MGU 20202228

(220) 13.08.2020

(732) «TPG LIDER GOLD» маъсуляти чекланган жамият шаклидаги кўшма кохонаси, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «TPG LIDER GOLD», UZ

(540)



(511)
33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 40098

(151) 15.04.2021

(181) 13.08.2030

(210) MGU 20202229

(220) 13.08.2020

(732) «TPG LIDER GOLD» маъсуляти чекланган жамият шаклидаги кўшма кохонаси, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «TPG LIDER GOLD», UZ

(540)



(511)
33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 40099

(151) 15.04.2021

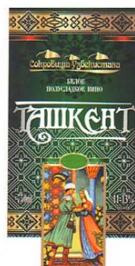
(181) 27.08.2030

(210) MGU 20202463

(220) 27.08.2020

(732) «TPG LIDER GOLD» маъсуляти чекланган жамият шаклидаги кўшма кохонаси, UZ
Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «TPG LIDER GOLD», UZ

(540)



(511)
33 Винолар.

33 Вина.

(111) MGU 40100

(151) 16.04.2021

(181) 04.02.2030

(210) MGU 20200382

(220) 04.02.2020

(732) "ALTASH IMPORT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ALTASH IMPORT", UZ

(540)

NOONE

(511)

33 Арак; бренди; винолар; виски; арок; жин; коктейллар; коньяклар; ликёрлар; алкогольли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алкогольли ичимликлар; спиртли

ичимликлар; аччиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

35 Тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш, шунингдек дўконлар тармоғида чакана ва улгуржи савдо хизматлари; реклама; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (со-тиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

33 Арак; бренди; вина; виски; водка; джин; коктейли; коньяки; 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

(111) MGU 40101

(151) 16.04.2021

(181) 17.04.2030

(210) MGU 20201088

(220) 17.04.2020

(732) "RISHTON PARTNYOR KM" mas'uliyati cheklangan jamiyati,

(540)



(511)

36 Кредит агентликлари; қарзларни ундириб бериш агентликлари; молиявий таҳлил; молия масалалари бўйича маслаҳатлар; қарздорлик масалалари бўйича маслаҳат бериш; краудфандинг; гаров эвазига кредит тақдим этиш; савдо-саноат фаолиятини тугатиш (молиявий хизматлар); молиявий менежмент; пул алмаштириш; виртуаль валюталарни алмаштириш операциялари; нақд пул йиғимларини ташкиллаштириш; қурилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкил этиш; электрон ҳисоб тизимларига пул маблағларини ўтказиш; кафиллик; биржа

воситачилиги; углеродли кредитларни амалга оширишда воситачилик; ссудалар тақдим этиш (молиялаштириш); гаров эвазига ссудалар тақдим этиш; молиявий ахборотларни таъдим этиш; веб-сайтлар орыали молиявий ахборотларни таъдим 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; сугурталаш.

36 Агентства кредитные; агентства по взысканию долгов; анализ финансовый; консультации по вопросам финансов; консультирование по вопросам задолженности; краудфандинг; кредитование под залог; ликвидация торгово-промышленной деятельности [финансовые услуги]; менеджмент финансовый; обмен денег; операции по обмену виртуальных валют; организация денежных сборов; организация финансирования строительных проектов; перевод денежных средств в системе электронных расчетов; поручительство; посредничество биржевое; посредничество при реализации углеродных кредитов; предоставление ссуд [финансирование]; предоставление ссуд под залог; предоставление финансовой информации; 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.

(111) MGU 40102

(151) 16.04.2021

(181) 8.06.2030

(210) MGU 20201655

(220) 18.06.2020

(732) "FEENDO IDEAL" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FEENDO IDEAL", UZ

(540)

Feendo
PANTERA

(511)

30 Қандолат маҳсулотлари.

30 Кондитерские изделия.

(111) MGU 40103

(151) 16.04.2021

(181) 22.06.2030

(210) MGU 20201690

(220) 22.06.2020

(732) Aksiyadorlik tijorat "Aloqabank", UZ

Акционерно-коммерческий "Алокабанк", UZ

(540)

Z O O M R A D

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, кишлоқ 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 консервалаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сакловчи ҳимоя воситалари; бўёқ моддалари; те-зоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадиий-декоратив мақсадларда ва бадиий бос-ма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукунсимон металллар.

Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёг-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, соч-лар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пастала-ри.

4 Техник мойлар ва суртма мойлар, суртма ма-териаллар, чангни ютиш, намлаш ва бирикти-риш учун таркиблар, ёқилгилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари, фитиллар ва ёритиш шамлари.

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун мод-далари, болалар овқатлари; инсон ёки жони-ворлар учун озик-овқат қўшимчалари; плас-тирлар, боғлаш материаллари; тишларни плом-балаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун ма-териаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зар-рарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельс йўллари учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда металл ва кулфлаш буюмлари; металл қувурлар; сейф-

лар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган оддий металллардан буюмлар; рудалар.

7 Машина ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжал-ланганидан ташқари); қўл билан бошқарилади-ган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар; савдо автоматлари.

8 Қўл иш қуроли ва асбоблари; пичоқ бу-юмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кине-матографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сиг-нализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, транс-формациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқа-риш 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 меха-низмлар; савдо автоматлари; касса аппаратла-ри, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; компью-терлар учун дастурий таъминот; мобил теле-фонлар учун компьютер амалий дастурий таъ-миноти; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва вете-ринария прибор ва асбоблари, қўл-оёқ протез-лари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсу-лотлар, чокларни тикиш учун материаллар.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуришти-риш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳаво-да ҳаракатланадиган аппаратлар.

13 Ўқ отар қуроли; ўқ-дорилар ва снарядлар; портловчи моддалар; фейерверклар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотиш-малари, бошқа синфларга мансуб бўлмаган бу-юмлар ва улардан қопламалар; заргарлик бу-юмлари, бижутерия, қимматбаҳо тошлар; соат-лар ва бошқа хронометрик асбоблар.

15 Мусика асбоблари.

16 картон ва улардан ишланган, бошқа синф-ларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муковалаш ишлари учун материал-лар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; кан-целярия ва маиший мақсадлар учун ёпишти-рувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора бу-

юмлари (мебеллардан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали кўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пласт-масса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ва ушбу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан маҳсулотлар; тешик-тирқишларни 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 куёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгаржабдуқ маҳсулотлари.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, қамиш, шакар қамиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиғанок, қаҳрабо, садаф, денгиз кўпиги, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

21 Уй ёки ошхона анжомлари ва идиш-товоклари; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўткали буюмлар учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; металл мочалкалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан бошқа синфларга мансуб бўлмаган 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; чойшаблар ва дастурхонлар, адёллар.

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 гул-

қоғозлари 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 мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва 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, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

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; 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; чекиш ашёлари; 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; саёҳатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; 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.

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 хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини кондиритиш 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 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.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

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 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты 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; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока [неэлектрические]; скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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.

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.

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, 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.

13 Огнестрельное оружие; боеприпасы и снаряды; взрывчатые вещества; фейерверки

14 Благородные металлы и их сплавы, изделия или покрытия из них, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные камни; часы и прочие хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты.

16 Бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников; кисти; пишущие машины и конторские принадлежности (за исключением мебели); учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки (не относящиеся к другим классам); шрифты; клише типографские.

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда и

изделия из этих материалов, не относящиеся к другим классам; изделия из частично обработанных пластмасс; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; неметаллические гибкие трубы.

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 и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники.

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и т.п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; приспособления для чистки и уборки; мочалки металлические; необработанное или частично обработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам

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 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам, покрывала и скатерти; одеяла

25 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы

26 Одежда, обувь, головные уборы

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы (нетекстильные)

28 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и 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 Зерно и сельскохозяйственные, садово-огородные и лесные продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена; живые растения и цветы; корма для животных; солод.

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 (за исключением пива).

34 Табак; 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

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

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.

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 другим для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 40104

(151) 16.04.2021

(181) 09.07.2030

(210) MGU 20201861

(220) 09.07.2020

(732) Egis Gyógyszergyár Zrt, HU

Эгис Гиогисзергиар Зрт, HU

(540)

ТАЛЛИТОН

(511)

5 Инсонларнинг фойдаланишлари учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические для человеческого использования.

(111) MGU 40105**(151)** 16.04.2021**(181)** 27.08.2030**(210)** MGU 20202459**(220)** 27.08.2020**(732)** Tuxtayev Jasur Abdukhaxarovich, UZ

Тухтаев Жасур Абдукахарович, UZ

(540)**(511)**

20 Мебель.

20 Мебель.

(111) MGU 40106**(151)** 16.04.2021**(181)** 14.09.2030**(210)** MGU 20202678**(220)** 14.09.2020**(732)** «BRILLIANT EXCLUSIVE COMPANY»

oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие «BRILLIANT EXCLUSIVE COMPANY», UZ

(540)**(511)**

6 Металл жалюзилар; металлдан хона жалюзилари; металлдан ташқи жалюзилар.

20 Жалюзилар; бамбукли жалюзилар; интерьер жалюзилари; тўқима матодан жалюзилар; ичкари хоналар учун пахтали жалюзилар; хоналар учун ёғочдан тўқилган жалюзилар; хоналар учун жалюзилар (мебель); тўқима матодан хона жалюзилари; ротанг, камиш ёки бамбук (сударе)дан жалюзилар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

37 Жалюзиларни йиғиш ва таъмирлаш; жалюзиларни ўрнатиш ва таъмирлаш; дераза ойнаси жалюзиларини ўрнатиш ва таъмирлаш.

6 Жалюзи металлические; жалюзи комнатные металлические; жалюзи наружные металлические.

20 Жалюзи; жалюзи бамбуковые; жалюзи интерьерные; жалюзи текстильные; жалюзи внутренние бумажные; жалюзи внутренние из плетеного дерева; жалюзи внутренние [мебель]; жалюзи внутренние текстильные; жалюзи из ротанга, тростника или бамбука (сударе).

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

37 Монтаж и ремонт жалюзей; установка и ремонт жалюзей; установка и ремонт оконных жалюзей.

(111) MGU 40107**(151)** 16.04.2021**(181)** 14.09.2030**(210)** MGU 20202680**(220)** 14.09.2020**(732)** «BRILLIANT EXCLUSIVE COMPANY»

oilaviy korxonasi, UZ

Семейное предприятие «BRILLIANT EXCLUSIVE COMPANY», UZ

(540)**(511)**

20 Планкалардан ички пардалар; деразалар учун планкалардан ички пардалар; металлдан уй дераза пардалари; матолардан тикилган дераза пардалар.

24 Пардалар, сарпардалар, қалин пардалар; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

20 Шторы внутренние из планок; шторы внутренние из планок для окон; шторы оконные домашние металлические; шторы оконные из ткани

24 Портъеры, занавесы, плотные шторы; шторы из текстильного и пластического материалов

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная

(111) MGU 40108
 (151) 16.04.2021 (181) 15.09.2030
 (210) MGU 20202709 (220) 15.09.2020
 (732) "PARVOZ SAVDO BIZNES" хусусий
 корхонаси, UZ
 (540)

**ҚОРА-БОҒ,
 QORA-BOG'**

(511)
 33 Арак; бренди; вино; виски; жин; коктейл;
 коньяк; ликёрлар; алкогольли ичимликлар, пи-
 водан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган ал-
 коғолли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ач-
 чиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари;
 спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссен-
 циялари.

33 Водка; бренди; вино; виски; джин; коктейл;
 коньяк; ликеры; напитки алкогольные, кроме
 пива; напитки алкогольные, содержащие фрук-
 ты; напитки спиртовые; напитки алкогольные;
 настойки горькие; ром; экстракты спиртовые;
 экстракты фруктовые спиртовые; эссенции
 спиртовые.

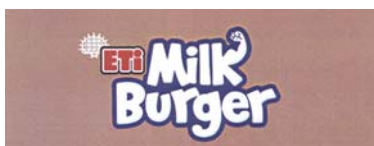
(111) MGU 40109
 (151) 16.04.2021 (181) 04.09.2030
 (210) MGU 20202562 (220) 04.09.2020
 (732) SAVENCIA S.A, FR
 САВЕНСИА С.А, FR
 (540)

ИЛЬ ДЕ ФРАНС

(511)
 29 Пишлоқлар.

29 Сыры.

(111) MGU 40110
 (151) 20.04.2021 (181) 05.03.2029
 (210) MGU 20190583 (220) 05.03.2019
 (732) ETİ GIDA SANAYİ VE TİCARET
 ANONİM ŞİRKETİ, TR
 ЕТИ ГЫДА САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ
 АНОНИМ ШИРКЕТИ, TR
 (540)



(511)
 30 Печенье; шоколадли конфетлар; унли кан-
 долат маҳсулотлари; крекерлар; вафли; ширин
 хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик
 маҳсулотлари; тарталар; десертлар, хусусан: ун
 ва шоколад асосидаги десертлар, десертли
 мусслар (қандолат маҳсулотлари), шоколадли
 мусслар; нон-булка маҳсулотлари.

30 Печенье; шоколадные конфеты; изделия
 кондитерские мучные; крекеры; вафли; изде-
 лия кондитерские из сладкого теста, преиму-
 щественно с начинкой; тарты; десерты, а имен-
 но: десерты на основе муки и шоколада, муссы
 десертные [кондитерские изделия], муссы шо-
 коладные; хлебобулочные изделия

(111) MGU 40111
 (151) 20.04.2021 (181) 16.12.2029
 (210) MGU 20194084 (220) 16.12.2019
 (732) "Росатом" атом энергияси бўйича давлат
 корпорацияси, RU
 Государственная корпорация по атомной
 энергии "Росатом", RU
 (540)



(511)
 1 Америций; атом энергиясини олиш учун бў-
 линадиган моддалар; нейтронларни ютадиган
 моддалар, хусусан бор, кадмий, кумуш; водо-
 род; оғир сув; газни тозалаш учун моддалар;
 дистилланган сув; пайвандлаш учун химоя газ-
 лари; гадолиний; галлий; геттерлар; саноат
 мақсадлари учун графит; магний-калций қо-
 тишмаси; саноат мақсадлари учун титан диок-
 сиди; циркония диоксид; уран; уран оксиди;
 уран диоксиди; ядро реакторлари учун модераторлар;
 нейтрон модерацияси учун кимёвий композициялар;
 саноат мақсадлари учун изотоплар; калифорний;
 карбидлар; катализаторлар; саноат мақсадлари
 учун бор кислотаси; саноат мақсадлари учун
 елимлар; кремний; кимёвий моддалардан
 филтрлаш материаллари; токсик газларни
 нейтраллаштирувчилар; уран нитрат; алюминий
 оксиди; уран оксиди; саноат мақсадлари
 учун кобальт оксидлари; саноат мақсадлари
 учун кимёвий тозалаш воситалари; плутоний;
 сирт-фаол моддалар; биологик препаратлар,
 тиббий ёки ветеринария мақсадлари

учун бўлмаган; ўсимликларнинг ўсишини тартибга солиш учун препаратлар; табиий ва бойитилган уран, уран бирикмалари, маҳсулотлари ва тузлари, ёмбиларда ёки кукунларда, хусусан, гидрофлорик кислота, уран оксиди, уран тетрафторид, уран гексафторид, уран чала оксиди, сувсиз водород фторид; илмий мақсадлар учун радий; радон; бўлинадиган кимёвий элементлар; ноёб тупроқ элементлари, шу жумладан холмий, диспросий, европий, иттербий, итрий, лантан, неодим, празеодим, самарий, скандий, тербий, тулий, церий, эрбий; симоб; саноат мақсадлари учун ыимматбаҳо металл тузлари; олтин тузлари; ноёб тупроқли металл тузлари; ишқорий металл тузлари; оловга чидамли композициялар; суюқ шиша (эрувчан); таллий; ядро реакторлари учун ёқилғи; углерод; уран; ўғитлар; фосфор; кавшарлаш материаллари; металлларни тоблаш учун препаратлар; кавшарлаш учун кимёвий моддалар; саноат кимёвий моддалари; пайвандлаш учун кимёвий моддалар; сувни тозалаш учун кимёвий моддалар; кимёвий маҳсулотлар, моддалар ва композициялар, хусусан, саноат, илмий мақсадларда атом саноатида ва энергетикада фойдаланиш учун мўлжалланган барча эритувчилар, экстрагентлар, комплексантлар, қатронлар, азотли, олтингугуртли ва гидрофлорик бирикмалар, сода, аммоний, оксидантлар ва сусайтиргичлар; саноат ва илмий мақсадлар учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар, шу жумладан ноёб тупроқлар, ванадий оксиди, аморфли кварц, легирланган кремний, барқарор ва радиоактив изотоплар, жуда тоза моддалар; кальций тузлари; ишқорий тупроқ ҳосил қилувчи металллар; илмий мақсадлар учун радиоактив элементлар; бўлинадиган гранулалар ва рақамли бошқарув мосламаларини ўз ичига олган ядро ёқилғиси элементлари.

2 Коррозияга қарши препаратлар; металллар учун химоя препаратлари; бўёқлар; ранг бўёқ моддалари; лаклар; оловга чидамли бўёқлар; зангга қарши аралашмалар; эмаллар (лаклар).

4 Ёқилғи брикетлари; суртма мойлар; мойлаш материаллари; мотор ёқилғиси; ёритиш учун ёқилғи; электр энергияси.

5 Тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; тиббий мақсадлар учун изотоплар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳликка оид боғлаш материаллари; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун радий; *in vivo* диагностикаси ёки терапевтик мақсадларда фойдаланиш учун радиофармацевтик воситаларни ишлаб чиқариш учун радиоактив фармацевтика препаратлари ва радиоактив бўлмаган реактивлар; қаттиқ радон концентратлари; тиббий мақсадлар учун диаг-

ностика препаратлари; инсонлар учун медикаментлар; радиологияда тиббий мақсадлар учун қўлланадиган моддалар ва препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик шароитда етиштирилган тўқималар.

6 Контейнерлар учун металл кулфлар; алюминий; сиқилган ҳаво билан таъминлаш учун металл арматура; металл қурилиш арматураси; металл баклар; металл тўсинлар, металл бруслар; сиқилган газлар ёки суюқ ҳаво учун баллонлар (металл резервуарлар); анкерли болтлар; металл болтлар; қулоқчали болтлар; металл бочкалар; металл бочкачалар; металл бункерлар; ванадий; металл винтлар, металл шуруплар; вольфрам; металл дарвозалар, металл порталлар; втулкалар (металлдан ясалган майда-чуйда буюмлар); туткичлар учун металл сиқилган втулкалар; металл гайкалар; зирҳли металл эшиклар; металл эшиклар; қурилиш қоришмаларини аралаштириш учун махсус металл идишлар; металл конструкциялар; кўчма металл конструкциялар; пўлат конструкциялар; бетон учун металлдан мустаҳкамловчи материаллар; юритувчи камарлар учун мустаҳкамловчи металл материаллар; қувурлар учун мустаҳкамловчи металл материаллар; мустаҳкамловчи металл қурилиш материаллари; металл қурилиш материаллари; оловга чидамли металл қурилиш материаллари; гидроизоляция учун металл қурилиш уст қўймалари; бетон учун металл қолиплар; металл таянчлар; металл юк поддонлари; юкларни транспортда ташиниш ва юклаш-тушириш ишлари учун металл поддонлар; кавшарланган металл сим; пайвандлаш учун чивиклар; қаттиқ кавшарлаш ва пайвандлаш учун металл чивиклар; қаттиқ кавшарлаш учун металл чивиклар; металл резервуарлар; металл боғлаш воситалари; титан; ноэлектр металл арқонлар; пўлат арқонлар; металл қувурлар; металл босим қувурлари; шамоллатиш ва ҳавони тозалаш мосламалари учун металл трубалар; металл дренаж қувурлари; металл қувурлар; қувурлар, хусусан ядро реакторларининг технологик каналлари; пўлат қувурлар; оддий металллардан ва уларнинг қотишмаларидан буюмлар, бошқа синфларга мансуб бўлмаган; марганец; металл контейнерлар (сақлаш ва ташиниш учун); ноэлектр металл арқонлар; пўлат арқонлар; оддий металллардан сим; кукунсимон металллар; никел; оддий металллар, ишлов берилмаган ёки қисман ишланган; оддий металл қотишмалари; кавшарланган пўлатларни пайвандлаш учун металл найчалар шаклидаги кукунли сим; пресс-қолиплар; гафний ва унинг қотишмаларидан тайёрланган прокат маҳсулотлар; ниобиядан прокат маҳсулотлари; цирконий қотишмаларидан прокат

махсулотлари; титан ва унинг қотишмаларидан тайёрланган прокат махсулотлар; металл рудалари, шу жумладан уран рудалари; ниобий ва титандан қотишмалар; цирконийдан қотишмалар; легирланган пўлатлар; тантал (металл); кийин эрийдиган металллар, хусусан бериллий (глюциний), ванадий, вольфрам, гафний (кельтий), германий, индий, молибден, ниобий, титан, цирконий, хром; металл венти́ллар, машиналарнинг қисмларидан ташқари, металл клапанлар, машиналарнинг қисмларидан ташқари. 7 Насослар (машиналар); насослар (машиналар ёки двигателларнинг қисмлари); электр генераторлари; озуқа суви учун деаэраторлар (дегаэраторлар); двигателлар, ер усти транспорт воситаларида қўлланадиганларидан ташқари; атом электр станциялари ва кемалар учун клапанлар; босим клапанлари (машиналарнинг қисмлари); ядро қурилмаларини ишдан чиқариш, зарарсизлантириш ва олиб ташлаш учун машина ва ускуналар; марказдан қочма насослар; турбиналар, ер усти транспорт воситаларида қўлланадиганларидан ташқари; турбокомпрессорлар; дастгоҳлар; металлга ишлов берадиган дастгоҳлар; электр пайвандлаш агрегатлари; газ билан пайвандлаш аппаратлари; юқори босим остида тозалаш аппаратлари; пластик механизмларни пайвандлаш учун электр машиналари; электр ёйи ёрдамида кесиш учун аппаратлар; электр ёйи ёрдамида пайвандлаш учун аппаратлар; электр пайвандлаш учун аппаратлар; бетон аралаштиргичлар (машиналар); бульдозерлар; венти́ллар (машиналарнинг деталлари); клапанлар (машиналарнинг деталлари); саноат мақсадлари учун вибраторлар (машиналар); фавқулудда электр таъминоти генераторлари; ўзгарувчан ток генераторлари; ўзгармас ток генераторлари; ток генераторлари; электр генераторлар; двигател цилиндрининг каллакчалари; газ билан пайвандлаш горелкалари; дезинтеграторлар; саноат мақсадлари учун майдалагичлар (машиналар); кавлагичлар (машиналар); копралар (машиналар); кранлар (машина ёки двигателларнинг деталлари); кранлар (кўтариш ва юк кўтариш механизмлари); кўприкли кранлар; ўзиюрар кранлар; лебедкалар; кимё саноати учун электромеханик машиналар; майдалаш машиналари; чиқиндиларни, чиқитларни, ахлатларни майдалаш учун машиналар; ер қазииш ишлари учун машиналар; кукунлаш машиналари; элаш машиналари; шиббалаш машиналари; чиқиндилар (ахлат)ни зичлаш учун машиналар; ювиш машиналари; филтьрлаш машиналари; қорғичлар (машиналар); чангютгичлар учун қопчалар; пуркагичлар (машиналар); бурғулаш перфораторлари; арралар (машиналар); занжирли арралар; тўп-

пончалар (портловчи воситалардан фойдаланиладиган асбоблар); юк кўтаргичлари; полиспа-стлар; газда ишлайдиган резаклар; саноат роботлари; чанг сўриш учун мосламалар (тозалаш қурилмалари); узатувчи кувур транспортлар учун пневматик қурилмалар; чангни тозалаш учун қурилмалар (тозалаш мосламалари); ҳаво сўриш мосламалари; ювиш мосламалари; кўтариш мосламалари; чангютгич шланглари; чангютгич чўткалари; экскаваторлар; бир чўмичли экскаваторлар; филтьрлаш машиналари учун алмаштириладиган элементлар; электр двигателлари, ер усти транспорт воситаларида қўлланадиганларидан ташқари; атом саноати ва энергетикасида фойдаланиш учун турбиналар; цантрифугалар (машиналар); айлантириш моментининг ўзгартиргичлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан ташқари, электр юритмалар; юкларни бир жойдан иккинчи жойга кўчириш учун ҳаво ёстиқчали қурилмалар; 3D-принтерлар; чўткалар (машиналарнинг деталлари); машиналар учун камарлар; кожухлар (машиналарнинг деталлари); шамол турбиналари.

9 Илмий, тадқиқот приборлари ва асбоблари, хусусан изотопик нишонлар, хом ашё матери-алли нишонлар; детекторлар; масофадан бошқариш ускуналари; овоз ёзиш ускуналари; овоз ёзувларини ташувчилар; қабул қилувчилар (аудио-видео); видео ёзиб олиш қурилмалари; видеокамералар; овоз ёзувларини ташувчилар; ўқиш қурилмалари (маълумотларни қайта иш-лаш ускуналари); корхонада ишлаб чиқариш жараёнларини кузатиш ва назорат қилиш учун компьютер дастурлари; электромагнит ғалтак-лари; оптик қурилмалар ва асбоблар; тарозилар; бурчак ўлчайдиган асбоблар; ўлчов воситалари; ўлчаш ленталари; материалларни си-наш учун машиналар ва приборлар; магнитли симлар; магнитлар; илмий, тадқиқот, навига-ция, геодезик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализа-ция, аниқлаш, синов ўтказиш учун оптик при-борлар ва асбоблар, саноат объектлари, электр станциялари, ядровий омборлар, ядровий ин-шоотларни қуриш, техник хизмат кўрсатиш, эксплуатация қилиш ва таъмирлашда фойдала-ниш учун юқорида келтирилган барча симлар, илмий тадқиқотлар, саноат тадқиқотлари, янги махсулотларни тадқиқ этиш ва ишлаб чиқиш ҳамда материалларни синовдан ўтказишда фойдаланиш учун ёқилғи ишлаб чиқариш ус-куналари, ядро ёқилғисини қайта ишлаш уску-налари, ядро ёқилғисини сақлаш ускуналари ва чиқиндиларни сақлаш ускуналари; интеграл микросхемалар; чиплар (интеграл микросхема-лар); интеграл микросхемалар учун платалар; яримўтказгичли қурилмалар; компьютерлар

учун хотира блоклари; USB флэш-дисклари; квант аралашмалари, хусусан кристалли яримўтказгич материаллари; яримўтказгичлар; кремний яримўтказгич плиталари; яримўтказгичли гофретлар; ўтаўтказгич ленталар; ўтаўтказгич симлар ва кабеллар; ўтаўтказгичлар; электр аккумуляторлари; атом электр станцияларидаги радиацион вазиятни кузатиш ва бошқариш учун ускуналар; АЭС реакторининг нейтрон оқимини кузатиш ва бошқариш учун ускуналар; атом электр станцияларида радиация хавфсизлигини кузатиш ва назорат қилиш ускуналари; АЭСда назорат натижаларини кузатиш, назорат қилиш ва қайд этиш ускуналари; термостатлар; сигналларни масофадан бошқариш учун электродинамик ускуналар; рентген аппаратуралари ва асбоблари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганларидан ташқари, хусусан, текшириш, материалларни синовдан ўтказиш, саноатда ишлатиш ва хавфсизликни таъминлаш учун мақсадларида фойдаланиш учун юқори энергияли рентген нурларини олиш ва рентгенография учун зарядланган заррачаларнинг чизиқли тезлатгичлари; саноат мақсадлари учун радиологик ускуналар; электрни назорат қилиш ва бошқариш ускуналари, тиббий бўлмаган; аккумуляторлар банклари; электр батареялар; электр аккумуляторлари; гальваник элементларнинг батареялари; бетатронлар; газ анализаторлари; қисқа муддатли изотопларнинг генераторлари; пьезоэлектрик датчиклар; электрон сигнал узатгичлари; ўлчов приборлари, хусусан дозиметрлар; коаксиал кабеллар; оптик толали кабеллар; электр кабеллари; химоя каскалари, химоя шлемлари; компьютер клавиатуралари; электрон дафтарлар; электрон китоблар; “сичқонча”лар учун гиламчалар; шлемлар учун соябонлар; CD-дисклар (аудио-видео); ихчам дисклар (қайта ёзилмайдиган); компьютерлар; шахсий кўчма компьютерлар, ноутбуклар; планшет компьютерлар; портатив компьютерлар; шахсий компьютерлар; электр аккумулятор қутилари; шахобловчи кутила (электр энергияси); тарқатиш кутилари (электр энергияси); алоқа кутилари (электр энергияси); чизиқли алоқа кутилари (электр); лазерлар, тиббий мақсадларда ишлатиладиганларидан ташқари; чизгичлар (ўлчов асбоблари); квадратсимон ўлчов чизгичлари; логаритмик чизгичлар; “сичқонча” типидagi манипуляторлар (периферик ускуналар), шарсимон манипуляторлар (компьютер периферияси), трекболлар (компьютер периферияси); пайвандчилар учун ниқоблар; нафас олиш маскалари, сунъий нафас олиш учун ишлатиладиганлардан ташқари; электр узатиш линиялари учун материаллар (симлар, кабеллар); мониторлар (компьютер

техникаси); электрон ускуналар учун материаллар ва ярим тайёр маҳсулотлар; монокристаллар; ишчилар учун тиззабандлар; кулоқчинлар; компьютер учун дастурий таъминот; электр кабеллар учун қобиқлар; электр симлари учун идентификация плёнчалари; компьютер ускуналари; қутқариш ускуналари; бахтсиз ҳодисалар, радиация ва ёнғиндан химоя қилувчи пойабзал; бахтсиз ҳодисалар, радиация ва ёнғиндан химоя қилиш учун кийим; пейжерлар; саноат мақсадларида ишлатиладиган рентген нурларидан химоя қилувчи қўлқоплар; ноутбуклар учун стендлар; ўқитиш учун приборлар; вақтни ёзиб олиш учун приборлар; электр станциялари ускуналарининг ишлаши ва самарадорлигини синаш учун синов ва ўлчов ускуналари; ўлчов асбоблари; электр ўлчаш асбоблари; аниқ ўлчов приборлари; компьютер дастурий таъминоти учун юклаб олинадиган иловалар; компьютер принтерлари; электр симлари; электр ўтказгичлари; изоляцияланган мис сим; металл қотишмаларининг эрувчан симлари; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун юклаб олинадиган ўйин дастурлари; компьютерлар учун ёзиб олинган ўйин дастурлари; юклаб олинадиган компьютер дастурлари; компьютерлар учун операцион дастурлар; ёзилган ёки юклаб олинган компьютерлар учун экран лавҳа-дастурлари; проигривателлари; процессорлар (ахборотларни қайта ишлаш марказий блоклари); юклаб олинадиган электрон нашрлар; тарқатиш пульслари (электр энергияси); бошқарув пульслари (электр энергияси); радио узатгичлар (масофавий алоқа); радио қурилмалар; сарфўлчагичлар; кўчма рациялар; электр аккумуляторларнинг пластиналари учун панжаралар; хавфсизликни таъминловчи роботлар; лаборатория роботлари; ўргатувчи роботлар; сунъий интеллектга эга бўлган инсон қиёфасидаги роботлар; электр штепселли розеткалар; рупорлар; радиокарнайлар учун рупорлар; электрон чўнтак луғатлари; смарт-карталар (микросхемали карталар); спектрографлар; спектроскоплар; бахтсиз ҳодисалардан шахсий химоя воситалари; аудиовизуал ўқитиш воситалари; электр транспорт воситаларини зарядлаш станциялари; радиотелефон станциялари; телевизорлар; мобил телефонлар, уяли телефонлар; кўчма телефонлар; интерактив сенсорли терминаллар; кучайтирувчи трансформаторлар; химоя шлемлари бўлган бош кийимлари; кўрсаткичлар; заррачаларни тезлатгичлар; рентген нурланишидан химоя қилувчи асбоблар, тиббиётда қўлланиладиганларидан ташқари; ахборотни қайта ишлашга мўлжалланган қурилмалар; аккумулятор батареялари учун зарядловчи

қурилмалар; электр аккумуляторлари учун зарядловчи қурилмалар; овозли сигнализация қурилмалари; периферик компьютер қурилмалари; тирбандликка қарши воситалар (электр энергияси); авария сигнализацияси қурилмалари; туманга қарши сигнализация қурилмалари, портловчи моддалардан ташқари; сигнализация қурилмалари; мультипликацион фильмлар; респираторлар учун филтрлар; USB флеш-дисклари; сигнал фонарлари; рақамли фото рамкалар; смартфонлар учун футлярлар; лаборатория цантрифугалари; циклотронлар; ноутбук компьютерлари учун сумкалар; шахсий рақамли ёрдамчилар (ШПЁ) учун сумкалар; планшет компьютерлар учун сумкалар; смартфонлар учун қопламалар; ёнғинга қарши ҳимоя қопламалари; виртуал ҳақиқат шлемлари; спорт шлемлари; кутқарув қайиқлари; коммуникация шчитлари; тақсимловчи асбоб ўрнатилган шчитлар (электр энергияси); экранлар (фото); ишчининг юзини ҳимоя қилиш учун экранлар; проекцион экранлар; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари экранлари; люминесцент экранлар; электр симлари; гальваник элементлар; зарядланган заррача тезлатгичларига асосланган нейтрон генераторлари; лаборатория илмий тадқиқотлари учун приборлар ва асбоблар; ҳимоя маскалари; аккумулятор пластиналари; радиация таъсирининг олдини олиш учун радиоактив материаллар билан ишлашда фойдаланиш учун бахтсиз ҳодисалар ва жароҳатлардан ҳимоя қилиш кийимлари; электр ўзгартгичлар; ядро нурланишини ўлчаш асбоблари; радарлар; радиометрлар; рентген нурланишини ҳосил қилувчи аппаратлар ва мосламалар, тиббиётда ишлатилгандан ташқари; атом электр станцияларида назорат ва мониторинг тизими; сонарлар; ишлаб чиқариш жараёнларини масофадан бошқариш учун электр қурилмалар; қопламаларни пуркаш учун қурилмалар; термоядро синтезини бошқариш учун қурилмалар; коррозиядан ҳимоя қилиш учун катодли қурилмалар; хавфсизлик сигнализацияси қурилмалари; тревога сигнализация қурилмалари; рентген аппаратлари, тиббий мақсадларда фойдаланилгандан ташқари; гальваник элементлар; атом саноати ва энергетикаси соҳасидаги илмий тадқиқотлар учун ускуналар; компьютерлар учун интерфейслар; компьютер дастурлари; компьютер маълумотлар базалари; электр батареялар; қуёш батареялари; электр энергиясини ишлаб чиқариш учун қуёш батареялари.

10 Тиббий мақсадлар учун диагностика воситалари; юқори частотали электромагнит терапияси учун аппаратлар; тиббий мақсадлар учун лазерлар; паст частотали электромагнит тера-

пияси учун аппаратлар; тиббий мақсадлар учун магнит-резонанс томографияси (МРТ) аппаратлари; тиббий мақсадлар учун томографлар; тиббий мақсадлар учун диагностика аппарати; тиббий мақсадларда ишлатиладиган ядролли спинли томографлар; тиббий мақсадлар учун рентген найчалари; тиббий мақсадлар учун рентген аппаратлари; тиббий приборлар, асбоблар ва ускуналар, шу жумладан хавfli ўсмаларни нурланиш билан даволаш учун чизиқли тезлатгичлар; тиббий приборлар ва асбоблар; электромагнитли тиббий асбоблар; нур терапияси аппаратлари; тиббий мақсадлар учун рентген аппаратлари ва қурилмалари; тиббий мақсадлар учун рентген нурларидан ҳимоя қилувчи қурилмалар; тиббий мақсадлар учун рентген аппаратлари экранлари; тиббий мақсадлар учун радиологик аппаратлар; ветеринария приборлари ва асбоблари; қўл-оёқ протезлари; ортопедик буюмлар; тиббий мақсадларда ишлатиладиган приборлар ва воситалар.

11 Ҳавони филтрлаш қурилмалари; газни тозалаш учун приборлар; ҳавони тозалаш учун мосламалар ва машиналар; ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш учун филтрлар; ичимлик суви учун филтрлар; ядро генераторлари; ядро энергетикаси қурилмалари; сувни филтрлаш учун приборлар; ядро реакторлари учун таркибий қисмлар; ядро реакторлари; LED ёруғлик приборлари; сувни тозалаш учун мосламалар ва машиналар; спираллар (дистиллаш, иситиш ёки совутиш мосламалари қисмлари); буғлатгичлар; резервуарларда сатҳни тартибга солиш учун клапанлар; кондиционерлар; совутиш ускуналари ва қурилмалари; буғ генераторлари, машиналарнинг қисмларидан ташқари; муз тайёрлаш ускуналари ва машиналари; совутиш учун приборлари ва қурилмалари; ёритиш приборлари ва қурилмалари; санитария-техника приборлари ва қурилмалари; сув босими остида сақлаш учун резервуарлар; иссиқлик алмашувчилари, машиналарнинг қисмларидан ташқари; қувурлар (санитария-техника тизимларининг қисмлари); ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш учун қурилмалар; денгиз сувини тузсизлантириш учун қурилмалар; ядро ёқилғисига ишлов бериш қурилмалари ва ядро реакциясини секинлаштиргичлар; сувни совутиш учун мосламалар; сувни тозалаш учун мосламалар; буғ ишлаб чиқариш учун мосламалар; сув тақсимлаш учун қурилмалар; шамоллатиш қурилмалари ва аппаратлари (ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш); совутиш учун мосламалар ва машиналар; сув таъминоти тизимларини ўрнатиш; ҳавони совутиш мосламалари; иситиш элементлари; ядро ёқилғисини қайта ишлаш қурилмалари ва

ядро реакциясини секинлаштиргичлар; ядро ёқилғисини қайта ишлаш қурилмалари ва ядровий реакциялар модераторлари; маиший ёки саноат қурилмалари, шу жумладан ядро материалларини йўқ қилиш учун филтрлар.

12 Ер усти транспорт воситалари учун электр двигателлари; транспорт воситалари; сув транспорти воситалари; ҳаво транспорти воситалари; электр транспорт воситалари; ер, ҳаво, сув ва темир йўл транспорт воситалари; аэроглицсерларучиш аппаратлари; самолётлар; зирхли транспорт воситалари; космик аппаратлар.

13 Ўқ-дорилар; снарядлар (қуроллар); портлатгичлар; портловчи моддалар; ўқ отар қурол.

14 Қимматбаҳо металлнинг қуймалари.

16 График босма материаллар; график тасвирлар; чизмалар (кўк); муқовалаш ишлари учун материаллар; ўқув материаллари (асбобсозликдан ташқари); идора буюмлари, жиҳозлардан ташқари; ёпишқоқ ёпишқоқ тасмаларни узатиш мосламалари (идора ашёлари); суёқ корректорлар (идора ашёлари); авторучкалар; қаламлар; диροколлар (идора ашёлари); канцелярия скобалари; картон; босма маҳсулотлар; альбомлар; блаклар; блокнотлар; брошюралар; буклетлар; ахборот бюллетенлари; мумланган қоғоз; журналлар (даврий нашрлар); тақвимлар; каталог карталари (канцелярия товарлари); карточкалар; каталоглар; конвертлар (канцелярия товарлари); нусха кўчириш қоғози (канцелярия товарлари); ўровлар учун қоғоз; ёзувқоғоз товарлари; проспектлар; филтр қоғози; ахлат пакетлари, қоғоз ёки пластмасса; дарсликлар (қўлланмалар); пластмассадан ёки қоғоздан ўраб-жойлаш учун (конвертлар, пакетлар) қошлар; фотосуратлар (босилган); типографик шрифтлар; қоғоз.

17 Изоляция материаллари; изоляцион лаклар; тешик-тирқишларни бекитиш учун материаллар; пластик плёнкалар, ўраб жойлашда ишлатиладиганларидан ташқари; уланиш учун герметик зичловчи материаллар; герметизация учун материаллар; қистирмалар; қувурлар учун нометалл бирикмалар; ёнилғи, рудалар, ядровий материаллар, уран, плутоний ва ядро чиқиндиларини сақлаш, омборхоналарга жойлаштириш, изотопларни ажратиш, қайта ишлов бериш, қайта ишлаш ва йўқ қилишда уран конлари, заводлар ва марказлар учун нометалл қувурлар; нометалл эгилювчан қувурлар; нометалл эгилювчан қувурлар учун фитинглар; қувурлар учун зичловчи қистирмалар; термал кенгайишни қошлаш учун қистирмалар; иссиқлик изоляция материаллари; диэлектриклар (изоляторлар); нометалл қаттиқ қувурлар учун

фитинглар; қисман қайта ишланган пластмассалар; изоляцион мойлар.

19 Изоляцион қурилиш ойнаси; нометалл кўчма конструкциялар; ядро материалларини, уран, плутоний ва ядро чиқиндиларини қайта ишлаш ва йўқ қилиш учун тайёр йиғилган ва кўчма нометалл конструкциялар ва нометалл қурилиш материаллари; нометалл сув қувурлари; бетон қурилиш элементлари; цементлар; бетон; майдаланган тош; босим ҳосил қилувчи нометалл трубалар; нометалл дренаж қувурлари; нометалл шамоллатиш қурилмалари ва кондиционерлар учун қувурлар; нометалл қурилиш қопламалари; конструкциялар учун нометалл қопланадиган қопламалар; нометалл йўл қопламалари; асфальт йўл қопламалари; нометалл узатиш қувурлар учун шаҳобчалар; бетон учун нометалл опалубкалар; нометалл таянчлар; нометалл деразалар; оловга чидамли материаллар (шамот); йўлларни қуриш ва қошлаш учун материаллар; биноларни мустаҳкамловчи нометалл материаллар; оловга чидамли цемент қопламалари; қайта ишланган тахтаёғоч материаллари; нометалл конструкциялар; дренаж қувурлари учун клапанлар, металл ва пластмассадан ташқари; сув қувурлари учун клапанлар, металл ва пластмассадан ташқари; лой; керамик қувурлар; но металл дренаж қувурлари.

22 Толали тўқимачилик хомашёси; тўқимачилик мақсадлари учун углерод толалари.

35 Таъминотчиларни, бажарувчиларни танлаш бўйича танлов ва бошқа тартибларни ташкил этиш; маркетинг; учинчи шахслар учун савдо ни силжитиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; радиореклама; телевизион реклама; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; реклама; энергетика соҳасида бизнесни ташкил этиш ва бошқариш бўйича маслаҳатлар; тижорий лоббирлаш хизматлари; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият ва бизнесни бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнес ва иш юритиш соҳасидаги маъмурий фаолият; бизнесни бошқаришга кўмаклашиш; бизнес соҳасидаги тадқиқотлар; бизнес стратегиясини ишлаб чиқиш бўйича хизматлар; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; иқтисодий прогнозлаш; импорт-экспорт агентликлари; маркетинг масалалари бўйича маслаҳатлар; маркетинг режасини ишлаб чиқиш; атом саноати ва энергетика соҳасидаги маданий тадбирларнинг реклама ҳомийлиги; маркетинг тадқиқотлари; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш бўйича маслаҳатлар; таннархни таҳлил

килиш; молиявий аудит; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия хужжатларини юритиш; бозорни ўрганиш; тижорат истеъмолчиларига товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида маълумот ва тавсиялар; бизнес соҳасида мутахассис маслаҳатлари; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; электрон маълумотлар базаларида маълумотларни янгилаш ва сақлаш; веб-сайтлар орқали бизнес маълумотларини тақдим этиш; тижорат фаолиятини баҳолаш; қурилиш лойиҳалари учун тижорат лойиҳаларини бошқариш; бизнес ва тижорат алоқалари соҳасида маълумот бериш; статистик маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); компьютер маълумотлар базаларида маълумотларни йиғиш; ишбилармончилик юзасидан экспертиза; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш бўйича маслаҳатлар; конъюнктура тадқиқотлари; ишбилармонликка оид ахборотлар; тижорий воситачилик; учинчи шахслар учун тижорат операцияларини мувофиқлаштириш ва тузиш; коммуникация стратегияси доирасида жамоатчилик билан алоқалар бўйича маслаҳатлар; коммуникация стратегияси доирасида реклама масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни вақтинчалик бошқариш.

36 Молиявий таҳлил; молия масалалари бўйича маслаҳатлар; инвестиция киритиш; молиявий ахборотлар; молиялаштириш; молиявий тадқиқотлар; молиявий менежмент; атом саноати ва энергетика билан боғлиқ соҳаларда молиявий менежмент; мавжуд ёки келажакдаги молиявий, тижорат, саноат, компанияларда иштирок этишни сотиб олиш билан боғлиқ молиявий фаолият; атом саноати ва энергетика билан боғлиқ молиявий экспертиза, таҳлил, ахборот ва менежмент, маслаҳатлар; қурилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкил этиш.

37 Таъмирлаш масалалари тўғрисидаги маълумотлар; атом электр станциялари ва электр энергиясини ишлаб чиқарувчи қурилмаларда аппаратлар, ускуналар, инфратузилмани қуриш, монтаж қилиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш бўйича хизматлар; уран изотопларини ажратиш заводларини қуриш; атом электр станцияларида ва энергия ишлаб чиқариш объектларида мониторинг ва хавфсизлик ускуналарини ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиш; уран конларини ўзлаштириш; қудукларни бурғилаш; атом электр станциялари, ядро ёқилғисини сақлаш жойлари, ядро ёқилғисини ишлаб чиқариш иншоотлари, ядро ёқилғисини қайта ишлаш объектлари, ядро ма-

териалларини сақлаш учун жойлар, чиқиндиларни сақлаш жойлари, шахталар, заводлар ва ядро ёқилғисини, рудаларни, ядро материалларини, уранни, плутонийни сақлаш, қайта ишлаш, ишлов бериш ва йўқ қилиш марказлари учун машиналарни янгилаш; буғ генераторларини, турбиналарни, турбинали генераторларни, электр генераторларини, атом электр станцияларидаги электр машиналарини янгилаш; ядро реакторларини, сув реакторларини, ядро ёқилғисини, металл рудаларини, уран рудаларини, плутоний (ядро материаллари) ни ишлаб чиқариш, қайта ишлаш ва ишлов бериш учун машиналарни янгилаш; тоғ-кон фойдали қазилмаларини қазиб олиш; уранни бойитиш заводларини қуриш, уранни бойитиш ва уран изотопларини ажратиш учун ускуналарни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш бўйича маълумотлар ва тавсиялар; уран изотопларини ажратиш заводларини қуриш тўғрисидаги маълумотлар; уран изотопларини ажратиш учун ускуналарни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш тўғрисидаги маълумотлар; қурилиш ишларини назорат қилиш (назоратла бошқариш); коррозияга қарши ишлов бериш; радиация ускуналарини зарядлаш, қайта зарядлаш бўйича хизматлар; карьерларни қазиш; атом электр станцияларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш ҳамда бу ҳақдаги маълумотларни бериш; насосларни таъмирлаш; саноат корхоналарини, шу жумладан уранни бойитиш заводларини, атом электр станцияларини ва радиоактив чиқиндиларни қайта ишлаш объектларини қуриш; атом электр станцияларини, ядро ёқилғисини ишлаб чиқариш иншоотларини, ядро ёқилғисини қайта ишлаш объектларини, ядро материалларини сақлаш жойларини, чиқиндиларни сақлаш жойлари, шахталар, заводлар ва ядро ёқилғисини, рудаларни, ядро материалларини, уранни, плутонийни сақлаш, қайта ишлаш, ишлов бериш ва йўқ қилиш марказларини қуриш, техник хизмат кўрсатиш, таъмирлаш ва ишдан чиқариш бўйича хизматлар; ядровий реакторларни ва сув реакторларини, ядро ёқилғисини ишлаб чиқарадиган қурилмаларни ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш, таъмирлаш ва ишдан чиқариш бўйича хизматлар; атом электр станцияларини, атом иссиқлик электр станцияларини ўрнатиш ва ишга тушириш; радиоизотоп қурилмаларини ўрнатиш ва ишга тушириш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; кондиционер қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; электр жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; илмий мақсадлар учун асбобларни ўрнатиш, созлаш ва техник хизмат кўрсатиш; радиоизотоп қурилмаларини, атом саноати ва

энергетикага оид радиация қурилмаларини ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; электр энергиясини ишлаб чиқариш аппаратларини ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; энергияни тақсимлаш ва бошқариш учун машиналар ва аппаратларни ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш ва шу билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш; радиологик қурилмаларни ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни тиклаш; иншоотларни герметизация қилиш (қурилишга оид); қурилиш масалалари бўйича маълумотлар; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; қурилиш майдончаларида муҳандислик коммуникацияларини ўрнатиш; қурилиш ҳавозаларини ўрнатиш; асфальтлаш; транспорт воситаларини ювиш; кабел ётқизиш; пемза ёки кум билан ишлов бериш; техник газчилангарлик ва сув ўтказиш ишлари; тош-қурилиш ишлари; тош қурилиш ишлари; бўёқчилик ишлари; сув ости таъмирлаш ишлари; электр узатиш линияларини таъмирлаш; қурилиш иншоотларини бузиш; қувурларни ётқизиш ва уларга хизмат кўрсатиш; омборларни қуриш ва таъмирлаш; биноларни тозалаш (ташқи томондан); саноат корхоналарини қуриш; машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; транспорт воситаларини тозалаш; қурилиш; қўриқлаш сигнализацияларини ўрнатиш ва таъмирлаш; ёнғин сигнализацияси қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; машинасозлик ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, шу жумладан атом электр станциялари, ядро омборлари, ядро ёқилғиси ишлаб чиқариш объектлари, ядро ёқилғисини қайта ишлаш иншоотлари, ядровий материалларни сақлаш ва чиқиндиларни сақлаш жойлари учун ҳам; уранни бойитиш ва уран изотопларини ажратиш учун ускуналарни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электр иншоотларининг ишлашидаги аралашувни бартараф этиш; қурилиш соҳасидаги, хусусан қурилиш масалалари бўйича режалар (режа жадваллари) ва лойиҳаларни ишлаб чиқишга оид маслаҳатлар; фойдали қазилмаларни казиб олиш.

38 Интернет орқали маълумотларни узатиш; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари; электрон хат-хабарларни юбориш; масофавий алоқа масалалари тўғрисидаги маълумотлар; телекоммуникация алоқалари учун ускуналар прокати; оптик-толалари алоқа; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; Интернетга киришни таъминлаш; маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; маълумотлар оқимини узатиш хизматлари; те-

леконференциялар; радиоалоқа; сунъий йўлдош алоқаси; компьютер ёрдамида хабарлар ва тасвирларни узатиш; радио эшиттириш; рақамли файлларни узатиш; радиотелефон алоқаси; компьютер терминаллари ёрдамида алоқа қилиш; телекоммуникация хизматлари, хусусан, овоз, тасвир ва маълумотларни шахсий компьютер тармоқлари, Интернет ва интранет тармоқлари ёрдамида маҳаллий ва шаҳарлараро алоқа линиялари орқали узатиш, шунингдек атом саноати ва энергетика билан боғлиқ соҳалардаги радио, телефон ва телеграф алоқа хизматлари.

39 Атом электр станцияларида, атом комплексининг саноат ва бошқа объектларида ядровий ва радиацион аварияларни бартараф этиш бўйича шошилиш кутқарув ишлари; транспортда ташиш масалалари бўйича маълумотлар; омборхоналарда товарларни сақлаш, шу жумладан табиий уран, бойитилган уран, тугаган уран, уран оксиди, уран диоксиди, уран чала оксиди, уран гексафториди, плутоний, ядро реакторлари учун ёқилғи, саноат ва тиббий мақсадлар учун изотоплар, уран изотопларини ажратиш учун центрифугалар, уранни бойитиш, ишлатилган ядро ёқилғиси ва ядровий реакторларининг нурланган ёнилғи агрегатлари заводларини қуриш учун ускуналарни сақлаш; табиий уран, бойитилган уран, тугаган уран, уран оксиди, уран диоксиди, уран чала оксиди, уран гексафториди, плутоний, ядро реакторлари учун ёқилғи, саноат ва тиббий мақсадлар учун изотоплар, уран изотопларини ажратиш учун центрифугалар, уранни бойитиш, ишлатилган ядро ёқилғиси ва ядровий реакторларининг нурланган ёнилғи агрегатлари заводларини қуриш учун ускуналарни ўраб жойлаш масалалари бўйича маълумотлар; атом электр станциялари учун ускуналар ва ядро ёқилғисини ташиш; юк транспорт воситалари билан ташиш; паромларда ташиш; сув транспорти орқали ташиш; омборлар ижараси; автомобил транспортида ташиш; товарларни қадоқлаш; музни бузиш хизмати; юкларни тарқатиш; электр энергиясини тақсимлаш; юк ортиш ва тушириш ишлари; маълумотлар ёки ҳужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; товарларни ўраб жойлаш; ҳаракат йўналишлари соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; баржалар орқали ташиш; денгиз транспорти орқали ташиш; темир йўл транспорти орқали ташиш; чиқиндиларни ташиш ва сақлаш; ичимлик суви таъминоти; товарларни ўраб жойлаш, шу жумладан табиий уран, бойитилган уран, тугаган уран, уран оксиди, уран диоксиди, уран чала оксиди, уран гексафториди, плутоний, ядро реакторлари учун ёқилғи, сано-

ат ва тиббий мақсадлар учун изотоплар, уран изотопларини ажратиш учун цантрифугалар, урани бойитиш, ишлатилган ядро ёқилғиси ва ядровий реакторларининг нурланган ёнилғи агрегатлари заводларини қуриш учун ускуналарни ўраб жойлаш; транспорт хизматлари; товарларни сақлаштибиий уран, бойитилган уран, тугаган уран, уран оксиди, уран диоксиди, уран чала оксиди, уран гексафториди, плутоний, ядро реакторлари учун ёқилғи, саноат ва тиббий мақсадлар учун изотоплар, уран изотопларини ажратиш учун цантрифугалар, урани бойитиш, ишлатилган ядро ёқилғиси ва ядровий реакторларининг нурланган ёнилғи агрегатлари заводларини қуриш учун ускуналарни сақлаш; энергия тақсимоти; энергия ва электр энергиясини тақсимлаш бўйича ахборот ва маслаҳат хизматларини тақдим этиш; юкларни тушириш ишлари; товарларни етказиб бериш; товарларни омборхоналарда сақлаш; транспорт логистикаси.

40 Учинчи шахслар учун буюртма бўйича йиғиш-ўрнатиш ишлари; металлга ишлов бериш, хусусан уран ва плутонийни бойитиш, конверсия, қайта тиклаш ва изотопларни лазер ёрдамида ажратиш; ёқилғи, рудалар, ядро материаллари, уран, плутоний ва радиоактив чиқиндиларни қайта ишлаш; материалларга ишлов бериш, хусусан, кимёвий моддаларни, ядро материалларини, ядровий чиқиндиларни, бўлиниш маҳсулотларини, радиоактив материалларни шишасимон материалга ёки шишага солиш йўли билан витрификация қилиш; вулканизация (материалларга ишлов бериш); гальваноқоплама; хавфли материалларни зарарсизлантириш; зарҳаллаш; кадмийлаш; металлларни қуйиш; мис қоплама; магнитланиш; металл қоплама қоплаш; никел қоплама қоплаш; сувни тозалаш; ёғочни қайта ишлаш; ядро ёқилғисини, ишлатилган ёқилғини, бўлиниш маҳсулотларини, нейтрон ютувчиларни, нейтрон модераторларини ва чиқиндиларни қайта ишлаш; металлларни ва улардан бўлган маҳсулотларни механик қайта ишлаш бўйича хизматлар, хусусан токарлик, фрезалаш, бурғулаш, рандалаш, йўниш, штамплаш ва силлиқлаш ишлари; металлларга ва улардан бўлган маҳсулотларга иссиқлик билан ишлов бериш, хусусан тоблаш, цементлаш, азотлаш, бўшатиш бўйича хизматлар кўрсатиш; хавони тозалаш; нефтни қайта ишлаш; ишлатилган ядро ёқилғисини қайта ишлаш ва тегишли маълумотларни тақдим этиш; ёқилғи ва бошқа энергия манбаларини ишлаб чиқариш ва қайта ишлаш бўйича хизматлар; атом электр станцияларида энергия ишлаб чиқариш бўйича хизматлар; ядро ёқилғисини ишлаб чиқариш, ядро ёқилғисини кон-

вертация қилиш ва қайта ишлаш бўйича хизматлар; генераторлар прокати; кумушлаш; лазерли скрибинг қилиш; урани бойитиш бўйича хизматлар, хусусан урани бойитиш ва аралаштириш; ёқилғи, рудалар, ядровий материаллар, уран, плутоний ва ядро чиқиндиларини қайта ишлаш, ишлов бериш, изотопларни ажратиш, улардан фойдаланиш ва конверсия қилиш бўйича хизматлар; радиоактив чиқиндиларни қайта ишлаш бўйича хизматлар; ядро материалларга ишлов бериш бўйича хизматлар; чиқиндиларни ва қайта ишланган материалларни саралаш ишлов бериш); учинчи шахслар учун буюртма бўйича йиғиш ва ўрнатиш ишлари; ахлат ва чиқиндиларни қайта ишлаш; металлга ишлов бериш; чиқиндиларни қайта ишлаш (ишлов бериш); пайвандлаш ишлари; материалларни қайта ишлаш масалалари бўйича маълумотлар; чиқиндиларни, ядро чиқиндиларини ва ишлатилган ёқилғини йўқ қилиш, ёқиш ва йўқотиш бўйича хизматлар; ядровий материалларни йўқ қилиш бўйича хизматлар; энергия ишлаб чиқариш бўйича хизматлар; хромлаш; рух билан коплаш.

41 Маданий-маърифий мақсадларда кўргазмалар ташкил этиш; секциялар, маҳорат дарслари, коллеж ва университетлар даражасида ўқув курслари, сиртки таълим, коллеж ва университетлар даражасида масофавий ўқитиш, имтиҳонлар ўтказиш, маслаҳатлар бериш, атом саноати ва энергетика соҳасига оид маълумотлар бериш кўринишидаги таълим ва таълим хизматлари; китобларни нашр этиш; касбий қайта тайёрлаш; имтиҳонларни ўтказиш; таълим-тарбия хизматлари; таълим хизматлари, хусусан, атом саноати ва энергетика соҳасидаги ўқув машғулоти, онлайн дарслар, семинарлар, тақдимотлар ва маҳорат дарсларини ташкил этиш ва ўтказиш; таълим хизматлари, хусусан, саноат атом энергетикаси қурилмаларидан фойдаланиш соҳасида семинарлар ва ўқув курсларини ташкил этиш ва ўтказиш; интерактив китоблар ва даврий нашрларни чоп этиш; матнли материалларни нашр этиш, рекламага оидларидан ташқари; семинарларни ташкил этиш ва ўтказиш; виртуал бўлмаган ўқув форумларини ташкил этиш ва ўтказиш; конгрессларни ташкил этиш ва ўтказиш; симпозиумларни ташкил этиш ва ўтказиш; конференцияларни ташкил этиш ва ўтказиш; репетиторлар, инструкторлар хизматлари (ўқитиш); ноу-хау трансфери (ўқитиш).

42 Калибрлаш (ўлчаш); кимё соҳасидаги маслаҳатлар; компьютер платформаларини ишлаб чиқиш; атом саноати ва энергетика соҳасидаги техник лойиҳалар бўйича тадқиқотлар ўтказиш; илмий тадқиқотлар; шу жумладан тиббий

радиология ва ветеринария радиологияси учун техник ишланмалар, фармацевтика препаратлари, аппаратлар ва қурилмаларга оид; компьютер тизимларини таҳлил қилиш; кимёвий таҳлил; геологик тадқиқотлар; нурланишни ўлчаш; муҳандислик лойиҳалаш ишлари; муҳандислик, атом саноати ва энергетика соҳасидаги муҳандислик; материаллар ва маҳсулотларни синовдан ўтказиш; атроф-муҳитни муҳофаза қилиш соҳасидаги тадқиқотлар; атроф-муҳитни муҳофаза қилиш бўйича тавсиялар; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳат бериш; қурилиш, архитектура масалалари бўйича маслаҳатлар; атом ва нефт-кимё саноати соҳасидаги илмий лабораторияларнинг хизматлари; илмий лабораториялар хизматлари; ядро физикаси, иссиқлик физикаси, коррозия, нейтрон физикаси ва технологияси ва нейтронларнинг тарқалиши, энергетика, табиий ресурслар, шу жумладан уран соҳасидаги илмий-тадқиқот ва тажриба-конструкторлик ишлари; ядровий муҳандислик, радиометрик ускуналар, ядро материаллари, радиоактив материаллар, радиоактив чикиндилар, ядро ёқилғиси мониторинги ва ядро иншоотлари хавфсизлиги бўйича илмий, техник ва муҳандислик маслаҳатлари; радиоактивлик соҳасидаги ўлчовларни баҳолаш; компьютер тизимларини лойиҳалаш; радиация назорати; қурилиш соҳасидаги режаларни ишлаб чиқиш; энергияни тежаш бўйича тавсиялар; материалларни синовдан ўтказиш; энергетика соҳасида аудити; муҳандислик-техник экспертиза; геологик разведка; сувни таҳлил қилиш; дастурий таъминотни инсталляция қилиш; дастурий таъминотни модернизация қилиш; муаммоларни бартараф этиш учун компьютер тизимларининг мониторинги; рухсатсиз кириш ёки маълумотларнинг бузилишини аниқлаш учун компьютер тизимлари мониторинги; масофадан туриб кириш имкониятига эга бўлган компьютер тизимларини мониторинг қилиш; хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; ҳужжатларни рақамлаштириш (сканерлаш); маълумотлар ёки ҳужжатларни моддий ташувчидан электронга ўтказиш; маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш, жисмоний трансформацияни ҳисобга олмаганда; дастурий таъминот прокати; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; компьютерлар учун дастурлар тузиш; техник ҳужжатларни тайёрлаш; компьютер дастурларини тиражини белгилаш; ахборот технологиялари соҳасидаги ташқи хизматлар; атом саноати ва энергетика соҳасидаги илмий-техник тадқиқотлар; технологик тадқиқотлар; учинчи шахслар учун янги маҳсулот-

ларни тадқиқ этиш ва ишлаб чиқиш; технологик масалалар бўйича маслаҳатлар.

44 Радиология ва ядро тиббиёти соҳасидаги тиббий хизматлар; тиббий кўрик, скрининг; диагностика ва терапевтик мақсадларда тиббий таҳлил хизматлари.

45 Корхоналарнинг хавфсизлик ҳолатини текшириш; хавфсизлик масалалари бўйича маслаҳатлар, шу жумладан атом саноатида ва электр энергиясини ишлаб чиқариш, ташиш ва тақсимлаш соҳасида; интеллектуал мулк масалалари бўйича маслаҳатлар; интеллектуал мулкни лицензиялаш; юридик кузатув хизматлари; ҳуқуқий ҳужжатларни тайёрлаш бўйича хизматлар; юридик лицензияларни бошқариш; дастурий таъминотни лицензиялаш (юридик хизматлар); юридик шахслар учун интеллектуал мулк соҳасидаги назорат.

1 Америций; вещества расщепляющиеся для получения ядерной энергии; вещества, поглощающие нейтроны, в частности, бор, кадмий, серебро; водород; вода тяжелая; вещества для газоочистки; вода дистиллированная; газы защитные для сварки; гадолиний; галлий; геттеры; графит для промышленных целей; магнито-кальциевый сплав; диоксид титана для промышленных целей; диоксид циркония; уран; окись урана; диоксиды урана; замедлители для ядерных реакторов; химические составы для замедления нейтронов; изотопы для промышленных целей; калифорний; карбиды; катализаторы; кислота борная для промышленных целей; клеи для промышленных целей; кремний; материалы фильтрующие из химических веществ; нейтрализаторы токсичных газов; нитрат урана; окись алюминия; окись урана; оксиды кобальта для промышленных целей; очищающие средства химические, для промышленных целей; плутоний; вещества поверхностно-активные; препараты биологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты для регулирования роста растений; природный и обогащенный уран, урановые соединения, продукты и соли, в слитках или порошках, в частности, кислота фтороводородная, оксид урана, тетрафторид урана, гексафторид урана, закись-окись урана, безводный фтористый водород; радий для научных целей; радон; элементы химические расщепляющиеся; элементы редкоземельные, в том числе гольмий, диспрозий, европий, иттербий, иттрий, лантан, неодим, празеодим, самарий, скандий, тербий, туллий, церий, эрбий; ртуть; соли благородных металлов для промышленных целей; соли зо-

лота; соли редкоземельных металлов; соли щелочных металлов; составы огнестойкие; стекло жидкое [растворимое]; таллий; топливо для ядерных реакторов; углерод; уран; удобрения; фосфор; материалы для пайки; препараты для закалки металлов; химикаты для пайки; химикаты промышленные; химикаты для сварки; химикаты для очистки воды; продукты, вещества и составы химические, в частности, растворители, экстрагенты, комплексанты, смолы, азотные, серные и фтористоводородные соединения, сода, аммоний, окислители и ослабители, все предназначенные для использования в промышленных, научных целях в атомной промышленности и энергетике; химические продукты, предназначенные для использования в промышленных и научных целях, в том числе редкие земли, оксид ванадия, кварц аморфный, кремний легированный, стабильные и радиоактивные изотопы, особо чистые вещества; соли кальция; металлы щелочноземельные; элементы радиоактивные для научных целей; элементы ядерного топлива, содержащие таблетки с расщепляющимися веществами и устройства с числовым программным управлением.

2 Препараты антикоррозионные; препараты защитные для металлов; краски; вещества красящие; лаки; краски огнестойкие; составы против ржавчины; эмали [лаки].

4 Брикеты топливные; масла смазочные; материалы смазочные; топливо моторное; топливо для освещения; энергия электрическая.

5 Вещества радиоактивные для медицинских целей; изотопы для медицинских целей; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; препараты биологические для медицинских целей; радий для медицинских целей; радиоактивные фармацевтические препараты и нерадиоактивные реактивы для производства радиофармацевтических средств для использования *in vivo* в диагностических или терапевтических целях; радонные твердые концентраты; препараты диагностические для медицинских целей; медикаменты для человека; вещества и препараты для использования в радиологии для медицинских целей; ткани биологические культур для медицинских целей.

6 Запоры для контейнеров металлические; алюминий; арматура для подвода сжатого воздуха металлическая; арматура строительная металлическая; баки металлические; балки металлические, брусья металлические; баллоны [резервуары металлические] для сжатых газов или жидкого воздуха; болты анкерные; болты металлические; болты с проушиной; бочки ме-

таллические; бочки металлические; бункеры металлические; ванадий; винты металлические, шурупы металлические; вольфрам; ворота металлические, порталы металлические; втулки [изделия скобяные металлические]; втулки обжимные металлические для рукояток; гайки металлические; двери бронированные металлические; двери металлические; емкости для перемешивания строительного раствора металлические; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; материалы армирующие для бетона металлические; материалы армирующие для приводных ремней металлические; материалы армирующие для труб металлические; материалы армирующие строительные металлические; материалы строительные металлические; материалы строительные огнеупорные металлические; накладки для гидроизоляции строительные металлические; опалубки для бетона металлические; опоры металлические; поддоны грузовые металлические; поддоны для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; проволока припойная металлическая; прутки для сварки; прутки для твердой пайки и сварки металлические; прутки для твердой пайки металлические; резервуары металлические; средства обвязочные металлические; титан; тросы металлические неэлектрические; тросы стальные; трубопроводы металлические; трубопроводы напорные металлические; трубы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха металлические; трубы дренажные металлические; трубы металлические; трубы, а именно технологические каналы ядерных реакторов; трубы стальные; изделия из обычных металлов и их сплавов, за исключением предусмотренных в других классах; марганец; контейнеры металлические [для хранения и транспортировки]; тросы металлические неэлектрические; тросы стальные; проволока из обычных металлов; металлы порошкообразные; никель; металлы обычные, необработанные или частично обработанные; сплавы обычных металлов; порошковая проволока в виде металлических трубок для сварки легированных сталей; пресс-формы; прокат из гафния и его сплавов; прокат из ниобия; прокат из сплавов циркония; прокат из титана и его сплавов; руды металлические, в том числе урановые руды; сплавы из ниобия и титана; сплавы циркония; стали легированные; тантал [металл]; тугоплавкие металлы, а именно, бериллий [глюциний], ванадий, вольфрам, гафний [кельтий], германий, индий, молибден, ниобий, титан,

цирконий, хром; вентили металлические, за исключением деталей машин, клапаны металлические, за исключением деталей машин.

7 Насосы [машины]; насосы [части машин или двигателей]; генераторы электрические; деаэраторы [дегазаторы] для питательной воды; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; клапаны для атомных станций и судов; клапаны давления [детали машин]; машины и оборудование для вывода из эксплуатации, дезактивации и деинсталляции ядерных установок; насосы центробежные; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; станки; станки металлообрабатывающие; агрегаты сварочные электрические; аппараты газосварочные; аппараты для очистки под высоким давлением; аппараты для сварки пластмассовых упаковок электрические; аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электросварки; бетономешалки [машины]; бульдозеры; вентили [детали машин]; клапаны [детали машин]; вибраторы [машины] для промышленных целей; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы тока; генераторы электрические; головки цилиндров двигателей; горелки газовые сварочные; дезинтеграторы; измельчители [машины] для промышленных целей; копатели [машины]; копры [машины]; краны [детали машин или двигателей]; краны [подъемные и грузоподъемные механизмы]; краны мостовые; краны самоходные; лебедки; машины электромеханические для химической промышленности; машины для дробления; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для земляных работ; машины для измельчения; машины для просеивания; машины для трамбования; машины для уплотнения отходов [мусора]; машины моечные; машины фильтровальные; мешалки [машины]; мешки для пылесосов; оросители [машины]; перфораторы бурильные; пилы [машины]; пилы цепные; пистолеты [инструменты с использованием взрывчатых веществ]; подъемники грузовые; полиспасты; резаки газовые; роботы промышленные; установки для отсасывания пыли [очистные установки]; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли [очистные установки]; устройства воздухоотсасывающие; устройства для мойки; устройства подъемные; шланги пылесосов; щетки для пылесосов; экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; элементы сменные для фильтровальных машин; электродвигатели, за исключением используемых

для наземных транспортных средств; турбины для использования в атомной промышленности и энергетике; центрифуги [машины]; преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств, приводы электрические; устройства на воздушной подушке для перемещения грузов; 3D-принтеры; щетки [детали машин]; ремни для машин; кожухи [детали машин]; турбины ветряные.

9 Приборы и инструменты научные, исследовательские, а именно изотопные мишени, мишени с сырьевым материалом; детекторы; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура звукозаписывающая; носители звукозаписи; приемники [аудио-видео]; устройства для видеозаписи; видеокамеры; носители звукозаписи; устройства считывающие [оборудование для обработки данных]; компьютерные программы для мониторинга и контроля процессов производства на предприятии; катушки электромагнитов; приборы и инструменты оптические; весы; инструменты угломерные; инструменты измерительные; ленты мерные; машины и приборы для испытания материалов; провода магнитные; магниты; приборы и инструменты научные, исследовательские, навигационные, геодезические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, обнаружения, тестирования, все вышеперечисленное для использования в строительстве, обслуживании, обеспечении работы, при выводе из эксплуатации и ремонте промышленных объектов, электрических станций, атомных хранилищ, оборудования по производству ядерного топлива, оборудования по переработке ядерного топлива, оборудования для хранения ядерного топлива и оборудования для хранения отходов, для использования в научных исследованиях, промышленных исследованиях, исследованиях и разработке новых продуктов и испытаниях материалов; схемы интегральные; чипы (интегральные схемы); платы для интегральных схем; полупроводниковые устройства; блоки памяти для компьютеров; флэш-накопители USB; квантовые примеси, а именно кристаллические полупроводниковые материалы; полупроводники; полупроводниковые пластины кремниевые; полупроводниковые пластины структурированные; сверхпроводящие ленты; провода и кабели сверхпроводящие; сверхпроводники; аккумуляторы электрические; аппаратура для наблюдения и контроля радиационной обстановки на АЭС; аппаратура для наблюдения и контроля нейтронного потока реактора АЭС; аппаратура для наблюдения и контроля радиационной без-

опасности на атомных электростанциях; аппаратура для наблюдения, контроля и фиксации результатов контроля на АЭС; термостаты; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура и инструменты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей, в частности, линейные ускорители заряженных частиц для получения высокоэнергичного рентгеновского излучения и для рентгеновских изображений для использования для проверки, испытания материалов, промышленного использования и использования в целях безопасности; аппаратура радиологическая для промышленных целей; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая, за исключением медицинской; банки аккумуляторов; батареи электрические; аккумуляторы электрические; батареи гальванических элементов; бетатроны; газоанализаторы; генераторы короткоживущих изотопов; датчики пьезоэлектрические; передатчики электронных сигналов; приборы измерительные, в частности дозиметры; кабели коаксиальные; кабели оптико-волоконные; кабели электрические; каски защитные, шлемы защитные; клавиатуры компьютеров; книжки записные электронные; книги электронные; коврики для «мыши»; козырьки для шлемов; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; компьютеры; компьютеры персональные переносные, ноутбуки; компьютеры планшетные; компьютеры портативные; компьютеры, носимые на себе; корпуса аккумуляторов электрических; коробки ответвительные [электричество]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; коробки соединительные линейные [электрические]; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; линейки [инструменты измерительные]; линейки квадратные измерительные; линейки логарифмические; манипуляторы типа «мышь» [периферийное оборудование], манипуляторы шаровые [компьютерная периферия], трекболы [компьютерная периферия]; маски для сварщиков; маски респираторные, за исключением используемых для искусственного дыхания; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; мониторы [компьютерное оборудование]; материалы и полупродукты для электронной техники; монокристаллы; наколенники для рабочих; наушники; обеспечение программное для компьютеров; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование компьютерное; оборудование спасательное; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и ог-

ня; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; пейджеры; перчатки для защиты от рентгеновского излучения для промышленных целей; подставки для ноутбуков; приборы для обучения; приборы для регистрации времени; тестовое и измерительное оборудование для тестирования производительности и эффективности оборудования электростанции; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы точные измерительные; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; принтеры компьютерные; провода электрические; проводники электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы игровые для компьютеров, записанные; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; проигрыватели; процессоры [центральные блоки обработки информации]; публикации электронные загружаемые; пульта распределительные [электричество]; пульта управления [электричество]; радиопередатчики [дистанционная связь]; радиоприборы; расходомеры; рации портативные; решетки для пластин электрических аккумуляторов; роботы для обеспечения безопасности; роботы лабораторные; роботы обучающие; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом; розетки штепсельные электрические; рупоры; рупоры для громкоговорителей; словари карманные электронные; смарт-карточки [карточки с микросхемами]; спектрографы; спектроскопы; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; средства обучения аудиовизуальные; станции зарядные для электрических транспортных средств; станции радиотелефонные; телевизоры; телефоны мобильные, телефоны сотовые; телефоны переносные; терминалы интерактивные сенсорные; трансформаторы повышающие; уборы головные, являющиеся защитными шлемами; указатели; ускорители частиц; устройства для защиты от рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; устройства для обработки информации; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства звуковые сигнальные; устройства периферийные компьютеров; устройства помехозащитные [электричество]; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; устройства сигналь-

ные тревожные; фильмы мультипликационные; фильтры для респираторов; флэш-накопители USB; фонари сигнальные; фоторамки цифровые; футляры для смартфонов; центрифуги лабораторные; циклотроны; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [ПЦП]; чехлы для планшетных компьютеров; чехлы для смартфонов; чехлы защитные противопожарные; шлемы виртуальной реальности; шлемы спортивные; шлюпки спасательные; щиты коммутационные; щиты распределительные [электричество]; экраны [фотография]; экраны для защиты лица рабочего; экраны проекционные; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; экраны флуоресцирующие; электропроводка; элементы гальванические; нейтронные генераторы на основе ускорителей заряженных частиц; приборы и инструменты для лабораторных научных исследований; маски защитные; пластины аккумуляторные; одежда для защиты от несчастных случаев и травм для использования при работе с радиоактивными материалами для предотвращения радиационного облучения; преобразователи электрические; приборы для измерения ядерных излучений; радары; радиометры; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; система для управления и контроля на атомных электростанциях; сонары; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; установки для напыления покрытий; установки для управления термоядерного синтеза; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства охранной сигнализации; устройства сигнальные тревожные; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; элементы гальванические; оборудование для научных исследований в области атомной промышленности и энергетики; интерфейсы для компьютеров; программы компьютерные; компьютерные базы данных; батареи электрические; батареи солнечные; батареи солнечные для производства электроэнергии.

10 Аппараты диагностические для медицинских целей; аппараты для высокочастотной электромагнитной терапии; лазеры для медицинских целей; аппараты для низкочастотной электромагнитной терапии; аппараты магнитно-резонансной томографии (МРТ) для медицинских целей; томографы для использования в медицинских целях; аппараты диагностические для медицинских целей; ядерные спиновые томографы для использования в медицинских целях; трубки рентгеновские для медицинских

целей; аппараты рентгеновские для медицинских целей; приборы, инструменты и оборудование медицинские, в том числе, линейные ускорители для лечения злокачественных опухолей путем облучения; приборы и инструменты медицинские; медицинские приборы электромагнитные; аппараты для лучевой терапии; аппараты и установки рентгеновские для медицинских целей; устройства для защиты от рентгеновских лучей для медицинских целей; экраны рентгеновских аппаратов для медицинских целей; аппараты радиологические для медицинских целей; приборы и инструменты ветеринарные; протезы конечностей; изделия ортопедические; приборы и инструменты для применения в медицинских целях.

11 Установки для фильтрации воздуха; приборы для очистки газов; приборы и машины для очистки воздуха; фильтры для кондиционирования воздуха; фильтры для питьевой воды; ядерные генераторы; ядерные энергетические установки; приборы для фильтрации воды; комплектующие детали для ядерных реакторов; реакторы ядерные; приборы осветительные светодиодные; аппараты и машины для очистки воды; змеевики [части дистилляционных, отопительных или охлаждающих установок]; испарители; клапаны для регулирования уровня в резервуарах; кондиционеры; оборудование и установки холодильные; парогенераторы, за исключением частей машин; приборы и машины для производства льда; приборы и установки для охлаждения; приборы и установки осветительные; приборы и установки санитарно-технические; резервуары для хранения воды под давлением; теплообменники, за исключением частей машин; трубы [части санитарно-технических систем]; установки для кондиционирования воздуха; установки для обессоливания морской воды; установки для обработки ядерного топлива и замедлителей ядерных реакций; установки для охлаждения воды; установки для очистки воды; установки для производства пара; установки для распределения воды; установки и аппараты вентиляционные [кондиционирование воздуха]; установки и машины для охлаждения; установки систем водоснабжения; устройства для охлаждения воздуха; элементы нагревательные; установки для переработки ядерного топлива и замедлителей ядерных реакций; фильтры бытовых или промышленных установок, в том числе для удаления ядерных материалов.

12 Электродвигатели для наземных транспортных средств; средства транспортные; средства транспортные водные; средства воздушные; средства транспортные электрические; средс-

тва наземные, воздушные, водные и рельсовые; аэроглицисеры; аппараты летательные; самолеты; бронемашини; аппараты космические. 13 Боеприпасы; снаряды [оружие]; взрыватели; вещества взрывчатые; оружие огнестрельное.

14 Слитки благородных металлов.

16 Материалы графические печатные; изображения графические; чертежи [синьки]; материалы переплетные; материалы для обучения [за исключением приборов]; принадлежности конторские, за исключением мебели; приспособления для подачи клейкой ленты [офисные принадлежности]; корректоры жидкие [конторские принадлежности]; авторучки; карандаши; дыроколы [офисные принадлежности]; скобы канцелярские; картон; продукция печатная; альбомы; бланки; блокноты; брошюры; буклеты; бюллетени информационные; бумага вошенная; журналы [издания периодические]; календари; карточки каталожные [канцелярские товары]; карточки; каталоги; конверты [канцелярские товары]; бумага копировальная [канцелярские товары]; бумага упаковочная; товары писчебумажные; проспекты; бумага фильтровальная; мешки для мусора бумажные или пластмассовые; учебники [пособия]; мешки [конверты, пакеты] для упаковки бумажные или пластмассовые; фотографии [отпечатанные]; шрифты типографские; бумага.

17 Материалы изоляционные; лаки изоляционные; материалы для конопачения; пленки пластмассовые, за исключением используемых для упаковки; материалы уплотняющие герметические для соединений; материалы для герметизации; прокладки; соединения для труб неметаллические; неметаллические трубы для урановых рудников, заводов и центров для хранения, складирования, изотопного разделения, обработки, переработки и утилизации топлив, руд, ядерных материалов, урана, плутония и ядерных отходов; трубы гибкие неметаллические; фитинги для гибких труб неметаллические; прокладки уплотнительные для труб; прокладки для компенсации теплового расширения; материалы теплоизоляционные; диэлектрики [изоляторы]; фитинги для жестких труб неметаллические; пластмассы частично обработанные; масла изоляционные.

19 Стекло строительное изоляционное; конструкции передвижные неметаллические; сборные и передвижные неметаллические конструкции и неметаллические строительные материалы для переработки и утилизации ядерных материалов, урана, плутония и ядерных отходов; трубы водопроводные неметаллические; элементы строительные из бетона, цементы; Бетон; щебень; трубопроводы напорные

неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; покрытия строительные неметаллические; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; покрытия дорожные неметаллические; покрытия дорожные асфальтовые; ответвления для трубопроводов неметаллические; опалубки для бетона неметаллические; опоры неметаллические; окна неметаллические; материалы огнеупорные [шамот]; материалы для строительства и покрытия дорог; материалы армирующие строительные неметаллические; покрытия из цементов огнеупорные; лесоматериалы обработанные; конструкции неметаллические; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; глина; трубы керамические; трубы дренажные неметаллические.

22 Сырье волокнистое текстильное; волокна углеродные для текстильных целей.

35 Организация конкурсных и иных процедур по выбору поставщиков, исполнителей; маркетинг; продвижение продаж для третьих лиц; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; радиореклама; реклама телевизионная; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама; консультации по вопросам организации и управления бизнесом в энергетическом секторе; услуги коммерческого лоббирования; административная деятельность в сфере бизнеса и консультации по вопросам управления бизнесом; административная деятельность в сфере бизнеса и делопроизводства; помощь в управлении бизнесом; исследования в области бизнеса; услуги по разработке стратегии в области бизнеса; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; управление внешнее административное для компаний; прогнозирование экономическое; агентства по импорту-экспорту; консультации по вопросам маркетинга; разработка плана маркетинга; рекламное спонсорство культурной деятельности в сфере атомной промышленности и энергетики; исследования маркетинговые; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; анализ себестоимости; аудит финансовый; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; консультации профессиональные в области бизнеса; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; обновление и поддержка информации в электронных базах

данных; предоставление деловой информации через веб-сайты; оценка коммерческой деятельности; управление коммерческими проектами для строительных проектов; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; сбор и предоставление статистических данных; услуги по исследованию рынка; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; сбор информации в компьютерных базах данных; экспертиза деловая; консультации по управлению персоналом; консультации по управлению бизнесом; консультации по организации бизнеса; исследования конъюнктурные; информация деловая; посредничество коммерческое; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; управление бизнесом временное.

36 Анализ финансовый; консультации по вопросам финансов; инвестирование; информация финансовая; финансирование; исследования финансовые; менеджмент финансовый; менеджмент финансовый в областях, относящихся к атомной промышленности и энергетике; финансовая деятельность, связанная с приобретением участия в существующих или будущих финансовых, коммерческих, промышленных, компаниях; финансовая экспертиза, анализ, информация и менеджмент, консультации, связанные с атомной промышленностью и энергетикой; организация финансирования строительных проектов.

37 Информация по вопросам ремонта; услуги по строительству, установке, техническому обслуживанию и ремонту аппаратов, оборудования, инфраструктуры на атомных электростанциях и установках выработки электроэнергии; строительство заводов по разделению изотопов урана; услуги по установке и обслуживанию оборудования по контролю и обеспечению безопасности на атомных электростанциях и установках выработки электроэнергии; разработка урановых месторождений; бурение скважин; восстановление машин для атомных электростанций, для ядерных хранилищ, для сооружений по производству ядерного топлива, для сооружений по переработке ядерного топлива, для сооружений для хранения ядерных материалов, для сооружений для хранения отходов, для рудников, для заводов и центров хранения, обработки, переработки и утилизации ядерного топлива, руд, ядерных материалов, урана, плутония; восстановление парогенераторов, турбин, турбогенераторов, электрогенерато-

ров, электрических машин на АЭС; восстановление ядерных реакторов, водяных реакторов, машин для производства, обработки и переработки ядерного топлива, металлических руд, урановых руд, плутония (ядерных материалов); добыча горнорудных полезных ископаемых; информация и консультации по вопросам строительства заводов по обогащению урана, установки, ремонта и технического обслуживания оборудования для обогащения урана и разделения изотопов урана; информация по вопросам строительства заводов по разделению изотопов урана; информация по вопросам установки, ремонта и технического обслуживания оборудования для разделения изотопов урана; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; обработка антикоррозионная; услуги по зарядке, перезарядке радиационной техники; разработка карьеров; ремонт и техническое обслуживание ядерных станций и предоставление информации об этом; ремонт насосов; строительство промышленных предприятий, в том числе заводов по обогащению урана, атомных станций и сооружений по переработке радиоактивных отходов; услуги по строительству, обслуживанию, ремонту и выводу из эксплуатации атомных станций, сооружений по производству ядерного топлива, сооружений по переработке ядерного топлива, сооружений для хранения ядерных материалов и сооружений для хранения отходов, рудников, заводов и центров хранения, обработки, переработки и утилизации ядерного топлива, руд, ядерных материалов, урана, плутония; услуги по установке, обслуживанию, ремонту и выводу из эксплуатации ядерных реакторов и водяных реакторов, установок, производящих ядерное топливо; установка и пуско-наладка атомных электростанций, атомных теплоэлектроцентралей; установка и пуско-наладка радиоизотопных приборов; установка и ремонт отопительного оборудования; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт электроприборов; установка, наладка и техническое обслуживание приборов для научных целей; установка, обслуживание и ремонт радиоизотопных приборов, радиационных устройств, относящихся к атомной промышленности и энергетике; установка, техническое обслуживание и ремонт аппаратов для производства энергии; установка, техническое обслуживание и ремонт машин и аппаратов для распределения и контроля энергии и предоставление информации, связанной с этим; установка, обслуживание и ремонт радиологических аппаратов; восстановление машин полностью или частич-

но изношенных; герметизация сооружений [строительство]; информация по вопросам строительства; консультации по вопросам строительства; монтаж инженерных коммуникаций на строительных площадках; монтаж строительных лесов; асфальтирование; мытье транспортных средств; прокладка кабеля; обработка пемзой или песком; работы газослесарно-технические и водопроводные; работы каменно-строительные; работы малярные; работы подводные ремонтные; ремонт линий электропередачи; снос строительных сооружений; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; сооружение и ремонт складов; очистка зданий [наружной поверхности]; строительство промышленных предприятий; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования; чистка транспортных средств; строительство; установка и ремонт охранной сигнализации; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования, в том числе для атомных электростанций, ядерных хранилищ, сооружений по производству ядерного топлива, сооружений по переработке ядерного топлива, сооружений для хранения ядерных материалов и сооружений для хранения отходов; установка, ремонт и техническое обслуживание оборудования для обогащения урана и разделения изотопов урана; устранение помех в работе электрических установок; консультации по вопросам строительства в том числе разработка планов (план-графиков) и проектов в области строительства; добыча полезных ископаемых.

38 Передача данных посредством интернета; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; рассылка электронных писем; информация по вопросам дистанционной связи; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; связь волоконно-оптическая; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; обеспечение доступа в Интернет; обеспечение доступа к базам данных; услуги по передаче потока данных; телеконференции; радиосвязь; связь спутниковая; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; радиовещание; передача цифровых файлов; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; телекоммуникационные услуги, в частности, передача по линиям локальной и дальней связи звука, изображения и информации, посредством частных компьютерных сетей, интернета и сети интранет и радио-, телефонные и телеграфные коммуникационные ус-

луги в областях, относящихся к атомной промышленности и энергетике.

39 Аварийно-спасательные работы по ликвидации ядерных и радиационных аварий на атомных станциях, промышленных и других объектах ядерного комплекса; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах, в том числе хранения природного урана, обогащенного урана, обедненного урана, окиси урана, двуокиси урана, закиси-окиси урана, гексафторида урана, плутония, топлива для атомных реакторов, изотопов для промышленных и медицинских целей, центрифуг для разделения изотопов урана, оборудования для строительства заводов по обогащению урана, отработавшего ядерного топлива и облученных тепловыделяющих сборок ядерных реакторов; информация по вопросам упаковки природного урана, обогащенного урана, обедненного урана, окиси урана, двуокиси урана, закиси-окиси урана, гексафторида урана, плутония, топлива для атомных реакторов, изотопов для промышленных и медицинских целей, центрифуг для разделения изотопов урана, оборудования для строительства заводов по обогащению урана, отработавшего ядерного топлива и облученных тепловыделяющих сборок ядерных реакторов; перевозки оборудования и ядерного топлива для атомных электростанций; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка на пароме; перевозки водным транспортом; аренда складов; перевозки автомобильные; расфасовка товаров; служба ледокольная; экспедирование грузов; распределение электроэнергии; работы погрузочно-разгрузочные; хранение данных или документов в электронных устройствах; упаковка товаров; предоставление информации в области маршрутов движения; перевозки баржами; перевозки морские; перевозки железнодорожные; перевозка и хранение отходов; снабжение питьевой водой; упаковка товаров, в том числе упаковка природного урана, обогащенного урана, обедненного урана, окиси урана, двуокиси урана, закиси-окиси урана, гексафторида урана, плутония, топлива для атомных реакторов, изотопов для промышленных и медицинских целей, центрифуг для разделения изотопов урана и оборудования для строительства заводов по обогащению урана, отработавшего ядерного топлива и облученных тепловыделяющих сборок ядерных реакторов; услуги транспортные; хранение товаров, в том числе хранение природного урана, обогащенного урана, обедненного урана, окиси урана, двуокиси урана, закиси-окиси урана, гексафторида урана, плутония, топлива

для атомных реакторов, изотопов для промышленных и медицинских целей, центрифуг для разделения изотопов урана и оборудования для строительства заводов по обогащению урана, отработавшего ядерного топлива и облученных тепловыделяющих сборок ядерных реакторов; распределение энергии; предоставление информационных и консультационных услуг в отношении распределения энергии и электричества; работы разгрузочные; доставка товаров; хранение товаров на складах; логистика транспортная.

40 Работы монтажно-сборочные по заказу для третьих лиц; обработка металлов, в частности, обогащение урана и плутония, конверсия, реконверсия и лазерное разделение изотопов; переработка топлива, руд, ядерных материалов, урана, плутония и радиоактивных отходов; обработка материалов, в частности, витрификация химических веществ, ядерных материалов, ядерных отходов, продуктов деления, радиоактивных материалов путем заключения их в стекловидный материал или стекло; вулканизация [обработка материалов]; гальванопокрытие; дезактивация вредных материалов; золочение; кадмирование; литье металлов; меднение; намагничивание; нанесение металлического покрытия; никелирование; обработка воды; обработка древесины; обработка ядерного топлива, отработанного топлива, продуктов деления, поглотителей нейтронов, замедлителей нейтронов и отходов; услуги по механообработке металлов и изделий из них, в частности токарные, фрезерные, сверлильные, строгальные, расточные, штамповочные и шлифовальные работы; оказание услуг по термообработке металлов и изделий из них, в частности закалка, цементация, азотирование, отпуск; очистка воздуха; переработка нефти; переработка отработавшего ядерного топлива и предоставление информации, связанной с этим; услуги по производству и переработке топлива и других источников энергии; услуги по энергопроизводству на атомных электростанциях; услуги по производству ядерного топлива, конверсии и обработке ядерного топлива; прокат генераторов; серебрение; скрайбирование лазерное; услуги по обогащению урана, в частности, обогащение и смешивание урана; услуги по обработке, переработке, изотопному разделению, утилизации и конверсии топлива, руд, ядерных материалов, урана, плутония, и ядерных отходов; услуги по переработке радиоактивных отходов; услуги по переработке ядерных материалов; сортировка отходов и вторично переработанных материалов [переработка]; работы монтажно-сборочные по заказу для третьих

лиц; переработка мусора и отходов; обработка металлов; обработка отходов [переработка]; работы сварочные; информация по вопросам обработки материалов; услуги по уничтожению, сжиганию и удалению отходов, ядерных отходов и отработавшего топлива; услуги по утилизации ядерных материалов; услуги по энергопроизводству; хромирование; цинкование.

41 Организация выставок с культурно-просветительной целью; воспитательные и образовательные услуги в форме секций, мастер-классов, обучающих курсов на уровне колледжей и университетов, заочного обучения, дистанционного обучения на уровне колледжей и университетов, проведения экзаменов, проведения консультаций, предоставления информации в сфере атомной промышленности и энергии; издание книг; переподготовка профессиональная; проведение экзаменов; услуги образовательно-воспитательные; образовательные услуги, в частности, организация и проведение обучающих классов, классов в режиме онлайн, семинаров, презентаций и мастер-классов в области атомной промышленности и энергетики; образовательные услуги, в частности, организация и проведение семинаров и обучающих курсов в области эксплуатации промышленных ядерно-энергетических установок; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; организация и проведение семинаров; организация и проведение образовательных форумов не виртуальных; организация и проведение конгрессов; организация и проведение симпозиумов; организация и проведение конференций; услуги репетиторов, инструкторов [обучение]; передача ноу-хау [обучение].

42 Калибровка [измерения]; консультации в области химии; разработка компьютерных платформ; проведение исследований по техническим проектам в области атомной промышленности и энергетики; исследования научные; в том числе, в области промышленных разработок, фармацевтических препаратов, аппаратов и устройств для медицинской радиологии и для ветеринарной радиологии; анализ компьютерных систем; анализ химический; изыскания геологические; измерение радиации; инженерные работы конструкторские; инжиниринг, инжиниринг в сфере атомной промышленности и энергетики; испытания материалов и продуктов; исследования в области защиты окружающей среды; консультации по вопросам защиты окружающей среды; консультации по вопросам программного обеспечения; консультации по вопросам строительства, архи-

тектуры; услуги научных лабораторий в области атомной и нефтехимической промышленности; услуги научных лабораторий; научно-исследовательские и проектно-конструкторские работы и консультации в области ядерной физики, теплофизики, коррозии, нейтронной физической науки и техники и рассеяния нейтронов, энергетики, природных ресурсов, включая уран; научные, технические и инженеринговые консультации в отношении ядерного инженеринга, радиометрической аппаратуры, ядерных материалов, радиоактивных материалов, радиоактивных отходов, мониторинга ядерного топлива и безопасности ядерных установок; оценка измерений в области радиоактивности; проектирование компьютерных систем; радиационный контроль; разработка планов в области строительства; советы по вопросам экономии энергии; испытания материалов; аудит в области энергетики; экспертиза инженерно-техническая; разведка геологическая; анализ воды; инсталляция программного обеспечения; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем для выявления неисправностей; мониторинг компьютерных систем для обнаружения несанкционированного доступа или взлома данных; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обеспечение программное как услуга [SaaS]; обслуживание программного обеспечения; оцифровка документов [сканирование]; перенос данных или документов с физического носителя на электронный; преобразование данных и информационных программ, за исключением физического преобразования; прокат программного обеспечения; разработка программного обеспечения; составление программ для компьютеров; составление технической документации; тиражирование компьютерных программ; услуги внешние в области информационных технологий; исследования научно-технические в области атомной промышленности и энергетики; исследования технологические; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; консультации по технологическим вопросам.

44 Медицинские услуги в области радиологии и ядерной медицины; обследование медицинское, скрининг; услуги медицинского анализа для диагностических и лечебных целей.

45 Проверка состояния безопасности предприятий; консультации по вопросам безопасности, в том числе в атомной промышленности и в области производства, транспортировки и распределения электроэнергии; консультации по вопросам интеллектуальной собственности; лицензирование интеллектуальной собствен-

ности; услуги юридического наблюдения; услуги по подготовке юридических документов; управление юридическое лицензиями; лицензирование программного обеспечения [услуги юридические]; контроль в области интеллектуальной собственности для юридических лиц.

(111) MGU 40112

(151) 20.04.2021

(181) 07.02.2030

(210) MGU 20200423

(220) 07.02.2020

(732) "GULNOZ MEBEL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GULNOZ MEBEL", UZ

(540),



(511)

20 Мебель.

20 Мебель.

(111) MGU 40113

(151) 20.04.2021

(181) 24.03.2030

(210) MGU 20200961

(220) 24.03.2020

(732) Big Star Co., Ltd, TH

Биг Стар Ко., Лтд, ТН

(540)



(511)

25 Туфли; спорт пойабзали; машқ қилиш учун пойабзал; сандалийлар; шлёпанцилар; хона туфлилари; кундалик кийиладиган пойабзал; пляж пойабзали; пайпоқлар.

25 Туфли; обувь спортивная; обувь тренировочная; сандалии; шлёпанцы; туфли комнатные; обувь повседневная; обувь пляжная; носки.

(111) MGU 40114

(151) 20.04.2021

(181) 26.03.2030

(210) MGU 20200975

(220) 26.03.2020

(732) "ASLI MAKON" mas'uliyati cheklangan jamiiyati shaklidaги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "ASLI MAKO UZ

(540)

ASLI MAKON

(511)

43 Мехмонхоналар.

43 Гостиницы.

(111) MGU 40115

(151) 20.04.2021

(181) 28.04.2030

(210) MGU 20201209

(220) 28.04.2020

(731) GSH TRADEMARKS LIMITED, CY

ГСХ ТРЕЙДМАРКС ЛИМИТЕД, СУ

(540)

SHUSTOFF

(511)

33 Бренди; виски; арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); ликёрлар; алко-голли ичимликлар, пиводан ташқари; таркиби-да ҳўл мева бўлган алкоголли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ром; сидрлар.

33 Бренди; виски; водка; джин; дижестивы [ликеры и спиртные напитки]; ликеры; напитки алко-гольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; ром; сидры.

(111) MGU 40116

(151) 20.04.2021

(181) 28.04.2030

(210) MGU 20201211

(220) 28.04.2020

(732) GSH TRADEMARKS LIMITED, CY

ГСХ ТРЕЙДМАРКС ЛИМИТЕД, СУ

(540)



(511)

33 Бренди; виски; арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); ликёрлар; алко-голли ичимликлар, пиводан ташқари; таркиби-да ҳўл мева бўлган алкоголли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ром; сидрлар.

33 Бренди; виски; водка; джин; дижестивы [ликеры и спиртные напитки]; ликеры; напитки алко-гольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; ром; сидры.

(111) MGU 40117

(151) 20.04.2021

(181) 13.05.2030

(210) MGU 20201297

(220) 13.05.2020

(732) Beijing New Building Materials Public Limited Company, CN

Бэйцзин Нью Билдинг Материалс Паблик Лимитед Компани, CN

(540)

DRAGON

(511)

6 Металл курилиш материаллари; оловга чидамли металл курилиш материаллари; металл панжаралар; кенг гардишли металл тўсинлар; металл курилиш 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 курилиш синчлари; металл тўсинлар, металл бруслар; деворлар учун металл курилиш қопламалари; металл курилиш консоллари, металл курилиш кронштейнлари; металл курилиш рамалари.

19 Алабастер; гипс (курилиш материали); бино ичи ишлари учун гипс; битумлар; битумли курилиш материаллари; нометалл курилиш материаллари; нометалл оловга чидамли курилиш материаллари; сувоқлар (курилиш материаллари); цементлар; цемент асосидаги материаллардан тайёрланган плиталар; курилиш коришмалари; курилиш учун ёғоч-тахта материаллари; нометалл бруслар; нометалл конструкциялар; нометалл кўчма конструкциялар; битумли курилиш картони; ёпишқоқ курилиш материаллари; курилишда сингдириш учун мўлжалланган ёпишқоқ материаллар; курилиш учун намот; 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 сталь-

ные; 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 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 40118

(151) 20.04.2021

(181) 13.05.2030

(210) MGU 20201299

(220) 13.05.2020

(732) Beijing New Building Materials Public Limited Company, CN

Бэйцзин Нью Билдинг Материалс Паблик Лимитед Компани, CN

(540)

LONGPAI

(511)

6 Металл курилиш материаллари; оловга чидамли металл курилиш материаллари; металл панжаралар; кенг гардишли металл тўсинлар; металл курилиш 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 курилиш синчлари; металл тўсинлар, металл бруслар; деворлар учун металл курилиш қопламалари; металл курилиш консоллари, металл курилиш кронштейнлари; металл курилиш рамалари.

19 Алабастр; гипс (курилиш материали); бино ичи ишлари учун гипс; битумлар; битумли ку-

рилиш материаллари; нометалл курилиш материаллари; нометалл оловга чидамли курилиш материаллари; сувоқлар (курилиш материаллари); цементлар; цемент асосидаги материаллардан тайёрланган плиталар; курилиш қоришмалари; курилиш учун ёғоч-тахта материаллари; нометалл бруслар; нометалл конструкциялар; нометалл кўчма конструкциялар; битумли курилиш картони; ёпишқоқ курилиш материаллари; курилишда сингдириш учун мўлжалланган ёпишқоқ материаллар; курилиш учун наMAT; 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 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 40119

(151) 20.04.2021

(181) 28.05.2030

(210) MGU 20201400

(220) 28.05.2020

(732) "Buxoro - Bahor" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Buxoro, Bahor", UZ

(540)

СКИФ

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар.

16 Ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар.

29 Гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, сариёғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, макаронлар ва угра; тапиока ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириқлар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган кўкатлар; сирка, қайлалар, маза берувчилар.

32 Алкоголсиз ичимликлар; пиво; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкогольсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

3 Препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки.

16 Пленка и мешки пластмассовые для упаковки и пакетирования.

29 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 и саго, мука и продукты зерновые, хлеб, выпечка и изделия кондитерские, шоколад мороженое, приправы, специи, консервированные травы, уксус, соусы, приправы.

32 Безалкогольные напитки, пиво, воды минеральные и газированные, напитки и соки фруктовые, сиропы и прочие составы для изготовления безалкогольных напитков.

(111) MGU 40120

(151) 20.04.2021 (181) 10.06.2030

(210) MGU 20201552 (220) 10.06.2020

(732) Joint Stock Company Donskoy Tabak, RU

Акционерное общество "Донской табак", RU

(540)

AROMA RICH

(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; жўн тамаки; чекиладиган тамаки, трубка билан чекиладиган тамаки, қўлда ўралаб чакиш учун тамаки, чайналадиган тамаки, шимиладиган тамаки (снус); сигареталар, папирослар, электрон сигареталар, сигарлар, сигариллалар; ҳидланадиган тамаки; 34-синфга киритилган чекиш ашёлари; сигарета, папирос қоғози, сигарета гильзалари ва гугуртлар.

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 40121

(151) 20.04.2021

(181) 26.06.2030

(210) MGU 20201739

(220) 26.06.2020

(732) "SSS YUBILEYNIY" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SSS YUBILEYNIY", UZ

(540)



(511)

35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш.

35 Продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 40122

(151) 20.04.2021

(181) 03.07.2030

(210) MGU 20201809

(220) 03.07.2020

(732) UCB Biopharma SRL, BE

ЮСБ Биофарма СРЛ, БЕ

(540)

Артлегия

(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 жони-

ворлар 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; пластины, материалы перевязочные; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков: средства дезинфицирующие; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 40123

(151) 20.04.2021

(181) 07.07.2030

(210) MGU 20201843

(220) 07.07.2020

(732) Рахматуллаев Дониёр Фатхуллаевич, UZ

(540)



(511)

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш. Асфальтлаш, кудукларни бурғилаш, қурилиш иншоотларини герметизациялаш, бельёларни дамоллаш, фойдали қазилмаларни қазиб олиш, иншоотларни излояциялаш, таъмирлаш масалалари бўйича ахборот, қурилиш масалалари бўйича ахборот, ғишт териш, парчинмихлаш, локлаш, такрорий қалайлаш, қурилиш ҳавозаларини йиғиш, йўлга тош ётқизиш, қурилиш ишларини назоратла-бошқариб кузатиб туриш, коррозияга қарши ишлов бериш, транспорт воситалари коррозияга қарши ишлов бериш; хона-сейфларга техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш, пешлавҳаларни бўяш ва янгилаш, биноларнинг ташқи сиргини тозалаш, қурилиш техникаси прокати, қурилиш транспорт воситалари прокати, техник газчилангарлик ишлари, тош-қурилиш ишлари, том ёпиш ишлари, бўёқчилик ишлари, сув ости таъмирлаш ишлари, қимматбаҳо мебель ясовчи уста-дурадгорнинг таъмирлаш ишлари, сувоччилик ишлари, очик конларни қазииш, кулфланадиган қурилмаларни таъмирлаш, автомобилларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, горелкаларни таъ-

мирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, кинопроекторларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, самолетларни таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, сейфларни таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш, транспорт воситаларига мой суркаш, қурилиш иншоотларини бузиб ташлаш, омборхоналарни қуриш ва таъмирлаш, транспорт воситаларига хизмат кўрсатувчи станциялар, кир ювиш, кирхоналарда бельёларни ювиш, нефть қувурларини қуриш ва техник хизмат кўрсатиш, тўлқинқайтаргичлар, дамбалар қуриш, сувости қурилиши, портлар қуриш, саноат корхоналарини қуриш, ярмарка киосклари ва павильонларини қуриш, қурилиш, кемасозлик, биноларнинг ичини йиғиштириш, кўчаларни йиғиштириш, сунъий қор қатламини юзага келтириш бўйича хизматлар, 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 сигнализациясини ўрнатиш ва таъмирлаш, совутиш жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш, электр асбобларини ўрнатиш ва таъмирлаш, ошхона жиҳозларини ўрнатиш, компьютерларни ўрнатиш, таъмирлаш ва хизмат кўрсатиш, идора ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, мебелларга қараш.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования. Асфальтирование, бурение скважин, герметизация строительных сооружений, глажение белья, добыча горно-рудных полезных ископаемых, изоляция сооружений, информация по вопросам ремонта, информация по вопросам строительства, кладка кирпича, клепка, лакирование, лужение повторное, монтаж строительных лесов, мощение дорог, надзор контрольно-управляющий за строительными работами, обработка антикоррозионная, обработка антикоррозионная транспортных средств, обслуживание техническое и ремонт комнат-сейфов, окраска и обновление вывесок, очистка наружной поверхности зданий, прокат строительной техники, прокат строительных транспортных средств, работы газо-слесарно-технические, работы каменно-строительные, работы кровельные, работы малярные, работы подводные ремонтные, работы ремонтные столяра-краснодеревщика, работы штукатур-

ные, разработка карьеров, ремонт запирающих устройств, 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, смазка транспортных средств, снос строительных сооружений, сооружение и ремонт складов, станции обслуживания транспортных средств, стирка, стирка белья в прачечных, строительство и техническое обслуживание нефтепроводов, строительство молотков, дамб, строительство подводное, строительство портов, строительство промышленных предприятий, строительство ярмарочных киосков и павильонов, строительство, судостроение, уборка внутри зданий, уборка улиц, услуги по созданию искусственного снежного покрова, 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 конторского оборудования, установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования, уход за мебелью.

(111) MGU 40124
 (151) 20.04.2021 (181) 04.08.2030
 (210) MGU 20202139 (220) 04.08.2020
 (732) BeiGene, Ltd, KY
 БейДжин, Лтд, KY
 (540)

BRUKINSA

(511)
 5 Инсонлар учун медицина препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; дори-дармонлар учун капсулалар; фармацевтика препаратлари; фармацевтик кимёвий препаратлари; медицина препаратлари; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлари; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлари; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлари; тиббий мақсадлар учун диагностика биомаркерлари.

5 Медицина препаратлари; капсулы для фармацевтических целей; капсулы для лекарств; препараты фармацевтические; препараты химико-фармацевтические; медицина препаратлари; препараты химические для фармацевтических целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты химические для медицинских целей; биомаркеры диагностические для медицинских целей.

(111) MGU 40125
 (151) 20.04.2021 (181) 06.08.2030
 (210) MGU 20202152 (220) 06.08.2020
 (732) "QURAMAX MEDIKAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "QURAMAX MEDIKAL", UZ
 (540)

CINEMOL SINEMOL СИНЕМОЛ

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты

(111) MGU 40126
 (151) 20.04.2021 (181) 06.08.2030
 (210) MGU 20202153 (220) 06.08.2020
 (732) «TOMIRIS COMPANY» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «TOMIRIS COMPANY», UZ
 (540)

ZODIAC ЗОДИАК

(511)
 33 Арак; бренди; винолар; 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 горь-

кие; ром; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 40127

(151) 20.04.2021

(181) 19.09.2030

(210) MGU 20202753

(220) 19.09.2020

(732) «REMEDY GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

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

(540)

Янтазин

Yantazin

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 40128

(151) 22.04.2021

(181) 26.06.2030

(210) MGU 20201744

(220) 26.06.2020

(732) Florence Healthcare" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Florence Healthcare", UZ

(540)

Babyferon

Бейбиферон

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари.

5 Изделия фармацевтические.

(111) MGU 40129

(151) 22.04.2021

(181) 26.06.2030

(210) MGU 20201746

(220) 26.06.2020

(732) Florence Healthcare" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Florence Healthcare", UZ

(540)

Persekon

Пепсекон

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари.

5 Изделия фармацевтические.

(111) MGU 40130

(151) 22.04.2021

(181) 26.06.2030

(210) MGU 20201747

(220) 26.06.2020

(732) Florence Healthcare" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Florence Healthcare", UZ

(540)

Vivagermin

Вивагермин

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари.

5 Изделия фармацевтические.

(111) MGU 40131

(151) 22.04.2021

(181) 14.07.2030

(210) MGU 20201900

(220) 13.07.2020

(732) Florence Healthcare" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Florence Healthcare", UZ

(540)

Detrilight

Детрилайт

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари.

5 Изделия фармацевтические.

(111) MGU 40132

(151) 22.04.2021

(181) 14.07.2030

(210) MGU 20201901

(220) 13.07.2020

(732) Florence Healthcare" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Florence Healthcare", UZ

(540)

Fosuri

Фосури

(511)

5 Фармацевтика махсулотлари.

5 Изделия фармацевтические.

(111) MGU 40133**(151)** 22.04.2021**(181)** 26.08.2030**(210)** MGU 20202446**(220)** 26.08.2020**(732)** Florence Healthcare" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Florence Healthcare", UZ

(540)

Solyferum
Солиферум

(511)

5 Фармацевтика махсулотлари.

5 Изделия фармацевтические.

(111) MGU 40134**(151)** 22.04.2021**(181)** 14.09.2030**(210)** MGU 20202695**(220)** 14.09.2020**(732)** Florence Healthcare" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Florence Healthcare", UZ

(540)

Ezoloren
Эзолорен

(511)

5 Фармацевтика махсулотлари.

5 Изделия фармацевтические.

(111) MGU 40135**(151)** 22.04.2021**(181)** 09.07.2030**(210)** MGU 20201863**(220)** 09.07.2020**(732)** «ALVIERO» хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие «ALVIERO», UZ

(540)


VERNISSAGE

(511)

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, оддий тақинчоқлар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошка хронометрик асбоб-ускуналар.

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.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоклари; қайнатиш учун тўпламлар ҳамда вилка, пичоқ ва қошиқлардан ташқари идиш-товоклар; тароклар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари).

24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; майший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

26 Тўрлар, боғичлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шик-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар; сочлар учун безаклар; улама сочлар.

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

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

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

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].

24 Текстиль и его заменители; бельё 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; искусственные цветы; украшения для волос; искусственные волосы.

(111) MGU 40136

(151) 22.04.2021

(181) 09.07.2030

(210) MGU 20201864

(220) 09.07.2020

(732) «ALVIERO» хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие «ALVIERO», UZ

(540)



(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқалаш, ёғ-сизлангириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари; заргарлик буюмлари, оддий такинчоқлар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоб-ускуналар.

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; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари).

24 Тўқима газламалар ва уларни ўрнини босувчилар; маиший фойдаланиш учун бельё; газламали ёки пластмассали материалдан пардалар.

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

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

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

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

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

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

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].

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; искусственные цветы; украшения для волос; искусственные волосы.

(111) MGU 40137

(151) 22.04.2021

(181) 29.07.2030

(210) MGU 20202097

(220) 29.07.2020

(732) "DREAM PHARMA GROUP" масъулияти чекланган хамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DREAM PHARMA GROUP", UZ

(540)



(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; пластрлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; биологик фаол қўшимчалар; озик-овқат қўшимчалари; иммунностимуляторлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик ва диагностика препаратлар.

35 Дори воситалари, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда тиббий мақсадларга мўлжалланган материалларнинг чакана ва улгуржи савдоси.

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; биологически активные добавки; добавки пищевые; иммуностимуляторы; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические и диагностические для медицинских целей.

35 Продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения.

(111) MGU 40138

(151) 22.04.2021

(181) 29.07.2030

(210) MGU 20202098

(220) 29.07.2020

(732) "DREAM PHARMA GROUP" масъулияти чекланган хамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DREAM PHARMA GROUP", UZ

(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 озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; биологик фаол қўшимчалар; озиқ-овқат қўшимчалари; иммуностимуляторлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик ва диагностика препаратлар.

35 Дори воситалари, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда тиббий мақсадларга мўлжалланган материалларнинг чакана ва улгуржи савдоси.

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; биологически активные добавки; добавки пищевые; иммуностимуляторы; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические и диагностические для медицинских целей.

35 Продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения.

(111) MGU 40139

(151) 22.04.2021

(181) 28.05.2029

(210) MGU 20191590

(220) 28.05.2019

(732) "ALTA PROFIL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ALTA PROFIL", UZ

(540)

ALTA

(511)

19 Аквариумлар (конструкциялар); алебастр; нометалл эшик арматураси; асбестли цемент; асфальт; нометалл тўсинлар; нометалл нақшинкор ғўлалар; бараклар; нометалл сузиш бассейналари (конструкциялар); нометалл силос минораси; майса-ўтлар билан ўралган шийпончалар (конструкциялар); бетон; битумлар; ландшафт дизайни учун пластик тўсиқлар; нометалл бруслар; нометалл телефон будкалари; нометалл ёришмайдиган буйлар; қурилиш қоғози; тош, бетон ёки мрамрдан бюстлар; кушлар учун нометалл ванналар (конструкциялар); брикетлаш учун боғловчи моддалар; йўл қопламаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; витражлар; қурилиш учун наMAT; кушлар учун нометалл вольерлар (конструкциялар); нометалл дарвозалар; сувга сакраш учун нометалл вишкалар / сувга сакраш учун нометалл трамплинлар; геотўкимачилик; гипс (қурилиш материали); ичкаридаги ишлар учун гипс; лой; кулолчилик лойи; ғишт лойи; шағал; аквариумлар учун шағал; гранит; зирхли нометалл эшиклар; нометалл эшиклар*; икки тавақали нометалл эшиклар; йиғиладиган нометалл эшиклар; нометалл тавақали эшиклар; тошқўмир қатрони; дудбуронларнинг нометалл дефлекторлари; нометалл йиғма уйлар (тайёр тўпламлар); паркет тахта; нометалл ёдгорлик тахталари; юпка тахтачалар (томёпма гонт); майда-чуйда нарсалар яшаш учун ёғоч; фанерлан-

ган ёғоч; шакл бериш мумкин бўлган ёғоч; нометалл байроқ дастаси (конструкциялар); нометалл мўрконлар; ташки жалюзалар, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари/ташки дераза эшиклари, металл ва тўқимачиликка оидларидан ташқарилари; нометалл жалюзалар; нометалл том тарновлари; нометалл кўча тарновлари; агломерацияланган қамиш қисқич (қурилиш материали); ярқирамайдиган номеханик нометалл йўл белгилари; ярқирамайдиган номеханик нометалл сигнал белгилари; оҳактош; оҳак; нометалл тўсиқлар; тошдан ясалган буюмлар; тош, бетон ёки мрамрдан ясалган бадий буюмлар; нометалл пляж кабиналари; тош; харсангтош; сунъий тош; қурилиш тоши; нометалл бўйаш камералари; қабр тошлари; қурилиш учун қамиш; оранжерея учун нометалл каркаслар; қурилиш учун нометалл каркаслар; нометалл карнизлар; битумланган қурилиш картони; қурилиш учун ёғоч массасидан картон; қурилиш картони; нометалл ғалтак машиналар (конструкциялар); кварц; сув ости қурилиш ишлари учун кессонлар; ғиштлар; ўтга чидамли ғиштлар; водопровод трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; дренаж трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; бочка тахталари; нометалл швартов кнехтлари; конструкциялар учун нометалл устунлар; цементдан устунлар; дудбуронларнинг нометалл қалпоқлари; конструкциялар учун нометалл консоллар/конструкциялар учун нометалл кронштейнлар; нометалл конструкциялар; нометалл кўчма конструкциялар; нометалл косоурлар (зинапоёлар қисмлари); кремнезем (кварц); нометалл томёпмалар; қузатиш қудуқлари учун нометалл қопқоқлар; ксилолит; нометалл товуқхоналар; ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; арраланган ёғоч-тахта материаллари; қурилиш ёғоч-тахта материаллари; қисман ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; нометалл зинапоёлар; йўл белгилари учун сунъий материаллардан варақлар ва тасмалар; нометалл арматурали қурилиш материаллари; битумли қурилиш материаллари; қурилишда шимдириш учун мўлжалланган қайишқоқ материаллар; йўл қопламалари учун материаллар; йўл қопламалари ва қурилиш учун материаллар; ўтга чидамли материаллар (шамот); қайишқоқ қурилиш материаллари; нометалл қурилиш материаллари; ўтга чидамли нометалл қурилиш материаллари; нометалл мачталар; ишлов берилмаган бўр; оҳакли мергель; қурилиш мозаикалари; қурилиш учун нометалл карниз молдинглари / нометалл карниз обломлари; қурилиш учун нометалл молдинглар/қурилиш учун нометалл об-

ломлар; мрамр; шифер уни; нометалл бостирмалар (конструкциялар); нометалл қабр тошлар; гидроизоляция қилиш учун нометалл қурилиш устки қопламалар; томларни гидроизоляция қилиш учун бириктирувчи нометалл устки қопламалар; қўндоқлар; нометалл тўшамалар; деворлар учун нометалл қурилиш устқопловлари; сувоқлар (қурилиш материаллари); қабрлар учун нометалл рамкалар/қабр тошлари учун нометалл рамкалар; нометалл панжаралар; ёғоч қоплагичлар; деворлар учун нометалл қурилиш қоплагичлари; нометалл ихоталар; аварияни бартараф қилувчи нометалл йўл тўсиқлари; панжарали нометалл тўсиқлар; нометалл деразалар; қурилиш мақсадлари учун оливин; бетон учун нометалл опалубкалар; электр узатиш тармоқлари учун нометалл таянчлар; нометалл таянчлар; биноларни сейсмик изоляциялаш учун резина таянчлар; узатувчи қувурлар учун нометалл шохобчалар; савдо палаткалари; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорликлар; нометалл ёдгорликлар; деворларни қоплаш учун нометалл панеллар; нурланмайдиган нометалл номеханик сигнал панеллари; нометалл қурилиш панеллари; паркет; нометалл бўлма тўсиқлар; нометалл эшик ёки дераза тепадонлари; тавақали нометалл дераза панжаралари; қум, қолиплаш қоришмасидан ташқари; аквариумлар учун қум; қумушга бой қум; қурилиш учун қумтош; қурилиш учун арраланган смолаланган ёғоч-тахталар; юпқа арраланган қурилиш ёғоч-тахталари; ракетани ишга тушириш учун нометалл платформалар; нометалл йиғма платформалар; девор устқопловлари учун нометалл плиткалар; нометалл пол плиткалари; нометалл қурилиш плиткалари; йўл қопламалари учун нометалл плиталар; цемент асосидаги материаллардан плиталар; қабр устига қўйиладиган нометалл плиталар; нометалл пол плиталари; нометалл қурилиш плиталари; нометалл ҳавозалар; 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 камин токчалари; нометалл эшик полотноси/нометалл эшик дилалари; нометалл поллар; нометалл эшик пойгақлари; порфир (тош); нометалл шифтлар; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юрадиган нометалл причаллар; пресс-

ланган қурилиш тикини; нометалл дераза ром-лари; қурилиш қоришмалари; асбест таркибли қурилиш қоришмалари; тошли резервуарлар; рейкалар (дурадгорлик ишлари учун); деворларни қоплаш учун ёғоч рейкалар; винил сайдинг; нометалл шпунтланган қозиқоёқлар; нометалл чўчкахоналар; чивинларга қарши нометалл тўрлар; нометалл сағаналар; сланецлар; нометалл дераза эшиклари; тош, бетон ёки мрамрдан хайкаллар; тош, бетон ёки мрамрдан хайкалчалар/тош, бетон ёки мрамрдан шаклчалар; алебастр ойна; арматураланган ойна; йўлларга белги қўйиш учун қумоклаштирилган шиша; дераза ойнаси, транспорт воситаларининг ойналаридан ташқари; қурилишга оид дераза ойналари; қурилиш ойнаси; кўзгули қурилиш (дераза) ойнаси; изоляцияланган қурилиш ойнаси; конструкциялар учун эмалланган ойна; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорлик тошлари; нометалл бўлмали отхоналар; эълонлар учун нометалл устунлар; нометалл устунлар; нометалл телеграф устунлари; том учун стропиллар; нометалл нарвон зинапоялари; қабр устига қўйиладиган нометалл тахтачалар; нометалл кўчма иссиқхоналар; терракота (қурилиш материали); 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 қаттиқ қувурлар; қумтошдан қувурлар; нометалл турникетлар; туф; нометалл бурчакчалар; дудбўронлар учун нометалл узайтиргичлар; велосипедлар тураргоҳлари учун нометалл қурилмалар; кўп қатламли, елимланган фанер; нометалл металл қўйиш қолиплари; тоғ биллури; домна печлари учун цемент; печлар учун цемент; магнезиал цемент; цементлар; том ёпиш учун нометалл новсимон черепицалар; том ёпиш учун нометалл черепицалар; шифер; том ёпиш учун шифер; тошқол (қурилиш материали); шлакблоклар; нометалл темир йўл шпаллари; шпон; шағал; бетондан қурилиш элементлари; тошдан почта қутилари.

19 Аквариумы [конструкции]; алебастр; арматура дверная неметаллическая; асбестоцемент; асфальт; балки неметаллические; балясины неметаллические; бараки; бассейны плавательные [конструкции] неметаллические; башни силосные неметаллические; беседки, увитые зеленью [конструкции] неметаллические; бетон; битумы; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; брусы неметаллические;

будки телефонные неметаллические; буи несветящиеся неметаллические; бумага строительная; бюсты из камня, бетона или мрамора; ванны для птиц [конструкции] неметаллические; вещества связующие для брикетирования; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; витражи; войлок для строительства; вольеры для птиц [конструкции] неметаллические; ворота неметаллические; вышки для прыжков в воду неметаллические / трамплины для прыжков в воду неметаллические; геотекстиль; гипс [строительный материал]; гипс для внутренних работ; глина; глина гончарная; глина кирпичная; гравий; гравий для аквариумов; гранит; двери бронированные неметаллические; двери неметаллические; двери распашные неметаллические; двери складные, неметаллические; двери створчатые неметаллические; деготь каменноугольный; дефлекторы дымовых труб неметаллические; дома сборные [наборы готовые], неметаллические; доска паркетная; доски мемориальные неметаллические; дранка (гонт кровельный); древесина подделочная; древесина фанеровочная; древесина формируемая; древки знамен [конструкции] ческие; дымоходы неметаллические; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных / ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; жалюзи неметаллические; желоба водосточные кровельные неметаллические; желоба водосточные уличные неметаллические; жом тростника агломерированный [материал строительный]; знаки дорожные неметаллические несветящиеся немеханические; знаки сигнальные неметаллические несветящиеся немеханические; известняк; известь; изгороди неметаллические; изделия из камня; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; кабинки пляжные неметаллические; камень; камень бутовый; камень искусственный; камень строительный; камеры покрасочные неметаллические; камни надгробные; камыш для строительства; каркасы для оранжерей неметаллические; каркасы для строительства неметаллические; карнизы неметаллические; картон битумированный строительный; картон из древесной массы для строительства; картон строительный; катки [конструкции] неметаллические; кварц; кессоны для строительных работ под водой; кирпичи; кирпичи огнеупорные; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клепка дубовая; кнехты швартовые неметаллические; колонны для конструкций неметаллические; колонны из цементов; колпаки дымо-

вых труб неметаллические; консоли для конструкций неметаллические / кронштейны для конструкций неметаллические; конструкции неметаллические; конструкции передвижные неметаллические; косоуры [части лестниц] неметаллические; кремнезем [кварц]; кровли неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; ксилолит; курятники неметаллические; лесоматериалы обработанные; лесоматериалы пиленные; лесоматериалы строительные; лесоматериалы частично обработанные; лестницы неметаллические; листы и ленты из искусственных материалов для дорожной разметки; 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 огнеупорные [шамот]; материалы строительные вязкие; материалы строительные неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; мачты неметаллические; мел необработанный; мергель известковый; мозаики строительные; молдинги карнизов неметаллические для строительства / обломы карнизов неметаллические; молдинги неметаллические для строительства / обломы неметаллические для строительства; мрамор; мука шиферная; навесы [конструкции] неметаллические; надгробья неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметаллические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; насесты; настилы неметаллические; облицовки для стен строительные неметаллические; обмазки [материалы строительные]; обрамления для могил неметаллические / обрамления для надгробий неметаллические; обрешетки неметаллические; обшивки деревянные; обшивки для стен строительные неметаллические; ограды неметаллические; ограждения аварийные дорожные неметаллические; ограждения решетчатые неметаллические; окна неметаллические; оливин для строительных целей; опалубки для бетона неметаллические; опоры для линий электропередач неметаллические; опоры неметаллические; опоры резиновые для сейсмоизоляции зданий; ответвления для трубопроводов неметаллические; палатки торговые; памятники надгробные неметаллические; памятники неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; панели сигнальные несветящиеся неметаллические; панели строительные неметаллические; паркет; перегородки неметаллические; перемычки дверные или оконные неметаллические; переплеты оконные

створные неметаллические; песок, за исключением формовочной смеси; песок для аквариумов; песок сереброносный; песчаник для строительства; пиломатериалы просмоленные для строительства; пиломатериалы строительные тонкие; платформы для запуска ракет неметаллические; 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 надгробные неметаллические; плиты напольные неметаллические; плиты строительные неметаллические; подмости 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; покрытия кровельные со встроенными фотогальваническими элементами неметаллические; покрытия напольные деревянные; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; покрытия строительные неметаллические; полки каминные неметаллические; полотна дверные неметаллические / филенки дверные неметаллические; полы неметаллические; пороги дверные неметаллические; порфир [камень]; потолки неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; пробка прессованная строительная; рамы оконные неметаллические; растворы строительные; растворы строительные, содержащие асбест; резервуары из камня; рейки [для плотничьих работ]; рейки для обшивки стен деревянные; сайдинг виниловый; сваи шпунтовые неметаллические; свинарники, неметаллические; сетки противомоскитные 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 алебастровое; стекло армированное; стекло гранулированное для разметки дорог; стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств; стекло оконное строительное; стекло строительное; стекло строительное [оконное] зеркальное; стекло строительное изоляционное; стекло эмалированное для конструкций; стелы надгробные неметаллические; стойла неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; столбы неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; стропила для

крыш; ступени лестниц неметаллические; таблички надгробные, неметаллические; теплицы переносные неметаллические; терракота [строительный материал]; трубопроводы напорные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; трубы дренажные неметаллические; трубы дымовые неметаллические; трубы жесткие строительные неметаллические; трубы из песчаника; турникеты, неметаллические; туф; уголки неметаллические; удлинители для дымовых труб неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; фанера клееная многослойная; формы литейные неметаллические; хрусталь горный; цемент для доменных печей; цемент для печей; цемент магнезиальный; цементы; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; черепица кровельная неметаллическая; шифер; шифер кровельный; шлак [строительный материал]; шлакоблоки; шпалы железнодорожные неметаллические; шпон; щебень; элементы строительные из бетона; ящики почтовые из камня.

(111) MGU 40140

(151) 22.04.2021

(181) 12.02.2030

(210) MGU 20200470

(220) 12.02.2020

(732) "UNIGEL BIZNES" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью

"UNIGEL BIZNES", UZ

(540)



(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 хайвон 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.

6 Оддий металл 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 караганда 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, ториш, 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 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 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.

11 Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуриштириш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

13 Ўқ отар қуроли; 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.

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.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, катронлар, 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; 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, пишлоқ, 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.

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; алкоғолсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари; алкоғолсиз ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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.

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 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 хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

1 Продукты химические, предназначенные для использования в промышленных, научных цел-

ях, 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.

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 ножовые, 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 терапевти-

ческое 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.

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.

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, шнуры и изделия вышитые, тесь

ма 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, 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.

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; 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.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

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 40141

(151) 22.04.2021

(181) 26.02.2030

(210) MGU 20200604

(220) 26.02.2020

(732) Якка тартибдаги тадбиркор Рахматов

Баходир Бахтиярович, UZ

Индивидуальный предприниматель Рахматов

Баходир Бахтиярович, UZ

(540)



(511)

8 Қўл иш қуроллари; қўл иш қуроллари ва асбоблари (дастакли); мастерки (қўл асбоблари); шпателлар; шпателлар (қўл асбоблари).

16 Бўёқчилик валиклари; бўёқчилик валиклари учун дастаклар; бўёқчилик валиклари учун ғилофлар; бўйаш учун валиклар; мўйқаламлар.

17 Елимли ёпишқоқ ленталар; зичлаб ёпиштириш учун ёпишқоқ лента; саноат мақсадлари учун елимли ёпишқоқ ленталар.

21 Чўтқалар (тиш чўтқаларидан ташқари); тозалаш учун қўл билан бошқариладиган асбоблар; идишларни тозалаш учун чўтқалар.

8 Инструменты ручные; инструменты ручные и орудия (ручные); мастерки [ручные инструменты]; шпатели; шпатели [ручные инструменты].

16 Валики малярные; ручки для малярных валиков; чехлы для малярных валиков; валики для покраски; кисти.

17 Ленты клейкие; лента клейкая герметизирующая; ленты клейкие для промышленных целей.

21 Щетки (за исключением зубных щеток); инструменты с ручным управлением для чистки; щетки для чистки емкостей.

(111) MGU 40142

(151) 22.04.2021

(181) 11.03.2030

(210) MGU 20200807

(220) 11.03.2020

(732) "MAROQAND EKSPORT IMPORT

GROOUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"MAROQAND EKSPORT IMPORT GROOUP",
UZ
(540)



(511)

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 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, никоблар, кулоқ ушлагичлари, дайверлар учун қўлқоплар, 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, қуриштириш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

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.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 40143

(151) 22.04.2021

(181) 17.08.2030

(210) MGU 20202302

(220) 17.08.2020

(732) XABIBULLAYEV NASRULLO
NURILLO O`G`LI, UZ
ХАБИБУЛЛАЕВ НАСРУЛЛО НУРИЛЛО
УГЛИ, UZ

(540)



(511)

9 Радарлар; радар детекторлари; қўриқлаш сигнализацияси учун бошқариш пультлари; шахсий қўриқлаш сигнализациялари; электрон қўриқлаш сигнализациялари; овозли электр сигнализация қурилмалари; қўриқлаш сигнализацияси қурилмалари; транспорт воситалари учун авария ёруғлик қурилмалари (чирокли сигнализация); видео кузатув учун камералар.

12 Транспорт воситаларини ўғирлашга қарши сигнализация қурилмалари; транспорт воситалари учун орқага юриш сигнализациялари.

35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш; Интернет орқали учинчи шахслар учун товарлар ва хизматларни силжитиш.

9 Радары; радар-детекторы; пульта управления для охранной сигнализации; сигнализации охранные персональные; сигнализации охранные электронные; устройства звуковой сигнализации электрические; устройства охранной сигнализации; устройства световые аварийные для транспортных средств [световая сигнализация]; камеры для видео наблюдения.

12 Сигнализации противоугонные для транспортных средств; сигнализация заднего хода для транспортных средств.

35 Продвижение продаж для третьих лиц; продвижение товаров и услуг для третьих лиц через интернет.

(111) MGU 40144

(151) 22.04.2021

(181) 25.08.2030

(210) MGU 20202413

(220) 25.08.2020

(732) Ashiraliyev Ismoiljon Ibroximjon o'g' li, UZ

(540)



GOLD SILK

(511)

22 Тўқимачилик толаси хомашёсидан материаллар ва уларнинг ўрнини босувчилар, хайвонлардан олинадиган ва тўқимачилик хомашёси толаларидан, масалан, хайвонларнинг жунлари, пилла, бурлар, қайта ишланган ёки хом жун, ипак хомашёси, пахта тарандилари; ипак тарандилари; тўлдириш учун пахта чиқиндилари; ипак чиқиндилари; жун чиқиндилари; пахта хомашёси; ипак хомашёси; туя юнги.

27 Гиламлар.

22 Материалы из текстильного волокнистого сырья и их заменителей, волокна животного происхождения и из текстильного сырья, например волос животных, коконов, мешковины, шерсти обработанной или сырья, шелка-сырца, Очесы хлопковые; Очесы шелковые; Угары хлопковые для набивки; Угары шелковые; Угары шерстяные; Хлопок-сырец; Шелк-сырец; Шерсть верблюжья.

27 Ковры.

(111) MGU 40145

(151) 22.04.2021

(181) 08.09.2030

(210) MGU 20202596

(220) 08.09.2020

(732) «FURNIGLASS» Mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «FURNIGLASS», UZ

(540)



(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; рудалар; металл курилиш материаллари; кўчма 408

металл конструкциялар ва иншоотлар; металл трослар ва сим, электрники бўлмаганлари; майда металл ва қулфлаш буюмлари; сақлаш ва транспортда ташиш учун металл контейнерлар; сейфлар.

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.

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.

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.

(111) MGU 40146

(151) 23.04.2021

(181) 15.04.2029

(210) MGU 20191001

(220) 15.04.2019

(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 ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва 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 40147**(151)** 23.04.2021**(181)** 21.08.2029**(210)** MGU 20192617**(220)** 21.08.2019**(732)** "IMIR TRADE GROUP" mas'uliyati

cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью

"IMIR TRADE GROUP", UZ

(540)**(511)**

32 Алкоғолсиз ичимликлар; минерал ва газланган сувлар; мева ичимликлари ва шарбатлари.

32 Напитки безалкогольные; воды минеральные и газированные; напитки и соки фруктовые.

(111) MGU 40148**(151)** 23.04.2021**(181)** 18.11.2029**(210)** MGU 20193706**(220)** 18.11.2019**(732)** "ROZMETOV Z M" mas'uliyati cheklangan

jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью

"ROZMETOV Z M", UZ

(540)**(511)**

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерванланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут 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 и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

(111) MGU 40149**(151)** 23.04.2021**(181)** 19.12.2029**(210)** MGU 20194130**(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; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

32 Пиво; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 40150**(151)** 23.04.2021**(181)** 08.01.2030**(210)** MGU 20200043**(220)** 08.01.2020**(732)** "MARI PHARM" mas'uliyati cheklangan

jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью

"MARI PHARM", UZ

(540)

МАРИ ФАРМ
MARI PHARM
MARI FARM

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун гигиена воситалари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари.

35 Реклама; дори-дармон воситаларининг улгуржи ёки чакана савдоси.

44 Тиббий хизматлар; фармацевтик маслаҳатлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание.

35 Реклама; продажа розничной или оптовая лекарственных средств.

44 Медицинские услуги; фармацевтические консультации.

(111) MGU 40151

(151) 23.04.2021

(181) 30.01.2030

(210) MGU 20200342

(220) 30.01.2020

(732) Odilov Islombek Ulug'bek o'g'li, UZ

Одилов Исломбек Улугбек угли, UZ

(540)

OQ SOY
OQ SOY

(511)

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи химоя 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.

19 Шпакловкалар.

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.

19 Шпаклевки.

(111) MGU 40152

(151) 23.04.2021

(181) 04.02.2030

(210) MGU 20200388

(220) 04.02.2020

(732) "UNIMEDIA SYSTEMS" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "UNIMEDIA SYSTEMS", UZ

(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; 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.

16 Қоғоз, картон; нашриёт маҳсулотли; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувоқоз 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 қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмаҳона клишелари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати. 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.

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; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

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.

(111) MGU 40153

(151) 23.04.2021 (181) 10.02.2030

(210) MGU 20200429 (220) 10.02.2020

(732) "FAYZ PARRANDA" mas'uliyati

cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FAYZ PARRANDA", UZ

(540)

LATIF

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлоқ, сарийё, 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 кукунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган 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, 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 40154

(151) 23.04.2021

(181) 26.02.2030

(210) MGU 20200605

(220) 26.02.2020

(732) "SILVER GLOBE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SILVER GLOBE", UZ

(540)



(511)

29 Балик; баликли озиқ-овқат маҳсулотлари; балик консервалари; тирик бўлмаган баликлар; тузланган балик; клипфиск (тузланган қуритилган треска); тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган лангустлар; тирик бўлмаган лосос; тирик бўлмаган мидия; тирик бўлмаган моллюскалар; тирик бўлмаган омарлар; тирик бўлмаган қисқичбақалар; тирик бўлмаган чиғаноқлар; жонсиз сардиналар; жонсиз селдь; жонсиз тунец; жонсиз устрицалар; балик филеси.

29 Рыба; продукты рыбные пищевые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; клипфиск [треска солёно-сушеная]; креветки неживые; лангусты неживые; лосось неживой; мидии неживые; моллюски неживые; омары неживые; раки неживые; ракушки неживые; сардины неживые; сельдь неживая; тунец неживой; устрицы неживые; филе рыб.

(111) MGU 40155

(151) 23.04.2021

(181) 10.03.2030

(210) MGU 20200803

(220) 10.03.2020

(732) "ALI-BAZAR" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ALI-BAZAR", UZ

(540)




(511)

35 Учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш, хусусан қурилиш материалари савдоси.

35 Продвижение товаров для третьих лиц, а именно продажа строительных материалов.

(111) MGU 40156
 (151) 23.04.2021 (181) 20.04.2030
 (210) MGU 20201094 (220) 20.04.2020
 (732) Dong Yang Jeong Mil Gasket Co., Ltd., KR
 Донг Янг Еонг Мил Гаскет Ко., Лтд., KR
 (540)



(511)
 17 Резинали кадоклаш материаллари; сув ўтказмайдиган зичлагичлар; асбест бўлмаган тикмалар; зичлаб ёпиш учун қистирмалар; пў-каккли декеллар, мантар эмани пўстлогидан ўраш-жойлаш материаллари; пластик ўраш-жойлаш материаллари; қистирмалар; резина халқалар; сув ўтказмайдиган зичловчи халқалар; резинали зичлагичлар.

17 Материалы упаковочные резиновые; уплотнения водонепроницаемые; набивки не асбестовые; прокладки уплотнительные; пробковые декели, упаковочные материалы из коры пробкового дуба; материалы упаковочные пластмассовые; прокладки; кольца резиновые; кольца уплотнительные водонепроницаемые; уплотнения резиновые.

(111) MGU 40157
 (151) 23.04.2021 (181) 07.07.2030
 (210) MGU 20201847 (220) 07.07.2020
 (732) «DENTMED TECHNOLOGY» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общества с ограниченной ответственностью «DENTMED TECHNOLOGY», UZ
 (540)



(511)
 10 Жаррохлик, тиббий, стоматология прибор ва асбоблари, қўл-оёқ протезлари, тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические; протезы конечностей, протезы зубные; изделия ортопедические.

(111) MGU 40158
 (151) 23.04.2021 (181) 07.07.2030
 (210) MGU 20201850 (220) 07.07.2020

(732) «DENTMED TECHNOLOGY» mas'uliyati cheklangan jamiyat, UZ
 Общества с ограниченной ответственностью «DENTMED TECHNOLOGY», UZ
 (540)



(511)
 10 Жаррохлик, тиббий, стоматология прибор ва асбоблари, қўл-оёқ протезлари, тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар.

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские; стоматологические; протезы конечностей, протезы зубные; изделия ортопедические.

(111) MGU 40159
 (151) 23.04.2021 (181) 30.07.2030
 (210) MGU 20202108 (220) 30.07.2020
 (732) «O`ZBEGIM SHOXONA TORTLARI» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «O`ZBEGIM SHOXONA TORTLARI», UZ
 (540)



(511)
 30 Пиширик ва кандолат маҳсулотлари.

30 Выпечка и изделия кондитерские.

(111) MGU 40160
 (151) 23.04.2021 (181) 03.08.2030
 (210) MGU 20202123 (220) 03.08.2020
 (732) Sultoni Majidxo'ja Sultonovich, UZ
 Султони Мажидхужа Султонович, UZ
 (540)

ESPIEGLE

(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.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки.

(111) MGU 40161

(151) 23.04.2021

(181) 03.08.2030

(210) MGU 20202125

(220) 03.08.2020

(732) Sultoni Majidxo'ja Sultonovich, UZ

Султони Маждихужа Султонович, UZ

(540)

TATU

(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.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки.

(111) MGU 40162

(151) 23.04.2021

(181) 03.08.2030

(210) MGU 20202127

(220) 03.08.2020

(732) Sultoni Majidxo'ja Sultonovich, UZ

Султони Маждихужа Султонович, UZ

(540)

КРОКОДИЛ

(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.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки.

(111) MGU 40163

(151) 23.04.2021

(181) 03.08.2030

(210) MGU 20202129

(220) 03.08.2020

(732) Sultoni Majidxo'ja Sultonovich, UZ

Султони Маждихужа Султонович, UZ

(540)

МИЛЛИОНЕР

(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.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки.

(111) MGU 40164

(151) 23.04.2021

(181) 03.08.2030

(210) MGU 20202130

(220) 03.08.2020

(732) Sultoni Majidxo'ja Sultonovich, UZ

Султони Маждихужа Султонович, UZ

(540)

САМУРАЙ

(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.

3 Продукты косметические и туалетные нелечебные; пасты зубные нелечебные; продукты парфюмерные, масла эфирные; препараты для отбеливания и вещества прочие для стирки.

(111) MGU 40165

(151) 23.04.2021

(181) 11.08.2030

(210) MGU 20202196

(220) 11.08.2020

(732) Sultonmaxmudov Bexzodbek Baxtiyorjon

o'g'li, UZ

(540)



(511)

7 Машиналар, дастгоҳлар, механик узатмали асбоб-ускуналар; двигателлар, ер усти транс-

порт 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.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари.

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.

8 Ручные орудия и инструменты.

(111) MGU 40166

(151) 23.04.2021 (181) 12.08.2030

(210) MGU 20202202 (220) 12.08.2020

(732) «VATANPARVAR TASHKILOTI MARKAZIY KENGASHI TASARRUFIDAGI AXBOROT TEXNOLOGIYALARI MARKAZI» унитар корхонаси, UZ

Унитарное предприятие «VATANPARVAR TASHKILOTI MARKAZIY KENGASHI TASARRUFIDAGI AXBOROT TEXNOLOGIYALARI MARKAZI», UZ

(540)



VATANPARVAR
INFORMATION TECHNOLOGY CENTER

(511)

42 Компьютер дастурлаш соҳасидаги фаолият.

42 Деятельность в области компьютерного программирования.

(111) MGU 40167

(151) 23.04.2021 (181) 18.08.2030

(210) MGU 20202324 (220) 18.08.2020

(732) МАМАТОВ ХОЛМУРОДЖОН RUSTAMOVICH, UZ

МАМАТОВ ХОЛМУРОДЖОН РУСТАМОВИЧ, UZ

(540)



ASANA SHIFO

(511)

5 Биологик фаол қўшимчалар.

5 Биологические активные добавки.

(111) MGU 40168

(151) 23.04.2021 (181) 28.08.2030

(210) MGU 20202496 (220) 28.08.2020

(732) «MARG`ILON RASHID TEX» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общества с ограниченной ответственностью «MARG`ILON RASHID TEX», UZ

(540)



(511)

25 Кийим-кечак, бош кийимлари.

25 Одежда, головные уборы.

(111) MGU 40169

(151) 23.04.2021 (181) 28.09.2030

(210) MGU 20202865 (220) 28.09.2020

(732) «GOLDEN KANSMIR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GOLDEN KANSMIR», UZ

(540)



(511)

30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые

продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; лед для охлаждения.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками, обеспечение временного проживания.

(111) MGU 40170

(151) 23.04.2021

(181) 30.09.2030

(210) MGU 20202894

(220) 30.09.2020

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

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

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, сариёғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озик-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 кукунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган 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.

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.

(111) MGU 40171

(151) 23.04.2021

(181) 30.09.2030

(210) MGU 20202895

(220) 30.09.2020

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

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

(540)

EMOTION

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, сариёғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озик-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 кукунлари; туз; зираворлар, хушбўй дориворлар, консерваланган 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 40172

(151) 23.04.2021

(181) 13.02.2027

(210) MGU 20170393

(220) 13.02.2017

(732) Уирлпул Пропертиз, Инк., US

(540)

Whirlpool

(511)

7 Маиший мақсадлар учун электр блендерлар; электр ошхона анжомлари ва машиналари, шу жумладан электр маиший ошхона комбайнлари; электр титиш машиналари; қорғичлар (машиналар); эмульсификация қилиш учун электр маиший қорғичлар; электр ошхона миксерлари; маиший мақсадлар учун электр миксерлар; маиший электр шарбатсикқичлар; мева ва сабзавотлар учун электр шарбатсикқичлар; центрифугалар (машиналар); гўшт қиймалагичлар (машиналар); майдалагичлар (гўшт қиймалагичлар); ошхона электр процессорлари; электр кесувчилар; меваларни арчиш учун электр машиналари; электр пичоқлар; пичоқлар ва тигларни чархлаш учун дастгоҳлар; кесиш машиналари; чархлаш дастгоҳлари; қаҳва тегирмонлари, қўлда ишлайдиганлардан ташқари; электр қаҳва тегирмонлари; маиший тегирмонлар, қўлда бошқариладиган тегирмонлардан ташқари; электр консерва очқичлари; тикув машиналари; тўқиш машиналари; кир ювиш машиналари (бельёлар учун); идишларни ювиш машиналари; пресслагичлар, хусусан озик-овқат чиқиндилари ва ахлат учун пресслагичлар; чиқиндиларни, чиқитларни, ахлатни майдалаш учун машиналар; босим остида ювиш учун машиналар; идишларни ювиш учун машиналар; дазмоллаш машиналари; электр чангютгичлар; электр полни сайқаллаш машиналари; полни мумлаб ишқалайдиган электр машиналари учун силлиқлаш гардишлари (машиналарнинг қисмлари); музлатгичлар ва кондиционерлар учун компрессорлар; электр насослар; конденсатлаш қурилмалари; макарон маҳсулотларини ишлаб чиқариш учун электр машиналар; бошқа синфларга киритилмаган юқоридаги барча товарлар учун эҳтиёт қисмлар ва деталлар.

9 Тортиш, ўлчаш ва назорат қилиш учун приборлар ва асбоблар; ошхона тарозилари; ошхона термостатлари; термометрлар, тиббий бўлмаган; шахсий ва ноутбук компьютерлар; компьютер дастурлари ва ўрнатиладиган компьютер дастурлари, шу жумладан маиший техникалар, кичик электр жиҳозлари, ёритиш мосламалари, уй кинотеатрлари тизимлари ва уйни бошқариш тизимлари, хавфсизлик тизимлари ва алоқа қурилмаларини масофадан бошқариш учун фойдаланиладиган; оптик сканерлар; компьютер принтерлари; компьютер мониторлари;

компьютернинг ташқи қурилмалари; веб-дафтар орқали бошқариладиган уйларни автоматлаштириш тизимларининг бошқарув мосламалари, хусусан: тармоқ (Интернет) орқали мавжуд рақамли операциялар ва электр жиҳозлари, кичик маиший техника, ёритиш, уй кинотеатри ва бошқарув тизимлари, хавфсизлик тизимлари ва алоқа қурилмаларини бошқариш учун электр бошқарув пультлари; модемлар; сигналларни масофадан бошқариш учун электродинамик аппаратуралар; USBда тизим дастурий таъминоти; овқат пишириш учун ишлатиладиган автоматик таймерлар; ичимликлар тайёрлаш учун ишлатиладиган автоматик таймерлар; электрон таймерлар; шароб учун термометрлар; ошпазлик, озик-овқат тайёрлаш, озик-овқат маҳсулотларини қайта ишлаш, ошхона анжомлари ёки маиший техника соҳасида олдиндан ёзиб олинган маълумотни сақлаш қурилмалари; масофадан бошқариш пультлари (электрон); радиаторлар ва кондиционерлар учун масофадан бошқариш пультлари; олдиндан тўланадиган қурилмалар учун механизмлар; сигнализация қурилмалари; электр батареялар; аккумулятор батареяларини зарядловчи қурилмалар; ҳарорат индикаторлари; трансформаторлар (электр энергияси); ёнғинга қарши воситалар; кучланиш стабилизаторлари; қувват манбалари; узлуксиз қувват манбалари; бошқа синфларга киритилмаган юқоридаги барча товарлар учун эҳтиёт қисмлар ва деталлар.

11 Озик-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун приборлар ва қурилмалар, иситиш, пишириш учун қурилмалар, овқат пишириш учун буғ ҳосил қилувчи приборлар, қуритиш, совутиш ва музлатиш учун, шу жумладан электриситгичли буғлаб пиширгичлар; совутгичли шкафлар; музлатгичли шкафлар; ичимликларни совутиш учун аппаратлар; микротўлқинли печлар; электр озик-овқат иситгичлари; барбекю (пишириш) ва пишириқ тайёрлаш учун қурилмалар (машиналар); озик-овқат маҳсулотлари учун термал витриналар; совутиш мосламалари ва қурилмалари, хусусан совутгичлар, музлатиш аппаратлар, музлатиш камералари бўлган совутгичлар, муз тайёрлаш учун машиналар; электр ошхона печкалари, электр духовкали печлар, қайнатиш панеллари; газда ишлайдиган ошхона печкалари, плиталар, духовкали шкафлар, қайнатиш плиталари; гриллер (овқат тайёрлаш учун ускуналар); дудбўронлар; электр шароб ертўлалари; электр тезқайнар қозонлар; электр маиший кийим қуритгичлар; кийим-кечакларни ғижимини ва ҳидларни кетказиш учун комбинацияланган қурилмалар ва кийимларни қуритиш восита-

лар; иситиш, буғ ҳосил қилиш, совутиш ва шамоллатиш учун қурилмалар, шунингдек печлар, иситгичлар, конверторли брускалар, иссиқлик насослари, кондиционерлар, ҳавони кондисация қилиш қурилмалари, намликни ажратувчи қурилмалар, намлагичлар, ҳаво филтрлари, ҳавони тозалаш мосламалари, вентиляторлар, бойлерлар, радиаторлар; сувни иситиш, совутиш ва музлатгичдан муз олиш учун мосламалар, шу жумладан музлатгичлардан совуқ сув ва муз етказиб берадиган қурилмалар, иссиқ, совуқ, қайнатилган, газланган ва филтрланган сувни тарқатиш мосламалари; иссиқ сув учун диспенсерлар; газ ва электр сувиситгичлар; сув учун кулерлар; LED ёруғлик приборлари; тижорат, саноат, маиший мақсадларда ва архитектура ечимларида ёритиш дастурлари билан ишлаш учун экран LED ёруғлик приборлари; ичкари ва ташқарини ёритиш учун LED ёруғлик приборлари; сув таъминоти тизимларини ўрнатиш; филтрлаш ва сувни тозалаш учун қурилмалар; музлатгичлардаги сувни филтрлаш тизимлари; сувни филтрлаш учун мосламалар, хусусан: музлатгичлардаги сувни филтрлайдиган қурилмалар; сувни юмшатиш учун мосламалар ва аппаратлар; сувни кондисациялаш тизимлари; сувни филтрлаш тизимлари, хусусан: раковиналар остида ўрнатилган сув филтрлаш тизимлари; сувни тозалаш учун тескари осмос тизимлари; сувни филтрлаш учун тескари осмос тизимлари; сувни минераллаш учун қурилмалар; ошхона столига ўрнатилган ичимлик суви филтрлари; сув филтрлари; бир марта ишлатиладиган сув филтрлари; раковиналар; кир ювиш учун раковиналар; раковиналар учун аксессуарлар, хусусан (жумладан): жўмраклар, тўрлар ва пуркагичлар (жўмракка); кўчма ва стол устига ўрнатиладиган печлар; кўчма музлатгичлар; электр товалар; мультиваркалар; дастакли кўчма ва иш столи товалар; кўчма ва стол усти гриллари; кўчма ва иш столи иситиш печкалари; кўчма ва стол усти плиталари; кўчма ва стол усти ошхона плиталари; кўчма музлагичлар; ҳарорати бошқариладиган кўчма ва стол усти шароб шкафлари; кўчма ва стол усти муз тайёрлаш машиналари; вафельницалар; кўчма ва стол усти печлари; контактли қовуриш юзалари; сабзавотлар, гуруч учун электр буғли пишириш мосламалари; конвекцион печкалар; гуруч пишириш учун электр приборлар; ошхонани иситиш мосламалари, электр фритюрницалар; таомларни иситиш учун кўчма ва стол усти ускуналари; электр товалар (автоклавлар); гўштни қовуриш учун айланма сихли электр қурилмалар; тостерлар; электр чойнақлар; иссиқ ичимликлар тайёрлаш учун электр маши-

налар; иситиладиган электр сут кўпиртиргичлар; чой тайёрлаш учун аппаратлар; электр қаҳвақайнатгичлар; электр эспрессо қаҳвақайнатгичлар; электр қаҳвақайнатгичлар, хусусан: капучино тайёрлаш учун қаҳвақайнатгичлар; электр йогурт тайёрлаш мосламалари; сорбет тайёрлаш учун аппаратлар; музқаймоқ тайёрлаш учун машиналар; куймоқ пишириш мосламалари (электр); тухум пишириш учун мосламалар; электр бутерброд тайёрлаш мосламалари; нон-булка маҳсулотлари, шу жумладан пицца учун печлар; сочларини қуритиш учун фенлар; бошқа синфларга киритилмаган юқоридоги барча товарлар учун эҳтиёт қисмлар ва деталлар.

37 Маиший техника ва жиҳозларни, кир ювиш машиналарини, қуритгичларни, озик-овқат чиқиндиларини қайта ишлаш қурилмаларини, электр моторларини ўз ичига олган моторларни (қуруқлик транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари), музлатгичлар ва кондиционерлар учун компрессорларни, электр насосларни ўрнатиш, созлаш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш бўйича хизматлар; маиший техникани, шу жумладан иситиш, қайта ишлаш, совутиш ва музлатиш, қуритиш, ҳавони кондисация қилиш, ҳавони тозалаш, шамоллатиш ва сув таъминоти қурилмаларини ўрнатиш, созлаш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш бўйича хизматлар.

7 Блендеры электрические для бытовых целей; устройства и машины кухонные электрические, включая комбайны кухонные бытовые электрические; машины трепальные электрические; мешалки [машины]; мешалки бытовые для эмульгирования электрические; миксеры кухонные электрические; миксеры электрические для бытовых целей; соковыжималки бытовые электрические; соковыжималки для фруктов и овощей электрические; центрифуги [машины]; мясорубки [машины]; измельчители [мясорубки]; процессоры кухонные электрические; ломтерезки электрические; машины для очистки плодов от кожуры электрические; электрические ножи; машины для заточки лезвий и ножей; машины резальные; станки для заточки; кофемолки за исключением ручных; кофемолки электрические; мельницы бытовые, за исключением мельниц с ручным приводом; ключи консервные электрические; машины швейные; машины вязальные; машины стиральные [для белья]; посудомоечные машины; прессователи, а именно прессователи для пищевых отходов и мусора; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для

мойки под давлением; машины для мойки посуды; машины гладильные; электрические пылесосы; электрические машины для полировки пола; круги шлифовальные для электрических машин для натирания пола воском (детали машин); компрессоры для холодильников и кондиционеров; электрические насосы; установки конденсационные; машины для производства макаронных изделий, электрические; запасные части и детали для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы.

9 Приборы и инструменты для взвешивания, измерения и контроля; кухонные весы; кухонные термостаты; термометры, за исключением медицинских; персональные и портативные компьютеры; программное обеспечение компьютеров и программы встроенные компьютерные, в том числе используемые для дистанционного управления бытовыми приборами, малыми электроприборами, осветительными приборами, домашними системами кинотеатров и домашними системами управления, системами безопасности и устройствами связи; оптические сканеры; компьютерные принтеры; компьютерные мониторы; компьютерные периферийные устройства; контроллеры систем домашней автоматизации, управляемые через веб-блокнот, а именно: электрические пульты управления для доступных через сеть (Интернет) цифровых операций и управления электроприборами, мелкими бытовыми приборами, освещением, домашним кинотеатром и системами контроля, системами безопасности и устройствами связи; модемы; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; обеспечение программное системное на USB; автоматические таймеры, используемые для приготовления пищи, автоматические таймеры, используемые для приготовления напитков; таймеры электронные; термометры для вина; устройства хранения данных для предварительно записанной информации, в области кулинарии, приготовлением пищи, обработкой пищи, кухонной утварью или бытовыми приборами; устройства дистанционного управления (электронные); дистанционные пульты управления для радиаторов и кондиционеров; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; устройства сигнальные аварийные; батареи электрические; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; индикаторы температурные; трансформаторы [электричество]; аппараты противопожарные; стабилизаторы напряжения; блоки питания; источники бесперебойного питания; запасные части и детали для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы.

11 Приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов, приборы нагревательные, для запекания, приборы парообразующие, для приготовления пищи, сушки, охлаждения и заморозки, включая электроподогреваемые пароварочные аппараты; холодильные шкафы; морозильные шкафы; аппараты для охлаждения напитков; микроволновые печи; аппараты для подогрева еды электрические; устройства (машины) для выпечки и (приготовления) барбекью; витрины тепловые для пищевых продуктов; приборы и установки для охлаждения, а именно холодильники, морозильные аппараты, холодильники с морозильными камерами, машины для производства льда; плиты электрические кухонные, шкафы духовые электрические, панели варочные; газовые кухонные печи, плиты, шкафы духовые, варочные панели; грили (приборы для приготовления пищи); вытяжные шкафы; погреба винные электрические; скороварки электрические; сушилки для белья электрические, бытовые; комбинированные устройства для устранения складок одежды и запаха и сушилки для одежды; устройства для нагрева, получения пара, охлаждения и вентиляции, в том числе печи, нагреватели, конверсионные горелки, насосы тепловые, кондиционеры, установки для кондиционирования воздуха, влагоотделители, увлажнители, фильтры воздушные, устройства для очистки воздуха, вентиляторы, бойлеры, радиаторы; устройства для нагрева, охлаждения воды и получения льда из холодильников, включая установки для подачи холодной воды и льда из холодильников, устройства для раздачи горячей, холодной, кипяченой, газированной и отфильтрованной воды; диспенсеры для горячей воды; газовые и электрические водонагреватели; кулеры для воды; приборы осветительные светодиодные; установки осветительные светодиодные для экранов, для использования в коммерческих, промышленных, жилых целях и в архитектурных решениях с осветительными приложениями; приборы осветительные светодиодные для внутреннего и уличного освещения; установки систем водоснабжения; приборы для фильтрации и очистки воды; системы фильтрации воды в холодильниках; приборы для фильтрации воды, а именно: приборы для фильтрации воды в холодильниках; установки и аппараты для умягчения воды; системы кондиционирования воды; системы фильтрации воды, а именно: системы фильтрации воды, устанавливаемые под раковинами; системы обратного осмоса для очистки воды; системы обратного осмоса для фильтрации воды; установки для обессоливания во-

ды; фильтры для питьевой воды, встроенные в столешницу; фильтры для воды; фильтры для воды одноразовые; раковины; раковины для стирки; приспособления для раковин, а именно (в частности): краны, сетки и распылители (на кран); портативные и настольные печи; портативные морозилки; сковороды электрические; мультиварки; портативные и настольные сковородки с ручкой; портативные и настольные грили; портативные и настольные плиты нагревательные; портативные и настольные плиты; портативные и настольные кухонные плиты; портативные холодильники; портативные и настольные винные шкафы с регулируемой температурой; портативные и настольные машины для изготовления льда; вафельницы; портативные и настольные печи; кухонные плиты контактной жарки; пароварки для овощей, для риса электрические; печи конвекционные; приборы для приготовления риса электрические; установки для подогрева кухонные, фритюрницы электрические; переносные и настольные приспособления для подогрева блюд; скороварки электрические [автоклавы]; приспособления с вертелом для жарки мяса электрические; тостеры; чайники электрические; машины электрические для приготовления горячих напитков; взбиватели молока с подогревом электрические; аппараты для приготовления чая; кофеварки электрические; кофеварки эспрессо электрические; кофеварки электрические, а именно: кофеварки для приготовления капучино; приспособления для приготовления йогурта электрические; аппараты для приготовления сорбета; машины для приготовления мороженого; блинницы (электрические); приборы для приготовления яиц; бутербродницы электрические; печи для хлебобулочных изделий, в том числе пиццы; сушилки для волос; запасные части и детали для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы.

37 Услуги по установке, настройке, техническому обслуживанию и ремонту бытовой техники и устройств, стиральных машин, сушилок, аппаратов для переработки пищевых отходов, моторов включая электрические моторы (за исключением предназначенных для сухопутных транспортных средств), компрессоров для холодильников и кондиционеров, электрических насосов; услуги по установке, настройке, техническому обслуживанию и ремонту бытовой техники, в том числе устройств для нагрева, обработки, охлаждения и заморозки, сушилки, кондиционирования воздуха, очищения воздуха, вентиляции и водоснабжения.

(111) MGU 40173

(151) 23.04.2021

(210) MGU 20181213

(732) Хангчжоу Хиквижн Диджитал

Текнолоджи Ко., Лтд. CN

(540)



(511)

9 Компьютерлар учун хотира блоклар; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун операцион дастурлар; компьютер учун дастурий таъминот; компьютер дастурий таъминоти учун юклар олинадиган иловалар; автомобилларнинг автотураргоҳдаги туриш вақтга тўловни амалга ошириш ҳисоблагичлари; почта маркалари билан тўловни амалга оширишни назорат қилиш учун аппаратлар; қалбаки танга детекторлари; олдиндан тўланадиган автоматлар учун механизмлар; голограммалар; биометрик чехрани аниқлаш тизимлари; фототелеграф қурилмалари; тортиш, ўлчаш мосламалари ва асбоблари; ўлчагичлар; электрон эълон тахталари; телефонлараро алоқа воситалари; видеотелефонлар; глобал жойлашишни аниқлаш тизими (GPS); компакт-дисклар (аудио-видео); овоз ёзиш ускуналари; видео ёзиб олиш мосламалари; видеокамералар; электр кузатиш ва назорат қилиш ускуналари; болани кузатиб бориш учун видеокамералар / видео-энага; фотокамералар; экранлар(фотосуратга олиш); фильтрлар (фотосуратга олиш); фотокамералар учун стендлар; фотокамералар учун штативлар; ёруғликдан химояланадиган объективларнинг блендлари; моноподлар (дастакли штативлар); ўлчов асбоблари; оптик линзалар; оптик толали кабеллар; интеграл микросхемалар учун платалар; чиплар (интеграл микросхемалар); электр конденсаторлар; видео экранлар; масофадан бошқариш ускуналари; оптик толалар (толалар); ишлаб чиқариш жараёнларини масофадан бошқариш учун электр қурилмалар; чакмоққайтаргичлар; электролитик ванналар; ўтўчиргичлар; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари экранлари; бахтсиз ходисалардан шахсий химоя воситалари; ўғирликни олдини олиш учун электр қурилмалар; хавфсизлик сигнализация воситалари; пинсне / кўзойнақлар; транспорт воситалари учун электр аккумуляторлар; диапозитивлар (фотосуратга олиш); рақамли камералар; аналог камералар.

35 Тижорий воситачилик хизматлари, 09-синфда кўрсатилган товарларни улгуржи ёки чакана савдоси бўйича хизматлар; бизнес ва тижорий алоқалари соҳасидаги маълумотларни бериш;

учинчи шахслар учун товарлар ва хизматларни харакатлантириш; реклама ва ёки тижорат мақсадларидаги тадбирларни ташкил этиш; маълумотлар базаларида компьютерлаштирилган файлларни йиғиш ва бошқариш; юкорида айтиб ўтилганларга оид маълумотлар ва тавсиялар бериш, шу жумладан бундай хизматларни компьютер тармоғи ва Интернет орқали онлайн тарзда тақдим этиш.

42 Илмий-техник хизматлар ва улар билан боғлиқ тадқиқотлар ва ишланмалар; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ва янгилаш бўйича хизматлар; саноат таҳлили ва тадқиқот хизматлари; компьютер технологияларини ишлаб чиқиш ва ривожлантириш соҳасидаги маслаҳатлар; компьютер тизимларини лойиҳалаштириш; компьютерлар прокати; дастурий таъминот прокати; компьютер дастурлаш; дастурий таъминотни янгилаш; дастурий таъминотни инсталляция қилиш; дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; компьютер дастурлари тиражини белгилаш; маълумотлар ёки ҳужжатларни моддий ташувчидан электронга ўтказиш; жисмоний трансформацияни ҳисобга олмаган ҳолда маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш; компьютер маълумотларини тиклаш; компьютер тизимларини таҳлил қилиш; учинчи шахслар учун веб-сайтларни яратиш ва уларга хизмат кўрсатиш; компьютер сайтларини (веб-сайтларни) жойлаштириш; серверни жойлаштириш / сервер-хостинги; ахборот тизимларини вируслардан ҳимоя қилиш; Интернет учун қидириш воситаларини тақдим этиш; масофадан туриб кириш имкониятига эга компьютер тизимларини мониторинг қилиш; техник лойиҳалар бўйича тадқиқотлар ўтказиш; муҳандислик; муҳандислик-техник экспертизаси; шаҳарсозлик; механика соҳасидаги тадқиқотлар; тасвири яратиш бўйича хизматлар (саноат эстетикаси); бино ичини безатиш; юкорида айтиб ўтилганларга оид маълумотлар, маслаҳатлар бериш, шу жумладан бундай хизматларни компьютер тармоғи ва Интернет орқали онлайн тарзда тақдим этиш.

9 Блоки памяти для компьютеров; программы для компьютеров; программы операционные для компьютеров; программное обеспечение для компьютеров; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; счетчики оплачиваемого времени стоянки автомобилей; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; детекторы фальшивых монет; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; голограммы; системы распознавания лица биометрические; аппараты

фототелеграфные; приборы и инструменты для взвешивания; измерители; доски объявлений электронные; аппараты переговорные; видеотелефоны; аппараты глобальной системы позиционирования [GPS]; компакт-диски [аудио-видео]; аппаратура звукозаписывающая; устройства для видеозаписи; видеокамеры; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; видеокамеры для слежения за ребенком / Видео-няни; фотоаппараты; экраны [фотография]; фильтры [фотография]; стойки для фотоаппаратов; штативы для фотоаппаратов; бленды объективов светозащитные; моноподы [штативы ручные]; измерительные инструменты; линзы оптические; кабели оптико-волоконные; платы для интегральных схем; чипы [интегральные схемы]; конденсаторы электрические; видеоскраны; аппаратура для дистанционного управления; световоды оптические [волоконные]; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; молниеотводы; ванны электролитические; огнетушители; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; устройства для предотвращения краж электрические; устройства охранной сигнализации; пенсне / очки; аккумуляторы электрические для транспортных средств; диапозитивы [фотография]; цифровые камеры; аналоговые камеры.

35 Услуги по торговому посредничеству, услуги по оптовой или розничной продаже товаров, указанных в классе 09; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; продвижение товаров и услуг для третьих лиц; организация мероприятий для рекламы и / или коммерческих целей; сбор и управление компьютеризированными файлами в базах данных; предоставление информации и консультаций, относящихся к вышеперечисленному, в том числе предоставление таких услуг в режиме онлайн посредством компьютерной сети и через Интернет.

42 Научно-технические услуги и исследования и разработки, связанные с ними; услуги по развитию и обновлению программного обеспечения; промышленный анализ и исследовательские услуги; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; проектирование компьютерных систем; прокат компьютеров; прокат программного обеспечения; компьютерное программирование; модернизация программного обеспечения; инсталляция программного обеспечения; обслуживание программного обеспечения; тиражирование компьютерных программ; перенос данных или

документов с физического носителя на электронный; преобразование данных и информационных программ, за исключением физического преобразования; восстановление компьютерных данных; анализ компьютерных систем; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; размещение компьютерных сайтов [веб-сайтов]; размещение серверов / сервер хостинг; защита информационных систем от вирусов; предоставление поисковых средств для Интернета; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; проведение исследований по техническим проектам; инжиниринг; экспертиза инженерно-техническая; планирование городское; исследования в области механики; услуги по созданию образа [промышленная эстетика]; оформление интерьера; предоставление информации, консультаций, относящихся к вышеперечисленному, в том числе предоставление таких услуг в режиме онлайн посредством компьютерной сети и через Интернет.

(111) MGU 40174

(151) 23.04.2021

(181) 28.09.2028

(210) MGU 20182847 (220) 28.09.2018

(732) SK NETWORKS CO., LTD., KR

СК НЕТУОРКС КО., ЛТД., KR

(540)



(511)

7 Автоматик тартибга солинадиган ёнилги насослари; автомобиллар учун камарлар; двигателлар учун ҳайдаш камарлари; ички ёнув двигателларида ёндириш учун мосламалар, яъни спираллар (машиналарнинг қисмлари); двигателлар учун радиаторлар (совутиш); филтрлар (машина ёки двигателларнинг қисмлари), мойлайдиган ҳалқалар (машиналарнинг қисмлари); поршень ҳалқалари, изоляция бирикмалари (двигателларнинг қисмлари); қайиқ моторлар; клапанлар (машиналарнинг қисмлари), регуляторлар (машиналарнинг қисмлари).

12 Ер усти транспорт воситалари учун двигателлар; автомобиллар учун тормоз коолдкалари; транспорт воситалари учун тормоз башмоқлари; автомобиллар учун амортизаторлар; автомобил ойнаси тозалагичлари, автомобилларни тозалаш учун аксессуарлар; ер усти транспорт воситалари учун муфта илашмалари; ер усти транспорт воситалари учун подшипниклар; ҳаво насослари (транспорт воситалари учун аксессуарлар); насослар; дисклар; муфтлар, илашмалар; қутилар.

7 Насосы топливные с автоматическим регулированием; ремни для машин; ремни приводные для двигателей; устройства для зажигания в двигателях внутреннего сгорания, а именно катушки [детали машин]; радиаторы [охлаждения] для двигателей; фильтры [детали машин или двигателей], кольца смазочные [детали машин]; кольца поршневые, утеплительные соединения [части двигателей]; моторы лодочные; клапаны [детали машин], регуляторы [части машин].

12 Двигатели для наземных транспортных средств; колодки тормозные для автомобилей; башмаки тормозные для транспортных средств; амортизаторы для автомобилей; стеклоочистители для автомобилей, приспособления для чистки для автомобилей; муфты сцепления для наземных транспортных средств; подшипники для наземных транспортных средств; насосы воздушные [принадлежности для транспортных средств]; насосы; диски; муфты, сцепление; чехлы.

(111) MGU 40175

(151) 23.04.2021

(181) 02.11.2028

(210) MGU 20183237

(220) 02.11.2018

(732) МАЙТАГ ВОРЛДВАЙД Н.В., CW

(540)



(511)

7 Маиший мақсадлар учун электр ошхона комбайнлари ва электр ошхона машиналари; қорғичлар; миксерлар; блендерлар; маиший мақсадлар учун электр блендерлар; сиқиб сувини чиқариш учун мева пресслари; мева ва сабзавотлар учун электр шарбатсиққичлар; кантрифугалар (машиналар); майдалагичлар (гўшт қиймалагичлар); гўшт қиймалагичлар (машиналар); ошхона процессорлари; электр тилимлаш мосламалари (машиналари); мева ва сабзавотларни тозалаш учун машиналари; электр пичоқлар; пичоқларларни чархлаш учун дастгоҳлар; кесиш машиналари; чархлаш дастгоҳлари; макарон маҳсулотларини тайёрлаш учун машиналар; электр қаҳва тегирмонлари; зирavorлар учун тегирмонлар, қўлда бошқариладиган тегирмонлардан ташқари; электр консерва очқичлари; тикув машиналари; тўқиш машиналари; кир ювиш машиналари; идишларни ювиш машиналари; чиқиндиларни зичлаш учун машиналар, хусусан озик-овқат чиқиндилари ва ахлат учун; чиқиндиларни, чиқитларни, ахлатни майдалаш учун машиналар; конвейерлар учун ленталар; тозалаш учун электр ма-

шиналар (босим остида ювиш), меваларни ювиш учун машиналар; дазмоллаш машиналари; чангютгичлар; мум билан ишқалаш электр машиналари; полни мумлаб ишқалайдиган электр машиналарда ишлатиш учун силлиқлаш гардишлари; буғ билан тозалагичлар; гидравлик двигателлар; музлатгичлар учун компрессорлар ва ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш учун қурилмалар; электр сув насослари; конденсатлаш қурилмалари; бошқа синфларга киритилмаган юқоридаги барча товарлар учун эҳтиёт қисмлар ва ашёлар.

11 Иссиқлик билан ишлов бериш, иситиш, буғ олиш, қуриштириш, совутиш учун қурилмалар; совутгичли шкафлар; музлатгичли шкафлар; ичимликларни совутиш учун аппаратлар; микротўлқинли печлар; озик-овқатларни иситгич учун шкафлар ва қурилмалар; барбекю пишириш ва пиширик тайёрлаш учун қурилмалар; термал витриналар; электр духовкали печлар, совутиш хусусан совутгичлар, музлатиш аппаратлар, музлатиш камералари бўлган совутгичлар, муз тайёрлаш учун машиналар; овқат тайёрлаш учун ускуналар электр плиталар, печкалар, қайнатиш панеллари; газда ишлайдиган ошхона печкалари, плиталар, духовкали шкафлар, қайнатиш плиталари; газда ишлайдиган ошхона печлари; газда ишлайдиган, электр грилллар; дудбўронлар; ҳарорати бошқариладиган шароф шкафлари; электр тезқайнар қозонлар; электр маиший кийим қуриштиригичлар; Ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш, қуриштириш, вентиляциялаш, сув тақсимлаш ва санитария-техника ускуналари ва қурилмалари; ичимликларни тарқатиб бериш учун иситилмаган ва совутилмаган аппаратлар; иссиқ сув учун диспенсерлар; газли сувиситгичлар; электр сувиситгичлар; сув учун кулерлар; LED ёруғлик ускуналари; LED ёруғлик мосламалари учун ёритиш арматуралари, сув таъминоти тизими қурилмалари; сувни тозалаш учун приборлар ва қурилмалар; сув стерилизаторлари; музлатгичлардаги сувни филтрлаш қурилмалари; сувни филтрлаш ва тозалаш учун приборлар; сувни юмшатиш учун мосламалар ва аппаратлар; сув учун стол устига ўрнатиладиган филтрлар; сувни тозалаш мосламалари; раковиналар остида ўрнатиладиган сув филтрлаш тизимлари; сувни филтрлаш учун тескари осмос тизимлари; сув таркибидаги тузларни камайтириш учун тескари осмос элементлари; сувни филтрлаш учун столга ўрнатиладиган мосламалар; водопровод сувлари учун филтрлар; бир марта ишлатилмайдиган филтрлар; раковиналар; раковиналар учун мосламалар, хусусан (жумладан): жўмраклар, тўрлар ва пуркагичлар (жўмракка);

маиший мақсадлар учун ошхона печлари; музлатиш аппаратлари; электр товоналар; кўчма ва стол устига ўрнатиладиган бактерицид лампалар; кўчма ва стол усти гриллари; ошхона плиталари, электр ошхона плиталари; маиший мақсадлар учун иситиш плиталари; стол усти кўришидаги муз тайёрлаш учун мобил (кўчма) қурилмалар; вафли қолиплари; ошхона қиздириш приборлари; контактли қовуриш юзалари; сабзавотлар учун электр буғли пишириш мосламалари; гуруч учун электр буғли пишириш мосламалари; гуруч пишириш мосламалари; таомларни иситиш учун электр аппаратлар; таомларни иситиш учун мобил (кўчма) ёки стол усти шаклидаги электр мосламалар; босим остида таом пишириш учун қурилмалар; гўшти қовуриш учун айланма сихли электр қурилмалар; кабоб сихлари; тостерлар; тостер печлари; электр тостер печлари; электр чойнаклар; иссиқ ичимликларни тайёрлаш учун электр машиналар; иситилмайдиган электр сут кўпиртиригичлар; чой ва қаҳва тайёрлаш учун электр аппаратлар; электр қаҳвақайнатгичлар; электр эспрессо қаҳвақайнатгичлар; электр йогурт тайёрлаш мосламалари; ичимликлар тайёрлаш учун электромеханик қурилмалар; музқаймоқ тайёрлаш учун электр машиналар; қуймоқ пишириш аппаратлари; тухум пишириш учун электр приборлар; макарон маҳсулотларини тайёрлаш учун машиналар; электр бутерброд тайёрлаш мосламалари; пицца учун печлар; сочларини қуриштириш учун фенолар; бошқа синфларга киритилмаган юқоридаги барча товарлар учун эҳтиёт қисмлар ва деталлар.

7 Комбайны кухонные бытовые электрические и машины кухонные электрические; взбивалки; миксеры; блендеры; блендеры электрические для бытовых целей; плодовые прессы холодного отжима; электрические соковыжималки для фруктов и овощей; центрифуги [машины]; измельчители [машины]; мясорубки [машины]; процессоры кухонные; электрические ломтерезки [машины]; машины для очистки плодов и овощей; ножи электрические; электрические машины для затачивания ножей; машины резальные; станки для заточки; машины для приготовления макаронных изделий; электрические кофемолки; мельницы для специй, за исключением с ручным приводом; ключи консервные электрические; швейные машины; вязальные машины; машины стиральные для белья; посудомоечные машины; машины для уплотнения отходов, в том числе для пищевых отходов и мусора; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; ленты для конвейер-

ров; электрические машины для чистки [мытья под давлением], машины для мойки фруктов; гладильные машины; пылесосы; машины для натирания воском электрические; диски для полирования для использования с машинами для натирания воском электрические; парочистители; двигатели гидравлические; компрессоры для холодильных устройств и устройств кондиционирования воздуха; насосы водяные электрические; установки конденсационные; запасные части и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров, не включенных в другие классы.

11 Устройства для тепловой обработки, нагрева, получения пара, сушки, охлаждения; холодильные шкафы; морозильные шкафы; аппараты для охлаждения напитков; микроволновые печи; устройства и шкафы для подогрева еды; аппараты для выпечки и приготовления барбекю; витрины тепловые, шкафы духовые электрические; 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 панели варочные электрические; газовые, электрические грили; вытяжные шкафы; винные шкафы с регулируемой температурой; скороварки электрические; сушилки для белья электрические, бытовые; устройства и установки для освещения, отопления, охлаждения, получения пара, приготовления пищи, сушки, вентиляции, водоснабжения и санитарно-технические; аппараты нагревательные и охлаждающие для раздачи напитков; диспенсеры горячей воды; водонагреватели газовые, водонагреватели электрические; кулеры для воды; светодиодное осветительное оборудование, арматуры осветительные для светодиодного освещения, установки систем водоснабжения; устройства и приборы для очистки воды; стерилизаторы воды; устройства для фильтрования воды из холодильных установок; приборы для фильтрации и очистки воды; установки и аппараты для умягчения воды; настольные фильтры для воды; устройства для кондиционирования воды; системы фильтрации воды, устанавливаемые под раковинами; системы обратного осмоса для фильтрации воды; элементы обратного осмоса для уменьшения содержания соли в воде; настольные приспособления для фильтра воды; фильтры для водопроводной воды; фильтры однократного применения; раковины; приспособления для раковин, а именно (в частности); краны, сетки и распылители (на кран); печи кухонные для бытовых целей; аппараты морозильные; сково-

роды электрические; портативные и настольные лампы бактерицидные; портативные и настольные грильные печи; плиты кухонные, плиты кухонные электрические; плиты нагревательные для бытовых целей; передвижные (переносные) аппараты для производства льда в виде столешницы; вафельницы; приборы нагревательные кухонные; плиты контактной жарки электрические; пароварки для овощей электрические; пароварки для риса электрические; рисоварки; аппараты для подогрева еды электрические; приспособления для подогрева блюд электрические передвижные (переносные) или в виде столешницы; устройства для приготовления пищи под давлением; приспособления с вертелом для жарки мяса; вертела; тостеры; печи-тостеры; тостер-печи электрические; чайники электрические; электрические машины для приготовления горячих напитков; взбиватели молока с подогревом электрические; аппараты электрические для приготовления чая и кофе; кофеварки электрические; кофеварки эспрессо электрические; электрические йогуртницы; устройства для приготовления напитков электромеханические; устройства для приготовления мороженого электрические; аппараты для приготовления блинов; приборы для приготовления яиц электрические; машины для изготовления макаронных изделий; бутербродницы электрические; печи для пиццы; сушилки для волос; запасные части и детали для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы.

(111) MGU 40176

(151) 23.04.2021

(210) MGU 20183484

(310) 75592

(320) 03.08.2018

(732) Caterpillar Inc.,US

Катерпиллар Инк.,US

(540)

(181) 30.11.2028

(220) 30.11.2018

(330) JM



(511)

7 Машиналар, дастгоҳлар ва уларга мосламалар, моторлар, двигателлар ва генераторлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари); уланиш ва узатиш элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), машиналар, айнан қишлоқ хўжалиги машиналари; чиқиндиларни (ахлат) сиқиш учун машиналар; ком-

прессорлар (машиналар); майдалаш машиналари; ер ишлари учун машиналар; йўл қурилиш машиналари; фрезалаш дастгоҳлари; аралаштириш машиналари; кон қазииш машиналари; экскаваторлар; булдозерлар; бурғулаш перфораторлари; қазувчилар (машиналар); саноат мақсадлари учун саралаш машиналари; пресслар (саноат мақсадлари учун машиналар); герметизациялаш учун саноат машиналари; омочлар; бороналар; майдалаш учун машиналар; аралаштириш машиналари; янчиш машиналари; майдалаш учун машиналар насослари, дастгоҳлар, двигателлар ва генераторлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), бирикиш ва узатиш элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), бошқа синфларга киритилмаган барча юқорида кўрсатилган товарлар учун деталлар ва аксессуарлар, машиналар учун компрессорлар; электр генераторлари; насослар (машиналар ёки двигателларнинг қисмлари); машиналар, дастгоҳлар ва уларга мосламалар, моторлар, двигателлар ва генераторлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари); машиналар учун компрессорлар; электр генераторлар; насослар; машиналар, улар учун дастгоҳлар ва мосламалар, моторлар, двигателлар ва генераторлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), бирикиш ва узатиш элементлари (қуруқлик транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари), хусусан асфальт ётқизувчилар, қарама-қарши томонга йўналган чўмичли юкортгичлар, тигли йўл фрезаси, тигли ер текислагичлар, тупроқ зичлагичлар, ғалтакмола, ихчам ўрмаловчи занжирли ва ҳамма жойдан юра оладиган юкортгичлар, қийин йўллардан ўта оладиган юкортгичлар, бульдозерлар, драглайнлар (блок арқон усқунаси бўлган бир ковшли экскаваторлар), бурғилар, дреллерлар, электр узатмали арқонли экскаваторлар, экскаваторлар, дарахт кесиш ва уларни тўпламларга йиғиш учун мўлжалланган ўрмон хўжалиги техникаси, харвестерлар, кескин буриладиган стрелали юкортгичлар, юк ортиш-тушириш машиналари, ёғочларни судраб ташувчи тракторлар; орқада юк тушириш ковши бўлган юкортгичлар, юқори қатламларни ишлаб чиқиш учун конвейер тизимлари, телескопик юкортгичлар, телескопик-стрелали юк ортиш-тушириш машиналари, ўрмаловчи занжирли юкортгичлар, қаттиқ жинслар жойлашган жойларда ер ости конларини қазииш учун машиналар, қазииш жойи узун бўлган ер остидан рудаларни қазиб олиш учун машиналар, ер ости камера ва устунларини ишлаб чиқиш учун машиналар, ғилдиракли буль-

дозерлар, ғилдиракли экскаваторлар, ғилдиракли юкортгичлар, ғилдиракли трактор-скреперлар, ёғоч ортувчи машиналар, кема двигателлари, саноат двигателлари, машиналар учун дизел двигателлар, гидравлик двигателлар ва моторлар; электр, саноат, дизел, газ генераторлари ва генератор қурилмалари; мосламалар, айнан бурғулаш машиналари, экскаватор стрелалари, қарама-қарши томонга йўналган ковшлар, чангакли қамрагич, универсал вилалар, пичоқлар (машиналар деталлари), чўмичлар, тигли йўл фрезаси, тигли ер текислагичлар, шохкескич машиналар, қулатувчи каллак, қараш ва қирқииш қурилмаси, занжирли майдаловчи ўроқ машина, болғалар (машиналар деталлари), материалларни жойини ўзгартириш учун стрелалар, ерюмшатгичлар, кўп операцияли ишлов бериш машиналари (мультипроцессорлар), пуркагич машиналар, сочувчи аппаратлар, культиватор-ерюмшатгич, пневматик қор тозалагичлар, плугли қор тозалагичлар, қор плуглари, қор тозалагичлар, тўнкаларни майдалаш учун машиналар, текислаш қурилмалари, культиваторлар, тупроққа ишлов бериш машиналари, траншея экскаваторлари, траншея қазииш машиналари, мустаҳкам бириктирилган устун стреласи, сув таъминоти тизимлари, чиғирлар, кўп функционали осма усқунали юкортгичлар, пичоқлар (машиналар деталлари) ва паллет айрилар, айрили қамрагичлар, тупроқ ишларига мўлжалланган юқоридаги барча товарлар, тупроққа ишлов бериш ва материалларни тушириш ва юклаш; тупроқни зичлаш, газни сиқиш, биноларни бузиш, ер қазииш ишлари, тупроққа ишлов бериш, ер ковлаш ишларини олиб бориш, ўрмон хўжалиги учун машиналар деталлари, айнан дарахтлар ва буталарни қулатиш ва кесиш, тупроқни зичлаш, биноларни бузиш, ер қазииш ишлари, тупроққа ишлов бериш, ер ковлаш ишларини олиб бориш, ландшафт, боғ-парк қурилиши, майсаларни парваришлаш, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни ортиш-тушириш, тоғ ишлари, тупроқни мулччлаш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, нефть ва газ қазиб олиш бўйича бурғулаш ишлари; двигателлар ва генераторлар томонидан энергия ишлаб чиқариш, нефть қазиб олиш, бурғулаш, туннел қазииш, чиқиндиларни қайта ишлаш, ҳаво ва космик операциялар ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; металлдан зичловчи ҳалқалар; қишлоқ хўжалиги қуроллари, қўлда бошқариладиган қурооллардан ташқари, айнан чангакли қамрагич, универсал вилалар, ерюмшатгичлар, хаскашлар, культиваторлар, тупроққа ишлов берувчи машиналар, траншея қазувчи экскаваторлар, қишлоқ

хўжалигида фойдаланиш учун траншея қазувчи машиналар, тупроқни зичлаш, қурилиш, биноларни бузиш, ер қазиш ишлари, тупроққа ишлов бериш, ер ковлаш ишлари, ўрмон хўжалиги, ландшафт, боғ-парк қурилиши, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни ортиш-тушириш, тоғ ишлари, тупроқни мулчалаш, нефть ва газ тақсимлаш, нефть ва газ конларини қидириш, нефть ва газ қазиб олиш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, энергия ишлаб чиқариш, йўл қурилиши ва таъмирлаш, қурилиш майдонларини тайёрлаш ва тупроқни қайта тиклаш, бурғулаш, тунеллар ўтказиш ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; машиналарни уланиши ва узатиш элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), вентиллар, клапанлар (машиналар деталлари); ёндириш шамлари, ўт олдириш шамлари; механик мақсадлар учун ҳаво ва газ филтрлари (машиналар ва двигателлар қисмлари); двигателлар учун ҳаво етказиб бериш ва чиқариш учун қурилмалар, блоклар; сув регуляторлари (машиналар қисмлари); мой филтрлари; машиналар учун уланишлар, уловчи механизмлар; моторлар ва двигателлар учун стартерлар; электр насослар; машиналар учун камарлар; пичоқлар (машиналар деталлари); транспорт воситалари учун мосламалар, айнан тупроқ ва сочилувчан объектларни жойидан кўчириш учун қамраб олувчи чўмичлар; ўт олдириш двигателлари учун ёқилғи форсункалари; двигателларда ишлатиш учун сув сепараторлари; двигателлар учун ёқилғини иситиш қурилмалари; ҳаво бўғлатгичлари; ер усти транспорт воситалари учун ўзгарувчан ток генераторлари; машиналар учун антифрикцион подшипниклар; машиналар учун антифрикцион колодкалар; мотор ва двигателларни ифлосланишини олдини олиш учун қурилмалар; машиналар ўқлари; машиналар учун подшипниклар сепараторлари, айнан тиркамали юк автомобиллари, текис йўл ва текис йўлдан ташқарида ҳаракатланадиган юк машиналари, асфальт ётқизувчи машиналар, қарама-қарши томонга йўналган чўмичли юкортгичлар, тигли йўл фрезаси, тигли ер текислагичлар, тупроқ зичлагичлар, ўрмаловчи занжирли юкортгичлар, бульдозерлар, драглайнлар, бурғилар, дреллар, юкортгичлар, экскаваторлар, ёғоч тайёрловчи ўрмон хўжалиги техникаси, форвардерлар, харвестерлар, гидравлик узатмали экскаваторлар, кескин буриладиган стрелали юкортгичлар, юк ортиш-тушириш машиналари, автогрейдерлар, қувур ўрнатувчилар, йўлларни қайта тиклаш учун машиналар, ёғочларни судраб ташувчи тракторлар; орқада юк тушириш чўмичи бўлган

юкортгичлар, ғилдиракли бульдозерлар, тупроқни зичлаш учун қишлоқ хўжалигида ишлатиладиган ғилдиракли экскаваторлар, қурилиш, биноларни бузиш, тупроқ ишларини бажариш, тупроққа ишлов бериш, ер қазиш ишлари, ўрмон хўжалиги, ландшафт, боғ-сайргоҳ қурилиши, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни тушириш ва юклаш, тоғкон ишлари, тупроқни мулчалаш, нефть ва газни тақсимлаш, нефть ва газ конларини қидириш, нефть ва газ қазиб олиш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, электр энергиясини ишлаб чиқариш, йўлларни қуриш ва таъмирлаш, қурилиш майдонларини тайёрлаш ва ерни қайта тиклаш, бурғулаш, тоннел ётқизиш ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; машиналар учун подшипник таянчлари; машиналар учун подшипник втулкаси; машиналар учун тормоз накладкалари, транспорт воситаларидан ташқари; машиналар учун тормоз сегментлари, транспорт воситаларидан ташқари; машиналар учун тормоз бошмоғи, транспорт воситаларидан ташқари; карбюраторлар; ҳаво компрессорлари; сиқиш ва ҳаво узатиш учун насослар; машиналар, моторлар ва двигателлар учун туташтирувчи тягалар; бошқарув кабеллари (машиналар, моторлар ва двигателлар қисмлари); ток генератори; двигателлар учун цилиндр головкаси; машиналар учун цилиндрлар; моторлар ва двигателлар учун цилиндрлар; пармалайдиган марказлаш головкаси (машиналар деталлари); бурғулаш головкаси (машиналар деталлари); перфораторлар; электр, дизел, ёқилғи ва газ генераторлари камарлари; электр, дизел, ёқилғи ва газ генераторлари; моторлар ва двигателлар учун узатмали камарлар; моторлар ва двигателлар учун вентиляторлар; ички ёнув двигателлари учун ёқилғи узатиш аппаратлари, айнан ёқилғи насослари; тишли узатмалар, машиналар учун узатиш механизмлари, ер усти транспорт воситаларидан ташқари; кожухлар (машиналар деталлари); болғалар (машиналар деталлари); гидравлик болғалар; мой насослари; лубрикаторлар; майдонлар (машиналар деталлари); машиналарнинг силкинма ғилдираклари; двигателлар поршенлари; шкивлар (машиналар деталлари); электр насослар; пасайтирувчи редукцион узатмалар, ер усти транспорт воситаларидан ташқари; машиналар учун вал уланишлари; трансмисия валининг подшипниклари (машиналар деталлари); моторлар ва двигателлар учун нагнетателлар; моторлар ва двигателлар учун газ турбинали ҳаво нагнетателлари; трансмисия валлари ва занжирлари, ер усти транспорт воситаларидан ташқари; турбокомпрессорлар; бошқа синфларга киритилмаган

барча юқорида кўрсатилган товарлар учун деталлар, эҳтиёт қисмлар ва мосламалар; ер усти транспорт воситалари, қишлоқ хўжалиги техникаси ва ер қовлайдиган транспорт воситалари учун механик бошқариладиган двигателлар қисмлари, айнан ишга тушириш двигателлари, ўзгарувчан ток генераторлари, цилиндрларнинг поршенлари, головкалари, совитиш тизимлари учун деталлар, айнан, ер усти транспорт воситалари учун сув насослари, моторлар ва двигателларда ишлатиш учун сув насослари, двигателлар учун мойли совутгичлар, радиаторлар, моторлар ва двигателлар учун иссиқлик алмашинувчи қурилмалар ва моторлар ва двигателлар учун вентиляторлар, турбонагнетателлар, мойлаш тизимлари учун деталлар, айнан ер усти транспорт воситалари учун мойли насослар, моторлар ва двигателларда ишлатиш учун мойли насослар, двигателларнинг металл ва металл бўлмаган зичлагичлари, транспорт воситалари учун двигателларнинг металл ва металл бўлмаган қистирма ҳалқалари, ички ёнув двигателлари учун қистирмалар, машиналар учун вал уланишлари, машиналар учун узатмалар, машиналар двигателлари учун узатмалар, двигателлар учун валлар, ҳаво компрессорлари ва блоклари; двигателлар учун тирсакли валлар, двигателлар учун тақсимлаш валлари, двигателлар учун подшипниклар; моторлар ва двигателлар учун глушителлар; ишга тушириш двигателлари клапанлари; двигателлар учун чиқариш газларининг шовқин глушители; радиаторлар ва транспорт воситалари учун радиаторлар тиқинлари; двигателлар учун ишга тушириш тизимлари; ток генераторлари, компрессорлар ва насослар (машиналар, моторлар ва двигателлар қисмлари), шунингдек қишлоқ хўжалигида фойдаланиш учун, тупрокни зичлаш учун уларнинг қисмлари, қурилиш, биноларни бузиш, ер ишларини бажариш, тупроққа ишлов бериш, ер қазиш ишлари, қишлоқ хўжалиги, ландшафт, боғ-сайргоҳ қурилиши, майса ўтларни парвариш-лаш, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни тушириш ва юклаш, тоғ-кон ишлари, тупроқни мульчалаш, нефть ва газни тақсимлаш, нефть ва газ конларини қидириш, нефть ва газ қазиб олиш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, электр энергиясини ишлаб чиқариш, йўлларни қуриш ва таъмирлаш, қурилиш майдонларини тайёрлаш ва ерни қайта тиклаш, бурғулаш, тоннел ётқизиш, чиқиндиларни қайта ишлаш ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; подшипниклар, колодкалар, тирсакли валлар, тақсимлаш валари, цилиндр головкалари, мотор ва двигателлар учун фильтрлар, рамалар, ёқилғи ин-

жекторлари, форсункалар, транспорт воситалари учун двигателларнинг металл қистирмалари, вкладишлар, электр моторлар, электр насослар, поршен ҳалқаси, двигател штангаси, айланувчи валлар, механик пломба, зичлаш, босим датчиги (машиналар деталлари), машиналар учун турбонагнетателлар, тупрокни зичлаш учун клапанлар (машиналар деталлари), газни сиқиш, биноларни бузиш, ер ишларини бажариш, тупроққа ишлов бериш, ер қазиш ишлари, ўрмон хўжалиги, айнан дарахтларни қулатиш ва кесиш, майса ўтларни парвариш-лаш, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни тушириш ва юклаш, тоғ-кон ишлари, тупроқни мульчалаш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, нефть ва газ қазиб олиш бўйича бурғулаш ишлари, двигателлар ва генераторлар томонидан энергия ишлаб чиқариш, нефть қазиб олиш, чиқиндиларни қайта ишлаш ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; лебёдкалар; транспорт воситаларининг моделлари ва/ёки транспорт воситаларининг трасса моделлари учун моторлар.

12 Транспорт воситалари, ер, сув ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар, бошқа синфларга киритилмаган барча юқорида келтирилган товарлар учун деталлар ва керакли ашёлар; ер, сув ва ҳавода ҳаракатланадиган транспорт воситалари, тракторлар, денгиз транспорти воситалари ва аппаратлар; транспорт воситалари, ер, сув ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар, айнан юк автомобиллари, текис йўлдан ташқарида ҳаракатланадиган юк автомобиллари, тиркамали юк автомобиллари, ер ости ишлаб чиқариши учун юк автомобиллари, ички ёнув двигателли вилкали қамрагичли автоюклагичлар; ер усти транспорт воситалари учун дизел двигателлари, ер усти транспорт воситалари учун куч қурилмаларининг ракета двигателлари; транспорт воситалари қисмлари, деталлари, айнан гусеницали ер усти транспорт воситалари учун гусеницали тасмалар; гироюритмалар, транспорт воситаларидаги гидравлик тизим компонентларини улаш учун гидравлик занжирлар ва гидравлик адаптерлар; транспорт воситалари учун сигнал гудоклари; оркани кўриш кўзгуси; транспорт воситалари учун ён томон кўзгуси; транспорт воситалари ўриндиқлари учун ўриндиқлар ва хавфсизлик камарлари; транспорт воситалари учун ўриндиқ илгичлари, ўриндиқ ёстиклари ва тирсак тирагичлар; мослаштириб ўтириладиган транспорт воситалари учун ўриндиқ ғилофлари; транспорт воситаларининг бош тирагичлари учун ғилофлар; транспорт воситалари учун тормозлар; транспорт воситалари учун тормоз тўпламлари; ер усти транспорт воситалари учун тормоз тизи-

мининг ҳаво компрессорлари; ер усти транспорт воситаларининг конструктив қисмлари, деталлари ва мосламалари; транспорт воситаларига бириктирилган ва двигателлар ёки моторлар айнан гирююримталар, гидравлик механизмлар, гидравлик насослар ва гидравлик осма амортизаторлар учун мўлжалланмаган ташуш, ҳаракатланиш мосламаларида фойдаланиш учун гидравлик аппаратлар; бошқа синфларга киритилмаган юқоридаги барча маҳсулотлар учун деталлар ва аксессуарлар; ер усти транспорт воситалари учун деталлар, эҳтиёт қисмлар ва аксессуарлар, айнан двигателлар, транспорт воситалари учун туташтиргичлар, моторлар ва двигателларнинг қисмлари, ер усти транспорт воситаларининг трансмиссияларидан ташқари; ер усти транспорт воситаларини таъмирлаш ва тиклаш учун деталлар, айнан таркибий элементларнинг тўлиқ доираси, юк автомобиллари учун қисмлар ва деталлар, текис йўл ва текис йўлдан ташқарида юривчи юк машиналари, асфальт ётқизгичлар, қарама-қарши томонга йўналган чўмичли юкортгичлар, тиғли йўл фрезаси, тиғли ер текислагичлар, тупроқ зичлагичлар, гусеничали юкортгичлар, бульдозерлар, драглайнлар, бурғулаш, дрепеллар, юк кўтарувчилар, экскаваторлар, ялпи пакетлаш машиналари, ёғоч-тахта тайёрлаш, ўрмон хўжалиги машиналари, форвардерлар, харвестерлар, гидравлик узатмали экскаваторлар, кескин буриладиган стрелали юкортгичлар, юк ортиш-тушириш машиналари, автогрейдерлар, қувур ўтказгичлар, йўлларни қайта тиклаш машиналари, ёғочларни судраб ташувчи тракторлар, орқада юк тушириш чўмичи бўлган юкортгичлар, ғилдиракли бульдозерлар, тупроқни зичлаш учун қишлоқ хўжалигида ишлатиладиган ғилдиракли экскаваторлар, қурилиш, биноларни бузиш, тупроқ ишларини бажариш, тупроққа ишлов бериш, ер қазиб ишлари, ўрмон хўжалиги, ландшафт, боғ-сайроғ қурилиши, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни тушириш ва юклаш, тоғ-кон ишлари, тупроқни мулчалаш, нефть ва газни тақсимлаш, нефть ва газ конларини қидириш, нефть ва газ қазиб олиш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, электр энергиясини ишлаб чиқариш, йўлларни қуриш ва таъмирлаш, қурилиш майдонларини тайёрлаш ва ерни қайта тиклаш, бурғулаш, тоннел ётқизиш ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; аравачалар; улаш копқоғи; лой шчитлари; рақамли белгилар учун тутқичлар; транспорт воситаларининг руллари учун ғилофлар; автомобилларнинг олд ойналари учун қуёшдан ҳимоя қилувчи панеллар; велосипедлар; уч ғилдиракли воситалар; мотороллерлар;

скутерлар (транспорт воситалари); ҳаво насослари (транспорт воситаларининг аксессуарлари); велосипедлар учун сигнал гудоклари; велосипед қўнғироқлари; ён ғилдираклар, велосипедлар учун стабилизатор ғилдираклар.

7 Машины, станки и приспособления для них, моторы, двигатели и генераторы (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), машины, а именно машины сельскохозяйственные; машины для уплотнения отходов [мусора]; компрессоры [машины]; машины для дробления; машины для земляных работ; машины для строительства дорог; станки фрезерные; машины смешивающие; машины горные; экскаваторы; бульдозеры; перфораторы бурильные; копатели [машины]; машины сортировочные для промышленных целей; прессы (машины для промышленных целей); машины для герметизации промышленные; плуги; бороны; машины для измельчения; машины смешивающие; машины для дробления; насосы машин для измельчения, станки, двигатели и генераторы (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), детали и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы, компрессоры для машин; электрогенераторы; насосы [части машин или двигателей]; машины, станки и приспособления для них, моторы, двигатели и генераторы (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); компрессоры для машин; электрогенераторы; насосы; машины, станки и приспособления для них, моторы, двигатели и генераторы (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), в частности асфальтоукладчики, погрузчики типа обратная лопата, холодные дорожные фрезы, холодные планировщики, уплотнители грунта, катки, компактные гусеничные и вездеходные погрузчики, погрузчики высокой проходимости, бульдозеры, драглайны [одноковшовые экскаваторы с канатно-блочным оборудованием], буры, дрели, канатные экскаваторы с электрическим приводом, экскаваторы, валочно-пакетирующие машины, лесозаготовительные, харвестеры, комплексы глубокой разработки пластов, экскаваторы с гидравличес-

ким приводом, погрузчики с переломной стрелой, погрузочно-разгрузочные машины, трелевочные тракторы, погрузочные машины с задней разгрузкой ковша, конвейерные системы для разработки верхних слоев, телескопические погрузчики, погрузочно-разгрузочные машины с телескопической стрелой, гусеничные погрузчики, машины для подземной разработки месторождений в местах залегания твердых пород, машины для подземной разработки руды длинными забоями, машины для подземной камерно-столбовой разработки, колесные бульдозеры, колесные экскаваторы, колесные погрузчики, колесные тракторы-скреперы, лесопогрузчики, погрузчики типа обратная лопата, судовые двигатели, промышленные двигатели, дизельные двигатели для машин, гидравлические двигатели и моторы; электрические, промышленные, дизельные, газовые генераторы и генераторные установки; Приспособления, а именно буры, стрелы экскаваторов, ковши обратных лопат, когтевые захваты, вилы универсальные, ножи [детали машин], ковши, холодные дорожные фрезы, холодные планировщики, сучкорезные машины, валочные головки, захватно-срезающие устройства, косилки-измельчители с цеповым аппаратом, молоты [детали машин], стрелы для перемещения материалов, рыхлители, многооперационные обрабатывающие машины (мультипроцессоры), распылительные машины, разбрызгиватели, культиваторы-рыхлители, пневматические снегоочистители, плужные снегоочистители, снежные плуги, снегоочистители, машины для измельчения пней, разравнивающие устройства, культиваторы, почвообрабатывающие машины, траншейные экскаваторы, траншеекопатели, ферменные стрелы, системы водообеспечения, лебедки, погрузчики с многофункциональным навесным оборудованием, резаки [детали машин], и палетные вилы, вилочные захваты, все вышеуказанные товары для землеройных работ, обработки почвы и разгрузки-погрузки материалов; детали машин для уплотнения грунта, сжатия газов, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, а именно для повала и рубки деревьев и кустарника, уплотнения грунта, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, ландшафтного, садово-паркового строительства, ухода за газонами, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, асфальтирования, прокладки труб, буровых работ по добыче нефти и газа; производства энергии двигателями и генераторами, нефтедобычи, бурения,

прокладки туннелей, обработки отходов, работ в воздухе и космосе, и контроля растительности, управления растительностью; металлические уплотнительные кольца; сельскохозяйственные орудия, за исключением орудий с ручным управлением, а именно когтевые захваты, вилы универсальные, рыхлители, грабли, культиваторы, почвообрабатывающие машины, траншейные экскаваторы, траншеекопатели для использования в сельском хозяйстве, для уплотнения грунта, строительства, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, ландшафтного, садово-паркового строительства, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, распределения нефти и газа, поисков месторождений нефти и газа, газонефтедобычи, асфальтирования, прокладки труб, производства энергии, строительства и ремонта дорог, подготовки строительных участков и рекультивации земель, бурения, прокладки туннелей и контроля растительности, управления растительностью; соединения и элементы передач машин (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); вентили, клапаны [детали машин]; свечи зажигания, запальные свечи; воздушные и газовые фильтры для механических целей [части машин или двигателей]; установки, блоки для подачи и отвода воздуха для двигателей; регуляторы воды [части машин]; масляные фильтры; соединения, сцепления для машин; стартеры для моторов и двигателей; насосы электрические; ремни для машин; ножи [детали машин]; приспособления для транспортных средств, а именно захватные ковши для перемещения земли и сыпучих объектов; топливные форсунки двигателей сгорания; сепараторы воды для использования в двигателях; устройства для подогрева топлива для двигателей; испарители воздушные; генераторы переменного тока для наземных транспортных средств; подшипники антифрикционные для машин; колодки антифрикционные для машин; устройства для предотвращения загрязнения моторов и двигателей; оси машин; сепараторы подшипников для машин, а именно грузовых автомобилей с прицепами, дорожных и внедорожных грузовиков, асфальтоукладчиков, погрузчиков типа обратная лопата, холодных дорожных фрез, холодных планировщиков, уплотнителей грунта, гусеничных погрузчиков, бульдозеров, драглайнов, буров, дрелей, погрузчиков, экскаваторов, валочно-пакетирующих машин, лесозаготовительных, лесных машин, форвардеров, харвестеров, экскаваторов с

гидравлическим приводом, погрузчиков с переломной стрелой, погрузочно-разгрузочных машин, автогрейдеров, трубоукладчиков, машин для восстановления дорог, трелевочных тракторов, погрузочных машин с задней разгрузкой ковша, колесных бульдозеров, колесных экскаваторов для использования в сельском хозяйстве, для уплотнения грунта, строительства, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, ландшафтного, садово-паркового строительства, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, распределения нефти и газа, поисков месторождений нефти и газа, газонефтедобычи, асфальтирования, прокладки труб, производства энергии, строительства и ремонта дорог, подготовки строительных участков и рекультивации земель, бурения, прокладки туннелей и контроля растительности, управления растительностью; опоры подшипниковые для машин; втулки подшипника для двигателей; накладки тормозные для машин, за исключением транспортных средств; сегменты тормозные для машин, за исключением транспортных средств; башмаки тормозные для машин, за исключением транспортных средств; карбюраторы; воздушные компрессоры; насосы для сжатия и подачи воздуха; тяги соединительные для машин, моторов и двигателей; кабели управления [части машин, моторов или двигателей]; генераторы тока; головки цилиндров для двигателей; цилиндры для машин; цилиндры для моторов и двигателей; головки сверлильные центровочные [детали машин]; головки буровые [детали машин]; перфораторы; ремни электрических, дизельных, топливных и газовых генераторов; электрические, дизельные, топливные и газовые генераторы; ремни приводные для моторов и двигателей; вентиляторы для моторов и двигателей; аппараты для передачи топлива для двигателей внутреннего сгорания, а именно топливные насосы; передачи зубчатые, передаточные механизмы для машин, за исключением наземных транспортных средств; кожухи [детали машин]; молоты [детали машин]; гидравлические молоты; насосы масляные; лубрикаторы, масленки [детали машин]; маховые колеса машин; поршни двигателей; шкивы [детали машин]; электрические насосы; передачи редукционные понижающие, за исключением наземных транспортных средств; соединения валов для машин; подшипники трансмиссионных валов [детали машин]; нагнетатели для моторов и двигателей; газотурбинные нагнетатели воздуха для моторов и двигателей;

цепи и валы трансмиссионные, за исключением для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; детали, части и приспособления для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы; части двигателей с механическим регулятором для наземных транспортных средств, сельскохозяйственной техники и землеройно-транспортных машин, а именно пусковые двигатели, генераторы переменного тока, поршни, головки цилиндров, детали для систем охлаждения, а именно, водные насосы для наземных транспортных средств, водные насосы для использования в моторах и двигателях, масляные охладители для двигателей, радиаторы, теплообменники для моторов и двигателей и вентиляторы для моторов и двигателей, турбонагнетатели, детали для смазочных систем, а именно масляные насосы для наземных транспортных средств, масляные насосы для использования в моторах и двигателях, металлические и неметаллические уплотнители двигателей, металлические и неметаллические прокладочные кольца двигателей для транспортных средств, прокладки для двигателей внутреннего сгорания, соединения валов для машин, приводы для машин, приводы для двигателей машин, валы для двигателей, воздушные компрессоры и блоки; валы коленчатые для двигателей, валы распределительные для двигателей, подшипники для двигателей; глушители для моторов и двигателей; клапаны выпускные двигателей; глушитель шума выхлопных газов для двигателей; радиаторы и пробки для радиаторов для транспортных средств; выпускные системы для двигателей; генераторы тока, компрессоры и насосы [части машин, моторов и двигателей], а также их части для использования в сельском хозяйстве, для уплотнения грунта, строительства, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, ландшафтного, садово-паркового строительства, ухода за газонами, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, распределения нефти и газа, поисков месторождений нефти и газа, газонефтедобычи, асфальтирования, прокладки труб, производства энергии, строительства и ремонта дорог, подготовки строительных участков и рекультивации земель, бурения, прокладки туннелей, обработки отходов и контроля растительности, управления растительностью; подшипники; коленчатые валы, распределительные валы, головки цилиндров, фильтры для моторов и двигателей, рамы, топливные инжекторы, форсунки, металлические прокладки двигателей для

транспортных средств, вкладыши, электрические моторы, электрические насосы, поршневые кольца, штанги двигателя, вращающие валы, механические пломбы, уплотнения, датчики давления [детали машин], турбонагнетатели для машин, и клапаны [детали машин] для уплотнения грунта, сжатия газов, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, а именно для повала и рубки деревьев, ухода за газонами, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, асфальтирования, прокладки труб, буровых работ по добыче нефти и газа, производства энергии двигателями и генераторами, нефтедобычи, обработки отходов и контроля растительности, управления растительностью; лебедки; моторы для моделей транспортных средств и/или трассовых моделей транспортных средств.

12 Транспортные средства, аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху, детали и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы; транспортные средства, тракторы, морские транспортные средства и аппараты для передвижения по земле, воздуху или воде; транспортные средства, аппараты для передвижения по земле, воздуху или воде, а именно грузовые автомобили, внедорожные грузовые автомобили, грузовые автомобили с прицепами, грузовые автомобили для подземных выработок, автопогрузчики с вильчатым захватом с двигателем внутреннего сгорания; дизельные двигатели для наземных транспортных средств, ракетные двигатели для силовых установок для наземных транспортных средств; части, детали транспортных средств, а именно гусеничные ленты для гусеничных наземных транспортных средств; гидроприводы, гидравлические цепи и гидравлические адаптеры для связывания компонентов гидравлических систем в транспортных средствах; гудки сигнальные для транспортных средств; зеркала заднего вида; зеркала бокового вида для транспортных средств; сиденья и ремни для сидений для транспортных средств; подвески сидений, подушки сидений и подлокотники для транспортных средств; чехлы для сидений для транспортных средств с подгоняемой посадкой; чехлы для подголовников транспортных средств; тормоза для транспортных средств; комплекты тормозные для транспортных средств; воздушные компрессоры тормозной системы для наземных транспортных средств; конструктивные части, детали и приспособления наземных транспортных средств; гидравлические аппараты для исполь-

зования в приспособлениях для транспортировки, передвижения, прикрепляемые к транспортным средствам и не предназначенные для двигателей или моторов, а именно гидроприводы, гидравлические механизмы, гидравлические насосы и амортизаторы подвесок гидравлические; детали и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы; детали, части и приспособления для наземных транспортных средств, а именно двигатели, шатуны для транспортных средств, за исключением частей моторов и двигателей, трансмиссии для наземных транспортных средств; детали для ремонта и восстановления для наземных транспортных средств, а именно полный ассортимент конструктивных элементов, частей и деталей для грузовых автомобилей, дорожных и внедорожных грузовиков, асфальтоукладчиков, погрузчиков типа обратная лопата, холодных дорожных фрез, холодных планировщиков, уплотнителей грунта, гусеничных погрузчиков, бульдозеров, драглайнов, буров, дрелей, погрузчиков, экскаваторов, валочно-пакетирующих машин, лесозаготовительных, лесных машин, форвардеров, харвестеров, экскаваторов с гидравлическим приводом, погрузчиков с переломной стрелой, погрузочно-разгрузочных машин, автогрейдеров, трубоукладчиков, машин для восстановления дорог, трелевочных тракторов, погрузочных машин с задней разгрузкой ковша, колесных бульдозеров, колесных экскаваторов для использования в сельском хозяйстве, для уплотнения грунта, строительства, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, ландшафтного, садово-паркового строительства, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, распределения нефти и газа, поисков месторождений нефти и газа, газонефтедобычи, асфальтирования, прокладки труб, производства энергии, строительства и ремонта дорог, подготовки строительных участков и рекультивации земель, бурения, прокладки туннелей и контроля растительности, управления растительностью; тачки; крышки сцепок; грязевые щитки; держатели для номерных знаков; чехлы для рулей транспортных средств; солнцезащитные панели для лобовых стекол автомобилей; велосипеды; средства трехколесные; мотороллеры; скутеры [транспортные средства]; насосы воздушные [принадлежности транспортных средств]; гудки сигнальные для велосипедов; звонки велосипедные; боковые колеса, колеса-стабилизаторы для велосипедов.

(111) MGU 40177**(151)** 23.04.2021**(210)** MGU 20183485**(310)** 75590**(320)** 03.08.2018**(732)** Caterpillar Inc.,US

Катерпиллар Инк.,US

(540)**(511)**

7 Машиналар, дастгоҳлар ва уларга мосламалар, моторлар, двигателлар ва генераторлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари); уланиш ва узатиш элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), машиналар, айнан қишлоқ хўжалиги машиналари; чиқиндиларни (ахлат) сиқиш учун машиналар; компрессорлар (машиналар); майдалаш машиналари; ер ишлари учун машиналар; йўл қурилиш машиналари; фрезалаш дастгоҳлари; аралаштириш машиналари; кон қазииш машиналари; экскаваторлар; булдозерлар; бурғулаш перфораторлари; қазувчилар (машиналар); саноат мақсадлари учун саралаш машиналари; пресслар (саноат мақсадлари учун машиналар); герметизациялаш учун саноат машиналари; омочлар; бороналар; майдалаш учун машиналар; аралаштириш машиналари; янчиш машиналари; майдалаш учун машиналар насослари, дастгоҳлар, двигателлар ва генераторлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), бириқиш ва узатиш элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), бошқа синфларга киритилмаган барча юқорида кўрсатилган товарлар учун деталлар ва аксессуарлар, машиналар учун компрессорлар; электр генераторлари; насослар (машиналар ёки двигателларнинг қисмлари); машиналар, дастгоҳлар ва уларга мосламалар, моторлар, двигателлар ва генераторлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари); машиналар учун компрессорлар; электр генераторлар; насослар; машиналар, улар учун дастгоҳлар ва мосламалар, моторлар, двигателлар ва генераторлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), бириқиш ва узатиш элементлари (қуруқлик транспорт воситалари учун мўлжалланганлардан ташқари), хусусан асфальт ётқизувчилар, қарама-қарши томонга йўналган чўмичли юкортгичлар, тигли йўл фрезаси, тигли ер текислагичлар, тупрок

зичлагичлар, ғалтакмола, ихчам ўрмаловчи занжирли ва ҳамма жойдан юра оладиган юкортгичлар, қийин йўллардан ўта оладиган юкортгичлар, бульдозерлар, драглайнлар (блок арқон ускунаси бўлган бир ковшли экскаваторлар), бурғилар, дреллер, электр узатмали арқонли экскаваторлар, экскаваторлар, дарахт кешиш ва уларни тўпламларга йиғиш учун мўлжалланган ўрмон хўжалиги техникаси, харвестерлар, кескин буриладиган стрелали юкортгичлар, юк ортиш-тушириш машиналари, ёғочларни судраб ташувчи тракторлар; орқада юк тушириш ковши бўлган юкортгичлар, юқори қатламларни ишлаб чиқиш учун конвейер тизимлари, телескопик юкортгичлар, телескопик-стрелали юк ортиш-тушириш машиналари, ўрмаловчи занжирли юкортгичлар, қаттиқ жинслар жойлашган жойларда ер ости конларини қазииш учун машиналар, қазииш жойи узун бўлган ер остидан рудаларни қазиб олиш учун машиналар, ер ости камера ва устунларини ишлаб чиқиш учун машиналар, ғилдиракли бульдозерлар, ғилдиракли экскаваторлар, ғилдиракли юкортгичлар, ғилдиракли трактор-скреперлар, ёғоч ортувчи машиналар, кема двигателлари, саноат двигателлари, машиналар учун дизел двигателлар, гидравлик двигателлар ва моторлар; электр, саноат, дизел, газ генераторлари ва генератор қурилмалари; мосламалар, айнан бурғулаш машиналари, экскаватор стрелалари, қарама-қарши томонга йўналган ковшлар, чангакли камрагич, универсал вилалар, пичоқлар (машиналар деталлари), чўмичлар, тигли йўл фрезаси, тигли ер текислагичлар, шохкескич машиналар, кулатувчи каллак, қараш ва қирқиш қурилмаси, занжирли майдаловчи ўроқ машина, болғалар (машиналар деталлари), материалларни жойини ўзгартириш учун стрелалар, ерюмшатгичлар, кўп операцияли ишлов бериш машиналари (мультипроцессорлар), пуркагич машиналар, сочувчи аппаратлар, культиватор-ерюмшатгич, пневматик қор тозалагичлар, плугли қор тозалагичлар, қор плуглари, қор тозалагичлар, тўнкаларни майдалаш учун машиналар, текислаш қурилмалари, культиваторлар, тупрокқа ишлов бериш машиналари, траншея экскаваторлари, траншея қазииш машиналари, мустаҳкам бириктирилган устун стреласи, сув таъминоти тизимлари, чиғирлар, кўп функционалли осма ускунали юкортгичлар, пичоқлар (машиналар деталлари) ва паллет айрилар, айрили камрагичлар, тупрок ишларига мўлжалланган юқоридаги барча товарлар, тупрокқа ишлов бериш ва материалларни тушириш ва юклаш; тупрокни зичлаш, газни сиқиш, биноларни бузиш, ер қазииш ишлари, тупрокқа ишлов бериш, ер ков-

лаш ишларини олиб бориш, ўрмон хўжалиги учун машиналар деталлари, айнан дарахтлар ва буталарни кулатиш ва кесиш, тупрокни зичлаш, биноларни бузиш, ер қазииш ишлари, тупрокқа ишлов бериш, ер ковлаш ишларини олиб бориш, ландшафт, боғ-парк қурилиши, майсаларни парваришлаш, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни ортиш-тушириш, тоғ ишлари, тупрокни мулчалаш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, нефть ва газ қазиб олиш бўйича бурғулаш ишлари; двигателлар ва генераторлар томонидан энергия ишлаб чиқариш, нефть қазиб олиш, бурғилаш, туннел қазииш, чиқиндиларни қайта ишлаш, ҳаво ва космик операциялар ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; металлдан зичловчи ҳалқалар; кишлоқ хўжалиги қуроллари, қўлда бошқариладиган қуроллардан ташқари, айнан чангакли қамрагич, универсал вилалар, ерюмшатқичлар, хаскашлар, культиваторлар, тупрокқа ишлов берувчи машиналар, траншея қазувчи экскаваторлар, кишлоқ хўжалигида фойдаланиш учун траншея қазувчи машиналар, тупрокни зичлаш, қурилиш, биноларни бузиш, ер қазииш ишлари, тупрокқа ишлов бериш, ер ковлаш ишлари, ўрмон хўжалиги, ландшафт, боғ-парк қурилиши, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни ортиш-тушириш, тоғ ишлари, тупрокни мулчалаш, нефть ва газ тақсимлаш, нефть ва газ конларини қидириш, нефть ва газ қазиб олиш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, энергия ишлаб чиқариш, йўл қурилиши ва таъмирлаш, қурилиш майдонларини тайёрлаш ва тупрокни қайта тиклаш, бурғулаш, тунеллар ўтказиш ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; машиналарни уланиши ва узатиш элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), вентиллар, клапанлар (машиналар деталлари); ёндириш шамлари, ўт олдириш шамлари; механик мақсадлар учун ҳаво ва газ филтёрлари (машиналар ва двигателлар қисмлари); двигателлар учун ҳаво етказиб бериш ва чиқариш учун қурилмалар, блоклар; сув регуляторлари (машиналар қисмлари); мой филтёрлари; машиналар учун уланишлар, уловчи механизмлар; моторлар ва двигателлар учун стартерлар; электр насослар; машиналар учун камарлар; пичоқлар (машиналар деталлари); транспорт воситалари учун мосламалар, айнан тупрок ва сочилувчан объектларни жойидан кўчириш учун қамраб олувчи чўмичлар; ўт олдириш двигателлари учун ёқилғи форсункалари; двигателларда ишлатиш учун сув сепараторлари; двигателлар учун ёқилғини иситиш қурилмалари; ҳаво бўғлатгичлари; ер усти транспорт воситалари

учун ўзгарувчан ток генераторлари; машиналар учун антифрикцион подшипниклар; машиналар учун антифрикцион колодкалар; мотор ва двигателларни ифлосланишини олдини олиш учун қурилмалар; машиналар ўқлари; машиналар учун подшипниклар сепараторлари, айнан тиркамали юк автомобиллари, текис йўл ва текис йўлдан ташқарида ҳаракатланадиган юк машиналари, асфальт ётқизувчи машиналар, қарама-қарши томонга йўналган чўмичли юкортгичлар, тигли йўл фрезаси, тигли ер текислагичлар, тупрок зичлагичлар, ўрмаловчи занжирли юкортгичлар, бульдозерлар, драглайнлар, бурғилар, дреллар, юкортгичлар, экскаваторлар, ёғоч тайёрловчи ўрмон хўжалиги техникаси, форвардерлар, харвестерлар, гидравлик узатмали экскаваторлар, кескин буриладиган стрелали юкортгичлар, юк ортиш-тушириш машиналари, автогрейдерлар, қувур ўрнатувчилар, йўлларни қайта тиклаш учун машиналар, ёғочларни судраб ташувчи тракторлар; орқада юк тушириш чўмичи бўлган юкортгичлар, ғилдиракли бульдозерлар, тупрокни зичлаш учун кишлоқ хўжалигида ишлатиладиган ғилдиракли экскаваторлар, қурилиш, биноларни бузиш, тупрок ишларини бажариш, тупрокқа ишлов бериш, ер қазииш ишлари, ўрмон хўжалиги, ландшафт, боғ-сайргоҳ қурилиши, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни тушириш ва юклаш, тоғкон ишлари, тупрокни мулчалаш, нефть ва газни тақсимлаш, нефть ва газ конларини қидириш, нефть ва газ қазиб олиш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, электр энергиясини ишлаб чиқариш, йўлларни қуриш ва таъмирлаш, қурилиш майдонларини тайёрлаш ва ерни қайта тиклаш, бурғулаш, тоннел ётқизиш ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; машиналар учун подшипник таянчлари; машиналар учун подшипник втулкаси; машиналар учун тормоз накладкалари, транспорт воситаларидан ташқари; машиналар учун тормоз сегментлари, транспорт воситаларидан ташқари; машиналар учун тормоз бошмоғи, транспорт воситаларидан ташқари; карбюраторлар; ҳаво компрессорлари; сиқиш ва ҳаво узатиш учун насослар; машиналар, моторлар ва двигателлар учун туташтирувчи тягалар; бошқарув кабеллари (машиналар, моторлар ва двигателлар қисмлари); ток генератори; двигателлар учун цилиндр головкаси; машиналар учун цилиндрлар; моторлар ва двигателлар учун цилиндрлар; пармалайдиган марказлаш головкаси (машиналар деталлари); бурғулаш головкаси (машиналар деталлари); перфораторлар; электр, дизел, ёқилғи ва газ генераторлари камарлари; электр, дизел, ёқилғи ва газ

генераторлари; моторлар ва двигателлар учун узатмали камарлар; моторлар ва двигателлар учун вентиляторлар; ички ёнув двигателлари учун ёқилғи узатиш аппаратлари, айнан ёқилғи насослари; тишли узатмалар, машиналар учун узатиш механизмлари, ер усти транспорт воситаларидан ташқари; кожухлар (машиналар деталлари); болғалар (машиналар деталлари); гидравлик болғалар; мой насослари; лубрикаторлар; мойдонлар (машиналар деталлари); машиналарнинг силкинма ғилдираклари; двигателлар поршенлари; шкивлар (машиналар деталлари); электр насослар; пасайтирувчи редукцион узатмалар, ер усти транспорт воситаларидан ташқари; машиналар учун вал уланишлари; трансмисия валининг подшипниклари (машиналар деталлари); моторлар ва двигателлар учун нагнетателлар; моторлар ва двигателлар учун газ турбинали ҳаво нагнетателлари; трансмисия валлари ва занжирлари, ер усти транспорт воситаларидан ташқари; турбокомпрессорлар; бошқа синфларга киритилмаган барча юқорида кўрсатилган товарлар учун деталлар, эҳтиёт қисмлар ва мосламалар; ер усти транспорт воситалари, қишлоқ хўжалиги техникаси ва ер ковайдиган транспорт воситалари учун механик бошқариладиган двигателлар қисмлари, айнан ишга тушириш двигателлари, ўзгарувчан ток генераторлари, цилиндрларнинг поршенлари, головкалари, совитиш тизимлари учун деталлар, айнан, ер усти транспорт воситалари учун сув насослари, моторлар ва двигателларда ишлатиш учун сув насослари, двигателлар учун мойли совутгичлар, радиаторлар, моторлар ва двигателлар учун иссиқлик алмашинувчи қурилмалар ва моторлар ва двигателлар учун вентиляторлар, турбонагнетателлар, мойлаш тизимлари учун деталлар, айнан ер усти транспорт воситалари учун мойли насослар, моторлар ва двигателларда ишлатиш учун мойли насослар, двигателларнинг металл ва металл бўлмаган зичлагичлари, транспорт воситалари учун двигателларнинг металл ва металл бўлмаган қистирма ҳалқалари, ички ёнув двигателлари учун қистирмалар, машиналар учун вал уланишлари, машиналар учун узатмалар, машиналар двигателлари учун узатмалар, двигателлар учун валлар, ҳаво компрессорлари ва блоклари; двигателлар учун тирсакли валлар, двигателлар учун тақсимлаш валлари, двигателлар учун подшипниклар; моторлар ва двигателлар учун глушителлар; ишга тушириш двигателлари клапанлари; двигателлар учун чиқариш газларининг шовқин глушители; радиаторлар ва транспорт воситалари учун радиаторлар тикинлари; двигателлар учун ишга тушириш тизимлари; ток

генераторлари, компрессорлар ва насослар (машиналар, моторлар ва двигателлар қисмлари), шунингдек қишлоқ хўжалигида фойдаланиш учун, тупрокни зичлаш учун уларнинг қисмлари, қурилиш, биноларни бузиш, ер ишларини бажариш, тупроққа ишлов бериш, ер қазииш ишлари, қишлоқ хўжалиги, ландшафт, боғсайроғ қурилиши, майса ўтларни парвариш-лаш, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни тушириш ва юклаш, тоғ-кон ишлари, тупрокни мулчалаш, нефть ва газни тақсимлаш, нефть ва газ конларини қидириш, нефть ва газ қазиб олиш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, электр энергиясини ишлаб чиқариш, йўлларни қуриш ва таъмирлаш, қурилиш майдонларини тайёрлаш ва ерни қайта тиклаш, бурғулаш, тоннел ётқизиш, чиқиндиларни қайта ишлаш ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; подшипниклар, колодкалар, тирсакли валлар, тақсимлаш валари, цилиндр головкалари, мотор ва двигателлар учун филтрлар, рамалар, ёқилғи инжекторлари, форсункалар, транспорт воситалари учун двигателларнинг металл қистирмалари, вкладишлар, электр моторлар, электр насослар, поршен ҳалқаси, двигател штангаси, айланувчи валлар, механик пломба, зичлаш, босим датчиги (машиналар деталлари), машиналар учун турбонагнетателлар, тупрокни зичлаш учун клапанлар (машиналар деталлари), газни сиқиш, биноларни бузиш, ер ишларини бажариш, тупроққа ишлов бериш, ер қазииш ишлари, ўрмон хўжалиги, айнан дарахтларни қулатиш ва кесиш, майса ўтларни парвариш-лаш, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни тушириш ва юклаш, тоғ-кон ишлари, тупрокни мулчалаш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, нефть ва газ қазиб олиш бўйича бурғулаш ишлари, двигателлар ва генераторлар томонидан энергия ишлаб чиқариш, нефть қазиб олиш, чиқиндиларни қайта ишлаш ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; лебёдкалар; транспорт воситаларининг моделлари ва/ёки транспорт воситаларининг трасса моделлари учун моторлар.

12 Транспорт воситалари, ер, сув ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар, бошқа синфларга киритилмаган барча юқорида келтирилган товарлар учун деталлар ва керакли ашёлар; ер, сув ва ҳавода ҳаракатланадиган транспорт воситалари, тракторлар, денгиз транспорти воситалари ва аппаратлар; транспорт воситалари, ер, сув ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар, айнан юк автомобиллари, текис йўлдан ташқарида ҳаракатланадиган юк автомобиллари, тиркамали юк автомобиллари, ер ости ишлаб чиқариши учун юк автомобиллари, ички ёнув

двигателли вилкали қамрагичли автоюклагичлар; ер усти транспорт воситалари учун дизел двигателлари, ер усти транспорт воситалари учун куч қурилмаларининг ракета двигателлари; транспорт воситалари қисмлари, деталлари, айнан гусеницали ер усти транспорт воситалари учун гусеницали тасмалар; гироюритмалар, транспорт воситаларидаги гидравлик тизим компонентларини улаш учун гидравлик занжирлар ва гидравлик адаптерлар; транспорт воситалари учун сигнал гудоклари; орқани кўриш кўзгуси; транспорт воситалари учун ён томон кўзгуси; транспорт воситалари ўриндиклари учун ўриндиклар ва хавфсизлик камарлари; транспорт воситалари учун ўриндик илгичлари, ўриндик ёстиқлари ва тирсак тирагичлар; мослаштириб ўтириладиган транспорт воситалари учун ўриндик ғилофлари; транспорт воситаларининг бош тирагичлари учун ғилофлар; транспорт воситалари учун тормозлар; транспорт воситалари учун тормоз тўпламлари; ер усти транспорт воситалари учун тормоз тизимининг ҳаво компрессорлари; ер усти транспорт воситаларининг конструктив қисмлари, деталлари ва мосламалари; транспорт воситаларига бириктирилган ва двигателлар ёки моторлар айнан гироюритмалар, гидравлик механизмлар, гидравлик насослар ва гидравлик осма амортизаторлар учун мўлжалланмаган ташиниш, ҳаракатланиш мосламаларида фойдаланиш учун гидравлик аппаратлар; бошқа синфларга киритилмаган юқоридаги барча маҳсулотлар учун деталлар ва аксессуарлар; ер усти транспорт воситалари учун деталлар, эҳтиёт қисмлар ва аксессуарлар, айнан двигателлар, транспорт воситалари учун туташтиргичлар, моторлар ва двигателларнинг қисмлари, ер усти транспорт воситаларининг трансмиссияларидан ташқари; ер усти транспорт воситаларини таъмирлаш ва тиклаш учун деталлар, айнан таркибий элементларнинг тўлиқ доираси, юк автомобиллари учун қисмлар ва деталлар, текис йўл ва текис йўлдан ташқарида юрувчи юк машиналари, асфальт ётқизгичлар, қарамақарши томонга йўналган чўмичли юкортгичлар, тигли йўл фрезаси, тигли ер текислагичлар, тупроқ зичлагичлар, гусеницали юкортгичлар, бульдозерлар, драглайнлар, бурғулаш, дреллер, юк кўтарувчилар, экскаваторлар, ялпи пакетлаш машиналари, ёғоч-тахта тайёрлаш, ўрмон хўжалиги машиналари, форвардерлар, харвестерлар, гидравлик узатмали экскаваторлар, кескин буриладиган стрелали юкортгичлар, юк ортиш-тушириш машиналари, автогрейдерлар, қувур ўткагичлар, йўлларни қайта тиклаш машиналари, ёғочларни судраб ташувчи тракторлар, орқада юк тушириш чўмичи

бўлган юкортгичлар, ғилдиракли бульдозерлар, тупроқни зичлаш учун қишлоқ хўжалигида ишлатиладиган ғилдиракли экскаваторлар, қурилиш, биноларни бузиш, тупроқ ишларини бажариш, тупроққа ишлов бериш, ер қазиниш ишлари, ўрмон хўжалиги, ландшафт, боғ-сайроғ қурилиши, юк кўтариш ишлари, кемалар ҳаракати, материалларни тушириш ва юклаш, тоғ-кон ишлари, тупроқни мульчалаш, нефть ва газни тақсимлаш, нефть ва газ конларини қидириш, нефть ва газ қазиб олиш, асфальтлаш, қувурларни ётқизиш, электр энергиясини ишлаб чиқариш, йўлларни қуриш ва таъмирлаш, қурилиш майдонларини тайёрлаш ва ерни қайта тиклаш, бурғулаш, тоннел ётқизиш ва ўсимликларни назорат қилиш, ўсимликларни бошқариш; аравачалар; улаш қопқоғи; лой шчитлари; рақамли белгилар учун туткичлар; транспорт воситаларининг руллари учун ғилофлар; автомобилларнинг олд ойналари учун қуёшдан ҳимоя қилувчи панеллар; велосипедлар; уч ғилдиракли воситалар; мотороллерлар; скутерлар (транспорт воситалари); ҳаво насослари (транспорт воситаларининг аксессуарлари); велосипедлар учун сигнал гудоклари; велосипед қўнғироқлари; ён ғилдираклар, велосипедлар учун стабилизатор ғилдираклар.

7 Машины, станки и приспособления для них, моторы, двигатели и генераторы (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), машины, а именно машины сельскохозяйственные; машины для уплотнения отходов [мусора]; компрессоры [машины]; машины для дробления; машины для земляных работ; машины для строительства дорог; станки фрезерные; машины смешивающие; машины горные; экскаваторы; бульдозеры; перфораторы бурильные; копатели [машины]; машины сортировочные для промышленных целей; прессы (машины для промышленных целей); машины для герметизации промышленные; плуги; бороны; машины для измельчения; машины смешивающие; машины для дробления; насосы машин для измельчения, станки, двигатели и генераторы (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), детали и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы, компрессоры для машин; электрогенераторы; насосы [части машин или двигателей]; маши-

ны, станки и приспособления для них, моторы, двигатели и генераторы (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); компрессоры для машин; электрогенераторы; насосы; машины, станки и приспособления для них, моторы, двигатели и генераторы (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), в частности асфальтоукладчики, погрузчики типа обратная лопата, холодные дорожные фрезы, холодные планировщики, уплотнители грунта, катки, компактные гусеничные и вездеходные погрузчики, погрузчики высокой проходимости, бульдозеры, драглайны [одноковшовые экскаваторы с канатно-блочным оборудованием], буры, дрели, канатные экскаваторы с электрическим приводом, экскаваторы, валочно-пакетирующие машины, лесозаготовительные, харвестеры, комплексы глубокой разработки пластов, экскаваторы с гидравлическим приводом, погрузчики с переломной стрелой, погрузочно-разгрузочные машины, трелевочные тракторы, погрузочные машины с задней разгрузкой ковша, конвейерные системы для разработки верхних слоев, телескопические погрузчики, погрузочно-разгрузочные машины с телескопической стрелой, гусеничные погрузчики, машины для подземной разработки месторождений в местах залегания твердых пород, машины для подземной разработки руды длинными забоями, машины для подземной камерно-столбовой разработки, колесные бульдозеры, колесные экскаваторы, колесные погрузчики, колесные тракторы-скреперы, лесопогрузчики, погрузчики типа обратная лопата, судовые двигатели, промышленные двигатели, дизельные двигатели для машин, гидравлические двигатели и моторы; электрические, промышленные, дизельные, газовые генераторы и генераторные установки; Приспособления, а именно буры, стрелы экскаваторов, ковши обратных лопат, когтевые захваты, вилы универсальные, ножи [детали машин], ковши, холодные дорожные фрезы, холодные планировщики, сучкорезные машины, валочные головки, захватно-срезающие устройства, косилки-измельчители с цеповым аппаратом, молоты [детали машин], стрелы для перемещения материалов, рыхлители, многооперационные обрабатывающие машины (мультипроцессоры), распылительные машины, разбрызгиватели, культиваторы-рыхлители, пневматические снегоочистители, плужные снегоочистители, снежные плуги, снегоочистители, машины для измельчения пней, разравнивающие устройства,

культиваторы, почвообрабатывающие машины, траншейные экскаваторы, траншеекопатели, ферменные стрелы, системы водообеспечения, лебедки, погрузчики с многофункциональным навесным оборудованием, резаки [детали машин], и палетные вилы, вилочные захваты, все вышеуказанные товары для землеройных работ, обработки почвы и разгрузки-погрузки материалов; детали машин для уплотнения грунта, сжатия газов, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, а именно для повала и рубки деревьев и кустарника, уплотнения грунта, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, ландшафтного, садово-паркового строительства, ухода за газонами, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, асфальтирования, прокладки труб, буровых работ по добыче нефти и газа; производства энергии двигателями и генераторами, нефтедобычи, бурения, прокладки туннелей, обработки отходов, работ в воздухе и космосе, и контроля растительности, управления растительностью; металлические уплотнительные кольца; сельскохозяйственные орудия, за исключением орудий с ручным управлением, а именно когтевые захваты, вилы универсальные, рыхлители, грабли, культиваторы, почвообрабатывающие машины, траншейные экскаваторы, траншеекопатели для использования в сельском хозяйстве, для уплотнения грунта, строительства, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, ландшафтного, садово-паркового строительства, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, распределения нефти и газа, поисков месторождений нефти и газа, газонефтедобычи, асфальтирования, прокладки труб, производства энергии, строительства и ремонта дорог, подготовки строительных участков и рекультивации земель, бурения, прокладки туннелей и контроля растительности, управления растительностью; соединения и элементы передач машин (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); вентили, клапаны [детали машин]; свечи зажигания, запальные свечи; воздушные и газовые фильтры для механических целей [части машин или двигателей]; установки, блоки для подачи и отвода воздуха для двигателей; регуляторы воды [части машин]; масляные фильтры; соединения, сцепления для машин; стартеры для моторов и двигателей; насосы электрические; ремни для машин; ножи [де-

тали машин]; приспособления для транспортных средств, а именно захватные ковши для перемещения земли и сыпучих объектов; топливные форсунки двигателей сгорания; сепараторы воды для использования в двигателях; устройства для подогрева топлива для двигателей; испарители воздушные; генераторы переменного тока для наземных транспортных средств; подшипники антифрикционные для машин; колодки антифрикционные для машин; устройства для предотвращения загрязнения моторов и двигателей; оси машин; сепараторы подшипников для машин, а именно грузовых автомобилей с прицепами, дорожных и внедорожных грузовиков, асфальтоукладчиков, погрузчиков типа обратная лопата, холодных дорожных фрез, холодных планировщиков, уплотнителей грунта, гусеничных погрузчиков, бульдозеров, драглайнов, буров, дрелей, погрузчиков, экскаваторов, валочно-пакетирующих машин, лесозаготовительных, лесных машин, форвардеров, харвестеров, экскаваторов с гидравлическим приводом, погрузчиков с переломной стрелой, погрузочно-разгрузочных машин, автогрейдеров, трубоукладчиков, машин для восстановления дорог, трелевочных тракторов, погрузочных машин с задней разгрузкой ковша, колесных бульдозеров, колесных экскаваторов для использования в сельском хозяйстве, для уплотнения грунта, строительства, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, ландшафтного, садово-паркового строительства, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, распределения нефти и газа, поисков месторождений нефти и газа, газонефтедобычи, асфальтирования, прокладки труб, производства энергии, строительства и ремонта дорог, подготовки строительных участков и рекультивации земель, бурения, прокладки туннелей и контроля растительности, управления растительностью; опоры подшипниковые для машин; втулки подшипника для двигателей; накладки тормозные для машин, за исключением транспортных средств; сегменты тормозные для машин, за исключением транспортных средств; башмаки тормозные для машин, за исключением транспортных средств; карбюраторы; воздушные компрессоры; насосы для сжатия и подачи воздуха; тяги соединительные для машин, моторов и двигателей; кабели управления [части машин, моторов или двигателей]; генераторы тока; головки цилиндров для двигателей; цилиндры для машин; цилиндры для моторов и двигателей; головки сверлильные центровоч-

ные [детали машин]; головки буровые [детали машин]; перфораторы; ремни электрических, дизельных, топливных и газовых генераторов; электрические, дизельные, топливные и газовые генераторы; ремни приводные для моторов и двигателей; вентиляторы для моторов и двигателей; аппараты для передачи топлива для двигателей внутреннего сгорания, а именно топливные насосы; передачи зубчатые, передаточные механизмы для машин, за исключением наземных транспортных средств; кожухи [детали машин]; молоты [детали машин]; гидравлические молоты; насосы масляные; лубрикатеры, масленки [детали машин]; маховые колеса машин; поршни двигателей; шкивы [детали машин]; электрические насосы; передачи редукционные понижающие, за исключением наземных транспортных средств; соединения валов для машин; подшипники трансмиссионных валов [детали машин]; нагнетатели для моторов и двигателей; газотурбинные нагнетатели воздуха для моторов и двигателей; цепи и валы трансмиссионные, за исключением для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; детали, части и приспособления для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы; части двигателей с механическим регулятором для наземных транспортных средств, сельскохозяйственной техники и землеройно-транспортных машин, а именно пусковые двигатели, генераторы переменного тока, поршни, головки цилиндров, детали для систем охлаждения, а именно, водные насосы для наземных транспортных средств, водные насосы для использования в моторах и двигателях, масляные охладители для двигателей, радиаторы, теплообменники для моторов и двигателей и вентиляторы для моторов и двигателей, турбонагнетатели, детали для смазочных систем, а именно масляные насосы для наземных транспортных средств, масляные насосы для использования в моторах и двигателях, металлические и неметаллические уплотнители двигателей, металлические и неметаллические прокладочные кольца двигателей для транспортных средств, прокладки для двигателей внутреннего сгорания, соединения валов для машин, приводы для машин, приводы для двигателей машин, валы для двигателей, воздушные компрессоры и блоки; валы коленчатые для двигателей, валы распределительные для двигателей, подшипники для двигателей; глушители для моторов и двигателей; клапаны выпускные двигателей; глушитель шума выхлопных газов для двигателей; радиаторы и пробки для радиаторов для транспортных средств; выпускные системы для двигателей; ге-

нераторы тока, компрессоры и насосы [части машин, моторов и двигателей], а также их части для использования в сельском хозяйстве, для уплотнения грунта, строительства, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, ландшафтного, садово-паркового строительства, ухода за газонами, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, распределения нефти и газа, поисков месторождений нефти и газа, газонефтедобычи, асфальтирования, прокладки труб, производства энергии, строительства и ремонта дорог, подготовки строительных участков и рекультивации земель, бурения, прокладки туннелей, обработки отходов и контроля растительности, управления растительностью; подшипники; колодки, коленчатые валы, распределительные валы, головки цилиндров, фильтры для моторов и двигателей, рамы, топливные инжекторы, форсунки, металлические прокладки двигателей для транспортных средств, вкладыши, электрические моторы, электрические насосы, поршневые кольца, штанги двигателя, вращающие валы, механические пломбы, уплотнения, датчики давления [детали машин], турбоагрегаты для машин, и клапаны [детали машин] для уплотнения грунта, сжатия газов, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землеройных работ, лесного хозяйства, а именно для повала и рубки деревьев, ухода за газонами, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, асфальтирования, прокладки труб, буровых работ по добыче нефти и газа, производства энергии двигателями и генераторами, нефтедобычи, обработки отходов и контроля растительности, управления растительностью; лебедки; моторы для моделей транспортных средств и/или трассовых моделей транспортных средств.

12 Транспортные средства, аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху, детали и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы; транспортные средства, тракторы, морские транспортные средства и аппараты для передвижения по земле, воздуху или воде; транспортные средства, аппараты для передвижения по земле, воздуху или воде, а именно грузовые автомобили, внедорожные грузовые автомобили, грузовые автомобили с прицепами, грузовые автомобили для подземных выработок, автопогрузчики с вильчатым захватом с двигателем внутреннего сгорания; дизельные двигатели для наземных транспортных средств, ра-

кетные двигатели для силовых установок для наземных транспортных средств; части, детали транспортных средств, а именно гусеничные ленты для гусеничных наземных транспортных средств; гидроприводы, гидравлические цепи и гидравлические адаптеры для связывания компонентов гидравлических систем в транспортных средствах; гудки сигнальные для транспортных средств; зеркала заднего вида; зеркала бокового вида для транспортных средств; сиденья и ремни для сидений для транспортных средств; подвески сидений, подушки сидений и подлокотники для транспортных средств; чехлы для сидений для транспортных средств с подгоняемой посадкой; чехлы для подголовников транспортных средств; тормоза для транспортных средств; комплекты тормозные для транспортных средств; воздушные компрессоры тормозной системы для наземных транспортных средств; конструктивные части, детали и приспособления наземных транспортных средств; гидравлические аппараты для использования в приспособлениях для транспортировки, передвижения, прикрепляемые к транспортным средствам и не предназначенные для двигателей или моторов, а именно гидроприводы, гидравлические механизмы, гидравлические насосы и амортизаторы подвесок гидравлические; детали и принадлежности для всех вышеперечисленных товаров, не включенные в другие классы; детали, части и приспособления для наземных транспортных средств, а именно двигатели, шатуны для транспортных средств, за исключением частей моторов и двигателей, трансмиссии для наземных транспортных средств; детали для ремонта и восстановления для наземных транспортных средств, а именно полный ассортимент конструктивных элементов, частей и деталей для грузовых автомобилей, дорожных и внедорожных грузовиков, асфальтоукладчиков, погрузчиков типа обратная лопата, холодных дорожных фрез, холодных планировщиков, уплотнителей грунта, гусеничных погрузчиков, бульдозеров, драглайнов, буров, дрелей, погрузчиков, экскаваторов, валочно-пакетирующих машин, лесозаготовительных, лесных машин, форвардеров, харвестеров, экскаваторов с гидравлическим приводом, погрузчиков с переломной стрелой, погрузочно-разгрузочных машин, автогрейдеров, трубоукладчиков, машин для восстановления дорог, трелевочных тракторов, погрузочных машин с задней разгрузкой ковша, колесных бульдозеров, колесных экскаваторов для использования в сельском хозяйстве, для уплотнения грунта, строительства, сноса зданий, земляных работ, обработки почвы, землерой-

ных работ, лесного хозяйства, ландшафтного, садово-паркового строительства, грузоподъемных работ, движения судов, разгрузки-погрузки материалов, горных работ, мульчирования грунта, распределения нефти и газа, поисков месторождений нефти и газа, газонефтедобычи, асфальтирования, прокладки труб, производства энергии, строительства и ремонта дорог, подготовки строительных участков и рекультивации земель, бурения, прокладки туннелей и контроля растительности, управления растительностью; тачки; крышки сцепок; грязевые щитки; держатели для номерных знаков; чехлы для рулей транспортных средств; солнцезащитные панели для лобовых стекол автомобилей; велосипеды; средства трехколесные; мотороллеры; скутеры [транспортные средства]; насосы воздушные [принадлежности транспортных средств]; гудки сигнальные для велосипедов; звонки велосипедные; боковые колеса, колеса-стабилизаторы для велосипедов.

(111) MGU 40178

(151) 23.04.2021

(181) 04.01.2029

(210) MGU 20190006

(220) 04.01.2019

(732) Alibaba Group Holding Limited, KY

Алибаба Груп Холдинг Лимитед, KY

(540)

TMALL

(511)

9 Тортиш, ўлчаш, сигнализациялаш, назорат қилиш (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товушларни ёки тасвирларни ёзиш, узатиш ёки қайтадан тиклаш учун аппаратлар; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотларга ишлов бериш учун ускуналар ва компьютерлар; учинчи шахслар учун ва учинчи шахслар томонидан амалга оширилган электрон тўловларни қайта ишлаш учун дастурий таъминот; онлайн режимда тўловлар бўйича хизматлар учун биометрик дастурий таъминот; Интернетдан олинган компьютер дастурий таъминоти; фойдаланувчиларга дисплейни танлаш ва жойлашиши ҳамда аудио-, видео- ва аудиовизуал элементларнинг ишлаши орқали кўриш, тинглаш ва ўйнашдан олган таассуротларини созлаш/ўзгартириш имконини

берувчи интерфаол кўнгилочар компьютер дастурий таъминоти; мультимедияли кўнгилочар дастурлар ва контентга эга юклар олинадиган аудио-, визуал ва аудиовизуал файллар ҳамда ёзувлар; юклар олинадиган электрон нашрлар; тезкор хабар алмашиш учун дастурий таъминот; файлларни нашр қилиш / биргаликда фойдаланиш учун дастурий таъминот; компьютер, мобил, симсиз ва коммуникация тармоқлари орқали аудио, видео, тасвирлар ва графикалар билан электрон алмашиш учун коммуникация дастурий таъминоти; мобил қурилмалар ва компьютерлар учун амалий дастурлар/иловалар кўринишидаги компьютер дастурий таъминоти; мобил қурилмалар билан ишлаш учун амалий дастурий таъминот/ амалий дастурлар; тасвирлар, графиклар, аудио, видео ва матнларни қайта ишлаш учун компьютер дастурий таъминоти; Интернет орқали ахборотлар, маълумотлар, хужжатлар, овозлар ва тасвирларни электрон узатилишини осонлаштирувчи юклар олинадиган компьютер дастурий таъминоти; фойдаланувчиларга веб-браузер орқали маълумотлар, хужжатлар, расмлар ва дастурий таъминотларга киришни таъминлаш орқали онлайн йиғилишларда ва ўқув курсларида қатнашишга имкон берувчи юклар олинадиган компьютер дастури; компьютерларга ёки компьютер тармоқларига масофадан уланиш учун компьютер дастурлари; булутли ҳисоблаш учун юклар олинадиган дастурий таъминот; булутли технологияга асосланган юклар олинадиган дастурий таъминот; журналлар, мақолалар, рисоалар, варақалар, проспектар, маълумотнома варақлари, ахборот материаллари, ўқув материаллари, бизнес, электрон тижорат, ахборот технологиялари, булутли ҳисоблаш, телекоммуникация, интернет, бизнес таълими ва электрон тижорат, савдо, маркетинг ва молиявий менежмент соҳасидаги қўлланмалар шаклидаги юклар олинадиган электрон нашрлар; компьютер дастурий таъминоти, компьютерларнинг перифериядаги қурилмалари; ноутбуклар; кўчма компьютерлар; ноутбуклар; ёзувлар учун чўнтак компьютерлари; шахсий рақамли ёрдамчилар; портатив медиа плеерлар; мобил, уяли телефонлар; смартфонлар; рақамли кино-, фото-, видеокамералар; аккумулятор батареялари, аккумулятор батареялари учун зарядлаш қурилмалари; компьютер иш станциялари (ускуналар); компьютер серверлари; компьютер тармоғи адаптерлари, компьютер тармоғи переключателлари, компьютер тармоғи маршрутизаторлари, компьютер тармоғи концентраторлари, переключателлар, маршрутизаторлар ва концентраторлар, хаблар; симсиз ва симли модемлар;

шахсий чўнтак компьютерлари учун химоя ғилофлари, компьютерлар учун сумкалар; ёнғинни ўчириш учун ускуналар; компьютер техникаси маълумотларини сақлаш қурилмалари, ўрнатилган компьютер дастурлари, компьютернинг дастурий ва аппаратга оид воситалари; компьютер дастурий таъминоти (шу жумладан Интернетдан юклаб олинган дастурий таъминот); автомобиллар учун навигация тизимлари; компакт-дисклар; рақамли мусика (Интернетдан юклаб олинган); телекоммуникация аппаратлари; «сичконча»лар учун гиламчалар; мобил телефонлар гўшақлари; мобил, уяли телефонлар учун аксессуарлар; юклаб олинган ўйинлар, расмлар, кино тасвирлар, кинофильмлар ва мусикалар; аварияга оид сигнал бериш қурилмалари; кузатиб бориш камералари; кузатув камералари; кўчма радио- ва телевизион эшиттириш қурилмалари; телевизион эшиттириш ускуналари; камералар, фотоаппаратлар; видеокамералар; наушниклар/бошга кийиладиган телефонлар; телефонга оид наушник-киргизмалар; колонкалар, динамикалар, радиокарнайлар, акустик тизимлар; жойлашишни глобал аниқлаш тизимининг аппарат ва ускуналари (GPS); компьютер, электрон ва видео ўйинлар дастурлари ва дастурий таъминот (шу жумладан Интернетдан юклаб олинган дастурий таъминот); LCD мониторлар, суюқ кристалли панеллар; суюқ кристалли тасвири проекторлар; суюқ кристалли экранлар; LCD телевизорлар; телевизорга уланадиган қўшимчалар; телевизор декодерлари; масофадан бошқариш қурилмалари; кўзойнақлар (оптик) ва куёшдан химояловчи кўзойнақлар; электрон вивескаси, электрон йўл белгилари; кодланган ёки магнитланган банк кредит, дебет, тўлов ва идентификация карталари; нақд пул бериш учун автоматлар, банкоматлар; электрон китоблар; принтерлар ва фотонусха кўчириш аппаратлари учун бўш картрижлар; радио-видео энага/ болани кузатиб юриш учун аудио-видео қурилмалар; болани кузатиб юриш учун видеокамералар/ видео-энага; ёруғликдан химояланадиган объективлар блендлар; планшетли компьютерлар; 3D-кўзойнақлар; видео ўйин қурилмалари учун хотира карталари.

16 Газеталар; журналлар; вақтли матбуот, даврий нашрлар; қоғоз ва картон; босма маҳсулотлар; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувоқоз товарлари ва канцелярия ашёлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун ашёлар ва материаллар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув қуроллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); қадоқлаш учун

пластик материаллар; шрифтлар; босмахона клишелари; китоблар, рисоалар, афишалар / плакатлар, босма карталар; формулярлар/варақалар/проспетлар, каталоглар, таквимлар, нархкўрсаткичлар, нархини кўрсатиш учун ёрликлар; олиб юриш учун қоғоз, картон ва пластик сумкалар; босма маълумотномалар; телефон, факсимил, электрон почта ва веб-сайтлар каталоглари; маркетинг ва реклама материаллари (босма маҳсулот); босма реклама; фойдаланувчи қўлланмалари/кўрсатмалари; қоғоз, пластик ёки картондан тайёрланган қадоқлаш материаллари; салфеткалар; қоғоз дастурмоллар; қоғоз макетлар ва ҳайкалчалар; зиёфатлар учун қоғоз қадоқлаш пакетлари (зиёфатлар учун катта бўлмаган қоғоз сувенирлар); саҳифа кискичлари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; миждорларнинг содиқлигини сақлаш ва ҳаридорларни рағбатлантириш бўйича дастурларни ташкил этиш, амалга ошириш ва назорат қилиш; Интернет орқали тақдим этиладиган реклама хизматлари; телевизион ва радио рекламаларини ишлаб чиқариш; бухгалтерия хизматлари; ким ошди савдоси; савдо ярмаркаларини ташкил этиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; маълумотларни қайта ишлаш; бизнес ахборотларини тақдим этиш; реклама агентлиги; учинчи шахслар учун реклама; маълумотлар базасини бошқариш; компьютер маълумотлар базалари бўйича маълумот тўплаш; бизнес масалалари бўйича маслаҳатлар; веб-технологияларга асосланган тадбирлар, конференциялар, тайёргарлик дастурлари, ўқув дастурлари ва семинарлар соҳасидаги бизнес масалалари бўйича маслаҳатлар; веб-технологиялар асосида билимларни узатиш соҳасида бизнес масалалари бўйича маслаҳатлар; онлайн режимда ҳамкорлик ва технологик ҳамкорлик соҳасида бизнес масалалари бўйича маслаҳатлар; савдо ва маркетинг соҳасида бизнес масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнес лойиҳаларни бошқариш бўйича хизматлар; веб-технологияларга асосланган тадбирлар, конференциялар, тайёров дастурлари, ўқув дастурлари ва семинарларни ишлаб чиқиш, таъсис қилиш, ишлаб чиқаришга тайёрлаш, ишлаб чиқариш, рўйхатга олиш, мониторинг қилиш ва кейинчалик амалга ошириш билан боғлиқ бизнес-лойиҳаларни бошқариш бўйича хизматлар; бозорни ўрганиш ва бизнес соҳасида маслаҳатлар; локал ва глобал компьютер тармоқлари орқали бизнес операцияларини амалга оширишга қўмаклашиш ва жойлашиш бўйича ёрдам бериш ва кўплаб бизнес ҳамда истеъмол товарлари ва хизматларини етказиб бериш учун кўрсатма-

лар бериш билан боғлиқ бизнес соҳасида маслаҳатлар; локал ва глобал компьютер тармоқлари орқали учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматлари тўғрисидаги бизнес маълумотларини тарқатиш; учинчи шахслар товар ва хизматларни таклиф қилиши ва олиши, жойлашиши, мақомини баҳолаши ҳамда савдо ва буюртмаларини бажариши, шартномалар, битимлар тузиши, бизнес операциялари ва келишувларини амалга ошириши мумкин бўлган глобал компьютер тармоғида веб-сайтларни тақдим этиш билан боғлиқ бизнес соҳасида маслаҳатлар; буюртма беришнинг онлайн компьютерлаштирилган хизматини тақдим этиш; локал ва глобал компьютер тармоқлари орқали учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматларини реклама қилиш; локал ва глобал компьютер тармоқлари орқали учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматларини реклама қилиш; импорт ва экспорт бўйича халқаро агентликларнинг хизматлари; барча оммавий ахборот воситаларида реклама майдонларини ижарага бериш; электрон ким ошди савдоси билан боғлиқ онлайн савдо хизматлари ва улар учун онлайн бизнес баҳоларини тақдим этиш; истеъмол товарларининг онлайн чакана савдоси хизматлари; бизнес операцияларини амалга оширишда / ёрдам беришда учинчи шахслар веб-сайтлари директорияларини тақдим этиш; электрон форумлар, глобал компьютер тармоғидаги товарлар ва / ёки хизматларнинг харидорлари ва сотувчилари учун савдо жойлари фаолиятига оид бизнес маслаҳатлар; локал ва глобал компьютер тармоқлари орқали ишга алоқадор келишувларни, бизнес операцияларни амалга оширишга нисбатан бизнесга кўмаклашиш; корпоратив бошқарув масалалари бўйича маслаҳатлар; маркетинг ва жадаллаштириш хизматлари (товарлар ва хизматлар); реклама материалларини наشر этиш; эркин кўчмас мулк маркетинги; реклама материалларини тарқатиш, реклама материалларини янгилаш, Интернетда веб-саҳифа сифатида фойдаланиш учун рекламаларни йиғиш ва тақдим этиш; рекламани жойлаштириш учун жой ижараси; компьютер маълумотларини қайта ишлаш; сотиш, бизнес ва жадаллаштириш (товарлар ва хизматлар) бўйича ахборот хизматлари; телефон орқали жавоб бериш хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); телефон орқали жавоб бериш хизматлари (учинчи шахслар учун); Интернет тармоғида тақдим этилган ким ошди савдоси; ходимларни бошқариш; савдо қилиш, сотиш, бизнес, реклама ва жадаллаштириш (товарлар ва хизматлар) бўйича глобал компьютер тармоғи орқали ва Интернет орқали маълумотлар тақдим этиш; чакана савдо мақсадида барча оммавий ахборот во-

ситаларида товарларни намойиш этиш; учинчи шахслар учун турли хил товарларни йиғиш ва истеъмолчилар томонидан умумий савдо Интернет-сайтдан ва улгуржи савдо дўконларидан ўрганиш ва сотиб олиш қулайлиги учун товарларни жойлаштириш; учинчи шахслар учун турли хил товарларни йиғиш ва ушбу товарларни ўрганиш ва истеъмолчилар томонидан телекоммуникация ёки истеъмол товарлари умумий савдо каталогдан почта орқали юбориладиган буюртмалар орқали сотиб олиш қулайлиги учун товарларни жойлаштириш; учинчи шахслар учун турли хил товарларни йиғиш ва чакана савдо дўконларида истеъмолчилар томонидан ушбу товарларни ўрганиш ва сотиб олиш қулайлиги учун товарларни жойлаштириш; телефонлар, мобил телефонлар учун гўшаклар, мобил телефонлар учун аксессуарлар, уяли телефонлар, электрон ва телекоммуникация товарлари, компьютер техникаси ва компьютер дастурий таъминотлари, батареялар, аккумуляторлар, аккумуляторлар учун зарядлаш қурилмалари, маълумотлар, ахборотлар, расмлар, тасвирлар ва / ёки товушларни ёзиб олиш, қабул қилиш, узатиш ва / ёки кўпайтириш учун приборлар, аппаратлар ва асбоблар, бижутерия, қимматбаҳо металллар, заргарлик буюмлари, қимматбаҳо тошлар, босма маҳсулотлар, ёзувқоғоз товарлари, иш юритиш материаллари ҳамда магнит ва магнит бўлмаган кодланган карталар, мебеллар, расмлар учун рамкалар, уй ва ошхона анжомлари, шиша, чинни ва фаянсдан ишланган идишлар, тўқимачилик буюмлари, матолар, кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлар, чилвирлар, боғичлар ва каштачилик буюмлари, тугмалар, тасмалар, булавкалар ва игналар, сунъий гуллар, гиламлар, бўйралар, электрон ўйинлар ва ўйинчоқлар, саннат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда ва кишлоқ хўжалигида фойдаланиш учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар, бўёқлар, алиф мойлари ва локлар, шахсий фойдаланиш учун гигиена воситалари, совунлар, парфюмерия буюмлари, косметика воситалари, соч ва тана учун лосонлар, эфир мойлари, тозалаш ва оқартириш учун препаратлар, мойлаш материаллари, ёкилғи, шамлар, фармацевтика, ветеринария ва гигиена препаратлари, майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлар, машиналар ва дастгоҳлар, пичокли буюмлар, устара ва кўл асбоблари, асбоблар, компьютерлар, ҳисоблаш машиналари, электр, фотографик, кинематографик ва оптик приборлар ва асбоблар, кўзойнаклар ва қуёшдан сақлайдиган кўзойнаклар, жарроҳлик ва тиббий приборлар ва асбоблар, ёритиш, иситиш, буғ ҳосил қилиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш,

совутиш, куриштиш, шамоллатиш, сув таксимлаш ва санитария-техника курилмалари, транспорт воситалари, ўқотар куруллар, фейерверклар, кумушдан ошхона буюмлари, соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар, мусиқа асбоблари, даврий нашрлар, карточкалар, қоғоз ва картондан тайёрланган буюмлар, суратлар, расмлар, ёзув машиналари ва идора буюмлари, қадоклаш материаллари, саноат учун ишлатиладиган резина, каучук ва пластмассалар; шиббалаш ва изоляциялаш учун материаллар, зичлаш, чарм ва ясама чармлар, улардан тайёрланган буюмлар, аёллар сумкалари, кармонлар, ҳамёнлар, портмоне, чарм сумкалар, пакетлар, қоплар, саквожлар тутқичлари, қўл юклари учун багаж буюмлари, чамадонлар, соябонлар, кўзгулар, канатлар, арконлар, иплар, тўрлар, чодирлар, шийпонлар, бостирмалар, тўкимачилик иплари ва йигирилган иплар, кийим осгичлар, овқатланиш анжомлари тагига қўйиладиган салфеткалар, галантерия ва безак буюмлари, адёл, чойшаблар ва сочиқ-дастурхонлар, дастурхонлар, ўйинчоқлар ва спорт товарлари, озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар, гўшт, балиқ, овланадиган куш гўштлири, консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган мева-сабзавот, жемлар / мурабболар ва мевали пюре, тухум, сут ва сут маҳсулотлари, озиқ-овқат мойлари ва ёғлари, қахвае, чой, какао, шакар, гуруч, ун, нон, асосан масалликли ширин хамирдан тайёрланган нон-булка маҳсулотлари ва қандолатчилик маҳсулотлари, зираворлар, янги узилган мевалар ва сабзавотлар, пиво, минерал сув, мевали шарбатлар ва бошқа алкоғолсиз ичимликлар, алкоғолли ичимликлар, флористлар маҳсулотлари, тамаки, тамаки маҳсулотлари, чекиш ашёлари ва гугуртларнинг чакана ва улгуржи савдоси; реклама материалларини тарқатиш; учинчи шахслар учун сотиш ва сотиб олиш бўйича агентликлар хизматлари; товарларни саралаш, танлаш ҳамда жисмоний ва юридик шахслар ҳамда тадбиркорлик субъектлари учун товарлар билан таъминлаш хизматлари; буюртмалар (учинчи шахслар учун) хизматлари; чакана савдо қилувчи универсал дўконлар хизматлари; чакана савдо қилувчи супермаркетлар хизматлари; котиблар хизматлари; ишбилармонликка оид статистик маълумотларни тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил этиш; жўнатмалар рўйхатларини йиғиш ва тақдим этиш ва ижарага бериш билан боғлиқ тижорий ёрдам; бизнес соҳасида тадқиқотлар; Интернет орқали амалга оширилган савдоларни қайта ишлаш учун бизнес соҳасида маъмурий фаолият; бизнес ва ходимлар штати йўналиши бўйича хизматлар; импорт-экспорт

бўйича клиринг агентликлари (импорт-экспорт бўйича агентликлар хизматлари); газеталарга обуна бўйича агентликлар; хужжатларни кўпайтириш; хабарларни ёзиб олиш (шу жумладан тахрирланадиган қоғоз трафаретлар); офис ускуналари прокати / ижараси; миғозлар билан ўзаро алоқалар, ўзаро муносабатларни бошқариш; электрон тижорат билан боғлиқ бизнес соҳасида менежмент; ҳомийлик дастурлари билан боғлиқ бизнес соҳасида менежмент ва маъмурий фаолият; бухгалтерия ҳисоби бўйича хизматлар; хайрия хизматлари, айнан кўнгиллилар ва жамоат ишлари лойиҳалари дастурларини ташкил этиш ва амалга ошириш билан боғлиқ бўлган бизнес соҳасида маъмурий фаолият; савдо пештахталари, стендлари прокати; ишбилармонлик ва тижорат алоқалари соҳасида маълумотлар тақдим этиш; қидирув воситалари / тизимларини оптималлаштириш хизматлари; веб-сайтлар трафикларини оптималлаштириш бўйича хизматлар; реклама хизматлари «клик учун тўлов», РРС хизматлари; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); штатдан ташқари ходимлар фаолиятини бошқариш; учинчи шахслар учун тижорат операцияларини тузиш ва мувофиқлаштириш; компьютер маълумотлар базаларида маълумотларни янгилаш ва сақлаш; қурилиш лойиҳалари учун тижорат лойиҳаларини бошқариш; веб-сайтлар орқали ишбилармонликка оид маълумотларни тақдим этиш; боғхона расмийлаштируви билан боғлиқ маъмурий хизматлар.

38 Телекоммуникациялар; телекоммуникация хизматлари, айнан телекоммуникация тармоқлари орқали маълумотларни узатиш ва қабул қилиш бўйича хизматлар; веб-технологиялар асосида мультимедиа телеконференциялари, видеоконференциялар ва онлайн режимда йиғилишлар / учрашувлар хизматларини тақдим этиш, иштирокчиларга веб-браузерлар орқали хужжатларни, ахборотларни / маълумотларни ва тасвирларни бир вақтнинг ўзида ва асинхрон тарзда кўриш, иштирок этиш / нашр этиш, тахрирлаш ва муҳокама қилиш имконини беради; истеъмолчиларга дастурларнинг бажарилиши, самарадорлиги ва ҳолати, телеконференциялар, видеоконференциялар ва веб-технологияга асосланган йиғилишлар / учрашувлар билан боғлиқ бўлган онлайн ҳисоботларга / хабарларга онлайн кириш имкониятини тақдим этиш; фойдаланувчиларга шахсий компьютер тармоқларига Интернет орқали масофадан хавфсиз киришни таъминлаш; маълумотлар ва ахборотларни хавфсиз узатиш соҳасида маълумотларни тақдим этиш; маълумотлар ва ахборотларни хавфсиз узатиш хизмати соҳасида маслаҳатлар; фойдаланувчиларга дастурларга,

платформаларга, умумий ҳужжатларга, ахборотлар / маълумотлар, вазифалар рўйхати ва мунозарали форумларга кириш ҳуқуқини берувчи онлайн ҳамкорликни (телекоммуникация хизматлари) тақдим этиш; Интернет-эшиттириш хизматлари, веб-технология асосида эшиттириш платформаларининг камчиликлари тўғрисида маълумот билан онлайн маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; телекоммуникацион уланиш ва компьютер маълумотлар базаларига ва Интернетга уланишларни таъминлаш; электрон алоқа хизматлари; интерактив телекоммуникация хизматлари; телекоммуникацион маълумотлар (веб-саҳифалар), компьютер дастурлари ва маълумотлар; Интернетга ёки маълумотлар базаларига телекоммуникацион уланишни тақдим этиш; глобал алоқа тармоқларининг тузилмалари, воеиталари ва хизматларига телекоммуникацион киришни тақдим этиш; компьютер терминаллари ёрдамида алоқа; оптик толали тармоқлардан фойдаланган ҳолда алоқа; компьютер ёрдамида хабарлар, ахборотлар, маълумотлар, ҳужжатлар ва тасвирларни узатиш; факсимил алоқа; хабарларни узатиш; пейжинг хизмати; модемлар прокати; электрон алоқа воситалари орқали маълумотларни узатиш хизматлари; телекоммуникация ускуналари прокати; хабарларни электрон узатиш, қабул қилиш ва юбориш хизматлари; маълумотларни электрон воситалар орқали йиғиш, узатиш ва етказиб бериш бўйича телекоммуникация хизматларини тақдим этиш; компьютер ва телекоммуникация тармоқлари орқали кириш мумкин бўлган нутқ, маълумотлар, аудио, видео, матн ва графикалар билан электрон алмашинув; тезкор хабар алмашиш хизматлари; мобил телефонлар орқали алоқа хизматлари; почта хабарларини, кўзгалмас тасвирларни ва / ёки белгилар, символлар, ҳарфлар, рақамлар, хабарлар, мусиқа ва тасвирлар, телеграммалар, механик, электрон, телефон, телеграф, кабел, компьютер ва сунъий йўлдош алоқалари орқали ахборотлар ва маълумотлар каби кинематографик маълумотларни йиғиш, узатиш ва етказиб бериш бўйича телекоммуникация хизматларини тақдим этиш; сиқилган ёки сиқилмаган шаклда ва реал вақт режимида ёки кечикиш билан аудио, видео, кўзгалмас ва кўчма тасвирлар ва маълумотларни узатиш, эфирга узатиш ва қабул қилиш; хабарларни электрон тарзда ўтказиш / узатиш, конференциялар ўтказиш / узатиш ва буйруқларни ўтказиш / узатиш хизматлари; видео конференция хизматлари; фойдаланувчиларга компьютер терминаллари ва кўзгалмас ҳамда кўчма график маълумотларни ўз ичига олган электрон ёлонлар тахталари ва белгилар,

ҳарфлар, рақамлар каби овозли маълумотларни реал вақт режимида интерактив алоқа қилиш имконини берадиган электрон ёлонлар тахталари орқали алоқа қилиш; хабарларни узатиш учун электрон ёлонлар тахталари ва хабарлар тахталарини тақдим этиш; онлайн мунозарали форумларни тақдим этиш; Интернетда аудио материалларни оқимли узатиш; Интернетда видео материалларни оқимли узатиш; телевизион эшиттириш хизматлари; пуллик телевизион дастурларни эфирга узатиш хизматлари; видео трансляция / видео эшиттириш хизматлари, радио ва телевизион дастурларни эшиттириш ва узатиш; мусикий эшиттириш; мусиқа, фильмлар, интерфаол дастурлар, видео, электрон компьютер ўйинларини узатиш; умумий чакана савдо ва онлайн дўконларга нисбатан ахборот узатиш хизматлари; талаб / сўров бўйича видео маълумотларни узатиш хизматлари; янгилеклар матбуот агентликлари; компьютер тармоқларида мавжуд бўлган ахборотларни, маълумотларни, веб-сайтларни ва ресурсларни кидириш ва тиклаш, олиш учун глобал компьютер тармоқларидаги компьютер маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; фойдаланувчиларга электрон нашрлар, ёлонлар тахталари, маълумотлар базалари ва компьютер ёрдамида олиш мумкин бўлган маълумотларни ўз ичига олган компьютер маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; мунозарали форумларни, тематик чатларни ишлатиш / бошқариш; турли хил маълумотларни узатиш ва тарқатиш учун глобал компьютер ахборот тармоқларига жамоавий кириш; учинчи шахсларга товар ва хизматларни таклиф қилиш, буюртма бериш ва бажариш, шартномалар, битимлар тузиш ва ишбилармонликка оид операциялар, келишувларни амалга оширишга имкон берадиган глобал компьютер тармоқларидаги веб-сайтларга киришни таъминлаш; учинчи шахсларнинг маълумот жойлаштириши, сўровларга жавоб бериши ва жойлаштириши ҳамда маҳсулот, хизмат ва тижорат имкониятлари учун буюртмаларни бажариши учун глобал компьютер тармоғидаги интерактив веб-сайтларга киришларини таъминлаш; алоқа хизматлари, яъни: рақамли матнли ва рақамли хабарларни юбориш бўйича хизматлар; қарорларни қабул қилишни осонлаштириш учун маълумотларни узатиш, алмашиш орқали ахборотларни узатиш; видеоалоқа тизимлари орқали маълумотларни узатиш; веб-конференция хизматлари; матнли хабарларни узатиш, алмашиш орқали мунозарали форумларни, виртуал суҳбатларни ташкил этиш бўйича электрон алоқа хизматлари; маҳсулотлар, хизматлар ва бизнес ташаббуслари ҳамда имкониятларига нисбатан ком-

пьютер фойдаланувчилари ичида ва улар ўртасида хабарларни жойлаштириш ва узатиш учун электрон эълонлар тахталарини тақдим этиш; маҳсулотларни глобал компьютер тармоқлари орқали жойлаштириш, реклама қилиш, сотиш ва қайта сотиш учун онлайн интерактив эълонлар тахталарини тақдим этиш; электрон почта тақдим этиш ва электрон почта орқали хабарларни узатиш бўйича хизматлар; компьютерлар ва компьютер тармоқлари орқали, шунингдек глобал алоқа тармоғи орқали аудио ва видео алоқа; компьютерга киришни таъминлаш ва онлайн интерактив эълонлар тахталари ва маълумотлар базаларига кириш вақтини ижарага олиш; маҳсулотлар, хизматлар ва бизнес имкониятларга нисбатан компьютер фойдаланувчилари ичида ва улар ўртасида хабарларни жойлаштириш ва узатиш учун электрон эълонлар тахталарига киришни тақдим этиш; локал ва глобал компьютер тармоқлари орқали электрон календарларга, манзилли маълумотнома-ларга / китобларга ва электрон блокнотларга / ён дафтарчаларга киришни таъминлаш; масофавий видео ва / ёки телефон конференциясига кириш ҳамда имкониятлари, воситалари, ускуналарини тақдим этиш; электрон тижорат ва дунё бўйлаб амалдаги тижорат операциялари учун учинчи шахслар веб-сайтларига компьютер уланишини таъминлаш.

41 Таълим, тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; ўйин-кулги; спорт, маданий-маърифий тадбирларни ташкил этиш; матнли материалларни нашр этиш, китоблар ва журналлар чиқариш (матнли реклама материалларидан ташқари); диаграммалар, схемалар, графиклар, тасвирлар ва фотосуратларни нашр этиш; газета, журнал ва даврий нашрларни нашр этиш; ўқиш-ўргатиш, амалий тайёргарликлар ва кўрсатмалар, телекоммуникациялар, компьютерлар, компьютер дастурлари, булутли ҳисоблаш, веб-сайтлар дизайни, электрон савдо, бизнес соҳасида менежмент, молиявий менежмент ва реклама бўйича кўрсатмалар; ҳам интерактив, ҳам интерактив бўлмаган режимларда таълим, тиклашга оид дам олиш, йўл-йўриқ, тьюторинг ва тайёргарликни тақдим этиш; ўқув курслари, имтиҳонлар ва малака имтиҳонлари / аттестацияларни режалаштириш, ишлаб чиқиш; электрон ва рақамли интерактив воситалар орқали тақдим этиладиган ўйин-кулгилар; Интернет орқали тақдим этиладиган электрон ўйинлар хизматлари; тарбия, таълим, ўқув жараёнлари, кўнгил очиш, ресторатив дам олиш, спорт, ижтимоий ва маданий-маърифий тадбирлар билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш; онлайн режимда электрон нашрларни (юклар олинмайдиган) тақдим этиш; вокал тан-

ловларини тайёрлаш, ташкил этиш, қўллаб-қувватлаш ва ўтказиш; концертларни тайёрлаш, ташкил этиш, ҳамроҳлик қилиш ва ўтказиш; таълим ёки кўнгил очиш мақсадида тадбирлар ва конкурсларни тайёрлаш, ташкил этиш, ҳамроҳлик қилиш ва ўтказиш; ўйин шуолари ва саргузашт ўйинларини тайёрлаш, ташкил этиш, ҳамроҳлик қилиш ва ўтказиш; кўнгилочар тадбирларга чипталарни тарқатиш бўйича агентликлар хизматлари; компьютер маълумотлар базаларидан ёки Интернетдан онлайн равишда тақдим этилган ўйин-кулги ёки таълим, тарбия тўғрисида маълумотлар; Интернетдан (юклар олинмайдиган) рақамли мусиқани тақдим этиш; MP3 Интернет веб-сайтларидан (юклар олинмайдиган) рақамли мусиқани тақдим этиш; ер усти кабеллари, сунъий йўлдош каналлари, Интернет, симсиз ёки симли тизимлар ва бошқа алоқа воситалари орқали эфирга узатиш учун овоз, тасвир, рақамли мусиқа, кинофильмлар, жонли ёки ёзиб олинган овозли, визуал ёки аудиовизуал материалларни режалаштириш, ишлаб чиқариш ва тарқатиш билан боғлиқ кўнгилочар ҳамда таълимий-маърифий хизматлар; мусиқий кўнгилочар тадбирлар, мусиқий кўнгилхушликлар; товуш ёзиш прокати; кўнгилочар, таълимий, тарбиявий, ҳужжатли ва янгиликлар дастурларини эфирга тайёрлаш; мухбирлар, репортёрлар хизматлари; спорт ёки маданий-маърифий тадбирлар, сунъий йўлдош телевидениеси, Интернет ёки бошқа электрон воситалар орқали тақдим этиладиган воқеалар ва сўнги янгиликлар билан боғлиқ маълумотлар; телевизион кўрсатувлар, радиоэшиттиришлар ва филмларни ишлаб чиқариш, монтаж қилиш; телевизион дастурлар тузишнинг мукофотга оид ёки пулли хизматлари ва телевизион дастурлар тузиш хизматлари; кўнгилочар телевизион дастурларни режалаштириш; кўнгилочар маълумотлар, мультимедиа контентлари, кўнгилочар телевизион дастурлар ва фильмларни онлайн тарзда тақдим этиш; телевизион дастурларни тайёрлаш ва ишлаб чиқариш, монтаж қилиш; кўнгил очиш мақсадида ахборотлар, маълумотлар, графиклар, товушлар, мусиқа, видео, анимация ва матнлар (матнли маълумот) билан таъминлаш; ўйинлар соҳасидаги хизматлар; клубда дам олиш, спорт ва гимнастика ускуналари учун ускуналар тақдим этиш; вокал ва чолғу ансамбллари; клуб кўнгилочар хизматлари, дискотекалар, модалар намойишлари ва тунги клублар, тунги клуб-кафелар; ўйин-кулги, тарбия, таълим ва маданият билан боғлиқ клуб хизматлари; конференциялар, сьездлар, конгресслар, семинарлар ва маҳорат дарсларини ташкил этиш, ўтказиш ва таъминлаш, жиҳоз-

лаш; телекоммуникациялар, компьютерлар, компьютер дастурлари, булутли ҳисоблаш, веб-сайт дизайни, электрон савдо, бизнес соҳасида менежмент, молиявий менежмент ва реклама билан боғлиқ конференциялар, съездлар, конгресслар, семинарлар ва маҳорат дарсларини ташкил этиш, ўтказиш ва тақдим этиш, жиҳозлаш; маданий-маърифий мақсаддаги кўргазмалар, модалар намойишлари, ўқув кўргазмалари, кўргазмалар ва маданий-маърифий кўргазмалар ва томошаларни ташкил этиш ва ўтказиш; бадиий кўргазмалар ва галереялар хизматлари; тасвирий санъат объектларини узоқ муддатли ижарага бериш, ижарага бериш билан боғлиқ бадиий галереялархизматлари; соғлиқни сақлаш ва хавфсизлик, атроф-муҳитни муҳофаза қилиш соҳасида амалий машғулотлар; тамакишунослик курсини, шаробни татиб кўриш курсларини тақдим этиш; тадқиқот материаллари ва агентликлари ва улар бўйича тадқиқотлар тўғрисида ўқув маълумотларини тақдим этиш; семинарларни тайёрлаш, ташкил этиш, режалаштириш ва бошқариш; ҳайвонларни ўргатиш; радиоэшиттириш дастурларини ишлаб чиқаришда раҳбарлик қилиш, бошқариш; машина ва ускуналарнинг, шу жумладан эфирга узатиладиган дастурларни ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган аудиовизуал ускуналарини ишлатиш, фойдаланиш билан боғлиқ ўқув жараёнини таъминлаш; аудио ва видео студиялар тақдим қилиш; спорт анжомлари / инвентарларини тақдим қилиш; кинотеатрлар, шоу дастурлар, томошалар, спектакллар, мусиқий ёки таълимий машғулотлар учун жиҳозлар тақдим қилиш; кўнгилочар тадбирлар учун чипталарни брон қилиш агентликлари; фильмлар прокати ва лизингга бериш; мусиқа асбоблари прокати ва лизингга бериш; телевизион дастурлар прокати ва лизингга бериш; телевизион приёмниклар, телевизорлар прокати ва лизингга бериш; китобларни уйга беришни таъминловчи кутубхоналар; кутубхона архивлари хизматлари; субтитр; имо-ишора тилидан таржима; телекоммуникация ёки компьютер тармоқлари орқали видео ўйинларни, компютер ўйинларини, овозли ёки тасвирларни ёки филмларни тақдим қилиш; онлайн компьютер ўйинлари ва конкурсларни тақдим қилиш; олдиндан ёзиб олинган видео ёзувлар прокати; ўйин машиналари прокати ва лизингга бериш; аркад ўйинлари учун ускуналарга кредит тақдим қилиш; расмлар, суратларга кредит тақдим қилиш; суратга олиш; таржимонлар хизматлари; оғзаки таржимонлар хизматлари; хавфларни бошқариш соҳасида таълим ва ўқитиш, тайёргарлик дастурлари; сертификатлаштириш билан боғлиқ таълим ва

ўқитиш, тайёргарлик дастурлари; таълим ва кўнгилочар янгиликларини тақдим этиш; лотереялар; онлайн юклаб олинмайдиган видео-филмларни тақдим этиш; тьюторинг; юқоридаги барча хизматларга нисбатан маслаҳатлар, маълумотлар ва тавсиялар; 41-синфга киритилган юқоридаги барча хизматлар.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар, саноат таҳлили ва саноат илмий тадқиқотлари бўйича хизматлар; техник лойиҳаларни ўрганиш; фойдаланувчиларга маълумотлар ва тавсиялар билан алмашиш, биргаликда фойдаланиш имкониятини берувчи технологиялар асосида веб-сайтларни тақдим этиш; компьютерлар учун техник ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; [SaaS] хизмати сифатида дастурий таъминот; Интернет орқали ахборотлар, маълумотлар, ҳужжатлар ва тасвирларни узатиш соҳасидаги компьютер хизматлари; кинофильмлар, олдиндан кўриш, фильмлардан лавҳалар / трейлерлар, спорт дастурлари, концертлар, танқли инсонлар ҳаётдан янгиликлар ва кўнгилочар янгиликлар ва бошқа бошқа ушбу маълумотлар билан боғлиқ бўлган интерактив компьютер маълумотлар базаларига онлайн киришни таъминлаш билан боғлиқ компьютер хизматлари; дастур провайдерлари хизматлари (ASP), айнан учинчи шахсларнинг компьютер амалий дастурий таъминотини жойлаштириш; конференциялар, аудиоконференциялар, электрон хабар алмашиш, ҳужжатлар ва файллар билан ҳамкорлик қилиш, видеоконференциялар ва овозли маълумотлар ва кўнгилоқларни веб-технологиялар базасида қайта ишлаш учун дастурий таъминотни тақдим етувчи дастур провайдерлари хизматлари (ASP); кўп сонли дастурий иловаларнинг ҳамкорликдаги ишларини енгиллаштириш учун онлайн, юклаб олинмайдиган дастурий таъминотни тақдим этиш; онлайн равишда электрон почта ва телефон орқали тақдим этиладиган компьютер дастурий таъминоти ва иловаларини техник қўллаб-қувватлаш хизматлари (техник маслаҳатлар); компьютер хизматлари, айнан: рўйхатдан ўтган фойдаланувчиларнинг мунозараларда иштирок этишлари учун онлайн-жамоалар яратиш, уларнинг иштирокчилари билан тесқари алоқа ўрнатиш, виртуал жамоалар яратиш, ижтимоий тармоқларда қатнашиш ва ҳужжатлар алмашиш; ишонч телефони орқали Интернет фойдаланувчиларига тақдим этиладиган компьютер технологиялари масалалари бўйича маслаҳатлар; компьютер тармоқларида маълумотлар, сайтлар ва ресурсларнинг индексларини яратиш билан боғлиқ компьютер хизматла-

ри; Интернетни қидириш воситалари / тизимларини тақдим қилиш; компьютерлар, портатив компьютерлар, кўчма компьютерлар, лептоплар, ноутбуклар, портатив ҳисоблаш машиналари ва чўнтак компьютерларини ишлаб чиқиш; шахсий рақамли ёрдамчилар ва шахсий медиа-плеерларни ривожлантириш; мобил, уяли телефонлар ва смартфонларни ривожлантириш; рақамли фото-, кино-, видеокамераларни ривожлантириш; компьютер хизматлари; компьютерлар учун дастурлар тузиш; компьютер интеграцияси; компьютер таҳлили; вируслардан ҳимоя қилиш билан боғлиқ компьютерлар учун дастурлар тузиш; компьютер тизимли дастурий таъминоти хизматлари; ахборот алмашинуви учун компьютер фойдаланувчилари ўртасида тўғридан-тўғри алоқани таъминлаш билан боғлиқ компьютер хизматлари; компьютер дастурларини ишлаб чиқиш; компьютер тизимларини лойиҳалаш; веб-саҳифаларни ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш; учинчи шахслар учун веб-саҳифаларни жойлаштириш; маълумотлар базалари ва компьютер тармоқларидан маълумотларни олиш, қидириш ва тиклаш учун компьютер дастурий таъминотини жойлаштириш; телефонлардан ёки глобал компьютер тармоғидан фойдаланган ҳолда охириги фойдаланувчиларнинг махсус сўровлари бўйича техник маълумотларни тақдим этиш; компьютер дастурий таъминоти мқасалалари бўйича маслаҳатлар; компьютер маълумотлар базалари ва веб-сайтларини индивидуал равишда қидириш билан боғлиқ компьютер хизматлари; компьютер ва электрон сигналларни кодлаш ва коддан чиқариш; маълумотлар ва ҳужжатларни физик воситадан электрон оммавий ахборот форматига ўтказиш, ўзгартириш; маҳсулотлар / буюмларни синовдан ўтказиш ва баҳолаш бўйича хизматлар; архитектура ва дизайн, моделлаштириш соҳасидаги хизматлар; биноларни, идораларни ва квартираларни ички безатиш; компьютер маълумотлари ва компьютер тармоқлари ҳақида маълумотлар; хавфсизлик соҳасида хавфини бошқариш учун компьютер дастурларини тақдим этиш; ахборот, хабар ва тадқиқот хизматлари, компьютер хавфсизлигини синовдан ўтказиш; сифатни текшириш; бизнес операцияларини сертификатлаш ва улар бўйича ҳисоботларни тайёрлаш учун компьютер хизматлари; компьютерларга, электрон тармоқларга ва маълумотлар базаларига киришни назорат қилиш бўйича компьютер хавфсизлиги хизматлари; компьютер тармоқлари орқали маълумотлар ва транзакцияларни уза-тиш хавфсизлигини таъминлаш; маълумотларни ҳимоя қилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; телекоммуникация хавфсизлиги масалала-

ри бўйича техник маслаҳатлар; компьютерлаштирилган алоқа тармоқлари хавфсизлиги хизматлари; Интернет, бутун дунё бўйлаб компьютер тармоқлари ва компьютерлаштирилган алоқа тармоқлари хавфсизлиги соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; Интернет хавфсизлиги хизматлари, бутун дунё бўйлаб компьютер тармоқлари ва компьютерлаштирилган алоқа тармоқлари, ахборот хавфсизлигини таъминлаш соҳасида маслаҳатлар; компьютер хавфсизлиги учун аутентификация хизматлари; электрон имзоларни онлайн аутентификация қилиш бўйича компьютер хизматлари; масофадан маълумотларни захиралаш хизматлари; маълумотларни электрон шаклда сақлаш; веб-сайтлар орқали компьютер технологиялари ва дастурлаш соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; булутли ҳисоблаш хизматлари; булутли хостинг провайдер хизматлари; булутли технология базасида юклаб олинмайдиган дастурий таъминотни ва булутли ҳисоблаш учун дастурий таъминотни вақтинчалик фойдаланиш учун тақдим этиш; маълумотларни электрон сақлаш; булутли ҳисоблаш орқали виртуал компьютер тизимлари ва виртуал компьютер муҳитларини таъминлаш; кўнгилочар дастурий таъминотни прокати; географик харита тузиш бўйича хизматлар; юқоридаги барча хизматларга нисбатан маслаҳатлар, маълумотлар ва тавсиялар; 42-синфга киритилган барча юқорида кўрсатилган хизматлар.

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 для третьих лиц и от третьих лиц; программное обеспечение биометрическое для услуг по платежам в режиме онлайн; компьютерное программное обеспечение, получаемое из Интернета; компьютерное программное обеспечение для интерактивных развлечений, позволяющее пользователям настраивать/модифицировать впечатления от просмотра, прослушивания и проиг-

рывания посредством выбора и расположения дисплея и функционирования аудио-, видео- и аудиовизуальных элементов; загружаемые аудио-, визуальные и аудиовизуальные файлы и записи с мультимедийными развлекательными программами и контентом; публикации электронные загружаемые; 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; компьютерные программы для удаленного подключения к компьютерам или компьютерным сетям; загружаемое программное обеспечение для облачных вычислений; загружаемое программное обеспечение, основанное на облачной технологии; загружаемые электронные публикации в виде журналов, статей, брошюр, листовок, проспектов, справочных листов, 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; компьютеры портативные; компьютеры карманные для заметок; персональные цифровые помощники; медиаплееры портативные; мобильные, сотовые телефоны; смартфоны; цифровые кино-, фото-, видеокамеры; аккумуляторные батареи, зарядные устройства для аккумуляторных батарей; рабочие станции компьютерные [оборудование]; компьютерные серверы; адаптеры сетевые компьютерные, пе-

рключатели сетевые компьютерные, маршрутизаторы сетевые компьютерные, концентраторы сетевые компьютерные, переключатели, маршрутизаторы и концентраторы, хабы; беспроводные и проводные модемы; футляры защитные для персональных карманных компьютеров, сумки для компьютеров; оборудование для тушения огня; устройства хранения данных аппаратных средств компьютера, программы встроенные компьютерные, программно-аппаратные компьютерные средства; компьютерное программное обеспечение (включая программное обеспечение, загружаемое из интернета); навигационные системы для автомобилей; компакт-диски; цифровая музыка (загружаемая из интернета); телекоммуникационные аппараты; коврики для мыши; трубки мобильных телефонов; 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/головные телефоны; 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); LCD мониторы, панели жидкокристаллические, проекторы изображений жидкокристаллические, экраны жидкокристаллические, LCD телевизоры; телеприставки, декодеры телевизионные; устройства дистанционного управления; программы для хранения данных; очки (оптика) и очки солнцезащитные; вывески электронные, 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

16 Газеты; журналы; периодика, издания периодические; бумага и картон; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары и канцелярские принадлежности; клейкие вещества для

канцелярских или бытовых целей; принадлежности и материалы для художников; кисти; пишущие машины и конторские принадлежности (за исключением мебели); учебные материалы и наглядные пособия (за исключением аппаратуры); пластмассовые материалы для упаковки; шрифты; клише типографские; книги, брошюры, афиши / плакаты, печатные карты, формуляры / листовки / проспекты, каталоги, календари, ценники, ярлыки для указания цены; сумки для переноски бумажные, картонные и пластиковые; печатные справочники, каталоги телефонные, факсимильные, электронной почты и веб-сайтов; маркетинговые и рекламные материалы (печатная продукция); печатная реклама; руководства / инструкции пользователя; материалы упаковочные, изготовленные из бумаги, пластика или картона; салфетки; платки носовые бумажные; бумажные макеты и статуэтки; пакеты для вечеринок бумажные (небольшие сувениры для вечеринок бумажные) для упаковки; держатели страниц.

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/по-

мощи 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-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, трубок мобильных телефонов, 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 магнитных 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 конторских 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 басонных 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, относя-

щийся 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 вебсайты; административные услуги, связанные с таможенным оформлением.

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 сое-

динений 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-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-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.

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 режиме; 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-режиме (незагружаемых); подготовка, организация, 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, организа-

ция, 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, образованию 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 отноше-

нии 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-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; кон-

сультации, информация и рекомендации в отношении всех вышеперечисленных услуг; все вышеперечисленные услуги, включенные в 41 класс.

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 программное 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-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 информации, сайтов и ресурсов в компьютерных сетях; предоставление поисковых Интернет-средств/систем; разработка компью-

теров, 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 вебсайтов; 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; услуги 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; все вышеперечисленные услуги, включенные в 42 класс.

(111) MGU 40179

(151) 23.04.2021 (181) 03.06.2029

(210) MGU 20191656 (220) 03.06.2019

(732) "Алмол" масъулияти чекланган жамияти, KZ

Товарищество с ограниченной ответственностью "Алмол", KZ

(540)

ЧУДО-КОРОВКА УДИВЛЯТЬ ТАК ПРОСТО

(511)

30 Музқаймоқ, музлатилган йогурт, сорбет, музқаймоқли десертлар.

30 Мороженое, замороженный йогурт, сорбет, десерты из мороженого.

(111) MGU 40180

(151) 23.04.2021 (181) 03.06.2029

(210) MGU 20191657 (220) 03.06.2019

(732) "Алмол" масъулияти чекланган жамияти, KZ

Товарищество с ограниченной ответственностью "Алмол", KZ

(540)

ДЖУСИК

(511)

30 Музқаймоқ, музлатилган йогурт, сорбет, музқаймоқли десертлар.

30 Мороженое, замороженный йогурт, сорбет, десерты из мороженого.

(111) MGU 40181

(151) 23.04.2021 (181) 14.10.2029

(210) MGU 20193237 (220) 14.10.2019

(732) SWAD SECRET Co., Ltd., KR

СУАД СИКРЕТ Ко., Лтд., KR

(540)



(511)

3 Эфир мойлари; ароматерапия учун мойлар; косметика мақсадлари учун эфир мойлари; ванналар қабул қилиш учун мойлар; атир; душ учун геллар; соч учун шампунлар; ванналар қабул қилиш учун тузлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаган; косметик совунлар; косметика мақсадлари учун лосьонлар; ҳавони хушбўй-лантириш учун эфир мойлари.

3 Масла эфирные; масла для ароматерапии; масла эфирные для косметических целей; масла для ванн; духи; гели для душа; шампуни для волос; соли для ванн, за исключением используемых для медицинских целей; мыла косметические; лосьоны для косметических целей; масла эфирные для ароматизации воздуха.

(111) MGU 40182

(151) 23.04.2021 (181) 31.10.2029

(210) MGU 20193511 (220) 31.10.2019

(732) Alibaba Group Holding Limited, KY

Алибаба Груп Холдинг Лимитед, KY

(540)

EWTP

(511)

9 Тортиш, ўлчаш, сигнализациялаш, топиш, синовдан ўтказиш, кутқариш ва таълим бериш учун илмий, тадқиқий, навигацион, геодезик,

фотографик, кинематографик, аудиовизуал, оптик приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш учун приборлар ва асбоблар ёки тақсимлаш ёки фойдаланишни бошқариш; товушларни, тасвирларни ёки маълумотларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш ёки ишлов бериш учун аппаратуралар ва асбоблар; ёзиб олинган ёки юклаб олинadиган ташувчилар, рақамли ёки аналогли маълумотларни ёзиб олиш ва сақлаш учун бўш ташувчилар; магнитли ахборот ташувчилар, ёзиш учун дисклар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш қурилмалари, маълумотларга ишлов бериш учун ускуналар ва компьютерлар; компьютернинг ташқи қурилмалари; дайвинглар учун гидрокостюмлар, ниқоблар, қулоқ тикинлари, дайверлар ва сузувчилар учун бурун қисқичлари, дайверлар учун қўлқоплар, сув остида сузиш учун нафас олиш аппаратлари; компьютер дастурлари; мобил қурилмалар ва компьютерлар учун илова қўрилишидаги компьютер дастурий таъминоти; мобил қурилмаларда фойдаланиш учун дастурий иловалар; учинчи шахслар учун ва учинчи шахслар томонидан амалга оширилган электрон тўловларни қайта ишлаш учун дастурий таъминот; идентификациялаш дастурий таъминоти; Интернетдан олинган компьютер дастурий таъминоти; онлайн электрон нашрлар (Интернет ёки компьютер тармоғидан ёки компьютер маълумотлар базасидан юклаб олинган); тезкор хабар алмашиш учун дастурий таъминот; файлларни нашр қилиш / биргаликда фойдаланиш учун дастурий таъминот; компьютер, мобил, симсиз ва коммуникация тармоқлари орқали аудио, видео, тасвирлар, графикалар ва маълумотлар билан электрон алмашиш учун коммуникацион дастурий таъминот; тасвирлар, графиклар, аудио, видео ва матнларни қайта ишлаш учун компьютер дастурий таъминоти; Интернет орқали ахборотлар, маълумотлар, ҳужжатлар, овозлар ва тасвирларни электрон узатилишини осонлаштирувчи юклаб олинadиган компьютер дастурий таъминоти; аудиоматериаллар, видеоматериаллар, видео, мусиқа ва тасвирларни оқимли узатиш учун компьютер иловалари; рақамли мультимедияни оқимли узатиш қурилмаси; фойдаланувчиларга веб-браузер орқали маълумотлар, ҳужжатлар, тасвирлар ва дастурий таъминотларга киришни тақдим қилиш билан тармоқли учрашувларда ва ўқув курсларида қатнашишга имкон берувчи юклаб олинadиган компьютер дастури; масофавий компьютерлар ва компьютер тармоқларига киришни, қўришни ва назорат қилишни таъминлаш учун юклаб

олинadиган компьютер дастури; булутли ҳисоблаш учун юклаб олинadиган дастурий таъминот; юклаб олинadиган булутли дастурий таъминот; компьютер дастурий таъминоти (жумладан, Интернетдан юклаб олинadиган дастурий таъминот); бизнес, электрон тижорат, ахборот технологиялари, булутли ҳисоблаш, телекоммуникация, интернет, бизнес таълими ва электрон тижорат, ишбилармонлик муносабатлари, савдо, маркетинг ва молиявий менежмент соҳасидаги журналлар, мақолалар, рисо-лалар, варақалар, жадваллар, ахборот материаллари, ўқув материаллари, қўлланмалар шаклида юклаб олинadиган электрон нашрлар; ярим ўтказгичлар; яримўтказгичли интеграл схемалар; яримўтказгичли микросхемалар/хотира чиплари; яримўтказгичли хотира контроллерлари; яримўтказгичли интеграл микросхемалар/хотира чиплари; яримўтказгичли процессорли микросхемалар/чиплар; яримўтказгичли процессорлар; микроконтроллерлар; микроконтроллер блоклар; кам қувватли микроконтроллерлар; микросхемалар; компьютер микросхемалари/чиплари; марказий процессорли блоклар (CPU); компьютер микросхемалари/чиплари ва RISC-V архитектурасига эга марказий процессорли блоклар; компьютер микросхемалари/чиплари ва кўрсатмалар тўплами архитектурасига эга марказий процессорли блоклар; компьютерларнинг перифериядаги қурилмалари; ноутбуклар; лептоплар; портатив компьютерлар; чўнтак компьютерлари; планшет компьютерлар; шахсий рақамли ёрдамчилар; шахсий медиаплеерлар; мобил, уяли телефонлар; смартфонлар; рақамли кино-, фото-, видеокамералар; аккумулятор батареялари, аккумулятор батареялари учун зарядлаш қурилмалари; автоматлаштирилган иш жойлари; компьютер серверлари; компьютер ва телекоммуникация тармоғининг аппарат воситалари; компьютер тармоғи адаптерлари, переключателлари, маршрутизаторлари ва концентраторлари, хабли; симсиз ва симли модемлар ва коммуникация карталари ва қурилмалари; чўнтак компьютерлари, лептоплар тутқичлари, компьютерлар учун сумкалар; ёнғинни ўчириш учун ускуналар; компьютерларнинг аппарат воситалари ва ўрнатилган дастурлар, дастурий-аппарат воситалари; автомобиллар учун навигация тизимлари; компакт-дисклар; телекоммуникация аппаратлари; «сичқонча»лар учун гиламчалар; мобил телефонлар гўшаклари; мобил, уяли телефонлар учун аксессуарлар; аварияга оид сигнал бериш қурилмалари; кузатиб бориш камералари; кузатув камералари; кўчма радио- ва телевизион эшиттириш қурилмалари; телевизион эшиттириш ускуналари; камералар,

фотоаппаратлар; видеокамералар; наушниклар/бошга кийиладиган телефонлар; наушниккиргизмалар; колонкалар, динамикалар, радиокарнайлар, акустик тизимлар; жойлашишни глобал аниқлаш тизимининг аппаратлари ва ускуналари (GPS); телекоммуникация ва электрон ускуналар учун суяқ кристалл дисплейлар; телевизорга уланадиган қўшимчалар; телевизор декодерлари; масофадан бошқариш қурилмалари; маълумотларни сақлаш учун дастурлар; кўзойнақлар (оптик) ва қуёшдан химояловчи кўзойнақлар; электрон пешлавҳа, электрон йўл белгилари; кодланган ёки магнитланган банк, кредит, дебет, чиким, тўлов, телефон ва идентификация карталари; нақд пул бериш учун автоматлар, банкоматлар; юклаб олинадиган компьютер амалий дастурий таъминоти, амалий дастурлар; электрон китоблар; принтерлар ва фотонусха кўчириш аппаратлари учун бўш картрижлар; радио-видео энага/ болани кузатиб юриш учун аудио-видео қурилмалар; болани кузатиб юриш учун видеокамералар/ видео-энага; ёруғликдан химояланадиган объективлар блендлари; планшетли компьютерлар; 3D-кўзойнақлар; видео ўйин қурилмалари учун хотира карталари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; локал ва глобал компьютер тармоқлари орқали учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматлари тўғрисидаги бизнес маълумотларини тарқатиш; учинчи томонлар товар ва хизматларни таклиф қилиши ва олиши, жойлаши, мақомини баҳолаши ҳамда савдо ва буюртмаларини бажариши, шартномалар, битимлар тузиши, бизнес операциялари ва келишувларини амалга ошириши мумкин бўлган глобал компьютер тармоғида веб-сайтларни тақдим этиш билан боғлиқ бўлган бизнес соҳасидаги маслаҳатлар; онлайн буюртма беришнинг компьютерлаштирилган хизматини тақдим этиш; глобал компьютер тармоғида товарлар ва / ёки хизматлар харидорлари ва сотувчилари учун электрон форумлар фаолиятига, савдо жойларига оид бизнес масалалари бўйича маслаҳатлар; локал ва глобал компьютер тармоқлари орқали бизнес операциялар, ишбилармонликка оид келишувларни амалга ошириш / ёрдам бериш; глобал компьютер тармоғи ва Интернет орқали сотиш, ўтказиш, бизнес, реклама ва жадаллаштириш (товарлар ва хизматлар) бўйича маълумотлар тақдим қилиш; Интернет орқали амалга оширилган савдо-сотикни қайта ишлаш учун бизнес соҳасида маъмурий фаолият; электрон ким ошди савдоси ва улар учун онлайн бизнес баҳони тақдим этиш билан боғлиқ онлайн савдо хизматлари; электрон тижорат би-

лан боғлиқ бизнес соҳасида менежмент; мижозларнинг содиқлигини сақлаш ва мижозларни рағбатлантириш дастурларини ташкил этиш, амалга ошириш ва назорат қилиш; телевидение ва радио рекламаларини ишлаб чиқариш; бухгалтерия хизматлари; ким ошди савдоси; савдо ярмаркалари; жамоатчилик фикрини ўрганиш; маълумотларни қайта ишлаш; бизнес ҳақида маълумот бериш; реклама агентликлари; маълумотлар базасини бошқариш; компьютерларнинг маълумотлар базаларида маълумот тўплаш; бизнес масалалари бўйича маслаҳат; бизнес лойиҳаларини бошқариш бўйича хизматлар; бозорни ўрганиш; импорт ва экспорт бўйича халқаро агентликлар хизматлари; барча оммавий ахборот воситаларида реклама майдонлари прокати; бизнес операцияларини амалга ошириш / ёрдам бериш учун учинчи томон веб-сайтлари директорияларини тақдим этиш; учинчи шахсларнинг товарлари ва хизматлари учун лицензияларни тижорий бошқариш; компьютер маълумотларини қайта ишлаш; ўтказиш, бизнес ва жадаллаштириш (товарлар ва хизматлар) масалалари бўйича ахборот хизматлари; телефон орқали жавоб бериш хизматлари (учинчи шахслар учун); ходимларни бошқариш; чакана савдо мақсадида барча оммавий ахборот воситаларида товарларни намойиш этиш; сотиш ва сотиб олиш бўйича агентликлар хизматлари; жисмоний ва юридик шахслар ҳамда бизнес учун товар билан таъминлаш хизматлари ва товарларни танлаш, йиғиш; буюртма бериш хизматлари (учинчи шахслар учун); котиблар хизматлари; тижорат ёки реклама мақсадида кўرғазмалар ташкил этиш; тижорат мақсадларида мода намойишини ташкил этиш; жўнатмалар рўйхатини йиғиш ва ижарага бериш билан боғлиқ тижорат ёрдами; бизнес соҳасида тадқиқотлар; бизнес йўналишлари бўйича хизматлар, бизнес учун реферал хизматлари ва лавозимлар тайинлаш бўйича хизматлар; импорт-экспорт бўйича клиринг агентликлари (импорт-экспорт бўйича агентликлар хизматлари); газеталарга обуна бўйича агентликлар; офис ускуналари ижараси / прокати; мижозлар билан ўзаро муносабатларни, ўзаро алоқаларни бошқариш; ҳомийлик дастурлари билан боғлиқ бизнес соҳасида менежмент ва маъмурий фаолият; бухгалтерия ҳисоби бўйича хизматлар; хайрия хизматлари, айнан кўнгиллилар дастурларини ва жамоат ишлари лойиҳаларини ташкил этиш ва ўтказиш; савдо пештахталари, стендлари прокати; бизнес ва тижорат алоқалари соҳасида маълумот бериш; кидирув воситалари / тизимларини оптималлаштириш хизматлари; веб-сайт траффигини оптималлаштириш хизматлари; тижор-

рий воситачилик (хизмат кўрсатиш); штатдан ташқари ходимлар фаолияти билан боғлиқ бизнес соҳасида менежмент; учинчи шахслар учун тижорат операцияларини мувофиқлаштириш ва тузиш; компьютер маълумотлар базаларида маълумотларни янгилаш ва сақлаш; саноат, фан ва фотографияда, шунингдек қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик ва ўрмон хўжалигида ишлатиладиган кимёвий моддалар, ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар, компост, гўнг, ўғитлар билан боғлиқ чакана ва улгуржи савдо хизматлари; бўёқлар, алиф мойлари, локлар, металлларни емирилишан ва ёғоч-тахталарни чиришдан сақловчи ҳимоя воситалари, бўёвчи моддалар, бўёқлар, босмаҳона сиёҳлари, маркалаш ва гравюралар учун сиёҳлар, ишлов берилмаган табиий қатронлар, бадиий-декоратив мақсадлар ва бадиий босиб чиқариш учун ишлатиладиган листланган ва кукунсимон металлларга оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; косметика ва доривор бўлмаган пардоз маҳсулотлари, тишларни парвариш қилиш воситалари, шу жумладан доривор бўлмаган тиш кукунлари ва пасталари, атторлик маҳсулотлари, атирлар, эфир мойлари, хоналар учун хушбўйлантиргичлар, оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар, тозалаш, жилолаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратларга оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; фармацевтика маҳсулотлари, тиббий ва ветеринария препаратлари, тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари, парҳез озиқ-овқатлари ҳамда тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун моддалар, болалар овқатлари, инсонлар ва ҳайвонлар учун озиқ-овқат кўшимчалари, пластирлар, боғлаш материаллари, биринчи ёрдам кўрсатиш тўпламлари, тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар, дезинфекцияловчи воситалар, зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар, фунгицидлар, гербицидларга оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; оддий металллар ва уларнинг қотишмалари, рудалар, металл қурилиш материаллари, кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар, электр бўлмаган металл тросслар ва симлар, кичик металл ва майда-чуйда темир буюмлар, сақлаш ва ташиш учун металл контейнерлар, сейфларга оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; дастгоҳлар, механик узатмали асбоблар, моторлар ва двигателлар, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари, куруқлик транспорт воситалари, ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари бўлган уланишлар ва узатма элементларига оид чакана ва улгуржи савдо хизматла-

ри; қўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; тухумлар учун инкубаторлар; савдо автоматлари, электрга оид супурувчи, тозаловчи, йиғиштирувчи, ювувчи / ювиш ошхона аппаратлари / жиҳозлари ва кир ювиш машиналарига тегишли чакана ва улгуржи савдо хизматлари; қўл иш куруллари ва асбоблари; пичокли буюмлар, вилка ва қошиқлар; совуқ куруллар; устаралар, электр устараларга оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; тортиш, ўлчаш, сигнализациялаш, назорат қилиш (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик приборлар ва асбоблар ҳамда электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбобларга оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; товушларни ёки тасвирларни ёзиш, узатиш ёки қайтадан тиклаш учун аппаратлар; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналарига оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ахборотларни қайта ишлаш ускуналари ва компьютерлари, компьютер дастурий таъминоти, мобил қурилмалар ва компьютерлар учун дастурий иловалар, мобил қурилмаларда фойдаланиш учун дастурий иловалар, электрон тўловларни қайта ишлаш учун дастурий таъминот, аутентификация қилиш дастурий таъминот, электрон (юклар олинадиган) нашрларга оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; тезкор хабар алмашиш учун дастурий таъминот, файллар билан алмашиш учун дастурий таъминот, компьютер, мобил, симсиз ва телекоммуникацион тармоқлар орқали маълумотлар, аудио, видео, тасвирлар ва графикаларни электрон алмашиш ва биргаликда фойдаланиш учун дастурий таъминот, тасвирларни, графикалар, аудио, видео ва матнларни қайта ишлаш учун компьютер дастурларига оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; фойдаланувчиларга Интернет технологияларига асосланган онлайн йиғилишларда ва машғулот / йиғилишларда ва машғулотларда иштирок этиш, масофавий компьютерлар ва компьютер тармоқларига кириш, кўриш ва бошқариш учун компьютер дастурлари, булутли ҳисоблаш, компьютернинг ташқи қурилмалари учун дастурий таъминотларга оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; яримўтказгичлар, яримўтказгичли интеграл микросхемалар, яримўтказгич микросхемалар / хотира чиплари, яримўтказгичли хотира текширгичлари, яримўтказгич интеграл микросхемалар / хотира чиплари, яримўтказгичли процессор микро-

схемалари / чиплар, яримўтказгичли процесорлар, микроконтроллерлар, микроконтроллерли блоклар, кичик қувватли микроконтроллерлар, микросхемалар, компьютер микросхемалари / чипларга оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; марказий процессор блокларига (CPU), компьютер микросхемалари / чипларига ва RISC-V архитектурасига эга марказий процессорларга, компьютер микросхемаларига / чипларга ва кўрсатмалар тўплами архитектурасига эга марказий процессорларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; шахсий рақамли ёрдамчилар, шахсий медиа-плеерлар, мобил / уяли телефонлар, смартфонлар, рақамли фото-, кино-, видеокамералар, аккумуляторлар, батареялар, зарядлаш қурилмалари, компьютер серверлари, компьютер ва телекоммуникация тармоқ ускуналари, компьютер тармоғи адаптерлари, коммутаторов/переключателларга, маршрутизаторларга ва концентраторларга / хабларга, симсиз ва симли модемларга ҳамда коммуникация карталари ва қурилмаларига, ноутбук тутқичлари, ноутбукларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; компьютер сумкалари, ёнғинга қарши ускуналар, компакт-дисклар, рақамли мусиқа (юклар олиннадиган), телекоммуникация аппаратлари, «сичқонча» учун гиламчалар, мобил телефонлар учун аксессуарлар, уяли телефонлар, юклар олиннадиган ўйинлар, расмлар, кино тасвирлар, кўчма тасвирларлар, кинофилмлар ва мусикалар, аварияга оид сигнал берувчи қурилмалар, кузатиб бориш камералари, кузатув камераларига нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; кўчма радио ва телевизион эшиттириш қурилмаларига, телевизион эшиттириш ускуналарига, глобал жойлашишни аниқлаш тизимининг (GPS) қурилмалари ва аппаратлари, маълумотларни сақлаш дастурлар, кўзойнақлар (оптикалар) ва куёшдан сақлайдиган кўзойнақлар, электрон пешлавҳалар, электрон йўл белгиларига нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; кодланган ёки магнитланган банк кредити, дебет, тўлов ва идентификация карталари, нақд пул чиқарувчи автоматлар, банкоматлар, электрон китоблар, принтерлар ва фотонусха кўчириш аппаратлари учун бўш картрижлар, болани кузатиб бориш учун радио-видео энагалар / аудио-видео қурилмалар, ёруғликдан ҳимоя қилувчи объективлар блендлари, кодли калит карталар, 3 кўзойнақлар, видео ўйин қурилмалари учун хотира карталари, магнитлар, ҳимоя кийимлари, ҳимоя дубулғалари, ҳимоя қўлқоплари, хавфсизлик пояфзалларига нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлар; жарроҳлик, тиббий, стоматологик ва ветеринария приборлари ва

асбоблари, оёқ-қўл протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедия маҳсулотлари, чоклаш учун материаллар, имконияти чекланган инсонлар учун мўлжалланган терапевтик ва ёрдамчи ускуналар, укалаш учун приборлар, чақалоқларни парвариш қилиш учун ускуналар ва буюмлар, жинсий фаолият учун аппаратлар, приборлар ва товарлар / маҳсулотларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлар; терапевтик иссиқ ҳаво мосламалари, тиббий мақсадлар учун электр адеъл, тиббий таҳлил ускуналари, қонни текшириш ускуналари, эшитиш қобилияти паст бўлганлар учун эшитиш аппаратлари, эшитиш органларини ҳимоя қилиш, тиббий мақсадлар учун электр кўрпалар, тиббий мақсадлар учун диагностика ускуналари, сунъий оёқ-қўллар, кўз ва тиш протезлари, бўғинлар учун ортопедик бинтлар, тутиб турувчи бандажлар, сўрғичли болалар бутилкалари, овқатланиш учун болалар бутилкалари билан ишлашиш учун сўрғичлар, тилни тозалаш учун қирғичларга оид чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ёритиш, иситиш, совутиш, буғ олиш, овқат тайёрлаш, қуритиш, шамоллатиш, сув таъминоти ва санитария-техник воситалар ва қурилмалар билан боғлиқ чакана ва улгуржи савдо хизматлари; қурукликда, ҳавода ёки сувда ҳаракатланадиган транспорт воситалари, аппаратлар, велосипедлар, транспорт воситаларини тўлдирувчи эҳтиёт қисмлар, деталлар ва жиҳозлар, велосипедларни тўлдирувчи эҳтиёт қисмлар, деталлар ва жиҳозлар, транспорт воситаларининг хавфсиз болалар ўриндиклари, транспорт воситалари ўриндиклари учун боғланадиган хавфсизлик камарлари, шиналар, шиналар учун ямоқлар, автомобил покришкаси, захира ғилдираклар учун ғилофларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ўк отар қуроллар, ўқ-дорилар ва снарядлар, портловчи моддалар, фейерверкларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, заргарлик буюмлари, бижутериялар, қимматбаҳо ва ярим қимматбаҳо тошлар, соатлар ва хронометрик приборларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; мусиқа асбоблари, попитрлар ва мусиқа асбоблари учун тагликлар, дирижёр таёқларига нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; қоғоз, картон, босма маҳсулотлар, муқовалаш ишлари учун материаллар, фотосуратлар, ёзув қоғоз товарлари, канцелярия материаллари, офис жиҳозлари, мебелдан ташқари, канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар, рассомлар учун аксессуарлар ва расм чизиш учун материаллар, чўткаларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ўқув материаллари ва кўр-

газмали қуруллар, қадоклаш ва пакетларга жойлаш учун варақлар, плёнкалар ва пластмасса қоптлар, шрифтлар, босма клишелер, дебет карталар кўринишидаги карталар, кредит карталар, тўлов карталари, телефон карталари ва идентификация карталари, кодли ва магнит карталар, қўлланмалар фойдаланувчи кўрсатмалари, қоғоз дастрўмолча, қоғоз макетлар, моделлар ва ҳайкалчалар, саҳифа қисқичлари, кичик қоғоз сочиклар, қоғоз салфеткалар, қоғоздан зиёфатлар учун безакларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; чарм ва ясама чармлар, ҳайвонларнинг терилари, юк буюмлари ва юк ташиш учун сумкалар, ён дафтарчалар ва ҳамёнлар, портмоне, ёмғир ва куёшга қарши соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, камчилар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари, ҳайвонлар учун бўйинбоғлар, жилвирлар ва кийимларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; мебел, кўзгулар, суратлар учун рамкалар, сақлаш ёки ташиш учун (металл бўлмаган) контейнерларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; уй-рўзғор ҳамда ошхона анжомлари ва идиш-товоклари; пишириш учун тўпламлар ва идишлар (вилка, пичок ва қошиқлардан ташқари), тароқлар ва губкалар, чўткалар (мўйқаламлардан ташқари), чўткали маҳсулотлар учун материаллар, тозалаш ва йиғиштириш учун материаллар, шиша, чинни ва фаянсдан ясалган буюмлар, электр тиш чўткаларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; йўғон арқонлар, арқонлар ва чилвирлар, тўрлар, чодирлар ва бостирмалар, тўқимачиликка оид ёки синтетик материаллардан тентлар, елканлар, ўралмаган товарларни транспортда ташиш ва сақлаш учун қоплар, тўлдирадиган материаллар (қоғозли; картон; резинали ва пластиклиларидан ташқари), толали тўқимачилик хом ашёдан материаллар ва уларни ўрнини босувчиларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; тўқимачилик иплари ва йиғирилган ипларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; тўқимачилик маҳсулотлари ва унинг ўрнини босувчилар, машиий фойдаланиш учун бельё, тўқимачиликка оид ёки пластмасса материаллардан пардаларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; тўрлар, боғичлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар, тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар, сунъий гуллар, соч учун безаклар, сунъий сочларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; гиламлар, бўйралар, матлар, линолеум ва пол учун бошқа қопламалар; девор гулкоғозлари ва тўқима бўлма-

ган қоплама материалларга нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ўйинлар, ўйинчоқлар; ва ўйинлар учун ашёлар, видео ўйинлар учун аппаратлар; гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари, байрамона ташқи кўринишлар, безаклар ва сунъий янги йил арчаларига нисбатан чакана ва улгуржи савдо хизматлари; электрон ўйинлар ва кўнгили очиш мосламалари, ташқи дисплей ёки монитор билан ишлаганга мосланганлар бундан мустасно, уйда ўйналадиган видео ўйинлар учун аппаратлар / машиналар ва видео ўйинлар учун қўлда / чўнтакда олиб юриладиган автоматлар / машиналар (телевизион приёмникларда ишлатилгандан ташқари) учун қурилмалар, рождество пайпоқлари, электрон ўйинлар учун қўл / чўнтакда олиб юриладиган қурилмалар, байрамлар учун қоғозли шляпалар, байрамлар учун пластик шляпалар, зиёфатлар учун қоғозли безаклар (диққат белгиси) билан боғлиқ чакана ва улгуржи савдо хизматлари; гўшт, балиқ, парранда гўшти, илвасин, сунъий гўшт, гўшт ўрнини босувчи маҳсулотлар, консерваланган, музлатилган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган мева ва сабзавотлар, мева пюреси (соуслар), соя твороги, тофу, шўрвалар, шўрва бульонлари, желе, жемлар, мураббо, компотлар, тухум, қаймоқ, сут ва сут маҳсулотлари, соя сути, сут ўрнини босувчи маҳсулотлар, сут ўрнини босувчи моддалардан тайёрланган маҳсулотлар, озиқ-овқат ёғлари ва мойлари, қайта ишланган ёнғоқлар, қуритилган ёнғоқлар, газаклар, тайёр овқатлар, олдиндан қадоқланган тез тайёрланадиган озиқ-овқат маҳсулотлари билан боғлиқ чакана ва улгуржи савдо хизматлари; қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчи маҳсулотлар, гуруч, макарон, макарон маҳсулотлари, пасталар ва угралар, тапиока (маниока) ва саго, ун ва дон маҳсулотлари, нон, пишириқлар ва қандолатчилик маҳсулотлари, ширинликлар, шоколад, музқаймоқ, сорбет, ейиладиган муз, ейиладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар, шакар, асал, шиннидан олинган қиём, хамиртуруш, пишириш кукунлари, туз, дориворлар, хушбўйликлар, консерваланган кўкатлар, сирка, соуслар, зираворлар, совутиш учун муз билан боғлиқ чакана ва улгуржи савдо хизматлари; қаҳва ўрнини босувчи маҳсулотлар, қаҳвали ичимликлар, чой барглари ва чой маҳсулотлари, чойли ичимликлар, какао кукунли ва какао маҳсулотлари, шоколадли ичимликлар, нон-булка маҳсулотлари, пицца, пиширилган крем, ой пряниклари / пироглари (юэбин), ёрмалар, ёнғоқ ва қуритилган мевалар аралашмасидан иборат узунчоқ ширинлик кўринишидаги енгил газаклар (қандолат маҳсулотлари), печене, булочкалар, крекерлар, ши-

рин хамирдан тайёрланган, асосан масаллиқли хитой қандолатчилик маҳсулотлари, кекслар, пирожний, тортлар ва ширин хамирдан тайёрланган, асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари, ғарб услубдаги кеклар, пирожнийлар, тортлар, хитойча чучвара, пиллакчаларе, бодомдан тайёрланган пағалар билан боғлиқ чакана ва улгуржи савдо хизматлари; хом ва ишлов берилмаган қишлоқ хўжалиги, аквакультура, боғдорчилик ва ўрмон хўжалиги маҳсулотлари, ишлов берилмаган ва қайта ишланмаган дон ва уруғлар, янги узилган мевалар, сабзавотлар ва хушбўй кўкатлар, табиий ўсимликлар ва гуллар, бошпиёзлар, кўчатлар ва уруғлар, тирик ҳайвонлар, ҳайвонлар учун озуқа ва ичимликлар, солод билан боғлиқ чакана ва улгуржи савдо хизматлари; пиво, пиво ишлаб чиқариш учун таркиблар, минерал ва газланган сувлар ва бошқа алкоғолсиз ичимликлар, мевали ичимликлар ва шарбатлар, алкоғолсиз ичимликлар ишлаб чиқариш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар, сабзавот шарбатлари ва ичимликлар билан боғлиқ чакана ва улгуржи савдо хизматлари; алкоғолли ичимликлар (пиводан ташқари), ичимликлар тайёрлаш учун алкоғолли маҳсулотлар, спирт экстрактлари, спирт эссенциялари билан боғлиқ чакана ва улгуржи савдо хизматлари; тамаки ва тамаки ўрнини босувчи моддалар, сигареталар, папирос ва сигаралар, чекиш учун электрон сигареталар ва вапорайзерлар, чекиш ашёлари, гугурт билан боғлиқ чакана ва улгуржи савдо хизматлари; юқорида санаб ўтилган барча чакана ва улгуржи савдо хизматлари, шунингдек, универсал дўконларда, савдо марказларида, савдо комплексларида ёки супермаркетларда онлайн тарзда тақдим этилади, юқорида айтиб ўтилганларнинг барчаси истеъмолчиларга ушбу маҳсулотларни умумий савдо веб-сайтидан ва улгуржи дўконлардан, улгуржи савдо шаҳобчаларидан, товарларнинг умумий каталогидан почта орқали ёки телекоммуникация воситалари орқали ва чакана савдо дўконларидан қулай тарзда ўрганиш ва сотиб олиш имкониятини беради; юқоридаги барча хизматларга тегишли маслаҳат, маълумот ва тавсиялар.

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари; молиявий операцияларга, глобал компьютер тармоқлари орқали келишувларга нисбатан клиринг ва келишув; пул маблағлари ўтказмаси; маблағларни электрон воситалар орқали учинчи шахслар учун ўтказиш; Интернет орқали учинчи шахслар учун тўловларни ўтказиш; электрон банк хизматлари; онлайн режимда тўлов хизматлари; пул маблағларини электрон ҳисоб-китоб тизимида ўтказиш; валютага нис-

батан воситачилик; блоскчейн орқали молиявий операциялар; онлайн банк ва молиявий хизматлар; Интернет орқали молиявий маълумотларни тақдим этиш; онлайн-банк хизматлари; компьютер маълумотлар базаларидан ёки Интернетдан онлайн режимда тақдим этиладиган банк хизматлари; молиявий клиринг; глобал компьютер ахборот тармоғи орқали кредит тарихини кредитлаш / тасдиқлаш соҳасида ҳақиқийлигини текшириш; автоматлаштирилган кредит хавфларини бошқариш, электрон воситалардан фойдаланган ҳолда кредит хавфларини бошқариш; харидлар ва ҳисобларни электрон тўлаш учун электрон тўлов хизматлари; компьютер маълумотлар базасидан ёки Интернетдан онлайн равишда тақдим этиладиган молия ва суғурта тўғрисидаги маълумотлар; молиявий операциялар, келишувлар бўйича кредит карталар, ишлов бериш ва узатиш, ҳисобларни юбориш ва уларни тўлаш, тўловлар ва суғурта хизматларини кўрсатиш бўйича хизматлар; ҳисоб-фактура ва тўловларни қайта ишлаш, ҳисоб-китоб-касса хизматлари шаклидаги молиявий хизматлар; сейфларда сақлаш ва йўл ваучерларини бериш; сармоя; 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 маслаҳат ва тавсиялар; қимматли қоғозлар билан олиб бориладиган воситачилик операциялари; биржа котировкалари; акциялар ва облигациялар операциялари бўйича биржа воситачилиги, молиявий таҳлил; дебет, тўлов карталари, муддати узайтирилмайдиган кредитга эга кредит карталари бўйича хизмат кўрсатиш ва чек қафолатлари бўйича хизматлар; банк хизматлари, жамғарма ҳисобварақларини очиш ва юритиш ва инвестициялар бўйича хизматлар; молиявий ҳисобварақлар бўйича дебет ва кредит хизматлари; олдиндан тўланадиган карталарни, тўлов карталарини, муддати узайтирилмайдиган кредит ва дебет карталари бўлган кредит карталарини чиқариш; телефон кредит карталари бўйича хизмат кўрсатиш; қурилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкил этиш; ижара ва ижарага берилган мулкни ташкил этиш ва бошқариш; кўчмас мулкни ижарага бериш ва лизинг; кўчмас мулкни баҳолаш; кўчмас мулкнинг молиявий қийматини баҳолаш; кўчмас мулкка нисбатан молиялаштириш; кўчмас мулкка сармоя киритиш; кўчмас мулк билан операцияларда воситачилик; кўчмас мулк билан олиб бориладиган операциялар бўйича агентликлар; уй-жой агентлиги хизматлари; ак-

туарийларнинг хизматлари; кўчмас мулк соҳасида менежмент ва маслаҳатлар; ижара ҳақини ундириш; турар-жой бўлмаган биноларни ижарага бериш; квартиралар ва апартаментларни ижарага бериш; газ ва электр энергияси учун тўловларни йиғиш бўйича агентликлар; антика буюмларни баҳолаш; санъат асарларини баҳолаш; заргарлик буюмларини баҳолаш; ишлатилган автомобилларни баҳолаш; солиқлар тўғрисида маълумот бериш; маблағ йиғиш бўйича хайрия фондлари; хайрия мақсадлари учун хайр-эҳсонларни йиғишни ташкил этиш; хайрия мақсадлари учун хайр-эҳсонларни йиғиш; ҳисоблаш ёки қайта ишлаш учун машиналарни ижарага олиш, ижарага бериш, банкноталар ва тангалар операцияларини бажариш; нақд пул бериш учун машиналар ёки банкнотлар прокати, ижарага бериш; ваучерлар бериш; нақд пул бериш хизматлари; олдиндан тўланган карталар ва жетонларни тақдим этиш; валюта алмаштириш хизматлари; пул ўтказиш хизматлари; чет эл валютасини ўтказиш бўйича хизматлар; валюта айирбошлаш; валюта операциялари; валюта келишувлари; хайрия маблағларини йиғиш; углерод тўлдиришга нисбатан хайрия маблағларини йиғиш хизматларини тақдим этиш; углерод тўлдиришга нисбатан воситачилик; углерод тўлдириш дастурларига ҳомийлик қилиш; чиқиндиларни камайтириш бўйича лойиҳаларни молиялаштириш ва сармоя киритиш; углеродни тўлдириш дастури ва лойиҳаларига сармоя киритиш; чиқиндиларни камайтириш фондларига сармоя киритиш; ссудалар, қарзлар бериш; вақтинчалик ссудалар, қарзлар бериш; шу жумладан, барча юқорида кўрсатилган электрон воситалар орқали кўрсатиладиган хизматлар; юқоридаги барча хизматларга тегишли маслаҳат, маълумот ва тавсиялар.

38 Телекоммуникация; телекоммуникация хизматлари, айнан телекоммуникация тармоқлари орқали маълумотларни узатиш ва қабул қилиш бўйича хизматлар; веб-технологияларга асосланган мультимедиа телеконференциялари, видеоконференциялар ва онлайн учрашувлар / йиғилишлар хизматларини тақдим этиш, иштирокчиларга бир вақтнинг ўзида ва асинхрон тарзда веб-браузерлар орқали ҳужжатлар, ахборотлар / маълумотлар ва тасвирларни кўриш, иштирок этиш / нашр этиш, таҳрирлаш ва муҳокама қилиш имкониятини беради; истеъмолчиларга дастурларнинг бажарилиши, самарадорлиги ва ҳолати, телеконференциялар, видеоконференциялар ва веб-га асосланган йиғилишлар / учрашувлар билан боғлиқ бўлган онлайн ҳисоботларга / хабарларга онлайн кириш имкониятини тақдим этиш; фойдаланувчилар-

га Интернет орқали шахсий компьютер тармоқларига хавфсиз масофадан киришни таъминлаш; фойдаланувчиларга аризалар, платформалар, ҳужжатлар, ахборотлар / маълумотлар алмашинуви, вазифалар рўйхати ва мунозарали форумларга кириш ҳуқуқини берадиган онлайн ҳамкорликни таъминлаш; компьютер тармоқларида мавжуд бўлган ахборотларни, маълумотларни, веб-сайтларни ва ресурсларни қидириш ва тиклаш учун глобал компьютер тармоғидаги компьютер маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; фойдаланувчиларга электрон нашрларни ўз ичига олган компьютер маълумотлар базаларига, хабарлар тахталарига, маълумотлар базаларига ва компьютер ёрдамида кириш имконига эга бўлган маълумотларга эга бўлган маълумотларга кириш имкониятини тақдим этиш; мунозарали форумларни, тематик чатларни ишлатиш / бошқариш; турли хил маълумотларни узатиш ва тарқатиш учун глобал компьютер ахборот тармоқларига жамоавий / кўп фойдаланувчили кириш; учинчи шахсларга товар ва хизматларни тақлиф қилиш, буюртма бериш ва бажариш, шартномалар, битимлар тузиш ва ишбилармонлик операциялари, келишувларни амалга оширишга имкон берадиган глобал компьютер тармоғидаги веб-сайтларга киришни таъминлаш; учинчи шахсларнинг маълумот жойлаштириши, сўровларга жавоб бериши ва жойлаштириши ҳамда маҳсулот, хизмат ва тижорат имкониятлари учун буюртмаларни бажариши учун глобал компьютер тармоғидаги интерактив веб-сайтларга киришини таъминлаш; мунозарали форумларни, матнли хабарларни узатиш, алмаштириш орқали виртуал суҳбатларни ташкил этиш бўйича электрон алоқа хизматлари; маҳсулотлар, хизматлар ва бизнес ташаббуслари ва имкониятлари тўғрисида компьютер фойдаланувчилари ўртасида ва уларнинг орасида хабарларни жойлаштириш ва узатиш учун электрон хабарлар тахталарини тақдим этиш; маҳсулотларни жойлаштириш, реклама қилиш, сотиш ва глобал компьютер тармоғи орқали қайта сотиш учун онлайн интерактив хабарлар тахталарини тақдим этиш; электрон почта хабарларини етказиб бериш ва электрон почта орқали хабарларни узатиш бўйича хизматлар; компьютерлар ва компьютер тармоқлари орқали, шунингдек глобал алоқа тармоқлари орқали аудио ва видео алоқа; онлайн интерактив эълонлар тахталари ва маълумотлар базаларига компьютерга кириш ва ижара вақтини таъминлаш; маҳсулотлар, хизматлар ва бизнес имкониятлари тўғрисида компьютер фойдаланувчилари орасида ва уларнинг ўртасида хабарларни жойлаштириш ҳамда узатиш учун электрон

эълонлар тахталарига киришни таъминлаш; локал ва глобал компьютер тармоқлари орқали электрон календарлар, манзиллар каталоглари / китоблари ва электрон блонотлар / ён дафтarchаларга киришни таъминлаш; маълумотлар алмашинуви учун компьютер фойдаланувчилари ўртасида тўғридан-тўғри уланиш хизматларини тақдим этиш; телекоммуникацион уланиш ва компьютер маълумотлар базаларига ва Интернетга уланишларни таъминлаш; Интернет-эшиттириш; веб-трансляция бўйича шикоятларни юбориш учун платформага оид маълумотлар билан онлайн маълумотлар базасини тақдим этиш; телекоммуникацион уланиш ва компьютер маълумотлар базаларига ва Интернетга уланишларни таъминлаш; электрон алоқа хизматлари; интерактив телекоммуникация хизматлари; телекоммуникация маълумотлари (веб-саҳифалар), компьютер дастурлари ва маълумотлар; Интернетга ёки маълумотлар базаларига телекоммуникацион уланишни таъминлаш; глобал алоқа тармоғининг хизматлари, воситалари ва тузилмаларига телекоммуникация имкониятларини тақдим этиш; компьютер терминалларида фойдаланган ҳолда алоқа қилиш; оптик толали тармоқлардан фойдаланган ҳолда алоқа қилиш; компьютер ёрдамида хабарлар, ахборотлар, маълумотлар, ҳужжатлар ва тасвирларни узатиш; электрон алоқа воситалари орқали маълумотларни узатиш хизматлари; компьютер ва телекоммуникация тармоқлари орқали кириш мумкин бўлган нутқ, маълумотлар, аудио, видео, матн ва графикалар билан электрон алмашинув; тезкор хабар алмашиш хизматлари; мобил телефонлар орқали алоқа хизматлари; маълумотларни электрон шаклда йиғиш, узатиш ва етказиб бериш; почта хабарларини, кўзгалмас тасвирларни ва / ёки белгилар, символлар, ҳарфлар, рақамлар, хабарлар, мусиқа ва тасвирлар, телеграммалар, ахборотлар ва маълумотларни механик, электрон, телефон, телеграф, кабел, компьютер ва сунъий йўлдош алоқалари орқали йиғиш, узатиш ва етказиб бериш; сиқилган ёки сиқилмаган шаклда ва реал вақт режимида ёки кечикиш билан аудио, видео, кўзгалмас ва кўчма тасвирлар ва маълумотларни узатиш, эфирга бериш ва қабул қилиш; электрон хабар алмашиш, конференциялар ўтказиш / узатиш ва буйруқларни узатиш хизматлари; видеоконференция хизматлари; фойдаланувчиларга реал вақт режимида компьютер терминаллари ва кўзгалмас ва кўчма график маълумотлар ҳамда белгилар, ҳарфлар, рақамлар каби овозли маълумотларни ўз ичига олган электрон эълонлар тахталари ва компьютер терминаллари ўртасида интерактив алоқани амалга оширишга им-

кон берадиган электрон эълонлар тахталари орқали алоқа; хабарларни узатиш учун электрон эълонлар тахталари ва хабар тахталарини тақдим этиш; онлайн мунозарали форумларни тақдим этиш; алоқа хизматлари, айнан: рақамли матнли ва сонли хабарларни юбориш бўйича хизматлар; қарорларни қабул қилишни осонлаштириш учун маълумот алмашиш, маълумотларни узатиш орқали ахборотларни узатиш; видеоалоқа тизимлари орқали маълумотларни узатиш; веб-конференция хизматлари; масофавий видео ва / ёки телефон конференциядан фойдаланиш имкониятлари, воситалари, ускуналари билан таъминлаш; хавфсиз маълумотлар ва ахборот узатиш соҳасида маслаҳат хизматлари; электрон алоқа каналларини тақдим этиш; факсимил алоқа; хабарларни узатиш; пейжинг хизмати; модем ижараси; телекоммуникация ускуналари прокати; хабарларни электрон узатиш, қабул қилиш ва йўналтириш бўйича хизматлар; телевизион эшиттириш хизматлари; телевизион эшиттириш / радио-эшиттириш, радио- ва теледастурларни эшиттириш ва узатиш; мусикий эшиттириш; мусиқа, филмлар, интерфаол дастурлар, видео, электрон компьютер ўйинларини узатиш; онлайн дўконлар / онлайн шоппинг ва умумий чакана савдо учун ахборот узатиш хизматлари; буюртма / сўров бўйича видео маълумотлар узатиш хизматлари; янгиликлар матбуот агентликлари; юқоридаги барча хизматларга тегишли маслаҳатлар, маълумотлар ва тавсиялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил этиш; маълумотлар ёки ҳужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; электрон шаклда сақланадиган маълумотлар ёки ҳужжатларни сақлаш; ташиш масалалари бўйича маълумотлар; ташишда воситачилик; транспорт логистикаси; товарлар ва йўловчиларни ташиш; ўраш-жойлаш; денгиз орқали ташишда воситачилик; автомобил транспорти орқали ташиш; ҳаво транспорти орқали ташиш; зирҳли транспорт воситаларида ташиш; транспорт воситалари прокати; хат-хабарларни етказиб бериш; қувурларни ташиш; почта орқали буюртма қилинган товарларни етказиб бериш; курерлик хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш); ташишни бошқариш шаклидаги транспорт хизматлари; автомобиллар прокати; автомобиллар тўхтаб туриш жойлари хизматлари; сайр қилишга мўлжалланган яхталар ва / ёки сув транспорти хизматлари; сайёҳлик агентликлари хизматлари; саёҳатларни брон қилиш ва саёҳатлар масалалари бўйича ахборотлар; сайёҳатга оид чипталарни сотиш бўйича агентликлар хизматлари; саёҳатни ташкил қилиш ва ун-

га тегишли маълумотлар, ҳамма нарса онлайн равишда компьютер маълумотлар базасидан ёки Интернетдан тақдим этилади; Интернет ёки телекоммуникация тармоқлари орқали саёҳат ва туризм тўғрисидаги маълумотларни тақдим этиш; транспорт ҳаракати маршрутлари соҳасида маълумотларни тақдим этиш; круизлар ташкил этиш; туристик маршрутлар учун транспортлар ташкил этиш; саёҳатлар учун чипталарни брон қилиш; саёҳатчиларни кузатиб бориш; туристик саёҳатлар учун транспорт хизматлари; онлайн ариза орқали учинчи шахслар учун йўловчилар ташишни ташкил этиш; саёҳатни резерв қилиб қўйиш; йўлга оид маълумотларни ва трафик, ҳаракат тўғрисида маълумотларни, ҳайдовчилар хизматларини тақдим этиш; юк ортиш ва тушириш ишлари; фрахтлашда воситачилик; кўчишда транспортда ташиш; кемалар ва / ёки судалар прокати, узоқ муддатли ижара / лизинги, сотиш, сотиб олиш ва / ёки фрахтлашда воситачилик қилиш; кемаларни ва / ёки судаларни кутқариш ва чўкиб кетган кемаларни ва / ёки судаларни кўтариш бўйича хизматлар; лоцман хизмати; газ тақсимлаш ва газ билан таъминлаш; электр энергияси ва электр таъминотини тақсимлаш; иссиқлик тақсимоти ва иссиқлик таъминоти; сув таъминоти; сув тақсимоти ва сув таъминоти; швартовка қилиш мосламалари билан таъминлаш (причал тизимлари); омбор ижараси; парвоз зонасини таъминлаш; пуллик йўлларни таъминлаш; ногиронлар аравачалари ижараси ёки узоқ муддатли ижара / лизинг; автомобиллар тўхтаб туриш жойлари хизматлари; тўхта туриш жойларини бошқариш; самолётларни ижараси ва / ёки узоқ муддатли ижараси / лизинги; контейнерларни ижараси ва / ёки узоқ муддатли ижараси / лизинги; велосипедларни ижараси ва / ёки узоқ муддатли ижараси / лизинги; автомобилларни ижараси ва / ёки узоқ муддатли ижараси / лизинги; кемаларни ва / ёки судаларни ижараси ва / ёки узоқ муддатли ижараси / лизинги; одамлар томонидан бошқариладиган транспорт воситаларини ижараси ва / ёки узоқ муддатли ижараси / лизинги; тўхтаб туриш жойларининг механик тизимларини ижараси ва / ёки узоқ муддатли ижараси / лизинги; паллетларни / тагликларни ижараси ва / ёки узоқ муддатли ижараси / лизинги; ўраш-жойлаш / қадоқлаш машиналарини ёки ўраш машиналарини ижараси ва / ёки узоқ муддатли ижараси / лизинги; рефрижираторларни ижараси ва / ёки узоқ муддатли ижараси / лизинги; маиший чиқиндилар ва ахлатларни йиғиш; саноат чиқиндилари ва ахлатларини йиғиш; навигация тизимлари прокати; учинчи аппаратлари ижараси; банкоматларни нақд пул билан тўл-

дириш; ҳайдовчилар хизматлари; қайта ишланган материалларни йиғиш (транспорт); товарларни етказиб бериш; газеталарни етказиб бериш; энергия тақсимоти; гулларни етказиб бериш; хат-хабарларни франкирлаш; фрах (товарларни кемаларда ташиш); гаражларни ижарага бериш; совғаларни ўраш бўйича хизматлар; отлар прокати; учинчи шахслар учун сунъий йўлдошларни учираш; юкларни сақлаш бўйича хизматлар; автобуслар ижараси; қадоқланган юкларни етказиб бериш; автотранспортлар туриш жойларини ижарага бериш; рефрижираторлар прокати; музлатиш камералари прокати; пойга машиналари прокати; товарларни сақлаш учун контейнерлар прокати; тракторлар ижараси; транспорт воситалари учун ёпиқ автотураргоҳлар ижараси; ногиронлар аравачалари прокати; савдо аппаратларини юклаш; кутқарув ишлари (транспорт); мулкни сақлаб қолиш бўйича хизматлар; такси хизмати; шатакка олиб тортиш; йўл ҳаракати тўғрисидаги маълумотлар; транспорт воситаларини брон қилиш; товарларни қадоқлаш; юқорида кўрсатилган хизматларга тегишли маслаҳатлар, маълумотлар ва тавсиялар.

41 Таълим, тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; ўйин-кулги; спорт ва маданий-маърифий тадбирларни ташкил этиш; матнли материалларни нашр этиш, китоблар ва журналларни нашр этиш (рекламага оид матнли материаллардан ташқари); диаграммалар, схемалар, жадваллар, расмлар ва фотосуратларни нашр этиш; газета, журнал ва даврий нашрларни нашр этиш; ўқитиш-ўргатиш, амалий машғулотлар ва кўрсатмалар, телекоммуникациялар, компьютерлар, компьютер дастурлари, «булутли ҳисоблаш», веб-сайт дизайни, электрон савдо, бизнес соҳасида менежмент, молиявий менежмент ва реклама бўйича қўлланмалар; интерактив ҳамда интерактив бўлмаган режимларда таълим, дам олиш, қўлланмалар / кўрсатмалар, тьюторинг ва тайёргарликни таъминлаш; ўқув курслари, имтиҳонлар ва малака имтиҳонлари / аттестацияларни режалаштириш, ишлаб чиқиш; электрон ва рақамли интерактив оммавий ахборот воситалари орқали тақдим этиладиган ўйин-кулгилар; Интернет орқали тақдим этиладиган электрон ўйинлар хизматлари; тарбия, таълим, ўқув жараёнлари, кўнгил очиш, тикланишга оид дам олиш, спорт, ижтимоий ва маданий-маърифий тадбирлар билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш; онлайн электрон нашрлар (юклар олинмайдиган); вокал танловларини тайёрлаш, ташкил этиш, қўллаб-қувватлаш ва ўтказиш; концертларни тайёрлаш, ташкил этиш, ҳамроҳлик қилиш ва ўтказиш; таълим ёки кўнгил очиш мақсадида

тадбирлар ва мусобақаларни тайёрлаш, ташкил этиш, қўллаб-қувватлаш ва ўтказиш; ўйин шоулари ва саргузашт ўйинлари, квестларни тайёрлаш, ташкил этиш, кузатиб бориш ва ўтказиш; кўнгилочар тадбирларга чипталарни тарқатиш бўйича агентликлар хизматлари; компьютер маълумотлар базаларидан ёки Интернетдан онлайн равишда тақдим этиладиган ўйин-кулги ёки таълим, тарбия тўғрисидаги маълумотлар; Интернетдан рақамли (юклар олинмайдиган) мусиқани тақдим этиш; MP3 Интернет веб-сайтларидан рақамли мусиқа (юклар олинмайдиган) тақдим этиш; телекоммуникация ёки компьютер тармоқлари орқали видео ўйинлар, компьютер ўйинлари, товушлар ёки тасвирлар ёки филмларни тақдим этиш; онлайн компьютер ўйинлари ва мусобақалар / танловларини тақдим этиш; онлайн режимда юклар олинмайдиган видеони тақдим этиш; электрон нашрларни Интернетдан ёки компьютер тармоқларидан ёки компьютер маълумотлар базасидан онлайн равишда оқимли трансляцияни / узатишни таъминлаш; ер усти кабеллари, сунъий йўлдош каналлари, Интернет, симсиз ёки симли тизимлар ва бошқа алоқа воситалари бўйича эшиттириш учун овоз, тасвир, рақамли мусиқа, кинофильмлар, жонли ёки ёзиб олинган аудио, визуал ёки аудиовизуал материалларни режалаштириш, ишлаб чиқариш ва тарқатиш билан боғлиқ кўнгилочар ва таълимий-маърифий хизматлар; мусиқий-кўнгилочар тадбирлар, мусиқий ўйин-кулгилар; овоз ёзувлари прокати; кўнгилочар, таълимий, тарбиявий, хужжатли ва янгиликлар дастурларини эфирга тайёрлаш; мухбирлар, репортёрлар хизматлари; спорт ёки маданий-маърифий тадбирлар, сунъий йўлдош телевидениеси, Интернет ёки бошқа электрон воситалар томонидан тақдим этиладиган воқеалар ва сўнги янгиликлар билан боғлиқ маълумотлар; телевизион кўрсатувлар, радиоэшиттиришлар ва фильмларни тайёрлаш, таҳрирлаш; телевизион дастурларни тайёрлаш ва ишлаб чиқариш, ўрнатиш; кўнгил очиш мақсадида ахборотлар, маълумотлар, графикалар, товуш, мусиқа, видео, анимация ва матнлар (матнли маълумот) билан таъминлаш; ўйинлар соҳасидаги хизматлар; клубда дам олиш, спорт ва гимнастика жиҳозлари учун жиҳозлар тақдим этиш; вокал ва чолғу ансамбллари / мусиқий гуруҳларнинг чиқишлари; клуб ўйин-кулгилари, дискотекалар, мода намойишлари ва тунги клублар, тунги клуб-кафе хизматлари; ўйин-кулги, тарбия, таълим ва маданият билан боғлиқ клуб хизматлари; конференциялар, съездлар, конгресслар, семинарлар ва маҳорат дарсларини ташкил этиш, ўтказиш ва тақдим этиш, жиҳозлаш;

телекоммуникациялар, компьютерлар, компьютер дастурлари, "булутли ҳисоблаш", веб-сайтлар дизайни, электрон савдо, бизнес соҳасида менежмент, молиявий менежмент ва реклама билан боғлиқ конференциялар, съездлар, конгресслар, семинарлар ва маҳорат дарсларини ташкил этиш, ўтказиш ва таъминлаш, жиҳозлаш; кўрғазмалар, мода намойишлари, ўқув кўрғазмалари, кўрғазмалар ва маданий-маърифий кўрғазмалар ва томошаларни ташкил этиш ва ўтказиш; бадий кўрғазмалар ва галереялар хизматлари; тасвирий санъат объектлари ижараси, узоқ муддатли ижараси билан боғлиқ бадий галереялар хизматлари; соғлиқни сақлаш ва хавфсизлик, атроф-муҳитни муҳофаза қилиш соҳасидаги таълим жараёнини таъминлаш бўйича хизматлар; сигарашунослик курсини, шаробни татиб кўриш курсларини тақдим этиш; тадқиқот материаллари ва агентликлари ҳамда шу каби маълумотларни тақдим этиш бўйича агентлик хизматлари ҳақида ўқув маълумотларини тақдим этиш; семинарларни тайёрлаш, ташкил этиш, режалаштириш ва бошқариш; хайвонларни ўргатиш; радиоэшиттириш дастурларини ишлаб чиқаришни бошқариш, раҳбарлик қилиш; машина ва ускуналарнинг, шу жумладан эфирга узатиладиган дастурларни ишлаб чиқаришда фойдаланиладиган аудиовизуал ускуналарнинг ишлатиш, фойдаланиш билан боғлиқ ўқув жараёнини таъминлаш; аудио ва видео студиялар / визуал студиялар билан таъминлаш; спорт анжомлари / инвентарлари билан таъминлаш; кинотеатрлар, кинофильмлар, шоу дастурлар, томошалар, спектакллар, мусиқий ёки ўқув машғулотлари учун ускуналар тақдим этиш; кўнгилочар тадбирлар учун чипталарни брон қилиш агентликлари; кинофильмлар прокати ва узоқ муддатли ижараси / лизинги; мусиқий асбоблар прокати ва узоқ муддатли ижараси / лизинги; телевизион дастурлар прокати ва узоқ муддатли ижараси / лизинги; телевизион қабул қилувчилар, телевизорлар прокати ва узоқ муддатли ижараси / лизинги; уйга китоб беришни таъминлайдиган кутубхоналар; кутубхона архивлари хизматлари; субтитрлаш; имо-ишора тилидан таржима; олдиндан ёзиб олинган видео ёзувлар прокати; ўйин машиналари прокати ва узоқ муддатли ижараси / лизинги; аркад ўйинлари учун ускуналар прокати; суратлар, расмлар прокати; суратга олиш; таржимонлар хизматлари; оғзаки таржимонлар хизматлари; хавфларни бошқариш соҳасида таълимий, ўқитиш ва ўргатиш, тайёрлов дастурлари; сертификатлаштириш билан боғлиқ таълимий, ўқитиш ва ўргатиш, тайёрлов дастурлари; янгиликлар тақдим этиш; лотереялар; тьюторинг; юқоридаги барча хиз-

матларга тегишли маслаҳатлар, маълумотлар ва тавсиялар.

42 Илмий ва технология хизматлари ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлари бўйича хизматлар; компьютер ва дастурий таъминотни ишлаб чиқиш ҳамда такомиллаштириш; яримўтказгичлар, яримўтказгичли интеграл микросхемалар, яримўтказгичли микросхемалар / хотира чиплари, яримўтказгичли хотира текширгичлари, яримўтказгичли интеграл микросхемалар / хотира чиплари, яримўтказгичли процессорли микросхемалар / чиплар, яримўтказгичли процессорлар, микроконтроллерлар, микроконтроллерли блоklar, кам кувватли микроконтроллерлар, микросхемалар, компьютер микросхемалари / чиплар, марказий процессорли блоklar (CPU), компьютер микросхемалари / чиплар ва RISC-V архитектурасига эга марказий процессорлар, компьютер микросхемалари / чиплар ва кўрсатмалар тўплами архитектурасига эга марказий процессорлар билан боғлиқ тадқиқотлар ва ишланмалар; хизмат сифатида дастурий таъминот [SaaS]; Интернет орқали ахборотлар, маълумотлар, ҳужжатлар ва тасвирларни узатиш билан боғлиқ компьютер хизматлари, дастурларни ижарага бериш бўйича етказиб берувчилар (ASP) хизматлари, айнан учинчи шахсларнинг компьютер дастурий таъминот дастурларини жойлаштириш; Интернет-конференциялар, аудиоконференциялар, электрон хабар алмашиш, ҳужжатлар ва файллар билан ҳамкорлик қилиш, видеоконференциялар ва овозли ва кўнғироқларни қайта ишлаш учун дастурий таъминотни тақдим этадиган дастурларни ижарага бериш бўйича етказиб берувчилар (ASP) хизматлари; кўп сонли дастурий таъминотларнинг ҳамкорлигини енгиллаштириш учун онлайн, юклаб олинмайдиган дастурий таъминотни тақдим этиш; электрон почта ва телефон орқали онлайн равишда тақдим этиладиган компьютер дастурлари ва иловаларини техник қўллаб-қувватлаш хизматлари; компьютер хизматлари, айнан рўйхатдан ўтган фойдаланувчиларнинг мунозараларда иштирок этиши, ҳамкасбларидан фикр-мулоҳазаларини қабул қилиши, виртуал жамоалар тузиши, ижтимоий тармоқларда мулоқотда иштирок этиши ва ҳужжатларни алмашиши учун онлайн ҳамжамиятни яратиш; ишонч телефони орқали Интернет фойдаланувчиларига тақдим этиладиган компьютер технологиялари масалалари бўйича маслаҳатлар; компьютер тармоқларида маълумотлар, сайтлар ва ресурслар индексларини яратиш билан боғлиқ компьютер хизматлари; кидирув воситалари / тизимларини тақдим

этиш; компьютерлар, портатив компьютерлар, кўчма компьютерлар, лэптоплар, ноутбуклар, портатив ҳисоблаш машиналари ва чўнтак компьютерларни ишлаб чиқиш; шахсий рақамли ёрдамчилар ва шахсий медиа-плеерларни ривожлантириш; мобил, уяли телефонлар ва смартфонларни ривожлантириш; рақамли фото, кино, видеокамераларни ривожлантириш; компьютер хизматлари; компьютерлар учун дастурлар тузиш; компьютер интеграцияси; компьютер таҳлили; вируслардан ҳимоя қилиш билан боғлиқ компьютерлар учун дастурлар тузиш; компьютер тизимли дастурий таъминотни хизматлари; компьютер дастурий таъминотини ишлаб чиқиш; компьютер тизимларини лойиҳалаш; 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 тармоқларидан фойдаланган ҳолда охириги 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 коддан чиқариш; маълумотлар ва ҳужжатларни физик воситадан электрон медиаформатига ўтказиш, ўзгартириш; синов ва баҳолаш хизматлари; архитектура ва дизайн, моделлаштириш соҳасидаги хизматлар; биноларни, идораларни ва квартираларни ички безатиш; компьютер ахборот хизматлари; тармоқли ахборот хизматлари, айнан бизнес ва электрон тижорат / савдо соҳасида компьютерлар ва тармоқларга оид техник маълумотларни тақдим этиш; хавфсизлик соҳасида хавфини бошқариш учун компьютер дастурларини тақдим этиш; ахборот, хабар ва тадқиқот соҳасида хизматлар, компьютер хавфсизлигини синовдан ўтказиш; сифатни таъминлаш; бизнес операцияларини сертифицирлаш ва улар бўйича ҳисоботларни тайёрлаш бўйича компьютер хизматлари; компьютерларга, электрон тармоқларга ва маълумотлар базаларига киришни назорат қилиш (хавфсизлик хизматлари); компьютер тармоқлари орқали маълумотларни ва транзакцияларни узатиш бўйича хавфсизлик хизматлари; маълумотларни ҳимоя қилиш соҳасидаги маслаҳатлар; телекоммуникация хавфсизлиги масалалари бўйича техник / технологик маслаҳатлар; компьютерлаштирилган алоқа тармоқларининг хавфсизлик хизматлари; Интернет, бутун дунё

компьютер тармоғи ва компьютерлаштирилган алоқа тармоқлари хавфсизлиги ҳамда ахборотлар ва маълумотларнинг хавфсиз узатилиши соҳасида маълумотларни тақдим этиш; Интернет хавфсизлиги хизматлари, бутун дунё компьютер тармоғи ва компьютерлаштирилган алоқа тармоқлари ва ахборот хавфсизлигини таъминлаш соҳасида маслаҳатлар; компьютер хавфсизлиги учун аутентификация хизматлари; электрон имзоларни онлайн аутентификацияси; маълумотларни масофадан захира нусхалаш хизматлари; веб-сайтлар орқали компьютер технологиялари ва дастурлаш соҳасида маълумотларни тақдим этиш; географик хариталарни тузиз бўйича хизматлар; булутли ҳисоблаш; булутли хостинг провайдер хизматлари; юклар олинмайдиган булутли дастурий таъминот ва булутли ҳисоблаш дастурий таъминотидан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; маълумотларни электрон сақлаш; булутли ҳисоблаш орқали виртуал ҳисоблаш тизимлари ва виртуал компьютер муҳитларини тақдим этиш; кўнгилочар дастурий таъминотни ижарага олиш; аудиоматериаллар, видеоматериаллар, видео, мусиқа ва тасвирларни оқимли узатиш учун онлайн, юклар олинмайдиган компьютер дастурий таъминоти ва компьютер иловаларини тақдим этиш; юқоридаги барча хизматларга тегишли маслаҳатлар, маълумотлар ва тавсиялар.

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, чистые носители записи и хранения цифровой или аналоговой информации; магнитные носители данных, диски для записи; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; аппараты кассовые, устройства счетные, оборудование для обработки данных и компьютеры; компьютерная периферия; гидрокостюмы для дайвинга, маски, беруши, зажимы для носа для дайверов и пловцов, перчатки для дайверов, аппараты дыхательные для подводного плавания; компьютерные программы; компьютерное программное обеспечение в виде приложения для мо-

бильных устройств и компьютеров; программные приложения для использования с мобильными устройствами; программное обеспечение для обработки электронных платежей для третьих лиц и от третьих лиц; идентификационное программное обеспечение; компьютерное программное обеспечение, получаемое из Интернета; 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 для обработки изображений, графики, аудио, видео и текста; загружаемое компьютерное программное обеспечение, способствующее электронной передаче информации, данных, документов, голоса и изображений посредством Интернета; компьютерные приложения для потоковой передачи аудиоматериалов, видеоматериалов, видео, музыки и изображений; устройства потоковой передачи цифрового мультимедиа; 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 облачных вычислений; загружаемое облачное программное обеспечение; компьютерное программное обеспечение; компьютерное программное обеспечение (включая программное обеспечение, загружаемое из Интернета); цифровая музыка (загружаемая из интернета); загружаемые игры, картинки, кино, фильмы и музыка; компьютерные, электронные и видеоигровые программы и программное обеспечение (включая программное обеспечение, загружаемое из Интернета); загружаемые электронные публикации в виде журналов, статей, брошюр, листовок, таблиц, информационных материалов, учебных материалов в области бизнеса, электронной коммерции, информационных технологий, облачных вычислений, телекоммуникаций, интернета, обучения в сфере бизнеса и электронной коммерции, деловых отношений, продаж, маркетинга и финансового ме-

неджмента; полупроводники; полупроводниковые интегральные схемы; полупроводниковые микросхемы/чипы памяти; полупроводниковые контроллеры памяти; полупроводниковые интегральные микросхемы/чипы памяти; полупроводниковые процессорные микросхемы/чипы; полупроводниковые процессоры; микроконтроллеры; микроконтроллерные блоки; микроконтроллеры малой мощности; микросхемы; компьютерные микросхемы/чипы; центральные процессорные блоки (CPU); компьютерные микросхемы/чипы и центральные процессорные блоки с архитектурой RISC-V; компьютерные микросхемы/чипы и центральные процессорные блоки с архитектурой набора команд; компьютерные периферийные устройства; ноутбуки; лэптопы; портативные компьютеры; компьютеры карманные; компьютеры планшетные; персональные цифровые помощники; персональные медиаплееры; мобильные, сотовые телефоны; смартфоны; цифровые кино-, фото-, видеокамеры; аккумуляторные батареи, зарядные устройства для аккумуляторных батарей; автоматизированные рабочие места; 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; автомобильные навигационные системы; компакт-диски; телекоммуникационные аппараты; коврики для мыши; трубки мобильных телефонов; аксессуары для мобильных, сотовых телефонов; устройства сигнальные аварийные; камеры слежения, камеры наблюдения; передвижные радио- и телевещательные устройства; оборудование телевизионного вещания; камеры, фотоаппараты; видеокамеры; наушники/головные телефоны; наушники-вставки; колонки, динамики, громкоговорители, акустические системы; аппараты и оборудование глобальной системы позиционирования (GPS); жидкокристаллические дисплеи для телекоммуникаций и электронного оборудования; телеприставки, декодеры телевизионные; устройства дистанционного управления; программы для хранения данных; очки (оптика) и очки солнцезащитные; вывески электронные, дорожные знаки электронные; кодированные или магнитные банковские, кредитные, дебетовые, расходные, платежные, телефонные и идентификационные карты; автоматы для вы-

дачи наличных, банкоматы; загружаемое компьютерное прикладное программное обеспечение, прикладные программы; 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; ключ- карты закодированные; 3D-очки; карты памяти для видеоигровых устройств. 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; 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-службы заказов; консультации по вопросам бизнеса в отношении функционирования электронных форумов, мест торговли для покупателей и продавцов товаров и/или услуг в глобальной компьютерной сети; содействие бизнесу в отношении осуществления/помощи бизнес-операций, деловых сделок посредством локальных и глобальных компьютерных сетей; предоставление информации по вопросам продаж, сбыта, бизнеса, рекламы и продвижения (товаров и услуг) посредством глобальной компьютерной сети и посредством Интернета; административная деятельность в сфере бизнеса для обработки продаж, осуществленных посредством Интернета; онлайн-торговые услуги, относящиеся к электронным аукционным продажам и предоставление онлайн-бизнес-оценки для них; менеджмент в сфере бизнеса, относящийся к электронной коммерции; организация, осуществление и контроль программ по сохранению клиентской верности и стимулированию покупателей; производство телевизионной и радио рекламы; бухгалтерские услуги; продажа аукционная; торговые ярмарки; изучение общественного мнения; обработка данных; предоставление бизнес информации; рекламные агентства; управление базами данных; сбор информации по компьютерным базам данных; консультации по вопросам бизнеса; услуги по управлению бизнес проектами; изучение рынка; услуги международных агентств по импорту и экспорту; прокат рекламных площадей во всех средствах массовой

информации; предоставление директорий веб-сайтов третьих лиц для осуществления/помощи в бизнес-операциях; коммерческое управление лицензиями на товары и услуги третьих лиц; обработка компьютерных данных; услуги информационные по вопросам сбыта, бизнеса и продвижения (товаров и услуг); услуги телефонных ответчиков (для третьих лиц); управление персоналом; представление товаров во всех медиасредствах с целью розничной продажи; услуги агентств по продаже и закупкам; выбор, подбор товаров и услуги снабженческие товарами для физических и юридических лиц и бизнеса; услуги заказов (для третьих лиц); услуги секретарей; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в коммерческих целях; коммерческая помощь, относящаяся к сбору и сдаче в аренду рассылочных списков; исследование в области бизнеса; услуги по направлению бизнеса, услуги реферальные для бизнеса и услуги по распределению должностей; клиринговые агентства по импорту-экспорту (услуги агентств по импорту-экспорту); агентства по подписке на газеты; аренда/прокат офисного оборудования; управление взаимоотношениями, взаимодействиями с клиентами; менеджмент в сфере бизнеса и административная деятельность, относящаяся к спонсорским программам; услуги по бухгалтерскому учету; благотворительные услуги, а именно организация и проведение волонтерских программ 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; посредничество коммерческое [обслуживание]; менеджмент в сфере бизнеса, относящийся к деятельности внештатных сотрудников; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; обновление и поддержка информации в компьютерных базах данных; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении химикатов для использования в промышленности, науке и фотографии, а также в сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве, необработанных синтетических смол, необработанных пластических материалов, компоста, навоза, удобрений; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении красок, олив, лаков, защитных средств, предохраняющих металлы от коррозии и древесину от разрушения, красящих веществ, красителей, чернил типографских, чернил для маркировки и для гравюр, необработанных природных смол, листовых и порошкообразных металлов,

используемых для художественно-декоративных целей и художественной печати; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении продуктов косметические и туалетных не лечебных, средств для ухода за зубами, в том числе зубных порошков и паст, нелечебных, продуктов парфюмерных, духов, эфирных масел, ароматизаторов для помещений, препаратов для отбеливания и прочих веществ для стирки, препаратов для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении изделий фармацевтических, препаратов медицинских и ветеринарных, изделий гигиенических для медицинских целей, диетического питания и веществ для медицинских или ветеринарных целей, детского питания, пищевых добавок для человека и животных, пластырей, перевязочных материалов, аптечек первой помощи, материалов для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков, дезинфицирующих средств, препаратов для уничтожения вредных животных, фунгицидов, гербицидов; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении обычных металлов и их сплавов, руд, металлических строительных материалов, передвижных металлических конструкций и сооружений, металлических тросов и проволоки, неэлектрических, мелких металлических и скобяных изделий, контейнеров металлических для хранения и транспортировки, сейфов; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении станков, инструментов с механическим приводом, моторов и двигателей, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств, соединений и элементов передач, за исключением предназначенных для наземных транспортных средств; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении сельскохозяйственных орудий, иных, чем орудия с ручным управлением, инкубаторов для яиц, торговых автоматов, электрических кухонных аппаратов/приборов, подметальных, чистящих, уборочных, моечных/моющих и стиральных машин; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении ручных орудий и инструментов, ножевых изделий, вилок и ложек, холодного оружия, бритв, электрических бритв; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении приборов и инструментов научных, морских, геодезических, фотографических, кинематографических, оптических, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения и приборов и инструментов для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; услуги

розничной и оптовой продажи, все в отношении аппаратуры для записи, передачи или воспроизведения звука или изображений, магнитных носителей информации, дисков звукозаписи, механизмов для аппаратов с предварительной оплатой, кассовых аппаратов, счетных машин; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении оборудования для обработки информации и компьютеров, компьютерного программного обеспечения, программных приложений для мобильных устройств и компьютеров, программных приложений для использования с мобильными устройствами, программного обеспечения для обработки электронных платежей, программного обеспечения для аутентификации, электронных публикаций (загружаемых); услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении программного обеспечения для обмена мгновенными сообщениями, программного обеспечения для обмена файлами, программного обеспечения для электронного обмена и совместного пользования данными, аудио, видео, изображениями и графикой через компьютерные, мобильные, беспроводные и телекоммуникационные сети, компьютерного программного обеспечения для обработки изображений, графики, аудио, видео и текста; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении загружаемого компьютерного программного обеспечения, которое позволяет пользователям участвовать в сетевых собраниях и классах/собраниях и классах, основанных на интернет-технологиях, компьютерного программного обеспечения для доступа, просмотра и управления удаленными компьютерами и компьютерными сетями, программного обеспечения для облачных вычислений, компьютерных периферийных устройств; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении полупроводников, полупроводниковых интегральных схем, полупроводниковых микросхем/чипов памяти, полупроводниковых контроллеров памяти, полупроводниковых интегральных микросхем/чипов памяти, полупроводниковых процессорных микросхем/чипов, полупроводниковых процессоров, микроконтроллеров, микроконтроллерных блоков, микроконтроллеров малой мощности, микросхем, компьютерных микросхем/чипов; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении центральных процессорных блоков (CPU), компьютерных микросхем/чипов и центральных процессорных блоков с архитектурой RISC-V, компьютерных микросхем/чипов и центральных процессорных блоков с архитектурой набора команд; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении персональных

цифровых помощников, персональных медиаплееров, мобильных/сотовых телефонов, смартфонов, цифровых фото-, кино-, видеокамер, аккумуляторов, батарей, зарядных устройств, компьютерных серверов, компьютерного и телекоммуникационного сетевого оборудования, компьютерных сетевых адаптеров, коммутаторов/переключателей, маршрутизаторов и концентраторов/хабов, беспроводных и проводных модемов и коммуникационных карт и устройств, держателей ноутбуков, лэптопов; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении сумок для компьютеров, оборудования для тушения огня, компакт-дисков, цифровой музыки (загружаемой), телекоммуникационных аппаратов, ковриков для мыши, аксессуаров для мобильных, сотовых телефонов, загружаемых игр, картинок, киноизображений, подвижных изображений, кинофильмов и музыки, сигнальных аварийных устройств, камер слежения, камер наблюдения; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении передвижных радио- и телевещательных устройств, оборудования телевизионного вещания, аппаратов и оборудования глобальной системы позиционирования (GPS), программ для хранения данных, очков (оптики) и очков солнцезащитных, вывесок электронных, дорожных знаков электронных; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении кодированных или магнитных банковских кредитных, дебетовых, платежных и идентификационных карт, автоматов для выдачи наличных, банкоматов, книг электронных, картриджей пустых для принтеров и фотокопировальных аппаратов, радио-видео нянь/устройств аудио-видео для слежения за ребенком, блендов объективов светозащитных, ключ-карт закодированных, 3D-очков, карт памяти для видеоигровых устройств, магнитов, защитной одежды, защитных шлемов, защитных перчаток, защитной обуви; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении хирургических, медицинских, стоматологических и ветеринарных приборов и инструментов, протезов конечностей, протезов глазных и зубных, изделий ортопедических, материалов для наложения швов, оборудования терапевтического и вспомогательного, предназначенного для людей с ограниченными возможностями, приборов для массажа, аппаратов, оборудования и изделий для ухода за детьми младенческого возраста, аппаратов, приборов и товаров/изделий для сексуальной активности; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении аппаратов горячего воздуха терапевтических, одеял электрических для медицинских целей, аппаратуры для ана-

лизов медицинской, аппаратуры для анализов крови, аппаратов слуховых для слабослышащих, средств защиты органов слуха, покрывал электрических для медицинских целей, аппаратов диагностических для медицинских целей, искусственных конечностей, глазных и зубных протезов, повязок для суставов ортопедических, бандажей поддерживающих, бутылок детских с сосками, сосок для использования с детскими бутылками для кормления, скребков для чистки языка; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении устройств и установок для освещения, отопления, охлаждения, получения пара, приготовления пищи, сушки, вентиляции, водоснабжения и санитарно-технических; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении транспортных средств, аппаратов, перемещающихся по земле, воздуху или воде, велосипедов, частей, деталей и принадлежностей, комплектующих транспортных средств, частей, деталей и принадлежностей, комплектующих велосипедов, сидений безопасных детских для транспортных средств, ремней безопасности привязных для сидений транспортных средств, шин, заплат для шин, автопокрышек, чехлов для запасных колес; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении огнестрельного оружия, боеприпасов и снарядов, взрывчатых веществ, фейерверков; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении благородных металлов и их сплавов, ювелирных изделий, бижутерии, камней драгоценных и полудрагоценных, часов и приборов хронометрических; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении музыкальных инструментов, пюпитров и подставок для музыкальных инструментов, дирижерских палочек; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении бумаги, картона, продукции печатной, материалов для переплетных работ, фотоснимков, товаров писчебумажных, канцелярских принадлежностей, принадлежностей офисных, за исключением мебели, веществ клейких для канцелярских и бытовых целей, принадлежностей для художников и материалов для рисования, кистей; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении материалов учебных и пособий наглядных, листов, пленки и мешков пластмассовых для упаковки и пакетирования, шрифтов, клише типографских, карт в форме дебетовых карт, кредитных карт, платежных карт, телефонных карт и идентификационных карт, кроме кодированных и магнитных карт, руководств, инструкций пользователя, платков носовых бумажных, бумажных макетов, моделей и статуэток, держателей страниц, маленьких бу-

мажных полотенец, бумажных салфеток, украшений для вечеринок из бумаги; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении кожи и имитации кожи, шкур животных, изделий багажных и сумок для транспортировки, бумажников и кошельков, портмоне, зонтов от дождя и солнца, тростей, хлыстов, кнутов, сбруи конской и изделий шорных, ошейников, поводков и одежды для животных; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении мебели, зеркал, обрамлений для картин, контейнеров (неметаллических) для хранения или транспортировки; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении утвари и посуды домашней или кухонной, наборов для варки и посуды (за исключением вилок, ножей и ложек), расчесок и губок, щеток (за исключением кистей), материалов для щеточных изделий, материалов для чистки и уборки, изделий из стекла, фарфора и фаянса, щеток зубных электрических; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении канатов, веревок и бечевки, сетей, палаток и навесов, тентов из текстильных или синтетических материалов, парусов, мешков для транспортировки и хранения товаров без упаковки, материалов набивочных (за исключением бумажных, картонных, резиновых и пластических), материалов из текстильного волокнистого сырья и их заменителей; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении текстильных нитей и пряжи; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении текстиля и его заменителей, белья для бытового использования, штор из текстильного или пластического материалов; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении одежды, обуви, головных уборов; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении кружев, шнурков и изделий вышитых, тесьмы и лент, пуговиц, кнопок, крючков и блочков, булавок и игл, цветов искусственных, украшений для волос, волос искусственных; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении ковров, циновки, матов, линолеума и прочих покрытий для полов, стеновых обоев и обивочных материалов нетекстильных; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении игр, игрушек и принадлежностей для игр, аппаратов для видео игр, товаров гимнастических и спортивных, украшений елочных, праздничного убранства и украшений и искусственных новогодних елок; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении устройств для электронных игр и развлекательных устройств, за исключением адаптированных к использованию с внешним дисплеем или монитором, аппаратов/машин для видеоигр дома

и ручных/карманных автоматов/машин для видеоигр (за исключением используемых с телевизионными приемниками), рождественских чулок, ручных/карманных устройств для электронных игр, бумажных шляп для праздников, пластиковых шляп для праздников, бумажных безделушек для вечеринок [знаков внимания]; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении мяса, рыбы, птицы, дичи, искусственного мяса, заменителей мяса, консервированных, замороженных, сушеных и подвергнутых тепловой обработке фруктов и овощей, пюре фруктовых [соусов], соевого творога, тофу, супов, бульонов суповых, желе, джемов, варенья, компотов, яиц, сливок, молока и молочных продуктов, соевого молока, заменителей молока, продуктов, приготовленных из заменителей молока, масел и жиров пищевых, обработанных орехов, сушеных орехов, закусок, готовых блюд, предварительно упакованных продуктов быстрого приготовления; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении кофе, чая, какао и заменителей кофе, риса, макарон, макаронных изделий, пасты и лапши, тапиоки (маниоки) и саго, муки и продуктов зерновых, хлеба, выпечки и кондитерских изделий, сладостей, шоколада, мороженого, сорбета, съедобного льда, продуктов из съедобного льда, сахара, меда, сиропа из патоки, дрожжей, пекарских порошков, соли, специй, пряностей, консервированных трав, уксуса, соусов, приправ, льда для охлаждения; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении заменителей кофе, кофейных напитков, чайных листьев и чайных продуктов, чайных напитков, какао-порошка и какао-продуктов, шоколадных напитков, хлебобулочных изделий, пиццы, заварного крема, лунных пряников/пирогов (юэбин), закусок легких в виде батончиков, содержащих смесь злаков, орехов и сухофруктов [кондитерских изделий], печенья, булочек, крекеров, китайских кондитерских изделий из сладкого теста, преимущественно с начинкой, кексов, пирожных, тортов и кондитерских изделий из сладкого теста, преимущественно с начинкой, кексов, пирожных, тортов в западном стиле, китайских пельменей, клецок, миндальных хлопьев; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении продуктов сельскохозяйственных, аквакультур, садово-огородных и лесных, в сыром виде и необработанных, зерна и семян, необработанных и переработанных, свежих фруктов, овощей и ароматических трав, живых растений и цветов, луковиц, саженцев и семян, живых животные, кормов и напитков для животных, солода; услуги розничной и оптовой продажи, все в от-

ношении пива, составов для производства пива, минеральных и газированных вод и других безалкогольных напитков, фруктовых напитков и соков, сиропов и прочих составов для изготовления безалкогольных напитков, овощных соков и напитков; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении алкогольных напитков (за исключением пива), продуктов алкогольных для приготовления напитков, спиртовых экстрактов, спиртовых эссенций; услуги розничной и оптовой продажи, все в отношении табака и заменителей табака, сигарет, папирос и сигар, электронных сигарет и вапорайзеров для курения, принадлежностей курительных, спичек; все вышеперечисленные услуги розничной и оптовой продажи, также предоставляются в онлайн-режиме, в универсальных магазинах, торговых центрах, торговых комплексах или супермаркетах, все вышеперечисленное также предоставляет потребителям возможность для удобного изучения и приобретения этих товаров с общего торгового Интернет-сайта и в магазинах оптовой продажи, оптовых магазинах -аутлетах, из общего каталога товаров по почте или посредством телекоммуникаций и из розничных магазинов-аутлетов; консультации, информация и рекомендации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью; клиринг и выверение в отношении финансовых операций, сделок посредством глобальной компьютерной сети; перевод денежных средств; перевод денежных средств посредством электронных средств для третьих лиц; перевод платежей для третьих лиц посредством Интернета; электронные банковские услуги; услуги оплаты в онлайн-режиме; перевод денежных средств в системе электронных расчетов; посредничество в отношении валюты; финансовые операции посредством блокчейн; онлайн-банковские и финансовые услуги; предоставление финансовой информации посредством Интернета; онлайн-банковское обслуживание; банковские услуги, предоставляемые в онлайн-режиме из компьютерных баз данных или Интернета; 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; информация в отношении финансов и страхо-

вания, предоставляемая в онлайн-режиме из компьютерной базы данных или Интернета; обслуживание по кредитным карточкам, обработка и передача, пересылка счетов и их оплаты, платежей и оказание услуг страхования в отношении финансовых операций, сделок; финансовые услуги в виде выставления счетов и обработки платежей, расчетно-кассового обслуживания; 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; посреднические 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; услуги дебетования и кредитования финансовых счетов; выпуск карточек предоплаты, платежных карточек, кредитных карточек с непролонгируемым кредитом и дебетовых карточек; обслуживание по телефонным кредитным карточкам; организация финансирования строительных проектов; 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; агентства по сбору платежей за газ и электроэнергию; оценка антиквариата; оценка произведений искусства; оценка ювелирных изделий; оценка поддержанных автомобилей; предоставление информации о налогах; благотворительные фонды по сбору 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 банкоматов; выпуск ваучеров; услуги выдачи наличных; предоставление предоплаченных карт и жетонов; услуги по обмену валюты; услуги по переводу денег; услуги по переводу иностранной валюты; обмен валюты; валютные операции; валютные сделки; сбор благотворительных средств; предоставление услуг по сбору благотворительных средств в отношении компенсации углерода; посредничество в отношении компенсации углерода; спонсорство программ компенсации углерода; финансирование и инвестиции в проекты по сокращению выбросов; инвестиции в программы и проекты компенсации углерода; инвестиции в фонды сокращения выбросов; предоставление ссуд, займов; предоставление временных ссуд, займов; в том числе все вышеперечисленные услуги, предоставляемые с помощью электронных средств; 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 онлайн-сотрудничества, позволяющего пользователям осуществлять доступ к приложениям, платформам, документам совместного пользования, информации/данным, спискам задач и дискуссионным форумам; 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, тематичес-

кими чатами; коллективный/многопользовательский доступ к глобальным компьютерным информационным сетям для передачи и распространения разнообразной информации; предоставление доступа к веб-сайтам в глобальной компьютерной сети, позволяющим 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; 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-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 услуг прямого соединения между пользователями компьютеров для обмена данными; обеспечение телекоммуникационного доступа и соединений к компьютерным базам данных и интернету; интернет-вещание; предоставление онлайн-базы данных с информацией в отношении платформы для подачи жалоб касательно вещания на базе веб-технологий; предоставление телекоммуникационного доступа и ссылок на компьютерные базы данных и интернет; услуги электронной связи; интерактивные телекоммуникационные услуги; телекоммуникация информации (веб-страницы), ком-

пьютерных 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; службы передачи данных электронными средствами связи; электронный обмен речью, данными, аудио, видео, текстом и графикой, доступных посредством компьютерных и телекоммуникационных сетей; услуги мгновенного обмена сообщениями; услуги связи посредством мобильных телефонов; сбор, передача и доставка данных электронным способом; сбор, передача и доставка 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 передачи сообщений, проведения/передачи конференций и 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-дискуссионных форумов; 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; предоставление дистанционного видео и/или телефонного конференц-доступа и возможностей, средств, оборудования; услуги консультационные в области безопасной передачи данных и информации; предоставление электронных каналов связи; связь факсимильная; передача сообщений; служба пейджинговая; прокат модемов; прокат телекоммуникационного оборудования;

услуги электронной передачи, получения и направления сообщений; услуги телевизионного вещания; телевещание/радиовещание, вещание и передача радио- и телевизионных программ; вещание музыкальное; передача музыки, фильмов, интерактивных программ, видео, электронных компьютерных игр; услуги передачи информации в отношении онлайн-магазинов / онлайн-шоппинга и общей розничной торговли; услуги передачи видеoinформации по заказу/запросу; агентства печати новостей; консультации, информация и рекомендации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий; хранение данных или документов в электронных устройствах; хранение данных или документов, хранящихся в электронной форме; информация по вопросам перевозок; посредничество при перевозках; логистика транспортная; перевозка товаров и пассажиров; упаковка; посредничество в морских перевозках; перевозки автомобильные; авиаперевозки; перевозка в бронированном транспорте; прокат транспортных средств; доставка корреспонденции; транспортировка трубопроводная; доставка товаров, заказанных по почте; услуги курьеров [доставка корреспонденции или товаров]; транспортные услуги в виде управления перевозками; прокат автомобилей; услуги парковок; услуги прогулочных яхт и/или водного транспорта; услуги туристических агентств; бронирование путешествий и информация по вопросам путешествий; услуги агентств по продаже туристических билетов; организация путешествий и информация в отношении этого, все предоставляется в онлайн-режиме из компьютерных баз данных или интернета; предоставлении информации в отношении путешествий и туризма посредством интернета или телекоммуникационных сетей; предоставление информации в области маршрутов движения; организация круизов; организация транспорта для туристических маршрутов; бронирование билетов для путешествий; сопровождение путешественников; услуги транспортные для туристических поездок; организация пассажирских перевозок для третьих лиц через онлайн-приложение; резервирование путешествий; предоставление дорожной информации и информации о трафике, движении, услуги водителей; работы погрузочные и разгрузочные; посредничество при фрахтовании; перевозка при переезде; посредничество при прокате, долгосрочной аренде/лизинге, продаже, покупке и/или фрахтовании кораблей и/или судов; услуги по спасанию

кораблей и/или судов и подъем затонувших кораблей и/или судов; служба лоцманская; газораспределение и газоснабжение; распределение электроэнергии и электроснабжение; теплораспределение и теплоснабжение; водоснабжение; водораспределение и водообеспечение; обеспечение устройствами швартовки (причальными системами); аренда складов; предоставление зоны полетов; предоставление платных дорог; аренда или долгосрочная аренда/лизинг инвалидных кресел; услуги автостоянок; управление парковочным пространством; аренда и/или долгосрочная аренда/лизинг самолетов; аренда и/или долгосрочная аренда/лизинг контейнеров; аренда и/или долгосрочная аренда/лизинг велосипедов; аренда и/или долгосрочная аренда/лизинг автомобилей; аренда и/или долгосрочная аренда/лизинг кораблей и/или судов; аренда и/или долгосрочная аренда/лизинг транспортных средств, управляемых человеком; аренда и/или долгосрочная аренда/лизинг механических систем парковки; аренда и/или долгосрочная аренда/лизинг поддонов/палет; аренда и/или долгосрочная аренда/лизинг машин для упаковки/фасовки или машин заверточных; аренда и/или долгосрочная аренда/лизинг рефрижираторов; сбор бытовых отходов и мусора; сбор промышленных отходов и мусора; прокат навигационных систем; аренда летательных аппаратов; пополнение банкоматов наличными деньгами; услуги шоферов; сбор вторсырья [транспорт]; доставка товаров; доставка газет; распределение энергии; доставка цветов; франкирование корреспонденции; фрахт [перевозка товаров на судах]; аренда гаражей; услуги по упаковке подарков; прокат лошадей; запуск спутников для третьих лиц; услуги хранения багажа; аренда автобусов; доставка пакетированных грузов; аренда мест для стоянки автотранспорта; прокат рефрижираторов; прокат морозильных камер; прокат гоночных машин; прокат контейнеров для хранения товаров; аренда тракторов; аренда крытых стоянок для транспортных средств; прокат инвалидных кресел; загрузка торговых аппаратов; операции спасательные [транспорт]; услуги по спасанию имущества; услуги такси; буксирование; информация о движении; бронирование транспортных средств; упаковка товаров; консультации, информация и рекомендации в отношении вышеперечисленных услуг.

41 Образование, воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий; публикация текстовых материалов, издание книг и журналов (за исключением рек-

ламных 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/инструктажа, 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-режиме (незагружаемых); подготовка, организация, 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, квестов; 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; предоставление видеоигр, компьютерных игр, звуков или изображений, или кинофильмов посредством телекоммуникационных или компьютерных сетей; предоставление онлайн-овых компьютерных игр и состязаний/конкурсов; предоставление в онлайн-режиме незагружаемого видео; обеспечение потоковой трансляции/передачи в онлайн-режиме электронных публикаций из Интернета или в компьютерной сети или из компьютерной базы данных; услуги развлекательные и образовательно-просветительные, относящиеся к планированию, производству и распределению звука, изображений, цифровой музыки, кинофильмов, живых или записанных

аудио-, 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; 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 / представления музыкальных коллективов; услуги клубных развлечений, дискотек, показов мод и ночных клубов, клубов-кафе ночных; услуги клубов, относящиеся к развлечениям, воспитанию, образованию 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, 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; услуги по обеспечению учебного процесса в сфере здоровья и безопасности, охраны окружающей среды; предоставление курсов сигароведения, курсов дегустации вин; предоставление образовательной информации об исследовательских материалах и агентствах и услуги агентств по предоставлению такой информации; подготовка, организация, планирование и управление семинарами; дрессировка животных; руководство, управле-

ние 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/визуальных студий; предоставление спортивного оборудования/инвентаря; предоставление оборудования для кино-театров, кинофильмов, шоу-программ, представлений, спектаклей, музыкальной или образовательной подготовки; агентства по бронированию билетов на развлекательные мероприятия; прокат и долгосрочная аренда/лизинг кинофильмов; прокат и долгосрочная аренда/лизинг музыкальных инструментов; прокат и долгосрочная аренда/лизинг телевизионных программ; прокат и долгосрочная аренда/лизинг телевизионных приемников, телевизоров; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; услуги библиотечных архивов; субтитрование; перевод с языка жестов; прокат предварительно записанных видеозаписей; прокат и долгосрочная аренда/лизинг игровых машин; прокат оборудования для аркадных игр; прокат 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 новостей; лотереи; 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; разработка и развитие компьютеров и программного обеспечения; исследования и разработка, относящиеся к полупроводникам, полупроводниковым интегральным схемам, полупроводниковым микросхемам/чипам памяти, полупроводниковым контроллерам памяти, полупроводниковым интегральным микросхемам/чипам памяти, полупроводниковым процессорным микросхемам/чипам, полупроводниковым процессорам, микроконтроллерам, микроконтроллерным блокам, микроконтроллерам малой мощности, микросхемам, компьютерным микросхемам/чипам, центральным процессорным блокам (CPU), компьютерным микросхемам/чипам и центральным процессорным блокам с архитектурой RISC-V, компьютерным микросхемам/чипам и центральным процессорным блокам с архитектурой набора команд; обеспечение программного как услуга [SaaS]; ком-

пьютерные услуги в отношении передачи информации, данных, документов и изображений посредством Интернета, услуги поставщиков услуг аренды приложений (ASP), а именно размещение компьютерных программных приложений третьих лиц; услуги поставщиков услуг аренды приложений (ASP), предоставляющие программное обеспечение в области веб-конференций, аудиоконференций, электронного обмена сообщениями, совместной работы с документами и файлами, видеоконференций и обработки голосовых данных и вызовов; предоставление онлайн-незагружаемого программного обеспечения для содействия совместной работы большого числа программных приложений; услуги технической поддержки в отношении компьютерного программного обеспечения и приложений, предоставляемых в онлайн-режиме, по электронной почте и телефону; компьютерные услуги, а именно создание онлайн-сообщества для зарегистрированных пользователей для участия в обсуждениях, получения отзывов от своих коллег, формирования виртуальных сообществ, участия в общении в социальных сетях и обмена документами; советы по вопросам компьютерных технологий, предоставляемые интернет-пользователям посредством горячей линии; компьютерные услуги, касающиеся создания индексов информации, сайтов и ресурсов в компьютерных сетях; предоставление поисковых 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; 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 вебсайтов; кодирование и декодирование компьютерного и электронного сигнала; преобразование, перенос данных и документов с физического носителя в электронный медиаформат; услуги тестирования и оценки; услуги в сфере архитектуры и дизайна, моделирования; оформление интерьера зданий, офисов и квартир; компьютерные информационные услуги; сетевые информационные услуги, а именно предоставление технической информации в отношении компьютеров и сетей в области бизнеса и электронной коммерции/торговли; 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; контроль доступа (службы безопасности) к компьютерам, электронным сетям и базам данных; услуги безопасности передачи данных и транзакций посредством компьютерных сетей; консультации в области защиты данных; технические/технологические консультации по вопросам безопасности телекоммуникаций; услуги безопасности компьютеризированных сетей связи; предоставление информации в области безопасности интернета, всемирной компьютерной сети и компьютеризированных сетей связи и безопасной передачи данных и информации; консультации в области услуг безопасности интернета, всемирной компьютерной сети и компьютеризированных сетей связи и обеспечения безопасности информации; услуги аутентификации для компьютерной безопасности; онлайн-аутентификация электронных подписей; услуги дистанционного резервного копирования данных; предоставление информации в области компьютерных технологий и программирования через веб-сайты; услуги по составлению географических карт; облачные вычисления; услуги провайдера облачного хостинга; предоставление во временное использование не загружаемого облачного программного обеспечения и программного обеспечения облачных вычислений; электронное хранение данных; предоставление виртуальных компьютерных систем и виртуальных компьютерных сред посредством облачных вычислений; аренда развлекательного программного обеспечения; предоставление онлайн-незагружаемого компьютерного программного обеспечения и компьютерных приложений для потоко-

вой передачи аудиоматериалов, видеоматериалов, видео, музыки и изображений; консультации, информация и рекомендации в отношении всех вышеперечисленных услуг.

(111) MGU 40183

(151) 23.04.2021

(181) 13.12.2029

(210) MGU 20194067

(220) 13.12.2019

(732) A. NATTERMANN & CIE. GMBH, DE

A. НАТТЕРМАНН ЭНД СИ. ГМБХ, DE

(540)



(511)

16 Тиббиёт ва фармацевтика соҳалари, овқат ҳазм қилиш тизими, овқат ҳазм қилиш тизимининг саломатлиги ва шу билан боғлиқ тиббий ва фармацевтика соҳаларида соғлиқни сақлаш бўйича маълумот ва тавсиялар ҳамда турмуш тарзи бўйича тавсияларни тақдим этадиган ахборотнома.

41 Интернет орқали ёки телевизор, кенг поласали ёки симсиз алоқа орқали кўрсатиладиган тиббий таълим бўйича консалтинг хизматларини ўз ичига олган тавсияларни тайёрлашга оид маълумотлар; тавсиялар тайёрлашга оид маълумотлар, шу жумладан компьютер маълумотлар базаси ва Интернет орқали онлайн равишда тақдим этиладиган тиббий таълим соҳасидаги консалтинг хизматлари; тиббиёт кадрларини тайёрлаш бўйича консалтинг хизматлари.

16 Информационные бюллетени, предоставляющие медицинскую информацию и рекомендации, а также советы по образу жизни в области медицины и фармацевтики, в отношении пищеварительной системы, здоровья пищеварительной системы и по связанным с этим медицинским и фармацевтическим вопросам.

41 Информация в области подготовки рекомендаций, в том числе консультационные услуги в области медицинской подготовки предоставляемые онлайн или посредством телевидения, широкополосной передачи или беспроводных коммуникаций; информация в области подготовки рекомендаций, в том числе консультационные услуги в области медицинской подготовки, предоставляемая онлайн по компьютерным базам данных и Интернет; консультационные услуги в области медицинской подготовки.

(111) MGU 40184
 (151) 23.04.2021 (181) 20.12.2029
 (210) MGU 20194158 (220) 20.12.2019
 (310) 078044
 (320) 27.06.2019 (330) JM
 (732) British American Tobacco (Brands) Limited, GB
 Бритиш Америкен Тобэкко (Брэндс) Лимитед, GB
 (540)



34 Сигаралар, папирослар; ишлов берилмаган тамаки; ишлов берилган тамаки; ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки; трубкалар учун тамаки; тамаки махсулоти; тамаки ўрнини босувчи, тиббий мақсадлари учун бўлмаган; сигаралар; сигариллалар; ёндириб олиш учун зажигалкалар; гугуртлар; чекиш учун аш-ёллар; сигарета, папирос қоғози; сигареталар учун гильзалар; сигарет филтрлари; сигареталар, папиросларни ўраш учун чўнтак машинкаси; тамакини қўл билан сигарет гильзаларига жойлаш учун чўнтак машинкалари; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; уларни қиздириш орқали истеъмол қилиш учун тамаки махсулотлари.

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 устройства для набивки сигаретных гильз табаком; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; табачные изделия для потребления посредством их нагревания.

(111) MGU 40185
 (151) 23.04.2021 (181) 25.12.2029
 (210) MGU 20194216 (220) 25.12.2019
 (732) СТВАТ International Co. Limited, НК
 СТВАТ Интернэшнл Ко. Лимитед, НК

(540)



(511)

34 Сигаралар, папирослар; ишлов берилмаган тамаки; ишлов берилган тамаки; ўз қўли билан ўраладиган сигареталар учун тамаки; трубкалар учун тамаки; тамаки махсулоти; тамаки ўрнини босувчи, тиббий мақсадлари учун бўлмаган; сигаралар; сигариллалар; ёндириб олиш учун зажигалкалар; гугуртлар; чекиш учун аш-ёллар; сигарета, папирос қоғози; сигареталар учун гильзалар; сигарет филтрлари; сигареталар, папиросларни ўраш учун чўнтак машинкаси; тамакини қўл билан сигарет гильзаларига жойлаш учун чўнтак машинкалари; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; уларни қиздириш орқали истеъмол қилиш учун тамаки махсулотлари.

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 устройства для набивки сигаретных гильз табаком; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; табачные изделия для потребления посредством их нагревания.

(111) MGU 40186
 (151) 23.04.2021 (181) 11.02.2030
 (210) MGU 20200453 (220) 11.02.2020
 (310) 2019740473
 (320) 15.08.2019 (330) RU
 (732) Якка тартибдаги тадбиркор Сергеев Ростислав Анатольевич, RU
 Индивидуальный предприниматель Сергеев Ростислав Анатольевич, RU
 (540)



(511)

Алюминий; сиқилган ҳавони етказиб бериш учун металл арматура; металлдан қурилиш арматураси; баббит; ёруғлик сочмайдиган металл бакенлар; металл баклар; металл тўсинлар; эни энлик металл тўсинлар; сиқилган газлар ёки суяқ ҳаво учун баллонлар (металл резервуарлар); нақшинкор металл панжаралар; металл консерва банкалари; эгиловчан қувурлар учун механик бўлмаган металл ўрамали барабанлар; металлдан сузиш бассейналари (конструкциялар); бериллий (глюциний); ўсимликлар билан чулғаб олинган шийпонча (металл конструкциялар); дераза блоклари; блюмлар (металлургияга оид); оддий металллардан ишланган болванкалар; анкер болтлар; металл болтлар; зўғотали болтлар; металл бочкалар; металл причал бочкалари; металл бочкачалар; танитувчи металл билагузуклар; бронза; металл бруслар; шиқилдоқчалар; ҳайвонлар учун шиқилдоқчалар; ҳарфлар ва рақамлар (оддий металллардан), босмаҳонага тегишлиларидан ташқари; металл бункерлар; металл бюстлар; ванадий; қушлар учун металл ванналар (конструкциялар); металл вентилар, машина деталларидан ташқари; металл винтлар; металл вольерлар (конструкциялар); вольфрам; механик бўлмаганлари металл воронкалар; металл дарвозалар; втулкалар (майда-чуйда металл буюмлар); дастаклар учун сиқиб турувчи металл втулкалар; металл пешлавҳалар; сувга сакраш учун металл вишклар; темир йўл вагонлари учун металл юклар габаритлари; металл гайкалар; галенит (руда); гафний (кельтий); михлар; альпинистларнинг пойабзалидаги михлар; қоплов михлари; тақа михлари; металл этикдўзлик михлари; финиш михлар; германий; металлдан исчанжа жағлари; зирҳли металл эшиклар; металл эшиклар*; икки тарафга суриладиган металл эшиклар; икки табақали металл эшиклар; йиғиладиган металл эшиклар; металл мўрконларнинг дефлекторлари; ноэлектр металл эшик ёпқичлари; металлдан йиғма уйлар (тайёр тўпламлар); металл ёдгорлик тахталари; металл дудбуронлар; металл дюбеллар; қурилиш қоришмаларини аралаштириш учун металл сиғимлар; ўраш-жойлаш учун металл сиғимлар; кислоталарни саклаш учун металл сиғимлар; металл жалюзилар; ташқи металл жалюзилар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган темир; гардишли темир; сув оқиб тушадиган металл тарновлар; кўча томон учун сув оқиб тушадиган металл тарновлар; оқ тунука; металл тиқинлар; пўлатдан ясси ярим тайёр маҳсулотлар; металл эшик зулфинлари; металл дераза зулфинлари; ясси зулфинлар; қопларга муҳр босиш учун металл қисқичлар; йўғон ар-

қонлар, трослар учун металл қисқичлар; металл қисқичлар (тутқич); тормоз исқанжалари (ғилдиракларни блокировка қилиш учун бошмоқлар); металл михпарчинлар; осма қулфлар; қутичалар учун металл қулфлар; портфеллар учун металл қулфлар; сумкалар учун металл қулфлар; транспорт воситалари учун металл қулфлар; металл қулфлар, электрлиларидан ташқари; пружинали қулфлар; контейнерлар учун металл зулфинлар; металл тикмалар, электрлиларидан ташқари; пружинали зулфинлар; металл тиқинлар; металл шиқ-шиқ қулфлар; тортиб бириктирадиган бўғинлар; занжирлар учун бириктирадиган металл бўғинлар; ёруғлик тарқатмайдиган номеханик металл йўл белгилари; рақамли металл рўйхатдан ўтказиш белгилари; ёруғлик тарқатмайдиган номеханик металл сигнал белгилари; металл панжаралар; қулфлайдиган металл буюмлар (майда-чуйда металл буюмлар); бронзадан ишланган буюмлар (санъат асарлари); оддий металллардан ишланган бадий буюмлар; майда-чуйда металл буюмлар; индий; металл пляж кабинкалари; металл телефон кабиналари; кадмий; бўяшга хизмат қиладиган металл камералар; осма йўллар учун йўғон арқонлар; йўғон металл арқонлар; металл канистрлар; ёввойи ҳайвонлар учун тузоклар; гулхоналар учун металл синчлар; иссиқхоналар учун металл синчлар; металл қурилиш синчлари; металл карнизлар; металл ғалтаклар (конструкциялар); керметлар; сув қувурларининг металл клапанлари; дренаж қувурларининг металл клапанлари; металл клапанлар, машиналарнинг деталларидан ташқари; ёввойи ҳайвонлар учун металл қафаслар; металл калитлар; швартовка қилиш учун металл кнехтлар; ишлов берилмаган кобальт; кокилар (қуймачилик); қувурлар учун металл тирсақлар; каравотлар учун металл ғилдиракчалар; мебель учун металл ғилдиракчалар; дераза ойнаси қўнғироқчалари; қувурлар учун металл коллекторлар; қўнғироқлар; қўнғироқчалар; металлдан ноэлектр эшик қўнғироқлари; ҳайвонлар учун қўнғироқчалар; нефть қудуқлари учун металл мустаҳкамловчи қувурлар бирикмалари; қурилишга оид металл устунлар; дудбуронларнинг металл қалпоқчалари; бутилкалар учун металл тиқинлайдиган қопқоқчалари; тиқинлайдиган металл қалпоқчалар; чодирлар учун металл қозикчалар; металл қозикчалар; мис ҳалқачалар; металл эҳтиётлаш ҳалқачалари; калитлар учун қисмларга ажратиладиган металл ҳалқачалар; металл тўхтатиш ҳалқалари; металл зичлаш ҳалқачалари; металл эшик тўпламлари; металл дераза тўпламлари; металл қурилиш консоллари; металл конструкциялар; кўчма металл конструк-

циялар; пўлат конструкциялар; мойларни бўшатиш учун металл контейнерлар; металл контейнерлар (сақлаш ва транспортда ташиш учун); металл контррельслар; металл саватлар; металл эшик коробкалари; асбоблар учун металл коробкалар; металл косоурлар (зинапоя қисмлари); бочкалар учун металл жўмраклар; сув ўтказмайдиган металл креплар; мебеллар учун металл креплар; металл томлар; ичига фотоэлементлар ўрнатилган металл томлар; бутилкалар учун металл кронен-тиқинлар; металл қурилиш кронштейнлари; буриш доиралари (рельсли йўллар учун); бутилкалар учун металл бурама қопқоқлар; бутилкалар учун металл қопқоқлар; кузатиш қудуқлари учун металл қопқоқлар; қайрилма қозиклар (майдачуйда металл буюмлар); альпинистларнинг металл қайрилма қозиклари; қозончалар учун металл илгаклар; шиферни маҳкамлаш учун қайрилма қозиклар; шамол тўсадиган ойналар учун металл илгаклар; кийим-кечаклар учун металл илмоқ-вешалкалар; сумкалар учун металл илгаклар; кийим-кечаклар учун металлдан вешалка илмоқлари; металл товуқхоналар; металлдан нафис сандиқлар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган жез; ўраб боғлаш ёки ўраш-жойлаш учун металл тасмалар; металлдан қурилиш хавозалари; металл нарвонлар; тирама металл нарвонлар; лимонитлар; пўлат тахталар; пўлат куйиш; ёввойи ҳайвонлар учун қопқонлар; магний; марганец; бетон учун арматураловчи металл материаллар; узатма қайишлар учун арматураловчи металл материаллар; қувурлар учун арматураловчи металл материаллар; арматураловчи металл қурилиш материаллари; темир йўллар рельслари учун металл материаллар; темир йўл рельслари фуникулёрлари учун металл материаллар; металл қурилиш материаллари; ўтга чидамли бўлган металл қурилиш материаллари; металл мачталар; пўлат мачталар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган мис; тахталанган металл; металл крамика; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган оддий металллар; пиррофор металллар; қукунсимон металллар; қурилиш учун металл молдинглар; металл қарниз молдинглари; молибден; металл эшик болғачалари; қувурлар учун уловчи металл муфтлар; пойабзаллар учун металл нағаллар; металл соябонлар (қурилишга оид); бронзали қабр тошлари; металл қабр тошлари; гидроизоляциялаш учун металл қурилиш накладкалари; томини гидроизоляциялаш учун туташтирувчи металл накладкалар; рельслар учун туташтирувчи накладкалар; сандонлар; сандонлар (портативлари); икки шохли сандонлар; йўгон арқонлар учун металл учликлар; сайр қилишда олиб

юриладиган ҳассалар учун металл учликлар; трослар учун металл учликлар; қўлкишанлар; металл учликлар; металл тўшамалар; камарлар учун металл таранглаштиргичлар; металл тасма таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); сим таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); пўлат тасма таранглаштиргичлари (таранглаштириш ҳалқачалари); нейзильбер; никель; ниобий; мойлаш нипеллари; қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун металл боғич иплар; ўраб боғлаш учун металл иплар; уйларнинг нур таратмайдиган металл рақамлари; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл боғичлар; деворлар учун металл қурилиш устқопловлари; металл қарниз обломлари; қабрлар учун металл рамкалар; қабр тошлари учун металл рамкалар; металл обрешёткалар; бочкалар учун металл гардишлар; бочкачалар учун металл гардишлар; деворлар учун металл қурилиш қопламалари; металл ихоталар; авариядан ҳимоялаш учун металл йўл тўсиқлар; печкалар учун тўсиқлар; дарахтлар учун металл химоя тўсиқлари; панжарасимон металл тўсиқлар; металлдан эшик чеклагичлари; металл чеклагичлар; металлдан дераза чеклагичлари; металл дераза ромлари; эшиклар учун қопламалар; деразалар учун қопламалар; қалай; бетон учун металл опалубкалар; металл қипиқлар; электр узатиш линиялари учун металл тиргаклар; металл тиргаклар; ўтказиш қувурлари учун металл шахобчалар; қувурлар учун металл тармоқлар; металл ёдгорликлар; металл қабр ёдгорликлари; транспорт воситалари учун металл пандуслар; деворларни қоплаш учун металл панеллар; номеханик ёруғлик таратмайдиган металл сигнал панеллари; металлдан қурилиш панеллари; металл пардеворлар; эшик ёки дераза ойналарининг металл кашаклари; деразанинг тавақали металл решёткалари; металл қопламли ошик-мошиқлар; пона тагига қўйиш учун металл пластинкалар; рақамли металл рўйхатдан ўтказиш пластиналари; ракета учириш учун металл платформалар; юкларни транспортда ташиш учун металл платформалар; йиғма металл платформалар; деворларга қоплаш учун металл плитка; пол учун металл плиткалар; металл қурилиш плиткалари; анкер плиталар; йўл қопламалари учун металл плиталар; қабр усти металл плиталари; металл пол плиталари; металл қурилиш плиталари; қўрғошин пломбалар; металл юк тагликлари; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл тагликлар; металл патнислар*; ўсимлик ёки дарахтлар учун металл таянчлар; каминдаги ўтинлар учун металл тагликлар; зирҳли металл қопламалар; металл йўл

қопламалари; металл том қопламалар; конструкциялар учун металл устқопламалар; қурилишга оид металл қопламалар; металл тошли тоқчалар; пўлат полосалар; металл эшик полотнолари; металл поллар; металл эшик остоналари; металл порталлар; металл ванна тутқичлари; металл шифтлар; қаттиқ кавшар қотишма; олтин кавшар қотишма; кумуш кавшар қотишма; эшикларни очиш учун ноэлектр мосламалар; қувурлар учун металл қисиб қўйиш мосламалари; эгилувчан қувурлар учун номеханик металл калавалаш мосламалари; кемаларни швартовка қилиш учун металл сузиб юрувчи причаллар; металл тикинлар; алюмин сим; металл сим; оддий металллардан сим; оддий металлларнинг қотишмаларидан сим, эрувчан муҳофазалагичлар учун қўлланадиган симлардан ташқари; тиканакли сим; изоляцияланмаган мис сим; кавшарланган металл сими; пўлат сим; пружиналар (майда-чуйда металл буюмлар); пайвандлаш учун чивиклар; қаттиқ кавшарлаш ва пайвандлаш учун металл чивиклар; қаттиқ кавшарлаш учун металл чивиклар; тозаланган металл чивиклар; чўзилган ва сайқалланган металл чивиклар; ялтироқ пўлат чивиклар; иссиқлайин жўваланган пўлат чивиклар; итларнинг чиқиндилари учун металл стационар қоп тақсимлагичлар; металл эшик рамалари; металл дераза ромлари; металл қурилиш ромлари; оддий металлдан хочлар, заргарлик буюмларидан ташқари; суюқ ёқилғи учун металл резервуарлар; сиқилган газлар ёки суюқ ҳаво учун металл резервуарлар; металл резервуарлар; сузиб юрувчи металл резервуарлар; металл рельслар; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл қайишлар; металл камин панжаралари; металл панжаралар; каравотлар учун металл роликлар; мебель учун металл роликлар; икки томонга суриладиган эшиклар учун металл роликлар; дераза ойналари роликлари; темир рудалари; металл рудалар; хром рудалари; металл эшик тутқичлари; металлдан тугмали дастаклар; шпунтли металл қозикоёқлар; металл чўчқахоналар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган қўрғошин; сейфлар (металли ёки нометаллари); электрон сейфлар; чивинларга қарши металл тўрлар; ёввойи ҳайвонлар учун пистирмалар; металл сағаналар; пойабзал тагчармидан лойни тозалаш учун эшиклар олдига ўрнатилган қирғичлар; пўлат сляблар; трослар учун ноэлектр металл бирикмалар; қувурлар учун металл бирикмалар; металл соплалар; антифрикцион қотишма; қалай асосидаги кумуш билан қопланган қотишмалар; оддий металл қотишмалари; ўрамлар учун металлдан боғлаш воситалари; металлдан ўраб боғлаш воситала-

ри; бутилкалар учун металлдан тикинлаб бекитиш воситалари; металл дераза эшиклар; ташқи металл дераза эшиклар; легирилган пўлат; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган пўлат; станиоль; оддий металллардан ишланган ҳайкаллар; оддий металллардан ишланган ҳайкалчалар; бочкалар учун металл стеллажлар; металл қабр ёдгорлик тошлари; металл панжара учун стерженлар; металл тўсиклар учун стерженлар; металл стерженлар; металл отхоналар; эълонлар учун металл устунлар; металл устунлар; металл телеграф устунлари; темир йўл стрелкалари; икки ёққа очиладиган металл нарвонлар; металл нарвонлар; юкларни транспортда ташиш учун металл строплар; зинапояларнинг металл пиллапоялари; металл сандиклар; машиналарнинг узатма қайишлари учун металл шатаклар; қабр усти плиталари учун металл тахтачалар; металл танитувчи тахтачалар; тантал (металл); кўчма металл иссиқхоналар; титан; симли матолар; томпақ; йўловчилар учун кўчма металл кема траплари; осма йўллар учун трослар; ноэлектр металл трослар; пўлат трослар; металл қувурлар; металл босим қувурлари; металл сув ўтиш қувурлари; металл сув оқиб тушиш тарновлар; вентиляция қурилмалари учун ва ҳавони кондициялаш учун ишлатиладиган қурилмаларнинг металл қувурлари; металл дренаж қувурлари; металл дудбуронлар; металл қувурлар; марказий иситиш тизимлари учун металл қувурлар; пўлат қувурлар; металл турникетлар; металл бурчакчалар; оқ туноқадан ўровлар; металл эшик тиргаклари; металл тиргаклар; велосипедларнинг тўхташ жойлари учун металл қурилмалар; дераза ойналарини ёпиш учун ноэлектр қурилмалар; дераза ойналарини очиш учун ноэлектр қурилмалар; кушларга қарши шамол ёрдамида ҳаракатланадиган металл қурилмалар; салфеткалар ёки сочиқларни тарқатиш учун мустаҳкам ўрнатилган металл қурилмалар; ферровольфрам; ферромолибден; ферросилиций; ферротитан; феррохром; оддий металлдан ишланган шаклчалар; металл эшик дилалари; металл флагштоklar; металл дастали флагштоklar; металл фланцлар; металл флюгерлар; алюмин фольга; 3D-босмалар учун фольга ва металл қуқунлар; ўраб қўйиш ва ўраш-жойлаш учун металл фольга; муз учун металл қолиплар; металл қуйиш қолиплари; тобутлар учун металл фурнитура; каравотлар учун металл фурнитура; мебель учун металл фурнитура; кабел ва қувурларни бир-бирига улаш учун металл хомутлар; хром; чорва моллари учун занжирлар; металл занжирлар*; металл хавфсизлик занжирлари; рух; цирконий; металл чеклар; нова-нова металл том черепи-

цаси; металл том черепицаси; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган чўян; металл шайбалар; пўлат шарчалар; металл шарнирлар; пўлат шарлар; металл ходалар; альпинистларнинг пойабзалидаги тишлар; пуллар учун ичига қўйилган омонатларнинг бут сақланишини таъминловчи металл кутилар; металл шкивлар, машиналарнинг деталларидан ташқари; металл темир йўллар шпаллари; дераза шпингалетлари; металл шплинтлар; шпоралар; штифтлар (майда-чуйда металл буюмлар); рулонли пўлат дарпардалар; маталл шуруплар; металл лўкидонлар; транспорт воситалари учун металл эмблемалар; металл ёрликлар; кулфлар учун тилчалар; пул учун кутилар (металли ёки нометалл бўлган); асбоблар учун металл кутилар; оддий металллардан ишланган кутилар; металл почта кутилари.

16 Авторучкалар; аквареллар (расмлар); альбомлар; альманахлар; ҳужжатларни ламинация қилиш учун идора аппаратлари; кўпайтириш аппаратлари; атласлар; афишалар; банкнотлар; қоғоз баннерлар; қоғоз бантлар, атторлик буюмлари ёки соч учун безаклардан ташқари; исм-шариф ёзилган бейжиклар (идора ашёлари); қоғоздан ошхона сочик-дастурхонлари; чипталар; қоғоздан багажга осиб қўйиладиган ёрликлар; бланкалар; билдириш хати бланкалари (канцелярия товарлари); канцелярия мақсадлари учун ялтироқлар; блокнотлар; блокнотлар (канцелярия товарлари); расм солиш, чизмачилик учун блокнотлар; ёзув анжомларини ушлаб туриш учун халкалар; 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 кутилари 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; фильтрловчи қоғоз; япон қоғози (васи); бюварлар; ахборот бюллетенлари; ёзув машиналари учун ғўлачалар; бўёқчилик ғўлачалари; ҳарф териш дастгоҳлари; моделлаштириш учун мум (стоматологияда қўлландиганидан 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 туткич-

лар (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; наққошлик тахталари; ёзиш учун грифель тахталари; синф доскалари; ҳарф териш тахталари (босмаҳонага оид); чизмачилик тахталари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан тахталар, шчитлар; дупликаторлар; дироколлар (идора ашёлари); қаймоқ учун қоғоз идишлар; журналлар (даврий нашрлар); пуллар учун қискичлар; шахсий гувоҳномалар туткичлари учун қискичлар (идора ашёлари); каталог карточкалари учун қискичлар; ручкалар учун қискичлар; 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; ноэлектр 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; сиёх тошлари (тушдонлар); 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; 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; сигра халкалари; хатжилдлар (канцелярия товарлари); қоғоз ёки картон кутилар; штемпеллар (муҳрлар) учун қутичалар; бўёқлар солинган қутичалар (мактаб анжомлари); суноқ корректорлар (идора ашёлари); босма купонлар; лекалалар (канцелярия ашёлари); чизмачилик лекалала-

ри; 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; сигара тасмалари; тўрт қиррали чизмачилик чизғичлари; чизмачилик чизғичлари; варақлар; озиқ-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 тикиладиган материаллар; муқовалаш материаллари; қоғоз ёки картондан ўраш-жойлаш материаллари (солинадиган, тикиладиган); бир оз крахмалланган ўраш-жойлаш материаллари; қоғозли фильтрловчи 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; фальцовкалаш машиналари (канцелярия товарлари); франкирлаш машиналари; литография учун бўр; ёзиш учун бўр; тикувчилар учун бўр; белги қўйиш 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 ошхўраклари; қоғоздан энгли ошхўрақлар; ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган наклеикалар (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 кар-

тон 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; муסיқали откриткалар; табрик откриткалари; почта откриткалари; офортлар; қоғоз пакетлар; тиббий асбоб-ускуналарни стерилизация қилиш учун қоғоз пакетлар; микротўлқинли печларда овқат тайёрлаш учун пакетлар; рассомлар учун палитралар; тушь билан ёзиш учун чўплар; пантографлар (чизма чизмачилик асбоблари); ҳалқачали папкалар; картотека папкалари (идора ашёлари); ҳужжатлар учун жилдли 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; қўшиқ тўпламлари; муҳрлар (канцелярия товарлари); сурғуч учун муҳрлар; қискичли 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 ёстикчалар; сиёх ёстикчалари; штемпель ёстикчалари; муқоваларни маҳкамлаш учун ёпишқоқ тасмалар (муқовалаш ишлари); қоғоздан қўлсочиклар; ҳужжатлардан 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 ҳужжат эгалари учун кассеталар (офис ашёлари); перолар учун ручка ушлагичлари; маркер-ручкалар (канцелярия ашёлари); макияжни артиш учун қоғоз салфет-

калар; 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; стеатит (тикувчиликда ишлатиладиган бўр); доска учун ўчириш мосламалари; ҳарф териш столи (босмахона иши); сургуч; ҳисоблаш жадваллари; эълонлар учун қоғоз ёки картондан табло; дафтарлар; муқовалаш ишлари учун матолар; ёзувқоғоз товарлари; каламлар учун электр ёки электр бўлмаган очгичлар; транспарантлар (канцелярия товарлари); расм чизиш учун трафаретлар; таомлар ва ичимликларни безатиш учун трафаретлар; картон тубуслар; туш; намлагичлар (офисные анжомлари); юзалар учун намлагичлар (офис анжомлари); чизма чизишга оид учбурчак чизгичлар; электрон бўлмаган кўрсаткич таёкчалар; 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); папье-машедан ишланган шаклчалар қаҳва учун қоғоз фильтрлар; қоғоз байроқлар; флаерлар; фольга; лойдан моделлаштириш учун колиплар (рассомлар учун материаллар); фотогравюралар; фотосуратлар (босиб чиқарилган); трафаретлар учун ғилофлар; расмлар учун холстлар; хромолитографиялар; мультипликация целлулоидлари; чизмачилик циркуллари; рақамлар (босмахона 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); босмахона шрифтли; манзиллари ёзилган штамплар; штемпеллар (муҳрлар); ёрликлар (қоғоз тамғалар); эстамплар (гравюралар); қоғоз ёки картондан ёрликлар.

17 Резинали амортизаторлар; сиқилган ҳавони ўтказиш учун нометалл арматура; асбест; қисман ишлов берилган ацетилцеллюлоза; балата; сув юзасининг ифлосланишини олдини олади-

ган сузиб юрвчи ғовлар; асбестли қоғоз; электр конденсаторлар учун қоғоз; изоляциялаш қоғози; резинали буферлар; тешиқ-тирқишларни беркитиш учун пахта; минерал пахта (изолятор); асбестли намот; изоляцияловчи намот; асбестли тола; пластмассали тола, тўқимачиликка оидларидан ташқари; углерод тола, тўқимачиликка оидларидан ташқари; вулканизация қилинган тола; гуттаперча; гуллар учун кўпикли материалдан тутқичлар (ярим тайёр маҳсулот); диэлектриклар (изоляторлар); замаскалар; изоляторлар; темир йўллар учун изоляторлар; электр узатиш тармоқлари учун изоляторлар; кабель изоляторлари; асбестли картон; суюқ каучук; синтетик каучук; хом ёки қисман ишлов берилган каучук; табиий каучукдан ёки вулканизация қилинган толалардан клапанлар; резина клапанлар; резина ҳалқалар; сув ўтказмайдиган зичловчи ҳалқалар; изоляцион бўёқлар; изоляцион локлар; латекс (каучук); герметизацияловчи ёпишқоқ тасмалар; изоляцион тасмалар; ёпишқоқ тасмалар, тиббий, канцелярия ва маишийларидан ташқари; ўз-ўзидан ёпишиб қоладиган тасмалар, тиббий, канцелярия ва маишийларидан ташқари; асбест тахталар; вискоза варақлар, ўраб-жойлашга оидларидан ташқари; целлофан варақлар, ўраб-жойлашга оидларидан ташқари; изоляцион мойлар; трансформаторлар учун изоляцион мойлар; трубалар учун арматураловчи нометалл материаллар; герметизациялаш учун материаллар; тешиқ-ёриқларни беркитиш учун материаллар; тормоз қистирмалари учун қисман ишлов берилган материаллар; товуш ўтказмайдиган материаллар; изоляцион материаллар; ўтга чидамли изоляцион материаллар; резина ёки пластмассадан тикиладиган материаллар; шина протекторларини тиклаш учун резина материаллар; иссиқлик ўтказмайдиган материаллар; дошқозонлар учун иссиқлик ўтказмайдиган материаллар; резина ёки пластмассадан ўраб жойлаш (қистирма, зичлов) материаллари; бирикмалар учун зичлайдиган герметик материаллар; қисман ишлов берилган пенопластдан фильтрловчи материаллар; қисман ишлов берилган пластмассали плёнкалардан фильтрловчи материаллар; иссиқлик тарқалишини тўсувчи материаллар; ўраш-жойлаш учун резина коплар (хатжилдлар, ўровлар); трубалар учун нометалл муфталар; машина деталларини ҳимоя қилиш учун резина муфталар; асбест тикмалар; уловчи механизм нақадкалари; пластмассали кавшарлаш иплари; 3D-босма учун пластик иплар; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган пластмасса иплар; тўқимачилик мақсадлари учун мўлжалланмаган резина иплар; тўқимачилик мақсад-

лари учун мўлжалланмаган эластик иплар; каучукли эшик чеклагичлари; каучукли дераза чеклагичлари; резина чеклагичлар; резинали швартов отбойниклари; изоляцион қўлқоплар; қисман ишлов берилган пластмассалар; қишлоқ хўжалиги мақсадлари учун пластмасса плёнкалар; пластмасса плёнкалар, ўраш-жойлаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; кўзни қамаштиришга қарши плёнкалар (коронгулаштириш); асбест қопламалар; овоз ўтказмайдиган пўстлоқдан ишланган қопламалар; асбест полотно; резина тиқинлар; кистирмалар*; иссиқликдан кенгайишни компенсацияловчи кистирмалар; цилиндрлар учун кистирмалар; резина ёки вулканизация қилинган толадан ҳалқали кистирмалар; қувурлар учун зичловчи кистирмалар; зичловчи тиркиш кистирмалари; каучукли эритмалар; хом ёки қисман ишлов берилган резина; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган слюда; акрилли смолалар, яримфабрикатлар; синтетик смолалар, яримфабрикатлар; трубалар учун нометалл бирикмалар; биноларни намдан сақлаш учун изоляцион таркиблар; сизиб чиқиб кетишларни бартараф этиш учун кимёвий таркиблар; изоляцион шишали пахта; изоляцион шишали тола; асбестли матолар; изоляцион матолар; шиша толадан изоляцион матолар; қайишқоқ нометалл қувурлар; тўқимачилик материалларидан қувурлар; транспорт воситаларининг радиаторлари учун бириктирувчи трубалар; сув ўтказмайдиган зичлагичлар; банклар учун резинали зичлагичлар; қайишқоқ нометалл қувур фитинглари; нометалл қаттиқ қувур фитинглари; изоляцион металл фольга; эбонит қолиплар; асбест шифер; шлакпахта (изолятор); суғориш учун шланглар; дағал полотнодан шланглар; резинали шнурлар; асбестдан муҳофазаловчи пардалар; изоляцион сувоқлар; эбонит.

19 Аквариумлар (конструкциялар); алебастр; нометалл эшик арматураси; асбестли цемент; асфальт; нометалл тўсинлар; нометалл накшинкор ғўлалар; бараклар; нометалл сузиш бассейналари (конструкциялар); нометалл силос минораси; майса-ўтлар билан ўралган шийпончалар (конструкциялар); бетон; битумлар; ландшафт дизайни учун пластик тўсиқлар; нометалл бруслар; нометалл телефон будкалари; нометалл ёришмайдиган буйлар; қурилиш коғози; тош, бетон ёки мрамрдан бюстлар; қушлар учун нометалл ванналар (конструкциялар); брикетлаш учун боғловчи моддалар; йўл қопламаларини таъмирлаш учун боғловчи моддалар; витражлар; қурилиш учун наMAT; қушлар учун нометалл вольерлар (конструкциялар); нометалл дарвозалар; сувга сакраш учун но-

металл вишкалар; геотўқимачилик; гипс (қурилиш материали); ичкаридаги ишлар учун гипс; лой*; кулолчилик лойи; ғишт лойи; шағал; аквариумлар учун шағал; гранит; зирхли нометалл эшиклар; нометалл эшиклар*; икки тавақали нометалл эшиклар; йиғиладиган нометалл эшиклар; нометалл тавақали эшиклар; тошқўмир катрони; дудбуронларнинг нометалл дефлекторлари; нометалл йиғма уйлар (тайёр тўпламлар); паркет тахта; нометалл ёдгорлик тахталари; юпка тахтачалар (томёпма гонт); майда-чуйда нарсалар яшаш учун ёғоч; фанерланган ёғоч; шакл бериш мумкин бўлган ёғоч; нометалл байроқ дастаси (конструкциялар); нометалл мўрконлар; ташки жалюзалар, металл ва тўқимачиликка оидларидан; нометалл жалюзалар; нометалл том тарновлари; нометалл кўча тарновлари; агломерацияланган қамиш қискич (қурилиш материали); ярқирамайдиган номеханик нометалл йўл белгилари; ярқирамайдиган номеханик нометалл сигнал белгилари; оҳактош; оҳак; нометалл тўсиқлар; тошдан ясалган буюмлар; тош, бетон ёки мрамрдан ясалган бадий буюмлар; нометалл пляж кабиналари; тош; харсангтош; сунъий тош; қурилиш тоши; нометалл бўяш камералари; қабр тошлари; қурилиш учун қамиш; оранжерея учун нометалл каркаслар; қурилиш учун нометалл каркаслар; нометалл карнизлар; битумланган қурилиш картони; қурилиш учун ёғоч массасидан картон; қурилиш картони; нометалл ғалтак машиналар (конструкциялар); кварц; сув ости қурилиш ишлари учун кессонлар; ғиштлар; ўтга чидамли ғиштлар; водопровод трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; дренаж трубаларининг клапанлари, металл ёки пластмассалилардан ташқари; бочка тахталари; нометалл швартов кнехтлари; конструкциялар учун нометалл устунлар; цементдан устунлар; дудбуронларнинг нометалл қалпоқлари; конструкциялар учун нометалл консоллар; нометалл конструкциялар; нометалл кўчма конструкциялар; нометалл косоурлар (зинаполяр қисмлари); кремнезем (кварц); нометалл томёпмалар; конструкциялар учун нометалл кронштейнлар; қузатиш қудуқлари учун нометалл қопқоқлар; ксилолит; нометалл товухоналар; ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; арраланган ёғоч-тахта материаллари; қисман ишлов берилган ёғоч-тахта материаллари; нометалл зинаполяр; йўл белгилари учун сунъий материаллардан варақлар ва тасмалар; нометалл арматурали қурилиш материаллари; битумли қурилиш материаллари; қурилишда шимдириш учун мўлжалланган қайишқоқ материаллар; йўл қопла-

малари учун материаллар; йўл қопламалари ва қурилиш учун материаллар; ўтга чидамли материаллар (шамот); қайишқоқ қурилиш материаллари; нометалл қурилиш материаллари; ўтга чидамли нометалл қурилиш материаллари; нометалл мачталар; ишлов берилмаган бўр; оҳакли мергель; қурилиш мозаикалари; қурилиш учун нометалл карниз молдинглари; қурилиш учун нометалл молдинглар; мрамар; шифер уни; нометалл бостирмалар (конструкциялар); нометалл қабр тошлар; гидроизоляция қилиш учун нометалл қурилиш устки қопламалар; томларни гидроизоляция қилиш учун бириктирувчи нометалл устки қопламалар; кўндоклар; нометалл тўшамалар; деворлар учун нометалл қурилиш устқопловлари; нометалл карниз обломлари; қурилиш учун нометалл обломлар; сувоклар (қурилиш материаллари); қабрлар учун нометалл рамкалар / қабр тошлари учун нометалл рамкалар; нометалл панжаралар; ёғоч қоплагичлар; деворлар учун нометалл қурилиш қоплагичлари; нометалл ихоталар; аварияни бартараф қилувчи нометалл йўл тўсиқлари; панжарали нометалл тўсиқлар; нометалл деразалар; қурилиш мақсадлари учун оливин; бетон учун нометалл опалубкалар; электр узатиш тармоқлари учун нометалл таянчлар; нометалл таянчлар; биноларни сейсмик изоляциялаш учун резина таянчлар; узатувчи қувурлар учун нометалл шохобчалар; савдо палаткалари; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорликлар; нометалл ёдгорликлар; деворларни қоплаш учун нометалл панеллар; нурланмайдиган нометалл номеханик сигнал панеллари; нометалл қурилиш панеллари; паркет; нометалл бўлма тўсиқлар; нометалл эшик ёки дераза тепадонлари; тавақали нометалл дераза панжаралари; аквариумлар учун кум; кумушга бой кум; кум, қолиплаш қоришмасидан ташқари; қурилиш учун кумтош; қурилиш учун арраланган смолаланган ёғочтакталар; юпқа арраланган қурилиш ёғочтакталари; ракетани ишга тушириш учун нометалл платформалар; нометалл йиғма платформалар; девор устқопловлари учун нометалл плиткалар; нометалл пол плиткалари; нометалл қурилиш плиткалари; йўл қопламалари учун нометалл плиталар; цемент асосидаги материаллардан плиталар; қабр устига қўйиладиган нометалл плиталар; нометалл пол плиталари; нометалл қурилиш плиталари; нометалл ҳавозалар; 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; номе-

талл том ёпадиган қопламалар; фотогальваник элементлар ўрнатилган нометалл том ёпадиган қопламалар; тахтали пол қопламалари; конструкциялар учун нометалл сирт қоплаш қопламалари; нометалл қурилиш қопламалари; нометалл камин тоқчалари; нометалл эшик полотноси; нометалл поллар; нометалл эшик пойгаклари; порфир (тош); нометалл шифтлар; кемаларни швартовка қилиш учун сузиб юрадиган нометалл причаллар; прессланган қурилиш тикини; нометалл дераза ромлари; қурилиш қоришмалари; асбест таркибли қурилиш қоришмалари; тошли резервуарлар; рейкалар (дурадгорлик ишлари учун); деворларни қоплаш учун ёғоч рейкалар; винил сайдинг; нометалл шпунтланган қозикёёклар; нометалл чўчкаҳоналар; чивинларга қарши нометалл тўрлар; нометалл сағаналар; сланецлар; нометалл дераза эшиклари; тош, бетон ёки мрамардан ҳайкаллар; тош, бетон ёки мрамардан ҳайкалчалар; алебастр ойна; арматураланган ойна; йўлларга белги қўйиш учун кумоқлаштирилган шиша; қурилишга оид дераза ойналари; дераза ойнаси, транспорт воситаларининг ойналаридан ташқари; қурилиш ойнаси; кўзгули қурилиш (дераза) ойнаси; изоляцияланган қурилиш ойнаси; конструкциялар учун эмалланган ойна; қабр устига қўйиладиган нометалл ёдгорлик тошлари; нометалл бўлмали отхоналар; эълонлар учун нометалл устунлар; нометалл устунлар; нометалл телеграф устунлари; том учун стропиллар; нометалл нарвон зинапоялари; қабр устига қўйиладиган нометалл тахтачалар; нометалл кўчма иссиқхоналар; терракота (қурилиш материали); сувга сакраш учун нометалл трамплинлар; 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 қаттиқ қувурлар; кумтошдан қувурлар; нометалл турникетлар; туф; нометалл бурчакчалар; дудбўронлар учун нометалл узайтиргичлар; велосипедлар тураргоҳлари учун нометалл қурилмалар; кўп қатламли, елимланган фанер; тош, бетон ёки мрамардан шаклчалар; нометалл эшик дилалари; нометалл металл қуйиш қолиплари; тоғ биллури; домна печлари учун цемент; печлар учун цемент; магнезиал цемент; цементлар*; том ёпиш учун нометалл новсимон черепицалар; том ёпиш учун нометалл черепицалар; шифер; том ёпиш учун шифер; тошқол (қурилиш материали); шлакблоклар; нометалл темир йўл шпаллари; шпон; шағал; бетондан қурилиш элементлари; тошдан почта қутилари.

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 бочалар; металдан бўлмаган причал бочкалари; нометалл катта бочка таралари; нометалл бочкачалар; нометалл таниболадиган билағузуклар; буфетлар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан бюстлар; тикувчилик бюстлари; ёстиқларни 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 (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; кушлар учун уялар; калитлар учун тахтачалар; эълонлар учун тахталар; нометалл дубеллар; суюқ ёниғи 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; 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 копоқлар; нометалл лўкидонлар; кузгулар; қўл кўзгулари (пардоз кўзгулари); бамбукдан тайёрланган буюмлар; мушукларнинг тирноқларини чархлаш учун ёғоч буюмлар; ҳайвонларнинг тирноқла-

ридан 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 танасидан ишланган буюмлар; похолдан тўқилган буюмлар, бўйрадан ташқари; тўқима буюмлар; 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 ғалтақлар; дренаж қувурларининг пластмасса клапанлар (вентиллар); сув қувурлари учун пластмассали клапанлар, вентиллар; нометалл клапанлар, вентиллар, машиналарнинг деталларидан ташқари; бочкасоликда ишлатиладиган михпарчинлар; пластик калитлар; кодсиз ва магнитланмаган пластик калит-карточкалар; болалар манежлари учун гиламчалар; ухлаш учун полга тўшаладиган гиламчалар; мушуклар учун тирнаш мосламалари; 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, нометалл эшик қўнғироқлари; 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 каталақлари; нон учун нонвойчилик саватлари; нометалл саватлар; янги туғилган чақалоқлар учун олиб юриш саватчалари; бутилкалар учун ёғоч кутилар; нометалл асбоб-ускуна кутилари; бочкалар учун нометалл жўмрақлар; 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 копоқлар; стол копоқлари; 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 қўйиладиган ёғоч ёки пластмасса нарвонлар; болалар учун манежлар; манекенлар; тўшаклар*; шишириладиган тўшаклар, тиббий бўлмаган; сайёҳлик копоқрупалари; 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; 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; кўзгули плиткалар; 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; диван ёстиқлари; чақалоқлар бошини тутиб туриш учун ёстиқлар; чақалоқларни мувозанатда туриши учун ёстиқлар; пуфланадиган ёстиқлар, тиббиётга оидларидан ташқари; пуфланадиган диван ёстиқлари, тиббиётга оидларидан ташқари; чақалоқлар боши учун фиксатор-ёстиқлар; 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; сочик тутқичлари (мебель); шляпалар учун кичик токчалар; ванна учун нометалл тутқичлар; бочкаларни тагидан тираб қўйиш учун нометалл

предметлар (тагтиргаклар); реклама максадларида 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 таёклар; попитрлар; кашта тикиш учун керги чамбараклар; ит чиқиндилари учун копо берадиган нометалл стационар диспенсерлари; салфеткалар ва сочиклар учун нометалл стационар диспенсерлари; сурачлар 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 тутқичлари; нометалл юмалоқ тутқичлар; балиқ учун ҳовузчалар; секретерлар; болалар учун ҳаммом ўриндиклари; металл ўриндиклар; скамейкалар (мебель); суюкликлар учун нометалл катта идишлар; асалари уялари учун мумкатаклар; софалар; нометалл тиқинлаб беркитиш воситалари; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкаллар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкалчалар; устрица чиғанокларининг табақалари; кумуш суви юритилган ойна (кўзгулар); стеллажлар; қахрабодан стерженлар; соябонлар учун тиргаклар; қуроласлаҳалар учун тиргаклари; компьютерлар учун ғилдиракли столчалар (мебел); тизза бўйи келадиган столчалар; пардоз столчалари; бетқўл ювиш столчалари (мебель); столлар*; ёзув машиналари 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 (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 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; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ясалган шаклчалар байроқ ўрнатиладиган дастакли нометалл хо-

далар; 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); 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; 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.

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 мухтож бўлган потенциал хусусий инвесторлар ва тадбиркорларни танлаш бўйича воситачилик хизматлари; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юриштиш; бухгалтерия хужжатларини юриштиш; 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; 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; реклама соҳасида коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; жамоатчилик билан алоқалар бўйича коммуникация стратегиясига тааллуқли маслаҳатлар; 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 намоёйишини 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; тижорат ёки реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; товар ва хизматлар савдоси учун харидор ва сотувчиларга онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намоёйиш этиш; матбуот 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 хомийлик 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 ўт-

казиш; 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; матбуот алоқалари 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; 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; нархнаволарни 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. 40 Қоғозни аппретирлаш; тўқимачилик маҳсулотларини аппретирлаш; учинчи шахслар учун пиво тайёрлаш; чиқиндиларни қайта тиклаш; вулканизация (материалларга ишлов бериш); терига ишлов бериш; мевалардан шарбатини сиқиб чиқариш; тикувчилик; гальванизация; гальваник қоплама; ўймакорлик; зарарли материалларни зарарсизлантириш; ҳавони бадбўй ҳидини йўқотиш; оқартириб ишлов бериш; ошлаш; металлларни тоблаш; озиқ-овқат маҳсулотларини музлатиш; зарҳаллаш; гальваник зарҳаллаш; материалларга ишлов бериш масалалари бўйича ахборот; кадмий қоплаш; газламаларни каландрада силлиқлаш; озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликларини консервалаш; озиқ-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; металлларга ишлов бериш; мўйнага ишлов бериш; мўйналарга куяга қарши воситалар билан ишлов бериш; чиқиндиларга ишлов бериш (қайта ишлаш); 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; матоларни, тўқимачилик маҳсулотларини қайта ишлаш; тозалаб ишлов бериш; жунга ишлов бериш; санъат асарларини рамкага солиш; сирт қопламасини қўллаш орқали ойналарни бўяш; ҳавони софлаш; газламаларни оқартириш; ҳавони тозалаш; кавшарлаш; кийим-кечакларни қайта тикиш; аҳлат 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; буюртма асосида нон ёпиш; бойлерлар прокати; тўқув 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; газ-

ламани бичиш; материалларни тилиш; аралашмалардан тозалаш; ёғочни кесиш ва ишлов бериш; мўйналарни сатинлаб сайқаллаш; кумуш хал билан қолаш; ахлат ва чиқиндиларни ёқиш; 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; учинчи шахслар учун буюртма асосида 3D-босиб чиқариш хизматлари; тиш техниклари хизматлари; криоконсервация хизматлари; калит яшаш бўйича хизматлар; бўяш хизматлари; кум пуркаб ишлов бериш хизматлари; электр энергияси ишлаб чиқариш хизматлари; тикувчилик хизматлари; буюртма асосида мўйналарга шакл бериш; фотогравировка; фрезерлаш; хром қолаш; ранглари ажратиш; рухлаш; матога трафарет босиш; оптик ойнани силлиқлаш.

6 Алюминий; арматура для подвода сжатого воздуха металлическая; арматура строительная металлическая; баббит; бакены несветящиеся металлические; баки металлические; балки металлические; балки широкополочные металлические; баллоны [резервуары металлические] для сжатых газов или жидкого воздуха; балюстрады металлические; банки консервные металлические; барабаны намоточные для гибких труб металлические немеханические; бассейны плавательные [конструкции] металлические; бериллий [глюциний]; беседки, увитые зеленью [металлические конструкции]; блоки оконные; блюмы [металлургия]; болванки из обычных металлов; болты анкерные; болты металлические; болты с проушиной; бочки металлические; бочки причальные металлические; бочонки металлические; браслеты опознавательные металлические; бронза; брусы металлические; бубенчики; бубенчики для животных; буквы и цифры из обычных металлов, за исключением типографских; бункеры металлические; бюсты металлические; ванадий; ванны для птиц [конструкции] металлические; вентили металлические, за исключением деталей машин; винты металлические; вольеры [конструкции] металлические; вольфрам; воронки металлические немеханические; ворота металлические; втулки [изделия скобяные металлические]; втулки обжимные металлические для рукояток; вывески металлические; вышки для прыжков в воду металлические; габариты погрузки для железнодорожных ваго-

нов металлические; гайки металлические; галенит [руда]; гафний [кельтий]; гвозди; гвозди на обуви альпинистов; гвозди обивочные; гвозди подковные; гвозди сапожные металлические; гвозди финишные; германий; губки тисков металлические; двери бронированные металлические; двери металлические; двери раздвижные металлические; двери распашные металлические; двери складные металлические; дефлекторы дымовых труб металлические; доводчики дверные металлические, неэлектрические; дома сборные [наборы готовые] металлические; доски мемориальные металлические; дымоходы металлические; дюбели металлические; емкости для перемешивания строительного раствора металлические; емкости для упаковки металлические; емкости для хранения кислот металлические; жалюзи металлические; жалюзи наружные металлические; железо необработанное или частично обработанное; железо обручное; желоба водосточные металлические; желоба водосточные уличные металлические; жель; заглушки металлические; заготовки плоские стальные; задвижки дверные металлические; задвижки оконные металлические; задвижки плоские; зажимы для запечатывания мешков металлические; зажимы для канатов, тросов металлические; зажимы металлические [скобы]; зажимы тормозные [башмаки для блокировки колес]; заклепки металлические; замки висячие; замки для коробок металлические; замки для портфелей металлические; замки для сумок металлические; замки для транспортных средств металлические; замки металлические, за исключением электрических; замки пружинные; запоры для контейнеров металлические; запоры металлические, за исключением электрических; запоры пружинные; затычки металлические; защелки металлические; звенья натяжные соединительные; звенья соединительные для цепей металлические; знаки дорожные несветящиеся немеханические металлические; знаки номерные регистрационные металлические; знаки сигнальные несветящиеся немеханические металлические; изгороди металлические; изделия замочные металлические [скобяные изделия]; изделия из бронзы [произведения искусства]; изделия из обычных металлов художественные; изделия скобяные металлические; индий; кабинки пляжные металлические; кабины телефонные металлические; кадмий; камеры покрасочные металлические; канаты для подвесных дорог; канаты металлические; канистры металлические; капканы для диких животных; каркасы для оранжерей металлические; каркасы для теплиц металлические; каркасы строи-

тельные металлические; карнизы металлические; катки [конструкции] металлические; керметы; клапаны водопроводных труб металлические; клапаны дренажных труб металлические; клапаны металлические, за исключением деталей машин; клетки для диких животных металлические; ключи металлические; кнехты швартовые металлические; кобальт необработанный; кокили [литейное производство]; колена для труб металлические; колесики для кроватей металлические; колесики для мебели металлические; колесики оконные; коллекторы для трубопроводов металлические; колокола; колокольчики; колокольчики дверные металлические, неэлектрические; колокольчики для животных; колонны обсадные для нефтяных скважин металлические; колонны строительные металлические; колпаки дымовых труб металлические; колпачки укупорочные для бутылок металлические; колпачки укупорочные металлические; колышки для палаток металлические; колышки металлические; кольца медные; кольца предохранительные металлические; кольца разъемные для ключей металлические; кольца стопорные металлические; кольца уплотнительные металлические; комплекты дверные металлические; комплекты оконные металлические; консоли строительные металлические; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; контейнеры для слива масла металлические; контейнеры металлические [для хранения и транспортировки]; контррельсы металлические; корзины металлические; коробки дверные металлические; коробки для инструментов металлические; косоуры [части лестниц] металлические; краны для бочек металлические; крепи водонепроницаемые металлические; крепления для мебели металлические; кровли металлические; кровли металлические со встроенными фотоэлементами; кронен-пробки для бутылок металлические; кронштейны строительные металлические; круги поворотные [для рельсовых путей]; крышки винтовые для бутылок, металлические; крышки для бутылок металлические; крышки для смотровых колодцев металлические; крюки [скобяные изделия металлические]; крюки альпинистские металлические; крюки для котелков металлические; крюки для крепления кровельного шифера; крючки ветровые оконные металлические; крючки вешалок для одежды металлические; крючки для сумок металлические; крючки-вешалки для одежды металлические; курятники металлические; ларцы металлические; латунь необработанная или частично обработанная; ленты для обвязки или

упаковки металлические; леса строительные металлические; лестницы металлические; лестницы приставные металлические; лимониты; листы стальные; литье стальное; ловушки для диких животных; магний; марганец; материалы армирующие для бетона металлические; материалы армирующие для приводных ремней металлические; материалы армирующие для труб металлические; материалы армирующие строительные металлические; материалы для рельсовых путей железных дорог металлические; материалы для рельсовых путей фуникулеров металлические; материалы строительные металлические; материалы строительные огнеупорные металлические; мачты металлические; мачты стальные; медь необработанная или частично обработанная; металл листовой; металлокерамика; металлы обычные, необработанные или частично обработанные; металлы пиррофорные; металлы порошкообразные; молдинги для строительства металлические; молдинги карнизов металлические; молибден; молотки дверные металлические; муфты соединительные для труб металлические; набойки обувные металлические; навесы [строительство] металлические; надгробия из бронзы; надгробия металлические; накладки для гидроизоляции строительные металлические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш металлические; накладки стыковые для рельсов; наковальни; наковальни [портативные]; наковальни двурогие; наконечники для канатов металлические; наконечники для прогулочных тростей металлические; наконечники для тросов металлические; наручники; насадки металлические; настилы металлические; натяжители для ремней металлические; натяжители металлических лент [звенья натяжные]; натяжители проволоки [звенья натяжные]; натяжители стальных лент [звенья натяжные]; нейзильбер; никель; ниобий; ниппели смазочные; нити обвязочные для сельскохозяйственных целей металлические; нити обвязочные металлические; номера для домов несветящиеся металлические; обвязки металлические для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ; облицовки для стен строительные металлические; обломы карнизов металлические; обрамления для могил металлические; обрамления для надгробий металлические; обрешетки металлические; обручи для бочек металлические; обручи для бочонков металлические; обшивки для стен строительные металлические; ограды металлические; ограждения аварийные дорожные металлические; ограждения для печей металлические; ограждения защитные для деревьев металлические; ограждения решетча-

тые металлические; ограничители дверные металлические; ограничители металлические; ограничители оконные металлические; окна металлические; оковки для дверей; оковки для окон; олово; опалубки для бетона металлические; опилки металлические; опоры для линий электропередач металлические; опоры металлические; ответвления для трубопроводов металлические; отводы для труб металлические; памятники металлические; памятники надгробные металлические; пандусы металлические для транспортных средств; панели для обшивки стен металлические; панели сигнальные неосветящиеся немеханические металлические; панели строительные металлические; перегородки металлические; перемычки дверные или оконные металлические; переплеты оконные створные металлические; петли накладные металлические; пластинки для подклинивания металлические; пластины номерные регистрационные металлические; платформы для запуска ракет металлические; платформы для транспортировки грузов металлические; платформы сборные металлические; плитка для облицовки стен металлическая; плитка напольная металлическая; плитка строительная металлическая; плиты анкерные; плиты для дорожных покрытий металлические; плиты надгробные металлические; плиты напольные металлические; плиты строительные металлические; пломбы свинцовые; поддоны грузовые металлические; поддоны для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; подносы металлические; подпорки для растений или деревьев металлические; подставки для дров в камине металлические; покрытия броневые металлические; покрытия дорожные металлические; покрытия кровельные металлические; покрытия облицовочные для конструкций металлические; покрытия строительные металлические; полки каминные металлические; полоса стальная; полотна дверные металлические; полы металлические; пороги дверные металлические; порталы металлические; поручни для ванн металлические; потолки металлические; припои твердые; припой золотой; припой серебряный; приспособления для открывания дверей неэлектрические; приспособления зажимные для труб металлические; приспособления намоточные для гибких труб металлические немеханические; причалы плавучие для швартования судов металлические; пробки металлические; проволока алюминиевая; проволока железная; проволока из обычных металлов; проволока из сплавов обычных металлов, за исключением проволоки для плавких предохранителей; проволока

колючая; проволока медная неизолированная; проволока припойная металлическая; проволока стальная; пружины [скобяные изделия металлические]; прутки для сварки; прутки для твердой пайки и сварки металлические; прутки для твердой пайки металлические; прутки металлические очищенные; прутки металлические тянутые и полированные; прутки стальные блестящие; прутки стальные горячекатаные; раздатчики мешков для собачьих отходов, стационарные металлические; рамы дверные металлические; рамы оконные металлические; рамы строительные металлические; распятия из обычных металлов, кроме ювелирных изделий; резервуары для жидкого топлива металлические; резервуары для сжатых газов или жидкого воздуха металлические; резервуары металлические; резервуары плавучие металлические; рельсы металлические; ремни для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; решетки каминные металлические; решетки металлические; ролики для кроватей металлические; ролики для мебели металлические; ролики для раздвижных дверей металлические; ролики оконные; руды железные; руды металлические; руды хромовые; ручки дверные металлические; ручки-кнопки металлические; сваи шпунтовые металлические; свинарники металлические; свинец необработанный или частично обработанный; сейфы [металлические или неметаллические]; сейфы электронные; сетки противомоскитные металлические; силки для диких животных; склепы металлические; скребки у дверей для удаления грязи с подошв обуви; слябы стальные; соединения для тросов металлические неэлектрические; соединения для труб металлические; сопла металлические; сплав антифрикционный; сплавы на основе олова с серебряным покрытием; сплавы обычных металлов; средства обвязочные для снопов металлические; средства обвязочные металлические; средства укупорочные для бутылок металлические; ставни металлические; ставни наружные металлические; стали легированные; сталь необработанная или частично обработанная; станиоль; статуи из обычных металлов; статуэтки из обычных металлов; стеллажи для бочек металлические; стелы надгробные металлические; стержни для металлических ограждений; стержни для металлических решеток; стержни металлические; стойла металлические; столбы для объявлений металлические; столбы металлические; столбы телеграфные металлические; стрелки железнодорожные; стремянки [лестницы] металлические; стропы металлические

для транспортировки грузов; ступени лестниц металлические; сундуки металлические; сцепки для приводных ремней машин металлические; таблички для надгробных плит металлические; таблички опознавательные металлические; тантал [металл]; теплицы переносные металлические; титан; ткани проволочные; том-пак; трапы судовые передвижные для пассажиров металлические; тросы для подвесных дорог; тросы металлические неэлектрические; тросы стальные; трубопроводы металлические; трубопроводы напорные металлические; трубы водопроводные металлические; трубы водосточные металлические; трубы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха металлические; трубы дренажные металлические; трубы дымовые металлические; трубы металлические; трубы металлические для систем центрального отопления; трубы стальные; турникеты металлические; уголки металлические; упаковки из жести; упоры дверные металлические; упоры металлические; установки для парковки велосипедов металлические; устройства для закрывания окон неэлектрические; устройства для открывания окон неэлектрические; устройства против птиц ветряные металлические; устройства раздаточные для салфеток или полотенец стационарные металлические; ферровольфрам; ферромолибден; ферросилиций; ферротитан; феррохром; фигурки из обычных металлов; филенки дверные металлические; флажтоки металлические; флажтоки ручные металлические; фланцы металлические; флюгеры металлические; фольга алюминиевая; фольга и порошок металлические для 3D-печати; фольга металлическая для обертывания и упаковки; формы для льда металлические; формы литейные металлические; фурнитура для гробов металлическая; фурнитура для кроватей металлическая; фурнитура для мебели металлическая; хомуты для скрепления кабелей и труб металлические; хром; цепи для скота; цепи металлические; цепи предохранительные металлические; цинк; цирконий; чеки металлические; черепица кровельная желобчатая металлическая; черепица кровельная металлическая; чугун необработанный или частично обработанный; шайбы металлические; шарики стальные; шарниры металлические; шары стальные; шесты металлические; шипы на обуви альпинистов; катушки для денег с обеспечением сохранности содержимого; шкивы металлические, за исключением деталей машин; шпалы железнодорожные металлические; шпингалеты оконные; шплинты металлические; шпоры; штифты [скобяные изделия]; шторы рулонные сталь-

ные; шурупы металлические; щеколды металлические; эмблемы для транспортных средств металлические; этикетки металлические; язычки для замков; ящики для денег [металлические или неметаллические]; ящики для инструментов металлические; ящики из обычных металлов; ящики почтовые металлические.

16 Авторучки; акварели [картины]; альбомы; альманахи; аппараты для ламинирования документов офисные; аппараты множительные; атласы; афиши; 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]; 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 гравировальные; доски грифельные для письма; доски классные; доски наборные [полиграфия]; доски чертежные; доски, щиты для объявлений бумажные или картонные; дубликаторы; дыроколы [офисные принадлежности]; емкости для сливок бумажные; журналы [издания периодические]; зажимы для де-

нег; 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; 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; 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; ленты сигарные; линейки квадратные чертежные; линейки чертежные; листовки; листы бумажные или пластиковые абсорбирующие для упаковки пищевых продуктов; листы бумажные или пластиковые для контроля влажности, исполь-

зуемые 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 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 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; нагрудники с рукавами бумажные; наклейки самоклеящиеся [канцелярские товары]; напальчники [офисные принадлежности]; несессеры 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 на кольцах; папки-картотеки [конторские принадлежности]; папки-обложки для документов; папье-маше; пастели [карандаши];

пасты для лепки; пеналы; перочистки; перфораторы конторские; перья для письма [офисные принадлежности]; перья золотые; перья писчие; перья стальные; перья чертежные; пенсеники; печати [канцелярские товары]; печати для сургуча; плакаты; 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; рейсшины 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; стеатит [мел портовский]; 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]; фигурки из папье-маше; фильтры бумажные для кофе; флаги бумажные; флаеры; 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.

17 Амортизаторы резиновые; арматура для подвода сжатого воздуха неметаллическая; асбест; ацетилцеллюлоза, частично обработанная; балата; барьеры плавучие, препятствующие загрязнению водной поверхности; бумага асбестовая; бумага для электрических конденсаторов; бумага изоляционная; буферы резиновые; вата для конопачения; вата минеральная [изолятор]; войлок асбестовый; войлок изоляционный; волокна асбестовые; волокна пластмассовые, за исключением текстильных; волокна углеродные, за исключением текстильных; волокно вулканизированное; гуттаперча; держатели из пеноматериала для цветов [полуфабрикаты]; диэлектрики [изоляторы]; замазки; изоляторы; изоляторы для железнодорожных путей; изоляторы для линий электропередач; изоляторы кабельные; картон асбестовый; каучук жидкий; каучук синтетический; каучук сырой или частично обработанный; клапаны из натурального каучука или вулканизированного

волокна; клапаны резиновые; кольца резиновые; кольца уплотнительные водонепроницаемые; краски изоляционные; лаки изоляционные; латекс [каучук]; лента клейкая герметизирующая; ленты изоляционные; ленты клейкие, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; ленты самоклеящиеся, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; листы асбестовые; листы вязкозные, за исключением упаковочных; листы целлофановые, за исключением упаковочных; масла изоляционные; масло изоляционное для трансформаторов; материалы армирующие для труб неметаллические; материалы для герметизации; материалы для конопачения; материалы для тормозных прокладок, частично обработанные; материалы звукоизоляционные; материалы изоляционные; материалы изоляционные огнеупорные; материалы набивочные резиновые или пластмассовые; материалы резиновые для восстановления протекторов шин; материалы теплоизоляционные; материалы теплоизоляционные для котлов; материалы упаковочные [прокладочные, набивочные] резиновые или пластмассовые; материалы уплотняющие герметические для соединений; материалы фильтрующие из частично обработанного пенопласта; материалы фильтрующие из частично обработанных пластмассовых пленок; материалы, задерживающие тепловое излучение; мешки [конверты, пакеты] резиновые для упаковки; муфты для труб неметаллические; муфты резиновые для защиты деталей машин; набивки асбестовые; накладки сцепления; нити паяльные пластмассовые; нити пластиковые для 3D-печати; нити пластмассовые, не для текстильных целей; нити резиновые не для текстильных целей; нити эластичные не для текстильных целей; ограничители дверные каучуковые; ограничители оконные каучуковые; ограничители резиновые; отбойники швартовые резиновые; перчатки изоляционные; пластмассы частично обработанные; пленки пластмассовые для сельскохозяйственных целей; пленки пластмассовые, за исключением используемых для упаковки; пленки противоослепляющие для окон [тонируемые]; покрытия асбестовые; покрытия звукоизоляционные из коры; полотно асбестовое; пробки резиновые; прокладки; прокладки для компенсации теплового расширения; прокладки для цилиндров; прокладки кольцевые из резины или вулканизированного волокна; прокладки уплотнительные для труб; прокладки уплотнительные нащельные; растворы каучуковые; резина сырая или частично обработанная; слюда необработанная или частично обработанная; смолы акриловые, полу-

фабрикаты; смолы синтетические, полуфабрикаты; соединения для труб неметаллические; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; составы химические для устранения утечек; стекловата изоляционная; стекловолоконно изоляционное; ткани асбестовые; ткани из стекловолокна изоляционные; ткани изоляционные; трубы гибкие неметаллические; трубы из текстильных материалов; трубы соединительные для радиаторов транспортных средств; уплотнения водонепроницаемые; уплотнения резиновые для банок; фитинги для гибких труб неметаллические; фитинги для жестких труб неметаллические; фольга металлическая изоляционная; формы эбонитовые; шифер асбестовый; шлаковата [изолятор]; шланги для поливки; шланги из грубого полотна; шланги из текстильных материалов; шнуры резиновые; шторы асбестовые предохранительные; штукатурки изоляционные; эбонит.

19 Аквариумы [конструкции]; алебастр; арматура дверная неметаллическая; асбестоцемент; асфальт; балки неметаллические; балясины неметаллические; бараки; бассейны плавательные [конструкции] неметаллические; башни силосные неметаллические; беседки, увитые зеленью [конструкции] неметаллические; бетон; битумы; бордюры пластиковые для ландшафтного дизайна; брусы неметаллические; будки телефонные неметаллические; буи не светящиеся неметаллические; бумага строительная; бюсты из камня, бетона или мрамора; ванны для птиц [конструкции] неметаллические; вещества связующие для брикетирования; вещества связующие для ремонта дорожных покрытий; витражи; войлок для строительства; вольеры для птиц [конструкции] неметаллические; ворота неметаллические; вышки для прыжков в воду неметаллические; геотекстиль; гипс [строительный материал]; гипс для внутренних работ; глина; глина гончарная; глина кирпичная; гравий; гравий для аквариумов; гранит; двери бронированные неметаллические; двери неметаллические; двери распашные неметаллические; двери складные, неметаллические; двери створчатые неметаллические; деготь каменноугольный; дефлекторы дымовых труб неметаллические; дома сборные [наборы готовые], неметаллические; доска паркетная; доски мемориальные неметаллические; дранка (гонт кровельный); древесина поделочная; древесина фанеровочная; древесина формуемая; древки знамен [конструкции] неметаллические; дымоходы неметаллические; жалюзи наружные, за исключением металлических и текстильных; жалюзи неметаллические; желоба водосточные кровельные неметаллические;

желоба водосточные уличные неметаллические; жом тростника агломерированный [материал строительный]; знаки дорожные неметаллические несветящиеся немеханические; знаки сигнальные неметаллические несветящиеся немеханические; известняк; известь; изгороди неметаллические; изделия из камня; изделия художественные из камня, бетона или мрамора; кабинки пляжные неметаллические; камень; камень бутовый; камень искусственный; камень строительный; камеры покрасочные неметаллические; камни надгробные; камыш для строительства; каркасы для оранжерей неметаллические; каркасы для строительства неметаллические; карнизы неметаллические; картон битумированный строительный; картон из древесной массы для строительства; картон строительный; катки [конструкции] неметаллические; кварц; кессоны для строительных работ под водой; кирпичи; кирпичи огнеупорные; клапаны водопроводных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клепка дубовая; кнехты швартовые неметаллические; колонны для конструкций неметаллические; колонны из цементов; колпаки дымовых труб неметаллические; консоли для конструкций неметаллические; конструкции неметаллические; конструкции передвижные неметаллические; косоуры [части лестниц] неметаллические; кремнезем [кварц]; кровли неметаллические; кронштейны для конструкций неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; ксилолит; курятники неметаллические; лесоматериалы обработанные; лесоматериалы пиленные; лесоматериалы строительные; лесоматериалы частично обработанные; лестницы неметаллические; листы и ленты из искусственных материалов для дорожной разметки; 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 огнеупорные [шамот]; материалы строительные вязкие; материалы строительные неметаллические; материалы строительные огнеупорные неметаллические; мачты неметаллические; мел необработанный; мергель известковый; мозаики строительные; молдинги карнизов неметаллические для строительства; молдинги неметаллические для строительства; мрамор; мука шиферная; навесы [конструкции] неметаллические; надгробья неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметалли-

ческие; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; насесты; настилы неметаллические; облицовки для стен строительные неметаллические; обломы карнизов неметаллические; обломы неметаллические для строительства; обмазки [материалы строительные]; обрамления для могил неметаллические; обрамления для надгробий неметаллические; обрешетки неметаллические; обшивки деревянные; обшивки для стен строительные неметаллические; ограды неметаллические; ограждения аварийные дорожные неметаллические; ограждения решетчатые неметаллические; окна неметаллические; опалин для строительных целей; опалубки для бетона неметаллические; опоры для линий электропередач неметаллические; опоры неметаллические; опоры резиновые для сейсмоизоляции зданий; ответвления для трубопроводов неметаллические; палатки торговые; памятники надгробные неметаллические; памятники неметаллические; панели для обшивки стен неметаллические; панели сигнальные несветящиеся немеханические неметаллические; панели строительные неметаллические; паркет; перегородки неметаллические; перемычки дверные или оконные неметаллические; переплеты оконные створные неметаллические; песок для аквариумов; песок сереброносный; песок, за исключением формовочной смеси; песчаник для строительства; пиломатериалы просмоленные для строительства; пиломатериалы строительные тонкие; платформы для запуска ракет неметаллические; 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 надгробные неметаллические; плиты напольные неметаллические; плиты строительные неметаллические; подмости 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; покрытия кровельные со встроенными фотогальваническими элементами неметаллические; покрытия напольные деревянные; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; покрытия строительные неметаллические; полки каминные неметаллические; полотна дверные неметаллические; полы неметаллические; пороги

дверные неметаллические; порфир [камень]; потолки неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; пробка прессованная строительная; рамы оконные неметаллические; растворы строительные; растворы строительные, содержащие асбест; резервуары из камня; рейки [для плотничьих работ]; рейки для обшивки стен деревянные; сайдинг виниловый; сваи шпунтовые неметаллические; свинарники, неметаллические; сетки противомоскитные неметаллические; склепы неметаллические; сланцы; ставни наружные, за исключением металлических и текстильных; ставни неметаллические; статуи из камня, бетона или мрамора; статуэтки из камня, бетона или мрамора; стекло алебастровое; стекло армированное; стекло гранулированное для разметки дорог; стекло оконное строительное; стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств; стекло строительное; стекло строительное [оконное] зеркальное; стекло строительное изоляционное; стекло эмалированное для конструкций; стелы надгробные неметаллические; стойла неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; столбы неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; стропила для крыш; ступени лестниц неметаллические; таблички надгробные, неметаллические; теплицы переносные неметаллические; терракота [строительный материал]; трамплины для прыжков в воду неметаллические; трубопроводы напорные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; трубы дренажные неметаллические; трубы дымовые неметаллические; трубы жесткие строительные неметаллические; трубы из песчаника; турникеты, неметаллические; туф; уголки неметаллические; удлинители для дымовых труб неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; фанера клееная многослойная; фигурки из камня, бетона или мрамора; филенки дверные неметаллические; формы литейные неметаллические; хрусталь горный; цемент для доменных печей; цемент для печей; цемент магнезиальный; цементы; черепица кровельная желобчатая неметаллическая; черепица кровельная неметаллическая; шифер; шифер кровельный; шлак [строительный материал]; шлакоблоки; шпалы железнодорожные неметаллические; шпон; щебень; элементы строительные из бетона; ящики почтовые из камня.

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 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; 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] 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 немагнитные; коврики для детского манежа; коврики напольные для сна; когтеточки для кошек; 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, незлектрические; 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; 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 для комнатных животных; лежанки-гнезда для комнатных животных; лестницы приставные деревянные или пластмассовые; манежи для детей; манекены; матрацы; матрацы надувные, за исключением медицинских; матрацы туристические;

матрасы для сна; 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 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; плитка зеркальная; 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 диванные; подушки для поддержания головы младенцев; подушки для стабилизации младенцев; подушки надувные диванные, за исключением медицинских; подушки надувные, за исключением медицинских; подушки-фиксаторы для головы младенцев; 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, полотенце стационарные неметаллические; рамы для картин [обрамления]; рамы для ульев; распятия из де-

рева, 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; 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 пильные [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; фигурки из дерева, воска, гипса или пластмасс; флагштоки шести 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; шести 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 по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в связях с общественностью; 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 перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; предоставление торговых интернет-площадок покупателям и продавцам товаров и услуг; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; пресс-службы; 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 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; службы корпоративных коммуникаций; службы по связям с прессой; 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.

40 Аппретирование бумаги; аппретирование текстильных изделий; варка пива для третьих лиц; восстановление отходов; вулканизация [обработка материалов]; выделка шкур; выжимание сока из плодов; вышивание; гальванизация; гальванопокрытие; гравирование; дезактивация вредных материалов; дезодорация воздуха; декаприрование; 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 нестираемости; обработка тканей для придания огнестойкости; обработка тканей, текстильных изделий; обработка чистовая; 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; производство хлеба на заказ; прокат бойлеров; прокат вязальных машин; прокат генераторов; прокат климатического оборудования; прокат кондиционеров; прокат отопительных приборов дополнительных; проявление фотопленок; 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; стегание материала; строгание материалов; сукноваление; тонирование автомобильных стекол; убой скота; уничтожение мусора и отходов; усадка тканей; услуги 3D-печати на заказ для третьих лиц; 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; цинкование; шелкография; шлифование оптического стекла.

(111) MGU 40187

(151) 23.04.2021

(181) 20.02.2030

(210) MGU 20200544

(220) 20.02.2020

(732) Zuffa, LLC, US

Зуффа, ЛЛК, US

(540)



(511)

29 Асосан қайта ишланган ҳўл мевалар ёки қайта ишланган ёнғоқлардан ташкил топган

қадокланган таомлар; ёнғоқлар асосидаги газаклар; ҳўл мевалар асосидаги газаклар; қайта ишланган ҳўл мевалар; қайта ишланган ёнғоқлар.

32 Бутилкаланган сув; витаминланган ичимлик суви; лаззатлантирилган сув; содали сув; кола (алкоголсиз ичимликлар); алкогольсиз ичимликлар.

29 Блюда упакованные, состоящие в основном из обработанных фруктов или обработанных орехов; закуски на основе орехов; закуски на основе фруктов; фрукты обработанные; орехи обработанные.

32 Вода бутилированная; вода питьевая витаминизированная; вода ароматизированная; вода содовая; кола [напитки безалкогольные]; напитки безалкогольные.

(111) MGU 40188

(151) 23.04.2021

(181) 03.03.2030

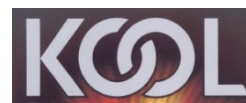
(210) MGU 20200722

(220) 03.03.2020

(732) British American Tobacco (Brands) Inc, US

Бритиш Американ Тобакко (Брэндс) Инк, US

(540)



(511)

34 Сигаралар, папиролар; ишлов берилмаган тамаки; ишлов берилган тамаки; ўз қўли билан ўраш учун тамаки; трубкалар учун тамаки; тамаки маҳсулоти; тамаки ўрнини босувчи, тиббий мақсадлари учун бўлмаган; сигаралар; сигариллалар; заживалкалар; гугуртлар; чекиш учун ашёлар; сигарета, папирол қоғози; сигареталар учун гильзалар; сигареталар учун филтрлар; сигареталар, папироларни ўраш учун чўнтак машинкалари; чўнтак машинкалари; тамакини қўл билан сигарет гильзасига жойлаш учун машинкалар; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; қиздириш учун мўлжалланган тамаки маҳсулотлари.

34 Сигареты, папиросы; необработанный табак; обработанный табак; табак для самокруток; трубочный табак; табачные изделия; заменители табака, не для медицинских целей; сигары; сигариллы; заживалки; спички; курительные принадлежности; бумага сигаретная, папиросная; гильзы сигаретные; фильтры для сигарет; устройства карманные для скручивания сигарет, папирос; устройства карманные;

устройства для набивки сигаретных гильз табак; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; табачные изделия для потребления посредством их нагревания.

(111) MGU 40189

(151) 23.04.2021

(181) 03.03.2030

(210) MGU 20200724

(220) 03.03.2020

(732) British American Tobacco (Brands) Inc, US
Бритиш Американ Тобакко (Брэндс) Инк, US

(540)

HAWAII NIGHTS

(511)

34 Сигаралар, папирослар; ишлов берилмаган тамаки; ишлов берилган тамаки; ўз қўли билан ўраш учун тамаки; трубкалар учун тамаки; тамаки маҳсулот; тамаки ўрнини босувчи, тиббий мақсадлари учун бўлмаган; сигаралар; сигариллалар; зажигалкалар; гугуртлар; чекиш учун ашёлар; сигарета, папирос қоғози; сигареталар учун гильзалар; сигареталар учун фильтрлар; сигареталар, папиросларни ўраш учун чўнтак машинкалари; чўнтак машинкалари; тамакини қўл билан сигарет гильзасига жойлаш учун машинкалар; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; қиздириш учун мўлжаланган 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; спички; курительные принадлежности; бумага сигаретная, папиросная; гильзы сигаретные; фильтры для сигарет; устройства карманные для скручивания сигарет, папирос; устройства карманные; устройства для набивки сигаретных гильз табак; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; табачные изделия для потребления посредством их нагревания.

(111) MGU 40190

(151) 23.04.2021

(181) 11.03.2030

(210) MGU 20200821

(220) 11.03.2020

(732) Xiaomi Inc, CN

Сяоми Инк, CN

(540)

Redmi

(511)

9 Портатив компьютерлар; компьютерлар; компьютерлар учун дастурлар; юклар олинадиган компьютер дастурлари; компьютерлар учун дастурий таъминот; юклар олинадиган электрон нашрлар; электрон китоблар; олинган ёзиб олинган компьютер ўйинлари дастурлари; принтерлар ва фотонусха қўшириш аппаратлари учун бўш картрижлар; юклар олинадиган тасвири файллари; сунъий интеллектга эга инсон қиёфасидаги роботлар; шахсий компьютерлар; ёзиб олинган ёки юклар олинадиган дастурий платформалар; мобил телефонлар учун юклар олинадиган график элементлари; периферик компьютер қўрилмалари; интерфаол сенсорли терминаллар; ёзиб олинган ёки юклар олинадиган компьютер экран сурат-дастурлар; магнитли идентификация карталари; смарт-билагузук; планшет компьютерлар; магнитли идентификация билагузуқлари; “сичқонча” учун гиламчалар; “сичқонча” типдаги манипуляторлар (ахборотни қайта ишлаш ускуналари); фотосуратларни босиб чиқариш учун принтерлар; ноутбук сумкалари; электрон кардидерлар; компьютер клавиатуралари; USB флеш-дисклари; уяли телефон дастурий таъминоти учун юклар олинадиган иловалар; пурковчи принтерлар; смарт-соатлар; шахсий рақамли ёрдамчилар (ШРЁ); соат шаклидаги шахсий рақамли ёрдамчилар (ШРЁ); смартфонлар; соат шаклидаги смартфонлар; мобил телефон қўнғироқлари учун юклар олинадиган овозли файллари; смарт-қўзойнақлар; электрон чўнтак таржимонлари; кадам ўлчагичлар; почта маркалари билан тўловларни назорат қилиш аппаратлари; касса аппаратлари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун учун механизмлар; диктофонлар; голограммалар; бурчаклар ва қирраларни яхлитлаш учун мосламалар; сайлов вақтида овозларни ҳисоблаш машиналари; чипта сотиш машиналари; чипта принтерлари; юклар олинадиган компьютер дастурлари, хусусан юзни аниқлаш дастурлари; фото нусха қўчириш қўрилмалари (фотографик, электро-статик, термал); ҳаммомлар учун тарозилар; тана вазни анализаторига эга тарозилар; ўлчов асбоблари; электрон эълон тахталари; мобил телефонлар учун селфи таёқчалари; моноподлар (дастакли штативлар), уяли телефон тутқичлари; ўзаро сўзлашув аппаратлари; навигация ва жойлашишни аниқлаш учун электрон асбоблар ва мосламалар; мобил телефонлар;

автомобил мобил телефонлар туткичлари; заргарлик буюмлари кўринишидаги телекоммуникация қурилмалари; смартфонлар учун кутилар; смартфонлар учун копламалар; мобил телефонлар учун боғичлар; смартфонлар учун химоя плёнкаси; тармоқ маршрутизаторлари; SIM-карталар; радиокарнай корпуслари; видео мониторлар; виртуал ҳақиқат шлемлари; портатив медиа плеерлар; қабул қилувчи мосламалар (аудио-видео); тақиладиган монитор дисплейлари; минигарнитуралар; видеокамералар; транспорт воситалари учун орқа кўриш камералари; видео ёзиб олиш мосламалари; қора кутилар (маълумотларни рўйхатга олувчилар); масофадан ёзиб олиш учун қурилмалар; сенсорли экранлар учун дастаклар; ўқитиш учун приборлар; телевизорлар; овоз ёзиш аппаратлари; телевизор декодерлари; рақамли фото рамкалар; фотокамералар; электрон билакузуклар (ўлчов асбоблари); аудиовизуал ўқитиш воситалари; ўргатадиган роботлар; ҳаво таркибини таҳлил қилиш аппаратлари; термометрлар, тиббий бўлмаган; гигрометрлар; оптик қурилмалар ва асбоблар; USB кабеллар; электр узатиш линиялари учун материаллар (симлар, кабеллар); яримўтказгичлар; электр ўтказгичлари; штепелли электр розеткалар; детекторлар; сенсорли ўлчаш мосламалари, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; ҳарорат датчиклари; электр алмашлаб улагичлар; қувват адаптерлари; электр адаптерлар; телекоммуникация аппаратлари учун алмашлаб улагичлар; масофадан бошқариш аппаратлари; уйда фойдаланиш учун масофадан бошқариш аппаратлари; оптик нур ўтказгичлар (толали); иссиқликни тартибга солувчи қурилмалар; чакмоқ қайтаргичлар; электролитик ванналар; ёнғинга қарши воситалар; sanoat мақсадлари учун рентген аппаратлари; бахтсиз ходисалар вақтида шахсий химояланиш воситалари; химоя маскалари; химоя каскалари; чангдан химояловчи кўзойнақлар; ўғирликларни олдини олиш учун электр қурилмалар; сигнализация қурилмалари; электр қулфлар; электр қулфлар, хусусан бармоқ излари бўлган биометрик қулфлар; электр эшик кўнғироқлари; кўзойнақлар (оптика); қуёшдан химояловчи кўзойнақлари; электр батареялар; электр батареялари учун зарядлаш қурилмалари; электр батареялар, шу жумладан портатив зарядлаш қурилмалар (қайта зарядлаш батареялари); электр аккумуляторларини зарядлаш қурилмалари (симсиз); мультипликацион фильмлар; овоскоплар; итларга буйруқ бериш учун хуштаклар; декоратив магнитлар; электрлаштирилган тўсиқлар; ҳайвонларни ўргатиш учун электр бўйинбоғлар; соғлиқни назорат қилиш

учун қўл соатлари кўринишидаги электрон билакузуклар; тақиб олинadиган алоқа воситалари; жисмоний фаолликни кузатиб туриш учун танага қўйиладиган қурилмалар; музлатгич магнитлари; ўлчов асбоблари; электр ўлчаш приборлари; чиплар (интеграл микросхемалар); мультимедиа проекторлари; тортиш приборлари ва асбоблари; ҳисоблагичлар; компьютер ускуналари; юклаб олинadиган мусика файллари; эшик оптик тешиқлари (каттилаштирувчи линзалар); видео экранлар; транспорт воситаларини бошқариш ёки текшириш учун имитаторлар; шиналардаги паст босимни кўрсатувчи автоматик кўрсаткичлар; фотоаппаратлар учун тиргақлар; велосипедчиларнинг шлемлари; банкоматлар; видеокамерлар, жумладан ташки кузатув учун видеокамералар; коммутация шчитлари; газ анализаторлари; ёруғлик калитлари; масофани ўлчаш приборлари; тарқатиш шчитлари (электр энергияси); электр розеткалари; автомобиллар учун зарядловчи қурилмалар; мобил телефонлар учун USB кабеллари; суюқ кристалли экранлар; смартфонлар билан ишлаш учун симсиз минигарнитуралар; шовқинни йўқотиш учун қулоқчинлар; ўрнатиладиган қулоқчинлар; микрофонлар; спортчилар учун химоя шлемлари; суюқлик даражаси сезгичлари.

9 Компьютеры портативные; компьютеры; программы для компьютеров; программы компьютерные, загружаемые; обеспечение программное для компьютеров; публикации электронные загружаемые; книги электронные; программы компьютерные игровые предзаписанные; картриджи чернильные, пустые, для принтеров и фотокопирующих аппаратов; файлы изображений загружаемые; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом; компьютеры, носимые на себе; платформы программные, записанные или загружаемые; элементы графические, загружаемые для мобильных телефонов; устройства периферийные компьютеров; терминалы интерактивные сенсорные; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; карточки идентификационные магнитные; с март-браслет; компьютеры планшетные; браслеты идентификационные магнитные; коврики для «мыши»; манипуляторы типа "мышь" [оборудование для обработки информации]; принтеры для печати фотографий; сумки для переносных компьютеров; кардридеры электронные; клавиатуры компьютеров; флэш-накопители USB; приложения для программного обеспечения сотовых телефонов, загружаемые; принтеры

струйные; смарт-часы; помощники цифровые персональные [ПЦП]; помощники цифровые персональные [ПЦП], в форме часов; смартфоны; смартфоны, в форме часов; файлы звуковые загружаемые для звонков мобильных телефонов; смарт-очки; переводчики электронные карманные; шагомеры; аппараты для контроля оплаты почтовыми марками; аппараты кассовые; механизмы для автоматов с предварительной оплатой; диктофоны; голограммы; приборы для скругления углов и кромок; машины для подсчета голосов во время выборов; автоматы для продажи билетов; принтеры билетные; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые, а именно приложения, позволяющее распознать лицо; устройства фотокопировальные [фотографические, электростатические, тепловые]; весы для ванной комнаты; весы с анализатором массы тела; измерители; доски объявлений электронные; селфи-палки для мобильного телефона; моноподы [штативы ручные], держатели мобильных телефонов; переговорные устройства для внутренней связи; инструменты и приборы для навигации и позиционирования электронные; телефоны сотовые; держатели мобильных телефонов автомобильные; приборы телекоммуникационные в виде ювелирных украшений; футляры для смартфонов; чехлы для смартфонов; шнуры для мобильных телефонов; пленка защитная для смартфонов; маршрутизаторы сетевые; SIM карты; корпуса громкоговорителей; видеомониторы; шлемы виртуальной реальности; медиаплееры портативные; приемники [аудио-видео]; дисплеи носимых мониторов; гарнитуры; видеокамеры; камеры заднего вида для транспортных средств; устройства для видеозаписи; ящики черные [регистраторы данных]; приборы для дистанционной записи; ручки для сенсорных экранов; приборы для обучения; телевизоры; аппаратура звукозаписывающая; декодеры телевизионные; фоторамки цифровые; фотоаппараты; браслеты электронные [измерительные инструменты]; средства обучения аудиовизуальные; роботы обучающие; аппараты для анализа состава воздуха; термометры, за исключением медицинских; гигрометры; приборы и инструменты оптические; кабели USB; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; полупроводники; проводники электрические; розетки штепсельные электрические; детекторы; приборы сенсорные измерительные, за исключением используемых в медицинских целях; датчики температурные; переключатели электрические; адаптеры сило-

вые; адаптеры электрические; переключатели для аппаратов телекоммуникационных; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура для дистанционного управления, для домашнего использования; световоды оптические [волоконные]; устройства теплорегулирующие; молниеотводы; ванны электролитические; аппараты противопожарные; аппараты рентгеновские для промышленных целей; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; маски защитные; каски защитные; очки пылезащитные; устройства для предотвращения краж электрические; устройства сигнальные аварийные; замки, электрические; замки, электрические, а именно замки биометрические с отпечатками пальцев; звонки дверные электрические; очки [оптика]; очки солнцезащитные; батареи электрические; устройства зарядные для электрических батарей; батареи электрические, включая портативные зарядные устройства (батареи перезаряжаемые); устройства зарядные для электрических аккумуляторов (беспроводные); фильмы мультипликационные; овоскопы; свистки для подачи команд собакам; магниты декоративные; ограды электрифицированные; ошейники электрические для дрессировки животных; электронные браслеты в форме наручных часов для наблюдения за состоянием здоровья; устройства связи носимые; устройства нательные отслеживающие физическую активность; магниты на холодильник; инструменты измерительные; приборы измерительные электрические; чипы [интегральные схемы]; проекторы мультимедийные; приборы и инструменты для взвешивания; счетчики; оборудование компьютерное; файлы музыкальные загружаемые; глазки [увеличительные линзы] дверные; видеоэкраны; имитаторы для управления или проверки транспортных средств; индикаторы низкого давления в шинах транспортных средств, автоматические; стойки для фотоаппаратов; шлемы велосипедные; банкоматы; видеокамеры, а именно видеокамеры для наружного наблюдения; щиты коммутационные; газоанализаторы; выключатели света; приборы для измерения расстояния; щиты распределительные [электричество]; розетки электрические; устройства зарядные для автомобилей; кабели USB для мобильных телефонов; экраны жидкокристаллические; гарнитуры беспроводные для использования со смартфонами; наушники с шумоподавлением; наушники вставные; микрофоны; шлемы защитные для спортсменов; сенсоры уровня жидкости.

(111) MGU 40191**(151)** 23.04.2021**(181)** 19.03.2030**(210)** MGU 20200943**(220)** 19.03.2020**(732)** British American Tobacco (Brands) Inc,
Бритиш Американ Тобакко (Брэндс) Инк,**(540)**

FLORIDA SUNSET

(511)

34 Сигаралар, папирослар; ишлов берилмаган тамаки; ишлов берилган тамаки; ўз қўли билан ўраш учун тамаки; трубкалар учун тамаки; тамаки маҳсулотли; тамаки ўрнини босувчи, тиббий мақсадлари учун бўлмаган; сигаралар; сигариллалар; заживгалкалар; гугуртлар; чекиш учун ашёлар; сигарета, папирос қоғози; сигареталар учун гильзалар; сигареталар учун фильтрлар; сигареталар, папиросларни ўраш учун чўнтак машинкалари; чўнтак машинкалари; тамакини қўл билан сигарет гильзасига жойлаш учун машинкалар; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; қиздириш учун мўлжаланган тамаки маҳсулотлари.

34 Сигареты, папиросы; необработанный табак; обработанный табак; табак для самокруток; трубочный табак; табачные изделия; заменители табака, не для медицинских целей; сигары; сигариллы; заживгалки; спички; курительные принадлежности; бумага сигаретная, папиросная; гильзы сигаретные; фильтры для сигарет; устройства карманные для скручивания сигарет, папирос; устройства карманные; устройства для набивки сигаретных гильз табаком; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; табачные изделия для потребления посредством их нагревания.

(111) MGU 40192**(151)** 23.04.2021**(181)** 01.04.2030**(210)** MGU 20201016**(220)** 01.04.2020**(732)** Guangdong Kuaike E-Commerce Co., Ltd,
CN

Гуандун Куайк Е-Коммерс Ко., Лтд, CN

(540)

THE COLORIST

(511)

35 Товарларни намойиш қилиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; реклама; товар ва хизматларни танлаш соҳасида истеъмолчиларга тижор-

рий ахборот ва маслаҳатлар; веб сайтлар орқали ишбилармонлик юзасидан ахборот тақдим этиш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; тижорат ва реклама мақсадларида веб сайтлар рўйхатини тақдим этиш; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси.

35 Демонстрация товаров; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; реклама; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; предоставление деловой информации через веб-сайты; агентства по импорту-экспорту; продвижение продаж для третьих лиц; консультации по управлению персоналом; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или рекламной целью; торговля розничная фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями.

(111) MGU 40193**(151)** 23.04.2021**(181)** 02.04.2030**(210)** MGU 20201019**(220)** 02.04.2020**(732)** Guangdong Kuaike E-Commerce Co., Ltd,
CN

Гуандун Куайк Е-Коммерс Ко., Лтд, CN

(540)

THE COLORIST HOME

(511)

35 Чакана савдо мақсадида товарларни барча медиа воситаларида намойиш этиш; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; учинчи шахслар учун савдони ҳаракатлантириш; компьютер тармоғи орқали интерфаол реклама; импорт-экспорт бўйича агентликлар; витриналарни безаш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; ишбилармонлик юзасидан ахборот тақдим этиш; реклама; фармацевтика, ветеринария, гигиена воситалари ва тиббий буюмларнинг чакана савдоси.

35 Презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; систематизация информации в компьютерных базах данных; продвижение продаж для третьих лиц; реклама интерактивная в компьютерной сети;

агентства по импорту-экспорту; оформление витрин; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; предоставление деловой информации; реклама; торговля розничная фармацевтическими, ветеринарными, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями.

(111) MGU 40194

(151) 23.04.2021

(181) 22.12.2027

(210) MGU 20201022

(220) 22.12.2017

(310) 1396720

(320) 22.12.2017

(330) WO

(732) MUMUSO (SHANGHAI) CO., LTD, CN

МУМУСО (ШАНХАЙ) КО., ЛТД, CN

(540)

MUMUSO KR

(511)

3 Терини тозалаш учун воситалар; атир; офтобда корайиш учун пардоз сутли лосьонлар; косметика воситалар; ҳавони хушбўйлантиргичлар; гул атирлари учун асослар; косметик мақсадлар учун пахтали тампонлар; кир ювиш учун курук кукунлар; маиший фойдаланиш учун совунлар; маиший мақсадлар учун тозалаш препаратлари; тана учун қандолат маҳсулотлари шаклидаги совунлар; тозаловчи препаратлар; шампунлар; кўлларни тозалаш воситалари; сочларни ювиб чайиш учун воситалар; тиш пасталари; ҳайвонлар учун косметика маҳсулотлари; эфир мойлари; суюқ ювиш воситалари.

9 Оптик кўзгулар; фотокамералар учун тиргаклар; топографик воситалар; геодезия априборлари ва асбоблари; куёшдан ҳимояловчи кўзойнақлар; кўзойнақлар ва куёшдан ҳимояловчи кўзойнақлар учун кутилар; вақтни ёзиб олиш учун приборлар; аккумулятор батареялари учун зарядловчи қурилмалар; электр симлари; қулоқчинлар; колонкалар; “сичқонча” типидagi манипуляторлар (ахборотларни қайта ишлаш ускуналари); “сичқонча” лар учун гиламчалар; калькуляторлар; кўзойнақлар учун рамкалар.

16 Фотонусха кўчириш ишлари учун қоғоз; картон; қоғоз салфеткалар; блокнотлар; ёзувқоғоз товарлари; ўз-ўзидан ёпишадиган иш юриши ленталари; картотекалар (идора ашёлари); эскизлар учун альбомлар; штампел сиёҳлари; сиёҳлар; чизмачилик чизғичлари; чизмачилик ашёлари; озиқ-овқат маҳсулотларини қадоклаш ва уни айнамаган ҳолда сақлаш учун пластик плёнкалар; сураглар; босма нашрлар.

18 Чарм сумкалар ва сунъий чармдан сумкалар рюкзаклар; хўжалик сумкалар; чакалоқларни кўтариб олиб юриш учун ташувчи-гамакалар; ҳамёнлар; карта туткичлари (ҳамёнлар); аёллар сумкалари; соябонлар; ҳассалар; тизгинлар; чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган буюмлар.

21 Совун кутилари; косметика учун уй-рўзғор буюмлари; тиш чўткалари; ноэлектр чанг йиғувчилар; кийим қисқичлари; кир учун қурилиш машиналари; қаттиқ чўткалар; ахлат кутилари; сервизлар (ошхона идиш-товоклари); тишқавлагичлар; изотермик қопчалар; термослар; сув учун бутилкали термослар; бутилкали термослар; қоғоз салфеткаларни тарқатиш учун кутилар; хитой чиннисидан майда-чуйда буюмлар; уй ёки ошхона идишлари.

25 Пойабзал, тайёр кийим-кечаклар; ички кийимлар; панталонлар; трубкали шарфлар; киши кўлқоплар; пайпоқлар; қўлқоплар (кийим-кечаклар); шляпалар; белбоғлар (кийим-кечаклар); чарм камарлар; матоли камарлар; кийим-кечак.

3 Средства очищающие для кожи; духи; лосьоны молочко косметические для загара; средства косметические; ароматизаторы воздуха; основы для цветочных духов; тампоны ватные для косметических целей; порошки сухие стиральные; мыла для бытового использования; препараты чистящие для бытовых целей; мыла для тела в виде кондитерских изделий; препараты для чистки; шампуни; средства очищающие для рук; ополаскиватели для волос; пасты зубные; средства косметические для животных; масла эфирные; средства моющие жидкие.

9 Зеркала оптические; стойки для фотоаппаратов; инструменты топографические; приборы и инструменты геодезические; очки солнцезащитные; футляры для очков и очков солнцезащитных; приборы для регистрации времени; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; провода электрические; наушники; колонки; манипуляторы типа "мышь" [оборудование для обработки информации]; коврики для мыши; калькуляторы; оправы для очков.

16 Бумага для фотокопировальных работ; картон; салфетки из бумаги; блокноты; товары писчебумажные; ленты самоклеящиеся канцелярские; картотеки [канторские принадлежности]; альбомы для набросков; чернила штемпельные; чернила; линейки чертежные; принадлежности чертежные; пленки пластиковые для упаковки пиццы и ее сохранения в свежем виде; картинки; издания печатные.

18 Сумки кожаные и сумки из искусственной кожи; рюкзаки; сумки хозяйственные; гамаки-перевязи для ношения младенцев; кошельки; картодержатели [бумажники]; сумки женские; зонты; трости; поводки; кожа и имитация кожи, изделия из них.

21 Мыльницы; предметы домашней утвари для косметики; щетки зубные; пылеуловители неэлектрические; прищепки; сушилки для белья; щетки жесткие; ящики для мусора; сервизы [столовая посуда]; зубочистки; мешки изотермические; термосы; термосы бутылки для воды; термосы бутылки; ящики для выдачи бумажных салфеток; безделушки китайские из фарфора; емкости бытовые или кухонные.

25 Обувь; одежда готовая; белье нижнее; панталоны; шарфы-трубы; перчатки зимние; носки; перчатки [одежда]; шляпы; пояса [одежда]; ремни кожаные; ремни из ткани; одежда.

(111) MGU 40195

(151) 23.04.2021

(181) 07.04.2030

(210) MGU 20201051

(220) 07.04.2020

(732) Rothmans of Pall Mall Limited, CN

Ротманс оф Пэлл Мэлл Лимитед, CN

(540)



(511)

34 Сигаралар, папирослар; ишлов берилмаган тамаки; ишлов берилган тамаки; ўз қўли билан ўраш учун тамаки; трубкалар учун тамаки; тамаки маҳсулотли; тамаки ўрнини босувчи, тиббий мақсадлари учун бўлмаган; сигаралар; сигариллалар; заживалкалар; гугуртлар; чекиш учун ашёлар; сигарета, папирос қоғози; сигареталар учун гильзалар; сигареталар учун фильтрлар; сигареталар, папиросларни ўраш учун чўнтак машинкалари; чўнтак машинкалари; тамакини қўл билан сигарет гильзасига жойлаш учун машинкалар; электрон сигареталар; электрон сигареталар учун суюқ эритмалар; қиздириш учун мўлжаланган тамаки маҳсулотлари.

34 Сигареты, папиросы; необработанный табак; обработанный табак; табак для самокруток; трубочный табак; табачные изделия; заменители табака, не для медицинских целей; сигары; сигариллы; заживалки; спички; курительные принадлежности; бумага сигаретная, папи-

росная; гильзы сигаретные; фильтры для сигарет; устройства карманные для скручивания сигарет, папирос; устройства карманные устройства для набивки сигаретных гильз табаком; сигареты электронные; растворы жидкие для электронных сигарет; табачные изделия для потребления посредством их нагревания.

(111) MGU 40196

(151) 23.04.2021

(181) 07.05.2030

(210) MGU 20201257

(220) 07.05.2020

(732) Ferrosan ApS, DK

Ферросан АпС, DK

(540)

МУЛЬТИ-ТАБС

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, доривор воситалар, медикаментлар, парҳезли қўшимчалар, тўйимли қўшимчалар, озик-овқат қўшимчалари, биологик фаол қўшимчалар.

5 Фармацевтические препараты, лекарственные средства, медикаменты, диетические добавки, питательные добавки, пищевые добавки, биологически активные добавки.

(111) MGU 40197

(151) 23.04.2021

(181) 07.05.2030

(210) MGU 20201258

(220) 07.05.2020

(732) Ferrosan ApS, DK

Ферросан АпС, DK

(540)

БИФИФОРМ

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, доривор воситалар, медикаментлар, парҳезли қўшимчалар, тўйимли қўшимчалар, озик-овқат қўшимчалари, биологик фаол қўшимчалар.

5 Фармацевтические препараты, лекарственные средства, медикаменты, диетические добавки, питательные добавки, пищевые добавки, биологически активные добавки.

(111) MGU 40198

(151) 23.04.2021

(181) 15.06.2030

(210) MGU 20201599

(220) 15.06.2020

(732) John Wiley & Sons, Inc, US
Джон Уайли энд Санс, Инк, US
(540)



(511)

9 Юклуб олинадиган электрон нашрлар, хусусан турли мавзулардаги илмий-оммабоп электрон нашрлар, жумладан китоблар, буклетлар, брошюралар, мақолалар ва дарсликлар (қўлланмалар); бизнес ва касбий камолотга эришиш, компьютерлар ва дастурий таъминот, маиший техника, хунармандчилик ва сеvimли машғулотлар, таълим ва тилни ўрганиш, озиқ-овқат ва ичимликлар, ўйинлар, соғлиқ ва фитнес, турар жойлар ва боғ-роғлар, интернет, мусиқа ва санъат, шахсий молия, уй хайвонлари, фотография ва видеотасвирга олиш, муносабатлар ва оила, дин ва маънавият, спорт, очиқ ҳавода тадбирлар ва саёҳатларга алоқадор юклуб олинадиган электрон китоблар; турли хил мавзулар, хусусан талабалар дафтарлари, ишчи варақалар, шпаргалкалари, проспектлар ва қўшимча машқлар бўйича юклуб олинадиган ўқув материаллари.

16 Босма нашрлар, айнан эса, илмий-оммабоп нашрлар, жумладан, турли мавзулардаги китоблар, буклетлар, брошюралар, мақолалар ва дарсликлар (қўлланмалар).

41 Ўқув-методик материаларни ишлаб чиқариш ва прокатга бериш.

9 Публикации электронные загружаемые, а именно, научно-популярные электронные публикации на различную тематику, а именно, книги, буклеты, брошюры, статьи и учебники [пособия]; книги электронные загружаемые в сфере бизнеса и профессионального развития, компьютеров и программного обеспечения, бытовой электроники, ремесел и хобби, образования и языкового обучения, еды и напитков, игр, здоровья и фитнеса, дома и сада, интернета, музыки и искусства, личных финансов, домашних животных, фотографирования и видеосъемки, отношений и семьи, религии и духовности, спорта, мероприятий на открытом воздухе и путешествий; образовательные материалы загружаемые на различную тематику, а именно, тетради ученические, рабочие листы, шпаргалки, проекты и дополнительные упражнения.

16 Продукция печатная, а именно, научно-популярные публикации, а именно, книги, буклеты, брошюры, статьи и учебники [пособия] на различную тематику.

41 Производство и прокат учебно-методических материалов.

(111) MGU 40199

(151) 23.04.2021

(181) 23.07.2030

(210) MGU 20202056

(220) 23.07.2020

(732) ROZETKA LIMITED, CY
РОЗЕТКА ЛИМИТЕД, СҮ

(540)



(511)

35 Реклама қилиш; тадбиркорлик фаолиятини бошқариш; тадбиркорлик фаолияти соҳасидаги маъмурий бошқарув; тижорий таклифларни тақдим этиш талабларига алоқадор маъмурий ёрдам; харид буюртмаларига маъмурий ишлов бериш; миждозларга содиқлик дастурларини бошқариш; ким ошди савдоси; бозорни ўрганиш; ҳисоблардан қўчирма олиш; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; товарларни намойиш қилиш; тадбиркорлик фаолияти соҳасидаги маълумот хизматлари; тижорат ёки реклама эҳтиёжлари учун фойдаланувчиларнинг фикр-мулоҳазаларини таъминлаш; веб-сайтлар орқали тадбиркорлик фаолияти соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; тадбиркорлик фаолияти соҳасида маълумот бериш; тижорат ва ишбилармонлик алоқаларига оид маълумотларни тақдим этиш; товар ва хизматларни танлашда истеъмолчиларга тижорат маълумотлар ва маслаҳатлар бериш; тижорат ёки реклама мақсадларида фойдаланувчилар томонидан рейтингларни тақдим этиш; компьютер маълумотлар базаларига маълумотларни тўплаш; статистик маълумотларни йиғиш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб-сайтларни индексация қилиш; компьютерлаштирилган фаолиятни юритиш; тадбиркорлик фаолиятини бошқариш билан боғлиқ маслаҳатлар бериш; реклама қилишга алоқадор коммуникация стратегиялари бўйича маслаҳатлар бериш; тадбиркорлик фаолиятини ташкил этиш бўйича маслаҳат бериш; маркетинг; мақсадли маркетинг; товар ва хизматларни харидорлари ва сотувчилари учун онлайн савдо майдончаларини тақдим этиш;

реклама матнларини ёзиш; реклама эҳтиёжлари учун сценарийларни ёзиш; матнни қайта ишлаш; реклама материалларини янгилаш; компьютер маълумотлар базаларида маълумотларни янгилаш ва сақлаш; рестрлардаги маълумотларни янгилаш ва юритиш; тижорат ёки реклама эҳтиёжлари учун кўргазмалар ташкил этиш; ярмаркаларни ташкил этиш; тижорат ёки реклама эҳтиёжлари учун турли тадбирлар, акциялар, кампаниялар, промо-акциялар, медиа-акциялар, сўровномалар, танловлар ва тақдиротларни ташкил этиш ва ўтказиш; реклама жойлари ижараси; витриналарни безатиш; тадбиркорлик фаолиятини ташкил этиш ва бошқариш бўйича маслаҳатлар; Интернет-дўкон хизматлари; реклама эҳтиёжлари учун макетлаш хизматлари; нарх-наволарни таққослаш бўйича хизматлар; бозорни разведка қилиш бўйича хизматлар; бошқалар учун етказиб бериш хизматлари (товарларни сотиб олиш ва бошқа корхоналар учун хизматлар кўрсатиш); тижорий воситачилик хизматлари; онлайн тарзда рақамли форматда, шунингдек онлайн-дўкон ва маркетплейслар (савдо майдончалари) орқали юклар олинадиган мусиқий асарлар, фильмлар, видео тасмалар ва мультфильмларни чакана савдоси бўйича хизматлар; юклар олинадиган ва олдиндан ёзиб олинган мусиқа, фильмлар, видеотасвирлар ва мультфильмлар учун онлайн режимида, шунингдек интернет-дўкон ва маркетплейслар (савдо майдончалари) орқали чакана савдо хизматлари; турли товар гуруҳларининг интернет-дўкон ва маркетплейслар (савдо майдончалари) орқали улгуржи савдоси хизматлари; турли товар гуруҳларининг интернет-дўкон ва маркетплейслар (савдо майдончалари) орқали чакана савдоси хизматлари; чакана савдо мақсадларида товарларни оммавий ахборот воситаларида намойиш этиш; реклама билбордлари (реклама тахталари) прокати; реклама материаллари прокати; реклама вақтини ахборот воситалари орқали прокати; савдо стендлари прокати; реклама матнларини нашр этиш; радиореклама; реклама эълони бўйича веб-сайтга пул тўлаш билан реклама қилиш; ташқи реклама; компьютер тармоғи орқали онлайн реклама; реклама плакатларини жойлаштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама концепцияларини ишлаб чиқиш; ахборотларни компьютер маълумотлар базаларига тизимлаштириш; тижорат ёки реклама эҳтиёжлари учун маълумот индексларини тузиш; тижорат ёки маркетинг эҳтиёжлари учун мақсадли аудитория профилини тузиш; бошқаларга сотишга кўмаклашиш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни сотишга

кўмаклашиш; реклама фильмларини яратиш; телевизион реклама; Интернетда веб-саҳифаларда ва веб-сайтларда товарлар ассортименти тўғрисидаги маълумотларни ва тақдим этиладиган хизматлар рўйхати тўғрисидаги реклама маълумотларини жойлаштириш, бу миқозларга ушбу товарларни қулай кўриш, буюртма қилиш, сотиб олиш ва Интернетдаги веб-саҳифалар ва веб-сайтлардан хизматларни буюртма қилиш, шунингдек ушбу товар ёки хизматлар тўғрисида зарур маълумотларни олиш имконини беради; бир жойда, бошқаларнинг фойдасига, товарларнинг ассортиментини (уларни ташишдан ташқари) жойлаштириш, бу харидорларга ушбу товарларни супермаркетларда, гипермаркетларда, универсал дўконларда, чакана савдо дўконларида, савдо марказларида қулай текшириш ва сотиб олиш имкониятини беради.

35 Рекламирование; управление предпринимательской деятельностью; администрирование в сфере предпринимательской деятельности; административная помощь в отношении запросов о подаче коммерческих предложений; административная обработка заказов на покупку; администрирование программ лояльности для клиентов; аукционная продажа; изучение рынка; выписывание счетов; подготовка платежных документов; демонстрация товаров; справочные услуги в сфере предпринимательской деятельности; обеспечение отзывами от пользователей для коммерческих или рекламных нужд; обеспечение информацией в сфере предпринимательской деятельности с помощью вебсайтов; обеспечение информацией в сфере предпринимательской деятельности; обеспечение информацией в отношении коммерческих и деловых контактов; обеспечение коммерческой информацией и советами для потребителей при выборе товаров и услуг; обеспечение рейтингами от пользователей для коммерческих или рекламных нужд; сбор информации в компьютерные базы данных; сбор статистических данных; индексирование вебсайтов для коммерческих или рекламных нужд; компьютеризированное ведение дел; консультирование в отношении управления предпринимательской деятельностью; консультирование в отношении коммуникационных стратегий касательно рекламирования; консультирование в отношении организации предпринимательской деятельности; маркетинг; маркетинг целевой; предоставление торговых площадок в режиме онлайн для покупателей и продавцов товаров и услуг; написание рекламных текстов; написание сценариев

для рекламных нужд; обработка текстов; обновление рекламных материалов; обновление и ведение данных в компьютерных базах данных; обновление и ведение информации в реестрах; организация выставок для коммерческих или рекламных нужд; организация ярмарок; организация и проведение различных мероприятий, акций, кампаний, промо-акций, медиа-акций, опросов, конкурсов и презентаций для коммерческих или рекламных нужд; аренда рекламного места; оформление витрин; советы в отношении организации и управления предпринимательской деятельностью; услуги интернет-магазина; услуги макетирования для рекламных нужд; услуги по сравнению цен; услуги по разведыванию рынка; услуги поставочные для других (закупка товаров и предоставление услуг для других предприятий); услуги коммерческого посредничества; услуги розничной продажи загружаемых музыкальных произведений, фильмов, видеолент и мультипликационных фильмов в цифровом формате в режиме онлайн, в том числе с помощью интернет-магазинов и маркетплейсов (торговых площадок); услуги розничной продажи загружаемых и предварительно записанных музыкальных произведений, фильмов, видеолент и мультипликационных фильмов в режиме онлайн, в том числе с помощью интернет-магазинов и маркетплейсов (торговых площадок); услуги оптовой продажи различных групп товаров, в том числе с помощью интернет-магазинов и маркетплейсов (торговых площадок); услуги розничной продажи различных групп товаров, в том числе с помощью интернет-магазинов и маркетплейсов (торговых площадок); представление товаров на средствах информирования с целью розничной продажи; прокат билбордов (рекламных щитов); прокат рекламных материалов; прокат рекламного времени на средствах информирования; прокат торговых стендов; публикация рекламных текстов; радиорекламирование; рекламирование с оплатой переходов на веб-сайт по рекламному объявлению; рекламирование внешнее; рекламирование через компьютерную сеть в режиме онлайн; расклейка рекламных плакатов; распространение образцов; распространение рекламных материалов; разработка рекламных концепций; систематизация информации в компьютерные базы данных; составление индексов информации для коммерческих или рекламных нужд; составление профиля целевой аудитории для коммерческих или маркетинговых нужд; содействие продажам для других; содействие продажам товаров и услуг путем спонсорской поддержки

спортивных событий; создание рекламных фильмов; телевизионное рекламирование; размещение в сети Интернет на веб-страницах и на вебсайтах информации об ассортименте товаров и рекламной информации о перечне предоставляемых услуг, которое позволяет покупателям удобно осматривать, заказывать, покупать эти товары и заказывать услуги с веб-страниц и вебсайтов в Интернете, а также получать необходимую информацию об этих товарах или оказываемых услугах; размещение в одном месте, в пользу других лиц, ассортимента товаров (кроме их транспортировки), которое позволяет покупателям удобно осматривать и покупать эти товары в супермаркетах, гипермаркетах, универмагах, магазинах розничной торговли, торговых центрах.

(111) MGU 40200

(151) 23.04.2021

(181) 13.08.2030

(210) MGU 20202243

(220) 13.08.2020

(732) H. Lundbeck A/S, DK

X. Лундбек A/C, DK

(540)

Клопиксол

(511)

5 Фармацевтика ва тиббий препаратлар ва моддалар; марказий асаб тизимида ҳосил бўлаган марказий асаб тизимидаги бузилишлар, ўзгаришлар ва касалликларнинг олдини олиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизимида таъсир қилувчи фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизими стимуляторлари; психиатрия ва асаб касалликлари, бузилишлар ва ўзгаришларнинг олдини олиш / профилактика қилиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; диагностика ва тиббий мақсадлар учун препаратлар, моддалар, реактивлар ва агентлар.

5 Фармацевтические и медицинские препараты и вещества; фармацевтические препараты и вещества для профилактики и лечения расстройств, нарушений и заболеваний в центральной нервной системе, порождаемых центральной нервной системой; фармацевтические препараты и вещества воздействующие на центральную нервную систему; стимуляторы центральной нервной системы; фармацевтические препараты и вещества для профилактики/предотвращения и лечения психиатрические

ких и неврологических расстройств, нарушений и заболеваний; препараты, вещества, реактивы и агенты для диагностики и медицинских целей.

(111) MGU 40201

(151) 23.04.2021

(181) 13.08.2030

(210) MGU 20202244

(220) 13.08.2020

(732) H. Lundbeck A/S, DK

X. Лундбек A/C, DK

(540)

Клопиксол-Акуфаз

(511)

5 Фармацевтика ва тиббий препаратлар ва моддалар; марказий асаб тизимида ҳосил бўлаган марказий асаб тизимидаги бузилишлар, ўзгаришлар ва касалликларнинг олдини олиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизимида таъсир қилувчи фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизими стимуляторлари; психиатрия ва асаб касалликлари, бузилишлар ва ўзгаришларнинг олдини олиш / профилактика қилиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; диагностика ва тиббий мақсадлар учун препаратлар, моддалар, реактивлар ва агентлар.

5 Фармацевтические и медицинские препараты и вещества; фармацевтические препараты и вещества для профилактики и лечения расстройств, нарушений и заболеваний в центральной нервной системе, порождаемых центральной нервной системой; фармацевтические препараты и вещества воздействующие на центральную нервную систему; стимуляторы центральной нервной системы; фармацевтические препараты и вещества для профилактики/предотвращения и лечения психиатрических и неврологических расстройств, нарушений и заболеваний; препараты, вещества, реактивы и агенты для диагностики и медицинских целей.

(111) MGU 40202

(151) 23.04.2021

(181) 13.08.2030

(210) MGU 20202248

(220) 13.08.2020

(732) H. Lundbeck A/S, DK

X. Лундбек A/C, DK

(540)

Рексалти

(511)

5 Фармацевтика ва тиббий препаратлар ва моддалар; марказий асаб тизимида ҳосил бўлаган марказий асаб тизимидаги бузилишлар, ўзгаришлар ва касалликларнинг олдини олиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизимида таъсир қилувчи фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизими стимуляторлари; психиатрия ва асаб касалликлари, бузилишлар ва ўзгаришларнинг олдини олиш / профилактика қилиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; диагностика ва тиббий мақсадлар учун препаратлар, моддалар, реактивлар ва агентлар.

5 Фармацевтические и медицинские препараты и вещества; фармацевтические препараты и вещества для профилактики и лечения расстройств, нарушений и заболеваний в центральной нервной системе, порождаемых центральной нервной системой; фармацевтические препараты и вещества воздействующие на центральную нервную систему; стимуляторы центральной нервной системы; фармацевтические препараты и вещества для профилактики/предотвращения и лечения психиатрических и неврологических расстройств, нарушений и заболеваний; препараты, вещества, реактивы и агенты для диагностики и медицинских целей.

(111) MGU 40203

(151) 23.04.2021

(181) 13.08.2030

(210) MGU 20202249

(220) 13.08.2020

(732) H. Lundbeck A/S, DK

X. Лундбек A/C, DK

(540)

Сердолект

(511)

5 Фармацевтика ва тиббий препаратлар ва моддалар; марказий асаб тизимида ҳосил бўлаган марказий асаб тизимидаги бузилишлар, ўзгаришлар ва касалликларнинг олдини олиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизимида таъсир

килувчи фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизими стимуляторлари; психиатрия ва асаб касалликлари, бузилишлар ва ўзгаришларнинг олдини олиш / профилактика қилиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; диагностика ва тиббий мақсадлар учун препаратлар, моддалар, реактивлар ва агентлар.

5 Фармацевтические и медицинские препараты и вещества; фармацевтические препараты и вещества для профилактики и лечения расстройств, нарушений и заболеваний в центральной нервной системе, порождаемых центральной нервной системой; фармацевтические препараты и вещества воздействующие на центральную нервную систему; стимуляторы центральной нервной системы; фармацевтические препараты и вещества для профилактики/предотвращения и лечения психиатрических и неврологических расстройств, нарушений и заболеваний; препараты, вещества, реактивы и агенты для диагностики и медицинских целей.

(111) MGU 40204
 (151) 23.04.2021 (181) 13.08.2030
 (210) MGU 20202250 (220) 13.08.2020
 (732) H. Lundbeck A/S, DK
 Х. Лундбек А/С, ДК
 (540)

Труксал

(511)
 5 Фармацевтика ва тиббий препаратлар ва моддалар; марказий асаб тизимида ҳосил бўлаган марказий асаб тизимидаги бузилишлар, ўзгаришлар ва касалликларнинг олдини олиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизимида таъсир килувчи фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизими стимуляторлари; психиатрия ва асаб касалликлари, бузилишлар ва ўзгаришларнинг олдини олиш / профилактика қилиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; диагностика ва тиббий мақсадлар учун препаратлар, моддалар, реактивлар ва агентлар.

5 Фармацевтические и медицинские препараты и вещества; фармацевтические препараты и вещества для профилактики и лечения расстройств, нарушений и заболеваний в цен-

тральной нервной системе, порождаемых центральной нервной системой; фармацевтические препараты и вещества воздействующие на центральную нервную систему; стимуляторы центральной нервной системы; фармацевтические препараты и вещества для профилактики/предотвращения и лечения психиатрических и неврологических расстройств, нарушений и заболеваний; препараты, вещества, реактивы и агенты для диагностики и медицинских целей.

(111) MGU 40205
 (151) 23.04.2021 (181) 13.08.2030
 (210) MGU 20202251 (220) 13.08.2020
 (732) H. Lundbeck A/S, DK
 Х. Лундбек А/С, ДК
 (540)

Флюанксол

(511)
 5 Фармацевтика ва тиббий препаратлар ва моддалар; марказий асаб тизимида ҳосил бўлаган марказий асаб тизимидаги бузилишлар, ўзгаришлар ва касалликларнинг олдини олиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизимида таъсир килувчи фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизими стимуляторлари; психиатрия ва асаб касалликлари, бузилишлар ва ўзгаришларнинг олдини олиш / профилактика қилиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; диагностика ва тиббий мақсадлар учун препаратлар, моддалар, реактивлар ва агентлар.

5 Фармацевтические и медицинские препараты и вещества; фармацевтические препараты и вещества для профилактики и лечения расстройств, нарушений и заболеваний в центральной нервной системе, порождаемых центральной нервной системой; фармацевтические препараты и вещества воздействующие на центральную нервную систему; стимуляторы центральной нервной системы; фармацевтические препараты и вещества для профилактики/предотвращения и лечения психиатрических и неврологических расстройств, нарушений и заболеваний; препараты, вещества, реактивы и агенты для диагностики и медицинских целей.

(111) MGU 40206**(151)** 23.04.2021**(181)** 13.08.2030**(210)** MGU 20202252**(220)** 13.08.2020**(732)** H. Lundbeck A/S, DK

X. Лундбек А/С, DK

(540)

Ципралекс

(511)

5 Фармацевтика ва тиббий препаратлар ва моддалар; марказий асаб тизимида ҳосил бўлаган марказий асаб тизимидаги бузилишлар, ўзгаришлар ва касалликларнинг олдини олиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизимида таъсир килувчи фармацевтика препаратлари ва моддалар; марказий асаб тизими стимуляторлари; психиатрия ва асаб касалликлари, бузилишлар ва ўзгаришларнинг олдини олиш / профилактика қилиш ва даволаш учун фармацевтика препаратлари ва моддалар; диагностика ва тиббий мақсадлар учун препаратлар, моддалар, реактивлар ва агентлар.

5 Фармацевтические и медицинские препараты и вещества; фармацевтические препараты и вещества для профилактики и лечения расстройств, нарушений и заболеваний в центральной нервной системе, порождаемых центральной нервной системой; фармацевтические препараты и вещества воздействующие на центральную нервную систему; стимуляторы центральной нервной системы; фармацевтические препараты и вещества для профилактики/предотвращения и лечения психиатрических и неврологических расстройств, нарушений и заболеваний; препараты, вещества, реактивы и агенты для диагностики и медицинских целей.

(111) MGU 40207**(151)** 23.04.2021**(181)** 10.09.2030**(210)** MGU 20202627**(220)** 10.09.2020**(732)** «Эй Би Джи Фарма РУС» масулияти чекланган жамият, RU

Общество с ограниченной ответственностью «Эй Би Джи Фарма РУС», RU

(540)

OLEFAR

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; парҳез овқатлари ва

тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; вакциналар; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; озиқ-овқатга оид толалар; пластир кўринишидаги витаминли қўшимчалар; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқат қўшимчалари; оксилли озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озиқ-овқат қўшимчалари; альгинатдан озиқ-овқат қўшимчалари; глюкозадан озиқ-овқат қўшимчалари; казеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; лецитиндан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғининг мойидан озиқ-овқат қўшимчалари; прополисдан озиқ-овқат қўшимчалари; протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озиқ-овқат қўшимчалари; ўсимлик гулчангларида озиқ-овқат қўшимчалари; буғдой ниҳолидан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; асая кукуни асосили озиқ-овқат қўшимчалари; косметик таъсирга эга бўлган озиқ-овқат қўшимчалари; ферментли озиқ-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; иммуностимуляторлар; тиббий мақсадлар учун коллаген; доривор конфетлар; 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; доривор илдизлар; доривор обакилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канақунжут мойи; фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи; медикаментлар; инсон учун медикаментлар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; доривор дамламалар; тиббий мақсадлар учун дамламалар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; витаминли препаратлар; терапевтик ёки тиббий мақсадлар учун нутрицевтик препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементлардан препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтика пре-

паратлари; тиббий мақсадлар учун пархезли озик-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун совитадиган спрейлар; тиббий мақсадлар учун қўшимча воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иситмани туширувчи воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; тиббий мақсадлар учун ўсимликлар экстрактлари; фармацевтика мақсадлари учун ўсимликлар экстрактлари.

5 Изделия фармацевтические, препараты медицинские и ветеринарные; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; аминокислоты для медицинских целей; анальгетики; анестетики; антибиотики; бальзамы для медицинских целей; вакцины; вещества диетические для медицинских целей; волокна пищевые; 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; добавки 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; желатин для медицинских целей; жир рыбий; иммуностимуляторы; коллаген для медицинских целей; конфеты лекарственные; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; леденцы лекарственные; лецитин для медицинских целей; мази; мази для фармацевтических целей; масла лекарственные; масло горчичное для медицинских целей; масло камфорное для медицинских целей; масло касторовое для медицинских целей; масло терпентинное для фармацевтических целей; медикаменты; медикаменты для человека; напитки диетические для медицинских целей;

настои лекарственные; настойки для медицинских целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты витаминные; препараты нутрицевтические для терапевтических или медицинских целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные [лекарственные препараты]; препараты фармацевтические; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты фитотерапевтические для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты фармацевтические; прополис для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей; средства вспомогательные для медицинских целей; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства жаропонижающие; средства тонизирующие [лекарственные препараты]; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты растений для медицинских целей; экстракты растений для фармацевтических целей.

(111) MGU 40208

(151) 23.04.2021

(181) 10.09.2030

(210) MGU 20202635

(220) 10.09.2020

(732) «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP.» масъулияти чекланган жамият, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NAVRUZ INTERNATIONAL CORP», UZ

(540)

TROPIC

(511)

32 Алкоголсиз ичимликлар; мевали ичимликлар; вижиллайдиган ичимликлар; алкогольсиз газланган ичимликлар; мевали ичимликлар ва шарбатлар; ананас шарбати асосидаги ичимликлар; апельсин шарбати асосидаги ичимликлар; олма шарбати асосидаги ичимликлар; хушбўй мева таъмини берувчи ичимликлар; хушбўй мева таъмини берувчи алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз мевали ичимликлар; мевали ичимликлар ва мевали шарбатлар; мевали шарбатлар учун концентратлар; мевали шарбатлар учун асослар; газланган мевали шарбатлар; концентрацияланган мевали шарбатлар; таркибида мева шарбати бўлган алкогольсиз ичимликлар.

32 Безалкогольные напитки; напитки фруктовые; напитки шипучие; напитки газированные безалкогольные; напитки и соки фруктовые;

напитки на основе ананасового сока; напитки на основе апельсинового сока; напитки на основе яблочного сока; напитки с ароматом фруктов; напитки с ароматом фруктов безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; фруктовые напитки и фруктовые соки; концентраты фруктовых соков; основы для фруктовых соков; соки фруктовые газированные; соки фруктовые концентрированные; напитки, содержащие фруктовые соки, безалкогольные.

(111) MGU 40209

(151) 23.04.2021

(181) 22.09.2030

(210) MGU 20202775

(220) 22.09.2020

(732) "PAPA SNACK" масъулияти чекланган жамият, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PAPA SNACK», UZ

(540)

Fruten Tag

(511)

29 Мевали чипслар; прессланган мева пастаси; мевали паста; овқат тайёрлаш учун мевали концентратлар; олма пастаси; банан чипслари; сабзавотли чипслар.

29 Чипсы фруктовые; паста фруктовая прессованная; паста фруктовая; концентраты фруктовые для приготовления пищи; паста яблочная; чипсы банановые; чипсы овощные.

(111) MGU 40210

(151) 23.04.2021

(181) 21.09.2030

(210) MGU 20202760

(220) 21.09.2020

(732) INTEL CORPORATION, US

ИНТЭЛ КОРПОРАШН, US

(540)

intel

(511)

9 Компьютерлар; чўнтак компьютерлари; хотира платалари; компьютер ускуналари; интеграл микросхемалар; интеграл микросхемали хотира курилмалари; интеграл микросхемалар чиплари; чиплар тўпламлари; яримўтказгичли процессорлар; яримўтказгичли процессор чиплари; яримўтказгич чиплари; микропроцессорлар; босма платалар; электрон платалар; компьютер анакартлари; компьютерлар учун хотира

ра блоклар; компьютерлар учун операцион дастурлар; микроконтроллерлар; маълумотларни қайта ишлаш курилмалари; ахборотни қайта ишлашнинг марказий блоклар; яримўтказгичли хотира курилмалари; воситалар ёрдамида дастурлаш мумкин бўлган дастурий таъминот микропроцессорлар; рақамли ва оптик микропроцессорлар; маълумотлар ва сигналларни қайта ишлаш учун рақамли ва оптик процессорлар; видеокарта платалари; овозли платалар; аудиовизуал платалар; видео графика тезлатгичлари; мультимедиа тезлатгичлари; видеопроцессорлар; видео процессор платалари; процессор кристаллининг қадоклари ва корпуслари; маълумотларни ёзиш ва узатиш учун карталар, дисклар, ленталар, симлар, ёзувлар, микрочиплар ва электрон схемалар; модемлар; маълумотларни қайта ишлаш, сақлаш, қидириш, узатиш, намойиш қилиш, киритиш, чиқариш, сикиш, очиш, ўзгартириш, трансляция қилиш ва босиб чиқариш учун ускуналар ва курилмалар; компьютер маълумотлари учун кириш ва чиқиш курилмалари; ишчи станциялар; маълумотларни эслаб қолиш курилмалари; маълумотларни сақлаш курилмалари; компьютер техникаси ва дастурий таъминотининг хавфсизлик тизимлари; электрон чиплар тўпламлари; компьютерлар ва босиш платалари учун компонентлар; овоз кучайтиргичлари; овозлар, маълумотлар, тасвирлар ва видеоларнинг тезлатгичлари; компьютерлар учун хотира тизимлари; кабеллар ва адаптерлар; компьютер терминаллари ва улардан фойдаланиш учун принтерлар; визуал дисплей курилмалари; телекоммуникация ва тармоқ ускуналари; камералар; фотоаппаратлар; ҳисоблаш учун компьютер ускуналари; глобал ва маҳаллий тармоқ орқали ҳисоблаш учун компьютер ускуналари; булутли ҳисоблаш техникаси; паст кечикиш, юқори ўтказувчанлик хусусиятига эга бўлган ҳисоблаш учун ҳисоблаш техникаси; хавфсиз ҳисоблаш муҳитини таъминлаш учун компьютер ускуналари; компьютер тармоқ ускуналари; компьютер алоқа серверлари; хавфсиз булутли ҳисоблаш тармоғини таъминлаш учун компьютер ускуналари; ҳисоблаш учун компьютер дастурий таъминоти; булутли ҳисоблаш учун компьютер дастурий таъминоти; глобал ва локал тармоқ орқали ҳисоблаш учун компьютер дастурий таъминоти; паст кечикиш, юқори ўтказувчанлик хусусиятига эга бўлган ҳисоблаш учун компьютер дастурий таъминоти; компьютер хотираси ускуналари; хавфсиз компьютер тармоғини яратиш учун компьютер дастурий таъминоти; хавфсиз булутли ҳисоблаш тармоғида фойдаланиш учун компьютер дастурий таъминоти; компьютер

операцион тизимлари учун дастурий таъминот; шахсий компьютерларни, тармоқларни, телекоммуникация ускуналарини ва глобал компьютер тармоқларининг дастурларини улаш учун қўлланиладиган дастурий таъминот соҳасидаги компьютер тизимлари кенгайтмалари, воситалари ва амалий дастурлари; реал вақт режимида маълумотларни кўчириб ўтказиш, узатиш, қабул қилиш, қайта ишлаш ва рақамлаштиришни кенгайтириш ва таъминлаш учун компьютер техникаси ва дастурий таъминоти; компьютер тармоғи адаптерлари; компьютер тармоқлари текширгичлари; компьютер тармоқлари интерфейси қурилмалари; компьютер тармоқлари концентраторлари, коммутаторлари ва роутерлари; Интернет буюмлари қурилмалари (IoT) учун микроконтроллерлар; Интернет буюмлари қурилмаларини (IoT) улаш, ишлатиш ва бошқариш учун юклаб олинadиган дастурий таъминот; мобил Интернет буюмлари қурилмаларини (IoT) улаш, ишлатиш ва бошқариш учун юклаб олинadиган дастурий таъминот; маҳаллий ва глобал компьютер тармоқларини ривожлантириш, техник хизмат кўрсатиш ва улардан фойдаланиш учун компьютер техникаси ва дастурий таъминоти; интерфаол аудиовизуал компьютер конференция тизимини ишлаб чиқиш, техник хизмат кўрсатиш ва фойдаланиш учун компьютер ускуналари ва дастурий таъминоти; эфирга узатилган видео, аудио ва маълумотларнинг рақамли сигналларини қабул қилиш, намоёни қилиш ва улардан фойдаланиш учун компьютер ускуналари ва дастурий таъминот; компьютерлар ва глобал компьютерлар ҳамда телевизион ва кабелли эшиттиришлар ва ускуналар билан жиҳозланган телекоммуникация тармоқларини интерфейси ва бошқаруви учун электрон бошқарув қурилмалари; роутерлар; концентраторлар; серверлар; коммутаторлар; интеграл микросхемаларни синаш ва дастурлаш учун ускуналар; периферик хотира ускуналари ва қурилмалари; яримўтказгичли қурилмалар; масофадан туриб кириш ва локал тармоқлар (lans), виртуал хавфсиз тармоқлар (vpn), глобал ҳисоблаш тармоқлари (wans) ва глобал компьютер тармоқлари билан алоқани яратиш, соддалаштириш ва бошқариш учун компьютер техникаси ва дастурий таъминоти; роутерлар, концентраторлар, серверлар, коммутаторлар учун ишлайдиган дастурий таъминот; учинчи шахсларнинг дастурий таъминотларидан фойдаланишни енгиллаштириш учун компьютер дастурий воситалари; симсиз тармоқ алоқаси учун компьютер техникаси ва дастурий таъминоти; электроника, яримўтказгичлар ва интеграл электрон аппаратлар ва қурилмалар, компьютерлар,

телекоммуникация, кўнгил очиш, телефония, симли ва симсиз телекоммуникация соҳаларида юклаб олинadиган электрон нашрлар; машинани кўриш, машинани ўрганиш, чуқур ўрганиш, сунъий интеллект, табиий тилини қайта ишлаш, ўрганиш алгоритмлари ва маълумотларни таҳлил қилиш соҳасида фойдаланиш учун компьютер ускуналари; машиналарни ўрганиш, маълумотларни сўров қилиш ва маълумотларни таҳлил қилиш учун компьютер дастури; когнитив ҳисоблаш, чуқур ўрганиш, сунъий интеллект учун компьютер дастури; когнитив ҳисоблаш учун компьютер дастурий платформаси; маълумотларни график шаклда тақдим этиш учун компьютер дастури; маълумотлар шаблонларини аниқлаш учун компьютер дастури; маълумотларни майнинг қилиш учун компьютер дастури; рақамли тасвирларни олиш, қайта ишлаш, таҳлил қилиш ва тушуниш ҳамда визуал маълумотларни олиш учун компьютерни кўриш дастури; компьютер дастурларини ишлаб чиқиш учун тўпламлар; компьютерни кўриш, машинани ўрганиш, чуқур ўрганиш, сунъий интеллект, табиий тилини қайта ишлаш, ўрганиш алгоритмлари ва маълумотларни таҳлил қилиш учун дастурий таъминот ишланмалари тўпламлари; маълумотларни кўриш ва интерпретация қилиш, ускуналар билан алоқа қилиш ва маълумотларни булутда сақлаш, бошқариш ва қайта ишлаш учун сунъий интеллектдан фойдаланишда юклаб олинadиган ва ёзиб олинadиган видео ишлов бериш дастури; овоз, тасвир, графика ва маълумотларни ёзиб олиш, қайта ишлаш, қабул қилиш, ижро этиш, узатиш, ўзгартириш, сиқиш, декомпрессия қилиш, эфирга узатиш, бирлаштириш ва кучайтириш учун компьютер техникаси ва дастурий таъминоти; компьютерларни ишлаши ва уларни бошқариш учун алгоритмик дастурий таъминот; аудио ва видео маълумотларнинг реал вақт режимида бошқа жойга кўчирилишини, узатилишини, қабул қилинишини, қайта ишлашини ва рақамлаштиришни кенгайтириш ва таъминлаш учун компьютер ускуналари ва дастурий таъминоти; стационар, мобил ва чўнтак қурилмаларда фойдаланишда глобал жойлашини аниқлаш тизими (GPS) маълумотларини йиғиш, синтез қилиш, қайта ишлаш, узатиш ва тарқатиш учун юклаб олинadиган ва ёзиб олинadиган компьютер дастурлари; йўллар тўғрисидаги маълумотлар, географик маълумотлар, картографик маълумотлар, жамоат транспорти линиялари тўғрисидаги маълумотлар, жамоат транспорти йўналишлари тўғрисидаги маълумотлар, жамоат транспортининг рўйхати ва ҳаракат жадваллари ҳамда компьютер ташувчисига ёзилган жа-

моат транспорти тўғрисидаги бошқа маълумотларни ўз ичига олган электрон маълумотлар базаси; маршрутларни ҳисоблаш ва кўрсатиш учун навигация дастури; интерфаол рақамли харита дисплейлари, интерфаол кўрсатмалар ва фойдаланувчи томонидан ишлаб чиқилган маълумотларни ўз ичига олган жамоат транспорти навигация тизими; жамоат транспорти тўғрисидаги маълумотларни, картографик, навигация, транспорт, маршрутлар ва диққатга сазовор жойлар ҳақидаги маълумотларни қидириш ва намойиш қилиш учун интерфаол ижтимоий компьютер дастури; телекоммуникация тармоқларига, уяли телефонларга, навигация қурилмаларига ва бошқа мобил ва чўнтак қурилмаларига жамоат транспорти ҳақидаги, картографик, навигация, транспорт, маршрутлар ва диққатга сазовор жойлар ҳақидаги маълумотларни узатиш учун мўлжалланган интерфаол ижтимоий компьютер дастури; фойдаланувчилар ўртасида маълумот алмашинувини таъминлайдиган интерфаол ижтимоий компьютер дастури; автоном бошқариш, ҳайдовчига кўмаклашиш тизимига эга транспорт воситалари, Интернетга уландиган транспорт воситалари, учувчисиз учуш аппаратлари ва дронлар учун компьютерлар ва компьютер операция тизимлари, транспорт воситалари, Интернетга уландиган транспорт воситалари, автоном ва ўзини ўзи бошқарадиган транспорт воситалари учун интерфаол дисплейлар, бошқарув тизимлари ва кузатув мосламалари, огоҳлантириш тизимлари, борт компьютерлари ва глобал жойлашишни аниқлаш тизим (GPS) ларига уланиш имкониятлари билан жиҳозланган компьютер техникаси ва дастурий платформалари; автомобилларда фойдаланиш учун кўп камерали тизимлар; GPS навигацияси ва бошқаруви, GPS орқали манзилни кузатиш, GPS харитасини кўрсатиш ва маршрутни ҳисоблаш мосламаси, видео ёзувлар ва транспорт воситаларига маълумотлар ёки тасвирларни узатиш учун симсиз тармоқ қурилмалари; рақамли виртуал агентлар, прогнозлаш тизимлари, машиналарни ўрганиш, когнитив жараёнларни автоматлаштириш, намуналарни аниқлаш, белгиларни аниқлаш, визуал ҳисоблаш иловалари, билимларни виртуализация қилиш, робот техникаси, дронлар ва транспорт воситасини автоматик бошқариш учун компьютер дастурий иловалари; автотранспорт воситаларини автоматик бошқариш учун компьютер дастурлари ва техник дастурлари; навигация, автоном бошқарувдаги транспорт воситасини автоматик бошқаришга, транспорт воситаларини бошқаришга ва транспорт воситаларини ўзини ўзи бошқарган ҳолда ҳайдашга кўмаклашиш

учун компьютер дастурий таъминоти ва аппаратлар учун иловалар; компьютер дастурий таъминотидан ва компьютер техникасидан ташкил топган транспорт воситаларини кузатувчи қурилмалар, датчиклар, транзиттерлар, қабул қилувчилар ва автотранспорт воситаларини кузатиб бориш ва транспорт воситаларининг мониторинги билан боғлиқ бўлган глобал жойлашишни аниқлаш тизими сунъий йўлдош қабул қилувчи мосламалари.

42 Машинани ўрганиш, маълумотларни майнинг қилиш, маълумотлар сўрови ва маълумотларни қайта ишлаш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотни онлайн режимида вақтинчалик фойдаланиш учун бериш; когнитив ҳисоблаш, чуқур ўрганиш, сунъий интеллект учун юклар олинмайдиган дастурлардан онлайн режимида вақтинча фойдаланишни таъминлаш; маълумотлар сўрови ва маълумотларни қайта ишлаш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминотдан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; маълумотларни майнинг қилиш учун юклар олинмайдиган дастурлардан онлайн режимида вақтинча фойдаланишни таъминлаш; когнитив ҳисоблаш, чуқур ўрганиш, сунъий интеллект учун юклар олинмайдиган дастурларни вақтинча фойдаланишга бериш; бошқалар учун компьютер тармоқларидаги маълумотларни қидириш ва тиклаш; компьютер хизматлари, хусусан онлайн режимида вақтинча фойдаланиш учун юклар олинмайдиган дастурий таъминот, амалий дастур интерфейси (API) ва машинани ўрганиш, маълумотларни майнинг қилиш, маълумотларни сўраш ва маълумотларни қайта ишлаш учун дастурий таъминот виджетини тақдим этиш; рақамли тасвирларни аниқлаш, кузатиб бориш, таҳлил қилиш ва тушуниш ва визуал маълумотларни олиш учун онлайн тарзда юклар олинмайдиган компьютерни кўриш дастурини тақдим этиш; компьютер дастурини ишлаб чиқиш учун юклар олинмайдиган тўпламларни онлайн тарзда тақдим этиш; компьютерни кўриш, компьютерни ўрганиш, чуқур ўрганиш, сунъий интеллект, табиий тилни қайта ишлаш, ўрганиш алгоритмлари ва маълумотларни қайта ишлаш компьютер дастурларини ишлаб чиқиш учун юклар олинмайдиган онлайн тўпламларни тақдим этиш; маълумотни аниқлаш ва талқин қилиш, асбоб-ускуналарга уланиш ва сақлаш, булутдаги маълумотларни бошқариш ва қайта ишлаш учун сунъий интеллектдан фойдаландиган онлайн юклар олинмайдиган видео ишлов бериш дастурини тақдим этиш; булутли ҳисоблаш имкониятлари ва ахборот технологиялари, ҳисоблаш ва булутли ҳисоблаш хизматларини кўрсатишда фойдаланиш учун дас-

турий таъминотни ўз ичига олган хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); глобал ва локал ҳисоблашда фойдаланиш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); корпоратив тизимлар ва қурилмаларга улаш имконини берадиган дастурий таъминотни ишлаб чиқиш платформасини ўз ичига олади хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); дастурий таъминот бўйича маслаҳат бериш ва хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот ҳақида маълумот бериш; паст кечикиш, юқори ўтказувчанлик хусусиятига эга бўлган ҳисоблашни тақдим этишда фойдаланиш учун дастурий таъминотни ўз ичига олган хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); дастур ишлаб чиқувчилари ва контент-провайдерларига ҳисоблаш имкониятларини тақдим этиш учун компьютер дастурий таъминоти хизматлари; паст кечикиш, юқори ўтказувчанлик хусусиятига эга бўлган ҳисоблаш, ахборот технологиялари (ИТ) хизматлари ва глобал ва локал ҳисоблашларини таъминлаш учун мўлжалланган дастурий таъминот ёрдамида булутли ҳисоблаш; дастур ишлаб чиқувчилари ва контент-провайдерларига булутли ҳисоблаш имкониятларини тақдим этиш учун компьютер дастурий таъминоти хизматлари; онлайн тармоқдаги дастурий иловаларни қўллашнинг таъминлаш учун хизматлар; аналитиклар, кешлаш, ҳисоблаш ва трафик йўналишини таъминлаш бўйича хизматлар; хавфсиз ва ишончли компьютер тармоғини тақдим этиш бўйича хизматлар; дастурларни турли платформаларда ва уланган қурилмаларда бирлаштириш билан булутни муҳитни ишўлаб чиқиш соҳасида аппарат ва дастурий таъминот бўйича консалтинг хизматларини кўрсатиш; компьютер хизматлари, хусусан ахборот, веб-сайтлар ва ресурсларнинг компьютер тармоғи кўрсаткичларини яратиш; Интернет буюмлари (IoT) тармоқ қурилмаларини улаш, ишлатиш ва бошқариш учун юклар олинмайдиган компьютер дастурларидан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; Интернет буюмлари (IoT) тармоқ қурилмаларини улаш, ишлатиш ва бошқариш учун юклар олинмайдиган компьютер дастурларини онлайн тарзда таъминлаш; хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); компьютер тармоқлари ва симсиз тармоқларда ишлаш соҳасида консалтинг хизматлари; компьютер тармоқларини бошқариш бўйича хизматлар, хусусан техник мақсадлар учун тармоқ тизимларини мониторинг қилиш; рақамли контентни Интернетда жойлаштириш; компьютер тармоқларини мониторинг қилиш хизматлари, хусусан компью-

тер тармоқлари фаолияти тўғрисида маълумот бериш; веб-дастурий таъминотни созлаш ва учинчи шахслар учун компьютер фойдаланувчи интерфейсини ишлаб чиқиш; компьютерлар учун ишлаб чиқиш, лойиҳалаш ва консалтинг хизматлари; компьютер дастурий таъминотини, компьютер техникасини ва телекоммуникация ускуналарини ишлаб чиқиш ва амалда қўллашда соҳасида учинчи шахслар учун стандартларни ишлаб чиқиш ва ривожлантириш; миқозлар ва техник ходимларни компьютер лойиҳаларини бошқариш бўйича маълумот билан таъминлаш; глобал жойлашувни аниқлаш тизими (GPS) маълумотларини йиғиш, тайёрлаш, қайта ишлаш, узатиш ва тарқатиш хизмати сифатидаги онлайн дастурий таъминотни тақдим этиш; юклар олинмайдиган дастурий таъминотни, шу жумладан автомобил йўллари, географик ҳудуд, харита, жамоат транспорти линиялари ҳақидаги маълумотлар, жамоат транспорти йўналишлари, жамоат транспорти жадваллари ва графиклари ҳамда жамоат транспорти тўғрисидаги бошқа маълумотларни онлайн тарзда тақдим этиш; маршрутларни ҳисоблаш ва кўрсатиш ҳамда жамоат транспортда навигация тизимини, картографик ва туристик маълумотларни акс этиш учун юклар олинмайдиган навигация дастурларини онлайн тарзда тақдим этиш; жамоат транспорти, картографик, навигация, транспорт, маршрут маълумотлари ва диққатга сазовор жойлар ҳақида маълумот бериш учун юклар олинмайдиган компьютер дастурларини онлайн тарзда тақдим этиш; фойдаланувчилар ўртасида ахборот алмашинувини таъминлайдиган интерфаол ижтимоий компьютер дастурий таъминоти; автоматик транспорт воситаларини бошқариш, автоном ҳайдаш, навигация, транспорт воситаларини бошқаришда кўмаклашиш ва ўзини-ўзи бошқариш воситаларида хизмат кўрсатиш сифатидаги онлайн дастурий таъминотни тақдим этиш.

9 Компьютеры; карманные компьютеры; платы памяти; компьютерное оборудование; схемы интегральные; устройства памяти на интегральных схемах; чипы интегральных схем; комплекты чипов; полупроводниковые процессоры; микросхемы полупроводниковых процессоров; полупроводниковые чипы; микропроцессоры; платы печатные; электронные платы; материнские платы компьютеров; блоки памяти для компьютеров; программы операционные для компьютеров; микроконтроллеры; устройства обработки данных; центральные блоки обработки информации; устройства

памяти на полупроводниковых приборах; программируемые при помощи средств программного обеспечения микропроцессоры; цифровые и оптические микропроцессоры; цифровые и оптические процессоры обработки данных и сигналов; платы видеокарт; звуковые платы; аудиовизуальные платы; видеографические ускорители; мультимедиа ускорители; видеопроцессоры; видеопроцессорные платы; упаковки и корпуса кристалла процессора; карты, диски, ленты, провода, записи, микрочипы и электронные схемы для записи и передачи данных; модемы; аппаратура и приборы для обработки, хранения, поиска, передачи, отображения, ввода, вывода, сжатия, распаковки, изменения, трансляции и печати данных; устройства ввода и вывода данных компьютеров; рабочие станции; запоминающие устройства данных; устройства хранения данных; системы безопасности для компьютерного оборудования и программного обеспечения; комплекты электронных чипов; компоненты для компьютеров и печатных плат; ускорители голоса; ускорители голоса, данных, изображения и видео; системы памяти для компьютеров; кабели и адаптеры; компьютерные терминалы и принтеры для использования с ними; устройства визуального отображения; телекоммуникационная и сетевая аппаратура; камеры; фотоаппараты; компьютерное оборудование для вычислений; компьютерное оборудование для вычислений через глобальную и локальную сеть; компьютерное оборудование для облачных вычислений; компьютерное оборудование для вычислений с низкой задержкой и высокой пропускной способностью; компьютерное оборудование для обеспечения безопасной вычислительной среды; компьютерное сетевое оборудование; серверы компьютерной связи; компьютерное оборудование для обеспечения защищенной сети облачных вычислений; компьютерное программное обеспечение для вычислений; компьютерное программное обеспечение для облачных вычислений; компьютерное программное обеспечение для вычислений через глобальную и локальную сеть; компьютерное программное обеспечение для вычислений с низкой задержкой и высокой пропускной способностью; оборудование компьютерной памяти; компьютерное программное обеспечение для создания защищенной вычислительной сети; компьютерное программное обеспечение для использования в защищенной сети облачных вычислений; программное обеспечение для компьютерных операционных систем; расширения компьютерных систем, инструменты и утилиты в области прикладного программ-

ного обеспечения для подключения персональных компьютеров, сетей, телекоммуникационной аппаратуры и приложений глобальных компьютерных сетей; компьютерное оборудование и программное обеспечение для расширения и обеспечения переноса, передачи, приема, обработки и оцифровки данных в режиме реального времени; адаптеры компьютерных сетей; контроллеры компьютерных сетей; устройства сетевого интерфейса компьютеров; концентраторы, коммутаторы и роутеры компьютерных сетей; микроконтроллеры для устройств Интернета вещей (IoT); загружаемое программное обеспечение для подключения, эксплуатации и управления устройствами Интернета вещей (IoT); загружаемое программное обеспечение для подключения, эксплуатации и управления мобильными устройствами Интернета вещей (IoT); компьютерное оборудование и программное обеспечение для разработки, обслуживания и использования локальных и глобальных компьютерных сетей; компьютерное оборудование и программное обеспечение для разработки, обслуживания и использования интерактивных аудиовизуальных компьютерных конференц-систем; компьютерное оборудование и программное обеспечение для приема, отображения и использования транслируемых видео-, аудио- и цифровых сигналов данных; электронные устройства управления для интерфейса и управления компьютерами и глобальными компьютерными и телекоммуникационными сетями с телевизионными и кабельными трансляциями и оборудованием; роутеры; концентраторы; серверы; коммутаторы; аппаратура для тестирования и программирования интегральных схем; аппаратура и устройства периферийной памяти; полупроводниковые устройства; компьютерное оборудование и программное обеспечение для создания, упрощения и управления удаленным доступом и связью с локальными вычислительными сетями (lans), виртуальными защищенными сетями (vpn), глобальными вычислительными сетями (wans) и глобальными компьютерными сетями; программное операционное обеспечение для роутеров, коммутаторов, концентраторов и серверов; компьютерные программные инструменты для упрощения использования программного обеспечения сторонних производителей; компьютерное оборудование и программное обеспечение для беспроводных сетевых коммуникаций; загружаемые электронные публикации в области электроники, полупроводников и интегрированных электронных аппаратов и устройств, компьютеров, телекоммуникаций, развлечений, телефонии,

проводных и беспроводных телекоммуникаций; компьютерное оборудование для использования в области машинного зрения, машинного обучения, глубинного обучения, искусственного интеллекта, обработки естественного языка, алгоритмов обучения и анализа данных; компьютерное программное обеспечение для машинного обучения, запроса данных и анализа данных; компьютерное программное обеспечение для когнитивных вычислений, глубинного обучения, искусственного интеллекта; компьютерная программная платформа для когнитивных вычислений; компьютерное программное обеспечение для графического представления данных; компьютерное программное обеспечение для выявления шаблонов данных; компьютерное программное обеспечение для майнинга данных; программное обеспечение для машинного зрения для получения, обработки, анализа и понимания цифровых изображений и извлечения визуальных данных; комплекты для разработки компьютерного программного обеспечения; комплекты для разработки программного обеспечения для машинного зрения, машинного обучения, глубинного обучения, искусственного интеллекта, обработки естественного языка, алгоритмов обучения и анализа данных; загружаемое и записываемое программное обеспечение обработки видеoinформации, использующее искусственный интеллект для просмотра и интерпретации данных, связи с оборудованием и хранения, управления и обработки данных в облаке; компьютерное оборудование и программное обеспечение для записи, обработки, приема, воспроизведения, передачи, изменения, сжатия, распаковки, трансляции, слияния и улучшения звука, изображения, графики и данных; алгоритмическое программное обеспечение для работы компьютеров и управления ими; компьютерное оборудование и программное обеспечение для расширения и обеспечения переноса, передачи, приема, обработки и оцифровки аудио- и видеографической информации в режиме реального времени; загружаемое и записываемое компьютерное программное обеспечение для сбора, обобщения, обработки, передачи и распространения данных Глобальной системы позиционирования (GPS) для использования в стационарных, мобильных и карманных приборах; электронная база данных, содержащая информацию о дорогах, географическую информацию, картографическую информацию, информацию о линиях общественного транспорта, информацию о линии общественного транспорта, информацию о маршрутах общественного транспорта, распи-

сания и графики движения общественного транспорта и другую информацию об общественном транспорте, записанную на компьютерных носителях; навигационное программное обеспечение для расчета и отображения маршрутов; навигационная система общественного транспорта, содержащая интерактивные цифровые картографические дисплеи, интерактивные инструкции и информацию, генерируемую пользователем; интерактивное социальное компьютерное программное обеспечение для поиска и отображения информации общественном транспорте, картографической, навигационной, транспортной, маршрутной информации и информации о достопримечательностях; интерактивное социальное компьютерное программное обеспечение для передачи информации об общественном транспорте, картографической, навигационной, транспортной, маршрутной информации и информации о достопримечательностях в телекоммуникационные сети, сотовые телефоны, навигационные устройства и другие мобильные и карманные устройства; интерактивное социальное компьютерное программное обеспечение, предоставляющее возможность обмена информацией между пользователями; компьютеры и компьютерные операционные системы для автономного управления, транспортных средств с системой помощи водителю, транспортных средств с выходом в интернет, беспилотных летательных аппаратов и дронов; компьютерные аппаратные и программные платформы с интерактивными дисплеями, системами управления и контрольными устройствами, системами предупреждения, возможностью подключения, бортовыми компьютерами и Глобальной системой позиционирования (GPS) для транспортных средств, транспортных средств с выходом в интернет, автономных и самоуправляемых транспортных средств; системы с несколькими камерами для использования в автомобилях; GPS-навигация и управление, отслеживание местоположения с помощью GPS, устройство отображения карты GPS и вычисления маршрута, видеозапись и беспроводные сетевые устройства для передачи данных или изображений для транспортных средств; компьютерные программные приложения для цифровых виртуальных агентов, систем прогнозирования, машинного обучения, автоматизации когнитивных процессов, распознавания образов, распознавания символов, приложений визуальных вычислений, виртуализации знаний, робототехники, дронов и автоматических транспортных средств; компьютерное программное обеспечение и аппа-

ратные приложения для управления автоматическим транспортным средством; компьютерное программное обеспечение и аппаратные приложения для управления автоматическим транспортным средством, автономного управления, навигации, содействия управлению транспортными средствами и самоуправляемому вождению транспортными средствами; устройства отслеживания транспортных средств, состоящие из компьютерного программного обеспечения и компьютерного оборудования, датчиков, передатчиков, приемников и спутниковых приемников Глобальной системы определения местоположения, используемые в связи с отслеживанием транспортных средств и мониторингом транспортных средств.

42 Предоставление во временное пользование в режиме онлайн незагружаемого программного обеспечения для машинного обучения, майнинга данных, запроса данных и обработки данных; предоставление во временное пользование в режиме онлайн незагружаемого программного обеспечения для когнитивного вычисления, глубинного обучения, искусственного интеллекта; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для запроса данных и обработки данных; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для майнинга данных; предоставление во временное пользование незагружаемого программного обеспечения для когнитивного вычисления, глубинного обучения, искусственного интеллекта; поиск и восстановление информации в компьютерных сетях для других; компьютерные услуги, а именно предоставление во временное пользование в режиме онлайн незагружаемого программного обеспечения, программного интерфейса прикладного программирования (API), а также программного виджета для машинного обучения, майнинга данных, запроса данных и обработки данных; предоставление в режиме онлайн незагружаемого программного обеспечения для компьютерного зрения для обнаружения, отслеживания, анализа и понимания цифровых изображений и извлечения визуальных данных; предоставление в режиме онлайн незагружаемых комплектов для разработки компьютерного программного обеспечения; предоставление в режиме онлайн незагружаемых комплектов для разработки компьютерного программного обеспечения для компьютерного зрения, машинного обучения, глубинного обучения, искусственного интеллекта, обработки естественного языка, алгоритмов обучения и обработки данных; предоставление в режиме онлайн не-

загружаемого программного обеспечения обработки видеоинформации, которое использует искусственный интеллект для обнаружения и интерпретирования данных, подключения к оборудованию и хранилищу, управления и обработки данные в облаке; программное обеспечение как услуга (SAAS), включающее программное обеспечение для использования в предоставлении возможностей облачных вычислений и услуг в области информационных технологий, вычислений и облачных вычислений; программное обеспечение как услуга (SAAS), включающее программное обеспечение для использования в вычислениях через глобальную и локальную сеть; программное обеспечение как услуга (SAAS), включающее платформу для разработки программного обеспечения, которая позволяет подключать приложения к корпоративным системам и устройствам; консультирование по программному обеспечению и предоставление информации по программному обеспечению как услуге; программное обеспечение как услуга (SAAS), включающее программное обеспечение для использования в предоставлении обеспечения вычислений с низкой задержкой и высокой пропускной способностью; услуги компьютерного программного обеспечения для предоставления вычислительных возможностей разработчикам приложений и поставщикам контента; облачные вычисления с использованием программного обеспечения, предназначенного для обеспечения вычислений с низкой задержкой и высокой пропускной способностью, услуг информационных технологий (ИТ) и вычислений через глобальную и локальную сеть; услуги компьютерного программного обеспечения для предоставления облачных вычислительных возможностей разработчикам приложений и поставщикам контента; услуги для обеспечения возможности применения приложений в онлайн-сети; услуги по предоставлению аналитики, кеширования, вычислений и маршрутизации трафика; услуги по предоставлению защищенной и доверенной вычислительной сети; предоставление консультационных услуг по аппаратному и программному обеспечению в области разработки облачной среды с интеграцией приложений на различных платформах и подключенных устройствах; компьютерные услуги, а именно создание компьютерных сетевых указателей информации, веб-сайтов и ресурсов; обеспечение временного использования незагружаемого компьютерного программного обеспечения для подключения, эксплуатации и управления сетевыми устройствами Интернета вещей (IoT); предос-

тавление в режиме онлайн незагружаемого компьютерного программного обеспечения для подключения, эксплуатации и управления сетевыми устройствами Интернета вещей (IoT); обеспечение программное как услуга (SAAS); консультационные услуги в области компьютерных сетей и работы в беспроводной сети; услуги по управлению компьютерными сетями, а именно мониторинг сетевых систем в технических целях; хостинг цифрового контента в Интернете; услуги по мониторингу компьютерных сетей, а именно предоставление информации о работе компьютерных сетей; настройка веб-программного обеспечения и разработка интерфейса пользователя компьютера для третьих лиц; услуги по разработке, дизайну и консультационные услуги для компьютеров; разработка и развитие стандартов для третьих лиц в области разработки и внедрения компьютерного программного обеспечения, компьютерного оборудования и телекоммуникационного оборудования; предоставление клиентам и техническим специалистам информации, касающейся управления компьютерными проектами; предоставление в режиме онлайн программного обеспечения в качестве услуги для сбора, подготовки, обработки, передачи и распространения данных Глобальной системы позиционирования (GPS); предоставление в режиме онлайн незагружаемого программного обеспечения, включающего информацию о проезжей части, географической зоне, карте, информации о линиях общественного транспорта, информации о маршрутах общественного транспорта, графиков и расписаниях общественного транспорта и другую информацию об общественном транспорте; предоставление в режиме онлайн незагружаемого навигационного программного обеспечения для расчета и отображения маршрутов и предоставление навигационной системы общественного транспорта, картографической и туристической информации; предоставление в режиме онлайн незагружаемого компьютерного программного обеспечения для предоставления информации об общественном транспорте, картографической, навигационной, транспортной, маршрутной информации и информации о достопримечательностях; интерактивное социальное компьютерное программное обеспечение, позволяющее обмениваться информацией между пользователями; предоставление в режиме онлайн программного обеспечения в качестве услуги для автоматического управления движением транспортных средств, автономного управления, навигации, содействия управлению транспортными средствами и са-

моуправляемому вождению транспортными средствами.

(111) MGU 40211

(151) 23.04.2021

(181) 28.09.2030

(210) MGU 20202849

(220) 28.09.2020

(732) «Mirage9» масъулияти чекланган шерикчилиги, KZ

Товарищество с ограниченной ответственностью «Mirage9», KZ

(540)



(511)

25 Ҳаворийча рўмоллар; банданалар (рўмоллар); ич кийим; терни шимадиган ич кийим; беретлар; блузалар; боа (горжеткалар); боди (аёллар ички кийими); боксёрлар (шортилар); ботильонлар; чанғичиларнинг ботинкалари; спорт ботинкалари; брижилар; шимлар; бутсилар; сийнабандлар; пиймалар (фетр этиклар); бошмалдоқли кўлқоплар; ёқалар (кийимлар); ечиб кўйиладиган ёқалар; эркакча кўйлақлар учун қистирмалар; юзни бекитиб турадиган тўрлар (кийимлар); габардинлар (кийимлар); калишлар; галстуклар; учлари кенг бантли галстуклар; гамашлар (иссиқ пайпоқ-носки буюмлари); гетралар; этикларнинг кўнжлари; 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 никоблар (кийимлар); мўйналар (кийимлар); митенкалар / бармоқларсиз кўлқоплар; митралар (черков бош кийими); муфталар (кийимлар); оёқлар учун ноэлектр муфталар; болалар ошхўрақлари, қоғозлиларидан ташқари; энгли болалар ошхўрақлари, қоғозлиларидан ташқари

ри; мўйнали ёпинчиклар; сартарошлар ёпинчиклари; пошнalar учун химоя 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 кийимлар; пойабзал учун металл зих; орани (черков кийими); пальто; панталонлар (ички бельё); паркалар; пелериналар; қўлқоплар (кийимлар); чанғичилар учун қўлқоплар; пижамалар; плавкалар; пластронлар; бўйинга боғлайдиган рўмоллар; кўкрак чўнтаклар учун дастрўмоллар; аёллар кўйлаклари; бош учун боғловлар (кийимлар); боғловлар; носкилар учун боғловлар; пайпоқлар учун боғловлар; тайёр астарлар (кийим элементлари); қўлтиқликлар; тагчармлар; оёқ кийимлар учун пошнalar; кийимни тутиб туриш учун икки елка оша тортиб қўйиладиган шим тасмаси; кўнжсиз ботинкалар; боғичли кўнжсиз ботинкалар; пончо; белбоғли ҳамёнлар (кийимлар); белбоғлар (ички кийимлар); белбоғлар (кийимлар); чақалоклар учун сарполар (кийимлар); пойабзалнинг сирғалишига тўсқинлик қиладиган мосламалар; пуловерлар / свитерлар; пайпоқлар учун икки қаватли товонлар; пойабзал учун бахялар; ризалар (черков либослари); эркаклар кўйлаклари; сабо (пойабзал); сандалиялар; ҳаммом сандалиялари; этиклар; сарафанлар; сарилар; саронглар; пойабзал учун бошлиқлар; патаклар; ибодат кийими; ҳаммом шиппаклари; тогалар; трикотаж (кийимлар); трусиклар; туфлилар; гимнастика туфлилари; хонада кийиладиган туфлилар; дўппилар; салалар; 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; эспадриллар; юбкалар; юбка-шортиклар; ички юбкалар.

41 Академиялар (ўқитиш-ўргатиш); санъат асарлари ижараси; спорт майдончалари ижараси; теннис кортлари ижараси; томоша тадбирларига чипталарни брон қилаш; видеотасвирга олиш; жисмоний тарбия; мусикий маҳсулотларни чиқариш; дискотекалар; ҳайвонларни

қўлга ўргатиш; овоз ёзиш ва ишлаб чиқариш бўйича хизматлар; китобларни нашр қилиш; тарбия ва таълим масалалари бўйича ахборот; дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилахушлик масалалари бўйича ахборот; кинопрокат; киностудиялар; тунги қахвахона-клублар (кўнгилочар тадбирлар); саломатлик клублари (соғламлаштириш ва фитнес-машғулотлари); нашрларни макетлаш, рекламаларниқидан ташқари; микрофильмлаш; видеоёзувларни монтаж қилиш; теле- ва радио дастурларни монтаж қилиш; теле- ва киносценарийларни ёзиш; айкидони ўргатиш; гимнастикани ўргатиш; дзюдони ўргатиш; сиртки таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); стимуляторлар ёрдамида ўқитиш-ўргатиш; 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 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); ноу-хау кўрсатувлари (ўқитиш-ўргатиш); телевизион кўнгилочар кўрсатувлар; касбий қайта тайёрлаш; юклар олинмайдиган видеофайлларни онлайн тақдим этиш; юклар олинмайдиган мусикий файлларни онлайн тақдим этиш; «сўров бўйича видео» хизматлари орқали юклар олинмайдиган телевизион дастурларни тақдим этиш; «сўров бўйича видео» хизматлари орқали юклар олинмайдиган фильмларни тақдим этиш; гольф ўйини учун майдонлар тақдим этиш; спорт усқуналарини тақдим этиш; ўйин заллари хизматларини тақдим этиш; кинозаллар хизматларини тақдим этиш; юклар олинмайдиган электрон нашрларни онлайн тақдим этиш; енгил жанрдаги эстрада театри томошалари / мюзик-холл томошалари; театрлаштирилган томошалар; театр томошалари; тоққа чиқиш бўйича турларини амалга ошириш; фитнес-машғулотларини ўтказиш; имтиҳонлар ўтказиш; кинофильмлар ишлаб чиқариш, реклама роликларини ишлаб чиқа-

ришдан ташқари; аудио ускуналар прокати; видеокамералар прокати; видеомагнитофонлар прокати; видеофильмлар прокати; шоу-дастурлар учун декорациялар прокати; овоз ёзувлари 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; матнли материалларни нашр қилиш, рекламага оидларидан ташқари; кўнгилочар радио эшиттиришлари; меҳмонлар кўнглини олиш; кўнгилхушликлар; матнларни таҳрир қилиш; 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; компьютер тармоғи орқали онлайн тарзда тақдим этиладиган ўйин хизматлари; индивидуал мураббийлар хизматлари (фитнес); 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; мактаблар томонидан тақдим этиладиган таълим хизматлари; оркесторлар хизматлари; таржимонлар хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар, рекламага оидларидан ташқари; чипталар тарқатиш бўйича хизматлар (ўйин-кулгилар); репетиторлар, инструкторлар хизматлари (ўқитиш-ўргатиш); тадбирлар учун ёруғлик техниклари хизматлари; спорт лагерлари хизмати; овоз ёзиш студиялари хизматлари; мактабгача таълим муассасалари (тарбия); фотосуратга олиш; фоторепортажлар; спорт мусобақалари хронометражи; мактаб-интернатлар; шоу дастурлар.

25 Апостольники; банданы [платки]; бельё нижнее; бельё нижнее, абсорбирующее пот; береты; блузы; боа [горжетки]; боди [женское бельё]; боксеры [шорты]; ботильоны; ботинки лыжные; ботинки спортивные; бриджи; брюки; бутсы; бюстгальтеры; валенки [сапоги фетровые]; варежки; воротники [одежда]; воротники съёмные; вставки для рубашек; вуали [одеж-

да]; габардины [одежда]; галоши; галстуки; галстуки-банты с широкими концами; гамашы [теплые носочно-хулочные 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 [бельё нижнее]; комбинезоны [одежда]; комбинезоны для водных лыж; корсажи [женское бельё]; корсеты [бельё 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 бельё]; 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 [бельё 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; саронги; союзки для обуви; стельки; стихари; тапочки банные; тоги; трикотаж [одежда]; трусы; туфли; туфли гимнастические; туфли комнатные; тубетейки; 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 бутс; шляпы; штанишки детские [белье нижнее]; штрипки; шубы; эспадриллы; юбки; юбки-шорты; юбки нижние.

41 Академии [обучение]; аренда произведений искусства; аренда спортивных площадок; аренда теннисных кортов; бронирование билетов на зрелищные мероприятия; видеосъемка; воспитание физическое; выпуск музыкальной продукции; дискотеки; дублирование; звукозапись и производственные услуги; 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; обучение айкидо; обучение гимнастике; обучение дзюдо; обучение заочное; обучение практическим навыкам [демонстрация]; обучение при помощи симуляторов; 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]; передача ноу-хау [обучение]; передачи развлекательные телевизионные; 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 публикаций онлайн, незагружаемых; 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 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 текстовых материалов, за исключением рекламных; радиопередачи развлекательные; развлечение гостей; развлечения; редактирование текстов; 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 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 школами; услуги оркестров; услуги переводчиков; услуги по написанию сценариев, за исключением рекламных; услуги по распространению билетов [развлечение]; услуги репетиторов, инструкторов [обучение]; услуги светотехников для мероприятий; услуги спортивных лагерей; услуги студий записи; учреждения дошкольные [воспитание]; фотографирование; фоторепортажи; хронометраж спортивных состязаний; школы-интернаты; шоу-программы.

(111) MGU 40212
 (151) 23.04.2021 (181) 14.10.2029
 (210) MGU 20193199 (220) 14.10.2019
 (732) Сафаров Муртазо Муратович, UZ
 Сафаров Муртазо Муратович, UZ
 (540)



(511)
 44 Саргарошлик ва гўзаллик салонлари хизматлари.

44 Парикмахерские услуги и услуги салона красоты.

(111) MGU 40213
 (151) 26.04.2021 (181) 24.06.2029
 (210) MGU 20191898 (220) 24.06.2019
 (732) "LEGION CO" xususiy korxonasi, UZ
 Частное предприятие "LEGION CO", UZ
 (540)



(511)
 21 Бутилкалар.
 33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

21 Бутылки.
 33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 40214
 (151) 26.04.2021 (181) 24.06.2029
 (210) MGU 20191899 (220) 24.06.2019
 (732) "LEGION CO" xususiy korxonasi, UZ
 Частное предприятие "LEGION CO", UZ

(540)



(511)
 33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

(111) MGU 40215
 (151) 26.04.2021 (181) 27.09.2029
 (210) MGU 20193044 (220) 27.09.2019
 (732) Ravshanbekov Javlonbek Ravshanbekovich, UZ
 Равшанбеков Жавлонбек Равшанбекович, UZ
 (540)



(511)
 1 Озиқ-овқат саноати учун бактериал экинлар; оиқ-овқат саноати фойдаланиш учун бактериал экинларнинг пробиотиклари.
 29 Сут ва сут махсулотлари.
 30 Зардоблар.

1 Культуры бактериальные для пищевой промышленности; пробиотики бактериальных культур для использования в пищевой промышленности.
 29 Молоко и молочные продукты.
 30 Закваски.

(111) MGU 40216
 (151) 26.04.2021 (181) 04.11.2029
 (210) MGU 20193538 (220) 04.11.2019
 (732) "AKUSTIKA FAKULTETI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "ФАКУЛЬТЕТ АКУСТИКИ", UZ
 (540)

СТИХИЯ

(511)

35 Маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; реклама сценарийлари учун матнларни ёзиш; реклама материалларини янгилаш; матнни қайта ишлаш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; реклама материалларини лойиҳалаш; тижорат ёки реклама мақсадларида веб-сайтлари рўйхатни тақдим этиш; матбуот хизматлари / матбуот билан алоқа хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини юбориш; реклама матнларини таҳрирлаш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама.

41 Томоша тадбирларига чипталарни брон қилаш; видеотасвирга олиш; мусикий маҳсулотларни чиқариш; дискотекалар; ҳайвонларни кўлга ўргатиш; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; кинопрокат; киностудиялар; микрофильмлаш; видеоёзувларни монтаж қилиш; теле- ва радио дастурларни монтаж қилиш; теле- ва киносценарийларни ёзиш; баллар ташкил қилиш; бўш вақтларни ташкиллаштириш; коллоквиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; концертлар ташкил қилиш ва ўтказиш; маҳорат-дарсларини (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; кўриклар ташкил қилиш (ўқув ёки кўнгилочар); кўнгилхушликлар мақсадида модалар намойишини ташкил этиш; юклар олинмайдиган видеофайлларни онлайн тақдим этиш; юклар олинмайдиган мусикий файлларни онлайн тақдим этиш; юклар олинмайдиган электрон нашрларни онлайн тақдим этиш; кинофильмлар ишлаб чиқариш, реклама роликларини ишлаб чиқаришдан ташқари; аудио ускуналар прокати; видеофильмлар прокати; овоз ёзувлари прокати; меҳмонлар кўнглини олиш; кўнгилхушликлар; фильмлар яратиш, рекламага оидларидан ташқари; мусиқа басталаш; тадбирларни видеомонтаж қилиш хизматлари; диск-жокейлар хизматлари; тадбирлар учун овоз режиссёрлари хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар, рекламага оидларидан ташқари; чипталар тарқатиш бўйича хизматлар (ўйин-кулгилар); фотосуратга олиш; фоторепортажлар; шоу дастурлар.

35 Маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; написание текстов рекламных сценариев; обновление рекламных материалов; обработка текста; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; оформление рекламных материалов; предоставление перечня веб-сайтов с коммерческой или реклам-

ной целью; пресс-службы/службы по связям с прессой; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная.

41 Бронирование билетов на зрелищные мероприятия; видеосъемка; выпуск музыкальной продукции; дискотеки; дублирование; информация по вопросам развлечений; кинопрокат; киностудии; микрофильмирование; монтаж видеозаписей; монтирование теле- и радиопрограмм; написание теле- и киносценариев; организация балов; организация досуга; организация и проведение коллоквиумов; организация и проведение концертов; организация и проведение мастер-классов [обучение]; организация конкурсов [учебных или развлекательных]; организация костюмированных представлений для развлечений; предоставление видео файлов онлайн, незагружаемых; предоставление музыкальных файлов онлайн, незагружаемых; предоставление электронных публикаций онлайн, незагружаемых; производство кинофильмов, за исключением производства рекламных роликов; прокат аудиооборудования; прокат видеофильмов; прокат звукозаписей; развлечение гостей; развлечения; создание фильмов, за исключением рекламных; сочинение музыки; услуги видеомонтажа мероприятий; услуги диск-жокеев; услуги звукорежиссеров для мероприятий; услуги по написанию сценариев, за исключением рекламных; услуги по распространению билетов [развлечение]; фотографирование; фоторепортажи; шоу-программы.

(111) MGU 40217**(151)** 26.04.2021**(181)** 06.01.2030**(210)** MGU 20200018**(220)** 06.01.2020

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "TOP OIL" кўшма корхонаси, UZ
Совместное предприятие "TOP OIL" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

(511)

30 Тортларни безатиш учун ширинликлар.

30 Изделия из сладостей для украшения тортов.

(111) MGU 40218**(151)** 26.04.2021**(181)** 07.02.2030**(210)** MGU 20200421**(220)** 07.02.2020**(732)** Фурсов Виктор Витальевич, UZ**(540)**

**БЬЮТЕРИКА
BEAUTERIKA
BEAUTERICA**

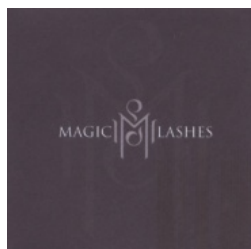
(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 40219**(151)** 26.04.2021**(181)** 27.02.2030**(210)** MGU 20200643**(220)** 27.02.2020**(732)** "MAGICLASHES" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MAGICLASHES", UZ

(540)**(511)**

3 Сунъий киприклар; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; киприклар учун косметик воситалар; киприк ва кошларни бўяш учун косметик воситалар; соч учун тушлар; киприклар ва кошлар учун бўёклар.

44 Саргарошлик ва гўзаллик салонлари хизматлари; маникюра ва педикюра хизматларини кўрсатиш; визажист хизматлари; косметологлар хизматлари.

3 Ресницы искусственные; клеи для прикрепления искусственных ресниц; средства для ресниц косметические; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; туши для волос, краски для ресниц и бровей.

44 Парикмахерские услуги и услуги салонов красоты; услуги маникюра и педикюра; услуги визажистов; услуги косметологов.

(111) MGU 40220**(151)** 26.04.2021**(181)** 03.03.2030**(210)** MGU 20200697**(220)** 03.03.2020**(732)** "FUTURE-WORLD GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FUTURE-WORLD GROUP", UZ

(540)

divine

(511)

35 Фармацевтика, гигиена препаратлари ва тиббий буюмларнинг улгуржи савдоси.

35 Торговля оптовая фармацевтическими, гигиеническими препаратами и медицинскими принадлежностями.

(111) MGU 40221**(151)** 26.04.2021**(181)** 16.03.2030**(210)** MGU 20200889**(220)** 16.03.2020**(732)** "GULISTON SHAROB" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GULISTON SHAROB", UZ

(540)

Кракурсе

(511)

33 Алкоголли ичимликлар; арок.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 40222**(151)** 26.04.2021**(181)** 17.04.2030**(210)** MGU 20201093**(220)** 17.04.2020**(732)** "HAMRON KREDIT mikrocredit tashkiloti" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HAMRON KREDIT mikrocredit tashkiloti", UZ

(540)



(511)

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции.

(111) MGU 40223

(151) 26.04.2021 (181) 27.04.2030

(210) MGU 20201202 (220) 27.04.2020

(732) Фурсов Виктор Витальевич, RU

(540)



(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

38 Телекоммуникациялар.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

38 Телекоммуникации.

(111) MGU 40224

(151) 26.04.2021 (181) 18.05.2030

(210) MGU 20201342 (220) 18.05.2020

(732) Jo'rabekov Nazirbek Ulug'bek o'g'li, UZ

(540)

Carbook

(511)

35 Реклама; бизнес бошқаруви; бизнес бошқарув; офис хизмати.

35 Реклама; управление бизнесом; менеджмент в области бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 40225

(151) 26.04.2021 (181) 05.06.2030

(210) MGU 20201503 (220) 05.06.2020

(732) "ASR RAVNAQI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASR RAVNAQI", UZ

(540)



(511)

41 Ўқув фаолияти хизматини кўрсатиш.

41 Услуги образовательной деятельности.

(111) MGU 40226

(151) 26.04.2021 (181) 24.06.2030

(210) MGU 20201718 (220) 24.06.2020

(732) Zulinov Akramjon Aliyevich, UZ

Зулинов Акрамжон Алиевич, UZ

(540)



(511)

43 Қахвахона ва ресторан хизматлари.

43 Услуги кафе и ресторанов.

(111) MGU 40227

(151) 26.04.2021 (181) 26.06.2030

(210) MGU 20201731 (220) 26.06.2020

(732) "COOK LEADER" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "COOK LEADER", UZ

(540)



(511)

25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.
35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

40 Материалларга ишлов бериш.

25 Одежда, обувь, головные уборы.
 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.
 40 Обработка материалов.

(111) MGU 40228
 (151) 26.04.2021 (181) 26.06.2030
 (210) MGU 20201735 (220) 26.06.2020
 (732) "COOK LEADER" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "COOK LEADER", UZ
 (540)

BESH QOZON

(511)
 29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озик-овқат мойлари ва ёғлари.
 30 Қаҳва, чай, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз; хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.
 43 Озик-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и 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; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; уксус, приправы; пряности; лед для охлаждения.
 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 40229
 (151) 26.04.2021 (181) 14.07.2030
 (210) MGU 20201926 (220) 14.07.2020
 (732) «KIRA VITA FARM» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «KIRA VITA FARM», UZ
 (540)



(511)
 5. 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 мақсадлар 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; ҳашаротларга 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; куюга 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; қўзғатувчи 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 гурыюн-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; оқсилли 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 ниҳолдан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; асая кукун асосидаги озик-овқат кўшимчалари; косметик таъсирга эга бўлган озик-овқат кўшимчалари; ферментли озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ 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 мақ-

садлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун галл кислота-си; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; жарроҳлик елими; ветеринария мақсадлари учун тана ҳужайралари; тиббий мақсадлар учун тана ҳужайралари; кокаин; тиббий мақсадлар учун коллаген; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун қадокларга 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 озукалар; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун кон; 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 магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга 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 қолиплари учун материаллар; тишларни пломбалаш учун материаллар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; ментол; микстуралар; тиббий мақ-

садлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; болалар учун курук 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 пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сүтидан ичимликлар; терига 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 пероксиди; 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 тагликлари; ўй ҳайвонлари учун тагликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар; кўкрақдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; кадоқ ёстикчалари; тиббий помадалар; дарахт кўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукуни; совуқ уришида ишлатиладиган препаратлар; куядан 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 оксилли 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 ди-

агностика препаратлари; тиббий мақсадлар учун вагинал пуркаб ювиш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадоқларини даволаш учун препаратлар; битга қарши даволаш учун препаратлар (педикулицидлар); хуснбузарни даволаш учун препаратлар; тиш чиқинчини осонлаштирадиган препаратлар; куйган 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; қадоқларни кетказиш 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 олинадиган препаратлар; қон тўхтатувчи препаратлар; кўзни ювиш учун тиббий препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; терапевтик ёки тиббий мақсадлар учун нутрицевтик препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементлардан препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишни даволаш учун фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; касалликларга чалинган донли ўсимликларни даволаш учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; чиришга қарши ишлов бериш учун кимёвий пре-

паратлар; филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳезли мақсадлар учун бошоқли ғалла ўсимликларига қўшимча ишлов бериш маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун гомогенлаштирилган озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун лиофилизирланган озик-овқат маҳсулотлари; фармацевтика маҳсулотлари; гигиеник қистирмалар; кундалик тутиладиган (гигиеник) қистирмалар; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марваридли упа; тиббий мақсадлар учун радий; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; фармацевтика мақсадлари учун сувли хлораль эритмаси; тиббий мақсадлар учун вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллентлар; хашаротларга қарши дудлаш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалари шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиладиган шамлар; терапевтика мақсадлари учун уқалаш шамлари; тиббий шамдорилар / суппозиторилар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуритишни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; сут соғаетганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; болалар учун озиклантириш аралашмалари; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар; тиббий мақсадлар учун ванна учун тузлар; минирал сувли ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; ҳидланадиган тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун совитадиган спрейлар; овқат хазм

бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; қўлни ювиш учун бактерияларга қарши воситалар; тиббий мақсадлар учун қўшимча воситалар; тиббий мақсадлар учун буруштирадиган воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; қорамоллар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); итлар учун ювиш воситалари (инсектицидлар); ветеринария мақсадлари учун инсектицидли ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; тозаловчи воситалар (сурги дори); ҳомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; седатив воситалар / транквилизаторлар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); даволовчи пардоз воситалари; бактерияли экинлар учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; антиоксидант-таблеткалар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштаҳани пасайтириш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар / ююба; аёллар учун гигиеник тампонлар; ярнинг 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 жаррохлик трансплантатлари; болалар таглик-трусилари; сийдик тутаолмайдиганлар 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 олтингугурт ранги; хайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; хайвонлар учун инсектицид шампунлар; даво бўлувчи шампунлар; уй хайвонлари учун даво бўлувчи шампунлар; педикулицид шампунлари; курук 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 захари; захарлар; бактериал захарлар; ялапа.

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 мухтож 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; учунчи 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; учунчи 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; учунчи 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; учунчи 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 тарқа-

тиш; 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; 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 кидирув 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.

5 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; бандажи 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 Melissa 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; гурьюн-бальзам 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; добавки 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 ангустуры 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; лосьоны 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 ле-

чебные; 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; помады 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 микро-

организмов для медицинских или ветеринарных целей; препараты кровоостанавливающие; препараты медицинские для промывания глаз; препараты медицинские для роста волос; препараты нутрицевтические 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; радиий 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 це-

лей; сбор чайный противоастматический; свечи для окуривания; свечи массажные для терапевтических целей; свечи медицинские / суппозитории; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы [вещества для ускорения высыхания] для медицинских целей; сиропы для фармацевтических 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; там-

поны 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; чаи лекарственные; чаи 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; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

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; ин-

формация деловая; информация и советы коммерческим 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 вебсайтов 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 налоговой декларации; 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 [закупки и обеспечение предпринимателей товарами]; услуги стенографистов; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

(111) MGU 40230

(151) 26.04.2021

(181) 12.08.2030

(210) MGU 20202208

(220) 12.08.2020

(732) KADIROV YODGORBEK SADIKOVICH, UZ

КАДИРОВ ЁДГОРБЕК САДИКОВИЧ, UZ

(540)



(511)

9 Дастурий таъминот.

9 Программное обеспечение.

(111) MGU 40231

(151) 26.04.2021

(181) 14.08.2030

(210) MGU 20202254

(220) 14.08.2020

(732) Shodmonov Javlonbek Muzaffarjon o'g'li, UZ

Шодмонов Жавлонбек Музаффаржон угли, UZ

(540)



(511)

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 мате-

риаллар; мўйқаламлар; ўқув материаллари ва кўрғазмалар қўлланмалар; ўраб жойлаш ва пакетларга жойлаш учун қоғозли, плёнкали ва пластмассали халталар; шрифтлар, босмахона клишелари.

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун ҳошия рамкалар; сақлаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги ва садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиғаноқ, денгиз кўпиги, қаҳрабо.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

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.

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.

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.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные; операции с недвижимостью.

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.

(111) MGU 40232

(151) 26.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202651

(220) 14.09.2020

(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «SHERIS RENT GROUP», UZ
(540)



(511)
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.

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 40233
(151) 26.04.2021 (181) 14.09.2030
(210) MGU 20202654 (220) 14.09.2020
(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «SHERIS RENT GROUP», UZ
(540)



(511)
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.

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 40234
(151) 26.04.2021 (181) 14.09.2030
(210) MGU 20202655 (220) 14.09.2020
(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «SHERIS RENT GROUP», UZ
(540)



(511)
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.

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 40235
(151) 26.04.2021 (181) 14.09.2030
(210) MGU 20202656 (220) 14.09.2020
(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «SHERIS RENT GROUP», UZ
(540)



(511)
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.

29 Мясo, 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 40236

(151) 26.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202657

(220) 14.09.2020

(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SHERIS RENT GROUP», UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, 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; озик-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Мясo, 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 40237

(151) 26.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202660

(220) 14.09.2020

(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SHERIS RENT GROUP», UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, 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; озик-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Мясo, 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 40238

(151) 26.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202661

(220) 14.09.2020

(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SHERIS RENT GROUP», UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, 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; озик-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Мясo, 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 40239

(151) 26.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202662

(220) 14.09.2020

(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
«SHERIS RENT GROUP», UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, 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 40240

(151) 26.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202663

(220) 14.09.2020

(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
«SHERIS RENT GROUP», UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, сариёғ, 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 40241

(151) 26.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202665

(220) 14.09.2020

(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
«SHERIS RENT GROUP», UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут, пишлок, сариёғ, 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 40242

(151) 26.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202667

(220) 14.09.2020

(732) «SHERIS RENT GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
«SHERIS RENT GROUP», UZ

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухум-

лар, сут, пишлоқ, сариёғ, 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 40243

(151) 26.04.2021

(181) 12.11.2028

(210) MGU 20183294

(220) 12.11.2018

(732) Inner Mongolia Mengniu Dairy (Group) Company Limited, CN

Инер Монголиа Менню Деери (Груп) Компани Лимитед, CN

(540)



(511)

5 Микстуралар; конни тозаловчи воситалар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; пестицидлар; тагликлар (болалар йўргаклари); тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; болалар овқатлари учун курук сут аралашмалари; тиббий мақсадлар учун солодди сутдан ичимликлар; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; протеинли озиқ-овқат кўшимчалари; болалар овқатлари; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; минерал озиқ-овқат кўшимчалари; болалар учун курук сут.

29 Гўшт; еса бўладиган куш уялари; баликли озиқ-овқат маҳсулотлари; сув ўтларидан озиқ-овқат экстрактлари; мевали консервалар; мевалар асосидаги энгил газаклар; сабзавотлар асосидаги энгил газаклар; консерваланган сабзавотлар; олдиндан қайта ишлов берилган сабзавотлар, балиқ ва гўштан тайёрланган газаклар; иссиқлик билан қайта ишлов берилган сабзавотлар, балиқ ва гўштан тайёр газаклар; тухум; сариёғ; қаймоқ (сут маҳсулоти); пишлоқлар; сут; чучук катик; кимиз (сутли ичимлик); таркибида сути устун бўлган сутли ичимликлар; сут зардоби; сутли маҳсулотлар; кокос ёнғоғи сут асосидаги ичимликлар; йогурт; курук сут; сут коктейллари; сут пастаси; бодом сути асосидаги ичимликлар; ерэнгоқ сути асосидаги ичимликлар; соя сути; озиқ-овқат мойлари; озиқ-овқат желеси; овқат пишириш учун ўсимлик экстрактлари; концентрланган соя сути; солод сути асосидаги ичимликлар.

30 Қахвали ичимликлар; шоколадли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; солод сутли ичимликлар, тиббий мақсадлар учун бўлмаган; какао асосидаги ичимликлар; конфетлар; шаккар; мева желели маҳсулотлар (қандолат маҳсулотлари); сутли конфетлар; шоколад; асал; асосан масаллиқли, ширин хамирдан қандолатчилик маҳсулотлари; ширинликлар; дон бошоқлари асосидаги энгил газаклар; гуруч асосидаги энгил газаклар; озиқ-овқат уни; донли маҳсулотлар; угра асосидаги таомлар; озиқ-овқат крахмали; соя қайласи; музқаймоқ; табиий ёки сунъий муз; совутиш учун муз; сорбет (музқаймоқ); озиқ-овқат муз; музқаймоқ тайёрлаш учун кукунлар; музлатилган йогурт (музқаймоқ); музқаймоқ учун бириктирувчи моддалар; мевали музқаймоқ; мевали муз; озиқ-овқат мевали муз брикетлари; чой; чой ичимликлари; соуслар (зирavorлар); озиқ-овқат эссенциялари, эфир мойлари ва эфир эссенцияларидан ташқари; кўпиртирилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; бодом хаамири; қандолат маҳсулотлари учун упа; гуручли макарон маҳсулотларини тайёрлаш учун гуруч уни; соя уни; чой.

32 Пиво; алкоғолсиз мевали ичимликлар; сут зардоби асосидаги ичимликлар; сув (ичимликлар); сабзавот шарбатлари (ичимликлар); содали сув; шербет(ичимлик); алкоғолсиз ичимликлар; смузлар (мева ёки сабзавот аралашмаларига асосланган ичимликлар); газланган алкоғолсиз ичимликлар; мош дуккакдилари асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчилардан ташқари; сут зардоби асосидаги ичимликлар; чой таъмини берувчи алкоғолсиз ичимликлар; мевали ичимликлар тайёрлаш учун кукунлар; ичимлик суви; соя асосидаги ичимликлар, сут ўрнини босувчилардан ташқари; алкоғолсиз ичимликлар; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар (алкоғоллиларидан ташқари).

5 Микстуры; средства кровоочистительные; медикаменты для ветеринарных целей; пестициды; подгузники [детские пеленки]; вещества диетические для медицинских целей; напитки диетические для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; напитки из солодового молока для медицинских целей; лактоза для фармацевтических целей; добавки пищевые из протеина; питание детское; молоко миндальное для фармацевтических целей; добавки минеральные пищевые; молоко сухое для детей.

29 Мясо; гнезда птичьих съедобные; продукты рыбные пищевые; экстракты водорослей пище

вые; консервы фруктовые; закуски легкие на основе фруктов; закуски на основе овощей; овощи консервированные; закуски готовые из предварительно обработанных овощей, рыбы и мяса; закуски готовые из термически обработанных овощей, рыбы и мяса; яйца; масло сливочное; сливки [молочный продукт]; сыры; молоко; простокваша; кумыс [напиток молочный]; напитки молочные с преобладанием молока; сыворотка молочная; продукты молочные; напитки на основе кокосовое молоко; йогурт; молоко сухое; коктейли молочные; молочная паста; напитки на основе миндального молока; напитки на основе арахисового молока; молоко соевое; масла пищевые; желе пищевое; экстракты растительные для приготовления пищи; концентрированное соевое молоко; напитки на основе солодового молока.

30 Напитки кофейные; напитки шоколадные; напитки шоколадно-молочные; напитки из солодового молока, не для медицинских целей; напитки на базе какао; конфеты; сахар; изделия железные фруктовые [кондитерские]; конфеты молочные; шоколад; мед; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; сладости; закуски легкие на основе хлебных злаков; закуски легкие на основе риса; мука пищевая; продукты зерновые; блюда на основе лапши; крахмал пищевой; соус соевый; мороженое; лед натуральный или искусственный; лед для охлаждения; сорбет [мороженое]; лед пищевой; порошки для приготовления мороженого; йогурт замороженный [мороженое]; вещества связующие для мороженого; мороженое фруктовое; лед фруктовый; брикеты пищевого фруктового льда; чай; напитки чайные; соусы [приправы]; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; стабилизаторы для взбитых сливок; тесто миндальное; пудра для кондитерских изделий; рисовая мука для приготовления рисовых макаронных изделий; мука соевая; чай.

32 Пиво; напитки фруктовые безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; воды [напитки]; соки овощные [напитки]; вода содовая; щербет [напиток]; напитки безалкогольные; смузи [напитки на базе фруктовых или овощных смесей]; напитки безалкогольные газированные; напитки на основе бобов мунг, кроме заменителей молока; напитки на основе молочной сыворотки; напитки со вкусом чая безалкогольные; порошки для приготовления фруктовых напитков; вода питьевая; напитки на базе сои, кроме заменителей молока; напитки безалкогольные; эссенции для изготовления напитков; составы для изготовления напитков (за исключением алкогольных).

(111) MGU 40244

(151) 26.04.2021

(210) MGU 20194085

(732) "Росатом" атом энергияси бўйича давлат корпорацияси, RU

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом", RU

(540)



(511)

I Америций; атом энергиясини олиш учун бўлинадиган моддалар; нейтронларни ютадиган моддалар, хусусан бор, кадмий, кумуш; водород; огир сув; газни тозалаш учун моддалар; дистилланган сув; пайвандлаш учун химоя газлари; гадолиний; галлий; геттерлар; саноат мақсадлари учун графит; магний-кальций қотишмаси; саноат мақсадлари учун титан диоксиди; циркония диоксид; уран; уран оксиди; уран диоксиди; ядро реакторлари учун модераторлар; нейтрон модерацияси учун кимёвий композициялар; саноат мақсадлари учун изотоплар; калифорний; карбидлар; катализаторлар; саноат мақсадлари учун бор кислотаси; саноат мақсадлари учун елимлар; кремний; кимёвий моддалардан филтрлаш материаллари; токсик газларни нейтраллаштирувчилар; уран нитрат; алюминий оксиди; уран оксиди; саноат мақсадлари учун кобальт оксидлари; саноат мақсадлари учун кимёвий тозалаш воситалари; плутоний; сирт-фаол моддалар; биологик препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бўлмаган; ўсимликларнинг ўсишини тартибга солиш учун препаратлар; табиий ва бойитилган уран, уран бирикмалари, маҳсулотлари ва тузлари, ёмбиларда ёки куқунларда, хусусан, гидрофторик кислота, уран оксиди, уран тетрафторид, уран гексафторид, уран чала оксиди, сувсиз водород фторид; илмий мақсадлар учун радий; радон; бўлинадиган кимёвий элементлар; ноёб тупроқ элементлари, шу жумладан ҳолмий, диспросий, европий, иттербий, итрий, лантан, неодим, празеодим, самарий, скандий, тербий, тулий, церий, эрбий; симоб; саноат мақсадлари учун ыимматбаҳо металл тузлари; олтин тузлари; ноёб тупроқли металл тузлари; ишқорий металл тузлари; оловга чидамли композициялар; суяқ шиша (эрувчан); таллий; ядро реакторлари учун ёкилги; углерод; уран; ўғитлар; фосфор; кав-

шарлаш материаллари; металлларни тоблаш учун препаратлар; кавшарлаш учун кимёвий моддалар; саноат кимёвий моддалари; пайвандлаш учун кимёвий моддалар; сувни тозалаш учун кимёвий моддалар; кимёвий маҳсулотлар, моддалар ва композициялар, хусусан, саноат, илмий мақсадларда атом саноатида ва энергетикада фойдаланиш учун мўлжалланган барча эритувчилар, экстрагентлар, комплексантлар, қатронлар, азотли, олтингугуртли ва гидрофлорик бирикмалар, сода, аммоний, оксидантлар ва сусайтиргичлар; саноат ва илмий мақсадлар учун мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар, шу жумладан ноёб тупроқлар, ванадий оксиди, аморфли кварц, легирланган кремний, барқарор ва радиоактив изотоплар, жуда тоза моддалар; калций тузлари; ишқорий тупроқ ҳосил қилувчи металллар; илмий мақсадлар учун радиоактив элементлар; бўлинадиган гранулалар ва рақамли бошқарув мосламаларини ўз ичига олган ядро ёқилғиси элементлари.

2 Коррозияга қарши препаратлар; металллар учун ҳимоя препаратлари; бўёқлар; ранг бўёқ моддалари; лаклар; оловга чидамли бўёқлар; зангга қарши аралашмалар; эмаллар (лаклар).

4 Ёқилғи брикетлари; суртма мойлар; мойлаш материаллари; мотор ёқилғиси; ёритиш учун ёқилғи; электр энергияси.

5 Тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; тиббий мақсадлар учун изотоплар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳликка оид боғлаш материаллари; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун радий; *in vivo* диагностикаси ёки терапевтик мақсадларда фойдаланиш учун радиофармацевтик воситаларни ишлаб чиқариш учун радиоактив фармацевтика препаратлари ва радиоактив бўлмаган реактивлар; қаттиқ радон концентратлари; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; инсонлар учун медикаментлар; радиологияда тиббий мақсадлар учун қўлланадиган моддалар ва препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик шароитда етиштирилган тўқималар.

6 Контейнерлар учун металл кулфлар; алюминий; сиқилган ҳаво билан таъминлаш учун металл арматура; металл қурилиш арматураси; металл баклар; металл тўсинлар, металл бруслар; сиқилган газлар ёки суюқ ҳаво учун баллонлар (металл резервуарлар); анкерли болтлар; металл болтлар; кулоқчали болтлар; металл бочкалар; металл бочкачалар; металл бункерлар; ванадий; металл винтлар, металл шуруплар; вольфрам; металл дарвозалар, металл порталлар; втулкалар (металлдан ясалган майда-чуйда буюмлар); тутқичлар учун металл сиқиш втулкалар; металл гайкалар; зирҳли ме-

талл эшиклар; металл эшиклар; қурилиш қоришмаларини аралаштириш учун махсус металл идишлар; металл конструкциялар; кўчма металл конструкциялар; пўлат конструкциялар; бетон учун металлдан мустаҳкамловчи материаллар; юритувчи камарлар учун мустаҳкамловчи металл материаллар; қувурлар учун мустаҳкамловчи металл материаллар; мустаҳкамловчи металл қурилиш материаллари; металл қурилиш материаллари; оловга чидамли металл қурилиш материаллари; гидроизоляция учун металл қурилиш уст қўймалари; бетон учун металл қолиплар; металл таянчлар; металл юк поддонлари; юкларни транспортда ташиш ва юклаш-тушириш ишлари учун металл поддонлар; кавшарланган металл сим; пайвандлаш учун чивиклар; қаттиқ кавшарлаш ва пайвандлаш учун металл чивиклар; қаттиқ кавшарлаш учун металл чивиклар; металл резервуарлар; металл боғлаш воситалари; титан; нозлектр металл арқонлар; пўлат арқонлар; металл қувурлар; металл босим қувурлари; шамоллатиш ва ҳавони тозалаш мосламалари учун металл трубалар; металл дренаж қувурлари; металл қувурлар; қувурлар, хусусан ядро реакторларининг технологик каналлари; пўлат қувурлар; оддий металллардан ва уларнинг қотишмаларидан буюмлар, бошқа синфларга мансуб бўлмаган; марганец; металл контейнерлар (сақлаш ва ташиш учун); нозлектр металл арқонлар; пўлат арқонлар; оддий металллардан сим; кукунсимон металллар; никел; оддий металллар, ишлов берилмаган ёки қисман ишланган; оддий металл қотишмалари; кавшарланган пўлатларни пайвандлаш учун металл найчалар шаклидаги кукунли сим; пресс-қолиплар; гафний ва унинг қотишмаларидан тайёрланган прокат маҳсулотлар; ниобиядан прокат маҳсулотлари; цирконий қотишмаларидан прокат маҳсулотлари; титан ва унинг қотишмаларидан тайёрланган прокат маҳсулотлар; металл рудалари, шу жумладан уран рудалари; ниобий ва титандан қотишмалар; цирконийдан қотишмалар; легирланган пўлатлар; тантал (металл); қийин эрийдиган металллар, хусусан бериллий (глюциний), ванадий, вольфрам, гафний (кельтий), германий, индий, молибден, ниобий, титан, цирконий, хром; металл вентиляр, машиналарнинг қисмларидан ташқари, металл клапанлар, машиналарнинг қисмларидан ташқари.

7 Насослар (машиналар); насослар (машиналар ёки двигателларнинг қисмлари); электр генераторлари; озуқа суви учун деаэраторлар (дегазаторлар); двигателлар, ер усти транспорт воситаларида қўлланадиганларидан ташқари; атом электр станциялари ва кемалар учун клапанлар; босим клапанлари (машиналарнинг

кисмлари); ядро қурилмаларини ишдан чиқариш, зарарсизлантириш ва олиб ташлаш учун машина ва ускуналар; марказдан қочма насослар; турбиналар, ер усти транспорт воситаларида қўлланадиганларидан ташқари; турбокомпрессорлар; дастгоҳлар; металлга ишлов берадиган дастгоҳлар; электр пайвандлаш агрегатлари; газ билан пайвандлаш аппаратлари; юкори босим остида тозалаш аппаратлари; пластик механизмларни пайвандлаш учун электр машиналари; электр ёйи ёрдамида кесиш учун аппаратлар; электр ёйи ёрдамида пайвандлаш учун аппаратлар; электр пайвандлаш учун аппаратлар; бетон аралаштиргичлар (машиналар); бульдозерлар; вентиллар (машиналарнинг деталлари); клапанлар (машиналарнинг деталлари); саноат мақсадлари учун вибраторлар (машиналар); фавқулодда электр таъминоти генераторлари; ўзгарувчан ток генераторлари; ўзгармас ток генераторлари; ток генераторлари; электр генераторлар; двигател цилиндрининг каллакчалари; газ билан пайвандлаш горелкалари; дезинтеграторлар; саноат мақсадлари учун майдалагичлар (машиналар); кавлагичлар (машиналар); копралар (машиналар); кранлар (машина ёки двигателларнинг деталлари); кранлар (кўтариш ва юк кўтариш механизмлари); кўприкли кранлар; ўзиюрар кранлар; лебедкалар; кимё саноати учун электромеханик машиналар; майдалаш машиналари; чиқиндиларни, чиқитларни, ахлатларни майдалаш учун машиналар; ер казиш ишлари учун машиналар; кукунлаш машиналари; элаш машиналари; шибдалаш машиналари; чиқиндилар (ахлат)ни зичлаш учун машиналар; ювиш машиналари; филтрлаш машиналари; қорғичлар (машиналар); чангютгичлар учун қопчалар; пуркагичлар (машиналар); бурғулаш перфораторлари; арралар (машиналар); занжирли арралар; тўппончалар (портловчи воситалардан фойдаланиладиган асбоблар); юк кўтаргичлари; полиспастлар; газда ишлайдиган резаклар; саноат роботлари; чанг сўриш учун мосламалар (тозалаш қурилмалари); узатувчи қувур транспортлар учун пневматик қурилмалар; чангни тозалаш учун қурилмалар (тозалаш мосламалари); ҳаво сўриш мосламалари; ювиш мосламалари; кўтариш мосламалари; чангютгич шланглари; чангютгич чўткалари; экскаваторлар; бир чўмичли экскаваторлар; филтрлаш машиналари учун алмаштириладиган элементлар; электр двигателлари, ер усти транспорт воситаларида қўлланадиганларидан ташқари; атом саноати ва энергетикасида фойдаланиш учун турбиналар; цантрифугалар (машиналар); айлантириш моментининг ўзгартиргичлари, ер усти транспорт воситалари учун қўлланиладиганларидан

ташқари, электр юритмалар; юкларни бир жойдан иккинчи жойга кўчириш учун ҳаво ёстиқчали қурилмалар; 3D-принтерлар; чўткалар (машиналарнинг деталлари); машиналар учун камарлар; кожухлар (машиналарнинг деталлари); шамол турбиналари.

9 Илмий, тадқиқот приборлари ва асбоблари, хусусан изотопик нишонлар, хом ашё материалли нишонлар; детекторлар; масофадан бошқариш ускуналари; овоз ёзиш ускуналари; овоз ёзувларини ташувчилар; қабул қилувчилар (аудио-видео); видео ёзиб олиш қурилмалари; видеокамералар; овоз ёзувларини ташувчилар; ўқиш қурилмалари (маълумотларни қайта ишлаш ускуналари); корхонада ишлаб чиқариш жараёнларини кузатиш ва назорат қилиш учун компьютер дастурлари; электромагнит ғалтаклари; оптик қурилмалар ва асбоблар; тарозилар; бурчак ўлчайдиган асбоблар; ўлчов воситалари; ўлчаш ленталари; материалларни синаш учун машиналар ва приборлар; магнитли симлар; магнитлар; илмий, тадқиқот, навигация, геодезик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, аниқлаш, синов ўтказиш учун оптик приборлар ва асбоблар, саноат объектлари, электр станциялари, ядровий омборлар, ядровий иншоотларни қуриш, техник хизмат кўрсатиш, эксплуатация қилиш ва таъмирлашда фойдаланиш учун юкорида келтирилган барча симлар, илмий тадқиқотлар, саноат тадқиқотлари, янги маҳсулотларни тадқиқ этиш ва ишлаб чиқиш ҳамда материалларни синовдан ўтказишда фойдаланиш учун ёқилғи ишлаб чиқариш ускуналари, ядро ёқилғисини қайта ишлаш ускуналари, ядро ёқилғисини сақлаш ускуналари ва чиқиндиларни сақлаш ускуналари; интеграл микросхемалар; чиплар (интеграл микросхемалар); интеграл микросхемалар учун платалар; яримўтказгичли қурилмалар; компьютерлар учун хотира блоклари; USB флэш-дисклари; квант аралашмалари, хусусан кристалли яримўтказгич материаллари; яримўтказгичлар; кремний яримўтказгич плиталари; яримўтказгичли гофретлар; ўтаўтказгич ленталар; ўтаўтказгич симлар ва кабеллар; ўтаўтказгичлар; электр аккумуляторлари; атом электр станцияларидаги радиацион вазиятни кузатиш ва бошқариш учун ускуналар; АЭС реакторининг нейтрон оқимини кузатиш ва бошқариш учун ускуналар; атом электр станцияларида радиация хавфсизлигини кузатиш ва назорат қилиш ускуналари; АЭСда назорат натижаларини кузатиш, назорат қилиш ва қайд этиш ускуналари; термостатлар; сигналларни масофадан бошқариш учун электродинамик ускуналар; рентген аппаратуралари ва асбоблари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганларидан ташқари,

хусусан, текшириш, материалларни синовдан ўтказиш, саноатда ишлатиш ва хавфсизликни таъминлаш учун мақсадларида фойдаланиш учун юқори энергияли рентген нурларини олиш ва рентгенография учун зарядланган заррачаларнинг чизиқли тезлатгичлари; саноат мақсадлари учун радиологик ускуналар; электрни назорат қилиш ва бошқариш ускуналари, тиббий бўлмаган; аккумуляторлар банклари; электр батареялар; электр аккумуляторлари; галваник элементларнинг батареялари; бетатронлар; газ анализаторлари; қисқа муддатли изотопларнинг генераторлари; пьезоэлектрик датчиклар; электрон сигнал узатгичлари; ўлчов приборлари, хусусан дозиметрлар; коаксиал кабеллар; оптик толали кабеллар; электр кабеллари; химоя каскалари, химоя шлемлари; компьютер клавиатуралари; электрон дафтарлар; электрон китоблар; “сичқонча”лар учун гиламчалар; шлемлар учун соябонлар; CD-дисклар (аудио-видео); ихчам дисклар (қайта ёзилмайдиган); компьютерлар; шахсий кўчма компьютерлар, ноутбуклар; планшет компьютерлар; портатив компьютерлар; шахсий компьютерлар; электр аккумулятор кутилари; шаҳобловчи кутила (электр энергияси); тарқатиш кутилари (электр энергияси); алоқа кутилари (электр энергияси); чизиқли алоқа кутилари (электр); лазерлар, тиббий мақсадларда ишлатиладиганларидан ташқари; чизғичлар (ўлчов асбоблари); квадратсимон ўлчов чизғичлари; логаритмик чизғичлар; “сичқонча” типдаги манипуляторлар (периферик ускуналар), шарсимон манипуляторлар (компьютер периферияси), трекболлар (компьютер периферияси); пайвандчилар учун ниқоблар; нафас олиш маскалари, сунъий нафас олиш учун ишлатиладиганлардан ташқари; электр узатиш линиялари учун материаллар (симлар, кабеллар); мониторлар (компьютер техникаси); электрон ускуналар учун материаллар ва ярим тайёр маҳсулотлар; монокристаллар; ишчилар учун тиззабандлар; қулоқчинлар; компьютер учун дастурий таъминот; электр кабеллар учун қобиқлар; электр симлари учун идентификация плёнкалари; компьютер ускуналари; кутқариш ускуналари; бахтсиз ҳодисалар, радиация ва ёнғиндан химоя қилувчи пойабзал; бахтсиз ҳодисалар, радиация ва ёнғиндан химоя қилиш учун кийим; пейжерлар; саноат мақсадларида ишлатиладиган рентген нурларидан химоя қилувчи қўлқоплар; ноутбуклар учун стендлар; ўқитиш учун приборлар; вақтни ёзиб олиш учун приборлар; электр станциялари ускуналарининг ишлаши ва самарадорлигини синаш учун синов ва ўлчов ускуналари; ўлчов асбоблари; электр ўл-

чаш асбоблари; аниқ ўлчов приборлари; компьютер дастурий таъминоти учун юклаб олинмаган иловалар; компьютер принтерлари; электр симлари; электр ўтказгичлари; изоляцияланган мис сим; металл қотишмаларининг эрувчан симлари; компьютерлар учун дастурлар; компьютерлар учун юклаб олинмаган ўйин дастурлари; компьютерлар учун ёзиб олинган ўйин дастурлари; юклаб олинмаган компьютер дастурлари; компьютерлар учун операция дастурлар; ёзилган ёки юклаб олинган компьютерлар учун экран лавҳа-дастурлари; проигрывателлари; процессорлар (ахборотларни қайта ишлаш марказий блоклари); юклаб олинмаган электрон нашрлар; тарқатиш пульталари (электр энергияси); бошқарув пульталари (электр энергияси); радио узатгичлар (масофавий алоқа); радио қурилмалар; сарфўлчагичлар; кўчма рациялар; электр аккумуляторларнинг пластиналари учун панжаралар; хавфсизликни таъминловчи роботлар; лаборатория роботлари; ўргатувчи роботлар; сунъий интеллектга эга бўлган инсон қиёфасидаги роботлар; электр штепселли розеткалар; рупорлар; радиокарнайлар учун рупорлар; электрон чўнтак луғатлари; смарт-карталар (микросхемали карталар); спектрографлар; спектроскоплар; бахтсиз ҳодисалардан шахсий химоя воситалари; аудиовизуал ўқитиш воситалари; электр транспорт воситаларини зарядлаш станциялари; радиотелефон станциялари; телевизорлар; мобил телефонлар, уяли телефонлар; кўчма телефонлар; интерактив сенсорли терминаллар; кучайтирувчи трансформаторлар; химоя шлемлари бўлган бош кийимлари; кўрсаткичлар; заррачаларни тезлатгичлар; рентген нурланишидан химоя қилувчи асбоблар, тиббиётда қўлланиладиганларидан ташқари; ахборотни қайта ишлашга мўлжалланган қурилмалар; аккумулятор батареялари учун зарядловчи қурилмалар; электр аккумуляторлари учун зарядловчи қурилмалар; овозли сигналзация қурилмалари; периферик компьютер қурилмалари; тирбандликка қарши воситалар (электр энергияси); авария сигналзацияси қурилмалари; туманга қарши сигналзация қурилмалари, портловчи моддалардан ташқари; сигналзация қурилмалари; мультипликацион фильмлар; респираторлар учун филтрлар; USB флеш-дисклари; сигнал фонарлари; рақамли фото рамкалар; смартфонлар учун футлярлар; лаборатория кантрифугалари; циклотронлар; ноутбук компьютерлари учун сумкалар; шахсий рақамли ёрдамчилар (ШРЁ) учун сумкалар; планшет компьютерлар учун сумкалар; смартфонлар учун қопламалар; ёнғинга қарши химоя қопламалари; виртуал ҳақиқат

шлемлари; спорт шлемлари; кутқарув қайиқлари; коммуникация шчитлари; тақсимловчи асбоб ўрнатилган шчитлар (электр энергияси); экранлар (фото); ишчининг юзини ҳимоя қилиш учун экранлар; проекцион экранлар; саноат мақсадлари учун рентген аппаратлари экранлари; люминесцент экранлар; электр симлари; гальваник элементлар; зарядланган заррача тезлатгичларига асосланган нейтрон генераторлари; лаборатория илмий тадқиқотлари учун приборлар ва асбоблар; ҳимоя маскалари; аккумулятор пластиналари; радиация таъсирининг олдини олиш учун радиоактив материаллар билан ишлашда фойдаланиш учун бахтсиз ҳодисалар ва жароҳатлардан ҳимоя қилиш кийимлари; электр ўзгартгичлар; ядро нурланишини ўлчаш асбоблари; радарлар; радиометрлар; рентген нурланишини ҳосил қилувчи аппаратлар ва мосламалар, тиббиётда ишлатилгандан ташқари; атом электр станцияларида назорат ва мониторинг тизими; сонарлар; ишлаб чиқариш жараёнларини масофадан бошқариш учун электр қурилмалар; копламаларни пуркаш учун қурилмалар; термоядро синтезини бошқариш учун қурилмалар; коррозиядан ҳимоя қилиш учун катодли қурилмалар; хавфсизлик сигнализацияси қурилмалари; тревога сигнализация қурилмалари; рентген аппаратлари, тиббий мақсадларда фойдаланилгандан ташқари; гальваник элементлар; атом саноати ва энергетикаси соҳасидаги илмий тадқиқотлар учун ускуналар; компьютерлар учун интерфейслар; компьютер дастурлари; компьютер маълумотлар базалари; электр батареялар; куёш батареялари; электр энергиясини ишлаб чиқариш учун куёш батареялари.

10 Тиббий мақсадлар учун диагностика воситалари; юқори частотали электромагнит терапияси учун аппаратлар; тиббий мақсадлар учун лазерлар; паст частотали электромагнит терапияси учун аппаратлар; тиббий мақсадлар учун магнит-резонанс томографияси (МРТ) аппаратлари; тиббий мақсадлар учун томографлар; тиббий мақсадлар учун диагностика аппарати; тиббий мақсадларда ишлатиладиган ядроли спинли томографлар; тиббий мақсадлар учун рентген найчалари; тиббий мақсадлар учун рентген аппаратлари; тиббий приборлар, асбоблар ва ускуналар, шу жумладан хавфли ўсмааларни нурланиш билан даволаш учун чизиқли тезлатгичлар; тиббий приборлар ва асбоблар; электромагнитли тиббий асбоблар; нур терапияси аппаратлари; тиббий мақсадлар учун рентген аппаратлари ва қурилмалари; тиббий мақсадлар учун рентген нурларидан ҳимоя қилувчи қурилмалар; тиббий мақсадлар

учун рентген аппаратлари экранлари; тиббий мақсадлар учун радиологик аппаратлар; ветеринария приборлари ва асбоблари; қўл-оёқ протезлари; ортопедик буюмлар; тиббий мақсадларда ишлатиладиган приборлар ва воситалар.

11 Ҳавони филтрлаш қурилмалари; газни тозалаш учун приборлар; ҳавони тозалаш учун мосламалар ва машиналар; ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш учун филтрлар; ичимлик суви учун филтрлар; ядро генераторлари; ядро энергетикаси қурилмалари; сувни филтрлаш учун приборлар; ядро реакторлари учун таркибий қисмлар; ядро реакторлари; LED ёруғлик приборлари; сувни тозалаш учун мосламалар ва машиналар; спираллар (дистиллаш, иситиш ёки совутиш мосламалари қисмлари); буғлатгичлар; резервуарларда сатҳни тартибга солиш учун клапанлар; кондиционерлар; совутиш ускуналари ва қурилмалари; буғ генераторлари, машиналарнинг қисмларидан ташқари; муз тайёрлаш ускуналари ва машиналари; совутиш учун приборлари ва қурилмалари; ёритиш приборлари ва қурилмалари; санитария-техника приборлари ва қурилмалари; сув босими остида сақлаш учун резервуарлар; иссиқлик алмашувчилари, машиналарнинг қисмларидан ташқари; қувурлар (санитария-техника тизимларининг қисмлари); ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш учун қурилмалар; денгиз сувини тузсизлантириш учун қурилмалар; ядро ёқилғисига ишлов бериш қурилмалари ва ядро реакциясини секинлаштиргичлар; сувни совутиш учун мосламалар; сувни тозалаш учун мосламалар; буғ ишлаб чиқариш учун мосламалар; сув тақсимлаш учун қурилмалар; шамоллатиш қурилмалари ва аппаратлари (ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш); совутиш учун мосламалар ва машиналар; сув таъминоти тизимларини ўрнатиш; ҳавони совутиш мосламалари; иситиш элементлари; ядро ёқилғисини қайта ишлаш қурилмалари ва ядро реакциясини секинлаштиргичлар; ядро ёқилғисини қайта ишлаш қурилмалари ва ядровий реакциялар модераторлари; маиший ёки саноат қурилмалари, шу жумладан ядро материалларини йўқ қилиш учун филтрлар.

12 Ер усти транспорт воситалари учун электр двигателлари; транспорт воситалари; сув транспорти воситалари; ҳаво транспорти воситалари; электр транспорт воситалари; ер, ҳаво, сув ва темир йўл транспорт воситалари; аэроглицерларучиш аппаратлари; самолётлар; зирхли транспорт воситалари; космик аппаратлар.

13 Ўқ-дорилар; снарядлар (қуроллар); портлатгичлар; портловчи моддалар; ўқ отар қурол.

14 Қимматбаҳо металлнинг қуймалари.

16 График босма материаллар; график тасвирлар; чизмалар (кўк); муқовалаш ишлари учун материаллар; ўқув материаллари (асбобсозликдан ташқари); идора буюмлари, жиҳозлардан ташқари; ёпишқоқ ёпишқоқ тасмаларни узатиш мосламалари (идора ашёлари); суёқ корректорлар (идора ашёлари); авторучкалар; қаламлар; диροколлар (идора ашёлари); канцелярия скобалари; картон; босма маҳсулотлар; альбомлар; блаклар; блокнотлар; брошюралар; буклетлар; ахборот бюллетенлари; мумланган қоғоз; журналлар (даврий нашрлар); тақвимлар; каталог карталари (канцелярия товарлари); карточкалар; каталоглар; конвертлар (канцелярия товарлари); нусха кўчириш қоғози (канцелярия товарлари); ўровлар учун қоғоз; ёзувқоғоз товарлари; проспектлар; филтър қоғози; ахлат пакетлари, қоғоз ёки пластмасса; дарсликлар (кўлланмалар); пластмассадан ёки қоғоздан ўраб-жойлаш учун (конвертлар, пакетлар) қоплар; фотосуратлар (босилган); типографик шрифтлар; қоғоз.

17 Изоляция материаллари; изоляцион лаклар; тешик-тирқишларни бекитиш учун материаллар; пластик плёнкалар, ўраб жойлашда ишлатиладиганларидан ташқари; уланиш учун герметик зичловчи материаллар; герметизация учун материаллар; қистирмалар; қувурлар учун нометалл бирикмалар; ёнилғи, рудалар, ядровий материаллар, уран, плутоний ва ядро чиқиндиларини сақлаш, омборхоналарга жойлаштириш, изотопларни ажратиш, қайта ишлов бериш, қайта ишлаш ва йўқ қилишда уран конлари, заводлар ва марказлар учун нометалл қувурлар; нометалл эгилювчан қувурлар; нометалл эгилювчан қувурлар учун фитинглар; қувурлар учун зичловчи қистирмалар; термал кенгайишни қоплаш учун қистирмалар; иссиқлик изоляция материаллари; диэлектриклар (изоляторлар); нометалл қаттиқ қувурлар учун фитинглар; қисман қайта ишланган пластмассалар; изоляцион мойлар.

19 Изоляцион қурилиш ойнаси; нометалл кўчма конструкциялар; ядро материалларини, уран, плутоний ва ядро чиқиндиларини қайта ишлаш ва йўқ қилиш учун тайёр йиғилган ва кўчма нометалл конструкциялар ва нометалл қурилиш материаллари; нометалл сув қувурлари; бетон қурилиш элементлари; цементлар; бетон; майдаланган тош; босим ҳосил қилувчи нометалл трубалар; нометалл дренаж қувурлари; нометалл шамоллатиш қурилмалари ва кондиционерлар учун қувурлар; нометалл қурилиш қопламалари; конструкциялар учун нометалл қопланадиган қопламалар; нометалл йўл қопламалари; асфальт йўл қопламалари;

нометалл узатиш қувурлар учун шахобчалар; бетон учун нометалл опалубкалар; нометалл таянчлар; нометалл деразалар; оловга чидамли материаллар (шамот); йўлларни қуриш ва қоплаш учун материаллар; биноларни мустақкамловчи нометалл материаллар; оловга чидамли цемент қопламалари; қайта ишланган тахтаёғоч материаллари; нометалл конструкциялар; дренаж қувурлари учун клапанлар, металл ва пластмассадан ташқари; сув қувурлари учун клапанлар, металл ва пластмассадан ташқари; лой; керамик қувурлар; но металл дренаж қувурлари.

22 Толали тўқимачилик хомашёси; тўқимачилик мақсадлари учун углерод толалари.

35 Таъминотчиларни, бажарувчиларни танлаш бўйича танлов ва бошқа тартибларни ташкил этиш; маркетинг; учинчи шахслар учун савдо ни силжитиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; радиореклама; телевизион реклама; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; реклама; энергетика соҳасида бизнесни ташкил этиш ва бошқариш бўйича маслаҳатлар; тижорий лоббирлаш хизматлари; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият ва бизнесни бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнес ва иш юритиш соҳасидаги маъмурий фаолият; бизнесни бошқаришга кўмаклашиш; бизнес соҳасидаги тадқиқотлар; бизнес стратегиясини ишлаб чиқиш бўйича хизматлар; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; компаниялар учун ташқи маъмурий бошқарув; иқтисодий прогнозлаш; импорт-экспорт агентликлари; маркетинг масалалари бўйича маслаҳатлар; маркетинг режасини ишлаб чиқиш; атом саноати ва энергетика соҳасидаги маданий тадбирларнинг реклама ҳомийлиги; маркетинг тадқиқотлари; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш бўйича маслаҳатлар; таннархни таҳлил қилиш; молиявий аудит; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия ҳужжатларини юритиш; бозорни ўрганиш; тижорат истеъмолчиларига товарлар ва хизматларни танлаш соҳасида маълумот ва тавсиялар; бизнес соҳасида мутахассис маслаҳатлари; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; электрон маълумотлар базаларида маълумотларни янгилаш ва сақлаш; веб-сайтлар орқали бизнес маълумотларини тақдим этиш; тижорат фаолиятини баҳолаш; қурилиш лойиҳалари учун тижорат лойиҳаларини бошқариш; бизнес ва тижорат алоқалари соҳасида маълумот бериш; статистик маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; бозорни ўрганиш бўйича хизматлар; субпудратчи хизматлари (тижорий кўмак); компьютер маълумотлар ба-

заларида маълумотларни йиғиш; ишбилармончилик юзасидан экспертиза; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш бўйича маслаҳатлар; конъюнктура тадқиқотлари; ишбилармонликка оид ахборотлар; тижорий воситачилик; учинчи шахслар учун тижорат операцияларини мувофиқлаштириш ва тузиш; коммуникация стратегияси доирасида жамоатчилик билан алоқалар бўйича маслаҳатлар; коммуникация стратегияси доирасида реклама масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни вақтинчалик бошқариш.

36 Молиявий таҳлил; молия масалалари бўйича маслаҳатлар; инвестиция киритиш; молиявий ахборотлар; молиялаштириш; молиявий тадқиқотлар; молиявий менежмент; атом саноати ва энергетика билан боғлиқ соҳаларда молиявий менежмент; мавжуд ёки келажакдаги молиявий, тижорат, саноат, компанияларда иштирок этишни сотиб олиш билан боғлиқ молиявий фаолият; атом саноати ва энергетика билан боғлиқ молиявий экспертиза, таҳлил, ахборот ва менежмент, маслаҳатлар; қурилиш лойиҳаларини молиялаштиришни ташкил этиш.

37 Таъмирлаш масалалари тўғрисидаги маълумотлар; атом электр станциялари ва электр энергиясини ишлаб чиқарувчи қурилмаларда аппаратлар, ускуналар, инфратузилмани қуриш, монтаж қилиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш бўйича хизматлар; уран изотопларини ажратиш заводларини қуриш; атом электр станцияларида ва энергия ишлаб чиқариш объектларида мониторинг ва хавфсизлик ускуналарини ўрнатиш ва техник хизмат кўрсатиш; уран конларини ўзлаштириш; кудукларни бурғилаш; атом электр станциялари, ядро ёқилғисини сақлаш жойлари, ядро ёқилғисини ишлаб чиқариш иншоотлари, ядро ёқилғисини қайта ишлаш объектлари, ядро материалларини сақлаш учун жойлар, чиқиндиларни сақлаш жойлари, шахталар, заводлар ва ядро ёқилғисини, рудаларни, ядро материалларини, уранни, плутонийни сақлаш, қайта ишлаш, ишлов бериш ва йўқ қилиш марказлари учун машиналарни янгилаш; буғ генераторларини, турбиналарни, турбинали генераторларни, электр генераторларини, атом электр станцияларидаги электр машиналарини янгилаш; ядро реакторларини, сув реакторларини, ядро ёқилғисини, металл рудаларини, уран рудаларини, плутоний (ядро материаллари) ни ишлаб чиқариш, қайта ишлаш ва ишлов бериш учун машиналарни янгилаш; тоғ-кон фойдали қазилмаларини қазиб олиш; уранни бойитиш заводларини қуриш, уранни бойитиш ва уран

изотопларини ажратиш учун ускуналарни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш бўйича маълумотлар ва тавсиялар; уран изотопларини ажратиш заводларини қуриш тўғрисидаги маълумотлар; уран изотопларини ажратиш учун ускуналарни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш тўғрисидаги маълумотлар; қурилиш ишларини назорат қилиш (назоратла бошқариш); коррозияга қарши ишлов бериш; радиация ускуналарини зарядлаш, қайта зарядлаш бўйича хизматлар; карьерларни қазиб; атом электр станцияларини таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш ҳамда бу ҳақдаги маълумотларни бериш; насосларни таъмирлаш; саноат корхоналарини, шу жумладан уранни бойитиш заводларини, атом электр станцияларини ва радиоактив чиқиндиларни қайта ишлаш объектларини қуриш; атом электр станцияларини, ядро ёқилғисини ишлаб чиқариш иншоотларини, ядро ёқилғисини қайта ишлаш объектларини, ядро материалларини сақлаш жойларини, чиқиндиларни сақлаш жойлари, шахталар, заводлар ва ядро ёқилғисини, рудаларни, ядро материалларини, уранни, плутонийни сақлаш, қайта ишлаш, ишлов бериш ва йўқ қилиш марказларини қуриш, техник хизмат кўрсатиш, таъмирлаш ва ишдан чиқариш бўйича хизматлар; ядровий реакторларни ва сув реакторларини, ядро ёқилғисини ишлаб чиқарадиган қурилмаларни ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш, таъмирлаш ва ишдан чиқариш бўйича хизматлар; атом электр станцияларини, атом иссиқлик электр станцияларини ўрнатиш ва ишга тушириш; радиоизотоп қурилмаларини ўрнатиш ва ишга тушириш; иситиш ускуналарини ўрнатиш ва таъмирлаш; кондиционер қурилмаларни ўрнатиш ва таъмирлаш; электр жиҳозларини ўрнатиш ва таъмирлаш; илмий мақсадлар учун асбобларни ўрнатиш, сошлаш ва техник хизмат кўрсатиш; радиоизотоп қурилмаларини, атом саноати ва энергетикага оид радиация қурилмаларини ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; электр энергиясини ишлаб чиқариш аппаратларини ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; энергияни тақсимлаш ва бошқариш учун машиналар ва аппаратларни ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш ва шу билан боғлиқ маълумотларни тақдим этиш; радиологик қурилмаларни ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; тўлиқ ёки қисман эскирган машиналарни тиклаш; иншоотларни герметизация қилиш (қурилишга оид); қурилиш масалалари бўйича маълумотлар; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар; қурилиш майдончаларида муҳандислик коммуникацияларини ўрнатиш; қурилиш ҳавозаларини

ўрнатиш; асфальтлаш; транспорт воситаларини ювиш; кабел ётқизиш; пемза ёки кум билан ишлов бериш; техник газчилангарлик ва сув ўтказиш ишлари; тош-қурилиш ишлари; тош қурилиш ишлари; бўёқчилик ишлари; сув ости таъмирлаш ишлари; электр узатиш линияларини таъмирлаш; қурилиш иншоотларини бузиш; қувурларни ётқизиш ва уларга хизмат кўрсатиш; омборларни қуриш ва таъмирлаш; биноларни тозалаш (ташки томондан); саноат корхоналарини қуриш; машина ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; транспорт воситаларини тозалаш; қурилиш; қўриқлаш сигнализацияларини ўрнатиш ва таъмирлаш; ёнғин сигнализацияси қурилмаларини ўрнатиш ва таъмирлаш; машинасозлик ускуналарини ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш, шу жумладан атом электр станциялари, ядро омборлари, ядро ёқилғиси ишлаб чиқариш объектлари, ядро ёқилғисини қайта ишлаш иншоотлари, ядровий материалларни сақлаш ва чиқиндиларни сақлаш жойлари учун ҳам; урanni бойитиш ва уран изотопларини ажратиш учун ускуналарни ўрнатиш, таъмирлаш ва техник хизмат кўрсатиш; электр иншоотларининг ишлашидаги аралашувни бартараф этиш; қурилиш соҳасидаги, хусусан қурилиш масалалари бўйича режалар (режа жадваллари) ва лойиҳаларни ишлаб чиқишга оид маслаҳатлар; фойдали қазилмаларни қазиб олиш.

38 Интернет орқали маълумотларни узатиш; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари; электрон хат-хабарларни юбориш; масофавий алоқа масалалари тўғрисидаги маълумотлар; телекоммуникация алоқалари учун ускуналар прокати; оптик-толали алоқа; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; Интернетга киришни таъминлаш; маълумотлар базаларига киришни таъминлаш; маълумотлар оқимини узатиш хизматлари; телеконференциялар; радиоалоқа; сунъий йўлдош алоқаси; компьютер ёрдамида хабарлар ва тасвирларни узатиш; радио эшиттириш; рақамли файлларни узатиш; радиотелефон алоқаси; компьютер терминаллари ёрдамида алоқа қилиш; телекоммуникация хизматлари, хусусан, овоз, тасвир ва маълумотларни шахсий компьютер тармоқлари, Интернет ва интранет тармоқлари ёрдамида маҳаллий ва шаҳарлараро алоқа линиялари орқали узатиш, шунингдек атом саноати ва энергетика билан боғлиқ соҳалардаги радио, телефон ва телеграф алоқа хизматлари.

39 Атом электр станцияларида, атом комплексининг саноат ва бошқа объектларида ядровий ва радиацион аварияларни бартараф этиш бў-

йича шошилиш қутқарув ишлари; транспортда ташиш масалалари бўйича маълумотлар; омборхоналарда товарларни сақлаш, шу жумладан табиий уран, бойитилган уран, тугаган уран, уран оксиди, уран диоксиди, уран чала оксиди, уран гексафториди, плутоний, ядро реакторлари учун ёқилғи, саноат ва тиббий мақсадлар учун изотоплар, уран изотопларини ажратиш учун центрифугалар, урanni бойитиш, ишлатилган ядро ёқилғиси ва ядровий реакторларининг нурланган ёнилғи агрегатлари заводларини қуриш учун ускуналарни сақлаш; табиий уран, бойитилган уран, тугаган уран, уран оксиди, уран диоксиди, уран чала оксиди, уран гексафториди, плутоний, ядро реакторлари учун ёқилғи, саноат ва тиббий мақсадлар учун изотоплар, уран изотопларини ажратиш учун центрифугалар, урanni бойитиш, ишлатилган ядро ёқилғиси ва ядровий реакторларининг нурланган ёнилғи агрегатлари заводларини қуриш учун ускуналарни сақлаш; табиий уран, бойитилган уран, тугаган уран, уран оксиди, уран диоксиди, уран чала оксиди, уран гексафториди, плутоний, ядро реакторлари учун ёқилғи, саноат ва тиббий мақсадлар учун изотоплар, уран изотопларини ажратиш учун центрифугалар, урanni бойитиш, ишлатилган ядро ёқилғиси ва ядровий реакторларининг нурланган ёнилғи агрегатлари заводларини қуриш учун ускуналарни ўраб жойлаш масалалари бўйича маълумотлар; атом электр станциялари учун ускуналар ва ядро ёқилғисини ташиш; юк транспорт воситалари билан ташиш; паромларда ташиш; сув транспорти орқали ташиш; омборлар ижараси; автомобил транспортида ташиш; товарларни қадоклаш; музни бузиш хизмати; юкларни тарқатиш; электр энергиясини тақсимлаш; юк ортиш ва тушириш ишлари; маълумотлар ёки ҳужжатларни электрон қурилмаларда сақлаш; товарларни ўраб жойлаш; ҳаракат йўналишлари соҳасидаги маълумотларни тақдим этиш; баржалар орқали ташиш; денгиз транспорти орқали ташиш; темир йўл транспорти орқали ташиш; чиқиндиларни ташиш ва сақлаш; ичимлик суви таъминоти; товарларни ўраб жойлаш, шу жумладан табиий уран, бойитилган уран, тугаган уран, уран оксиди, уран диоксиди, уран чала оксиди, уран гексафториди, плутоний, ядро реакторлари учун ёқилғи, саноат ва тиббий мақсадлар учун изотоплар, уран изотопларини ажратиш учун центрифугалар, урanni бойитиш, ишлатилган ядро ёқилғиси ва ядровий реакторларининг нурланган ёнилғи агрегатлари заводларини қуриш учун ускуналарни ўраб жойлаш; транспорт хизматлари; товарларни сақлаш табиий уран, бойитилган уран, тугаган уран, уран оксиди, уран диоксиди, уран чала оксиди, уран гексафториди, плутоний, ядро реакторлари учун ёқилғи, саноат ва тиббий мақсадлар учун изотоплар, уран изотопларини ажратиш учун центрифугалар, урanni бойитиш, ишлатилган ядро ёқилғиси ва ядровий реакторларининг нурланган ёнилғи агрегатлари заводларини қуриш учун ускуналарни сақлаш; энергия тақсимоти; энергия ва электр энергиясини

тақсимлаш бўйича ахборот ва маслаҳат хизматларини тақдим этиш; юкларни тушириш ишлари; товарларни етказиб бериш; товарларни омборхоналарда сақлаш; транспорт логистикаси.

40 Учинчи шахслар учун буюртма бўйича йиғиш-ўрнатиш ишлари; металлга ишлов бериш, хусусан уран ва плутонюмни бойитиш, конверсия, қайта тиклаш ва изотопларни лазер ёрдамида ажратиш; ёқилғи, рудалар, ядро материаллари, уран, плутоний ва радиоактив чиқиндиларни қайта ишлаш; материалларга ишлов бериш, хусусан, кимёвий моддаларни, ядро материалларини, ядровий чиқиндиларни, бўлиниш маҳсулотларини, радиоактив материалларни шишасимон материалга ёки шишага солиш йўли билан витрификация қилиш; вулканизация (материалларга ишлов бериш); гальваноқоплама; хавфли материалларни зарарсизлантириш; зарҳаллаш; кадмийлаш; металлларни қуйиш; мис қоплама; магнитланиш; металл қоплама қоплаш; никел қоплама қоплаш; сувни тозалаш; ёғочни қайта ишлаш; ядро ёқилғисини, ишлатилган ёқилғини, бўлиниш маҳсулотларини, нейтрон ютувчиларни, нейтрон модераторларини ва чиқиндиларни қайта ишлаш; металлларни ва улардан бўлган маҳсулотларни механик қайта ишлаш бўйича хизматлар, хусусан токарлик, фрезалаш, бурғулаш, рандалаш, йўниш, штамплаш ва силлиқлаш ишлари; металлларга ва улардан бўлган маҳсулотларга иссиқлик билан ишлов бериш, хусусан тоблаш, цементлаш, азотлаш, бўшатиш бўйича хизматлар кўрсатиш; ҳавони тозалаш; нефтни қайта ишлаш; ишлатилган ядро ёқилғисини қайта ишлаш ва тегишли маълумотларни тақдим этиш; ёқилғи ва бошқа энергия манбаларини ишлаб чиқариш ва қайта ишлаш бўйича хизматлар; атом электр станцияларида энергия ишлаб чиқариш бўйича хизматлар; ядро ёқилғисини ишлаб чиқариш, ядро ёқилғисини конвертация қилиш ва қайта ишлаш бўйича хизматлар; генераторлар прокати; кумушлаш; лазерли скрибинг қилиш; урanni бойитиш бўйича хизматлар, хусусан урanni бойитиш ва аралаштириш; ёқилғи, рудалар, ядровий материаллар, уран, плутоний ва ядро чиқиндиларини қайта ишлаш, ишлов бериш, изотопларни ажратиш, улардан фойдаланиш ва конверсия қилиш бўйича хизматлар; радиоактив чиқиндиларни қайта ишлаш бўйича хизматлар; ядро материалларга ишлов бериш бўйича хизматлар; чиқиндиларни ва қайта ишланган материалларни саралаш ишлов бериш); учинчи шахслар учун буюртма бўйича йиғиш ва ўрнатиш ишлари; ахлат ва чиқиндиларни қайта ишлаш; металлга ишлов бериш; чиқиндиларни

қайта ишлаш (ишлов бериш); пайвандлаш ишлари; материалларни қайта ишлаш масалалари бўйича маълумотлар; чиқиндиларни, ядро чиқиндиларини ва ишлатилган ёқилғини йўқ қилиш, ёқиш ва йўқотиш бўйича хизматлар; ядровий материалларни йўқ қилиш бўйича хизматлар; энергия ишлаб чиқариш бўйича хизматлар; хромлаш; рух билан қоплаш.

41 Маданий-маърифий мақсадларда кўргазмалар ташкил этиш; секциялар, маҳорат дарслари, коллеж ва университетлар даражасида ўқув курслари, сиртқи таълим, коллеж ва университетлар даражасида масофавий ўқитиш, имтиҳонлар ўтказиш, маслаҳатлар бериш, атом саноати ва энергетика соҳасига оид маълумотлар бериш кўринишидаги таълим ва таълим хизматлари; китобларни нашр этиш; касбий қайта тайёрлаш; имтиҳонларни ўтказиш; таълим-тарбия хизматлари; таълим хизматлари, хусусан, атом саноати ва энергетика соҳасидаги ўқув машғулотлари, онлайн дарслар, семинарлар, тақдимотлар ва маҳорат дарсларини ташкил этиш ва ўтказиш; таълим хизматлари, хусусан, саноат атом энергетикаси қурилмаларидан фойдаланиш соҳасида семинарлар ва ўқув курсларини ташкил этиш ва ўтказиш; интерактив китоблар ва даврий нашрларни чоп этиш; матнли материалларни нашр этиш, рекламага оидларидан ташқари; семинарларни ташкил этиш ва ўтказиш; виртуал бўлмаган ўқув форумларини ташкил этиш ва ўтказиш; конгрессларни ташкил этиш ва ўтказиш; симпозиумларни ташкил этиш ва ўтказиш; конференцияларни ташкил этиш ва ўтказиш; репетиторлар, инструкторлар хизматлари (ўқитиш); ноу-хау трансфери (ўқитиш).

42 Калибрлаш (ўлчаш); кимё соҳасидаги маслаҳатлар; компьютер платформаларини ишлаб чиқиш; атом саноати ва энергетика соҳасидаги техник лойиҳалар бўйича тадқиқотлар ўтказиш; илмий тадқиқотлар; шу жумладан тиббий радиология ва ветеринария радиологияси учун техник ишланмалар, фармацевтика препаратлари, аппаратлар ва қурилмаларга оид; компьютер тизимларини таҳлил қилиш; кимёвий таҳлил; геологик тадқиқотлар; нурланишни ўлчаш; муҳандислик лойиҳалаш ишлари; муҳандислик, атом саноати ва энергетика соҳасидаги муҳандислик; материаллар ва маҳсулотларни синовдан ўтказиш; атроф-муҳитни муҳофаза қилиш соҳасидаги тадқиқотлар; атроф-муҳитни муҳофаза қилиш бўйича тавсиялар; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳат бериш; қурилиш, архитектура масалалари бўйича маслаҳатлар; атом ва нефт-кимё саноати соҳасидаги илмий лабораторияларнинг хизматлари; илмий лабораториялар хизматлари; ядро

физикаси, иссиқлик физикаси, коррозия, нейтрон физикаси ва технологияси ва нейтронларнинг тарқалиши, энергетика, табиий ресурслар, шу жумладан уран соҳасидаги илмий-тадқиқот ва тажриба-конструкторлик ишлари; ядровий муҳандислик, радиометрик ускуналар, ядро материаллари, радиоактив материаллар, радиоактив чиқиндилар, ядро ёқилғиси мониторинги ва ядро иншоотлари хавфсизлиги бўйича илмий, техник ва муҳандислик маслаҳатлари; радиоактивлик соҳасидаги ўлчовларни баҳолаш; компьютер тизимларини лойиҳалаш; радиация назорати; қурилиш соҳасидаги режаларни ишлаб чиқиш; энергияни тежаш бўйича тавсиялар; материалларни синовдан ўтказиш; энергетика соҳасида аудити; муҳандислик-техник экспертиза; геологик разведка; сувни таҳлил қилиш; дастурий таъминотни инсталляция қилиш; дастурий таъминотни модернизация қилиш; муаммоларни бартараф этиш учун компьютер тизимларининг мониторинги; рухсатсиз кириш ёки маълумотларнинг бузилишини аниқлаш учун компьютер тизимлари мониторинги; масофадан туриб кириш имкониятига эга бўлган компьютер тизимларини мониторинг қилиш; хизмат кўрсатиш сифатидаги дастурий таъминот (SaaS); дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; ҳужжатларни рақамлаштириш (сканерлаш); маълумотлар ёки ҳужжатларни моддий ташувчидан электронга ўтказиш; маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш, жисмоний трансформацияни ҳисобга олмаганда; дастурий таъминот прокати; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; компьютерлар учун дастурлар тузиш; техник ҳужжатларни тайёрлаш; компьютер дастурларини тиражини белгилаш; ахборот технологиялари соҳасидаги ташқи хизматлар; атом саноати ва энергетика соҳасидаги илмий-техник тадқиқотлар; технологик тадқиқотлар; учинчи шахслар учун янги маҳсулотларни тадқиқ этиш ва ишлаб чиқиш; технологик масалалар бўйича маслаҳатлар.

44 Радиология ва ядро тиббиёти соҳасидаги тиббий хизматлар; тиббий кўрик, скрининг; диагностика ва терапевтик мақсадларда тиббий таҳлил хизматлари.

45 Корхоналарнинг хавфсизлик ҳолатини текшириш; хавфсизлик масалалари бўйича маслаҳатлар, шу жумладан атом саноатида ва электр энергиясини ишлаб чиқариш, ташиш ва тасимлаш соҳасида; интеллектуал мулк масалалари бўйича маслаҳатлар; интеллектуал мулкни лицензиялаш; юридик кузатув хизматлари; ҳуқуқий ҳужжатларни тайёрлаш бўйича хизматлар; юридик лицензияларни бошқариш; дастурий таъминотни лицензиялаш (юридик

хизматлар); юридик шахслар учун интеллектуал мулк соҳасидаги назорат.

1 Америций; вещества расщепляющиеся для получения ядерной энергии; вещества, поглощающие нейтроны, в частности, бор, кадмий, серебро; водород; вода тяжелая; вещества для газоочистки; вода дистиллированная; газы защитные для сварки; гадолиний; галлий; геттеры; графит для промышленных целей; магнито-кальциевый сплав; диоксид титана для промышленных целей; диоксид циркония; уран; окись урана; диоксиды урана; замедлители для ядерных реакторов; химические составы для замедления нейтронов; изотопы для промышленных целей; калифорний; карбиды; катализаторы; кислота борная для промышленных целей; клеи для промышленных целей; кремний; материалы фильтрующие из химических веществ; нейтрализаторы токсичных газов; нитрат урана; окись алюминия; окись урана; оксиды кобальта для промышленных целей; очищающие средства химические, для промышленных целей; плутоний; вещества поверхностно-активные; препараты биологические не для медицинских или ветеринарных целей; препараты для регулирования роста растений; природный и обогащенный уран, урановые соединения, продукты и соли, в слитках или порошках, в частности, кислота фтороводородная, оксид урана, тетрафторид урана, гексафторид урана, закись-окись урана, безводный фтористый водород; радий для научных целей; радон; элементы химические расщепляющиеся; элементы редкоземельные, в том числе гольмий, диспрозий, европий, иттербий, иттрий, лантан, неодим, празеодим, самарий, скандий, тербий, туллий, церий, эрбий; ртуть; соли благородных металлов для промышленных целей; соли золота; соли редкоземельных металлов; соли щелочных металлов; составы огнестойкие; стекло жидкое [растворимое]; таллий; топливо для ядерных реакторов; углерод; уран; удобрения; фосфор; материалы для пайки; препараты для закалки металлов; химикаты для пайки; химикаты промышленные; химикаты для сварки; химикаты для очистки воды; продукты, вещества и составы химические, в частности, растворители, экстрагенты, комплексанты, смолы, азотные, серные и фтористоводородные соединения, сода, аммоний, окислители и ослабители, все предназначенные для использования в промышленных, научных целях в атомной промышленности и энергетике; химические продукты, предназначенные для использования в промышленных и научных це-

лях, в том числе редкие земли, оксид ванадия, кварц аморфный, кремний легированный, стабильные и радиоактивные изотопы, особо чистые вещества; соли кальция; металлы щелочноземельные; элементы радиоактивные для научных целей; элементы ядерного топлива, содержащие таблетки с расщепляющимися веществами и устройства с числовым программным управлением.

2 Препараты антикоррозионные; препараты защитные для металлов; краски; вещества красящие; лаки; краски огнестойкие; составы против ржавчины; эмали [лаки].

4 Брикеты топливные; масла смазочные; материалы смазочные; топливо моторное; топливо для освещения; энергия электрическая.

5 Вещества радиоактивные для медицинских целей; изотопы для медицинских целей; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; препараты биологические для медицинских целей; радий для медицинских целей; радиоактивные фармацевтические препараты и нерадиоактивные реактивы для производства радиофармацевтических средств для использования *in vivo* в диагностических или терапевтических целях; радонные твердые концентраты; препараты диагностические для медицинских целей; медикаменты для человека; вещества и препараты для использования в радиологии для медицинских целей; ткани биологические культур для медицинских целей.

6 Запоры для контейнеров металлические; алюминий; арматура для подвода сжатого воздуха металлическая; арматура строительная металлическая; баки металлические; балки металлические, брусья металлические; баллоны [резервуары металлические] для сжатых газов или жидкого воздуха; болты анкерные; болты металлические; болты с проушиной; бочки металлические; бочки металлические; бункеры металлические; ванадий; винты металлические, шурупы металлические; вольфрам; ворота металлические, порталы металлические; втулки [изделия скобяные металлические]; втулки обжимные металлические для рукояток; гайки металлические; двери бронированные металлические; двери металлические; емкости для перемешивания строительного раствора металлические; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; материалы армирующие для бетона металлические; материалы армирующие для приводных ремней металлические; материалы армирующие для труб металлические; материалы армирующие строительные металлические;

материалы строительные огнеупорные металлические; накладки для гидроизоляции строительные металлические; опалубки для бетона металлические; опоры металлические; поддоны грузовые металлические; поддоны для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; проволока припойная металлическая; прутки для сварки; прутки для твердой пайки и сварки металлические; прутки для твердой пайки металлические; резервуары металлические; средства обвязочные металлические; титан; тросы металлические неэлектрические; тросы стальные; трубопроводы металлические; трубопроводы напорные металлические; трубы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха металлические; трубы дренажные металлические; трубы металлические; трубы, а именно технологические каналы ядерных реакторов; трубы стальные; изделия из обычных металлов и их сплавов, за исключением предусмотренных в других классах; марганец; контейнеры металлические [для хранения и транспортировки]; тросы металлические неэлектрические; тросы стальные; проволока из обычных металлов; металлы порошкообразные; никель; металлы обычные, необработанные или частично обработанные; сплавы обычных металлов; порошковая проволока в виде металлических трубок для сварки легированных сталей; пресс-формы; прокат из гафния и его сплавов; прокат из ниобия; прокат из сплавов циркония; прокат из титана и его сплавов; руды металлические, в том числе урановые руды; сплавы из ниобия и титана; сплавы циркония; стали легированные; тантал [металл]; тугоплавкие металлы, а именно, бериллий [глюциний], ванадий, вольфрам, гафний [кельтий], германий, индий, молибден, ниобий, титан, цирконий, хром; вентили металлические, за исключением деталей машин, клапаны металлические, за исключением деталей машин.

7 Насосы [машины]; насосы [части машин или двигателей]; генераторы электрические; деаэраторы [дегазаторы] для питательной воды; двигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; клапаны для атомных станций и судов; клапаны давления [детали машин]; машины и оборудование для вывода из эксплуатации, дезактивации и деинсталляции ядерных установок; насосы центробежные; турбины, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбокомпрессоры; станки; станки металлообрабатывающие; агрегаты сварочные электрические; аппараты газосварочные; аппараты для очистки под высоким давлением; аппараты для

сварки пластмассовых упаковок электрические; аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электросварки; бетономешалки [машины]; бульдозеры; вентили [детали машин]; клапаны [детали машин]; вибраторы [машины] для промышленных целей; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы тока; генераторы электрические; головки цилиндров двигателей; горелки газовые сварочные; дезинтеграторы; измельчители [машины] для промышленных целей; копатели [машины]; копры [машины]; краны [детали машин или двигателей]; краны [подъемные и грузоподъемные механизмы]; краны мостовые; краны самоходные; лебедки; машины электромеханические для химической промышленности; машины для дробления; машины для дробления отходов, отбросов, мусора; машины для земляных работ; машины для измельчения; машины для просеивания; машины для трамбования; машины для уплотнения отходов [мусора]; машины моечные; машины фильтровальные; мешалки [машины]; мешки для пылесосов; оросители [машины]; перфораторы бурильные; пилы [машины]; пилы цепные; пистолеты [инструменты с использованием взрывчатых веществ]; подъемники грузовые; полиспасты; резаки газовые; роботы промышленные; установки для отсасывания пыли [очистные установки]; установки для трубопроводного транспорта пневматические; установки для удаления пыли [очистные установки]; устройства воздухоотсасывающие; устройства для мойки; устройства подъемные; шланги пылесосов; щетки для пылесосов; экскаваторы; экскаваторы одноковшовые; элементы сменные для фильтровальных машин; электродвигатели, за исключением используемых для наземных транспортных средств; турбины для использования в атомной промышленности и энергетике; центрифуги [машины]; преобразователи крутящего момента, за исключением используемых для наземных транспортных средств, приводы электрические; устройства на воздушной подушке для перемещения грузов; 3D-принтеры; щетки [детали машин]; ремни для машин; кожухи [детали машин]; турбины ветряные.

9 Приборы и инструменты научные, исследовательские, а именно изотопные мишени, мишени с сырьевым материалом; детекторы; аппаратура для дистанционного управления; аппаратура звукозаписывающая; носители звукозаписи; приемники [аудио-видео]; устройства для видеозаписи; видеокамеры; носители звукозаписи; устройства считывающие [оборудо-

вание для обработки данных]; компьютерные программы для мониторинга и контроля процессов производства на предприятии; катушки электромагнитов; приборы и инструменты оптические; весы; инструменты угломерные; инструменты измерительные; ленты мерные; машины и приборы для испытания материалов; провода магнитные; магниты; приборы и инструменты научные, исследовательские, навигационные, геодезические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, обнаружения, тестирования, все вышеперечисленное для использования в строительстве, обслуживании, обеспечении работы, при выводе из эксплуатации и ремонте промышленных объектов, электрических станций, атомных хранилищ, оборудования по производству ядерного топлива, оборудования по переработке ядерного топлива, оборудования для хранения ядерного топлива и оборудования для хранения отходов, для использования в научных исследованиях, промышленных исследованиях, исследованиях и разработке новых продуктов и испытаниях материалов; схемы интегральные; чипы (интегральные схемы); платы для интегральных схем; полупроводниковые устройства; блоки памяти для компьютеров; флэш-накопители USB; квантовые примеси, а именно кристаллические полупроводниковые материалы; полупроводники; полупроводниковые пластины кремниевые; полупроводниковые пластины структурированные; сверхпроводящие ленты; провода и кабели сверхпроводящие; сверхпроводники; аккумуляторы электрические; аппаратура для наблюдения и контроля радиационной обстановки на АЭС; аппаратура для наблюдения и контроля нейтронного потока реактора АЭС; аппаратура для наблюдения и контроля радиационной безопасности на атомных электростанциях; аппаратура для наблюдения, контроля и фиксации результатов контроля на АЭС; термостаты; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; аппаратура и инструменты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей, в частности, линейные ускорители заряженных частиц для получения высокоэнергичного рентгеновского излучения и для рентгеновских изображений для использования для проверки, испытания материалов, промышленного использования и использования в целях безопасности; аппаратура радиологическая для промышленных целей; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая, за исключением медицинской; банки аккумуляторов; батареи электрические; аккумуляторы электрические; батареи гальванических эле-

ментов; бетатроны; газоанализаторы; генераторы короткоживущих изотопов; датчики пьезоэлектрические; передатчики электронных сигналов; приборы измерительные, в частности дозиметры; кабели коаксиальные; кабели оптоволоконные; кабели электрические; каски защитные, шлемы защитные; клавиатуры компьютеров; книжки записные электронные; книги электронные; коврики для «мыши»; козырьки для шлемов; компакт-диски [аудио-видео]; компакт-диски [неперезаписываемые]; компьютеры; компьютеры персональные переносные, ноутбуки; компьютеры планшетные; компьютеры портативные; компьютеры, носимые на себе; корпуса аккумуляторов электрических; коробки ответвительные [электричество]; коробки распределительные [электричество]; коробки соединительные [электричество]; коробки соединительные линейные [электрические]; лазеры, за исключением используемых в медицинских целях; линейки [инструменты измерительные]; линейки квадратные измерительные; линейки логарифмические; манипуляторы типа «мышь» [периферийное оборудование], манипуляторы шаровые [компьютерная периферия], трекболы [компьютерная периферия]; маски для сварщиков; маски респираторные, за исключением используемых для искусственного дыхания; материалы для линий электропередач [провода, кабели]; мониторы [компьютерное оборудование]; материалы и полупродукты для электронной техники; монокристаллы; наколенники для рабочих; наушники; обеспечение программное для компьютеров; оболочки для электрических кабелей; оболочки идентификационные для электрических проводов; оборудование компьютерное; оборудование спасательное; обувь защитная от несчастных случаев, излучения и огня; одежда для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; пейджеры; перчатки для защиты от рентгеновского излучения для промышленных целей; подставки для ноутбуков; приборы для обучения; приборы для регистрации времени; тестовое и измерительное оборудование для тестирования производительности и эффективности оборудования электростанции; приборы измерительные; приборы измерительные электрические; приборы точные измерительные; приложения для компьютерного программного обеспечения, загружаемые; принтеры компьютерные; провода электрические; проводники электрические; проволока медная изолированная; проволока плавкая из металлических сплавов; программы для компьютеров; программы игровые для компьютеров, загружаемые; программы игро-

вые для компьютеров, записанные; программы компьютерные, загружаемые; программы операционные для компьютеров; программы-заставки для компьютеров, записанные или загружаемые; проигрыватели; процессоры [центральные блоки обработки информации]; публикации электронные загружаемые; пульта распределительные [электричество]; пульта управления [электричество]; радиопередатчики [дистанционная связь]; радиоприборы; расходомеры; рации портативные; решетки для пластин электрических аккумуляторов; роботы для обеспечения безопасности; роботы лабораторные; роботы обучающие; роботы человекоподобные с искусственным интеллектом; розетки штепсельные электрические; рупоры; рупоры для громкоговорителей; словари карманные электронные; смарт-карточки [карточки с микросхемами]; спектрографы; спектроскопы; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; средства обучения аудиовизуальные; станции зарядные для электрических транспортных средств; станции радиотелефонные; телевизоры; телефоны мобильные, телефоны сотовые; телефоны переносные; терминалы интерактивные сенсорные; трансформаторы повышающие; уборы головные, являющиеся защитными шлемами; указатели; ускорители частиц; устройства для защиты от рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; устройства для обработки информации; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; устройства звуковые сигнальные; устройства периферийные компьютеров; устройства помехозащитные [электричество]; устройства сигнальные аварийные; устройства сигнальные противотуманные, за исключением взрывчатых; устройства сигнальные тревожные; фильмы мультипликационные; фильтры для респираторов; флэш-накопители USB; фонари сигнальные; фоторамки цифровые; футляры для смартфонов; центрифуги лабораторные; циклотроны; чехлы для переносных компьютеров; чехлы для персональных цифровых помощников [ПЦП]; чехлы для планшетных компьютеров; чехлы для смартфонов; чехлы защитные противопожарные; шлемы виртуальной реальности; шлемы спортивные; шлюпки спасательные; щиты коммутационные; щиты распределительные [электричество]; экраны [фотография]; экраны для защиты лица рабочего; экраны проекционные; экраны рентгеновских аппаратов для промышленных целей; экраны флуоресцирующие; электропроводка; элементы гальванические; нейтронные генераторы на основе ускорителей

заряженных частиц; приборы и инструменты для лабораторных научных исследований; маски защитные; пластины аккумуляторные; одежда для защиты от несчастных случаев и травм для использования при работе с радиоактивными материалами для предотвращения радиационного облучения; преобразователи электрические; приборы для измерения ядерных излучений; радары; радиометры; аппараты и установки для генерации рентгеновского излучения, за исключением используемых в медицине; система для управления и контроля на атомных электростанциях; сонары; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами; установки для напыления покрытий; установки для управления термоядерного синтеза; устройства катодные для защиты от коррозии; устройства охранной сигнализации; устройства сигнальные тревожные; аппараты рентгеновские, за исключением используемых для медицинских целей; элементы гальванические; оборудование для научных исследований в области атомной промышленности и энергетики; интерфейсы для компьютеров; программы компьютерные; компьютерные базы данных; батареи электрические; батареи солнечные; батареи солнечные для производства электроэнергии.

10 Аппараты диагностические для медицинских целей; аппараты для высокочастотной электромагнитной терапии; лазеры для медицинских целей; аппараты для низкочастотной электромагнитной терапии; аппараты магнитно-резонансной томографии (МРТ) для медицинских целей; томографы для использования в медицинских целях; аппараты диагностические для медицинских целей; ядерные спиновые томографы для использования в медицинских целях; трубки рентгеновские для медицинских целей; аппараты рентгеновские для медицинских целей; приборы, инструменты и оборудование медицинские, в том числе, линейные ускорители для лечения злокачественных опухолей путем облучения; приборы и инструменты медицинские; медицинские приборы электромагнитные; аппараты для лучевой терапии; аппараты и установки рентгеновские для медицинских целей; устройства для защиты от рентгеновских лучей для медицинских целей; экраны рентгеновских аппаратов для медицинских целей; аппараты радиологические для медицинских целей; приборы и инструменты ветеринарные; протезы конечностей; изделия ортопедические; приборы и инструменты для применения в медицинских целях.

11 Установки для фильтрации воздуха; приборы для очистки газов; приборы и машины

для очистки воздуха; фильтры для кондиционирования воздуха; фильтры для питьевой воды; ядерные генераторы; ядерные энергетические установки; приборы для фильтрации воды; комплектующие детали для ядерных реакторов; реакторы ядерные; приборы осветительные светодиодные; аппараты и машины для очистки воды; змеевики [части дистилляционных, отопительных или охлаждающих установок]; испарители; клапаны для регулирования уровня в резервуарах; кондиционеры; оборудование и установки холодильные; парогенераторы, за исключением частей машин; приборы и машины для производства льда; приборы и установки для охлаждения; приборы и установки осветительные; приборы и установки санитарно-технические; резервуары для хранения воды под давлением; теплообменники, за исключением частей машин; трубы [части санитарно-технических систем]; установки для кондиционирования воздуха; установки для обессоливания морской воды; установки для обработки ядерного топлива и замедлителей ядерных реакций; установки для охлаждения воды; установки для очистки воды; установки для производства пара; установки для распределения воды; установки и аппараты вентиляционные [кондиционирование воздуха]; установки и машины для охлаждения; установки систем водоснабжения; устройства для охлаждения воздуха; элементы нагревательные; установки для переработки ядерного топлива и замедлителей ядерных реакций; фильтры бытовых или промышленных установок, в том числе для удаления ядерных материалов.

12 Электродвигатели для наземных транспортных средств; средства транспортные; средства транспортные водные; средства воздушные; средства транспортные электрические; средства наземные, воздушные, водные и рельсовые; аэроглиссеры; аппараты летательные; самолеты; бронемшины; аппараты космические.

13 Боеприпасы; снаряды [оружие]; взрыватели; вещества взрывчатые; оружие огнестрельное.

14 Слитки благородных металлов.

16 Материалы графические печатные; изображения графические; чертежи [синьки]; материалы переплетные; материалы для обучения [за исключением приборов]; принадлежности конторские, за исключением мебели; приспособления для подачи клейкой ленты [офисные принадлежности]; корректоры жидкие [конторские принадлежности]; авторучки; карандаши; дыроколы [офисные принадлежности]; скобы канцелярские; картон; продукция печатная; альбомы; бланки; блокноты; брошюры; буклеты; бюллетени информационные; бумага воще-

ная; журналы [издания периодические]; календари; карточки каталожные [канцелярские товары]; карточки; каталоги; конверты [канцелярские товары]; бумага копировальная [канцелярские товары]; бумага упаковочная; товары писчебумажные; проспекты; бумага фильтровальная; мешки для мусора бумажные или пластмассовые; учебники [пособия]; мешки [конверты, пакеты] для упаковки бумажные или пластмассовые; фотографии [отпечатанные]; шрифты типографские; бумага.

17 Материалы изоляционные; лаки изоляционные; материалы для конопачения; пленки пластмассовые, за исключением используемых для упаковки; материалы уплотняющие герметические для соединений; материалы для герметизации; прокладки; соединения для труб неметаллические; неметаллические трубы для урановых рудников, заводов и центров для хранения, складирования, изотопного разделения, обработки, переработки и утилизации топлив, руд, ядерных материалов, урана, плутония и ядерных отходов; трубы гибкие неметаллические; фитинги для гибких труб неметаллические; прокладки уплотнительные для труб; прокладки для компенсации теплового расширения; материалы теплоизоляционные; диэлектрики [изоляторы]; фитинги для жестких труб неметаллические; пластмассы частично обработанные; масла изоляционные.

19 Стекло строительное изоляционное; конструкции передвижные неметаллические; сборные и передвижные неметаллические конструкции и неметаллические строительные материалы для переработки и утилизации ядерных материалов, урана, плутония и ядерных отходов; трубы водопроводные неметаллические; элементы строительные из бетона; цементы; бетон; щебень; трубопроводы напорные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; покрытия строительные неметаллические; покрытия облицовочные для конструкций неметаллические; покрытия дорожные неметаллические; покрытия дорожные асфальтовые; ответвления для трубопроводов неметаллические; опалубки для бетона неметаллические; опоры неметаллические; окна неметаллические; материалы огнеупорные [шамот]; материалы для строительства и покрытия дорог; материалы армирующие строительные неметаллические; покрытия из цементов огнеупорные; лесоматериалы обработанные; конструкции неметаллические; клапаны дренажных труб, за исключением металлических и пластмассовых; клапаны водопроводных труб, за исключением ме-

таллических и пластмассовых; глина; трубы керамические; трубы дренажные неметаллические.

22 Сырье волокнистое текстильное; волокна углеродные для текстильных целей.

35 Организация конкурсных и иных процедур по выбору поставщиков, исполнителей; маркетинг; продвижение продаж для третьих лиц; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; радиореклама; реклама телевизионная; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама; консультации по вопросам организации и управления бизнесом в энергетическом секторе; услуги коммерческого лоббирования; административная деятельность в сфере бизнеса и консультации по вопросам управления бизнесом; административная деятельность в сфере бизнеса и делопроизводства; помощь в управлении бизнесом; исследования в области бизнеса; услуги по разработке стратегии в области бизнеса; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; управление внешнее административное для компаний; прогнозирование экономическое; агентства по импорту-экспорту; консультации по вопросам маркетинга; разработка плана маркетинга; рекламное спонсорство культурной деятельности в сфере атомной промышленности и энергетики; исследования маркетинговые; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; анализ себестоимости; аудит финансовый; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; изучение рынка; информация и советы коммерческие потребителям в области выбора товаров и услуг; консультации профессиональные в области бизнеса; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; обновление и поддержка информации в электронных базах данных; предоставление деловой информации через веб-сайты; оценка коммерческой деятельности; управление коммерческими проектами для строительных проектов; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; сбор и предоставление статистических данных; услуги по исследованию рынка; услуги субподрядные [коммерческая помощь]; сбор информации в компьютерных базах данных; экспертиза деловая; консультации по управлению персоналом; консультации по управлению бизнесом; консультации по организации бизнеса; исследования конъюнктурные; информация деловая; посредничество коммерческое; согласование и заключение коммерческих операций для третьих лиц; консультации, касающиеся коммуникационных

стратегий в связях с общественностью; консультации, касающиеся коммуникационных стратегий в рекламе; управление бизнесом временное.

36 Анализ финансовый; консультации по вопросам финансов; инвестирование; информация финансовая; финансирование; исследования финансовые; менеджмент финансовый; менеджмент финансовый в областях, относящихся к атомной промышленности и энергетике; финансовая деятельность, связанная с приобретением участия в существующих или будущих финансовых, коммерческих, промышленных, компаниях; финансовая экспертиза, анализ, информация и менеджмент, консультации, связанные с атомной промышленностью и энергетикой; организация финансирования строительных проектов.

37 Информация по вопросам ремонта; услуги по строительству, установке, техническому обслуживанию и ремонту аппаратов, оборудования, инфраструктуры на атомных электростанциях и установках выработки электроэнергии; строительство заводов по разделению изотопов урана; услуги по установке и обслуживанию оборудования по контролю и обеспечению безопасности на атомных электростанциях и установках выработки электроэнергии; разработка урановых месторождений; бурение скважин; восстановление машин для атомных электростанций, для ядерных хранилищ, для сооружений по производству ядерного топлива, для сооружений по переработке ядерного топлива, для сооружений для хранения ядерных материалов, для сооружений для хранения отходов, для рудников, для заводов и центров хранения, обработки, переработки и утилизации ядерного топлива, руд, ядерных материалов, урана, плутония; восстановление парогенераторов, турбин, турбогенераторов, электрогенераторов, электрических машин на АЭС; восстановление ядерных реакторов, водяных реакторов, машин для производства, обработки и переработки ядерного топлива, металлических руд, урановых руд, плутония (ядерных материалов); добыча горнорудных полезных ископаемых; информация и консультации по вопросам строительства заводов по обогащению урана, установки, ремонта и технического обслуживания оборудования для обогащения урана и разделения изотопов урана; информация по вопросам строительства заводов по разделению изотопов урана; информация по вопросам установки, ремонта и технического обслуживания оборудования для разделения изотопов урана; надзор [контрольно-управляющий] за строительными работами; обработка

антикоррозионная; услуги по зарядке, перезарядке радиационной техники; разработка карьеров; ремонт и техническое обслуживание ядерных станций и предоставление информации об этом; ремонт насосов; строительство промышленных предприятий, в том числе заводов по обогащению урана, атомных станций и сооружений по переработке радиоактивных отходов; услуги по строительству, обслуживанию, ремонту и выводу из эксплуатации атомных станций, сооружений по производству ядерного топлива, сооружений по переработке ядерного топлива, сооружений для хранения ядерных материалов и сооружений для хранения отходов, рудников, заводов и центров хранения, обработки, переработки и утилизации ядерного топлива, руд, ядерных материалов, урана, плутония; услуги по установке, обслуживанию, ремонту и выводу из эксплуатации ядерных реакторов и водяных реакторов, установок, производящих ядерное топливо; установка и пуско-наладка атомных электростанций, атомных теплоэлектроцентралей; установка и пуско-наладка радиоизотопных приборов; установка и ремонт отопительного оборудования; установка и ремонт устройств для кондиционирования воздуха; установка и ремонт электроприборов; установка, наладка и техническое обслуживание приборов для научных целей; установка, обслуживание и ремонт радиоизотопных приборов, радиационных устройств, относящихся к атомной промышленности и энергетике; установка, техническое обслуживание и ремонт аппаратов для производства энергии; установка, техническое обслуживание и ремонт машин и аппаратов для распределения и контроля энергии и предоставления информации, связанной с этим; установка, обслуживание и ремонт радиологических аппаратов; восстановление машин полностью или частично изношенных; герметизация сооружений [строительство]; информация по вопросам строительства; консультации по вопросам строительства; монтаж инженерных коммуникаций на строительных площадках; монтаж строительных лесов; асфальтирование; мытье транспортных средств; прокладка кабеля; обработка пемзой или песком; работы газослесарно-технические и водопроводные; работы каменно-строительные; работы малярные; работы подводные ремонтные; ремонт линий электропередачи; снос строительных сооружений; строительство и техническое обслуживание трубопроводов; сооружение и ремонт складов; очистка зданий [наружной поверхности]; строительство промышленных предприятий; установка, ремонт и техническое об-

служивание машинного оборудования; чистка транспортных средств; строительство; установка и ремонт охранной сигнализации; установка и ремонт устройств пожарной сигнализации; установка, ремонт и техническое обслуживание машинного оборудования, в том числе для атомных электростанций, ядерных хранилищ, сооружений по производству ядерного топлива, сооружений по переработке ядерного топлива, сооружений для хранения ядерных материалов и сооружений для хранения отходов; установка, ремонт и техническое обслуживание оборудования для обогащения урана и разделения изотопов урана; устранение помех в работе электрических установок; консультации по вопросам строительства в том числе разработка планов (план-графиков) и проектов в области строительства; добыча полезных ископаемых.

38 Передача данных посредством интернета; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; рассылка электронных писем; информация по вопросам дистанционной связи; прокат оборудования для телекоммуникационной связи; связь волоконно-оптическая; обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; обеспечение доступа в Интернет; обеспечение доступа к базам данных; услуги по передаче потока данных; телеконференции; радиосвязь; связь спутниковая; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; радиовещание; передача цифровых файлов; связь радиотелефонная; связь с использованием компьютерных терминалов; телекоммуникационные услуги, в частности, передача по линиям локальной и дальней связи звука, изображения и информации, посредством частных компьютерных сетей, интернета и сети интранет и радио-, телефонные и телеграфные коммуникационные услуги в областях, относящихся к атомной промышленности и энергетике.

39 Аварийно-спасательные работы по ликвидации ядерных и радиационных аварий на атомных станциях, промышленных и других объектах ядерного комплекса; информация по вопросам перевозок; информация по вопросам хранения товаров на складах, в том числе хранения природного урана, обогащенного урана, обедненного урана, окиси урана, двуокиси урана, закиси-окиси урана, гексафторида урана, плутония, топлива для атомных реакторов, изотопов для промышленных и медицинских целей, центрифуг для разделения изотопов урана, оборудования для строительства заводов по обогащению урана, отработавшего ядерного топлива и облученных тепловыде-

ляющих сборок ядерных реакторов; информация по вопросам упаковки природного урана, обогащенного урана, обедненного урана, окиси урана, двуокиси урана, закиси-окиси урана, гексафторида урана, плутония, топлива для атомных реакторов, изотопов для промышленных и медицинских целей, центрифуг для разделения изотопов урана, оборудования для строительства заводов по обогащению урана, отработавшего ядерного топлива и облученных тепловыделяющих сборок ядерных реакторов; перевозки оборудования и ядерного топлива для атомных электростанций; перевозка грузовым автотранспортом; перевозка на парамах; перевозки водным транспортом; аренда складов; перевозки автомобильные; расфасовка товаров; служба ледокольная; экспедирование грузов; распределение электроэнергии; работы погрузочно-разгрузочные; хранение данных или документов в электронных устройствах; упаковка товаров; предоставление информации в области маршрутов движения; перевозки баржами; перевозки морские; перевозки железнодорожные; перевозка и хранение отходов; снабжение питьевой водой; упаковка товаров, в том числе упаковка природного урана, обогащенного урана, обедненного урана, окиси урана, двуокиси урана, закиси-окиси урана, гексафторида урана, плутония, топлива для атомных реакторов, изотопов для промышленных и медицинских целей, центрифуг для разделения изотопов урана и оборудования для строительства заводов по обогащению урана, отработавшего ядерного топлива и облученных тепловыделяющих сборок ядерных реакторов; услуги транспортные; хранение товаров, в том числе хранение природного урана, обогащенного урана, обедненного урана, окиси урана, двуокиси урана, закиси-окиси урана, гексафторида урана, плутония, топлива для атомных реакторов, изотопов для промышленных и медицинских целей, центрифуг для разделения изотопов урана и оборудования для строительства заводов по обогащению урана, отработавшего ядерного топлива и облученных тепловыделяющих сборок ядерных реакторов; распределение энергии; предоставление информационных и консультационных услуг в отношении распределения энергии и электричества; работы разгрузочные; доставка товаров; хранение товаров на складах; логистика транспортная.

40 Работы монтажно-сборочные по заказу для третьих лиц; обработка металлов, в частности, обогащение урана и плутония, конверсия, реконверсия и лазерное разделение изотопов; переработка топлива, руд, ядерных материалов,

урана, плутония и радиоактивных отходов; обработка материалов, в частности, витрификация химических веществ, ядерных материалов, ядерных отходов, продуктов деления, радиоактивных материалов путем заключения их в стекловидный материал или стекло; вулканизация [обработка материалов]; гальванопокрытие; дезактивация вредных материалов; золочение; кадмирование; литье металлов; меднение; намагничивание; нанесение металлического покрытия; никелирование; обработка воды; обработка древесины; обработка ядерного топлива, отработанного топлива, продуктов деления, поглотителей нейтронов, замедлителей нейтронов и отходов; услуги по механообработке металлов и изделий из них, в частности токарные, фрезерные, сверлильные, строгальные, расточные, штамповочные и шлифовальные работы; оказание услуг по термообработке металлов и изделий из них, в частности закалка, цементация, азотирование, отпуск; очистка воздуха; переработка нефти; переработка отработавшего ядерного топлива и предоставление информации, связанной с этим; услуги по производству и переработке топлива и других источников энергии; услуги по энергопроизводству на атомных электростанциях; услуги по производству ядерного топлива, конверсии и обработке ядерного топлива; прокат генераторов; серебрение; скрайбирование лазерное; услуги по обогащению урана, в частности, обогащение и смешивание урана; услуги по обработке, переработке, изотопному разделению, утилизации и конверсии топлива, руд, ядерных материалов, урана, плутония, и ядерных отходов; услуги по переработке радиоактивных отходов; услуги по переработке ядерных материалов; сортировка отходов и вторично переработанных материалов [переработка]; работы монтажно-сборочные по заказу для третьих лиц; переработка мусора и отходов; обработка металлов; обработка отходов [переработка]; работы сварочные; информация по вопросам обработки материалов; услуги по уничтожению, сжиганию и удалению отходов, ядерных отходов и отработавшего топлива; услуги по утилизации ядерных материалов; услуги по энергопроизводству; хромирование; цинкование.

41 Организация выставок с культурно-просветительской целью; воспитательные и образовательные услуги в форме секций, мастер-классов, обучающих курсов на уровне колледжей и университетов, заочного обучения, дистанционного обучения на уровне колледжей и университетов, проведения экзаменов, проведения консультаций, предоставления информа-

ции в сфере атомной промышленности и энергии; издание книг; переподготовка профессиональная; проведение экзаменов; услуги образовательно-воспитательные; образовательные услуги, в частности, организация и проведение обучающих классов, классов в режиме онлайн, семинаров, презентаций и мастер-классов в области атомной промышленности и энергетики; образовательные услуги, в частности, организация и проведение семинаров и обучающих курсов в области эксплуатации промышленных ядерно-энергетических установок; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; организация и проведение семинаров; организация и проведение образовательных форумов не виртуальных; организация и проведение конгрессов; организация и проведение симпозиумов; организация и проведение конференций; услуги репетиторов, инструкторов [обучение]; передача ноу-хау [обучение].

42 Калибровка [измерения]; консультации в области химии; разработка компьютерных платформ; проведение исследований по техническим проектам в области атомной промышленности и энергетики; исследования научные; в том числе, в области промышленных разработок, фармацевтических препаратов, аппаратов и устройств для медицинской радиологии и для ветеринарной радиологии; анализ компьютерных систем; анализ химический; изыскания геологические; измерение радиации; инженерные работы конструкторские; инжиниринг, инжиниринг в сфере атомной промышленности и энергетики; испытания материалов и продуктов; исследования в области защиты окружающей среды; консультации по вопросам защиты окружающей среды; консультации по вопросам программного обеспечения; консультации по вопросам строительства, архитектуры; услуги научных лабораторий в области атомной и нефтехимической промышленности; услуги научных лабораторий; научно-исследовательские и проектно-конструкторские работы и консультации в области ядерной физики, теплофизики, коррозии, нейтронной физической науки и техники и рассеяния нейтронов, энергетики, природных ресурсов, включая уран; научные, технические и инжиниринговые консультации в отношении ядерного инжиниринга, радиометрической аппаратуры, ядерных материалов, радиоактивных материалов, радиоактивных отходов, мониторинга ядерного топлива и безопасности ядерных установок; оценка измерений в области радиоактивности; проектирование компьютер-

ных систем; радиационный контроль; разработка планов в области строительства; советы по вопросам экономии энергии; испытания материалов; аудит в области энергетики; экспертиза инженерно-техническая; разведка геологическая; анализ воды; инсталляция программного обеспечения; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем для выявления неисправностей; мониторинг компьютерных систем для обнаружения несанкционированного доступа или взлома данных; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обеспечение программное как услуга [SaaS]; обслуживание программного обеспечения; оцифровка документов [сканирование]; перенос данных или документов с физического носителя на электронный; преобразование данных и информационных программ, за исключением физического преобразования; прокат программного обеспечения; разработка программного обеспечения; составление программ для компьютеров; составление технической документации; тиражирование компьютерных программ; услуги внешние в области информационных технологий; исследования научно-технические в области томной промышленности и энергетики; исследования технологические; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; консультации по технологическим вопросам.

44 Медицинские услуги в области радиологии и ядерной медицины; обследование медицинское, скрининг; услуги медицинского анализа для диагностических и лечебных целей.

45 Проверка состояния безопасности предприятий; консультации по вопросам безопасности, в том числе в атомной промышленности и в области производства, транспортировки и распределения электроэнергии; консультации по вопросам интеллектуальной собственности; лицензирование интеллектуальной собственности; услуги юридического наблюдения; услуги по подготовке юридических документов; управление юридическое лицензиями; лицензирование программного обеспечения [услуги юридические]; контроль в области интеллектуальной собственности для юридических лиц.

(111) MGU 40245

(151) 26.04.2021

(181) 15.01.2030

(210) MGU 20200147

(220) 15.01.2020

(732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN

Др. Редди'с Лабораториз Лтд, IN

(540)



(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун модалари, 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 40246

(151) 26.04.2021

(181) 15.01.2030

(210) MGU 20200148

(220) 15.01.2020

(732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN

Др. Редди'с Лабораториз Лтд, IN

(540)



(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари, ветеринария ёки тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун модалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни плом-

балаш 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 40247
(151) 26.04.2021 **(181)** 15.01.2030
(210) MGU 20200149 **(220)** 15.01.2020
(732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN
 Др. Редди'с Лабораториз Лтд, IN
(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; пластрлар, 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 40248
(151) 26.04.2021 **(181)** 15.01.2030
(210) MGU 20200150 **(220)** 15.01.2020
(732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN
 Др. Редди'с Лабораториз Лтд, IN
(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; пластрлар, 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 40249
(151) 26.04.2021 **(181)** 18.02.2030
(210) MGU 20200514 **(220)** 18.02.2020
(732) AGARWAL HERBAL PRODUCTS, IN
 АГАРВАЛ ХЭРБАЛ ПРОДАКТС, IN
(540)

AGARWALS LAMOUR

(511)
 3 Косметик воситалар (тиббий мақсадлар учун бўлмаган); органик косметика воситалари; кос-

метика воситалари ва шахсий гигиена воситалари; атир; эфир мойлари; кремлар ва лосьонлар; терини парвариш қилиш воситалари ва қуёшдан сақловчи препаратлар; депиляторлар ва қуёшдан сақловчи кремлар (косметик); тана терисини парваришлаш учун косметик воситалар ва гўзалликни сақлаш учун тиббий бўлмаган косметик маҳсулотлар; намловчи препаратлар (косметик); сочларни парваришлаш учун препаратлар; сочни парвариш қилиш воситалари (тиббий мақсадлар учун бўлмаган); сочлар учун кондиционерлар ва шампунлар; косметик мақсадлар учун хина; соч учун кремлар ва лосьонлар; сочларни олиб ташлаш учун кремлар; сочларни рангсизлантириш учун кремлар; сочларни бўяш учун воситалар; косметик бўёқлар; сочларни тозалаш, ранг бериш, рангини ўзгартириш, бўяш, рангсизлантириш, турмаклаш учун тиббий бўлмаган препаратлар; пардоз воситалари; дезодорантлар ва терлашга қарши пардоз воситалари; сочларга иссиқ ёғ билан ишлов бериш учун косметик мойлар; бурама шарчали дезодорантлар, бурама шарчали антиперспирантлар; соч мойлари; сочлар учун тиббий бўлмаган озиклантирувчи моддалар; сочлар учун помадалар ва наша ўсимлиги асосидаги косметика воситалар (тиббий мақсадлар учун бўлмаган); болалар учун косметика воситалари.

3 Средства косметические (не для медицинских целей); средства косметические органические; косметические средства и средства личной гигиены; духи; эфирные масла; кремы и лосьоны; средства для ухода за кожей и препараты солнцезащитные; депилятории и солнцезащитные крема (косметические); средства косметические для ухода за телом и средства косметические для поддержания красоты немедицинские; препараты увлажняющие (косметические); препараты для ухода за волосами; средства для ухода за волосами (не для медицинских целей); кондиционеры для волос и шампуни; хна для косметических целей; кремы и лосьоны для волос; кремы для удаления волос; кремы для осветления волос; средства для окрашивания волос; красители косметические; немедицинские препараты для чистки, подкрашивания, изменения оттенка, окрашивания, осветления, укладки волос; средства туалетные; дезодоранты и средства туалетные против потения; косметические масла для горячей обработки волос маслом; дезодоранты в шариковой упаковке, антиперспиранты в шариковой упаковке; масла для волос; немедицинские питательные вещества для волос; помады для волос

и средства косметические на основе конопли (не для медицинских целей); средства косметические для детей.

(111) MGU 40250

(151) 26.04.2021

(181) 10.03.2030

(210) MGU 20200795

(220) 10.03.2020

(732) Якка тартибдаги тадбиркор Ахунджанов Тимур Шамилович, UZ

Индивидуальный предприниматель Ахунджанов Тимур Шамилович, UZ

(540)



(511)

19 Девор ва шифтлар учун декоратив қопламалар; рангли сунъий қатронлардан тайёрланган пардоз сувоклари; сувоклар; сувокли аралашмалар; қурилиш қоришмалари; нометалл қурилиш материаллари; қурилиш саноати учун синтетик толалардан тайёрланган нотўқима тўқимачилик маҳсулотлари; қуруқ қурилиш аралашмалари.

19 Декоративные финишные покрытия для стен и потолков; штукатурка отделочная из цветной искусственной смолы; шпаклевки; смеси шпаклевочные; растворы строительные; материалы строительные неметаллические; текстиль нетканый, изготовленный из синтетического волокна, для строительной индустрии; сухие строительные смеси.

(111) MGU 40251

(151) 26.04.2021

(181) 15.05.2030

(210) MGU 20201333

(220) 15.05.2020

(732) Swiss Pharma International, CH

Свисс Фарма Интернешнл АГ, CH

(540)

BOBOTIK

(511)

5 Фармацевтика ва тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий мақсадлар учун моддалари, инсон учун озик-овқат қўшимчалари.

5 Фармацевтические и медицинские препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских целей; пищевые добавки для человека.

(111) MGU 40252

(151) 26.04.2021

(181) 15.05.2030

(210) MGU 20201334

(220) 15.05.2020

(732) Swiss Pharma International, CH

Свисс Фарма Интернешнл АГ, СН

(540)

BAKLOSAN

(511)

5 Фармацевтика ва тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий мақсадлар учун моддалари, инсон учун озик-овқат қўшимчалари.

5 Фармацевтические и медицинские препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских целей; пищевые добавки для человека.

(111) MGU 40253

(151) 26.04.2021

(181) 15.05.2030

(210) MGU 20201335

(220) 15.05.2020

(732) Swiss Pharma International, CH

Свисс Фарма Интернешнл АГ, СН

(540)

БАКЛОСАН

(511)

5 Фармацевтика ва тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий мақсадлар учун моддалари, инсон учун озик-овқат қўшимчалари.

5 Фармацевтические и медицинские препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских целей; пищевые добавки для человека.

(111) MGU 40254

(151) 26.04.2021

(181) 15.05.2030

(210) MGU 20201336

(220) 15.05.2020

(732) Swiss Pharma International, CH

Свисс Фарма Интернешнл АГ, СН

(540)

СУМАМИГРЕН

(511)

5 Фармацевтика ва тиббиёт препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена буюмлари; парҳез овқатлари ва тиббий мақсадлар учун моддалари, инсон учун озик-овқат қўшимчалари.

5 Фармацевтические и медицинские препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских целей; пищевые добавки для человека.

(111) MGU 40255

(151) 26.04.2021

(181) 23.06.2030

(210) MGU 20201708

(220) 23.06.2020

(732) Valio Ltd, FI

Валио Лтд, FI

(540)

ODDLYGOOD

(511)

29 Консерванган, музлатилган, куритилган ва қайнатилган мева ва сабзавотлар; желе, жемлар, компотлар; сут ва сут маҳсулотлари, жумладан йогурт, творог, кремлар, сметаналар, кўпиртирилган кремлар, сутли ичимликлар, таркиби асосан сутдан иборат бўлган сутли ичимликлар, қатиқ, сутли пудинглар, сут коктейллари, оксилли сут, хушбўйлантирилган сут, таркибида лактобациллари бўлган ичимликлар, кефир, қимиз; зардоб; творог, пишлоқ, пишлоқ маҳсулотлари; курук сут, курук зардобли маҳсулотлар ва зардоб кукуни; озик-овқат мойлари ва ёғлари; сариёғ; маргарин; шўрвалар; сут ва қаймоқ асосидаги соуслар; сут ўрнини босувчи моддалар; сут маҳсулотлари ўрнини босувчи маҳсулотлар; сули сути (сут ўрнини босувчи); бодом сути; бодом сути асосидаги ичимликлар; кокос сути; кокос ёнғоғи асосидаги сутли ичимликлар; ерёнғоқ сути; ерёнғоқ сути асосидаги ичимликлар; гуруч сути, сут ўрнини босувчи сифатида ишлатиш учун гуруч сути; соя сути; соя сутидан тайёрланган ичимликлар; сояли бошоклилардан сут; йогурт ўрнини босувчи моддалар; йогурт ичишнинг ўрнини босувчи моддалар; сариёғ ўрнини бо-

сувчи моддалар; сметана ўрнини босувчи моддалар; қатиқ ўрнини босувчи моддалар; қаймоқ ўрнини босувчи моддалар; сабзавотли кремлар ва қаймоқ ўрнини босувчи моддалар; ёғ ўрнини босувчи моддалар; маргарин ўрнини босувчи моддалар; пишлок ўрнини босувчи моддалар; ўсимлик кукунлари; сут кукунни ўрнини босувчи моддалар; озиқ-овқат ва парҳез мақсадлари учун сут алмаштирувчи моддалар, сут ўрнини босувчи кукунлар; қуруқ сут кукунни ўрнини босувчи; қуруқ сут ўрнини босувчи кукунлар; упа ўрнини босувчи кремлар; кокос сути кукунни; компотлар, мева ва сабзавотли спредлар; қайта ишланган мевалар; мевали газаклар; мева чипслари; мевалар асосидаги газакли егуликлар; егулик пишириш учун мева шарбатлари; егулик пишириш учун сабзавот шарбатлари; озиқ-овқат маҳсулотлари учун сабзавот шарбати концентратлари; шўрва кукунлари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч; тапиока ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон, нон-булка маҳсулотлари ва қандолат маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шинни; пишириклар учун кукун; туз; хантал; сирка; соуслар (зираворлар); зиравор; муз; қаҳвали ичимликлар ва ичимликлар; қаҳва асосидаги ичимликлар ва ичимликлар; қаҳва асосидаги ичимликлар ва сут ўрнини босувчи моддаларни ўз ичига олган ичимликлар; сутсиз музқаймоқ; сут ўрнини босувчилардан музқаймоқ; музқаймоқ ўрнини босувчилар; пиширилган крем; мевали соуслар; пишлокли соус; пишлок ўрнини босувчилардан соуслар; донли газаклар; таркибида оқсили юкори бўлган узунчоқ ширинликлар; таркибида юкори оқсилли бўлган шоколадли узунчоқ ширинликлар; музлатилган йогурт(музли қандолат маҳсулотлари); сутсиз музлатилган йогурт; сорбетлар (музлар); ишлов берилган донлар, крахмаллар ва улардан олинадиган маҳсулотлар, нон маҳсулотлари ва хамиртурушлар; озиқ-овқат газаклари (соуслар); тайёр соуслар; соус шаклидаги тайёр озиқ-овқат маҳсулотлари; шакар, бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар, ширин қопламалар ва масалликлар, асаларичилик маҳсулотлари; тузлар, зираворлар, хушбўйлантиргичлар ва кондимент-зираворлар; сули бўтқаси; суоқ донли бўтқалар; юкорида келтирилган маҳсулотлардан бирини ўз ичига олган тайёр овқат ва газаклар; сут ва қаймоқ асосидаги соуслар.

32 Ичимликлар тайёрлаш учун препаратлар; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа препаратлар; алкогольсиз ичимликлар; сули асосидаги ичимликлар; мевали ичимликлар ва мевали шарбатлар; ёнғоқлар ва соя асосидаги

ичимликлар; ўсимликларга асосланган ичимликлар; кокос ёнғоғи асосидаги ичимликлар; сорбетлар (ичимликлар); энергетик ичимликлар; смузлар; минералли ва газланган сувлар ва бошқа алкогольсиз ичимликлар; оқсил билан бойитилган спорт ичимликлари.

29 Консервированные, замороженные, сушеные и вареные фрукты и овощи; желе, джемы, компоты; молоко и молочные продукты, включая йогурт, творог, кремы, сметаны, взбитые кремы, молочные напитки, напитки на молочной основе, содержащие в основном молоко, кислое молоко, молочные пудинги, молочные коктейли, белковое молоко, ароматизированное молоко, напитки, содержащие лактобациллы, кефир, кумыс; сыворотка; творог, сыр, сырные продукты; сухое молоко, сухие сывороточные продукты и порошок сыворотки; пищевые масла и жиры; масло; маргарин; супы; соусы на основе молока и сливок; заменители молока; заменители молочных продуктов; овсяное молоко [заменитель молока]; миндальное молоко; напитки на основе миндального молока; кокосовое молоко; напитки на основе кокосового молока; арахисовое молоко; напитки на основе арахисового молока; рисовое молоко, рисовое молоко для использования в качестве заменителя молока; соевое молоко; напитки на основе соевого молока; молоко из соевых бобов; заменители йогурта; заменители йогурта для питья; заменители пахты; заменители сметаны; заменители кислого молока; заменители сливок; растительные сливки и заменители сливок; заменители масла; заменители маргарина; заменители сыра; растительные порошки; молочные заменители порошков; заменитель молока, порошок заменителя молока для пищевых и диетических целей; порошковый заменитель сухого молока; крем-заменитель пудры; порошок кокосового молока; компоты, фруктовые и овощные спреды; обработанные фрукты; фруктовые закуски; фруктовые чипсы; закусочная еда на основе фруктов; фруктовые соки для приготовления пищи; овощные соки для приготовления пищи; концентраты овощных соков для пищевых продуктов; суповые порошки.

30 Кофе, чай, какао и искусственный кофе; рис; тапиока и саго; мука и продукты из злаков; хлеб, хлебобулочные изделия и кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, патока; порошок для выпечки; соль; горчица; уксус; соусы (приправы); специи; лед; кофейные напитки и напитки; напитки на основе кофе и напитки; напитки на основе кофе и напитки, со-

держачие заменители молока; немолочное мороженое; мороженое из заменителей молока; заменитель мороженого; крем заварной; фруктовые соусы; сырный соус; заменители сыра соусы; зерновые закуски; батончики с высоким содержанием белка; высокобелковые шоколадные батончики; замороженный йогурт [кондитерские изделия из льда]; немолочный замороженный йогурт; сорбеты [льды]; обработанные зерна, крахмалы и изделия из них, хлебопекарные препараты и дрожжи; пищевые заправки [соусы]; готовые соусы; готовые пищевые продукты в форме соусов; сахар, натуральные подсластители, сладкие покрытия и начинки, продукты пчеловодства; соли, приправы, ароматизаторы и кондименты-приправы; овсяная каша; каши жидкие злаковые; готовые блюда и закуски, содержащие любые из вышеперечисленных товаров; соусы на основе молока и сливок.

32 Препараты для приготовления напитков; сиропы и другие препараты для приготовления напитков; безалкогольные напитки; напитки на основе овса; фруктовые напитки и фруктовые соки; напитки на основе орехов и сои; напитки на растительной основе; напитки на основе кокоса; сорбеты [напитки]; энергетические напитки; смузи; минеральные и газированные воды и другие безалкогольные напитки; обогащенные белком спортивные напитки.

(111) MGU 40256

(151) 26.04.2021

(181) 03.08.2030

(210) MGU 20202128

(220) 03.08.2020

(732) Mareven Food Holdings Limited, CY

Маревен Фуд Холдингс Лимитед, СҮ

(540)



(511)

29 Пазандачилик мақсадлари учун агар-агар; овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; консерваланган дуккакдилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккакдилари; бульонлар; занжабил мураббоси; чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; сув ўтлари (зираворлар); консерваланган денгиз ўтлари; еса бўладиган қуш уяси; қиймаланган

гўшдан голубцилар; консерваланган нўхат; консерваланган кўзиқоринлар; гуакамоле; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; ҳўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; овқатга ишлатиладиган илик ёғи; овқатга ишлатиладиган чўчка ёғи; овқатга ишлатиладиган мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; ҳўл мева асосидаги енгил газаклар; сут ўрнини босувчилар; соядан порцияли маҳсулотлар; тофудан порцияли маҳсулотлар; колбаса маҳсулотлари; консерваланган занжабил; кристалланган занжабил; маринадланган занжабил; кимчи; картошкадан тайёрланган клёцкалар; конли колбаса; пиёз ҳалқачалари; ишлов берилган мевалардан композициялар; компотлар қайнатма шўрва концентратлари; овқат тайёрлаш учун сабзавотли концентратлар; овқат тайёрлаш учун мевали концентратлар; корн-доглар / чўпли хамирга ўраб пиширилган сосискалар; корнишонлар; тирик бўлмаган майда қискичбақалар; тирик бўлмаган қискичбақасимон майда қискичбақалар; крокетлар; тирик бўлмаган лангустлар; соядан озиқ-овқат мойи; консерваланган сабзавотлар; лиофилланган сабзавотлар; ишлов берилган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошкадан қалин қуймоқлар; картошкали оладьялар; консерваланган зайтунлар; томат пастаси; прессланган ҳўл мева пастаси; клюква пюреси; томат пюреси; олма пюреси; сабзавотли салатлар; ҳўл мевали салатлар; бутербродлар учун ёғли қоришмалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар, шу жумладан бир зумда тайёрлашда; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар, шу жумладан бир зумда тайёрлашда; шўрвалар, шу жумладан бир зумда тайёрланадиган; сабзавотли шўрвалар; темпе; консерваланган трюфеллар; фалафель; картошка пағалари; картошкали пюре; картошкали пюре, шу жумладан бир зумда тайёрланадиган; картошкали ширин пюре, шу жумладан бир зумда тайёрланадиган; хумус; картошка чипслари; паст калорияли картошка чипслари; мевали чипслар; консерваланган реза мевалар.

30 Пазандачилик мақсадлари учун ваниль хушбўйлантиргичлари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; озиқ-овқат хушбўйлантиргичлари, эфир мойларидан ташқари; бошокли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксили кўп бўлган бошокли узунчоқ ширинликлар; қуймоқлар; ўткир таъмли қуймоқлар; 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;

буррито; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); вафлилар; вермишель; вермишель, шу жумладан бир зумда таом тайёрлаш мумкин бўлган; бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар; сув ўтлари (зиравор); солодди галеталар; қалампирмунчок (маза берувчи); ковурилган бурда нон; пазандачилик мақсадлари учун глютен кўшимчалари; озиқ-овқат маҳсулотлари учун куйилтиргичлар; гуруч асосидаги енгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; салатларга қўшиладиган зираворлар; макарон маҳсулотлари; шу жумладан бир зумда таом тайёрлаш мумкин бўлган; янчилган занжабил; карри (зираворлар); кетчуп (қайла); ишлов берилган киноа; киш; таркибида уни бўлган клёцкалар; корица (маза берувчи); крекерлар; гуручли крекерлар; угра, шу жумладан бир зумда таом тайёрлаш мумкин бўлган; соба уграси, шу жумладан бир зумда таом тайёрлаш мумкин бўлган; удон уграси, шу жумладан бир зумда таом тайёрлаш мумкин бўлган; картошка асосидаги обинонлар; гуручли обинонлар; макаронлар, шу жумладан бир зумда таом тайёрлаш мумкин бўлган; маринадлар; мюсли; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто; печенье; кокосли печенье; куруқ печенье; пибимпаб (сабзавот ва гўшт билан аралаштирилган гуруч); пироглар; пиццалар; попкорн; хушбўй озиқ-овқат препаратлари; зираворлар; маза берувчи моддалар; равиоли; рамэн; релеш (зираворлар); гуруч; денгиз ўти билан ўралган тайёр гуруч; бир зумда таом тайёрлаш мумкин бўлган гуруч; кунжут уруғлари (зираворлар); ошпазлик мақсадлари учун зиғир уруғлари (зираворлар); зиравор сифатида ишлатиладиган қайта ишлов берилган уруғлар; анис уруғи; булаш учун ишлатиладиган аралашмалар; туз; клюква соуси (зираворлар); соя соуси; томат соуси; олма соуси (зираворлар); соуслар (зираворлар); паста учун соуслар; спагетти; зиравор; такос; тамаринд (зиравор); тапиока; консерваланган полиз ўтлари (зиравор); сирка; пиводан тайёрланган сирка; харисса (зиравор); пағалар (дон маҳсулотлар), маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; чой; чатни (зиравор); эзилган саримсоқ (зираворлар); чоучоу (зиравор); заъфар (зиравор).

29 Агар-агар для кулинарных целей; алоэ древовидное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли

морские консервированные; гнезда птичьих съедобные; голубцы, фаршированные мясом; горох консервированный; грибы консервированные; гуакамоле; 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; заменители молока; изделия из сои порционные; изделия из тофу порционные; изделия колбасные; имбирь консервированный; имбирь кристаллизованный; имбирь маринованный; кимчи; клецки картофельные; колбаса кровяная; кольца луковые; композиции из обработанных фруктов; компоты; концентраты бульонные; концентраты овощные для приготовления пищи; концентраты фруктовые для приготовления пищи; корн-доги / сосиски в тесте на палочках; корнишоны; креветки неживые; креветки пильчатые неживые; крокеты; лангусты неживые; масло соевое пищевое; овощи консервированные; овощи лиофилизированные; овощи обработанные; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; оладьи из тертого картофеля; оладьи картофельные; оливки консервированные; паста томатная; паста фруктовая прессованная; пюре клюквенное; пюре томатное; пюре яблочное; салаты овощные; салаты фруктовые; смеси жировые для бутербродов; составы для приготовления бульонов, в том числе быстрого приготовления; составы для приготовления супов, в том числе быстрого приготовления; супы, в том числе быстрого приготовления; супы овощные; темпе; трюфели консервированные; фалафель; хлопья картофельные; картофельное пюре; картофельное пюре, в том числе быстрого приготовления; сладкое картофельное пюре, в том числе быстрого приготовления; хумус; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; ягоды консервированные.

30 Ароматизаторы ванили для кулинарных целей; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы пищевые, кроме эфирных масел; батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блины пикантные; 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; бурито; ванилин [заменитель ванили]; вафли; вермишель, в том числе быстрого приготовления; вещества подслащивающие натуральные; водоросли [приправа]; галеты соло-

довые; гвоздика [пряность]; гренки; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; загустители для пищевых продуктов; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заправки для салатов; изделия макаронные, в том числе быстрого приготовления; имбирь молотый; карри [приправа]; кетчуп [соус]; киноа обработанная; киш; клецки на основе муки; корица [пряность]; крекеры; крекеры рисовые; лапша, в том числе быстрого приготовления; лапша соба, в том числе быстрого приготовления; лапша удон, в том числе быстрого приготовления; лепешки на основе картофеля; лепешки рисовые; макароны, в том числе быстрого приготовления; маринады; мясли; перец; перец душистый; перец стручковый [специи]; песто; печенье; печенье кокосовое; печенье сухое; пибимпаб [рис, смешанный с овощами и говядиной]; пироги; пицца; попкорн; препараты ароматические пищевые; приправы; пряности; равиоли; рамэн; релиш [приправа]; рис; рис готовый, завернутый в водоросли; рис моментального приготовления; семена кунжута [приправы]; семена льна для кулинарных целей [приправы]; семена обработанные, используемые в качестве приправы; семя анисовое; смеси панировочные; соль; соус клюквенный [приправа]; соус соевый; соус томатный; соус яблочный [приправа]; соусы [приправы]; соусы для пасты; спагетти; специи; такос; тамаринд [приправа]; тапиока; травы огородные консервированные [специи]; уксус; уксус пивной; харисса [приправа]; хлопья [продукты зерновые]; хлопья кукурузные; хлопья овсяные; чай; чатни [приправа]; чеснок измельченный [приправа]; чоу-чоу [приправа]; шафран [специи].

(111) MGU 40257

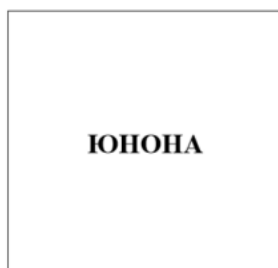
(151) 26.04.2021 (181) 18.08.2030

(210) MGU 20202321 (220) 18.08.2020

(732) «Щелково Агрохим» акциядорлик жамияти, RU

Акционерное общество «Щелково Агрохим», RU

(540)



(511)

5 Пестицидлар, инсектицидлар, гербицидлар, фунгицидлар.

5 Пестициды, инсектициды, гербициды, фунгициды.

(111) MGU 40258

(151) 26.04.2021 (181) 10.09.2030

(210) MGU 20202629 (220) 10.09.2020

(732) «GAVALI SWEETS» масъулияти чекланган жамият, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GAVALI SWEETS», UZ

(540)



(511)

29 Консерванган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; озик-овқат желеси; хўл мева желеси; хўл мева асосидаги енгил газаклар; сут ўрнини босувчилар; хамирдан творогли маҳсулотлар; майиз; йогурт; кефир (сутли ичимлик); сутли коктейллар; ишлов берилган мевалардан композициялар; компотлар (қайнатилган хўл мевалардан десерт); хўл мева консервалари; ишлов берилган ширин маккажўхори; мармелад, ерёнғоқ мойи; какаодан озик-овқат мойи; хўл мева эти; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; ерёнғоқ сути асосидаги ичимликлар; кокос сути асосидаги ичимликлар; бодом сути асосидаги ичимликлар; хушбўйлаштирилган ёнғоқлар; оқартирилган ёнғоқлар; қовурилган ёнғоқлар; шакар қиёмига ботириб олинган ёнғоқлар; ишлов берилган ёнғоқлар; тозаланган ёнғоқлар; зираворланган ёнғоқлар; ёнғоқ ядролари; шакарланган ёнғоқлар; ишлов берилган ёнғоқлар; ёнғоқлар асосидаги газаклар; кажу ёнғоғидан мой; ишлов берилган грек ёнғоқлари; ишлов берилган кедр ёнғоқлари; қовурилган кажу; ишлов берилган кажу; аччиқ кажу; ишлов берилган кокос ёнғоқлари; қуритилган кокос ёнғоқлари; шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; клюква пюреси; томат пюреси; олма пюреси; хўл мевали салатлар; ишлов берилган уруғлар; ишлов берилган кунгабокар уруғи; қаймоқ (сутли ичимлик); кўпиртирилган

қаймоқ; ишлов берилган мева, ёнғоқ ёки майизларнинг аралашмалари; васаби соусидаги нўхат, ишлов берилган ёнғоқлар, қуритилган мевалар ёки майиздан аралашмалар; қовурилган ёнғоқ аралашмалари; аччиқ ёнғоқ аралашмалари; ёнғоқ ва қуритилган мевалар аралашмалари; ёнғоқ асосидаги спредлар; хурмолар; спиртда консервланган ҳўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган ҳўл мевалар; шакар қиёмига ботирилган мевалар; музлатилган ҳўл мевалар; консервланган ҳўл мевалар; ишлов берилган фундук; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); ҳўл мева цедраси; ҳўл мева чипслари; алкогольсиз эгг-ног; консервланган реза мевалар; грек ёнғоғи ядролари.

30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари; нон, пишириклар ва қандолатчилик маҳсулотлари; шоколад; музқаймоқ; сорбет ва еса бўладиган муздан тайёрланган маҳсулотлар; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оқсили кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; қуймоқлар; бриошлар; булгур; булкалар; вафлилар; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; 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; каперсилар; карамель (конфетлар); киш; таркибида уни бўлган клёцкалар; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); сутли конфитюр; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; крекерлар; обакиданонлар*; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, марципанлар; асал; музқаймоқ; 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; шоколадли ёнғоқлар; мускат ёнғоғи; қизилмия таёқчалари (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилалар (қандолатчилик маҳсулотлари); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; печенье; куруқ печенье; помадкалар (қандолатчилик маҳ-

сулотлари); пряниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, птифурлар (пироглар); гуручли пудинглар; ҳўл мева бўтқалари (қайлалар); ширинликлар; сорбет (музқаймоқ); ёнғоқли шоколадли спредлар; қоқ нон бўлакчалари; тартлар; тортиллалар; роҳат-луқум; музқаймоқ, сорбет ва бошқа муздан еса бўладиган маҳсулотлар; Дания пишириклари; пишириклар учун шоколад қипиқлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолат маҳсулотлари.

35 Нон-булка маҳсулотлари учун чакана савдо хизматлари; ширинликлар билан боғлиқ чакана савдо хизматлари; ҳўл мевалар билан боғлиқ бўлган чакана савдо хизматлари; совға дўконлари томонидан кўрсатиладиган чакана савдо хизматлари; тансиқ озиқ-овқат маҳсулотларини чакана савдоси бўйича хизматлар; истеъмолчиларга кенг турдаги товарларни тақдим этиш билан боғлиқ бўлган чакана савдо хизматлари.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; газакхоналар; қаҳвахоналар; кафетерийлар; рестороанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш рестороанлари; таомлар тайёрлаш ва уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар.

29 Овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; желе пищевое; желе фруКТовое; закуски легкие на основе фруКТов; заменители молока; изделия мучные творожные; изюм; йогурт; кефир [напиток молочный]; коктейли молочные; композиции из обработанных фруКТов; компоты (десерт из вареных фруКТов); консервы фруКТовые; кукуруза сахарная, обработанная; мармелад; масло арахисовое; масло какао пищевое; мякоть фруКТовая; напитки молочные с преобладанием молока; напитки на основе арахисового молока; напитки на основе кокосового молока; напитки на основе миндального молока; орехи ароматизированные; орехи бланшированные; орехи жареные; орехи засахаренные; орехи обработанные; орехи очищенные; орехи с приправами; ядра орехов; закуски на основе орехов; масло из орехов кешью; орехи грецкие обработанные; орехи кедровые обработанные; орехи кешью жареные; орехи кешью обработанные; орехи кешью пряные; орехи кокосовые обработанные; орехи кокосовые сушеные; паста из лесных орехов; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; пюре клюквенное; пюре томатное; пюре яблочное; салаты фруКТовые; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки [молочный продукт]; слив-

ки взбитые; смеси из обработанных фруктов, орехов или изюма; смеси из гороха в соусе васоби, обработанных орехов, сухофруктов или изюма; смеси из орехов жареные; смеси из орехов пряные; смеси орехов и сухофруктов; спреды на основе орехов; 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; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; ягоды консервированные; ядра грецких орехов.

30 Кофе, чай, какао и заменители кофе; мука и продукты зерновые; хлеб, выпечка и изделия кондитерские; шоколад; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; сахар, мед, сироп из патоки; батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; бриоши; булгур; булки; вафли; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; зефир [кондитерские изделия]; изделия железные 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; каперсы; карамели [конфеты]; киш; клецки на основе муки; конфеты; конфеты лакричные [кондитерские изделия]; конфитюр молочный; корица [пряность]; кофе; кофесырце; крекеры; леденцы*; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; макарон [печенье миндальное]; макаронны; мальтоза; марципан; мед; мороженое; 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; орехи в шоколаде; орех мускатный; палочки лакричные [кондитерские изделия]; пастила [кондитерские изделия]; пастилки [кондитерские изделия]; патока; печенье; печенье сухое; помадки [кондитерские изделия]; пряники; пряности; птифуры [пирожные]; пудинг рисовый; пюре фруктовые [соусы]; сладости; сорбет [мороженое]; спреды шоколадные с орехами; сухари; тарты; тортилли; рахат-лукум; мороженое, сорбет и другие продукты из съедобного льда; выпечка датская; стружка

шоколадная для выпечки; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия.

35 Услуги по розничной торговле хлебобулочными изделиями; услуги розничной торговли, связанные со сладостями; услуги розничной торговли, связанные с фруктами; услуги розничной торговли, предоставляемые магазинами подарков; услуги розничной торговли, связанные с деликатесными продуктами; услуги розничной торговли с предоставлением широкого ассортимента товаров потребителям.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; закусочные; кафе; кафетерии; рестораны; рестораны самообслуживания; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом.

(111) MGU 40259

(151) 26.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202686

(220) 14.09.2020

(732) Abdi İbrahim İlaç Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi, TURKEY [TR], TR

Абди Ибрахим Илач Санайи ве Тиджарет Аноним Ширкети, TR

(540)

Naprosin Plyus

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари.

5 Фармацевтические продукты.

(111) MGU 40260

(151) 26.04.2021

(181) 14.09.2030

(210) MGU 20202687

(220) 14.09.2020

(732) Abdi İbrahim İlaç Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi, TURKEY, TR

Абди Ибрахим Илач Санайи ве Тиджарет Аноним Ширкети, TR

(540)

Kvantavir

(511)

5 Фармацевтика маҳсулотлари.

5 Фармацевтические продукты.

(111) MGU 40261

(151) 29.04.2021

(181) 12.04.2031

(210) MGU 20211531 (220) 12.04.2021
 (732) YAKKA TARTIBDAGI TADBIRKOR
 ZOXIDOV ABDUAZIM ABDUMANNONO-
 VICH, UZ
 ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ
 ZOXIDOV ABDUAZIM ABDUMANNONO-
 VICH, UZ
 (540)



(511)
 35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжи-
 тиш; сотиб олиш ёки сотиш мақсадларида то-
 варларни силжитиш (учинчи шахслар учун).
 39 Етказиб бериш хизматлари.

35 Продвижение продаж для третьих лиц; про-
 движение товаров в целях покупки или прода-
 жи (для третьих лиц).
 39 Услуги доставки.

(111) MGU 40262
 (151) 03.05.2021 (181) 23.02.2031
 (210) MGU 20210770 (220) 23.02.2021
 (732) «ASIALUXE TRAVEL» Масъулияти
 чекланган жамияти, UZ
 Общество ограниченной ответственностью
 «ASIALUXE TRAVEL», UZ
 (540)



(511)
 39 Ташиш; товарларни кадоклаш, саёҳатни
 ташкил этиш.

39 Транспортировка; упаковка товаров, орга-
 низация туристических поездок.

(111) MGU 40263
 (151) 27.04.2021 (181) 13.06.2029
 (210) MGU 20191776 (220) 13.06.2019
 (732) Бореалис АГ, АТ
 (540)

Borealis

(511)
 1 Кимёвий препаратлар; ишлов берилмаган
 сунъий ва/ёки синтетик қатронлар; ишлов
 берилмаган пластмассалар; ишлов берилмаган

полипропилен, полиолефин ва полиэтилен
 қатронлар.

17 Қисман ишлов берилган пластмассалар; иш-
 лаб чиқаришда фойдаланиш учун экструдир-
 ланган кўринишдаги пластмасса; нометалл
 эгилувчан қувурлар; изоляциялаш учун мате-
 риаллар; нометалл қувурлар учун муфтлар;
 қувурлар учун нометалл армирлаш материал-
 лар; пластмасса толалар, тўқимачиликка оид-
 ларидан ташқари; пластмасса иплар, тўқимачи-
 лик мақсалҳдлари учун бўлмаган; синтетик
 қатронлар, яримфабрикатлар.

42 Полимеризация жараёнларини тадқиқ этиш,
 ишлаб чиқиш ва амалга ошириш; технология-
 ларни ишлаб чиқиш, хусусан полимеризация
 технологияларини лицензиялаш; техник ва
 технологик маълумотлар алмашинувини осон-
 лаштириш бўйича маслаҳатларни мувофик-
 лаштириш; ишлаб чиқариш ҳуқуқларидан фой-
 даланиш; ишлаб чиқариш ва саноат ишлаб чи-
 қаришида фойдаланиш учун жиҳозлар дизай-
 ни; материалларни таҳлил қилиш; хўжалик
 операцияларини, товарлар заҳирасини, машина
 усқуналари ва аппаратларни инициация қилиш
 ва текшириш.

1 Препараты химические; смолы искусствен-
 ные и / или синтетические необработанные;
 пластмассы необработанные; смолы полипро-
 пиленовые, полиолефиновые и полиэтилено-
 вые, необработанные.

17 Пластмассы частично обработанные; пласт-
 массы в экструдированной форме для исполь-
 зования в производстве; трубы гибкие неме-
 таллические; материалы изоляционные; муфты
 для труб неметаллические; материалы арми-
 рующие для труб неметаллические; волокна
 пластмассовые, за исключением текстильных;
 нити пластмассовые, не для текстильных це-
 лей; смолы синтетические, полуфабрикаты.

42 Исследования, разработка и проведение
 процессов полимеризации; разработка техно-
 логий, а именно лицензирование технологий
 полимеризации; координационное консульти-
 рование по содействию обмена технической и
 технологической информацией; эксплуатация
 производственных прав; оформление оборудо-
 вания для использования в мануфактурно-
 промышленном производстве; анализ материа-
 лов; инициация и проверка деловых операций,
 товарных запасов, машинного оборудования и
 аппаратов.

(111) MGU 40264
 (151) 27.04.2021

(181) 24.10.2029

(210) MGU 20193413 (220) 24.10.2019
 (732) HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES
 HOLDINGS CO., LTD, KR
 ХИОНДАЙ ХЭВИ ИНДАСТРИЗ ХОЛДИНГС
 КО., ЛТД, KR
 (540)

HYUNDAI

(511)

11 Кондиционерлар; ҳаво совутиш мосламалари; ҳавони деодоризация қилиш учун аппаратлар; ҳаво қуритгичлари; маиший ҳавони тозалаш воситалари; ҳаво стерилизаторлари; ҳавони бир хил ҳароратда сақлаб туриш учун қурилмалар; иситиш мосламалари; шамоллатиш мосламалари ва аппаратлари (ҳавони тозалаш); буғ ҳосил қилувчи аппаратлар; аквариумлар учун чироқлар; ёйсимон лампалар; автоклавлар (электр тезқайнар қозонлар); автоматик қўл қуритгичлар; нон-булка маҳсулотлари учун маиший печлар; бойлерлар (машиналарнинг қисмларидан ташқари); маиший бойлерлар; нон пишириш учун машиналари; новвойхона; горелкалар (лабораторияга оидларидан ташқари); электр билан иситиладиган гиламчалар; плофонли шипга ўрнатиладиган шамчироқлар; ихчам люминесцент лампалар; қандиллар; қаҳва қовуриш учун аппаратлар; ошхона плиталари; озик-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун приборлар ва мосламалар; совутиш учун приборлар ва мосламалар; стол усти чироқлари; ёритиш учун электр разрядли найчалар; дезинфекция аппаратлари; маҳаллий плафонд лампалар; биде; электр билан иситиладиган адёл, тиббий адёллардан ташқари; маиший электр билан иситиладиган адёл; электр қаҳва қайнатгичлар; электр кофейниклар; овқат пишириш учун маиший электр жиҳозлари; маиший электр ошхона плиталари; таом пиширадиган электр идишлар; сув учун тарқатиш қурилмалари (диспенсерлар); электр фритюрницалар; ҳаво қуритгичлари; электр дегидрататорлар; гидроуқалаш ванналари (маҳсус ҳажмлар); электр вентиляторлар; маиший электр вентиляторлар; электр қасқонлар; уй электр музлатгичлари; электр тезқайнар қозонлари; печлар, лаборатория печларидан ташқари; электр гриллер; сочларни қуритиш учун электр фенлар; электр қўл қуритгичлари; электр иситиш приборлари; иссиқ ҳаволи электр қўл қуритгичлар; электр намлагичлар; электр муз тайёрлаш аппаратлари; электр чойнаклар; электр рўзғор чойнаклар; электр лампалар; кийимларини қуритадиган электр қуритгичлар; попкорн тайёрлаш учун электр машиналар; ҳаво иситгичлари;

электр радиаторлар; электр печлари; совутиш витриналари; электр музлатгичлар; маиший электр музлатгичлар; гуруч пишириш учун электр приборлар; электр сендвич тайёрлагичлар; хонани совутиш электр мосламалари; электр тостерлар; маиший электр тостерлар; электр вафли пишириш қолиплари; сувни тозалаш учун мосламалар; сувни тозалаш учун аппаратлар ва қурилмалар; шароб учун музлатгичлар; электр иситиладиган ёстиқлар, тиббий бўлмаган; буғ электр стерилизаторлари (тиббий бўлмаган); тиш чўткалари учун стерилизаторлар; электр дошқозонлар; электр попкорн тайёрлаш аппаратлари; ошхоналар учун ҳаво тозалаш мосламалари; вентиляторлар (кондиционер қурилмаларининг қисмлари); ичимлик суви учун фильтрлари; чўнтак фонарлари; тарқоқ нузли ёритиш приборлар; люминесцент лампалар; озик-овқат маҳсулотлари учун электр дегидрататорлар; музлатгичлар; кийим учун буғлаб дазмоллаш приборлари; газли қозонхоналар; газ горелкалари; хоналар учун каминлар; газли гриллер; газли иситгичлар; газли совутгичлар; газ плиталари; газли сув иситгичлари; гриллер (ошхона аппаратлари); сочлар учун қуритиш фенлари; галоген лампалар; дастакли электр соч қуритиш фенлари; ўчоқлар; иссиқлик насослари; ҳаммом иситгичлари; калориферлар; иситиш қозонлари; лампалар, шамчироқлар; иссиқ ҳавода ишлайдиган иситиш приборлари; ҳаво намлагичлари; гидроуқалашли ванналар учун аппаратлар; муз тайёрлаш ускуналари ва машиналари; совутгичли шкафлар; чўғланма лампалар; ёритиш приборлари ва қурилмалари; саноат ошхона печлари; инфракизил лампалар, тиббий мақсадлар учун бўлмаган; ошхона печлари (духовкали шкафлар); ёритиш фонарлари; LED лампалар; ёритиш арматуралари; микротўлқинли печлар (овқат пишириш учун); саноат мақсадлари учун микротўлқинли печлар; неон лампалари; печкалар (иситиш приборлари); радиаторлар (иситиш учун); уй ошхоналари учун дудбўронлар; совитиш мосламалари ва қурилмалари (транспорт воситалари учун ишлатилгандан ташқари); музлатгичлар; гўштни қовуриш учун сихли қурилмалар; портлаш хавфи бўлмаган лампалар; душлар; қуёш билан ишлайдиган сув иситгичлари; нуктавий ёруғлик манбалари; юзни парвариш қилиш учун қуруқ буғ билан ишлайдиган приборлар (юз сауналари); стерилизаторлар; кўча фонарлари; оқава сувларни тозалаш учун мосламалар; ультрабинафша нур таратувчи лампалар (тиббий бўлмаган); тортиш қалпоқчалари; вентиляторлар; тўшакни иситиш учун туткичли иситиш грелкалари; сувни филтрлаш приборлари; сув иситгичла-

ри; маиший сув ионизаторлари; сувни юмшатиш учун мосламалар ва аппаратлар; сув стерилизаторлари.

11 Кондиционеры; устройства для охлаждения воздуха; аппараты для дезодорации воздуха; сушилки воздушные; воздухоочистители бытовые; стерилизаторы воздуха; установки для кондиционирования воздуха; установки отопительные; установки и аппараты вентиляционные [кондиционирование воздуха]; аппараты для производства пара; подсветки для аквариумов; лампы дуговые; автоклавы (скороварки электрические); сушилки для рук автоматические; печи для хлебобулочных изделий бытовые; бойлеры (за исключением частей машин); бойлеры бытовые; машины для выпечки хлеба; хлебопечи; горелки (за исключением лабораторных); ковры с электрообогревом; светильники плафонные потолочные; лампочки люминесцентные компактные; люстры; аппараты для обжаривания кофе; плиты кухонные; приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов; приборы и установки для охлаждения; лампы настольные; трубки газоразрядные для освещения электрические; аппараты для дезинфекции; светильники плафонные локальные; биде; одеяла с электрообогревом, за исключением медицинских; одеяла с электрообогревом бытовые; кофеварки электрические; кофемолки электрические; посуда для тепловой обработки пищи бытовая электрическая; плиты кухонные бытовые электрические; утварь для приготовления пищи электрическая; раздаточные устройства [диспенсеры] для воды; фритюрницы электрические; осушители воздуха; дегидраторы электрические; ванны [сосуды] гидромассажные; вентиляторы электрические; вентиляторы бытовые электрические; пароварки электрические; аппараты морозильные бытовые электрические; сковороды электрические; печи, за исключением лабораторных; грили электрические; сушилки для волос электрические; сушилки для рук электрические; приборы отопительные электрические; сушилки для рук с горячим воздухом электрические; увлажнители электрические; аппараты для производства льда электрические; чайники электрические; чайники бытовые электрические; лампы электрические; сушилки для белья электрические; машины для приготовления попкорна электрические; воздухонагреватели; радиаторы электрические; печи электрические; витрины охлаждающие; холодильники электрические; холодильники бытовые электрические; приборы

для приготовления риса электрические; бутербродницы электрические; аппараты охлаждения помещений электрические; тостеры электрические; тостеры бытовые электрические; вафельницы электрические; установки для очистки воды; аппараты и машины для очистки воды; холодильники для вина; подушки с электрообогревом, за исключением медицинских; стерилизаторы паровые электрические (за исключением медицинских); стерилизаторы для зубных щеток; котлы электрические; аппараты для приготовления попкорна электрические; воздухоочистители для кухонь; вентиляторы [части установок для кондиционирования воздуха]; фильтры для питьевой воды; фонари карманные; приборы осветительные рассеянного света; лампы люминесцентные; дегидраторы для пищевых продуктов, электрические; аппараты морозильные; отпариватели для одежды; котлы газовые; горелки газовые; камины комнатные; грили газовые; обогреватели, работающие на газу; холодильники газовые; плиты газовые; водонагреватели газовые; грили (аппараты кухонные); сушилки для волос; лампы галогенные; сушилки для волос ручные электрические; очаги; насосы тепловые; нагреватели для ванн; калориферы; котлы отопительные; лампы, светильники; приборы отопительные, работающие на горячем воздухе; увлажнители воздуха; аппараты для гидромассажных ванн; приборы и машины для производства льда; шкафы холодильные; лампы накаливания; приборы и установки осветительные; печи кухонные промышленные; лампы инфракрасные, не для медицинских целей; печи кухонные (шкафы духовые); фонари осветительные; светильники светодиодные; арматура осветительная; печи микроволновые (для приготовления пищи); печи микроволновые для промышленных целей; лампы неоновые; печи [отопительные приборы]; радиаторы (для отопления); вытяжные шкафы для кухонь бытовые; аппараты и установки холодильные (за исключением используемых для транспортных средств); холодильники; приспособления с вертелом для жарки мяса; лампы взрывобезопасные; души; водонагреватели солнечные; источники света точечные; приборы с сухим паром для ухода за лицом [сауны для лица]; стерилизаторы; фонари уличные; аппараты для очистки проточной воды; лампы ультрафиолетового излучения (за исключением медицинских); колпаки вытяжные; вентиляторы; грелки с ручками для согревания постели; приборы для фильтрования воды; водонагреватели; ионизаторы воды бытовые; установки и аппараты для умягчения воды; стерилизаторы воды.

(111) MGU 40265

(151) 27.04.2021

(181) 21.01.2030

(210) MGU 20200195

(220) 21.01.2020

(732) "KHOREZM GARDEN CELLS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "KHOREZM GARDEN CELLS", UZ

(540)

GARDENCELLS

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; тухумлар, сут, пишлок, сариёғ, йогурт ва бошқа сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; овқатга ишлатиладиган сув ўтлари экстрактлари; желатин; озиқ-овқат мойлари; тирик бўлмаган анчоуслар; ерёнғоқ мойи; сариёғ; истеъмол қилинадиган какао мойи; қаттиқ кокос мойи; қаймоқли крем; тухум оқи; қонли колбаса; бульонлар; бульонларни тайёрлаш учун таркиблар; икра; колбаса маҳсулотлари; картошка чипслари; овқатга ишлатиладиган рапса мойи; бульон концентратлари; шўрвалар; озиқ-овқат мойлари; қаймоқ (сут маҳсулоти); пишлоклар; крокетлар; тирик бўлмаган қисқичбақасимонлар; сут; тирик бўлмаган қисқичбақалар; балиқ филеси; таркибида ширдон суви бўлган ферментлар; тирик бўлмаган балиқлар; озиқ-овқат мойларини ишлаб чиқариш учун ёғли моддалар; сендвичлар учун ёғ аралашмалар; тирик бўлмаган сельдь; тирик бўлмаган омарлар; овқатга ишлатиладиган маккажўхори мойи; овқатга ишлатиладиган пальма ядроси ёғи; овқатга ишлатиладиган кунжут мойи; тирик бўлмаган устрицалар; овқатга ишлатиладиган балиқ елими; дудланган чўчка гўшти; тухум сариғи; кефир; қимиз; таркибида сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; сут зардоби; тирик бўлмаган лангустлар; чўчка ёғи; маргарин; тирик бўлмаган чиғаноқлар; тирик бўлмаган мидия; овқатга ишлатиладиган пальма ёғи; тухум кукуни; жигар паштети; овқатга ишлатиладиган зайтун мойи; овқатга ишлатиладиган илик ёғи; пазандачилик мақсадлари учун пектинлар; сосискалар; дудланган гўшт; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; овқатга ишлатиладиган чўчка ёғи; тирик бўлмаган сардиналар; тирик бўлмаган лосось; овқатга ишлатиладиган ҳайвон ёғлари; тирик бўлмаган тунец; овқатга ишлатиладиган кунгабоқар мойи; калла-почалар; тирик бўлмаган паррандалар; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; майдаланган бодом; кокос ёғи; овқатга ишлатиладиган суюқ кокос ёғи; жигар; овқатга ишлатиладиган балиқ маҳсулотлари; клемалар

(тирик бўлмаган); тишли қисқичбақалар, тирик бўлмаган; балиқ консервалари; консерваланган гўшт; тирик бўлмаган қисқичбақалар; шиллик қурт тухумлари; сояли творог, тофу; кўпиртирилган қаймоқ; чўчка гўшти; еса бўладиган куш уялари; балиқ консервалари; овқатга ишлатиладиган балиқ уни; консерваланган гўшт; шўрланган балиқ; тирик бўлмаган голотурин, тирик бўлмаган трепанглар; овқатга ишлатиладиган пилла қурти ғумбаги; талқонга буланган сосискалар; консерваланган денгиз ўтлари; нордон ширдон; соя сути; сутли коктейллар; балиқ мусслари; алкогольсиз эгг-ног; қайта ишланган балиқ икраси; таркибида оксил микдори юқори бўлган сут; овқатга ишлатиладиган зиғир мойи; пазандачилик мақсадлари учун лецитин; пазандачилик мақсадлари учун сут ферментлари; қуюлтирилган сут; сметана; нордон ачитқили пиширилган сути; нордон сут; пазандачилик мақсадлари учун ерёнғоқ сути; пазандачилик мақсадлари учун бодом сути; гуруч сути; қуруқ сут; якитори; пулькоги; лиофилланган гўшт; овқатга ишлатиладиган биринчи совуқ сикилган зайтун мойи; еса бўладиган чумолиларнинг личинкалари, тайёрланган; еса бўладиган тирик бўлмаган ҳашаротлар; ёнғоқ асосидаги спредлар; хот-дог учун сосискалар; хамирга ўралган таёқчали сосискалар; овқатга ишлатиладиган соя мойи; сут ўрнини босувчи моддалар; бодом сути; ерёнғоқ сути; кокос сути; пазандачилик мақсадлари учун кокос сути; кокос сутли ичимликлар; пазандачилик мақсадлари учун гуруч сути; бодом сутли ичимликлар; ерёнғоқ сутли ичимликлар; табиий ёки сунъий колбаса қобиклари; клипфиск (тузланган қуритилган треска); пишлокли пишириклар; порцияли тофу маҳсулотлари, тофу котлетлари; ўрдак конфиси; андуйет; оқ пудинг; омлетлар; пазандачилик мақсадлари учун агар-агар; тирик бўлмаган моллюскалар; кварк; творог; сут кислотали ичимликлар.

35 Реклама; импорт-экспорт агентликлари; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини жўнатиш; реклама материалларини янгилаш; намуналарни тарқатиш; ким ошди савдоси; реклама материаллари прокати; реклама матнларини нашр этиш; радиореклама; телевизион реклама; витриналарни безаш; реклама агентликлари; маркетинг тадқиқотлари; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; реклама учун жойлар ижараси; почта орқали реклама; савдо ярмаркаларини ташкил этиш; компьютер тармоғидаги интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); ча

кана савдо мақсадларида барча оммавий ахборот воситаларида товарларни намойиш қилиш; реклама матнларини таҳрирлаш; реклама макетлаш; реклама мақсадида мода намойишини ташкил этиш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; маркетинг; телемаркетинг; реклама концепцияларини ишлаб чиқиш; мижозларнинг содиқлигини бошқариш; реклама сценарийлари учун матнларни ёзиш; спорт тадбирларига ҳомийлик қилиш орқали товарлар ва хизматларни реклама қилиш; мақсадли маркетинг; ташқи реклама; тижорат ёки реклама мақсадларида фойдаланувчи шарҳларини тақдим этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида фойдаланувчи рейтингларини тақдим этиш; тижорат ёки маркетинг мақсадларида истеъмолчиларни профиллаштириш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва косметика соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмончилик соҳасидаги хизматлар; ҳайвонларни кўпайтириш; манзарали-декоратив боғдорчилик; гигиена мақсадлари учун ҳаммомлар; турк ҳаммомлари; гўзаллик салонлари; тиббий клиникалар хизматлари; мануал терапия (хиропрактика); сартарошхоналар; гулчамбарлар яшаш (гуллар санъати); соғаяётган беморлар учун уй хизматлари; касалхоналар; санитария хизмати; полизчилик; боғдорчилик; қишлоқ хўжалиги техникаси прокати; укалалаш; тиббий ёрдам; оптик хизматлари; питомник хизматлари; физиотерапия; санаторийлар; ветеринария ёрдами; стоматологик ёрдам, стоматология; ҳамшираси бўлган парваришлаш уйлари; ўғитлар ва бошқа қишлоқ хўжалиги химикатларини ҳаво ҳамда юзаки усуллар билан сочиш; ҳайвонларни парвариш қилиш; қон банки хизмати; гул композицияларини тузиш; хоспислар; газонларни парвариш қилиш; маникюр; ақушерлик ёрдами; беморларни парваришлаш; фармацевтика соҳасида маслаҳатлар; пластик жарроҳлик; ўсимликлар жарроҳлиги; қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмончилик зараркунандаларини йўқ қилиш; ёввойи ўтларни йўқотиш; уй ҳайвонларини парвариш қилиш; сочларни имплантация қилиш; психолог хизматлари; санитария-техника ускуналари прокати; гомеопатик эссенциялар билан даволаш, ароматерапия соҳасидаги хизматлар; сунъий уруғлантириш; токсикоманларни дезинтоксикациялаш, гиёҳвандликка чалинган беморларни реабилитация қилиш; пробиркада уруғлантириш бўйича хизматлар; экстракорпораль уруғлантириш хизматлари; татуажлаш; теле-тиббий хизматлари; ландшафт дизайни; сауна хизматлари; солярий хизматлари; бальнеоло-

гия марказлари хизматлари; визажист хизматлари; фармацевтлар томонидан рецептлар бўйича дори-дармонлар тайёрлаш; терапевт хизматлари; иссиқхона газлари чиқиндиларининг зарарли таъсирини камайтириш учун дарахтларни экиш; аквамаданият соҳасидаги хизматлар; тиббиёт ускуналари прокати; диспансерлар, саломатлик марказлари; ноанъанавий тиббий хизматлар; логопедия, нутқдаги нуқсонларни тузатиш хизматлари; саломатлик масалалари бўйича маслаҳатлар; мумлаш, мумли депиляция; ортодонтия, ортодонтик хизматлар; имконияти чекланган инсонлар учун тиббий маслаҳатлар; пирсинг; ўрмон кенгликларни тиклаш; паллиатив ёрдам; дам олиш уйлари хизматлари; қишлоқ хўжалиги, акваэкинлар, боғдорчилик ва ўрмончилик зараркунандаларини йўқ қилиш бўйича хизматлар; инсон тўқималари банки хизматлари; боғдорчилик учун ҳайвонлар ижараси; ари уйлари ижараси; ҳайвонлар ёрдами билан даволаш (зоотерапия); диагностика ва даволаш мақсадларида тиббий лабораториялар томонидан тақдим этиладиган тиббий таҳлил хизматлари; тиббий кўрикдан ўтиш, скрининг; узумчилик соҳасидаги хизматлар; узум етиштириш бўйича тавсиялар; уйда парвариш қилиш бўйича ҳамшира хизматлари; соч турмаклаш ускуналари прокати; ўсимликларни ўстириш.

29 Мясo, рыба, птица и дичь; экстракты мясные; яйца; молоко, сыр, масло, йогурт и другие молочные продукты; масла и жиры пищевые; белки для кулинарных целей; экстракты водорослей пищевые; желатин; жиры пищевые; анчоусы неживые; масло арахисовое; масло сливочное; масло какао пищевое; масло кокосовое твердое; крем сливочный; белок яичный; колбаса кровяная; бульоны; составы для приготовления бульонов; икра; изделия колбасные; чипсы картофельные; масло рапсовое пищевое; концентраты бульонные; супы; масла пищевые; сливки [молочный продукт]; сыры; крокеты; ракообразные неживые; молоко; раки неживые; филе рыб; ферменты сычужные; рыба неживая; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; смеси жировые для бутербродов; сельдь неживая; омары неживые; масло кукурузное пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло кунжутное пищевое; устрицы неживые; клей рыбий пищевой; ветчина; желток яичный; кефир; кумыс; напитки молочные с преобладанием молока; сыворотка молочная; лангусты неживые; сало; маргарин; ракушки неживые; мидии неживые; масло пальмовое пищевое; порошок яичный; паштеты из пече-

ни; масло оливковое пищевое; жир костный пищевой; пектины для кулинарных целей; сосиски; солонина; составы для приготовления супов; жир свиной пищевой; сардины неживые; лосось неживой; жиры животные пищевые; тунец неживой; масло подсолнечное пищевое; субпродукты; птица домашняя неживая; альгинаты для кулинарных целей; миндаль толченый; жир кокосовый; масло кокосовое жидкое пищевое; печень; продукты рыбные пищевые; клемы [неживые]; креветки пильчатые неживые; рыба консервированная; мясо консервированное; креветки неживые; яйца улитки; творог соевый, тофу; сливки взбитые; свинина; гнезда птичьи съедобные; консервы рыбные; мука рыбная для употребления в пищу; консервы мясные; рыба соленая; голотурии неживые, трепанги неживые; куколки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; сосиски в сухарях; водоросли морские консервированные; закваска сычужная; молоко соевое; коктейли молочные; муссы рыбные; эгг-ног безалкогольный; икра рыб обработанная; молоко с повышенным содержанием белка; масло льняное пищевое; лецитин для кулинарных целей; ферменты молочные для кулинарных целей; молоко сгущенное; сметана; молоко топленое молочнокислого брожения; молоко скисшее; молоко арахисовое для кулинарных целей; молоко миндальное для кулинарных целей; молоко рисовое; молоко сухое; якитори; пулькоги; мясо лиофилизированное; масло оливковое первого холодного отжима пищевое; личинки муравьев съедобные, приготовленные; насекомые съедобные неживые; спреды на основе орехов; сосиски для хот-догов; сосиски в тесте на палочках; масло соевое пищевое; заменители молока; молоко миндальное; молоко арахисовое; молоко кокосовое; молоко кокосовое для кулинарных целей; напитки на основе кокосового молока; молоко рисовое для кулинарных целей; напитки на основе миндального молока; напитки на основе арахисового молока; оболочки колбасные, натуральные или искусственные; клипфиск [треска солено-сушеная]; сырники; изделия из тофу порционные, котлеты из тофу; конфи утиное; андуйет; пудинг белый; омлеты; агар-агар для кулинарных целей; моллюски неживые; кварк; творог; напитки молочнокислые.

35 Реклама; агентства по импорту-экспорту; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; обновление рекламных материалов; распространение образцов; продажа аукционная; прокат рекламных материалов; публикация рекламных текстов; радиореклама; реклама телевизионная; оформ-

ление витрин; агентства рекламные; исследования маркетинговые; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; аренда площадей для размещения рекламы; реклама почтой; организация торговых ярмарок; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами]; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; редактирование рекламных текстов; макетирование рекламы; организация показов мод в рекламных целях; производство рекламных фильмов; маркетинг; телемаркетинг; разработка рекламных концепций; управление потребительской лояльностью; написание текстов рекламных сценариев; продвижение товаров и услуг через спонсорство спортивных мероприятий; маркетинг целевой; реклама наружная; предоставление отзывов пользователей в коммерческих или рекламных целях; предоставление рейтингов пользователей в коммерческих или рекламных целях; профилирование потребителей в коммерческих или маркетинговых целях.

44 Услуги медицинские; услуги ветеринарные; услуги в области гигиены и косметики для людей и животных; услуги в области сельского хозяйства, аквакультуры, огородничества и лесоводства; разведение животных; садоводство декоративно-пейзажное; бани общественные для гигиенических целей; бани турецкие; салоны красоты; услуги медицинских клиник; мануальная терапия [хиропрактика]; парикмахерские; изготовление венков [искусство цветочное]; услуги домов для выздоравливающих; больницы; служба санитарная; огородничество; садоводство; прокат сельскохозяйственного оборудования; массаж; помощь медицинская; услуги оптиков; услуги питомниковедов; физиотерапия; санатории; помощь ветеринарная; помощь зубоврачебная, стоматология; дома с сестринским уходом; разбрасывание удобрений и других сельскохозяйственных химикатов воздушным и поверхностным способами; уход за животными; служба банков крови; составление цветочных композиций; хосписы; уход за газонами; маникюр; помощь акушерская; уход за больными; консультации по вопросам фармацевтики; хирургия пластическая; хирургия растений; уничтожение вредителей сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесоводства; уничтожение сорняков; уход за комнатными животными; имплантация волос; услуги психологов; прокат санитарно-технического оборудования; лечение гомеопатическими эссенциями, услуги в области ароматерапии; осеменение искусственное; дезин-

токсикация токсикоманов, реабилитация пациентов с наркотической зависимостью; услуги по оплодотворению в пробирке, услуги по экстракорпоральному оплодотворению; татуирование; услуги телемедицины; дизайн ландшафтный; услуги саун; услуги соляриев; услуги бальнеологических центров; услуги визажистов; приготовление фармацевтами лекарств по рецептам; услуги терапевтические; посадка деревьев с целью снижения вредного воздействия выбросов парниковых газов; услуги в области аквакультуры; прокат медицинского оборудования; диспансеры, центры здоровья; услуги нетрадиционной медицины; логопедия, услуги по исправлению дефектов речи; советы по вопросам здоровья; ваксинг, восковая депиляция; ортодонтия, услуги ортодонтические; консультации медицинские для людей с ограниченными возможностями; пирсинг; восстановление лесных массивов; паллиативная помощь; услуги домов отдыха; услуги по борьбе с вредителями сельского хозяйства, аквакультуры, садоводства и лесного хозяйства; услуги банка человеческих тканей; аренда животных для садоводства; аренда ульев; лечение с помощью животных [зоотерапия]; услуги медицинского анализа для диагностических и лечебных целей, предоставляемые медицинскими лабораториями; обследование медицинское, скрининг; услуги в области виноградарства; консультации по вопросам выращивания винограда; услуги медсестер на дому; прокат приборов для укладки волос; выращивание растений.

(111) MGU 40266
(151) 27.04.2021 **(181)** 30.01.2030
(210) MGU 20200337 **(220)** 30.01.2020
(732) Qatar Airways Group (Q.C.S.C), QA
 Катар Эйрвэйз Груп (Кью.Си.Эс.Си), QA
(540)



(511)
 16 Карточкалар, журналлар (даврий нашрлар), чипталар, блокнотлар.
 39 Транспорт хизматлари; товарларни қадоқлаш ва сақлаш; саёҳатни ташкил этиш, хусусан: авиаташувлар, круизларни ташкил этиш, саёҳат учун чипталарни брон қилиш, курерлик хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш), саёҳатчиларни транспортда та-

шиш, транспорт воситаларини брон қилиш, транспортда ташиш масалалари бўйича маълумот бериш.

16 Карточки, журналы [издания периодические], билеты, блокноты.
 39 Услуги транспортные; упаковка и хранение товаров; организация путешествий, а именно: авиаперевозки, организация круизов, бронирование билетов для путешествий, услуги курьеров [доставка корреспонденции или товаров], перевозка путешественников, бронирование транспортных средств, предоставление информации по вопросам перевозок.

(111) MGU 40267
(151) 27.04.2021 **(181)** 30.01.2030
(210) MGU 20200338 **(220)** 30.01.2020
(732) Qatar Airways Group (Q.C.S.C), QA
 Катар Эйрвэйз Груп (Кью.Си.Эс.Си), QA
(540)



(511)
 16 Карточкалар, журналлар (даврий нашрлар), чипталар, блокнотлар.
 39 Транспорт хизматлари; товарларни қадоқлаш ва сақлаш; саёҳатни ташкил этиш, хусусан: авиаташувлар, круизларни ташкил этиш, саёҳат учун чипталарни брон қилиш, курерлик хизматлари (хат-хабарлар ёки товарларни етказиб бериш), саёҳатчиларни транспортда ташиш, транспорт воситаларини брон қилиш, транспортда ташиш масалалари бўйича маълумот бериш.

16 Карточки, журналы [издания периодические], билеты, блокноты.
 39 Услуги транспортные; упаковка и хранение товаров; организация путешествий, а именно: авиаперевозки, организация круизов, бронирование билетов для путешествий, услуги курьеров [доставка корреспонденции или товаров], перевозка путешественников, бронирование транспортных средств, предоставление информации по вопросам перевозок.

(111) MGU 40268
(151) 27.04.2021 **(181)** 06.02.2030
(210) MGU 20200408 **(220)** 06.02.2020

(732) "Объединение "Союзпищепром" масъулияти чекланган жамияти, RU
Общество с ограниченной ответственностью "Объединение "Союзпищепром", RU
(540)



(511)
29 Озиқ-овқат мойлари; еса бўладиган кунгабоқар мойлари; еса бўладиган зиғир мойлари; еса бўладиган маккажўхори мойлари; еса бўладиган рапса мойлари; еса бўладиган соя мойлари; еса бўладиган хантал мойлари.
30 Озиқ-овқат уни; гречка уни; маккажўхори уни; буғдой ун; қайта ишланган гречка; тозаланган сули; гуруч; тозаланган арпа; маккажўхори ёрмаси; буғдой ёрмаси; сули ёрмаси; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; кускус (ёрма); булғор; нўхат (ёрма); янчилган маккажўхори; майдаланган сули; дон маҳсулотлари; гуруч асосидаги энгил газаклар; дон бошоқлилар асосидаги энгил газаклар; мюсли; сули асосида тайёрланган маҳсулотлар; пағалар (дон маҳсулотлари); маккажўхори пағалари; сули пағалари; угра асосидаги таомлар; макарон маҳсулотлари; вермишель; угра; макаронлар; спагетти.

29 Масла пищевые; масло подсолнечное пищевое; масло льняное пищевое; масло кукурузное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло соевое пищевое; масло горчичное пищевое.
30 Мука пищевая; мука гречневая; мука кукурузная; мука пшеничная; гречиха обработанная; овес очищенный; рис; ячмень очищенный; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кускус [крупа]; булгур; горох (крупа); кукуруза молотая; овес дробленый; продукты зерновые; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; мюсли; продукты на основе овса; хлопья [продукты зерновые]; хлопья кукурузные; хлопья овсяные; блюда на основе лапши; изделия макаронные; вермишель; лапша; макароны; спагетти.

(111) MGU 40269
(151) 27.04.2021 (181) 16.04.2030
(210) MGU 20201085 (220) 16.04.2020
(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)

ROFES

РОФЕС

(511)
5 Фармацевтика препаратлари ва ветеринария ёки тиббиёт мақсадлари учун бошқа препаратлар; тиббиёт воситалари, тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез овқатлари, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбаш ва тиш қолипларини 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 40270
(151) 27.04.2021 (181) 08.06.2030
(210) MGU 20201512 (220) 08.06.2020
(732) «Союзпищепром» бирлашмаси» масъулияти чекланган жамияти, RU
Общество с ограниченной ответственностью «Объединение «Союзпищепром», RU
(540)



(511)
29 Озиқ-овқат мойлари; еса бўладиган маккажўхори мойлари; еса бўладиган кунжут мойлари; еса бўладиган зиғир мойлари; еса бўладиган кунгабоқар мойлари; еса бўладиган хантал мойлари.

30 Бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксили кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; булғор; вермишель; донли ўсимликлар асосидаги тайёр нонушталар; қайта ишланган гречка; гуруч асосидаги энгил газаклар; дон бошоқлилар асосидаги энгил газаклар; макарон маҳсулотлари; маккажўхори ёрмаси; бугдой ёрмаси; сули ёрмаси; арпа ёрмаси; озик-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; угра; соба уграси; удон уграси; макаронлар; гречка уни; маккажўхори уни; озик-овқат уни; бугдой ун; соя уни; арпа уни; мюсли; майдаланган сули; тозаланган сули; дон маҳсулотлари; экструзион дон маҳсулотлари, шу жумладан массаллиқли ёстикчасимон, юлдузчасимон, шарчали, пағали шаклдаги; донли маҳсулотлардан бўтқалар; мевалар, куритилган мевалар, реза мевалар, ёнғоқлар, кўзикоринлар кўшилган донли маҳсулотлардан бўтқалар; сули асосидаги маҳсулотлар; гуруч; бир зумда пишадиган гуруч; спагетти; пағалар (дон маҳсулотлари); маккажўхори пағалари; сули пағалари; сердон пағалар; тозаланган арпа; коқ нон бўлакчалари; креклар; бошоқли нонлар.

29 Масла пищевые; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло горчичное.

30 Батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; булгур; вермишель; готовые завтраки на основе злаков; гречиха обработанная; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; изделия макаронные; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; лапша; лапша соба; лапша удон; макаронны; мука гречневая; мука кукурузная; мука пищевая; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; мюсли; овес дробленый; овес очищенный; продукты зерновые; продукты зерновые экструзионные, в том числе в форме подушечек с начинкой, звездочек, шариков, хлопьев; каши из зерновых продуктов; каши из зерновых продуктов с добавлением фруктов, сухофруктов, ягод, орехов, грибов; продукты на основе овса; рис; рис моментального приготовления; спагетти; хлопья [продукты зерновые]; хлопья кукурузные; хлопья овсяные; хлопья многозерновые; ячмень очищенный; сухари; крекеры; хлебцы зерновые.

(111) MGU 40271

(151) 27.04.2021

(181) 12.06.2030

(210) MGU 20201579 (220) 12.06.2020
(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "Quva Tekstil" кўшма корхонаси, UZ
Совместное предприятие "Quva Tekstil" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(511)

24 Тўқима матолар ва уларнинг ўрнини босувчилар.

24 Текстиль и его заменители.

(111) MGU 40272

(151) 27.04.2021

(181) 19.06.2030

(210) MGU 20201682

(220) 19.06.2020

(732) HITE JINRO Co., Ltd, KR

ХАЙТ ДЖИНРО Ко., Лтд, KR

(540)



(511)

33 Вижиллаб турадиган мева шароблари; ром; ликёрлар; гуруч шароби; арок; маймунжонсимон малина шароби; кўпикли винолар; кучсиз алкоғолли ичимликлар, пиводан ташқари; алкоғолли ичимликлар, пиводан ташқари; винолар; виски; сожу (дистилланган спиртли ичимликлар); сакэ; коктейллар; дистилланган донли алкоғол ичимликлари; меваларни ўз ичига олган алкоғолли ичимликлар; ичимлик спирти; хайдаш йўли билан олинган ичимликлар; спиртли ичимликлар.

33 Вина фруктовые игристые; ром; ликеры; рисовое вино; водка; вино из ежевикообразной малины; вина игристые; напитки слабоалкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, кроме пива; вина; виски; соджу (напитки алкогольные дистиллированные); сакэ; коктейли; напитки алкогольные зерновые дистиллированные; напитки алкогольные, содержащие фрукты; спирт питьевой; напитки, полученные перегонкой; напитки спиртовые.

(111) MGU 40273**(151)** 27.04.2021**(181)** 23.06.2030**(210)** MGU 20201711**(220)** 23.06.2020**(732)** "CARBO ONE" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "CARBO ONE", UZ

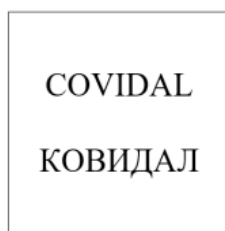
(540)**(511)**

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса.

(111) MGU 40274**(151)** 27.04.2021**(181)** 28.07.2030**(210)** MGU 20202087**(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)**

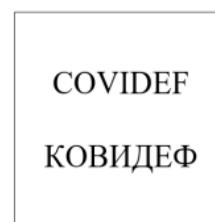
5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббиёт воситалари, тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез овқатлари, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломба-лаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли 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 40275**(151)** 27.04.2021**(181)** 28.07.2030**(210)** MGU 20202088**(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)**

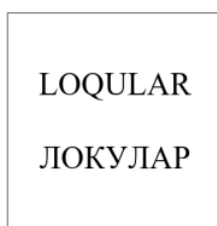
5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббиёт воситалари, тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез овқатлари, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломба-лаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли 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 40276**(151)** 27.04.2021**(181)** 28.07.2030**(210)** MGU 20202092**(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; тиббиёт воситалари, тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез овқатлари, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломба-лаш 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; пластиры, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 40277

(151) 28.04.2021

(181) 30.03.2028

(210) MGU 20180994

(220) 30.03.2018

(732) LG Electronics Inc, KR

ЭлДжи Электроникс Инк, KR

(540)

InstaView

(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 буғли тозалагичлар; дастакли чангютгичлар; маиший мақсадлар учун чангютгичлар.

11 Кондиционерлар; иситиш /иссиқ ҳаво билан ишлайдиган асбоблари; намлагичлар; электр қуритгичлар; электр печлари; маиший мақсадлар учун сув ионизаторлари; филтрлаш ва сувни тозалаш учун қурилмалар; куёш иссиқлик коллекторлари (иситиш); ҳавотозалагичлар; иситиш учун вентиляция аппаратлари / қурилмалари (ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаб туриш); LED ёруғлик приборлари; газ плиталари / печкалар; маиший мақсадлар учун буғли шкафлар/плиталар/ошхонанинг электрли печлари; озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун приборлар; совутиш қурилмалари; бельёлар учун электр қуритгичлар, маиший; электр, маиший кийим қуритгичлар; деодоризация, маиший мақсадларда стерилизация қилиш функцияларига эга кийимларни парвариш қилиш учун электр машиналари; уй шароитида фойдаланиш учун стерилизация, деодоризация ва гижимларни кетказиш функцияларига эга бўлган электр кийимларни қури-тадиган воситалар.

7 Машины стиральные электрические для бытовых целей; автоматические посудомоечные машины; электрические пылесосы; электрические машины для ухода за предметами одежды для бытовых целей; шланги для электрических пылесосов; мешки для электрических пылесосов; пылесосы-трости; 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 ручные; пылесосы для бытовых целей.

11 Кондиционеры; приборы отопительные/работающие на горячем воздухе; увлажнители; электрические осушители; электрические печи; ионизаторы воды для бытовых целей; приборы для фильтрации и очистки воды; коллекторы солнечные тепловые (отопление); воздухоочистители; аппараты/приборы вентиляционные [кондиционирование воздуха] для обогрева; приборы 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; электрические машины для ухода за предметами одежды, имеющие функции дезодорации, стерилизации для быто

вых целей; электрические сушилки для одежды с функциями стерилизации, дезодорации и обработки для придания стойкости к сминанию для бытовых целей.

(111) MGU 40278
 (151) 28.04.2021 (181) 20.02.2030
 (210) MGU 20200545 (220) 20.02.2020
 (732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN
 Др. Редди'с Лабораториз Лтд, IN
 (540)



(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 40279
 (151) 28.04.2021 (181) 20.02.2030
 (210) MGU 20200546 (220) 20.02.2020
 (732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN
 Др. Редди'с Лабораториз Лтд, IN
 (540)



(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 40280
 (151) 28.04.2021 (181) 20.02.2030
 (210) MGU 20200547 (220) 20.02.2020
 (732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN
 Др. Редди'с Лабораториз Лтд, IN
 (540)



(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 40281
 (151) 28.04.2021 (181) 20.02.2030
 (210) MGU 20200548 (220) 20.02.2020
 (732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN
 Др. Редди'с Лабораториз Лтд, IN
 (540)



(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 40282
 (151) 28.04.2021 (181) 20.02.2030
 (210) MGU 20200549 (220) 20.02.2020
 (732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN
 Др. Редди'с Лабораториз Лтд, IN
 (540)



(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 40283
 (151) 28.04.2021 (181) 20.02.2030
 (210) MGU 20200550 (220) 20.02.2020
 (732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd, IN
 Др. Редди'с Лабораториз Лтд, IN
 (540)



(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 40284
 (151) 28.04.2021 (181) 06.03.2030
 (210) MGU 20200752 (220) 06.03.2020
 (732) Mo'minov Azimjon Orziqulovich, UZ
 Муминов Азимжон Орзикулович, UZ
 (540)

KATION КАТИОН

(511)
 5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлар.

35 Товарларни намойиш этиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; конъюнктурага оид текширув; маркетинга оид текширув; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); ишбилармонлик ва тижорий алоқаларга оид ахборотларни тақдим этиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; дори воситалари, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда тиббий мақсадларга мўлжалланган материалларнинг чакана ва улгуржи савдоси; учинчи шахслар учун товарлар савдосини ҳаракатлантириш, шунингдек дорихоналар ҳамда 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).

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

35 Демонстрация товаров; информация деловая; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; посредничество коммерческое [обслуживание]; предоставление информации в области деловых и коммерческих контактов; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих

лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц [закупка и обеспечение предпринимателей товарами].

(111) MGU 40285
 (151) 28.04.2021 (181) 22.04.2030
 (210) MGU 20201118 (220) 22.04.2020
 (732) Умурзаков Анвар Маратович, UZ
 Умурзаков Анвар Маратович, UZ
 (540)



(511)
 41 Тарбия, ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил.

41 Воспитание, обеспечение учебного процесса, развлечения, организация спортивных и культурно-просветительских мероприятий.

(111) MGU 40286
 (151) 28.04.2021 (181) 27.04.2030
 (210) MGU 20201197 (220) 27.04.2020
 (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; 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; пархез овқатлари ва тиббий ва ветеринария мақсадлари учун моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жони-

ворлар 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 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.

(111) MGU 40287

(151) 28.04.2021

(181) 27.04.2030

(210) MGU 20201198

(220) 27.04.2020

(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; 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 озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун ма-

териаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли 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 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 40288

(151) 28.04.2021

(181) 08.06.2030

(210) MGU 20201526

(220) 08.06.2020

(732) "Алмол" масъулияти чекланган жамияти, KZ

Товарищество с ограниченной ответственностью "Алмол", KZ

(540)



(511)

29 Сут маҳсулотлари.

30 Музқаймоқ; қандолат маҳсулотлари.

29 Молочные продукты.

30 Мороженое; кондитерские изделия.

(111) MGU 40289

(151) 28.04.2021

(181) 17.08.2030

(210) MGU 20202281

(220) 17.08.2020

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

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

(540)

BOZON

(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

35 Реклама; менежмент в сфере бизнеса; деятельность административная в сфере бизнеса; служба офисная.

36 Страхование; деятельность финансовая; операции кредитно-денежные; операции недвижимостью.

(111) MGU 40290

(151) 29.04.2021

(181) 19.08.2029

(210) MGU 20192603

(220) 19.08.2019

(732) Amoy Food Limited, НК

Амой Фуд Лимитед, НК

(540)



(511)

29 Бақлажонли икра; бульонларни тайёрлаш учун таркиблар; бульонлар; бульон концентратлари; суюқ кокос ёнғоғи ёғи; пазандачилик мақсадлари учун кокос сути; крокетлар; балик-ли озиқ-овқат маҳсулотлари; овқатга ишлатиладиган зиғир мойи; овқатга ишлатиладиган маккажўхори мойи; овқатга ишлатиладиган мойлар; овқатга ишлатиладиган зайтун мойи; овқатга ишлатиладиган рапса мойи; шўрвалар; овқатга ишлатиладиган соя мойи; овқатга ишлатиладиган кунгабоқар мойи; тажин (гўшт, балиқ ёки сабзавотлар асосидаги таом).

30 Баоцзлар (хитой пироглари); бриошлар; чатни (зираворлар); зираворлар; карри (зиравор); ун асосидаги клёцкилар; асосий таркибий қисми гуруч бўлган лиофилизирланган таомлар; бир зумда тайёрланадиган гуруч; цзяоцзлар (хитойча чучваралар); эзилган саримсоқ (зираворлар); қалапмир; хушбўй қалампир (зираворлар); песто (соус); релиш (зираворлар); гуруч обинонлар; соуслар (зираворлар); хуштаъм модалар; кунжут уруғлари (зираворлар); соя соуси; мисо (зираворлар) / соя пастаси (зираворлар); баҳорий рулет; озиқ-овқат крахмали; сирка.

29 Икра баклажанная; составы для приготовления бульонов; бульоны; концентраты бульонные; масло кокосовое жидкое пищевое; молоко кокосовое для кулинарных целей; крокеты; продукты рыбные пищевые; масло льняное пищевое; масло кукурузное пищевое; масла пищевые; масло оливковое пищевое; масло рапсовое пищевое; супы; масло соевое пищевое; масло подсолнечное пищевое; тажин [блюдо на основе мяса, рыбы или овощей].

30 Баоцзы [китайские пирожки]; бриоши; чатни [приправа]; приправы; карри [приправа]; клецки на основе муки; блюда, лиофилизированные, в которых рис является основным ингредиентом; рис моментального приготовления; цзяоцзы [пельмени китайские]; чеснок измельченный [приправа]; перец; перец стручковый [специи]; песто [соус]; релиш [приправа]; лепешки рисовые; соусы [приправы]; специи; семена кунжута [приправы]; соус соевый; мисо [приправа] / паста соевая [приправа]; рулет весенний; крахмал пищевой; уксус.

(111) MGU 40291

(151) 29.04.2021

(181) 30.08.2029

(210) MGU 20192730

(220) 30.08.2019

(732) Jumaniyazov Jahongir Davlat o'g'li, UZ

Жуманиязов Жахонгир Давлат угли, UZ

(540)

AVESTOR

(511)

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.

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.

(111) MGU 40292

(151) 29.04.2021

(181) 18.01.2029

(210) MGU 20194117

(220) 18.12.2019

(732) Sattiyev Muzaffar Latifovich, UZ

Саттиев Музаффар Латифович, UZ

(540)



(511)

35 Реклама.

41 Кўнгилочар соҳада ишлаб чиқариш, хусусан саёхатлар билан боғлиқ кино, телевизион, радио ва видео кўрсатувлар.

35 Реклама.

41 Производство в области развлечений, а именно кино, теле, радио и видео шоу, связанных с путешествиями.

(111) MGU 40293

(151) 29.04.2021

(181) 04.03.2030

(210) MGU 20200733

(220) 04.03.2020

(732) Maksudov Avazbek Ulugbek o'g'li, UZ

Максудов Авазбек Улугбек угли, UZ

(540)



(511)

39 Автомобиллар прокати; ҳайдовчи билан автомобил прокати.

39 Прокат автомобилей; прокат автомобилей с водителем.

(111) MGU 40294

(151) 29.04.2021

(181) 10.03.2030

(210) MGU 20200792

(220) 10.03.2020

(732) "ARIA SUG'URTA TASHKILOTI" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ARIA SUG'URTA TASHKILOTI", UZ

(540)

ARIA

(511)

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

41 Тарбия, таълим; кўнгилочарликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.
43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

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

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 40295

(151) 29.04.2021

(181) 12.03.2030

(210) MGU 20200856

(220) 12.03.2020

(732) "YASRIB INVESTOR" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "YASRIB INVESTOR", UZ

(540)

OFARIN ОФАРИН

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, қуритилган 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.

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.

(111) MGU 40296

(151) 29.04.2021

(181) 09.04.2030

(210) MGU 20201057

(220) 09.04.2020

(732) "SANGZAR TOSH" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"SANGZAR TOSH", UZ
(540)



(511)
33 Бренди; винолар; арок.

33 Бренди; вина; водка.

(111) MGU 40297
(151) 29.04.2021 (181) 08.06.2030
(210) MGU 20201531 (220) 08.06.2020
(732) Московцев Максим Сергеевич, UZ
(540)



(511)
12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода ҳаракатланадиган аппаратлар.
35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш, улгуржи ва чакана савдолар.

12 Транспортные средства, аппараты, перемещающиеся по земле, воде и воздуху.
35 Продвижение продаж для третьих лиц, оптовая и розничная торговля.

(111) MGU 40298
(151) 29.04.2021 (181) 08.06.2030
(210) MGU 20201538 (220) 08.06.2020
(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "BUKHARA COTTON TEXTILE" кўшма корхонаси, UZ
Совместное предприятие "BUKHARA COTTON TEXTILE" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ
(540)



(511)
16 Босма маҳсулотлар.
25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш.

16 Печатная продукция.
25 Одежда, обувь, головные уборы.
35 Продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 40299
(151) 29.04.2021 (181) 08.06.2030
(210) MGU 20201540 (220) 08.06.2020
(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "BUKHARA COTTON TEXTILE" кўшма корхонаси, UZ
Совместное предприятие "BUKHARA COTTON TEXTILE" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ
(540)



(511)
16 Босма маҳсулотлар.
25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.
35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш.

16 Печатная продукция.
25 Одежда, обувь, головные уборы.
35 Продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 40300
(151) 29.04.2021 (181) 08.06.2030
(210) MGU 20201541 (220) 08.06.2020
(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "BUKHARA COTTON TEXTILE" кўшма корхонаси, UZ
Совместное предприятие "BUKHARA COTTON TEXTILE" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ
(540)



(511)
16 Босма маҳсулотлар.
25 Кийим-кечаклар; пойабзал, бош кийимлари.

35 Учинчи шахслар учун савдоларни силжитиш.

16 Печатная продукция.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

35 Продвижение продаж для третьих лиц.

(111) MGU 40301

(151) 29.04.2021

(181) 11.06.2030

(210) MGU 20201578

(220) 11.06.2020

(732) "Expera Digital IT Consulting" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "Expera Digital IT Consulting", UZ

(540)



(511)

35 Реклама; воситачилар орқали товарларни сотиш; тижорат ахбороти агентликлари; реклама материалларини ишлаб чиқариш ва уларни нашр этиш, шу жумладан Интернетда; машина маълумотлар базаларига маълумотларни йиғиш; машина маълумотлар базаларида маълумотларни тизимлаштириш; бозорни тадқиқ этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил этиш; бизнес бўйича сўровлар; бизнес соҳасида мутахассис маслаҳатлари; тижорий операциялар экспертизаси.

37 Компьютерларни ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш; компьютерлардаги нуқсонларни бартараф этиш.

42 Муҳандислик-техника экспертизаси; веб-сайтларни ишлаб чиқиш учун дастурий таъминотни лойиҳалаштириш ва ишлаб чиқиш; компьютер тизимларини таҳлил қилиш ва ривожлантириш; янги маҳсулот ишлаб чиқаришни таҳлил қилиш; янги маҳсулотлар дизайни ва ишлаб чиқариш; илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; дастурий таъминотни лойиҳалаштириш ва ишлаб чиқиш; мультимедиа дастурларини лойиҳалаштириш ва ишлаб чиқиш; компьютерлар ва дастурларни лойиҳалаштириш ва ишлаб чиқиш; ахборот технологияларини ривожлантириш; электрон бизнес порталларини дастурлаш ва ривожлантириш соҳасида маслаҳатлар; молиявий маълумотларни таҳлил қилиш ва ҳисоботларни яратиш учун юклар олинмайдиган дастурий маҳсулотлардан вақтинча фойдаланишни таъминлаш; компьютер дастурлаш

масалалари бўйича маслаҳат бериш; компьютер тизимларини таҳлил қилиш бўйича маслаҳатлар; алоқа тизимлари учун дастурий таъминот бўйича маслаҳатлар; дизайн, дастур кодини яратиш ва дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш бўйича маслаҳатлар; ахборот хавфсизлиги соҳасидаги маслаҳатлар; ахборот технологиялари соҳасидаги маслаҳатлар; сифат назорати соҳасида маслаҳатлар; технологик масалалар бўйича маслаҳатлар.

35 Реклама; сбыт товара через посредников; агентства по коммерческой информации; выпуск рекламных материалов и их публикации, в том числе в Интернет; сбор информации в машинные базы данных; систематизация информации в машинных базах данных; исследование рынка; организация выставок для коммерческих или рекламных целей; справки в области бизнеса; консультации профессиональные в области бизнеса; экспертиза деловых операций.

37 Установка, обслуживание и ремонт вычислительной техники; устранение дефектов в компьютерах.

42 Экспертиза инженерно-техническая; проектирование и разработка программного обеспечения для разработки веб-сайтов; анализ и разработка компьютерных систем; анализ разработки новых продуктов; дизайн и разработка новых товаров; научные исследования и разработки; проектирование и разработка программных средств; проектирование и разработка мультимедийных программ; проектирование и разработка компьютеров и программ; разработка информационных технологий; консалтинг в области программирования и разработки электронных бизнес-порталов; предоставление временного использования незагружаемых программных продуктов для анализа финансовых данных и создания отчетов; консалтинг по вопросам компьютерного программирования; консалтинг по вопросам анализа компьютерных систем; консалтинг по программному обеспечению для систем связи; консалтинг по дизайну, созданию программного кода и сопровождению программного обеспечения; консультации в области информационной безопасности; консультации в области информационных технологий; консультации в области контроля качества; консультации по технологическим вопросам.

(111) MGU 40302**(151)** 29.04.2021**(181)** 18.08.2030**(210)** MGU 20202303**(220)** 18.08.2020**(732)** Abduraxmanov Bahrom Batirjanovich, UZ

Абдурахманов Бахром Батыржанович, UZ

(540)**(511)**

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун хошия рамкалар; сақлаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиғаноқ, денгиз кўпиги, қаҳрабо.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоклари; кайнатиш 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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 40303**(151)** 29.04.2021**(181)** 14.09.2030**(210)** MGU 20202676**(220)** 14.09.2020**(732)** «ARIA SUG'URTA TASHKILOTI» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ARIA SUG'URTA TASHKILOTI», UZ

(540)

Doimo sug'urtalash va ko'maklashishga tayyor

Всегда готов страховать и помогать

Always ready to insure & assist

(511)

36 Суғурталаш.

36 Страхование.

(111) MGU 40304**(151)** 29.04.2021**(181)** 14.09.2030**(210)** MGU 20202677**(220)** 14.09.2020**(732)** «ARIA SUG'URTA TASHKILOTI» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

«ARIA SUG'URTA TASHKILOTI» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

(540)

Feel the calmness. Feel the confidence.

Почувствуйте спокойствие. Ощутите уверенность.

Xotirjamlik va ishonchni his eting.

(511)

20 Мебель, ойна (кўзгулар), расмлар учун хошия рамкалар; сақлаш ёки транспортда ташиш учун нометалл контейнерлар; шох, суяк, фил суяги, садаф, ишлов берилган ёки қисман ишлов берилгани; чиғаноқ, денгиз кўпиги, қаҳрабо.

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.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

41 Тарбия, таълим; кўнгиликхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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.

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.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 40305

(151) 29.04.2021 (181) 25.09.2030

(210) MGU 20202808 (220) 25.09.2020

(732) «PAPA RICH» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «PAPA RICH», UZ

(540)

FLAKON.UZ

(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 40306

(151) 29.04.2021 (181) 28.09.2030

(210) MGU 20202830 (220) 28.09.2020

(732) «KOZIMJON OMAD» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «KOZIMJON OMAD», UZ

(540)



(511)

29 Колбаса маҳсулотлари.

29 Изделия колбасные.

(111) MGU 40307

(151) 29.04.2021 (181) 28.09.2030

(210) MGU 20202831 (220) 28.09.2020

(732) «KOZIMJON OMAD» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «KOZIMJON OMAD», UZ

(540)



(511)

29 Колбаса маҳсулотлари.

29 Изделия колбасные.

(111) MGU 40308

(151) 29.04.2021 (181) 28.09.2030

(210) MGU 20202832 (220) 28.09.2020

(732) «KOZIMJON OMAD» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «KOZIMJON OMAD», UZ

(540)



(511)
29 Колбаса махсулотлари.

29 Изделия колбасные.

(111) MGU 40309
(151) 29.04.2021 (181) 28.09.2030
(210) MGU 20202833 (220) 28.09.2020
(732) «KOZIMJON OMAD» mas'uliyati
cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
«KOZIMJON OMAD», UZ
(540)



(511)
29 Колбаса махсулотлари.

29 Изделия колбасные.

(111) MGU 40310
(151) 29.04.2021 (181) 28.09.2030
(210) MGU 20202834 (220) 28.09.2020
(732) «KOZIMJON OMAD» mas'uliyati
cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
«KOZIMJON OMAD», UZ
(540)



(511)
29 Колбаса махсулотлари.

29 Изделия колбасные.

(111) MGU 40311
(151) 29.04.2021 (181) 29.09.2030
(210) MGU 20202883 (220) 29.09.2020
(732) «URGUT MUXAMMADJON TEKSTIL»
mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
594

Общество с ограниченной ответственностью
«URGUT MUXAMMADJON TEKSTIL», UZ
(540)



(511)
5 Аёллар гигиеник трустиклари.
25 Трустиклар.

5 Трусы гигиенические женские.
25 Трусы.

(111) MGU 40312
(151) 29.04.2021 (181) 05.10.2030
(210) MGU 20202950 (220) 05.10.2020
(732) «Quick Action» mas'uliyati cheklangan
jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
«Quick Action», UZ
(540)



(511)
30 Шоколад.

30 Шоколад.

(111) MGU 40313
(151) 29.04.2021 (181) 05.10.2030
(210) MGU 20202951 (220) 05.10.2020
(732) "PARVOZ SAVDO BIZNES" хусусий
корхонаси, UZ
Частное предприятие "PARVOZ SAVDO
BIZNES", UZ
(540)

УСТАВ

(511)
33 Арок; бренди; винолар; виски; жин; кок-
тейллар; коньяк; ликёр; алкоголли ичимлик-
лар, пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўл-

ган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимликлар; аччиқ дамламалар; ром; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Ароқ; бренди; вино; виски; джин; коктейл; коньяк; ликёр; пиводан ташқари алкоголь ичимликлар; меваларни ўз ичига олган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимлик; аччиқ дамламаси; ром; алкоголь экстрактлари; алкоголь мевалари экстракти; алкоголь моҳияти.

(111) MGU 40314

(151) 30.04.2021

(181) 05.09.2028

(210) MGU 20182598

(220) 05.09.2018

(732) Papa John's International, Inc, US

Папа Джон'с Интернешнл, Инк, US

(540)

PAPA JOHN'S

(511)

29 Пиширилган сўтали маккажўхори; толқонга булғалаб қовурилган жалапено қалампири.

30 Пицца; булкалар; пепперони рулетлари; пишлокли булкалар; нонли таёқчалар; печенье; масаллиғи бўлган ширин хамирдан тайёрланган қандолат маҳсулотлари; маффинлар / кекслар; браунлар / шоколадли пироглар; пироглар; унли қандолат маҳсулотлари ва ширинликлар; соуслар; аччиқ соуслар; зираворлар, хуштаъм моддалар; соуслар (зираворлар), хусусан товук қанотчалари учун соуслар ва дип соуслар/ботириб олиш учун соуслар.

39 Пиццаларни етказиб бериш; совук ва иссиқ овқатларни етказиб бериш; ресторанлар томонидан таомлар ва ичимликларни етказиб бериш.

43 Ресторан; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторани; ресторанлар, хусусан жойида хизмат кўрсатиш, олиб кетиш ва етказиб бериш ресторани; овқатларни тайёрлаш ва уларни уйга етказиб бериш бўйича хизматлар; қаҳвахоналар; олиб кетиладиган таомларни тақдим этиш бўйича ресторан хизматлари.

29 Кукуруза в початках, приготовленная; перец халапеньо, жаренный в панировке.

30 Пицца; булки; рулеты пепперони; булки с сыром; палочки хлебные; печенье; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; маффины/кексы; брауни/шоколадные пирожные; пироги; изделия кон-

дитерские мучные и сладости; соусы; острые соусы; специи, приправы; соусы [приправы], а именно соусы для куриных крылышек и соусы дипы / соусы для макания.

39 Доставка пиццы; доставка холодных и горячих блюд; доставка еды и напитков ресторанами.

43 Рестораны; рестораны самообслуживания; рестораны, а именно рестораны с обслуживанием на месте, навынос и с доставкой; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; кафе; услуги ресторанов по предоставлению еды навынос.

(111) MGU 40315

(151) 30.04.2021

(181) 23.07.2029

(210) MGU 20192275

(220) 23.07.2019

(732) Unipharm, Inc, US

Юнифарм, Инк, US

(540)



(511)

5 Тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, тиббий мақсадлар учун минерал сувлар, ямоқ шаклидаги витаминли қўшимчалар, озик-овқат қўшимчалари, доривор обакидандонлар, ич қотишига қарши дорилар, инсонлар учун дорилар, тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар, доривор дамламалар, тиббий мақсадлар учун дамламалар, фармацевтика мақсадлари учун пастилчалар, болалар овқатлари, тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар, инсонлар ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар, тиббий мақсадлар учун фитотерапевтик препаратлар, тиббий мақсадлар учун парҳезли озик-овқат маҳсулотлари, фармацевтика маҳсулотлари, тиббиёт шамлари / суппозиториялар, фармацевтика мақсадлари учун сироплар, сурги воситалари, доривор гиёҳлар, фармацевтика мақсадлари учун ферментлар, доривор чойлар, тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар, фармацевтика мақсадлари учун ўсимлик экстрактлари, эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

5 Вещества диетические для медицинских целей, воды минеральные для медицинских целей, добавки витаминные в виде патчей, добавки пищевые, леденцы лекарственные, лекар-

ства от запоров, медикаменты для человека, напитки диетические для медицинских целей, настои лекарственных, настойки для медицинских целей, пастилки для фармацевтических целей, питание детское, препараты биологические для медицинских целей, препараты с микроэлементами для человека или животных, препараты фитотерапевтические для медицинских целей, продукты диетические пищевые для медицинских целей, продукты фармацевтические, свечи медицинские / суппозитории, сиропы для фармацевтических целей, средства слабительные, травы лекарственные, ферменты для фармацевтических целей, чаи лекарственные, чаи травяные для медицинских целей, экстракты растений для фармацевтических целей, эликсиры [фармацевтические препараты].

(111) MGU 40316

(151) 30.04.2021

(181) 23.04.2030

(210) MGU 20201139

(220) 23.04.2020

(732) Interstate Hotels & Resorts Inc, US

Интерстейт Хотелс & Резортс Инк, US

(540)

INTERSTATE HOTELS | RESORTS

(511)

35 Учинчи шахслар учун ресторанларни, меҳмонхоналарни, конференция марказларини, кондоминиум марказларини ва дам олиш масканларини бошқаруви, маъмурий бошқариш ва бошқариш; учинчи шахслар учун меҳмонхоналарга оид бизнесни режалаштириш соҳасидаги маслаҳатлар.

37 Ер участкаларида қурилиш ишларини олиб бориш, ерларга ишлов бериш, ер участкаларини оқилона ўзлаштириш, хусусан меҳмонхоналарни лойиҳалаштириш ва жойлаштириш бўйича хизматлар соҳасида учинчи шахслар учун маслаҳатлар бериш.

42 Учинчи шахслар учун меҳмонхоналарнинг лойиҳа ҳужжатларини лойиҳалаштириш, ишлаб чиқиш ва ички майдони дизайни ишланмалари бўйича маслаҳатлар бериш.

35 Менеджмент, администрирование и управление ресторанами, гостиницами, конференц-центрами, кондоминиум-центрами и курортами для третьих лиц; консультации для третьих лиц в области бизнес-планирования для гостиниц.

37 Консультации для третьих лиц в области услуг по застройке земельных участков, разра-

ботки земли, хозяйственного освоения земельных участков, а именно планирование и расположение гостиниц.

42 Консультации для третьих лиц в области проектирования, разработки проектной документации и разработки дизайна внутреннего пространства гостиниц.

(111) MGU 40317

(151) 30.04.2021

(181) 23.04.2030

(210) MGU 20201140

(220) 23.04.2020

(732) Interstate Hotels & Resorts Inc, US

Интерстейт Хотелс & Резортс Инк, US

(540)



INTERSTATE
HOTELS | RESORTS

(511)

35 Учинчи шахслар учун ресторанларни, меҳмонхоналарни, конференция марказларини, кондоминиум марказларини ва дам олиш масканларини бошқаруви, маъмурий бошқариш ва бошқариш; учинчи шахслар учун меҳмонхоналарга оид бизнесни режалаштириш соҳасидаги маслаҳатлар.

37 Ер участкаларида қурилиш ишларини олиб бориш, ерларга ишлов бериш, ер участкаларини оқилона ўзлаштириш, хусусан меҳмонхоналарни лойиҳалаштириш ва жойлаштириш бўйича хизматлар соҳасида учинчи шахслар учун маслаҳатлар бериш.

42 Учинчи шахслар учун меҳмонхоналарнинг лойиҳа ҳужжатларини лойиҳалаштириш, ишлаб чиқиш ва ички майдони дизайни ишланмалари бўйича маслаҳатлар бериш.

35 Менеджмент, администрирование и управление ресторанами, гостиницами, конференц-центрами, кондоминиум-центрами и курортами для третьих лиц; консультации для третьих лиц в области бизнес-планирования для гостиниц.

37 Консультации для третьих лиц в области услуг по застройке земельных участков, разработки земли, хозяйственного освоения земельных участков, а именно планирование и расположение гостиниц.

42 Консультации для третьих лиц в области проектирования, разработки проектной документации и разработки дизайна внутреннего пространства гостиниц.

(111) MGU 40318
 (151) 30.04.2021 (181) 03.07.2030
 (210) MGU 20201806 (220) 03.07.2020
 (732) HYUNDAI MOTOR COMPANY, KR
 ХЁНДЭ МОТОР КОМПАНИ, KR
 (540)

HYUNDAI PALISADE

(511)
 12 Автомобиллар; спорт транспорт воситалари, йўлтанламас автомобиллар, тўрт ғилдиракли автомобиллар, ҳар қандай йўлда ёки йўлсиз жойларда ҳам юра оладиган транспорт воситалари, тачкалар, аравачалар, аравалар, вагончалар/юк ташиш учун аравачалар, икки ғилдиракли аравачалар, ўрим-йиғим аравалари, аравачалар учун ғилдираклар (транспорт воситалари), транспорт воситалари учун тормоз сегментлари, транспорт воситалари учун юк тармоқларидан ташқари.

12 Автомобили; спортивные транспортные средства, внедорожники, полноприводные автомобили, вездеходы, за исключением тачек, тележек, повозок, вагонеток/тележек для перевозки багажа, тележек двухколесных, тележек уборочных, колесиков для тележек [транспортных средств], сегментов тормозных для транспортных средств, сеток багажных для транспортных средств.

(111) MGU 40319
 (151) 30.04.2021 (181) 03.07.2030
 (210) MGU 20201807 (220) 03.07.2020
 (732) HYUNDAI MOTOR COMPANY, KR
 ХЁНДЭ МОТОР КОМПАНИ, KR
 (540)



(511)
 12 Автомобиллар; спорт транспорт воситалари, йўлтанламас автомобиллар, тўрт ғилдиракли автомобиллар, ҳар қандай йўлда ёки йўлсиз жойларда ҳам юра оладиган транспорт воситалари, тачкалар, аравачалар, аравалар, вагончалар/юк ташиш учун аравачалар, икки ғилдиракли аравачалар, ўрим-йиғим аравалари, аравачалар учун ғилдираклар (транспорт воситалари), транспорт воситалари учун тормоз сегментлари, транспорт воситалари учун юк тармоқларидан ташқари.

12 Автомобили; спортивные транспортные средства, внедорожники, полноприводные автомобили, вездеходы, за исключением тачек, тележек, повозок, вагонеток/тележек для перевозки багажа, тележек двухколесных, тележек уборочных, колесиков для тележек [транспортных средств], сегментов тормозных для транспортных средств, сеток багажных для транспортных средств.

(111) MGU 40320
 (151) 30.04.2021 (181) 20.02.2030
 (210) MGU 20200551 (220) 20.02.2020
 (732) Dr. Reddy's Laboratories Ltd., IN
 Др. Редди'с Лабораториз Лтд., IN
 (540)



(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

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 39924
	MGU 39967
	MGU 39968
	MGU 40011
	MGU 40012
	MGU 40013
	MGU 40014
	MGU 40263
	MGU 40015
	MGU 40215
	MGU 39937
	MGU 39938
	MGU 39939
	MGU 40006
	MGU 40009
	MGU 40010
	MGU 40079
	MGU 39980
	MGU 39981
	MGU 40111
	MGU 40244
	MGU 40140
	MGU 40076
	MGU 40103
	MGU 39839
	MGU 39908
2	MGU 40006
	MGU 40009
	MGU 40010
	MGU 40076
	MGU 40079
	MGU 40103
	MGU 40111
	MGU 40244

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

2	MGU 40151
	MGU 40043
	MGU 40045
3	MGU 40079
	MGU 39863
	MGU 39964
	MGU 39811
	MGU 39928
	MGU 39932
	MGU 39885
	MGU 40181
	MGU 39960
	MGU 40249
	MGU 40219
	MGU 40194
	MGU 40286
	MGU 40287
	MGU 40020
	MGU 39969
	MGU 40119
	MGU 39848
	MGU 40136
	MGU 40001
	MGU 40160
	MGU 40161
	MGU 40162
	MGU 40163
	MGU 40164
	MGU 40092
	MGU 39954
	MGU 39855
	MGU 39856
	MGU 39857
	MGU 39916

1	2	1	2
4	MGU 39924	MGU	40283
	MGU 40103	MGU	40320
	MGU 40111	MGU	39941
	MGU 40244	MGU	40284
	MGU 39862	MGU	40063
5	MGU 39916	MGU	40064
	MGU 39932	MGU	40065
	MGU 39960	MGU	40066
	MGU 39964	MGU	40067
	MGU 39969	MGU	40068
	MGU 40001	MGU	40269
	MGU 40020	MGU	39982
	MGU 40079	MGU	39944
	MGU 40103	MGU	39983
	MGU 40111	MGU	39984
	MGU 40244	MGU	39986
	MGU 40286	MGU	39987
	MGU 40287	MGU	40082
	MGU 39927	MGU	40196
	MGU 40243	MGU	40197
	MGU 39812	MGU	39899
	MGU 39921	MGU	40251
	MGU 39837	MGU	40252
	MGU 39838	MGU	40253
	MGU 40070	MGU	40254
	MGU 40315	MGU	39946
	MGU 39883	MGU	39988
	MGU 39884	MGU	40022
	MGU 39922	MGU	40128
	MGU 39940	MGU	40129
	MGU 39827	MGU	40130
	MGU 39828	MGU	40122
	MGU 39829	MGU	39840
	MGU 40017	MGU	39906
	MGU 40150	MGU	39907
	MGU 39830	MGU	40104
	MGU 39891	MGU	40030
	MGU 39892	MGU	40031
	MGU 40245	MGU	40131
	MGU 40246	MGU	40132
	MGU 40247	MGU	40091
	MGU 40248	MGU	40229
	MGU 40278	MGU	39909
	MGU 40280	MGU	40274
	MGU 40281	MGU	40275
	MGU 40282	MGU	40276

1	2		1	2
	MGU 40137		MGU	40044
	MGU 40138		MGU	40117
	MGU 39910		MGU	40118
	MGU 39911		MGU	40145
	MGU 39912		MGU	40106
	MGU 39807	7	MGU	40079
	MGU 40124		MGU	40103
	MGU 40125		MGU	40111
	MGU 40200		MGU	40140
	MGU 40201		MGU	40244
	MGU 40202		MGU	40172
	MGU 40203		MGU	40277
	MGU 40204		MGU	40174
	MGU 40205		MGU	40175
	MGU 40206		MGU	40176
	MGU 40257		MGU	40177
	MGU 40167		MGU	40080
	MGU 40133		MGU	39805
	MGU 40083		MGU	39889
	MGU 39831		MGU	39895
	MGU 39832		MGU	40165
	MGU 39833		MGU	39951
	MGU 39972		MGU	39952
	MGU 39989	8	MGU	40103
	MGU 39990		MGU	40136
	MGU 39834		MGU	40140
	MGU 39835		MGU	40165
	MGU 39836		MGU	40141
	MGU 40207		MGU	40135
	MGU 40259		MGU	40024
	MGU 40260	9	MGU	39785
	MGU 39955		MGU	39951
	MGU 39956		MGU	39952
	MGU 39957		MGU	40079
	MGU 40134		MGU	40103
	MGU 40127		MGU	40111
	MGU 40311		MGU	40140
6	MGU 40045		MGU	40172
	MGU 40079		MGU	40194
	MGU 40103		MGU	40244
	MGU 40111		MGU	39861
	MGU 40140		MGU	40173
	MGU 40244		MGU	39873
	MGU 39875		MGU	39864
	MGU 39817		MGU	39865
	MGU 40186		MGU	39866

1	2	1	2
	MGU 40178	12	MGU 39861
	MGU 39958		MGU 40079
	MGU 40182		MGU 40103
	MGU 39887		MGU 40111
	MGU 40152		MGU 40174
	MGU 40075		MGU 40176
	MGU 40142		MGU 40177
	MGU 40190		MGU 40244
	MGU 39996		MGU 39893
	MGU 39897		MGU 40025
	MGU 39898		MGU 40026
	MGU 39900		MGU 39896
	MGU 40198		MGU 40297
	MGU 39849		MGU 40318
	MGU 40230		MGU 40319
	MGU 40143	13	MGU 40103
	MGU 39914		MGU 40111
	MGU 40036		MGU 40140
	MGU 40210		MGU 40244
10	MGU 40017	14	MGU 39875
	MGU 40079		MGU 40103
	MGU 40103		MGU 40111
	MGU 40111		MGU 40135
	MGU 40140		MGU 40136
	MGU 40244		MGU 40140
	MGU 40157		MGU 40244
	MGU 40158	15	MGU 40103
11	MGU 39924		MGU 40140
	MGU 39951	16	MGU 39873
	MGU 39952		MGU 39908
	MGU 40079		MGU 39924
	MGU 40103		MGU 39969
	MGU 40111		MGU 39996
	MGU 40140		MGU 40001
	MGU 40142		MGU 40076
	MGU 40143		MGU 40103
	MGU 40172		MGU 40111
	MGU 40175		MGU 40119
	MGU 40244		MGU 40141
	MGU 40277		MGU 40152
	MGU 40264		MGU 40178
	MGU 40021		MGU 40186
	MGU 39847		MGU 40194
	MGU 39850		MGU 40198
	MGU 39824		MGU 40244
	MGU 39825		MGU 39810

	1	2		1	2
		MGU 39844			MGU 40010
		MGU 40042			MGU 40015
		MGU 40183			MGU 40043
		MGU 40071			MGU 40044
		MGU 40266			MGU 40045
		MGU 40267			MGU 40076
		MGU 40298			MGU 40079
		MGU 40299			MGU 40103
		MGU 40300			MGU 40111
		MGU 40231			MGU 40117
		MGU 39854			MGU 40118
17		MGU 40006			MGU 40140
		MGU 40009			MGU 40151
		MGU 40010			MGU 40186
		MGU 40011			MGU 40244
		MGU 40012			MGU 39976
		MGU 40013			MGU 40139
		MGU 40014			MGU 40250
		MGU 40015			MGU 40093
		MGU 40043			MGU 39991
		MGU 40071	20		MGU 39817
		MGU 40103			MGU 39825
		MGU 40111			MGU 39924
		MGU 40141			MGU 40079
		MGU 40186			MGU 40103
		MGU 40244			MGU 40106
		MGU 40263			MGU 40140
		MGU 40005			MGU 40145
		MGU 40007			MGU 40186
		MGU 40008			MGU 40231
		MGU 40156			MGU 39977
		MGU 39806			MGU 40112
18		MGU 39914			MGU 40087
		MGU 39924			MGU 39820
		MGU 40079			MGU 40090
		MGU 40103			MGU 40302
		MGU 40135			MGU 40105
		MGU 40136			MGU 40304
		MGU 40140			MGU 40107
		MGU 40194	21		MGU 39924
19		MGU 39924			MGU 40020
		MGU 40005			MGU 40103
		MGU 40006			MGU 40135
		MGU 40007			MGU 40136
		MGU 40008			MGU 40140
		MGU 40009			MGU 40141

1	2		1	2
	MGU 40194			MGU 40168
	MGU 40302			MGU 40211
	MGU 40213			MGU 39992
	MGU 39860	26		MGU 39924
	MGU 39894			MGU 40103
22	MGU 40103			MGU 40135
	MGU 40111			MGU 40136
	MGU 40140			MGU 40140
	MGU 40244	27		MGU 40103
	MGU 40144			MGU 40140
23	MGU 40103			MGU 40144
	MGU 40140			MGU 39995
24	MGU 40079	28		MGU 39872
	MGU 40103			MGU 39924
	MGU 40107			MGU 40079
	MGU 40135			MGU 40103
	MGU 40136			MGU 40140
	MGU 40140	29		MGU 39844
	MGU 39978			MGU 39927
	MGU 40271			MGU 39932
	MGU 39947			MGU 40030
	MGU 39808			MGU 40042
	MGU 39953			MGU 40071
	MGU 40004			MGU 40103
25	MGU 39808			MGU 40119
	MGU 39914			MGU 40140
	MGU 39947			MGU 40215
	MGU 39953			MGU 40243
	MGU 39954			MGU 39786
	MGU 40103			MGU 40314
	MGU 40135			MGU 40069
	MGU 40136			MGU 39963
	MGU 40140			MGU 40290
	MGU 40194			MGU 39886
	MGU 40298			MGU 40148
	MGU 40299			MGU 39923
	MGU 40300			MGU 40072
	MGU 40302			MGU 40037
	MGU 40311			MGU 40040
	MGU 39872			MGU 40265
	MGU 39962			MGU 40268
	MGU 40088			MGU 40153
	MGU 40113			MGU 40027
	MGU 40227			MGU 40187
	MGU 40032			MGU 40154
	MGU 40033			MGU 39859

1	2	1	2	
	MGU	39841	MGU	40140
	MGU	39842	MGU	40153
	MGU	40295	MGU	40170
	MGU	39966	MGU	40171
	MGU	40270	MGU	40215
	MGU	40288	MGU	40228
	MGU	40255	MGU	40243
	MGU	40228	MGU	40255
	MGU	39998	MGU	40256
	MGU	40256	MGU	40258
	MGU	39950	MGU	40268
	MGU	39913	MGU	40270
	MGU	40109	MGU	40288
	MGU	40258	MGU	40290
	MGU	40232	MGU	40314
	MGU	40233	MGU	39809
	MGU	40234	MGU	39874
	MGU	40235	MGU	40110
	MGU	40236	MGU	40179
	MGU	40237	MGU	40180
	MGU	40238	MGU	40085
	MGU	40239	MGU	39882
	MGU	40240	MGU	39845
	MGU	40241	MGU	39961
	MGU	40242	MGU	40217
	MGU	40209	MGU	40038
	MGU	40306	MGU	40039
	MGU	40307	MGU	40041
	MGU	40308	MGU	40081
	MGU	40309	MGU	40046
	MGU	40310	MGU	40047
	MGU	40170	MGU	40048
	MGU	40171	MGU	40049
30	MGU	39786	MGU	40050
	MGU	39844	MGU	40051
	MGU	39886	MGU	40052
	MGU	39913	MGU	40053
	MGU	39923	MGU	40054
	MGU	39927	MGU	40055
	MGU	39932	MGU	40056
	MGU	39950	MGU	40057
	MGU	39966	MGU	40058
	MGU	40071	MGU	40059
	MGU	40072	MGU	40060
	MGU	40103	MGU	40061
	MGU	40119	MGU	40062

	1	2		1	2
		MGU 40019			MGU 40084
		MGU 40102			MGU 39796
		MGU 39948			MGU 39797
		MGU 40159			MGU 39920
		MGU 39949			MGU 39798
		MGU 39852			MGU 39799
		MGU 39915			MGU 40147
		MGU 39973			MGU 39800
		MGU 39974			MGU 39801
		MGU 40035			MGU 39802
		MGU 40169			MGU 39803
		MGU 40312			MGU 39804
31		MGU 39844			MGU 40086
		MGU 39924			MGU 40149
		MGU 39998			MGU 40018
		MGU 40103			MGU 39903
		MGU 40140			MGU 39904
32		MGU 39860			MGU 39905
		MGU 39894			MGU 39997
		MGU 39913			MGU 40208
		MGU 39927			MGU 39858
		MGU 39950	33		MGU 39812
		MGU 40030			MGU 40079
		MGU 40079			MGU 40103
		MGU 40103			MGU 40213
		MGU 40119			MGU 39965
		MGU 40140			MGU 39813
		MGU 40187			MGU 39814
		MGU 40243			MGU 39878
		MGU 40255			MGU 39879
		MGU 39975			MGU 40214
		MGU 40146			MGU 39933
		MGU 39877			MGU 40100
		MGU 39867			MGU 39994
		MGU 39868			MGU 39942
		MGU 39869			MGU 40221
		MGU 39870			MGU 40296
		MGU 39787			MGU 40115
		MGU 39788			MGU 40116
		MGU 39789			MGU 40272
		MGU 39790			MGU 40126
		MGU 39791			MGU 40095
		MGU 39792			MGU 40096
		MGU 39793			MGU 40097
		MGU 39794			MGU 40098
		MGU 39795			MGU 40099

	1	2		1	2
		MGU 40108			MGU 40008
		MGU 40313			MGU 40009
34		MGU 40103			MGU 40010
		MGU 39925			MGU 40025
		MGU 39926			MGU 40026
		MGU 39929			MGU 40030
		MGU 39930			MGU 40032
		MGU 39931			MGU 40033
		MGU 39880			MGU 40035
		MGU 39881			MGU 40042
		MGU 39935			MGU 40063
		MGU 39936			MGU 40064
		MGU 40184			MGU 40065
		MGU 40185			MGU 40066
		MGU 40188			MGU 40067
		MGU 40189			MGU 40068
		MGU 40191			MGU 40069
		MGU 40195			MGU 40075
		MGU 39901			MGU 40076
		MGU 39902			MGU 40079
		MGU 40120			MGU 40091
		MGU 40023			MGU 40093
35		MGU 39809			MGU 40100
		MGU 39812			MGU 40103
		MGU 39820			MGU 40106
		MGU 39844			MGU 40107
		MGU 39850			MGU 40111
		MGU 39861			MGU 40137
		MGU 39862			MGU 40138
		MGU 39873			MGU 40142
		MGU 39914			MGU 40143
		MGU 39924			MGU 40150
		MGU 39941			MGU 40152
		MGU 39946			MGU 40169
		MGU 39947			MGU 40173
		MGU 39951			MGU 40178
		MGU 39952			MGU 40182
		MGU 39953			MGU 40186
		MGU 39954			MGU 40227
		MGU 39977			MGU 40228
		MGU 39991			MGU 40229
		MGU 39996			MGU 40231
		MGU 39998			MGU 40244
		MGU 40005			MGU 40258
		MGU 40006			MGU 40265
		MGU 40007			MGU 40284

1	2	1	2
MGU	40297	MGU	39943
MGU	40298	MGU	39991
MGU	40299	MGU	40002
MGU	40300	MGU	40093
MGU	40304	MGU	40103
MGU	39876	MGU	40111
MGU	39843	MGU	40140
MGU	39816	MGU	40182
MGU	39934	MGU	40231
MGU	40216	MGU	40244
MGU	40292	MGU	40289
MGU	39890	MGU	40294
MGU	40073	MGU	40304
MGU	40074	MGU	39815
MGU	39846	MGU	40016
MGU	40218	MGU	40101
MGU	40220	MGU	40222
MGU	39943	MGU	39917
MGU	40294	MGU	40303
MGU	40155	MGU	39822
MGU	40192	MGU	39823
MGU	40193	MGU	39825
MGU	40316	MGU	39849
MGU	40317	MGU	39862
MGU	40223	MGU	39991
MGU	40077	MGU	40000
MGU	40224	MGU	40005
MGU	39970	MGU	40006
MGU	40301	MGU	40007
MGU	40273	MGU	40008
MGU	39919	MGU	40009
MGU	40121	MGU	40010
MGU	39851	MGU	40079
MGU	39822	MGU	40093
MGU	39823	MGU	40103
MGU	40199	MGU	40106
MGU	40000	MGU	40111
MGU	40289	MGU	40140
MGU	40002	MGU	40172
MGU	40094	MGU	40244
MGU	39826	MGU	40301
MGU	40305	MGU	40304
MGU	40261	MGU	40316
MGU	39822	MGU	40317
MGU	39823	MGU	39993
MGU	39873	MGU	40028

37

	1	2		1	2
		MGU 40029			MGU 40103
		MGU 40123			MGU 40111
38		MGU 39826			MGU 40140
		MGU 39843			MGU 40186
		MGU 39861			MGU 40227
		MGU 39873			MGU 40244
		MGU 39996			MGU 39999
		MGU 40030	41		MGU 39810
		MGU 40079			MGU 39853
		MGU 40103			MGU 39872
		MGU 40111			MGU 39873
		MGU 40140			MGU 39900
		MGU 40178			MGU 39923
		MGU 40182			MGU 39978
		MGU 40223			MGU 39991
		MGU 40244			MGU 39996
		MGU 40089			MGU 40029
		MGU 39853			MGU 40093
39		MGU 39826			MGU 40103
		MGU 39861			MGU 40111
		MGU 39873			MGU 40178
		MGU 39875			MGU 40182
		MGU 39924			MGU 40183
		MGU 39943			MGU 40198
		MGU 39946			MGU 40211
		MGU 40029			MGU 40216
		MGU 40035			MGU 40244
		MGU 40076			MGU 40292
		MGU 40077			MGU 40294
		MGU 40079			MGU 40304
		MGU 40103			MGU 39871
		MGU 40111			MGU 39819
		MGU 40140			MGU 39918
		MGU 40182			MGU 40285
		MGU 40244			MGU 39971
		MGU 40261			MGU 40225
		MGU 40266			MGU 40034
		MGU 40267	42		MGU 39861
		MGU 40304			MGU 39862
		MGU 40314			MGU 39873
		MGU 40293			MGU 39875
		MGU 40262			MGU 39897
40		MGU 39844			MGU 39900
		MGU 39846			MGU 39996
		MGU 40000			MGU 39999
		MGU 40079			MGU 40000

1	2		1	2
	MGU 40012		MGU	40228
	MGU 40013		MGU	40258
	MGU 40014		MGU	40294
	MGU 40028		MGU	40304
	MGU 40036		MGU	40314
	MGU 40088		MGU	39959
	MGU 40103		MGU	39818
	MGU 40111		MGU	39888
	MGU 40140		MGU	39979
	MGU 40152		MGU	39985
	MGU 40173		MGU	40114
	MGU 40178		MGU	39945
	MGU 40182		MGU	39821
	MGU 40210		MGU	40078
	MGU 40231		MGU	40226
	MGU 40244		MGU	40003
	MGU 40263	44	MGU	39924
	MGU 40301		MGU	39991
	MGU 40316		MGU	40093
	MGU 40317		MGU	40103
	MGU 40291		MGU	40111
	MGU 40166		MGU	40140
43	MGU 39810		MGU	40219
	MGU 39843		MGU	40244
	MGU 39844		MGU	40265
	MGU 39923		MGU	40212
	MGU 39950		MGU	40150
	MGU 39991	45	MGU	39943
	MGU 40000		MGU	40079
	MGU 40027		MGU	40103
	MGU 40093		MGU	40111
	MGU 40103		MGU	40140
	MGU 40140		MGU	40244
	MGU 40169			

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	20170393	MGU	40172
MGU	20170625	MGU	39861
MGU	20172011	MGU	39809
MGU	20173565	MGU	39786
MGU	20180994	MGU	40277
MGU	20181213	MGU	40173
MGU	20181980	MGU	39873
MGU	20182233	MGU	39975
MGU	20182598	MGU	40314
MGU	20182648	MGU	39862
MGU	20182847	MGU	40174
MGU	20182872	MGU	40069
MGU	20183053	MGU	39925
MGU	20183054	MGU	39926
MGU	20183237	MGU	40175
MGU	20183293	MGU	39927
MGU	20183294	MGU	40243
MGU	20183468	MGU	39924
MGU	20183484	MGU	40176
MGU	20183485	MGU	40177
MGU	20183525	MGU	39863
MGU	20183550	MGU	39963
MGU	20183607	MGU	39864
MGU	20183608	MGU	39865
MGU	20183609	MGU	39866
MGU	2019 0794	MGU	39785
MGU	20190006	MGU	40178
MGU	20190047	MGU	39810
MGU	20190173	MGU	39874
MGU	20190218	MGU	39964
MGU	20190277	MGU	39958
MGU	20190285	MGU	39811
MGU	20190583	MGU	40110
MGU	20190608	MGU	39928
MGU	20190647	MGU	39875
MGU	20190684	MGU	39929
MGU	20190719	MGU	39876
MGU	20190873	MGU	39930
MGU	20190902	MGU	39931
MGU	20190973	MGU	39965
MGU	20191001	MGU	40146
MGU	20191054	MGU	39843
MGU	20191192	MGU	39877
MGU	20191352	MGU	39867
MGU	20191353	MGU	39868

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци	
1		2	
MGU	20191354	MGU	39869
MGU	20191355	MGU	39870
MGU	20191392	MGU	39787
MGU	20191393	MGU	39788
MGU	20191394	MGU	39789
MGU	20191395	MGU	39790
MGU	20191396	MGU	39791
MGU	20191397	MGU	39792
MGU	20191398	MGU	39793
MGU	20191399	MGU	39794
MGU	20191400	MGU	39795
MGU	20191403	MGU	39967
MGU	20191404	MGU	39968
MGU	20191417	MGU	39871
MGU	20191423	MGU	39976
MGU	20191471	MGU	39812
MGU	20191492	MGU	40084
MGU	20191524	MGU	39796
MGU	20191525	MGU	39797
MGU	20191590	MGU	40139
MGU	20191631	MGU	39920
MGU	20191656	MGU	40179
MGU	20191657	MGU	40180
MGU	20191670	MGU	39813
MGU	20191696	MGU	39814
MGU	20191704	MGU	39872
MGU	20191709	MGU	39878
MGU	20191710	MGU	39879
MGU	20191772	MGU	40011
MGU	20191773	MGU	40012
MGU	20191774	MGU	40013
MGU	20191775	MGU	40014
MGU	20191776	MGU	40263
MGU	20191777	MGU	40015
MGU	20191796	MGU	39921
MGU	20191820	MGU	39837
MGU	20191821	MGU	39838
MGU	20191898	MGU	40213
MGU	20191899	MGU	40214
MGU	20191983	MGU	39798
MGU	20191984	MGU	39799
MGU	20192019	MGU	39815
MGU	20192071	MGU	39816
MGU	20192113	MGU	40016
MGU	20192139	MGU	39959

1		2		1		2	
MGU	20192171	MGU	40070	MGU	20193990	MGU	39827
MGU	20192211	MGU	39880	MGU	20193991	MGU	39828
MGU	20192220	MGU	39817	MGU	20193992	MGU	39829
MGU	20192275	MGU	40315	MGU	20194067	MGU	40183
MGU	20192329	MGU	39818	MGU	20194068	MGU	39923
MGU	20192464	MGU	39844	MGU	20194080	MGU	39980
MGU	20192485	MGU	39932	MGU	20194081	MGU	39981
MGU	20192603	MGU	40290	MGU	20194084	MGU	40111
MGU	20192617	MGU	40147	MGU	20194085	MGU	40244
MGU	20192628	MGU	40085	MGU	20194094	MGU	40086
MGU	20192730	MGU	40291	MGU	20194117	MGU	40292
MGU	20192752	MGU	39800	MGU	20194130	MGU	40149
MGU	20192753	MGU	39801	MGU	20194158	MGU	40184
MGU	20192754	MGU	39802	MGU	20194170	MGU	39845
MGU	20192755	MGU	39803	MGU	20194173	MGU	39805
MGU	20192756	MGU	39804	MGU	20194174	MGU	39889
MGU	20192757	MGU	39860	MGU	20194216	MGU	40185
MGU	20192818	MGU	39881	MGU	20194253	MGU	40071
MGU	20192898	MGU	39933	MGU	20194254	MGU	40072
MGU	20192909	MGU	39882	MGU	20194259	MGU	39961
MGU	20192941	MGU	39883	MGU	20200002	MGU	40017
MGU	20193044	MGU	40215	MGU	20200009	MGU	39890
MGU	20193061	MGU	39884	MGU	20200018	MGU	40217
MGU	20193087	MGU	39885	MGU	20200020	MGU	40037
MGU	20193111	MGU	40042	MGU	20200022	MGU	40038
MGU	20193199	MGU	40212	MGU	20200023	MGU	40039
MGU	20193237	MGU	40181	MGU	20200024	MGU	40040
MGU	20193272	MGU	39886	MGU	20200025	MGU	40041
MGU	20193311	MGU	39934	MGU	20200043	MGU	40150
MGU	20193356	MGU	39960	MGU	20200043	MGU	40150
MGU	20193413	MGU	40264	MGU	20200083	MGU	39830
MGU	20193448	MGU	39935	MGU	20200097	MGU	39985
MGU	20193449	MGU	39936	MGU	20200125	MGU	39891
MGU	20193451	MGU	39937	MGU	20200126	MGU	39892
MGU	20193452	MGU	39938	MGU	20200147	MGU	40245
MGU	20193453	MGU	39939	MGU	20200148	MGU	40246
MGU	20193492	MGU	40005	MGU	20200149	MGU	40247
MGU	20193493	MGU	40006	MGU	20200150	MGU	40248
MGU	20193494	MGU	40007	MGU	20200195	MGU	40265
MGU	20193495	MGU	40008	MGU	20200203	MGU	40073
MGU	20193496	MGU	40009	MGU	20200204	MGU	40074
MGU	20193497	MGU	40010	MGU	20200224	MGU	39893
MGU	20193511	MGU	40182	MGU	20200294	MGU	39846
MGU	20193538	MGU	40216	MGU	20200318	MGU	40025
MGU	20193591	MGU	39887	MGU	20200319	MGU	40026
MGU	20193637	MGU	39977	MGU	20200337	MGU	40266
MGU	20193706	MGU	40148	MGU	20200338	MGU	40267
MGU	20193710	MGU	39888	MGU	20200342	MGU	40151
MGU	20193747	MGU	39922	MGU	20200382	MGU	40100
MGU	20193780	MGU	39978	MGU	20200388	MGU	40152
MGU	20193784	MGU	39979	MGU	20200408	MGU	40268
MGU	20193868	MGU	40079	MGU	20200420	MGU	40081
MGU	20193891	MGU	40080	MGU	20200421	MGU	40218
MGU	20193921	MGU	39940	MGU	20200423	MGU	40112

1		2		1		2	
MGU	20200429	MGU	40153	MGU	20200980	MGU	40048
MGU	20200436	MGU	39994	MGU	20200981	MGU	40049
MGU	20200453	MGU	40186	MGU	20200982	MGU	40050
MGU	20200469	MGU	40087	MGU	20200983	MGU	40051
MGU	20200470	MGU	40140	MGU	20200984	MGU	40052
MGU	20200499	MGU	39819	MGU	20200985	MGU	40053
MGU	20200514	MGU	40249	MGU	20200987	MGU	40054
MGU	20200532	MGU	40027	MGU	20200988	MGU	40055
MGU	20200544	MGU	40187	MGU	20200989	MGU	40056
MGU	20200545	MGU	40278	MGU	20200990	MGU	39820
MGU	20200547	MGU	40280	MGU	20201016	MGU	40192
MGU	20200548	MGU	40281	MGU	20201019	MGU	40193
MGU	20200549	MGU	40282	MGU	20201022	MGU	40194
MGU	20200550	MGU	40283	MGU	20201025	MGU	40089
MGU	20200551	MGU	40320	MGU	20201051	MGU	40195
MGU	20200582	MGU	39941	MGU	20201057	MGU	40296
MGU	20200590	MGU	39942	MGU	20201071	MGU	40057
MGU	20200604	MGU	40141	MGU	20201073	MGU	40058
MGU	20200605	MGU	40154	MGU	20201078	MGU	39996
MGU	20200615	MGU	39995	MGU	20201079	MGU	40059
MGU	20200643	MGU	40219	MGU	20201080	MGU	40060
MGU	20200697	MGU	40220	MGU	20201081	MGU	40061
MGU	20200722	MGU	40188	MGU	20201082	MGU	40062
MGU	20200724	MGU	40189	MGU	20201085	MGU	40269
MGU	20200730	MGU	39918	MGU	20201088	MGU	40101
MGU	20200733	MGU	40293	MGU	20201093	MGU	40222
MGU	20200752	MGU	40284	MGU	20201094	MGU	40156
MGU	20200757	MGU	39962	MGU	20201095	MGU	39895
MGU	20200758	MGU	39943	MGU	20201096	MGU	39896
MGU	20200775	MGU	39859	MGU	20201102	MGU	39982
MGU	20200782	MGU	39841	MGU	20201106	MGU	39944
MGU	20200783	MGU	39842	MGU	20201113	MGU	39897
MGU	20200792	MGU	40294	MGU	20201118	MGU	40285
MGU	20200795	MGU	40250	MGU	20201139	MGU	40316
MGU	20200803	MGU	40155	MGU	20201140	MGU	40317
MGU	20200806	MGU	40075	MGU	20201147	MGU	39993
MGU	20200807	MGU	40142	MGU	20201157	MGU	39983
MGU	20200821	MGU	40190	MGU	20201159	MGU	39984
MGU	20200856	MGU	40295	MGU	20201168	MGU	39986
MGU	20200887	MGU	39894	MGU	20201171	MGU	39987
MGU	20200889	MGU	40221	MGU	20201197	MGU	40286
MGU	20200906	MGU	40076	MGU	20201198	MGU	40287
MGU	20200916	MGU	40088	MGU	20201202	MGU	40223
MGU	20200924	MGU	40063	MGU	20201209	MGU	40115
MGU	20200925	MGU	40064	MGU	20201211	MGU	40116
MGU	20200926	MGU	40065	MGU	20201245	MGU	40018
MGU	20200928	MGU	40066	MGU	20201248	MGU	40077
MGU	20200929	MGU	40067	MGU	20201250	MGU	40019
MGU	20200930	MGU	40068	MGU	20201253	MGU	40082
MGU	20200943	MGU	40191	MGU	20201257	MGU	40196
MGU	20200961	MGU	40113	MGU	20201258	MGU	40197
MGU	20200975	MGU	40114	MGU	20201280	MGU	39898
MGU	20200977	MGU	40046	MGU	20201292	MGU	40043
MGU	20200979	MGU	40047	MGU	20201293	MGU	40044

1		2		1		2	
MGU	20201295	MGU	40045	MGU	20201718	MGU	40226
MGU	20201297	MGU	40117	MGU	20201724	MGU	39919
MGU	20201299	MGU	40118	MGU	20201731	MGU	40227
MGU	20201305	MGU	39899	MGU	20201735	MGU	40228
MGU	20201306	MGU	40020	MGU	20201739	MGU	40121
MGU	20201321	MGU	39945	MGU	20201744	MGU	40128
MGU	20201333	MGU	40251	MGU	20201746	MGU	40129
MGU	20201334	MGU	40252	MGU	20201747	MGU	40130
MGU	20201335	MGU	40253	MGU	20201752	MGU	39948
MGU	20201336	MGU	40254	MGU	20201763	MGU	39998
MGU	20201342	MGU	40224	MGU	20201806	MGU	40318
MGU	20201355	MGU	39966	MGU	20201807	MGU	40319
MGU	20201363	MGU	39969	MGU	20201809	MGU	40122
MGU	20201388	MGU	39900	MGU	20201812	MGU	39839
MGU	20201389	MGU	40021	MGU	20201813	MGU	39840
MGU	20201400	MGU	40119	MGU	20201843	MGU	40123
MGU	20201420	MGU	39970	MGU	20201847	MGU	40157
MGU	20201421	MGU	39971	MGU	20201850	MGU	40158
MGU	20201428	MGU	39821	MGU	20201852	MGU	39851
MGU	20201441	MGU	39946	MGU	20201853	MGU	39906
MGU	20201453	MGU	39901	MGU	20201854	MGU	39907
MGU	20201454	MGU	39902	MGU	20201861	MGU	40104
MGU	20201474	MGU	40090	MGU	20201863	MGU	40135
MGU	20201503	MGU	40225	MGU	20201864	MGU	40136
MGU	20201509	MGU	39847	MGU	20201897	MGU	40030
MGU	20201512	MGU	40270	MGU	20201899	MGU	40031
MGU	20201522	MGU	39988	MGU	20201900	MGU	40131
MGU	20201526	MGU	40288	MGU	20201901	MGU	40132
MGU	20201527	MGU	39848	MGU	20201904	MGU	39999
MGU	20201531	MGU	40297	MGU	20201915	MGU	39908
MGU	20201538	MGU	40298	MGU	20201918	MGU	40091
MGU	20201540	MGU	40299	MGU	20201926	MGU	40229
MGU	20201541	MGU	40300	MGU	20201927	MGU	39822
MGU	20201552	MGU	40120	MGU	20201928	MGU	39823
MGU	20201553	MGU	40028	MGU	20201971	MGU	39824
MGU	20201555	MGU	40029	MGU	20202031	MGU	40023
MGU	20201565	MGU	40078	MGU	20202056	MGU	40199
MGU	20201577	MGU	40022	MGU	20202068	MGU	40000
MGU	20201578	MGU	40301	MGU	20202081	MGU	39909
MGU	20201579	MGU	40271	MGU	20202083	MGU	40001
MGU	20201582	MGU	39947	MGU	20202087	MGU	40274
MGU	20201583	MGU	39903	MGU	20202088	MGU	40275
MGU	20201584	MGU	39904	MGU	20202092	MGU	40276
MGU	20201585	MGU	39905	MGU	20202097	MGU	40137
MGU	20201589	MGU	39997	MGU	20202098	MGU	40138
MGU	20201599	MGU	40198	MGU	20202108	MGU	40159
MGU	20201639	MGU	39849	MGU	20202110	MGU	39910
MGU	20201655	MGU	40102	MGU	20202111	MGU	39911
MGU	20201680	MGU	39806	MGU	20202112	MGU	39912
MGU	20201682	MGU	40272	MGU	20202113	MGU	39807
MGU	20201690	MGU	40103	MGU	20202123	MGU	40160
MGU	20201706	MGU	39850	MGU	20202125	MGU	40161
MGU	20201708	MGU	40255	MGU	20202127	MGU	40162
MGU	20201711	MGU	40273	MGU	20202128	MGU	40256

1		2		1		2	
MGU	20202129	MGU	40163	MGU	20202549	MGU	39972
MGU	20202130	MGU	40164	MGU	20202550	MGU	39989
MGU	20202139	MGU	40124	MGU	20202551	MGU	39990
MGU	20202143	MGU	40032	MGU	20202562	MGU	40109
MGU	20202152	MGU	40125	MGU	20202581	MGU	39991
MGU	20202153	MGU	40126	MGU	20202586	MGU	39826
MGU	20202155	MGU	39949	MGU	20202596	MGU	40145
MGU	20202164	MGU	40092	MGU	20202599	MGU	39834
MGU	20202187	MGU	39808	MGU	20202600	MGU	39835
MGU	20202196	MGU	40165	MGU	20202602	MGU	39836
MGU	20202202	MGU	40166	MGU	20202604	MGU	39854
MGU	20202203	MGU	39950	MGU	20202605	MGU	39917
MGU	20202208	MGU	40230	MGU	20202610	MGU	39973
MGU	20202220	MGU	40095	MGU	20202611	MGU	39974
MGU	20202221	MGU	40096	MGU	20202612	MGU	39855
MGU	20202228	MGU	40097	MGU	20202613	MGU	39856
MGU	20202229	MGU	40098	MGU	20202614	MGU	39857
MGU	20202237	MGU	39852	MGU	20202627	MGU	40207
MGU	20202243	MGU	40200	MGU	20202629	MGU	40258
MGU	20202244	MGU	40201	MGU	20202635	MGU	40208
MGU	20202248	MGU	40202	MGU	20202640	MGU	39916
MGU	20202249	MGU	40203	MGU	20202651	MGU	40232
MGU	20202250	MGU	40204	MGU	20202654	MGU	40233
MGU	20202251	MGU	40205	MGU	20202655	MGU	40234
MGU	20202252	MGU	40206	MGU	20202656	MGU	40235
MGU	20202254	MGU	40231	MGU	20202657	MGU	40236
MGU	20202281	MGU	40289	MGU	20202660	MGU	40237
MGU	20202302	MGU	40143	MGU	20202661	MGU	40238
MGU	20202303	MGU	40302	MGU	20202662	MGU	40239
MGU	20202305	MGU	39825	MGU	20202663	MGU	40240
MGU	20202321	MGU	40257	MGU	20202665	MGU	40241
MGU	20202324	MGU	40167	MGU	20202667	MGU	40242
MGU	20202352	MGU	39951	MGU	20202668	MGU	39858
MGU	20202353	MGU	39952	MGU	20202676	MGU	40303
MGU	20202354	MGU	39913	MGU	20202677	MGU	40304
MGU	20202360	MGU	39953	MGU	20202678	MGU	40106
MGU	20202413	MGU	40144	MGU	20202680	MGU	40107
MGU	20202414	MGU	39914	MGU	20202686	MGU	40259
MGU	20202432	MGU	39853	MGU	20202687	MGU	40260
MGU	20202433	MGU	40002	MGU	20202689	MGU	39955
MGU	20202446	MGU	40133	MGU	20202691	MGU	39956
MGU	20202455	MGU	40093	MGU	20202692	MGU	39957
MGU	20202459	MGU	40105	MGU	20202695	MGU	40134
MGU	20202463	MGU	40099	MGU	20202704	MGU	40034
MGU	20202470	MGU	40083	MGU	20202709	MGU	40108
MGU	20202480	MGU	40033	MGU	20202725	MGU	40035
MGU	20202486	MGU	40024	MGU	20202726	MGU	40036
MGU	20202496	MGU	40168	MGU	20202753	MGU	40127
MGU	20202505	MGU	39831	MGU	20202760	MGU	40210
MGU	20202506	MGU	39832	MGU	20202775	MGU	40209
MGU	20202507	MGU	39833	MGU	20202787	MGU	40003
MGU	20202508	MGU	40094	MGU	20202808	MGU	40305
MGU	20202522	MGU	39915	MGU	20202811	MGU	40004
MGU	20202523	MGU	39954	MGU	20202830	MGU	40306

1		2		1		2	
MGU	20202831	MGU	40307	MGU	20202894	MGU	40170
MGU	20202832	MGU	40308	MGU	20202895	MGU	40171
MGU	20202833	MGU	40309	MGU	20202950	MGU	40312
MGU	20202834	MGU	40310	MGU	20202951	MGU	40313
MGU	20202849	MGU	40211	MGU	20210770	MGU	40262
MGU	20202865	MGU	40169	MGU	20211015	MGU	39992
MGU	20202883	MGU	40311	MGU	20211531	MGU	40261

Ушбу бўлимда 535 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 535 товарных знаках.

**ЭХМ 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

(21) - талабнома рақами

(22) - талабнома топшириш санаси

(54) - ЭХМ учун дастур ёки маълумотлар
базасининг номи

(57) - ЭХМ учун дастур ёки маълумотлар
базасининг реферати

(71) - талабнома берувчининг исми (номи)

(72) - ЭХМ учун дастур ёки маълумотлар
базаси муаллиф(лар)ининг исми

(73) - ҳуқуқ эгасининг исми (номи)

(11) - номер регистрации

(21) - номер заявки

(22) - дата подачи заявки

(54) - название программы для ЭВМ или базы
данных

(57) - реферат программы для ЭВМ или базы
данных

(71) - имя (наименование) заявителя

(72) - имя автора (ов) программы для ЭВМ или
базы данных

(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 10703

(21) DGU 2021 0465

(22) 18.02.2021

(71)(72) Raxmonqulov Raimqul, Ergashev Maxmud, Abduvaliev Ubaydulla Abdullaevich, UZ

(54) Mashina detallariga ta'sir qiluvchi statik buruvchi momentni avtomatik hisoblashni matematik modellashtirish

Математическое моделирование автоматического вычисления статического крутящего момента действующих деталям машин

(57) Дастур машина деталларига иш шароти пайтида таъсир қилувчи асосий ташки актив куч ҳисобланган буровчи моментни ҳисоблаш учун мўлжалланган. Шу куч қўйилган нукта ва унинг йўналиши машина валларининг ишга лаёқатлигини таъминлайди. Машина деталларини лойиҳаловчи ҳар бир муҳандис бундай кучларни ҳисобга олиши шарт. Бундан ташқари, машина деталларини ишлаш пайтида, бундай кучлар асосида деталларнинг турли жойларига таъсир қилувчи бир неча кучлар таъсирини ҳисобга олишга эришилади. Дастур вазифаси кўп вақтни оладиган бундай ҳисоб-китобларни тез ва юқори аниқликда амалга оширишдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: машина деталларига таъсир қилувчи буровчи куч моментини автоматик ҳисоблаш; ҳисоб-китоблар жараёнларини визуал ифодалаш; лаборатория стендларидан фойдаланиш; буровчи момент ҳосил қилувчи кучларни қўйиш учун етарлича жой (29 та) ажратилган: буровчи момент ҳосил қилувчи кучларнинг осилиш нукталари кўплиги (11 та); кучлар таъсирини ўзгартириш ҳолатларининг етарлича кўплиги (29x11=319 хил); ҳисоб натижаларини тез чиқариш. Дастурни ўрнатиш компьютер турига ва операцион системага боғлиқ эмас ва қурилма хотирасидан кўп жой олмайди.

ЭҶМ тури: Pentium-IV

Дастурлаш тили: Delphi Pascal 7

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для расчета крутящего момента, который является основной внешней активной силой, действующей на детали машины во время работы. Эта точка силы и ее направление обеспечивают исправность валов машины. Каждый инженер, проектирующий детали машин, должен учитывать такие силы. Кроме того, при обработке деталей машин достигается учет влияния нескольких сил, действующих на разные части деталей на основе этих сил. Задача программы – быстро и с высокой точностью выполнять такие трудоемкие вычисления. Функциональные возможности программы: автоматический расчет крутящего момента, действующего на детали машин; наглядное представление расчетных процессов; использование лабораторных стендов; достаточно места отведено для установки сил (29), создающих крутящий момент: количество точек подвески сил (11), создающих крутящий момент; достаточное количество случаев изменения действия сил (29x11 = 319 видов); оперативный выпуск результатов расчетов. Установка программы не зависит от типа компьютера и операционной системы и не занимает много места в памяти устройства.

Тип ЭВМ: Pentium-IV

Язык программирования: Delphi Pascal 7

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10704

(21) DGU 2021 0585

(22) 01.03.2021

(71)(72) Шермухамедов Бобур Аббасович, UZ

(54) АЖ Ўзмилий банкнинг «Milliy» банк мобил иловаси орқали ўтган транзакциялар ҳажмини прогнозлаш моделининг дастури (Milliy транзакция)

Программа прогнозирования модели объема операций через банковское мобильное приложение «Milliy» от АО «Узнацбанк» (транзакция «Milliy»)

(57) Дастур Ўзмилий банк АЖ дан «Milliy» банк мобил иловаси оркали ўтган операциялар ва транзакциялар ҳажмини прогноз қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: эконометрия қонунларига асосланган ҳисоб-китобларга мувофиқ прогноз кўрсаткичларини амалга оширилишини таҳлил қилиш. Қўлланиш соҳаси: тижорат банклари.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Window XP

Программа предназначена для прогнозирования модели объема операций и транзакций через банковское мобильное приложение «Milliy» от АО «Узнацбанк». Функциональные возможности программы: анализ выполнения прогнозных показателей в соответствии с расчетами, основанными на законах эконометрии. Область применения: коммерческие банки.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Window XP

(11) DGU 10705

(21) DGU 2020 2407

(22) 11.12.2020

(71) «BELCOR» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BELCOR», UZ

(72) Кузнецов Степан Федорович, Ли Александр Викторович, UZ

(54) Muvofiqlikni baholash organlari uchun «I-Test» hujjatlarni boshqarish tizimi (1.0-versiya)
Система автоматизации управления документацией органов оценки соответствия «I-Test» (версия 1.0)

(57) Веб-илова (электрон портал) шаклидаги дастур i-test мувофиқликни баҳолаш органлари ҳужжатларини автоматлаштирилган тарзда бошқариш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мувофиқликни баҳолаш фаолиятининг барча босқичларини тизимлаштириш ва рақамлаштириш; органлар ўртасида ўзаро алоқаларни яратиш. Қўлланиш соҳаси: сертификатлаштириш органлари ва синов лабораториялари учун.

ЭХМ тури: веб илова

Дастурлаш тили: PHP, Javascript

Операцион мухит: windows, android, mac

Программа в виде веб-приложения (электронного портала) i-test предназначена для автоматизированного управления документацией органов оценки соответствия. Функциональные возможности программы: систематизация и цифровизация всех этапов деятельности по оценке соответствия; создание взаимосвязи между органами. Область применения: для органов по сертификации и испытательных лабораторий.

Тип ЭВМ: веб приложение

Язык программирования: PHP, Javascript

Операционная среда: windows, android, mac

(11) DGU 10706

(21) DGU 2021 0550

(22) 24.02.2021

(71) Rajabova Rano Shavkatjon qizi, UZ

(72) Xasanov Muhammadjon Eldor o'g'li, Nurillaeva Nargiza Muxtarxonovna, UZ

(54) HealthRunApp

HealthRunApp

(57) Дастур юрак ишемик касаллиги билан оғриган беморлар учун индивидуал жисмоний фаолликни белгилаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур икки қисмдан иборат: биринчиси бемор маълумотларини тизимга киритиш асосида ҳар бир фойдаланувчига ўз текширув натижаларидан келиб чиққан ҳолда жисмоний фаолликни белгилаб беради, иккинчи пунктда эса киритилган маълумотлар асосида беморнинг жисмоний фаоллик вақтида юрак қисқаришларининг бўлиши мумкин бўлган юқори чегарасини кўрсатади; дастурга бир вақтнинг ўзида уч нафар бемор маълумотларини киритиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: барча даволаш-профилактика муассасаларида.

ЭХМ тури: ASUS VIVOBOOK

Дастурлаш тили: Kotlin, Android Studio, XML

Операцион мухит: Windows 10

Программа предназначена для определения индивидуальной физической активности пациентов с ишемической болезнью сердца. Функциональные возможности программы: программа состоит из двух частей: первая определяет физическую активность каждого пользователя по результатам их обследования, исходя из ввода данных пациента в систему, во второй части на основании введенных данных пациент указывает верхнюю границу возможных сокращений сердца при физических нагрузках; программа может

включать до трех данных пациента одновременно. Область применения: во всех лечебно-профилактических учреждениях.

Тип ЭВМ: ASUS VIVOBOOK

Язык программирования: Kotlin, Android Studio, XML

Операционная среда: Windows 10

(11) DGU 10707

(21) DGU 2021 0512

(22) 23.02.2021

(71) Имомов Шавкат Жахонович, Холиқова Манзура Қойировна, UZ

(72) Имомов Шавкат Жахонович, Курбонов Комил, Ҳамроев Юнус Юлдошович, Холиқова Манзура Қойировна, Турдиев Назарбек Дилмурод ўғли, UZ

(54) Сув хўжалигида экологик жараёнларини бошқариш ва таҳлил қилишда иқтисодий-математик моделлар дастури

Программа экономико-математических моделей в управлении и анализе экологических процессов в водном хозяйстве

(57) Дастур параметрларни қабул қилиш ва уларга берилган қийматлар бўйича натижалар ҳаракатини ўрганиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ахборотлар билан ишлашни автоматлаштириш, параметрлар бўйича берилган қийматлар натижаларини сақлаш, натижалар динамикасини шакллантириш; ҳар бир натижани белгиланган папкада алоҳида файлда сақлаш; параметрлар бўйича чиқаётган натижаларни назорат қилиш; кутилган натижани бермаган параметр қийматларини алоҳида сақлаш. Қўлланиш соҳаси: қишлоқ хўжалиги, сув хўжалиги ва агросаноат соҳаларида.

ЭҲМ тури: IBM PC

Дастурлаш тили: Delphi XE7

Операцион муҳит: Windows 2000, Windows 7, Windows 10

Программа предназначена для приема параметров и изучения поведения результатов в зависимости от присвоенных им значений. Функциональные возможности программы: автоматизация работы с информацией, хранение результатов заданных значений по параметрам, формирование динамики результатов; сохранять каждый результат в отдельном файле в указанной папке; контроль результатов по параметрам; отдельные значения параметров, не дающие ожидаемого результата. Область применения: в сельском хозяй-

стве, водном хозяйстве и агропромышленном комплексе.

Тип ЭВМ: IBM ПК

Язык программирования: Delphi XE7

Операционная среда: Windows 2000, Windows 7, Windows 10

(11) DGU 10708

(21) DGU 2021 0435

(22) 15.02.2021

(71) Расулова Насибахон Юсуфжоновна, UZ

(72) Расулова Насибахон Юсуфжоновна, Атаджанов Хажибай Сабурович, Элмуродова Барно Эргашовна, Даминова Барно Эсоновна, Алимова Фотима Муратовна, Ахмадулов Умиджон Махамаджонович, UZ

(54) Мавзулар бўйича саволларни таҳлил қилиш ва назорат учун билет тайёрлаш дастури
Программа для анализа вопросов и подготовки контрольных билетов по темам

(57) Дастур олий таълим ҳамда бошқа таълим муассасалари профессор-ўқитувчилар учун талабаларга ўтилган мавзулар бўйича саволларни қийинлик даражасини эътиборга олган ҳолда билет тузиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи фан бўйича мавзуларнинг қийинлик даражаси ва масалаларга қараб 5 тагача текстли файллар туза олади; текст файлларни барчасида саволлар сони бир хил бўлиши шарт; дастурий мажмуа ҳар бир файлни ўзига юклаб олиб, саволлар сони нечта бўлса шунча билет тузади: билетдаги 1 – савол 1 – файлдан, 2 – савол 2 – файлдан, 3 – савол 3 файлдан, 4 – савол 4 – файлдан тасодифий танлаб олган тарзда бир неча вариантдан иборат билетларни, билет вариантларини ихтиёрий миқдорда танлаш; билетларнинг ўхшаш бўлмаслигини таъминлаш; билетлар рақамларининг ягоналигини таъминлаш. Дастур 1 бўғинли архитектура бўйича ишлаб чиқилган ва локал фойдаланувчили режимда ишлайди.

ЭҲМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Си++

Операцион муҳит: Windows XP, 7, 8, 10

Программа предназначена для профессоров и преподавателей высших учебных заведений и других учебных заведений для создания билетов для студентов по охватываемым темам с учетом уровня сложности. Функциональные возможности программы: пользователь может создать до 5 текстовых файлов в зависимости от уровня

сложности тем в теме и вопросов; количество вопросов во всех текстовых файлах должно быть одинаковым; программный пакет загружает каждый файл и создает столько билетов, сколько есть вопросов: 1 – вопрос 1 – из файла, 2 – вопрос 2 – из файла, 3 – вопрос 3 из файла, 4 – вопрос 4 – случайным образом выбранный из билетов опциона файла; необязательный выбор вариантов билетов; обеспечение того, что билеты не идентичны; обеспечение уникальности номеров билетов. Программа основана на 1-канальной архитектуре и работает в режиме локального пользователя.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Си++

Операционная среда: Windows XP, 7, 8, 10

(11) DGU 10709

(21) DGU 2021 0569

(22) 26.02.2021

(71) Xalimova Mashraboy Vaxidovna, UZ

(72) Xalimova Mashraboy Vaxidovna, Toxirova Go'zaloy Davronbek qizi, Mo'ydinov Tursunboy Fazliddin o'g'li, Yarmatova Ra'noxon Ubaydullaevna, UZ

(54) «Psixologik xizmat asoslari» fanidan elektron qo'llanma

Электронное пособие по предмету «Основы психологической службы»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида «Психология» йўналиши бакалаврият талабалари учун масофавий ва мустақил таълимни ташкил этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ишчи ўқув дастурини кўриш; мавзуга оид маърузаларни қидириб топиш ва интерактив ўрганиш; мавзу бўйича топшириқ яратиш ва ўчириш; мавзу тест синовларини топшириш; тест синовларини расмли ифодалар орқали топшириш; топшириқлар мавзусини танлаш ва улардан фойдаланиш; ҳар бир топшириқ алоҳида бўлимда сақланади; ҳар бир мавзу учун берилган савол ва топшириқлар ечими қайд этилади ва танланган мавзудан тасодифий топишириқлар саралаб олинади. Қўлллиниш соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: IBM тирига мослаштирилган РС

Дастурлаш тили: Visual BASIC

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7,8,10

Программа предназначена для организации дистанционного и независимого обучения студентов бакалавриата по специальности «Психология» в высших учебных заведениях. Функциональные

возможности программы: просмотр рабочего учебного плана; поиск и интерактивное изучение лекций по теме; создавать и удалять задания по теме; сдача предметных тестов; прохождение тестов по графическим выражениям; выбрать и использовать тему заданий; каждое задание хранится в отдельном разделе; записывается решение вопросов и заданий по каждой теме и выбираются случайные задания из выбранной темы. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Visual BASIC

Операционная среда: Windows XP, Windows 7,8,10

(11) DGU 10710

(21) DGU 2021 0291

(22) 02.02.2021

(71)(72) Abdullayev Anvardjon Farxadovich, UZ

(54) «Elektron praktikum: Xalqaro valyuta-kredit munosabatlari»

«Электронный практикум: Международные валютно-кредитные отношения»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида «Халқаро валюта-кредит муносабатлари» фани бўйича рус тилида ўқитиладиган ҳар бир фан бўйича ўқув-услугий материалларни шакллантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: амалий дарслар учун масала ва машқлар, мустақил таълим топшириқлари, назорат саволлари ҳамда фан бўйича электрон, автоматлаштирилган тестлар ҳамда кроссвордларни, шунингдек таянч атамалар ҳамда адабиётлар рўйхатини ўз ичига олган; мазкур дастур ёрдамида педагог-ходимлар интерактив методлардан фойдаланган ҳолда талабалар билимини мустаҳкамлаши ҳамда баҳолаши мумкин; дарс вақтидан унумли фойдаланиш, талабаларнинг дарсга бўлган қизиқишларини ва дарсларнинг сифатини ошишига ёрдам беради; талабаларнинг билимларини мустаҳкамлаш ҳамда уларни баҳолаш учун маълум бир вақт билан чегараланган амалий топшириқлар берилган. Қўлллиниш соҳаси: бакалавриятнинг 5234400 «Халқаро валюта-кредит муносабатлари» таълим йўналишида.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: JavaScript

Операцион мухит: Windows XP, 7, 8 va Vista

Программа предназначена для формирования учебных материалов по предмету «Международные валютно-кредитные отношения», препода-

ваемому на русском языке в высших учебных заведениях. Функциональные возможности программы включают: вопросы и упражнения для практических занятий, самостоятельные учебные задания, контрольные и электронные вопросы, автоматизированные тесты и кроссворды по предмету, а также список основных терминов и литературы; С помощью этой программы учителя могут укреплять и оценивать знания студентов с помощью интерактивных методов; эффективное использование учебного времени помогает повысить интерес студентов к уроку и улучшить качество уроков; даны ограниченные по времени практические задания для закрепления знаний учащихся и их оценки. Область применения: 5234400 бакалавриат по направлению «Международные валютно-кредитные отношения».

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: JavaScript

Операционная среда: Windows XP, 7, 8 va Vista

(11) DGU 10711

(21) DGU 2021 0548

(22) 24.02.2021

(71) Ибрагимов Лочинбек Абдурахмонович, UZ

(72) Ибрагимов Лочинбек Абдурахмонович, Хусанова Нафиса Сайдиллаевна, Ибрагимова Шохсанамхон Салимжон кизи, Дехканбаева Мавлюда Носиржоновна, UZ

(54) «Кунига 100 тонна махсар қовурмасини форпресслаш ва МВТ технологияси» дастури
Программа «Технология прессования 100 тонн обжарки сафлора в сутки и технология МВТ»

(57) Дастур махсар қовурмасини форпресслаш ва МВТ технологик схема баёни орқали механик ҳисоб, гидравлик ҳисоб натижаларини чоп этиш, асосий тузилиши ва иш принципини ўрганиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: механик ва гидравлик соҳаларини ҳисоблаш жараёнида юқори аниқликдаги натижани экранга чиқариш ҳамда энг оптимал бўлган натижани тавсия қилиш; қулай интерфейс тизимида, тун ва кун режими мавжуд бўлиб, бунда дастурдан фойдаланиш жараёнида фойдаланувчи ўзига қулай бўлган мавзуни танлаш имкониятига эга. Қўлланиш соҳаси: махсар, соя, кунжут, зигир, мевалар данаклари каби мойли ўсимликларнинг маҳаллий муҳитга мослашган турларини етиштириш ҳамда кўпайтириш ишлари билан шуғулланувчи фермер хўжаликлари ва бошқа шахсий таморқа эгалари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Rad Studio XE8 C++ Builder

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для изучения основной структуры и принципа работы механического расчета, печати результатов гидравлических расчетов, использования пресса обжарочной машины и описания технологической схемы МВТ. Функциональные возможности программы: отображение высокоточного результата при расчете механических и гидравлических полей и рекомендации наиболее оптимального результата; В удобном интерфейсе системы присутствует ночной и дневной режим, в котором пользователь имеет возможность выбрать удобную для него тему при использовании программы. Область применения: фермы и другие частные землевладельцы, занимающиеся выращиванием и воспроизводством местных видов, адаптированных к местной среде, таких как сафлор, соя, кунжут, лен, семена фруктов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Rad Studio XE8 C++ Builder

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10712

(21) DGU 2021 0162

(22) 22.01.2021

(71) Sulaymonov Inomjon Jamoldinovich, UZ

(72) Sulaymonov Inomjon Jamoldinovich, Ismatov Azamatjon Mo'yidinjonovich, Mavlonova Sadbarxon Abdulkarimovna, Rustamov Ilxomjon Komilovich, Rasulova Feruza Fofirovna, To'xtaboyeva Yulduz Abdusattorovna, UZ

(54) Qishloq xo'jaligi ekinlariga qo'llaniladigan azotli o'g'itlarning yillik me'yorini aniqlash
Определение годовой нормы применения азотных удобрений под сельскохозяйственные растений

(57) Дастур қишлоқ хўжалиги экинларини етиштиришда қўлланиладиган азотли ўғитларнинг йиллик меъерини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур функционал имкониятлари: қишлоқ хўжалиги экинларини етиштиришда ҳосил (ц/га) ҳисобига қанча микдор озук элементлари сарфланиши ҳақидаги маълумотларни аниқ ҳисоблаш; ортикча сарфларга ва камчиликларга йўл қўйишнинг олдини олиш; бунда тупроқнинг агрохимёвий хоссаларини ҳисобга олган ҳолатда айти бир кўрсаткичларга эришилади. Қўлланиш

соҳаси: қишлоқ хўжалиги соҳасида.

ЭХМ тури: андроид операцион тизимда ишловчи ихтиёрий курилмалар.

Дастурлаш тили: kotlin

Операцион муҳит: android 4.2 ва ундан юқори версиялар

Программа предназначена для определения годовой нормы азотных удобрений, используемых при выращивании сельскохозяйственных культур. Функциональные возможности программы: точный расчет информации о количестве питательных веществ, расходуемых на гектар (ц/га) при выращивании сельскохозяйственных культур; предотвращение чрезмерных затрат и недостатков; такие же параметры получены с учетом агрохимических свойств почвы. Область применения: сельское хозяйство.

Тип ЭВМ: дополнительные устройства под управлением операционной системы Android

Язык программирования: kotlin

Операционная среда: все версии android 4.2 и выше

(11) DGU 10713

(21) DGU 2021 0625

(22) 09.03.2021

(71)(72) Allayev Qaxramon Raximovich, Abdiyev Orifjon Xofizovich, Raxmonqulov Raimqul, UZ

(54) Ишлаб чиқариш корхоналарида ишлатилган сочилувчан маҳсулотлар оғирлигини автоматик аниқлашнинг математик модели
Математическое моделирование автоматического определения веса сыпучих материалов, применяемые в производственной промышленности

(57) Таркибида металлар бўлган тоғ жинслари махсус тегирмонлар ёрдамида жуда кичик (0,01 мм гача) холатда майдаланади ва у қайта ишланиши учун бир неча тур кўшилмалар (оҳактош ва бошқалар) билан бойитилади. Жараённинг нормал кечиши учун ҳосил бўлган аралашмалар махсус аралаштиргичда (сгуститель) кориштирилади ва бунда қўшилаётган маҳсулот миқдори (кг) аниқ ўлчамга эга бўлиши керак. Бундан ташқари, жараён узлуксиз кетишини ҳисобга олганда, миқдор ўлчовини автоматик аниқлаш ва уни аниқ илмий хулосага асосланган ҳолда бошқариш лозим бўлади. Ушбу дастур худди шу мақсадга йўналтирилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўлчов учун танланган таглик қалинлигини унинг механик хусусиятига кўра танлаш; жараёнда ишлатиладиган аралаштиргич ўл-

чамларини сошлаш (ихтиёрий аралаштиргич учун дастурга ўзгартириш киритмасдан қўллаш); тагликка тушаётган оғирлик кучи таъсиридан ҳосил бўлган эгилиш қийматини автоматик кузатиш; жарёнда ҳосил бўладиган механик кучлар қийматини визуал кузатиб бориш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан ишлаб чиқариш корхоналари ва металлургия йўналишидаги таълим муассасаларида инновацион технологияларни ишлаб чиқаришга қўллашни ўрганишда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium-IV ва ундан юқори

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows XP

Породы, содержащие металлы, измельчаются в очень мелкие (до 0,01 мм) частицы и они обогащены несколькими видами соединений (известняк и т. д.) для обработки. Для нормального протекания процесса, полученные смеси смешиваются в специальном смесителе (конденсаторе), и в этом случае количество добавляемого продукта (кг) должно иметь точный вес. Кроме того, учитывая непрерывность процесса, необходимо будет автоматически определять измерение количества, и управлять им на основе четкого научного заключения. Эта программа преследует ту же цель. Функциональные возможности программы: выбор толщины основы, выбранной для измерения, по ее механическим свойствам; регулировка размера смесителя, используемого в процессе (приложение без модификации программы для дополнительного смесителя); автоматический контроль величины изгиба, вызванного силой тяжести, падающей на пол; визуальное наблюдение за величиной механических сил, возникающих в процессе. Область применения: программа может быть использована для изучения применения инновационных технологий в производстве промышленных предприятий и учебных заведений в области металлургии.

Тип ЭВМ: Pentium-IV и выше

Язык программирования: Borland Delphi 7.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10714

(21) DGU 2021 0675

(22) 12.03.2021

(71) Улуғбекова Гулрухан Жураевна, Убайдуллаев Рустам Латипович, Тулянова Дилфузахон Якубовна, UZ

(72) Улуғбекова Гулрухан Жураевна, Убайдуллаев Рустам Латипович, Тулянова Дилфузахон Якубовна, Ибрагимовна Наргизахон Мирзажоновна, Ризакова Дилорам Пулатовна, Махмудова

Камола Адхамджановна, Қодиров Абдуғофур Неъматович, Сабиров Акрам Акбаралиевич, Каримов Мухаммадали Абдухоликович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Андижон шаҳрида яшовчи кичик мактаб ёшидаги ўғил ва қиз болаларнинг бошининг горизонтал айланасини ўсиш динамикаси
Динамика роста горизонтальной окружности головы у мальчиков и девочек младшего школьного возраста, проживающих в г. Андижане

(57) Андижон шаҳрида яшовчи кичик мактаб ёшидаги ўғил ва қиз болаларнинг горизонтал бош айланасини ўсиш динамикасини таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мактаб ёшидаги ўғил-қизларнинг бошланғич маълумотларини ҳамда бош айланаси кўрсаткичларини киритиш; жинсий қиёслаш ва таҳлил қилиш; хатоликларни баҳолаш; натижалар кўрсатилган жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: мактаб ҳамда мактабгача таълим муассасалари.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для анализа динамических показателей роста горизонтальной окружности головы у мальчиков и девочек младшего школьного возраста, проживающих в Андижане. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных и показателей окружности головы мальчиков и девочек школьного возраста; половое сопоставление и анализ; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: школьные и дошкольные учреждения.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP и выше

(11) DGU 10715

(21) DGU 2021 0676

(22) 12.03.2021

(71) Азизова Феруза Лютпиллаевна, UZ

(72) Шадманов Алишер Каюмович, Азизова Феруза Лютпиллаевна, Саломова Феруза Ибодуллаевна, Шеркузиева Гузал Фахритдиновна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Имконияти чекланган болаларни ўқитиш ва тарбиялашнинг гигиеник шароитларини назорат қилиш

Мониторинг гигиенических условий обучения и воспитания детей с ограниченными возможностями

(57) Дастур имконияти чекланган болаларни ўқитиш ва тарбиялашнинг гигиеник шароитларини мониторинг қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: имконияти чекланган болаларни бошланғич маълумотларини киритиш; таълим жараёнидаги гигиена нормативларини назорат қилиш; таълим самарадорлигини таққослаш ва баҳолаш; хатоликларни баҳолаш; натижалар кўрсатилган жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: имконияти чекланган инсонлар учун таълим муассасаларида.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для мониторинга гигиенических условий обучения и воспитания детей с ограниченными возможностями. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных детей с ограниченными возможностями; контроль гигиенических нормативов в процессе обучения; сопоставление и оценка эффективности обучения; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: образовательные учреждения для лиц с ограниченными возможностями.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP и выше

(11) DGU 10716

(21) DGU 2021 0677

(22) 12.03.2021

(71) Аграновский Марк Лейзерович, Исламов Шавкатжон Хабибуллаевич, UZ

(72) Аграновский Марк Лейзерович, Исламов Шавкатжон Хабибуллаевич, Бувабеков Ойбек Саидбекович, Аграновский Константин Маркович, Каримов Мухаммадали Абдухоликович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Хуружсимон турда кечувчи рецидив шизофренининг клиник прогнози ва олдини олиш

Клинический прогноз и профилактика рецидивов шизофрении с приступообразным типом течения

(57) Дастур хуружсимон турда кечувчи шизофрениани прогноз қилиш ва қайталанишини олдини олишни таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларнинг бошланғич маълумотларини киритиш; хуружсимон кечувчи қайталанувчи шизофрениа билан оғриган беморларни тақсимлаш; хатоликларни баҳолаш; натижалар кўрсатилган жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: илмий текшириш институтларида ҳамда психоневрологик марказларда.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для анализа прогноза и профилактики рецидивов шизофрении с приступообразным типом течения. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациентов; распределение пациентов с рецидивной шизофренией с приступообразным течением; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: научно-исследовательские институты, психоневрологические центры.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP и выше

(11) DGU 10717

(21) DGU 2021 0678

(22) 12.03.2021

(71) Юлдашев Рафикжан Нуманович, UZ

(72) Юлдашев Рафикжан Нуманович, Касимова Нурхон Джураевна, Даулетбаев Бахтияр Кочкарович, Атаханова Нилуфар Сайибжоновна, Абдурахманов Мухиддин Ганиевич, Ибрагимов Дилшодбек Набиевич, Каримов Мухаммадали Абдухоликович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Юрак қон-томир касалликларини ташхислаш ва олдини олишнинг янги тамойиллари

Новые аспекты диагностики и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний

(57) Дастур юрак қон-томир касалликларини (ЮҚТК) ташхислаш ва олдини олишнинг янги

томоилларини таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: юрак-қон томир касалликлари билан касалланган беморларнинг дастлабки маълумотларини киритиш; ЮҚТК диагностикаси мезонларини аниқлаш; касаллик ривожланишидаги хавф омилларини аниқлаш; хатоликларни баҳолаш; тадқиқот натижалари кўрсатилган жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: илмий текшириш институтлари ҳамда терапевтик марказлар.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для анализа новых аспектов диагностики и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний (ССЗ). Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями; определение диагностических критериев ССЗ; выявление факторов риска развития заболевания; оценка погрешностей; вывод таблицы с результатами исследований. Область применения: научно-исследовательские институты, терапевтические центры.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10718

(21) DGU 2021 0679

(22) 12.03.2021

(71) Ханкелдиева Хурматхон Камчиевна, UZ

(72) Ханкелдиева Хурматхон Камчиевна, Ефименко Оксана Владимировна, Хайдарова Лола Рустамовна, Мирзаева Зувайда Улугбековна, Ходжамбердиева Шаходатхон Холматовна, Зайнабитдинова Сафура Носиржоновна, Тешабоев Умиджон Мухамматжонович, Каримов Мухаммадали Абдухоликович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Бронхиал астма билан касалланган болаларда психосоматик ҳолатнинг хусусиятлари
Особенности психосоматического состояния у детей с бронхиальной астмой

(57) Дастур бронхиал астма билан касалланган болаларда психосоматик ҳолатни таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бронхиал астма билан касалланган беморларнинг бошланғич маълумотларини киритиш

тиш; психосоматик ҳолати бузилган беморларни аниқлаш; ҳамроҳ касалликларни аниқлаш; хато-ларни баҳолаш; тадқиқот натижалари кўрсатилган жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: касалликларни аниқлаш жараёнларини моделлаштириш учун илмий-тадқиқот институтларида, педиатрия клиникаларида 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 анализа психосоматического состояния у детей с бронхиальной астмой. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных больных с бронхиальной астмой; выявление пациентов с нарушением психосоматического статуса; определение сопутствующих заболеваний; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: в научно-исследовательских институтах, педиатрических клиниках и диагностических центрах для моделирования процессов выявления заболеваемости.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10719

(21) DGU 2021 0680

(22) 12.03.2021

(71) Кузибаева Махфуза Мирзаевна, UZ

(72) Шадманов Алишер Каюмович, Кузибаева Махфуза Мирзаевна, Адиллов Шухрат Каюмович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Тиббий таълимда интерфаол технологиялар воситасида талабаларнинг латерал фикрлашларини ривожлантириш методлари

Методы развития латерального мышления у студентов с помощью интерактивных технологий в медицинском образовании

(57) Дастур тиббий таълим жараёнида интерфаол технологиялар ёрдамида талабаларнинг латерал фикрлашларини ривожлантириш усуллари баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бошланғич маълумотларни киритиш; олий таълим муассасаларида ўқитиш методикаси; талабаларнинг фикрлаш турлари; фикрлаш ва интерактив технологияларни

бирлаштириш; хатоликларни баҳолаш; тадқиқот натижалари кўрсатилган жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: тиббий олий таълим муассасаларида.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаштирилган: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки методов развития латерального мышления у студентов с помощью интерактивных технологий в медицинском образовании. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных; методы обучения в вузах; виды мышления у обучающихся; интеграция мышления и интерактивных технологий; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: медицинские вузы.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10720

(21) DGU 2021 0708

(22) 15.03.2021

(71) Курбанова Дилорамхон Ибрагимджон кизи, UZ

(72) Курбанова Дилорамхон Ибрагимджон кизи, Зияева Дилярам Файзирахмановна, Болтабаева Дилбархон Файзирахмановна, Загрутдинов Фанил Фаридович, Махмудова Камола Адхамджановна, Ризакова Дилорам Пулатовна, Мамадалиев Шерзод Иминжон ўғли, Эгамбердиев Жасурбек Жуманазар ўғли, Каримов Мухаммадали Абдухоликович, UZ

(54) Logochilus турига мансуб ўсимликдан ажратилган моддаларнинг токсиклиги

Токсичность препаратов, выделенных из растения рода Logochilus

(57) Дастур Logochilus турига мансуб ўсимликдан ажратилган препаратларнинг токсиклигини таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастлабки маълумотларни киритиш; препаратлар токсиклигининг асосий параметрларини аниқлаш; препаратлар самарадорлигини баҳолаш; номутаносибликни аниқлаш; хатоликларни баҳолаш; тадқиқот натижалари кўрсатилган жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: илмий-тадқиқот институтлари, ихтисослаштирилган марказлар.

ЭҶМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион мухит: MS Windows XP

Программа предназначена для анализа токсичности препаратов, выделенных из растения рода *Logochilus*. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных; выявление основных параметров токсичности препаратов; оценка эффективности препаратов; определение дисбаланса; оценка погрешностей; вывод таблицы с результатами исследований. Область применения: научно-исследовательские институты, специализированные центры.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10721

(21) DGU 2020 2068

(22) 10.11.2020

(71) Бухоро муҳандислик-технология институти, UZ

Бухарский инженерно-технологический институт, UZ

Юлиев Озод Олимович, Асраев Зафар Ризокулович, Норов Собир Негмуродович, Гаффаров Хасан Равшанович, UZ

(72) Юлиев Озод Олимович, Асраев Зафар Ризокулович, Норов Собир Негмуродович, Гаффаров Хасан Равшанович, UZ

(54) «Термодинамика ва иссиқлик техникаси» фанидан лаборатория ишларини бажариш бўйича электрон ўқув кўлланма

Электронное учебное пособие для выполнения лабораторных работ по предмету «Термодинамика и теплотехника»

(57) Дастур «Термодинамика ва иссиқлик техникаси» фанидан лаборатория ишларини бажариш бўйича фанни ривожланишига ҳисса қўшган олимлар, глоссарий, тест назорати ва адабиётлар рўйхатидан ташкил топган бўлиб, олий таълим муассасаларининг ўқитувчилари ва талабаларига мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: термодинамика ва иссиқлик техникасининг ўрни, уларнинг инсон ҳаётидаги аҳамияти, қулай комфорт шароитларни яратишга қаратилган масалаларни ечиш, шу жумладан унда лаборатория ишларини бажариш бўйича тармоқлар ва жиҳозлар, иссиқ сув таъминоти ва иситиш

тармоқлари каби муҳим тармоқлар, уларнинг конструктив ечимлари, лойиҳалаш услублари ҳақида маълумотлар мужассамлаштирилган. Электрон ўқув кўлланма Microsoft FrontPage программа ва қушимча программалар ёрдамида яратилди. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭҶМ тури: Pentium (R) 3

Дастурлаш тили: Borlan Delphi - 6.0

Операцион мухит:

Программа состоит из списка ученых, которые внесли свой вклад в развитие науки о лабораторных работах по предмету «Термодинамика и теплотехника», глоссариев, контрольных проверок и литературы, и предназначена для преподавателей и студентов высших учебных заведений. Функциональные возможности программы: роль термодинамики и теплотехники, их значение в жизни человека, решение задач, направленных на создание комфортной среды, включая информацию о важных сетях, таких как сети и оборудование для лабораторных работ, сети горячего водоснабжения и отопления, их проектные решения, методы проектирования. Электронное учебное руководство было создано с использованием программного обеспечения Microsoft FrontPage и дополнительного программного обеспечения. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium (R) 3

Язык программирования: Borlan Delphi – 6.0

Операционная среда:

(11) DGU 10722

(21) DGU 2021 0189

(22) 26.01.2021

(71)(72) Berdiyev Jasur Qo'ldoshevich, UZ

(54) «Personalni boshqarish» fanidan ma'ruzalar bo'yicha android mobil ilova

Мобильное приложение Android для лабораторий информационных технологий в «Управление персоналом»

(57) Дастур техника олий ўқув юртлари муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Персонални бошқариш» фанидан маърузалар матни бўйича яратилган дастур Android(*.apk) платформалари учун яратилган, ҳар бир мавзуда бакалаврлар учун маърузалар ва назорат тести киритилган; мобил илова ўқув намунавий ва ишчи дастур асосида тайёрланган; 5230200 – Менежмент (тармоқлар ва соҳалар бўйича) мутахассислиги учун тайёрланган

ва персонални бошқаришнинг назарий асосларини, унинг асосий ҳолатлари ҳамда замонавий менежмент амалиёти масалаларини ўз ичига олади; бунда персонални бошқаришнинг самарали тизимларини шакллантириш муаммолари ва уларни такомиллаштириш даражасини баҳолаш усуллари ёритилган; персонални бошқариш, бошқарув тизимлари, уларни шакллантириш тамойиллари ва фаолияти, шунингдек, функционал ва мақсадли менежмент каби менежмент тизимини ташкил этувчи элементлар кўриб чиқилган.

ЭХМ тури: барча Android мобил қурилмалари учун

Дастурлаш тили: C++ Builder 6

Операцион муҳит: барча Windows OT лар учун

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в технических вузах и развития дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: Программа основана на тексте лекций по теме «Управление персоналом», предназначена для платформ Android (*.apk), каждая тема включает лекции и контрольные тесты для бакалавров; мобильное приложение для обучения разработано на основе стандартного и рабочего приложения; Подготовлен по специальности 5230200 – Менеджмент (по направлениям и отраслям) и включает теоретические основы управления персоналом, его основные принципы и вопросы современной управленческой практики; описаны проблемы формирования эффективных систем управления персоналом и методы оценки уровня их совершенствования; Рассмотрены элементы, составляющие систему менеджмента, такие как управление персоналом, системы менеджмента, принципы и мероприятия их формирования, а также функциональное и целевое управление.

Тип ЭВМ: для всех мобильных устройств Android

Язык программирования: C++ Builder 6

Операционная среда: для всех Windows OS

(11) DGU 10723

(21) DGU 2021 0196

(22) 27.01.2021

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Худайкулов Умид Уралович, Тургунбоев Асадулла, Усманова Хулкар Асадуллаевна, Очилова Юлдуз Собиржон кизи, Абдунабиев Сухроб Улугбек ўғли, UZ

(54) Кукинсимон ва сочилувчан қурилиш материалларининг намлигини ўлчаш натижаларини қайта ишлаш ва намлик ўлчаш воситасининг ишлашини таъминловчи операцион тизим

Операционная система обработки результатов измерений влажности порошкообразных и сыпучих строительных материалов и обеспечения работы влагомера

Дастур кукинсимон ва сочилувчан қурилиш материалларининг намлигини ўлчаш натижаларини қайта ишлашга ва намлик ўлчаш воситасининг барча операцион тизимининг ишлашини таъминлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ишчи ҳолатга келтириш; ўлчанадиган қурилиш материалининг турини танлаш; ўлчаш ва ўлчаш натижаларини ҳисоблаш; ўлчаш амалиёти бошланганда кадамли двигателни синхрон тарзда ишга тушириш (бир ўлчаш циклида двигател ўқининг 360°га айланишини таъминлаш) ва ўлчаш тугаганда уни тўхтатиш, ўлчанган 300 натижанинг ўртача қийматини аниқлаш ва уни фоиз кўринишига ўтказиш; ўлчов қийматларини дисплейга ёки компьютерга узатиш ва уларни маълумотлар базасида сақлаш; ўлчаш амалиёти тугагач ўлчаш воситаси қийматларини олиб ташлаш. Дастур танланган қурилиш материалларининг ўртача қийматини аниқлайдиган 5 турдаги қурилиш материалларининг ҳар бири учун алоҳида намликни ўлчаш натижаларини ўз

$$s = \sqrt{\frac{a_1^2 + a_2^2 + \dots + a_{300}^2}{300}}$$

ичига олади. Масалан: бу ерда: a – ўлчашлар сони, s – олинган ўртача қиймат. S қиймат қурилиш материали турига қараб фоизларга ўтказилади. Бунда ушбу катталик маълумотлар базасидаги қиймат асосида келтириб чиқарилади.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C++Builder 6, Arduino

Операцион тизим: Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для обработки результатов измерения влажности порошкообразных и сыпучих строительных материалов и обеспечения работы всей операционной системы влагомера. Функциональные возможности программы: ввод в эксплуатацию; выбор типа измеряемого строительного материала; измерение и расчет результатов измерений; синхронный запуск шагового двигателя в начале операции измерения (обеспечение вращения оси двигателя на 360 ° за один цикл измерения) и его остановка в конце измерения; определение среднего значения 300 результатов измерений и его преобразование в

процентное представление; передача значений измерений на дисплей или компьютер и их сохранение в базе данных; сброс значений измерительного прибора после завершения процедуры измерения. Программа включает отдельные результаты измерения влажности для каждого из 5 типов строительных материалов, которые определяют среднее значение выбранного строитель-

$$s = \sqrt{\frac{a_1^2 + a_2^2 + \dots + a_{3000}^2}{3000}}$$

ного материала. Например:

где: a – количество измерений, s – полученное среднее значение. Значение s конвертируется в проценты в зависимости от типа строительного материала. В этом случае этот размер определяется значением в базе данных.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: C++Builder 6, Arduino

Операционная система: Windows 2000 и выше

(11) DGU 10724

(21) DGU 2021 0310

(22) 03.02.2021

(71) Ermatov Shukrullo Abdulfayzovich, G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, UZ

(72) G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Ermatov Shukrullo Abdulfayzovich, Qo'chkarova Muqaddaxon Oybekovna, Temirov Sodikjon Isaqjon o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, Raxmonkulova Nargizaxon Baxromjon qizi, UZ

(54) Permittivity of semiconductors

(57) Дастур яримўтказгичларнинг энг муҳим оптик хусусиятларидан бири бўлган диелектрик сингдирувчанлигини назарий ҳисоблаш учун мўлжалланган. Ушбу дастур ёрдамида элементар, бинар, тернар ва квант яримўтказгичларнинг диелектрик сингдирувчанлигини аниқлаш мумкин. Дастурда ҳозирги кунда энг тўғри ва тажриба натижаларига якин қийматларни берувчи назариялардан фойдаланилган. Дастур диелектрик сингдирувчанликни ёруғлик тўлқин узунлигига боғлиқлиги графигини ҳар бир яримўтказгич учун олиш ва уларни бир-бири билан солиштириш имконини беради. Дастурдан яримўтказгичлар ва оптика соҳасида тадқиқотлар олиб бориш учун кенг миқёсда фойдаланиш мумкин. Дастур интерфейси оддий ва тушунарли қилиб тузилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium-I

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для теоретического расчета диэлектрической проницаемости, которая является одним из важнейших оптических свойств полупроводников. С помощью этой программы можно определить диэлектрическую проницаемость элементарных, бинарных, тройных и квантовых полупроводников. В программе использованы теории, которые на данный момент дают наиболее точные и близкие к экспериментальным результатам. Программа позволяет получить график зависимости диэлектрической проницаемости от длины волны света для каждого полупроводника и сравнить их между собой. Программа может быть широко использована для исследований в области полупроводников и оптики. Интерфейс программы структурирован просто и понятно. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: Pentium-I

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10725

(21) DGU 2021 0311

(22) 03.02.2021

(71) Ermatov Shukrullo Abdulfayzovich, G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, UZ

(72) G'ulomov Jasurbek Jo'raxon o'g'li, Ermatov Shukrullo Abdulfayzovich, Qo'chkarova Muqaddaxon Oybekovna, Temirov Sodikjon Isaqjon o'g'li, Zulunova Moxlaroyim Abdurashid qizi, Raxmonkulova Nargizaxon Baxromjon qizi, UZ

(54) Elastic collision

(57) Дастур молекулалар ва заррачалар орасидаги эластик тўқнашишнинг физик табиатини ўрганиш учун мўлжалланган. Дастур ёрдамида релятивистик зарраларнинг эластик тўқнашишларида юзага келадиган ходисалар ҳақида тасаввур ҳосил қилиш мумкин. Дастурнинг имониятлари кенг бўлиб, унда бевосита тўқнашиш жараёнини визуал равишда кузатиш ва заррачаларнинг урилиш тезликлари, массаси ва бурчагини ўзгартирган ҳолда жараёни бошқариш мумкин. Дастур интерфейси оддий ва тушунарли қилиб тузилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium-I

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для изучения физической природы упругого столкновения молекул и частиц. С помощью программы можно соста-

вить представление о событиях, происходящих при упругих столкновениях релятивистских частиц. Представления программы широки, в которой можно визуально наблюдать процесс прямого столкновения и управлять процессом, изменяя скорости столкновения, массу и угол частиц. Интерфейс программы структурирован просто и понятно. Область применения: в системе высшего образования.

Тип ЭВМ: Pentium-I

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10726

(21) DGU 2021 0335

(22) 05.02.2021

(71)(72) Косимова Замира Медатовна, UZ

(54) Тирқишли ўтказишнинг жойизлик майдонини ҳисоблаш

Расчет допуска посадок с зазором

(57) Дастур тирқишли ўтказишнинг жойизлик майдонини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тирқишли ўтказишнинг жойизлик майдонини ҳисоблашни автоматлаштириш. Барча соҳалардаги бозор муносабатлари шароитида, бир томондан, ишлаб чиқарилаётган маҳсулотлар сифати масаласи ўта долзарбдир, бошқа томондан, замонавий ишлаб чиқариш доимий такомиллашиб ва ривожланмасдан туриб бўлмайдди. Бунинг асоси ишлаб чиқаришнинг барча даражаларида бир-бирини ўрнини алмашиш имконияти бўлишидир. Шу сабабли, тирқишли ўтказишнинг жойизлик майдонини ҳисоблаш маҳсулот сифатининг маълум бир аниқлигига эришиш учун асосдир. Тирқишли ўтказишни ҳисоблаш маҳсулотларни ишлаб чиқаришга ва уларнинг алмашинувига таъсир қилади. Маҳсулотлар (машиналар, мосламалар, механизмлар ва бошқалар), уларнинг қисмлари ёки бошқа турдаги маҳсулотларнинг (хом ашё, материаллар) ўзаро алмашинуви ҳар қандай бир хил турдаги маҳсулот тўплами, унинг қисмлари ёки бошқа маҳсулотларини бошқаси билан ишлатганда уларнинг тенглиги деб аталади. Умумий ҳолда, тўлиқ ёки қисман алмашишни ўрта-сида фарқ қилинади. Қўпинча, тўлиқ алмашинувдан фойдаланилади, бу эса ҳар қандай мустақил равишда ишлаб чиқарилган қисмларни ёки маҳсулотларни маълум бир аниқликда таъмирлаш вақтида мос келадиган монтаж ёки алмаштиришнинг мослигини таъминлайди. Тўлиқ алмашишни мумкин бўлган қисмлар ва буюмларнинг

ўлчамлари, шакли, элементар ва бошқа сифат ва микдорий параметрлари белгиланган чегаралар доирасида ва белгиланган техник талабларга жавоб бергандагина мумкин бўлади. Қўлланиш соҳаси: ўқув жараёнида, ишлаб чиқаришда лойихалаш ва муҳандислик бўлимларида конструкцияни ҳисоблашда, қисмларга ишлов бериш ва иш-шоотларни йиғиш учун технологик жараёни тузишда.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: WindowsXP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для расчета допуска переходных посадок. Функциональные возможности программы: автоматизация расчета допуска переходных посадок с зазором. В условиях рыночных отношений во всех отраслях промышленности, с одной стороны, остро стоит вопрос о качестве выпускаемых изделий, с другой стороны, современное производство не может существовать без своего постоянного совершенствования и развития. Базовой основой для этого является взаимозаменяемость на всех уровнях производства. Поэтому расчет посадок является основой достижения заданной точности качества изделий. Расчет посадок влияет на изготовление изделий и их взаимозаменяемость. Взаимозаменяемостью изделий (машин, приборов, механизмов и др.), их частей или других видов продукции (сырья, материалов) называется их свойство равноценно заменять при использовании любое множество изделий, их части или иную продукцию другим однотипным экземпляром. В общем случае различают взаимозаменяемость полную или частичную. Наиболее часто применяют полную взаимозаменяемость, которая обеспечивает совместимость беспригонной сборки или замену при ремонте любых независимо изготовленных с заданной точностью деталей или изделий. Полная взаимозаменяемость возможна только тогда, когда размер, форма, элементные и другие качественные и количественные параметры деталей и изделий находятся в заданных пределах и удовлетворяют установленным техническим требованиям. Область применения: в учебном процессе, на производстве при расчете конструкции в проектно-конструкторских отделах, при составлении технологического процесса механической обработки деталей и сборке конструкций.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: WindowsXP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10727**(21) DGU 2021 0393****(22) 11.02.2021****(71)** Эшбоева Нодира Фахриддиновна, UZ**(72)** Назирова Элмира Шодмоновна, Шарипов Далер Кучқорович, Эшбоева Нодира Фахриддиновна, UZ**(54) Animated aerosol****Animated aerosol**

(57) Дастур иқлимий омилларни ҳисобга олган ҳолда саноат ҳудудларида атмосферанинг экологик ҳолатини башоратлаш ва кузатиб бориш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: манбааларнинг кувватига қараб қаралаётган ҳудуднинг атмосферасидаги зарарли моддалар концентрациясини ҳисоблаш, уларнинг миқдори ва атмосферанинг иқлим ҳолати ва бошқа кўшимча омилларни аниқлаш; саноат ҳудудларидаги аэрозол заррачаларининг концентрациясини башоратлаш ва кузатиб бориш; ҳаво хавзалари ҳолатининг анимацион тақдими; инсон-компьютер ҳамкорлигини максимал даражада визуаллаштириш мақсадида интерфейс режими такомиллаштирилган. Қўлланиш соҳаси: саноат ҳудудларидаги экологик ҳолатни башоратлаш ва кузатиб бориш ҳамда янги саноат объектларини оптимал жойлаштиришда.

ЭҶМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** C++ Builder**Операцион муҳит:** Windows 7/8/8.1/10

Программа предназначена для прогнозирования и мониторинга экологического состояния атмосферы промышленных территорий с учетом климатических факторов. Функциональные возможности программы: расчет концентрации вредных веществ в атмосфере рассматриваемой территории в зависимости от мощности источников, их количества и определение климатических условий атмосферы и других дополнительных факторов; прогнозирование и мониторинг концентрации аэрозольных частиц в промышленных зонах; анимированная презентация состояния воздушных бассейнов; Режим интерфейса был улучшен для максимальной визуализации взаимодействия человека с компьютером. Область применения: прогнозирование и мониторинг экологической ситуации на промышленных территориях и оптимальное размещение новых промышленных объектов.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** C++ Builder**Операционная среда:** Windows 7/8/8.1/10**(11) DGU 10728****(21) DGU 2021 0423****(22) 15.02.2021****(71)(72)** Таирова Мавлуда Мухаммадризаевна, Абдуллоев Аслиддин Жунайдуллоевич, UZ**(54) «Агрологистика» фанидан электрон қўлланма****Электронное пособие по предмету «Агрологистика»**

(57) Электрон ўқув қўлланма мавжуд намунавий дастур асосида тузилган. Кескин рақобат кураши шароитида ҳар қандай корхона фаолиятида логистика муҳим аҳамият касб этади, шу жиҳатдан, ушбу ўқув қўлланмада логистика фаолиятининг асосий усуллари, амалга ошириш тартиби, фирманинг рақобат шароитида логистика стратегиясини танлаш каби масалаларга алоҳида эътибор қаратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: логистика ва шу соҳага қизиқувчилар учун зарур маълумотларни ўз ичига олган; қўлланма 4 та саҳифадан иборат бўлиб, кириш, маъруза материаллари, атамалар ва фойдаланилган адабиётлар менюсидан ташкил топган; глоссарий ҳар бир мавзу учун алоҳида яратилган; дарслик веб саҳифа шаклида яратилган бўлиб, уни онлайн ва офлайн усулларда ҳам қўллаш мумкин; дарслик мундарижаси саҳифанинг тепа қисмидаги ва чап тарафидаги менюларда интерактив тугмалар қўрилишида жойлаштирилган бўлиб, тугмалар босилганда керакли мавзу тезкор очилади; саҳифаларнинг пастки қисмида «юқорига» тугмаси жойлаштирилган, у тезкорлик билан мавзунинг бошига ўтишга имкон беради; меню қисмида «Бош саҳифа» тугмаси хоҳлаган мавзудан дастурнинг бош саҳифасига ўтиш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: ушбу ўқув қўлланмадан ўқитувчилар, мустақил изланувчилар, талабалар, тадбиркорлар ва маркетингга қизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** HTML, JavaScript, PHP**Операцион муҳит:** Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Электронное учебное пособие основано на существующей модельной программе. В условиях жесткой конкуренции логистика играет важную роль в деятельности любого предприятия, в связи с этим, в данном пособии основное внимание уделяется основным методам логистической деятельности, порядку реализации, выбору логистической стратегии фирмы в конкурентной среде. Функциональные возможности программы: содержат необходимую информацию для логисти-

ки и заинтересованных в данной сфере; Пособие состоит из 4 рубрик и состоит из вводного меню, лекционных материалов, терминов и ссылок; глоссарий создается отдельно по каждой теме; Учебник оформлен в виде веб-страницы и может использоваться как онлайн, так и офлайн; содержание учебника размещено в виде интерактивных кнопок в меню вверху и слева страницы, а при нажатии кнопок быстро открывается нужная тема; внизу страниц есть кнопка «вверх», которая позволяет быстро перейти к началу темы; В разделе меню кнопка «Домой» позволяет перейти с нужной темы на домашнюю страницу программы. Область применения: это учебное пособие могут использовать учителя, независимые исследователи, студенты, предприниматели и энтузиасты маркетинга.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML, JavaScript, PHP

Операционная среда: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10729

(21) DGU 2021 0450

(22) 16.02.2021

(71)(72) Hakimova Muabara Xalilovna, Safarova Guljahon Eshtemirovna, UZ

(54) «Tuproqshunoslik va agrokimyo» fanining «Tuproqshunoslik» qismidan elektron modulli majmua

Комплекс электронного модуля «Почвоведение» части «Почвоведение и агрохимия»

(57) Дастур олий таълим муассасалари, техникумларда «Тупроқшunoslik» фанидан тупрок хоссаси ва хусусиятларини, таркибини, унда кечадиган барча жараёнларни ўрганиш ва аниқлашда, ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: модул тупрок тўғрисида билимларни ва унинг хосса, хусусиятини, таркибини назарий ҳамда амалда лаборатория шароитида аниқлаш; тажрибаларни олиб бориш тартиб коидаларини ўргатиш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности обучения в высших учебных заведениях, техникумах предмета «Почвоведение» при изучении и выявлении свойств

почвы, состава, всех процессов, которые в ней происходят. Функциональные возможности программы: определение знаний о грунте и его свойствах, свойствах, составе в теоретических и практических лабораторных условиях; обучение правилам проведения экспериментов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10730

(21) DGU 2021 0462

(22) 18.02.2021

(71)(72) Maxmanov Ergash Binoqulovich, UZ

(54) Fizikadan mantiqiy va sifatiy masalalar elektron moduli (mexanika, molekulyar fizika, termodinamika)

Электронный модуль логических и качественных задач по физике (механика, молекулярная физика, термодинамика)

(57) Дастур олий таълим муассасалари муҳандислик йўналишлари, академик лицейлар, умумтаълим мактаблари ва нодавлат таълим муассасалари (ўқув маркаслари)да физика фанидан ўқувчиларнинг илмий дунёқарабини шакллантириш, масалалар ечиш, мантикий фикрлаш ва интеллектуал қобилиятини ривожлантириш, хотирасини мустаҳкамлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда 450 га яқин физикадан мантикий ва сифатий масалаларнинг жавоблари билан электрон модули келтирилган; ўқув фанига доир назарий ва амалий маълумотлар билан танишиш; қулай интерфейсда ишлаш; ўқув фанига доир маълумотларни алоҳида кўрсатиб бериш; маълумотларни чоп этиш; масофавий таълимда фойдаланиш; таълим сифати ва самарадорлигини ошириш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi7

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа направлена на формирование научного мировоззрения студентов-физиков инженерных специальностей высших учебных заведений, академических лицеев, общеобразовательных школ и негосударственных учебных заведений (учебных центров), предназначена для решения задач, развития логического мышления и интеллектуальных способностей, укрепления памяти. Функциональные возможности программы: программа включает электронный модуль с 450

логическими вопросами и ответами по физике; знакомит с теоретической и практической информацией по теме; работает в удобном интерфейсе; раздельное представление информации по теме; печать данных; можно использовать в дистанционном обучении; повышение качества и эффективности образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi7

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10731

(21) DGU 2021 0491

(22) 22.02.2021

(71)(72) Yuldashev Rasuljon Rustamjon o'g'li, Muh-torov Muzaffar Zafarjon o'g'li, Muxammadjonov Komiljon Olimjonovich, UZ

(54) «Yoshlar murojaati» web platforma

Веб платформа «Обращение молодежи»

(57) Дастур Ўзбекистон Республикаси вазирлик-лари раҳбарияти, вилоят, шаҳар, туман раҳбарлари ўртасида ва ёшлар, айниқса, уларнинг уюшмаган қатлами билан маъсуллар ўртасида тўғридан-тўғри мулоқот ўрнатиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ёшларнинг раҳбарлар билан мулоқотини йўлга қўйиш; онлайн ариза бериш; соҳа етакчи маъсулларини ёшлар билан ишлашини ташкил этиш, билим кўникмалари, тажрибалари билан ўртоқлашиш; уюшмаган ёшларни муаммоларини тез ҳал этиш ва иш билан банд этиш; иқтидорли ёшларни қўллаб қувватлаш; ёшлар ўз ҳақ-ҳуқуқларини тушуниб етишлари учун кўмаклашиш; ҳуқуқий саводхонлик даражасини юксалтириш. Қўлланиш соҳаси: барча раҳбарлар учун.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP, JavaScript

Операцион муҳит: Windows XP

Программа призвана наладить прямое общение между руководством министерств Республики Узбекистан, руководителями областей, городов, районов и между молодежью, особенно ее неорганизованной прослойкой, и должностными лицами. Функциональные возможности программы: общение молодежи с лидерами; подача заявки онлайн; организация работы руководителей отрасли с молодежью, обмен знаниями, навыками и опытом; быстрое решение проблем неорганизованной молодежи и занятости; поддержка талантливой молодежи; помощь молодым людям в осознании их прав;

повышение уровня правовой грамотности. Область применения: для всех руководителей.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP, JavaScript

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10732

(21) DGU 2021 0571

(22) 01.03.2021

(71) Zaripov Bahodir Bobomurod o'g'li, UZ

(72) Zaripov Bahodir Bobomurod o'g'li, Sobirova Fotima O'tkir qizi, Xurramov Aziz Bahodir o'g'li, Karimova Nazokat Mirakrom qizi, O'ktamova Shohista Rustamovna, Umarova Lola, UZ

(54) «Bulutli Texnologiyalar» mobil ilovasi

Мобильное приложение «Облачные технологии»

(57) Дастур «Булутли технологиялар» фанини ўрганишга мўлжалланган бўлиб, локал тармоқ ва Интернет орқали ишлатилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: мавзу бўйича асосий қоидалар, тушунчалар ва таърифлар келтирилган; барча маълумотлар тизимлаштирилган ва бир бутунга бирлаштирилган, бу эса фойдаланувчилар вақтини сезиларли даражада тежайди; тест топшириқларини бажаришга алоҳида эътибор берилади. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа предназначена для изучения предмета «Облачные технологии» и может быть использована в локальной сети и через Интернет. Функциональные возможности программы: представлены основные положения, понятия и определения по предмету; вся информация систематизирована и объединена в единое целое, что значительно экономит время пользователей; особое внимание уделено выполнению тестовых заданий. Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 10733

(21) DGU 2021 0655

(22) 11.03.2021

(71)(72) Azimov Ravshan Isomiddinovich, UZ
 Азимов Равшан Исомиддинович, UZ
(54) cMed Medplaza
cMed Medplaza

(57) Дастур тиббий муассасада беморларнинг ҳаракатини қайд етиш учун ахборот-таҳлил тизимини амалга ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тиббий муассасада беморларнинг ҳаракатини рўйхатдан ўтказиш; ушбу тиббий муассаса доирасида беморнинг электрон тиббий ёзув карталарини республика электрон тиббий карталар тизимига бирлаштириш имконияти билан юритиш. Қўлланиш соҳаси: ҳар қандай профилдаги тиббиёт муассасалари.

ЭХМ тури: IBM – ўзаро боғлиқ шахсий компьютерлар

Дастурлаш тили: Object Pascal (Delphi), SQL

Операцион муҳит: Windows XP SP3

Программа предназначена для реализации информационно-аналитической системы учета движения пациента в медучреждении. Функциональные возможности программы: учет движения пациентов в медучреждении; ведение электронной медицинской карты пациента в рамках данного медучреждения с возможностью интеграции с республиканской системой электронных медицинских карт. Область применения: медицинские учреждения любого профиля.

Тип ЭВМ: IBM – совместимые ПК

Язык программирования: Object Pascal (Delphi), SQL

Операционная среда: Windows XP SP3

(11) DGU 10734

(21) DGU 2021 0656

(22) 11.03.2021

(71)(72) Явмутов Дилшод Шойимардонкулович, Турובה Хулкар Рустамовна, Амонов Мирзохид Туймуродович, Ахмедова Феруза Хакимовна, UZ

(54) «Агросаноат мажмуаси иқтисодиёти» фанидан электрон ўқув қўлланма
Электронное учебное пособие по дисциплине «Экономика агропромышленного комплекса»

(57) Ўқув қўлланма мавжуд намунавий дастур асосида тузилган ва агросаноат мажмуаси тармоқларининг иқтисодиётда ўрни ва ролини ўрганиш учун мўлжалланган. Ўқув қўлланмада қишлоқ хўжалиги тармоғи ва маркетинги, қишлоқ хўжалигида инвестициялар ва инновацион фао-

лиятни ривожлантириш, қишлоқ хўжалигида молия-кредит ва кооперация муносабатлари ҳақида тўлиқ маълумотлар келтирилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: агросаноат мажмуаси иқтисодиёти ва шу соҳага қизиқувчилар учун зарур маълумотлар жойлаштирилган; қўлланма 7 та саҳифадан иборат бўлиб, расмлар ва жадваллар билан бойитилган; қўлланма веб саҳифа шаклида яратилган, онлайн ва офлайн усулларда ҳам қўллаш мумкин; электрон қўлланма мундарижаси саҳифани ўнг тарафида интерактив тугмалар кўринишда жойлаштирилган бўлиб, тугмалар босилганда керакли мавзу тезкор очилади; саҳифалар пастки қисмида «олдинга» ва «кейинги» тугмалар жойлаштирилган бўлиб, тезда олдинги ёки кейинги мавзуга ўтиш мумкин; саҳифаларнинг пастки қисмида «юқорига» тугмаси жойлаштирилган, у тезкорликлар билан мавзунини бошига ўтишга имкон беради; меню қисмида «Бош саҳифа» тугмаси хоҳлаган мавзудан дастурнинг бош саҳифасига ўтиш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: ушбу ўқув қўлланмадан ўқитувчилар, мустақил изланувчилар, талабалар, тадбиркорлар, фермер хўжаликлари раҳбарлари, қишлоқ хўжалиги соҳаси олий ўқув юртлари ва коллеж битирувчилари ҳамда аграр соҳаси қизиқувчилари фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML, JavaScript, CSS

Операцион муҳит: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Учебник основан на существующей типовой программе и предназначен для изучения роли и места агропромышленного комплекса в экономике. Учебник дает подробную информацию о сельскохозяйственном секторе и маркетинге, развитии инвестиций и инноваций в сельском хозяйстве, финансово-кредитных и кооперативных отношениях в сельском хозяйстве. Функциональные возможности программы: экономика агропромышленного комплекса и необходимая информация для интересующихся данной сферой; пособие состоит из 7 рубрик, обогащенных рисунками и таблицами; руководство выполнено в виде веб-страницы и может использоваться как онлайн, так и офлайн; содержание электронного руководства расположено в правой части страницы в виде интерактивных кнопок, при нажатии на которые быстро открывается нужная тема; внизу страниц размещены кнопки «вперед» и «далее», которые позволяют быстро перейти к предыдущей или следующей теме; внизу страниц есть кнопка «вверх», которая позволяет быстро перейти к началу темы; В разделе

меню кнопка «Домой» позволяет перейти с нужной темы на домашнюю страницу программы. Область применения: учебник может быть использован преподавателями, независимыми исследователями, студентами, предпринимателями, руководителями хозяйств, выпускниками сельскохозяйственных университетов и колледжей, а также теми, кто интересуется сельским хозяйством.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML, JavaScript, CSS

Операционная среда:

(11) DGU 10735

(21) DGU 2021 0657

(22) 11.03.2021

(71)(72) Ашурова Муборак Хайруллаевна, UZ

(54) Методическое пособие по модулю «Роль государства в регулировании рыночной экономики»

«Бозор иқтисодиётини тартибга солишда давлатнинг роли» модули бўйича методик қўлланма

(57) Услубий қўлланма мавжуд намунавий дастур асосида тузилган ва унда таълим жараёнида илғор педагогик тажриба ва замонавий технологияларни қўллаган ҳолда «Иқтисодиёт назарияси» фани ўқув дастуридан ўрин олган «Бозор иқтисодиётини тартибга солишда давлатнинг роли» мавзуси бўйича ўқув модули ишланмаси тайёрланган. «Иқтисодиёт назарияси» фанини ўқитишдаги инновациялар, замонавий педагогик технологиялар, илғор хорижий ва миллий тажрибалар ёритилган. Шунингдек, «Бозор иқтисодиётини тартибга солишда давлатнинг роли» мавзуси бўйича электрон ўқув модули ишланмасини тузиш бўйича услубий кўрсатмалар берилган. Методик қўлланмадан «Иқтисодиёт назарияси» фани мавзулари бўйича электрон ўқув модуллари тузишда фойдаланиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: иқтисодиёт назарияси ва шу соҳага қизиқувчилар учун зарур маълумотлар жойлаштирилган; қўлланма 5 та саҳифадан иборат бўлиб, маъруза матнлари, тақдиротлар, тестлар, назорат учун саволлар, атамалар менюсидан ташкил топган; тестлар ҳар бир мавзу учун алоҳида яратилган бўлиб, тест натижаларини онлайн ҳамда офлайн тарзда ҳам олиш мумкин; ўқув қўлланма веб саҳифа шаклида яратилган бўлиб, уни онлайн ва офлайн усулларда ҳам қўллаш мумкин; электрон қўлланма мундарижаси саҳифани ўнг тарафида интерактив тугмалар кўринишда жойлаштирилган бўлиб, туг-

малар босилганда керакли мавзу тезкор очилади; саҳифалар пастки қисмида «олдинга» ва «кейинги» тугмалар жойлаштирилган бўлиб, тезда олдинги ёки кейинги мавзуга ўтиш мумкин; саҳифаларнинг пастки қисмида «юқориға» тугмаси жойлаштирилган, у тезкорликлар билан мавзунини бошига ўтишга имкон беради; меню қисмида «Бош саҳифа» тугмаси хоҳлаган мавзудан дастурнинг бош саҳифасига ўтиш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: олий ўқув юртлари ва коллеж битирувчилари ҳамда шу соҳага қизиқувчиларига тавсия этилади.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML, JavaScript, CSS

Операцион муҳит:

Пособие основано на существующей типовой программе и включает разработку учебного модуля «Роль государства в регулировании рыночной экономики», который входит в учебную программу «Экономическая теория» с использованием передового педагогического опыта и современных технологии в образовании. Освещены нововведения в преподавании предмета «Экономическая теория», современные педагогические технологии, передовой зарубежный и отечественный опыт. Также есть рекомендации по разработке модулей электронного обучения на тему «Роль государства в регулировании рыночной экономики». Пособие можно использовать для создания электронных обучающих модулей по предмету «Экономическая теория». Функциональные возможности программы: Экономическая теория и необходимая информация для интересующихся данной сферой; пособие состоит из 5 рубрик и состоит из текстов лекций, презентаций, тестов, контрольных вопросов, меню терминов; тесты разрабатываются отдельно по каждой теме, и результаты тестирования можно получить как онлайн, так и офлайн; учебное пособие выполнено в виде веб-страницы и может использоваться как онлайн, так и офлайн; содержание электронного руководства расположено в правой части страницы в виде интерактивных кнопок, при нажатии на которые быстро открывается нужная тема; внизу страниц размещены кнопки «вперед» и «далее», которые позволяют быстро перейти к предыдущей или следующей теме; внизу страниц есть кнопка «вверх», которая позволяет быстро перейти к началу темы; В разделе меню кнопка «Домой» позволяет перейти с нужной темы на домашнюю страницу программы. Область применения: Рекомендуется для выпускников вузов и колледжей, а также интересующихся данной сферой.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML, JavaScript, CSS

Операционная среда: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10736

(21) DGU 2021 0660

(22) 11.03.2021

(71)(72) Qo'shmatov Otaxon Qurbonaliyevich, Abduraimova Maftunaxon Axmatovna, Abdiyeva Nargiza Shuhratovna, Avlokulov Anvar Ziyadullayevich, Islomov Farhod Rashidovich, Karimov Akram Abbasovich, UZ

(54) «Xalqaro audit» fanidan o'quv qo'llanmasi
Учебное пособие по дисциплине «Международный аудит»

(57) Дастур халқаро аудит фани ўқув қўлланмаси ва мобил телефонлари учун яратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: талабалар учун қўшимча қулайликлар мавжуд; аудит йўналишида ўқиётган талабаларнинг билимини ошириш ва янада мустақамлашни тامينлайди. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Kotlin

Операцион мухит: Android 6 ва ундан юқори

Программа предназначена для учебников международного аудита и мобильных телефонов. Функциональные возможности программы: имеет дополнительные возможности для студентов; обеспечивает дальнейшее укрепление и расширение знаний студентов, обучающихся в сфере аудита. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Kotlin

Операционная среда: Android 6 и выше

(11) DGU 10737

(21) DGU 2021 0662

(22) 12.03.2021

(71)(72) Xujayev Ismatullo Kushaevich, Eshmurodov Masud Hikmatillacvich, Shaimov Komiljon Mirzakabulovich, UZ

(54) Uchinchi va birinchi jinsli chegaraviy shartlarda matematik fizikaning chiziqli tenglamalarini echish uchun differentsial-ayirmalar usulida topish dasturi

Программа нахождения решений линейных уравнений математической физики в граничных условиях третьего и первого рода методом дифференциальных разностей

(57) Дастур чегаравий шартлари учинчи ва биринчи жинсли бўлган математик физика тенгламаларини дифференциал айирмалар усулида ечиш учун хос сонлар ва векторларни топиш учун мўлжалланган. Унинг алгоритми тўғри чизиклар усулини қўллаш асосида қурилган ва кетма-кет яқинлашиш усулидан фойдаланмасдан чекли айирмалари тенгламалар системасининг аниқ ечимини олиш имконини беради. Функционал имкониятлари: чегаравий шартлар ва тенглама ўнг томонида узилишга эга, жумладан Дирак дельта-функцияси бўлишини ҳисобга олиш имконига эга; дискрет кадамларга нисбатан аппроксимациянинг нисбатан расман иккинчи тартибли аниқлигини таъминлайди; чекли айирмалари тенгламалар системасининг аниқ ечимини таъминлайди ва шу туфайли бошқа ечиш усулларига нисбатан ҳисоб вақтини бир неча маротаба қисқартиради; натижалар алоҳида ажратилган файлда сақланади ва улар Excel муҳитида визуаллаштирилиши мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълим соҳасида, хусусан, эллиптик, параболик ва гиперболок турлардаги чизикли дифференциал тенгламаларни ечишда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Paskal

Операцион мухит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа предназначена для нахождения конкретных чисел и векторов для решения уравнений математической физики с граничными условиями третьего и первого рода методом дифференциального вычитания. Его алгоритм основан на применении метода прямых и позволяет получить точное решение системы конечно-дифференциальных уравнений без использования метода серийной аппроксимации. Функциональные возможности программы: граничные условия и возможность учета того, что уравнение имеет разрыв в правой части, включая дельта-функцию Дирака; обеспечивает относительно формальную точность второго порядка аппроксимации относительно дискретных шагов; обеспечивает точное решение системы конечно-дифференциальных уравнений и, следовательно, сокращает время расчета в несколько раз по сравнению с другими методами решения; результаты хранятся в

отдельном файле и могут быть визуализированы в Excel. Область применения: в сфере образования, в частности, при решении линейных дифференциальных уравнений эллиптического, параболического и гиперболического типов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Paskal

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 10738

(21) DGU 2021 0663

(22) 12.03.2021

(71)(72) Xujayev Ismatullo Kushaevich, Shaimov Komiljon Mirzakabulovich, Eshmurodov Masud Hikmatillaevich, UZ

(54) Bir o'lvovli parabolik tenglamalarni birinchi va uchinchi jins chegaraviy shart holdida echish uchun differentsial-ayirmalar usulida topish dasturi

Программа для нахождения одномерных параболических уравнений методом дифференциальной разности для решения граничных условий первого и третьего полов

(57) Дастур чегаравий шартлари биринчи ва учинчи жинсли бўлган математика ва физикага оид тенгламаларини дифференциал айирмалар усулида ечишда хос сонлар ва векторларни топшиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: эллиптик, параболик ва гиперболик турлардаги чизикли дифференциал тенгламаларни ечади; дастур алгоритми тўғри чизиклар усулини қўллаш асосида қурилган ва кетма-кет яқинлашиш усулидан фойдаланмасдан чекли айирмали тенгламалар системасининг аниқ ечимини олиш имконини беради; чегаравий шартлар ва тенглама ўнг томонида узилишга эга, жумладан Дирак дельта-функцияси бўлишини ҳисобга олиш имконига эга; дискрет кадамларга нисбатан аппроксимациянинг нисбатан расман иккинчи тартибли аниқлигини таъминлайди; чекли айирмали тенгламалар системасининг аниқ ечимини таъминлайди ва шу туфайли бошқа ечиш усулларига нисбатан ҳисоб вақтини бир неча маротаба қисқартиради; натижалар алоҳида ажратилган файлда сақланади ва улар Excel муҳитида визуаллаштирилиши мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Paskal

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа предназначена для нахождения конкретных чисел и векторов при решении математических и физических уравнений с граничными условиями первого и третьего рода методом дифференциального вычитания. Функциональные возможности программы: решает линейные дифференциальные уравнения эллиптического, параболического и гиперболического типов; алгоритм приложения основан на применении метода прямых и позволяет получить точное решение системы конечно-дифференциальных уравнений без использования метода аппроксимации рядов; граничные условия и разрыв в правой части уравнения, включая возможность учета наличия дельта-функции Дирака; обеспечивает относительно формальную точность второго порядка аппроксимации относительно дискретных шагов; обеспечивает точное решение системы конечно-дифференциальных уравнений и, следовательно, сокращает время расчета в несколько раз по сравнению с другими методами решения; результаты хранятся в отдельном файле и могут быть визуализированы в Excel. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Paskal

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 10739

(21) DGU 2021 0666

(22) 12.03.2021

(71)(72) Негмаджанов Баходур Болтаевич, Давронова Лобар Саидовна, Зокиров Фарход Истамович, UZ

(54) Госпиталгача бўлган даврда Майер-Рокитанский-Кюстер-Хаузер синдроми билан оғриган беморларни даволаш учун диагностика ва даволаш усули

Программа для диагностики и лечения при ведении больных с синдромом Майера-Рокитанского-Кюстера-Хаузера на догоспитальном этапе

(57) Дастур госпиталга қадар бўлган даврда Майер-Рокитанский-Кюстер-Хаузер (МРКХ) синдроми билан оғриган беморларни ташхислаш ва даволаш учун мўлжалланган. Ҳозирги вақтда қин ва бачадон аплазияси билан оғриган беморларни бошқариш протоколи мавжуд эмас, бу диагностика, даволашни модернизация қилиш ва ушбу беморлар гуруҳида кўрсатиладиган тиббий ёрдам самарадорлигини ошириш мақсадида илмий тадқиқотларни кенгайтиришни талаб қилади.

Дастурдан фойдаланиш хатоларни таҳлил қилиш ва МРКХ синдроми бўлган беморларнинг диагностикасини яхшилашга имкон беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларнинг карталарини расмийлаштириш; текширув маълумотлари; олинган натижалар асосида тавсия этилган терапиянинг давомийлигини аниқлаш. Қўлланиш соҳаси: гинекология.

ЭХМ тури: IBM PC

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для диагностики и лечения больных с синдромом Майера-Рокитанского-Кюстера-Хаузера (МРКХ) на догоспитальном этапе. В настоящее время отсутствует протокол ведения пациенток с аплазией влагалища и матки, что требует расширения научных изысканий с целью модернизации диагностики, лечения и повышения эффективности предоставляемой медицинской помощи у этой группы больных. Использование программы позволит анализировать ошибки и улучшить диагностику больных с синдромом МРКХ. Функциональные возможности программы: оформление карт больных; ввод данных обследования; определение по полученным результатам длительности предполагаемой терапии. Область применения: гинекология.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10740

(21) DGU 2021 0667

(22) 12.03.2021

(71)(72) Бахронов Журъат Журакулович, Наврузова Угилгон Орзужонова, Нигматуллаева Мухаббат Акбаровна, UZ

(54) Каламушларда постнатал онтогенезда биостимулятор томонидан сурункали нур касаллигида ва тузатишда буйракнинг морфометрик кўрсаткичларининг қиёсий хусусиятларини ўрганиш учун дастур

Программа по изучению сравнительной характеристики морфометрических параметров почки при хронической лучевой болезни и коррекции биостимулятором в постнатальном онтогенезе у крыс

(57) Дастур сурункали нурланиш касаллигида буйракнинг морфометрик параметрларини аниқлаш ва постнатал онтогенезда каламушларнинг туғилиш вақтига қараб, биостимулятор ёрдамида тузатиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функ-

ционал имкониятлари: эрта онтогенезда экспериментал каламушларда морфометрик параметрларнинг ўзгаришини кўрсатиш – янги туғилганидан 12 ойликгача 3 ойлик қадам билан, айнан, буйракларнинг радиация касаллигидан кейинги ўсиши, каламушларнинг вазни, буйрак ҳажмининг кенглиги ва қалинлигининг ва уларга биостимуляторларнинг таъсири билан таққослаганда морфометрик ўзгариши. Қўлланиш соҳаси: нефрология, гематология, радиология, анатомия, гистология ва патологик анатомия ўқув курсларида сурункали нурланиш касаллигида буйрак морфометрик параметрларининг қиёсий хусусиятлари учун ва организмнинг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда беморларнинг ҳаёт сифатини яхшилаш учун биостимулятор ёрдамида тузатишда.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для определения морфометрических параметров почки при хронической лучевой болезни и коррекции биостимулятором в постнатальном онтогенезе в зависимости от срока рождения крыс. Функциональные возможности программы: отображение изменений морфометрических показателей у экспериментальных крыс в раннем онтогенезе – от новорожденных до 12-месячных с шагом в 3 месяца, а именно, морфометрические изменения роста, веса крыс, ширины и толщины объема почек после поражения лучевой болезнью и в сравнении с воздействием на них биостимуляторов. Область применения: в нефрологии, гематологии, радиологии, в учебном курсе по анатомии, гистологии и патологической анатомии для сравнительной характеристики морфометрических параметров почки при хронической лучевой болезни и коррекции биостимулятором для улучшения качества жизни больных с учетом индивидуальных особенностей организма.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10741

(21) DGU 2021 0668

(22) 12.03.2021

(71)(72) Саидмуродов Камол Ботирович, Курбаниязов Зафар Бабажанович, Арзиев Исмоил Алиевич, Сайинаев Фаррух Караматович, Ибрагимов Шерзод Умидович, UZ

(54) Безарар генезнинг йирингли холангити билан касалланган беморларни даволаш тактикасини танлаш учун дастур
Программа для выбора тактики лечения больных с гнойным холангитом доброкачественного генеза

(57) Дастур безарар генезнинг йирингли холангити билан касалланган беморларга энг самарали жаррохлик терапияни танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг картасини рўйхатдан ўтказиш; лаборатория ва инструментал тадқиқотлар натижаларини йиғиш, киритиш ва сақлаш; олинган маълумотларга асосланиб, бемор организмнинг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда даволашнинг оптимал жаррохлик тактикасини автоматик равишда танлаш; натижалар кўрсатилган жадвални босиб чиқариш. Қўлланиш соҳаси: жаррохлик.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для подбора наиболее эффективной хирургической терапии больных с гнойным холангитом доброкачественного генеза. Функциональные возможности программы: оформление карты больного; сбор, ввод и хранение результатов лабораторных и инструментальных исследований; на основании полученных данных автоматический подбор оптимальной хирургической тактики лечения с учетом индивидуальных особенностей организма больного; распечатка результирующей таблицы. Область применения: хирургия.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10742

(21) DGU 2021 0669

(22) 12.03.2021

(71)(72) Шавкатов Хасан Шавкат ўғли, Негмаджанов Баходур Болтаевич, UZ

(54) Жинсий аъзолар пролапси асорати ва рецидиви кузатилган аёлларда жаррохлик даволашни оптималлаштиришни аниқлаш учун дастур

Программа для определения оптимизации хирургического лечения женщин с осложненным и рецидивным пролапсом гениталий

(57) Дастур мураккаб ва қайталанувчи жинсий пролапси бўлган аёлларни жаррохлик даволаш усулларини оптималлаштиришни аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларнинг карталарини рўйхатдан ўтказиш; ҳар бир индивидуал бемор учун маълумотларни йиғиш, киритиш, сақлаш; натижалар кўрсатилган жадвални босиб чиқариш. Дастур олинган маълумотлар асосида мураккаб ва қайталанувчи жинсий пролапси бўлган аёллар организмнинг индивидуал хусусиятларини инобатга олган ҳолда, оптимал жаррохлик даволаш тактикасини танлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: жаррохлик ва гинекология.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для определения оптимизации хирургического лечения женщин с осложненным и рецидивным пролапсом гениталий. Функциональные возможности программы: оформление карт больных; сбор, ввод, сохранение данных по каждому индивидуальному больному; распечатка результирующей таблицы. Программа позволяет на основании полученных данных подобрать тактику оптимальной хирургической терапии женщин с осложненным и рецидивным пролапсом гениталий с учетом индивидуальных особенностей их организма. Область применения: хирургия и гинекология.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10743

(21) DGU 2021 0670

(22) 12.03.2021

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Ботиров Бозорбек Мусурмон ўғли, Халимов Акбар Содикович, Саитов Элёр Бахриддинович, Қурбанов Юнус Муртаза ўғли, Пулатова Дилноза Маннановна, Жамолов Тўлқин Рустамович, UZ

(54) Траншейн туридаги иссиқхонанинг харорат режимларини ҳисоблаш дастури

Программа расчета температурного режима теплицы траншейного типа

(57) Дастур хандақ туридаги гелиоиссиқхоналарнинг ҳарорат режимларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: хандақ туридаги гелиоиссиқхоналарнинг ҳарорат режимларини аниқлашга ва метеорологик маълумотлардан фойдаланган ҳолда тадқиқотлар ўтказишга, шунингдек муҳандис ёки лойиҳачиларга тизимнинг энергия самарадорлигини ошириш, анъанавий иссиқхоналар учун иссиқлик муҳандислик ҳисоб-китобларини амалга ошириш учун куёш иссиқхоналарининг ёпиқ иншоотлари орқали иссиқлик йўқотишларини камайтиришни ҳисобга олган ҳолда, хандақ типдаги куёш иссиқхоналарининг оптимал лойиҳаларини топиш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: тегишли йўналишдаги олий таълим муассасалари, тадқиқот ва агросаноат соҳалари.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows 8.1 ва юқори

Программа предназначена для расчета температурных режимов гелиотеплиц траншейного типа. Функциональные возможности программы: позволяет определить температурные режимы гелиотеплиц траншейного типа и провести исследования с использованием метеорологических данных, а также инженерам или проектировщикам найти оптимальные конструкции гелиотеплиц траншейного типа с учетом снижения тепловых потерь через ограждающие конструкции гелиотеплиц для повышения энергоэффективности системы, осуществлять теплотехнические расчеты теплиц традиционной конструкции. Область применения: вузы соответствующего направления, научно-исследовательские и агроиндустриальные отрасли.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows 8.1

(11) DGU 10744

(21) DGU 2021 0671

(22) 12.03.2021

(71) Jumaniyozov Sardor Pirmazarovich, UZ

(72) Ikramov Ahmad Maoripovich, Jumaniyozov Sardor Pirmazarovich, Sapayev Shixnazar Omon o'g'li, UZ

(54) Ikki o'lchovlik statsionar issiqlik tarqalish masalasini chekli elementlar usulida yechishda olingan sonli natijalarni visuallashtirish dasturi

Программа для визуализации численных результатов, полученных при решении двумер-

ной стационарной задачи отвода тепла методом конечных элементов

(57) Дастур икки ўлчовли стационар иссиқлик тарқалиш масаласини чекли элементлар усулида ечишда олинган сонли натижаларни визуаллаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: икки ўлчовли материалнинг дискрет моделини ўқиш ва шу модел асосида унинг визуал кўринишини ҳосил қилиш; икки ўлчовли стационар иссиқлик тарқалиш масаласини чекли элементлар усули ёрдамида ечишда олинган сонли натижаларни дастур ёрдамида ўқиш ва қийматларга мос ранглар ёрдамида икки ўлчовли материални тўлиқ бўялган ҳолда визуаллаштириш; киритилган температура қийматига тугун нуқталардаги температура қийматлари Эпсилон даражага яқин бўлган ҳолатда шу нуқталарни ажратилган ҳолда кўриш.

ЭХМ тури: IBM PC IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для визуализации численных результатов, полученных при решении двумерной стационарной задачи отвода тепла методом конечных элементов. Функциональные возможности программы: чтение дискретной модели двухмерного материала и создание его визуального облика на основе этой модели; считывание численных результатов, полученных при решении задачи двумерного стационарного отвода тепла с использованием метода конечных элементов, с использованием программы и визуализация двухмерного материала в полном цвете с использованием цветов, соответствующих значениям; для просмотра этих точек изолированно, когда значения температуры в узловых точках близки к Эпсилон уровню введенного значения температуры.

Тип ЭВМ: IBM PC IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10745

(21) DGU 2021 0672

(22) 12.03.2021

(71) Хикматов Навфал Изатуллаевич, UZ

(72) Хикматов Навфал Изатуллаевич, Абдуллаев Равшан Салимович, UZ

(54) «Пардозлаш ва иссиқлик изоляция материаллари» фанидан тажриба машғулотларини ўтказиш бўйича электрон дарслик

Электронный учебник для проведения лабораторных занятий по предмету «Отделочные и теплоизоляционные материалы»

(57) Дастур «Пардозлаш ва иссиқлик изоляция материаллари» фанидан лаборатория ишларини бажариш учун мўлжалланган. Дарслик яратишнинг мақсади лаборатория машғулотлари давомида ўқитувчининг ишини енгиллаштиришдир. Дастурнинг функционал имкониятлари: маъруза мавзулари билан боғлиқ мураккаб ҳисоб-китобларни амалга ошириш учун қуйидаги интерфаол шаклларни ўз ичига олади: қатламлар орасидаги куруқ қолдиқларнинг абсолют сарфи; битта плитанинг ҳар бир қатлами учун бириктирувчи материалнинг нархи; ҳар бир қатлам учун қаттиқлаштирувчи моддалар сарфи; намунадаги намлик таркиби; ҳажмий оғирлик (зичлик) $10 \text{ кг} / \text{м}^3$ аниқликда; маълум бир плитадан олинган барча намуналарнинг синов натижаларининг ўртача арифметик қиймати; қуритишдан олдин ҳўл ёғоч оғирлигига нисбатан нисбий намлик ва бошқалар. Қўлланиш соҳаси: тегишли профилдаги олий таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для выполнения лабораторных работ по предмету «Отделочные и теплоизоляционные материалы». Цель создания учебника – облегчить работу преподавателя при проведении лабораторных занятий. Функциональные возможности программы: содержит следующие интерактивные формы для выполнения сложных вычислений, связанных с лекционными темами: абсолютный расход сухого лома между слоями; стоимость связующего материала для каждого слоя одной плиты; расход отвердителей на каждый слой; содержание влаги в образце; объемный вес (плотность) с точностью до $10 \text{ кг}/\text{м}^3$; среднее арифметическое значение результатов испытаний всех образцов, взятых из определенной плиты; относительная влажность по отношению к весу влажной древесины перед сушкой и т. д. Область применения: высшие учебные заведения соответствующего профиля.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10746

(21) DGU 2021 0681

(22) 12.03.2021

(71) Kurbankulov Uktam Muxammadovich, UZ

(72) Kurbankulov Uktam Muxammadovich, Yusupbekov Abrorjon Axmedjanovich, UZ

(54) To'g'ri ichak pastki ampulyar qismi saratonini kompleks davolashda organ saqlab qoluvchi jarroxlilik amaliyotini bajarish imkonini baholash
Оценка возможности выполнения органосохраняющих операций в комплексном лечении нижеампулярного рака прямой кишки

(57) Дастур тўғри ичакнинг пастки ампулар саратонини комплекс даволашда органларни сақловчи операцияларни амалга ошириш имкониятларини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг шахсий маълумотларини ҳамда лаборатория ва инструментал текширув натижаларини киритиш; маълумотларни таҳлил қилиш ва қайта ишлаш. Олинган текширув натижаларига кўра, дастур организмнинг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда, беморларни комплекс даволашда органларни сақловчи операцияларни амалга ошириш имкониятини аниқлаш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows XP и выше

Программа предназначена для оценки возможности выполнения органосохраняющих операций в комплексном лечении нижеампулярного рака прямой кишки. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных больного и результатов лабораторных и инструментальных обследований; анализ и обработка данных. На основе полученных результатов обследования программа позволяет определить возможность выполнения органосохраняющих операций в комплексном лечении больных с учетом индивидуальных особенностей организма. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 10747

(21) DGU 2021 0682

(22) 15.03.2021

(71)(72) Nuritdinova Vasila Shavkatovna, Tashmatova Rano Gaibovna, UZ

(54) «Moliyaviy nazorat» fanidan test topshiriqlari

Тестовые задания по дисциплине «Финансовый контроль»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида «Молиявий назорат» фанини ўқитиш сифати ва самардорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастур «Молиявий назорат» фани бўйича ўзбек тилида тузилган, автоматлаштирилган тестлар мажмуидан иборат бўлиб, мазкур дастур ёрдамида педагог-ходимлар интерактив методлардан фойдаланган ҳолда талабалар билимини мустаҳкамлаши ҳамда баҳолаши мумкин. Дастурнинг функционал имконияти: талабаларнинг билимини мустаҳкамлаш ҳамда уларни баҳолаш учун фан мавзулари бўйича маълум бир вақт билан чегараланган тест топшириқларидан фойдаланиш. Қўлланиш соҳаси: бакалаврият босқичининг 5230600 – Молия, 5111000 – Касб таълими (Молия), 5230700 – Банк иши таълим йўналишлари бўйича таълим жараёнини ташкил этишда.

ЭҶМ 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 преподавания предмета «Финансовый контроль» в высшей школе. Программа состоит из набора автоматизированных тестов по узбекскому языку по предмету «Финансовый контроль», с помощью которых преподаватели могут закрепить и оценить знания учащихся с помощью интерактивных методов. Функциональные возможности программы: использование ограниченных по времени тестовых заданий по научным темам для закрепления знаний учащихся и их оценки. Область применения: 5230600 – Финансы, 5111000 – Профессиональное образование (финансы), 5230700 – Банковское дело в организации учебного процесса в сфере банковского дела.

Тип ЭВМ: Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core

Язык программирования: JavaScript (JS)

Операционная среда: Windows XP, 7, 8 va Vista

(11) DGU 10748

(21) DGU 2021 0684

(22) 15.03.2021

(71)(72) Namozov Olim Botirovich, UZ

Намозов Олим Ботирович, UZ

(54) «Invest-map» elektron dastur

Электронная программа «Invest-map»

(57) Дастур худудларнинг инвестицион кўрсаткичларини таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Ушбу дастур вазифаси мамлакатимиз худудларига киритилган инвестициялар ҳолатини таҳлил

қилишда 3 та муҳим кўрсаткичларни ҳамда худудларда инвестицияларнинг ялпи ички маҳсулот (ЯИМ)даги улушини ҳисоблаш орқали баҳолашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: худудларнинг инвестицион жозибадорлигини баҳолаш; Ўзбекистон Республикаси Статистика қўмитаси статистик маълумотларидан фойдаланган ҳолда ички инвестициялар, хорижий инвестициялар ва кредитлар, тўғридан-тўғри хорижий инвестициялар (ТТХИ) ва инвестицияларнинг барқарорлик кўрсаткичларини ҳисоблаш; худудлар микёсида жалб қилиниши керак бўлган инвестициялар ва уларнинг самардорлигини аниқлаш. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикасининг Савдо-саноат палатаси, Инвестициялар ва ташқи савдо вазирлиги, Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлиги ва шу соҳага оид бошқа ташкилотлар, шунингдек мазкур электрон дастурдан маҳаллий ва хорижий инвесторлар фойдаланишлари мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Builder 6

Операцион муҳит: Windows XP, 7, 8, 10 va Vista

Программа предназначена для анализа инвестиционной эффективности регионов. Задача данной программы – оценить состояние инвестиций в регионах страны путем расчета 3 важных показателей и доли инвестиций в валовом внутреннем продукте (ВВП) в регионах. Функциональные возможности программы: оценка инвестиционной привлекательности регионов; Расчет внутренних инвестиций, иностранных инвестиций и кредитов, прямых иностранных инвестиций (ПИИ) и устойчивости инвестиций с использованием статистических данных Статкомитета Республики Узбекистан; определить инвестиции, которые будут привлекаться на региональном уровне, и их эффективность. Область применения: Торгово-промышленная палата Республики Узбекистан, Министерство инвестиций и внешней торговли, Министерство экономического развития и сокращения бедности и другие соответствующие организации, а также местные и иностранные инвесторы.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Builder 6

Операционная среда: Windows XP, 7, 8, 10 va Vista

(11) DGU 10749

(21) DGU 2021 0685

(22) 15.03.2021

(71) Гафурова Нигора Туймурадовна, UZ

(72) Гафурова Нигора Туймурадовна, Рузиева Дилафруз Муминовна, Арипова Азизахон Низомитдин кизи, UZ

(54) «Пишитилган ип ишлаб чиқаришнинг назарий асослари» фанидан тажриба машғулотларини ўтказиш бўйича электрон дарслик
Электронный учебник для проведения лабораторных занятий по предмету «Теоретические основы производства крученой пряжи»

(57) Дастур «Пишитилган ип ишлаб чиқаришнинг назарий асослари» мавзусида лаборатория ишларини бажаришга мўлжалланган. Дарслик яратишнинг мақсади лаборатория машғулотлари давомида ўқитувчининг ишини енгиллаштиришдир. Дастурнинг функционал имкониятлари: маъруза мавзулари билан боғлиқ мураккаб ҳисоб-китобларни амалга ошириш учун қуйидаги интерфаол шаклларни ўз ичига олади: битта ипнинг силлиқлиги; ипнинг кесимидаги толалар сони; бобиналарга ўралган ипларнинг чизиқли зичлиги оралиғи (масалан, 10 текс = 100 г/км); ипни бобинага ўраш вақти; ҳар бир ўтишдаги дастлабки бурилишлар сонига қўшимча равишда кўрсатилган бурилишлар сони; узунлик бирлиги бўйича ипларнинг бурилиш сонини ҳисоблаш ва бошқалар. Қўлланиш соҳаси: тегишли профилдаги олий ўқув юртлари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для выполнения лабораторных работ по предмету «Теоретические основы производства крученой пряжи». Цель создания учебника – облегчить работу преподавателя при проведении лабораторных занятий. Функциональные возможности программы: содержит следующие интерактивные формы для выполнения сложных вычислений, связанных с лекционными темами: гладкость одиночной нити; количество волокон в поперечном сечении нити; диапазон линейной плотности нитей, наматываемых на катушки (например, 10 текс = 100 г/км); время намотки нити на катушку; количество поворотов, указанное в дополнение к количеству начальных поворотов в каждом проходе; расчет количества витков пряжи соответственно единице длины и т. д. Область применения: высшие учебные заведения соответствующего профиля.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10750

(21) DGU 2021 0686

(22) 15.03.2021

(71) Гафурова Нигора Туймурадовна, UZ

(72) Гафурова Нигора Туймурадовна, Хикматов Навфал Изатуллаевич, Ражабов Иззатулла Халимбой ўғли, Абдуллаев Анваржон Усмонович, UZ

(54) «Тадқиқот илмий асослари ва технологик жараёнларни муқобиллаш» фанидан тажриба машғулотларини ўтказиш бўйича электрон дарслик

Электронный учебник для проведения лабораторных занятий по предмету «Научные основы исследований и оптимизация технологических процессов»

(57) Дастур «Тадқиқот илмий асослари ва технологик жараёнларни муқобиллаш» фанидан амалий машғулотлар учун мўлжалланган. Дарсликнинг мақсади амалий машғулотларни олиб боришда ўқитувчининг ишини енгиллаштиришдир. Дастурнинг функционал имкониятлари: амалий мавзулар билан боғлиқ мураккаб ҳисоб-китобларни амалга ошириш учун қуйидаги интерфаол шаклларни ўз ичига олади: эксперимент учун материалларни танлаш; амалий процедура; тажрибадан дори воситаларининг нархларидан фарқ қиладиган нархларни таҳлил қилиш; иккита вариант бўйича олинган ўртача қийматларни таҳлил қилиш; экспериментлардан Колмогоров мезонлари бўйича тажрибалар натижаларининг тақсимланиш қонунини аниқлаш; кўп ўзгарувчан режалаштириш тажрибаларига асосланган статистик регрессиянинг кўп ўзгарувчан математик модели; омилларни танлаш; ишлайдиган матрицани қуриш; ишчи матрица бўйича тажрибалар ва бошқалар. Қўлланиш соҳаси: тегишли профилдаги олий ўқув юртлари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для проведения практических занятий по предмету «Научные основы исследований и оптимизация технологических процессов». Цель создания учебника – облегчить работу преподавателя при проведении практических занятий. Функциональные возможности программы: содержит следующие интерактивные формы для выполнения сложных вычислений, связанных с практическими темами: отбор материалов для опыта; практическая процедура; анализ цен, отличных от цен препарата из опыта; анализ средних значений, полученных двумя

вариантами; определение закона распределения результатов экспериментов из экспериментов по критериям Колмогорова; многофакторная математическая модель статистической регрессии на опытах многофакторного планирования; выбор факторов; построение рабочей матрицы; эксперименты на рабочей матрице и т. д. Область применения: высшие учебные заведения соответствующего профиля.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10751

(21) DGU 2021 0689

(22) 15.03.2021

(71)(72) Махмудова Азиза Нугмановна, Гарифулина Лиля Маратовна, Гоффоров Шокир Сафарович, Абдумажидова Хамида, Юлдашева Дилорам, UZ

(54) «Тиббиёт институтида талабаларнинг таълим мотивациясини шакллантириш ва ошириш дастури (Самарқанд давлат тиббиёт институти мисолида)»

«Программа формирования и повышения учебной мотивации студентов в медицинском институте (на примере Самаркандского государственного медицинского института)»

(57) Дастур Самарқанд давлат тиббиёт университети талабалари ва университет ходимлари учун мўлжалланган. Дастур вазифаси тиббиёт институтида талабаларнинг таълим мотивациясини шакллантириш ва оширишдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: тиббиёт соҳаси бўйича турли дарсликлар тўплами киритилган, улардан электрон шаклда фойдаланиш мумкин; дастурнинг асосий базасида рандом бўлими мавжуд, ушбу бўлим орқали кўрилган электрон китобларни саралаш мумкин; дастур фойдаланувчиси ҳақида тўлиқ маълумотлар киритишни талаб этади; соҳа бўйича тестлар берилган.

ЭҲМ 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 студентов и сотрудников Самаркандского государственного медицинского университета. Задача программы - формирование и повышение учебной мотивации студентов медицинского института. Функциональные возможности программы: набор различ-

ных учебников в области медицины, которые можно использовать в электронном виде; в основной базе программы есть рандом раздел, через который можно сортировать просмотренные электронные книги; от вас требуется ввести полную информацию о пользователе программы; даны тесты по теме.

Тип ЭВМ: настроен для мобильных телефонов Android

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10752

(21) DGU 2021 0690

(22) 15.03.2021

(71) Fayzullayeva Hilola G`olibovna, UZ

(72) Fayzullayeva Hilola G`olibovna, Alimjonov Botirjon Abdulmaqsud o`g`li, Sayfutdinov Fazlidinxo`ja Faxriddinxo`ja o`g`li, Akramov Umarbek Farxod o`g`li, UZ

(54) «IT bo'yicha innovatsion darslik»

«Инновационный учебник по IT»

(57) Дастур IT технология бўйича инновацион электрон дарслик тўплами ҳисобланади. Дастур вазифаси фойдаланувчиларга турли дастурлаш тиллари ҳақида амалий ва назарий билимлар беришдан иборат. Дастур асосан онлайн ҳолатда янгиланиб боради. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчини онлайн рўйхатдан ўтказиш; соҳага оид амалий ва назарий тестлар берилган; асосий бўлимлардан бирида турли хил анимация ва амалий ишлар жойлаштирилган; фойдаланувчининг ўзлаштириш кўрсаткичини кузатиб бориш мумкин; дастур бошланғич ҳолатда онлайн тарзда хизмат кўрсатади, кейинги фойдаланишларда дастур оффлайн режимда ишлайди.

ЭҲМ 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 инновационный электронный учебник по IT-технологиям. Задача программы - предоставить пользователям практические и теоретические знания о разных языках программирования. Программное обеспечение в основном обновляется онлайн. Функциональные возможности программы: онлайн-регистрация пользователя; даются практические и теор-

ретические тесты в полевых условиях; в одном из основных разделов – различные анимации и практические работы; индекс мастерства пользователя можно отслеживать; программа обслуживается онлайн в исходном состоянии, программа работает в автономном режиме при последующих использованиях.

Тип ЭВМ: Настроен для мобильных телефонов Android

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10753

(21) DGU 2021 0691

(22) 15.03.2021

(71)(72) Шаматов Ислон Якубович, Ахматов Аблокул, Маматалиев Абдумалик Расулович, Жалилов Аслиддин Холматович, Улашов Шухрат Махмудович, UZ

(54) «Болаларда сенсоневрал карлик (эшитиш қобилятини йўқотиш)ни аниқлаш бўйича дастурий таъминот»

«Программное обеспечение для определения нейросенсорной глухоты (потери слуха) у детей»

(57) Дастур ёш болаларнинг эшитиш қобилятини йўқотиши оқибатида юзага келадиган асоратларни аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси қулоқ пардасидаги генер эшитиш қобилятини текшириш ва қулоқдаги муаммоли ҳолатларни аниқлашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур рус, ўзбек ва инглиз тилларида ишлайди; беморнинг қулоқ қисмига оид қийматларни дастурнинг керакли бўлимларига киритиш орқали қулоқ соҳасидаги камчиликларни аниқлаш мумкин; дастурда турли хил анимация ва қулоқ касалликлари юзасида турли видеороликлар берилган. 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 выявления осложнений, которые могут возникнуть в результате потери слуха у маленьких детей. Задача программы – проверить общую слуховую способность барабанной перепонки и выявить проблемные состояния в ухе. Функциональные возможности

программы: программа работает на русском, узбекском и английском языках; дефекты в области уха можно выявить, введя значения сечения уха пациента в требуемые разделы программы; В программе представлены различные анимации и различные видеоролики, посвященные заболеваниям уха. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: настроен для мобильных телефонов Android

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10754

(21) DGU 2021 0692

(22) 15.03.2021

(71)(72) Мухаммадиева Лола Атамуродовна, Юлдашев Ботир Ахматович, Маматкулова Дилрабо Хамидовна, Умарова Саодат Сулаймоновна, Кулдашев Сардор Фуркатович, UZ

(54) «O'tkir revmatik isitmaning og'irlik darajalari uchun diagnostika dasturi»

«Программа диагностирования систем тяжести острой ревматической лихорадки»

(57) Дастур тиббиёт соҳаси ходимлари учун мўлжалланган. Дастур вазифаси ўткир ревматик иситманинг оғирлик даражасининг диагнозини ишлаб чиқишдан иборат. Дастур жуда содда тилда тузилган. Дастурнинг асосий хулосавий қисми олиш учун бўш ўриндаги катакларга сўралган маълумотлар киритилиш талаб этилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчининг шахсий маълумотларини киритиш; лотин ва кирилл алифбосида ишлайди; дастурда add қўшимча функцияси мавжуд, яъни қўшимча малумотларни киритиш мумкин; дастурга қискача сўровномалар киритилган; дастурда келтирилган касалликлар бўйича электрон китоб ва қўлёзмалар берилган. Дастурнинг якуний қисмида дастур ҳақида фикр-мулоҳаза қолдириш талаб этилади. 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 медицинских работников. Задача программы – разработать диагност степени тяжести острой ревматической лихорадки. Программа написана очень простым языком. Чтобы получить основную заключительную

часть программы, вам необходимо ввести запрашиваемую информацию в пустые ячейки. Функциональные возможности программы: ввод личной информации пользователя; работает с латиницей и кириллицей; в программе есть функция добавления, т.е. можно вводить дополнительные данные; в программу включены краткие опросы; Предоставляются электронные книги и рукописи по заболеваниям, перечисленным в программе. Заключительная часть программы требует от вас оставить отзыв о программе. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: настроен для мобильных телефонов Android

Язык программирования: Java, android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10755

(21) DGU 2021 0693

(22) 15.03.2021

(71) Султонова Мафтуна Саидахмедовна, UZ

(72) Султонова Мафтуна Саидахмедовна, Акмурадова Анора Қурбон қизи, UZ

(54) «Pedagogik o'qitish metodikasi uchun elektron qo'llanma»

«Электронное пособие по педагогической методике обучения»

(57) Дастур педагогика соҳаси ходимлари учун мўлжалланган. Дастур Android studio платформасида ишловчи барча қурилмаларга ўрнатилиши мумкин. Дастурга педагогикага оид турли электрон қўлланмалар киритилган бўлиб, ундан Педагогикани ўқитишда методик қўлланма сифатида фойдаланиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурдан фойдаланишдан олдин дастур ҳақида тўлиқ маълумотга эга бўлиш талаб этилади; дастурга киритилган барча маълумотлар дастурнинг асосий базасида сақланиб боради; методикани ўрганиш қоидалари ҳақида тўлиқ видеолар киритилган, ушбу видеоларни кетмакет тарзда ўрганилади; турли базавий қўлланмалар киритилган ва оммавий анимациялардан фойдаланилган.

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 рассчитана для педагогов. Приложение можно установить на все устройства, работающие на платформе Android studio. В програм-

му включены различные электронные пособия по педагогике, которые могут быть использованы в качестве методических пособий при обучении педагогике. Функциональные возможности программы: перед использованием программы необходимо полное знание программы; все данные, введенные в программу, хранятся в основной базе данных программы; прилагаются видеоролики с правилами изучения методики, эти видеоролики изучаются последовательно; были включены различные базовые руководства и использовались массовые анимации.

Тип ЭВМ: настроен для мобильных телефонов Android

Язык программирования: Java, android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10756

(21) DGU 2021 0694

(22) 15.03.2021

(71)(72) Арслонова Райхон Ражаббоевна, Ахмедова Гулчехра Абдуллаевна, Ибрагимова Эльнора Фармановна, Мамиров Васлиддин Амирович, UZ

(54) Гипертония касаллигида даволашнинг замонавий аспекти

Современные аспекты лечения гипертонической болезни

(57) Дастур тиббиёт соҳаси корхоналари учун мўлжалланган. Дастур вазифаси Гипертония касаллигида даволашнинг замонавий аспекти ишлаб чиқиш ва кенг оммага тадбиқ қилишдан иборат. Дастур Android studio платформасида ишловчи сўнгги моделдаги қуролмаларда ишлайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи ҳақида қисқача маълумот киритиш; турли базавий қийматлар баъзи-баъзида қурилма экранда пайдо бўлиб дастурнинг ишлаш принципи ҳақида маълумот бериб туради; дастурда «кун/тун» хизмати мавжуд, ушбу хизмат орқали фойдаланувчи жойлашган муҳитга қараб экран ҳолати ўзгаради; турли базавий анимациялардан фойдаланилган; дастурда 4 та асосий бўлим мавжуд, асосий бўлимлардан бири дастурни яратган шахслар ҳақида тўлиқ маълумот беради.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для медицинских предприятий. Задача программы – разработать и

применить к широкой общественности современные аспекты лечения артериальной гипертензии. Программа работает на последних моделях устройств, работающих на платформе Android studio. Функциональные возможности программы: введите краткую информацию о пользователе; на экране устройства иногда появляются различные базовые значения, дающие информацию о принципе работы программы; в программе есть услуга «день/ночь», благодаря которой положение экрана меняется в зависимости от среды, в которой находится пользователь; использованы различные базовые анимации; Программа имеет 4 основных раздела, в одном из основных разделов представлена подробная информация о людях, создавших программу.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10757

(21) DGU 2021 0695

(22) 15.03.2021

(71)(72) Сафоева Зебо Фархотовна, Самиева Гулноза Уткуровна, Нарзулаева Умида Рахматуллоевна, Лапасова Зебинисо Хидеровна, UZ

(54) Қайталанувчи ларинготрахеит билан оғриган болаларни молекуляр-генетик таҳлил қилиш алгоритми

Алгоритм молекулярно-генетического анализа у детей с рецидивирующим ларинготрахеитом

(57) Дастур тиббиёт соҳаси корхоналари учун мўлжалланган. Дастур вазифаси қайталанувчи трахеит билан оғриган болаларни молекуляр генетик таҳлил қилиш алгоритмини ишлаб чиқиш ва кенг қамровда талқин қилишдан иборат. Дастур асосан базавий қийматлар асосида шакллантирилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчининг шахсий маълумотларини киритиш; лотин ва кирилл алифболарида ишлайди; дастурда қўшимча сифатида add функцияси мавжуд, яъни қўшимча маълумотларни киритиш мумкин; дастурнинг асосий базаси Sql тизимида ишлаб чиқилган; фойдаланувчига кулайлик яратиш учун SEARCH (кидириш) функцияси киритилган; дастурнинг базавий бўлими маълумотларни қўшиш ва ўчириш учун хизмат қилади.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для медицинских предприятий. Задача программы – разработать и комплексно интерпретировать алгоритм молекулярно-генетического анализа детей с рецидивирующим трахеитом. Программа в основном формируется на основе базовых ценностей. Функциональные возможности программы: ввод персональных данных пользователя; работает с латиницей и кириллицей; программа имеет функцию надстройки, т.е. может быть введена дополнительная информация; основная база данных программы разработана в системе Sql; функция SEARCH (поиск) включена для удобства пользователя; основной раздел программы служит для добавления и удаления данных.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10758

(21) DGU 2021 0696

(22) 15.03.2021

(71) Жураев Сухробжон Салохиддин ўғли, UZ

(72) Сайфиев Элдор Эркинович, Жураев Сухробжон Салохиддин уғли, Номозова Хуршида Эгамбердиевна, Махрамова Дилфуза Абдумадатовна, Каржавов Маъмуржон Рустам ўғли, UZ

(54) 3D технологиялар (syllabus) мобил иловаси

Мобильное приложение 3D-технологий (syllabus)»

(57) Дастур 3D технологиялари соҳасида талабалар ўртасида ўқув жараёнлари самарадорлигини оширишга мўлжалланган. Асосий (назарий) қисм мантиқий кетма-кетликда келтирилган. Ҳар бир мавзунинг моҳияти асосий тушунчалар ва тезислар ёрдамида тушунтирилади. Асосий қисмининг сифат талаблари мавзуларнинг долзарблигини, уларнинг таълим тизимининг давлат эҳтиёжларига мувофиқлигини, мамлакатдаги ижтимоий-сиёсий ва демократик ўзгаришларни, иқтисодий, фан ва техника, ҳуқуқий ва бошқа ислохотларни ва сўнги ютуқларни очиқ бериш тавсия этилади. Интерфаол электрон тестлар ва 3D-китобларни, шунингдек электрон таълим мазмунини яратиш, улардан амалиётда фойдаланиш ўқув самарадорлигини, ўқув дастурларида ўқув дастурлари воқитларидан фойдаланишни таъминлайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: талабаларни амалий дастурлар, педагогик дастурий таъминот, 3D технологиялар, мультимедиа электрон ўқув ресурслари, масофавий ўқитиш, ахборот хавф-

сизлиги каби тушунчалар билан таништириш; дастурий таъминот ва 3D технологияларидан фойдаланган ҳолда ўқув жараёнини ташкил этиш имкониятлари билан таништириш. Қўлланиш соҳаси: олий ўқув юртлари.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Kotlin

Операцион муҳит: Android

Программа предназначена для повышения эффективности образовательных процессов у студентов в области 3D-технологий. Основная (теоретическая) часть представлена в логической последовательности. Суть каждой темы объясняется с помощью основных понятий и тезисов. Рекомендуется, чтобы требования к качеству основной части охватывали актуальность тем, их соответствие государственным потребностям системы образования, раскрывали социально-политические и демократические изменения в стране, экономическую, правовую и другие реформы и последние достижения науки и техники. Создание интерактивных электронных тестов и 3D-книг, а также электронного учебного контента, использование их на практике обеспечивают эффективность обучения, использование возможностей образовательных программных инструментов в учебной деятельности студентов. Функциональные возможности программы: ознакомление студентов с такими понятиями, как приложения, педагогическое программное обеспечение, 3D-технологии, мультимедийные ресурсы электронного обучения, дистанционное обучение, информационная безопасность; знакомство с возможностями организации учебного процесса с использованием программного обеспечения и 3D-технологий. Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Kotlin

Операционная среда: Android

(11) DGU 10759

(21) DGU 2021 0697

(22) 15.03.2021

(71) Курбанов Хуршид Нарзулла ўғли, UZ

(72) Артикова Муаззам Аҳмедовна, Курбанов Хуршид Нарзулла ўғли, Абдираимова Зулхумор Гофур кизи, UZ

(54) «Виртуал реаллик» фанидан мобил илова
Мобильное приложение по предмету «Виртуальная реальность»

(57) Дастур талабаларга замонавий Unity асосида VR-дастурларни ишлаб чиқиш ва лойиҳалаш алгоритмлари ва уларнинг дизайн кўникмаларини шакллантириш бўйича назарий ва амалий билимларни бериш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: олий таълимнинг норматив-ҳуқуқий базаси ва ҳуқуқий нормалари, илғор таълим технологиялари ва педагогик маҳоратлари, ўқув жараёнида ахборот-коммуникация технологияларидан фойдаланиш, амалий чет тили, тизимни таҳлил қилиш ва қарор қабул қилиш асослари, илмий қўлланилишини ўз ичига олади. Махсус мавзулар бўйича тадқиқотлар, технологик ривожланишнинг сўнгги ютуқлари ва ўқув жараёнини ташкил этишнинг замонавий усуллари, ўқитувчининг касбий фаолиятида глобал Интернетда, мультимедиа тизимларида ва масофавий ўқитишда янги билим, кўникма ва малакаларни шакллантириш. Ушбу модул «Веб дастурлаш»нинг барча йўналишлари бўйича мутахассисларни тайёрлаш учун стандарт ҳисобланади. Дастур илм-фан талаблари, виртуал ҳақиқат ва замонавий бирлик асослари, шунингдек, юқорида айтиб ўтилганлар ва ривожланган мамлакатларнинг университетлари тажрибаси асосида виртуал ҳақиқат дастурларини ишлаб чиқиш ва лойиҳалашни ўз ичига олади. Қўлланиш соҳаси: олий ўқув юртлари.

ЭХМ тури: Android телефонлар, компьютер Pentium IV ва унда юқори

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android

Программа предназначена для предоставления студентам теоретических и практических знаний по алгоритмам разработки и проектирования VR-приложений на базе современного Unity и формирования у них дизайнерских навыков. Функциональные возможности программы: содержит нормативно-правовые основы высшего образования и правовые нормы, передовые образовательные технологии и педагогические навыки, применение информационных и коммуникационных технологий в образовательных процессах, практический иностранный язык, основы системного анализа и принятия решений, научные прикладные исследования по специальным предметам, новейшие достижения технологического развития и современные методы организации учебного процесса, формирование новых знаний, навыков и компетенций в профессиональной деятельности преподавателя, глобальный Интернет, мультимедийные системы и дис-

танционное обучение. Этот модуль является стандартом обучения специалистов по всем направлениям «Веб-программирование». Программа включает в себя знание требований науки, основ виртуальной реальности и современного единства, а также разработку и проектирование приложений виртуальной реальности на основе вышеперечисленного и опыта университетов развитых стран. Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: телефоны Android, ПК Pentium IV и выше

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10760

(21) DGU 2021 0698

(22) 15.03.2021

(71)(72) Закирова Нодира Исламовна, Закирова Фатима Исламовна, Закирова Бахора Исламовна, Рустамова Гульноза Рустамовна, Азимова Камола Талатовна, UZ

(54) Kichik yoshdagi bolalarda o'tkir bronxiolitning rivojlanish xavfi omilarining personifitsion diagnostikasi va stratifikatsiyasi

Персонафицированная диагностика и стратификация факторов риска развития острых бронхолитов у детей раннего возраста

(57) Дастур тиббиёт соҳаси ходимлари учун мўлжалланган. Дастур вазифаси кичик ёшдаги болаларда ўткир бронхолитнинг ривожланиш хавфи омилларининг персонафицион диагностикаси ва стратификациясини амалга оширишдан иборат. Дастурдан фойдаланилгандан кейин дастур ҳақида қисқача фикр қолдириш талаб этилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи ҳақида маълумот киритиш; дастурнинг асосий бўлими электрон қўлланма шаклда яратилган; дастур ва унинг муаллифлари ҳақида қисқача маълумотлар киритилган; дастурнинг асосий базаси SQL тизими билан бирга ишлайди; дастур базасига маълумотларни қўшиш ва автомат тарзда ўчириш тизимидан фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Java, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для медицинских работников. Задача программы – провести персонафицированную диагностику и стратификацию факторов риска развития острого бронхолита у

детей раннего возраста. После использования программы вам будет предложено оставить краткий обзор программы. Функциональные возможности программы: ввод пользовательской информации; основная часть программы оформлена в виде электронного руководства; прилагается краткая информация о программе и ее авторах; основная база данных программы работает совместно с системой SQL; вы можете добавлять данные в базу данных приложения и использовать систему автоматического удаления.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Java, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10761

(21) DGU 2021 0699

(22) 15.03.2021

(71)(72) Гафурова Нодира Равшановна, UZ

(54) Бошланғич синф ўқувчиларининг таълим жараёнида толерантлик кўникмаларини ривожлантириш методикаси

Методика развития навыков толерантности в учебном процессе у учеников начальных классов

(57) Дастур Педагогика соҳаси ходимлари ва ўқитувчилари учун мўлжалланган. Дастурда бошланғич синф ўқувчиларида толерантлик кўникмаларини ривожлантириш методикаси ишлаб чиқилган. Дастурнинг асосий базаси Android studio базасида ишлаб чиқилган. Дастур бугунги кунда педагогика соҳаси ходимлари томонидан қўлланма сифатида фойдаланиб келинмоқда. Дастурнинг функционал имкониятлари: соҳага оид илмий ва методик тестлар берилган; дастурнинг асосий базасида 4 та асосий функционал имкониятлар қулай кетма-кетликда берилган: тест бўлими, электрон китоблар, назарий саволлар ва соҳа янгиликлари ҳақида маълумотлар; кунлик маълумотлар дастур базасига сақлаб борилади; дастур offline режимда ишлайди.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: JAVA, Android studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

Программа предназначена для сотрудников и учителей педагогических специальностей. В рамках программы разработана методика развития навыков толерантности у учащихся начальной школы. Основная база данных программы построена на базе Android studio. В настоящее

время программа используется педагогами в качестве руководства. Функциональные возможности программы: научно-методические испытания в полевых условиях; основная база данных программы предоставляет 4 основных функции в удобной последовательности: раздел тестирования, электронные книги, теоретические вопросы и информация о новостях отрасли; ежедневные данные хранятся в базе данных приложения; программа работает offline.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10762

(21) DGU 2021 0700

(22) 15.03.2021

(71)(72) Аббасова Наргиза Кабиловна, UZ

(54) «O'rta maktablarda ingliz tilidagi maqol va matallarni o'qitish metodikasi»

«Методика преподавания пословиц и поговорок английского языка в общеобразовательных школах»

(57) Дастур умумий ўртатаълим мактабларининг инглиз тили ўқитувчилари учун мўлжалланган. Дастур вазифаси карантин вақтида ўқувчиларни масофадан ўқитишни ташкил этишдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурдан фойдаланишдан олдин рўйхатдан ўтиш талаб этилади; лотин ва кирил алифболарида ишлади; дастурда кўшимча add функцияси мавжуд, яъни кўшимча маълумотларни киритиш мумкин; SEARCH (қидириш) функцияси орқали керакли мавзунни номи бўйича қидириб топиш мумкин; дастурдан имтиҳон саволларини оффлайн ҳолатда бепул юклаб олиш, имтиҳон натижаларини сайт орқали киритиш мумкин.

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 учителей английского языка общеобразовательных школ. Задача программы – организовать дистанционное обучение студентов во время карантина. Функциональные возможности программы: перед использованием программы требуется регистрация; работает с латиницей и кириллицей; в программе есть функция добавления, т.е. вы можете

ввести дополнительную информацию; Функцию SEARCH (поиск) можно использовать для поиска нужной темы по названию; Бесплатная загрузка экзаменационных вопросов из программы в офлайн-режиме, результаты экзамена можно ввести через сайт.

Тип ЭВМ: настроен для мобильных телефонов Android

Язык программирования: Java, android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10763

(21) DGU 2021 0701

(22) 15.03.2021

(71)(72) Сиддикова Шахноза Ахмедовна, UZ

(54) «Талабалар ва абитуриентлар учун биологик термин ва тушунчалар луғати» электрон ўқув кўлланмаси

Электронное учебное пособие «Словарь биологических терминов и понятий для учащихся и абитуриентов»

(57) Дастур биология бўйича атамалар луғати бўлиб, барча табиатга қизиқувчилар учун мўлжалланган. Луғат биология имтиҳонларига тайёргарлик кўришда ҳам фойдали кўлланма бўлиб хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: биологиянинг асосий бўлимларидан (ботаника, зоология, одам анатомияси ва физиологияси, умумий биология) биологик атамаларни ва энг кўп ишлатиладиган тушунчалар ва атамаларни талқин қилишни ўз ичига олади; барча маълумотлар тизимга келтирилган ва бир бутунга бирлаштирилган бўлиб, бу фойдаланувчилар вақтини сезиларли даражада тежайди ва билим сифатини оширади; мобил курилмаларга ўтказиш қобилиятига эга қулай ва содда интерфейс. Кўлланиш соҳаси: ўқувчилар, абитуриентлар, талабалар ва биологияга қизиқувчилар учун.

ЭХМ тури: Android, мобил телефон

Дастурлаш тили: Java

Операцион мухит: Android

Программа представляет собой словарь терминов по биологии и предназначена для всех интересующихся живой природой. Словарь также служит полезным руководством при подготовке к сдаче экзаменов по биологии. Функциональные возможности программы: содержит биологические термины из основных разделов биологии (ботаника, зоология, анатомия и физиология человека, общая биология) и толкование наиболее часто используемых понятий и терминов;

вся информация систематизирована и объединена в единое целое, что значительно экономит время пользователей и повышает качество знаний; удобный и простой интерфейс с возможностью переноса на мобильные устройства. Область применения: для учащихся, абитуриентов, студентов и всех интересующихся биологией.

Тип ЭВМ: Android, мобильный телефон

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10764

(21) DGU 2021 0702

(22) 15.03.2021

(71)(72) Muhammadiyeva Manzura Maratovna, UZ

(54) Maktabgacha tarbiya yoshidagi bolalarda mas'uliyat hissini shakllantirish metodikasi bo'yicha mobil ilova

Мобильное приложение по формированию чувства ответственности у детей дошкольного возраста

(57) Дастур мактабгача таълим муассасалари тарбиячилари ва педагогика олий таълим муассасалари талабаларини педагогик фаолиятга тайёрлаш самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова Java дастурлаш муҳотида яратилган бўлиб, мобил курилмаларда ишлайди. Унда мавзулар кетма-кетлигида тарбиячи-педагогларнинг педагогик, психологик ҳамда методик тайёргарлигини такомиллаштиришга доир машқлар тизими келтирилган. Дастурда ёш авлодда масъулият ҳиссини шакллантириш методикаси, педагогик тайёргарлигини ошириш методикаси ҳамда методик тайёргарлигини такомиллаштириш методикасига доир тренинг-машқлар, дидактик ўйинлардан намуналар жамланган.

ЭХМ тури: барча турдаги Android курилмалар

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android

Программа предназначена для повышения эффективности подготовки воспитателей дошкольных образовательных учреждений и студентов педагогических вузов к педагогической деятельности, а также развития дистанционного обучения. Функциональные возможности программы: Мобильное приложение создано в среде программирования Java и работает на мобильных устройствах. Он содержит серию тем и систему упражнений для повышения педагогической, психологической и методической подготовки

учителей. В программу включены учебные упражнения по методам формирования чувства ответственности у подрастающего поколения, методикам совершенствования педагогической подготовки и методам совершенствования методической подготовки, примеры дидактических игр.

Тип ЭВМ: все Android устройства

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10765

(21) DGU 2021 0703

(22) 15.03.2021

(71) Sabirova Nargiza Nusratovna, UZ

(72) Sabirova Nargiza Nusratovna, Teshayeva Marjona Shomurod qizi, UZ

(54) 5320400 – Kimyoviy texnologiya (ishlab chiqarish turlari bo'yicha) bakalavr ta'lim yo'nalishi «Fosforli o'g'itlar texnologiyasi» fanining ma'ruza, laboratoriya va amaliy mashg'ulotini bajarish bo'yicha elektron darslik

Электронный учебник по выполнению лекционных, лабораторных и практических занятий по дисциплине «Технология фосфорных удобрений» направления бакалавриата 5320400 – Химическая технология (по видам производства)

(57) Дастур «Фосфорли ўғитлар технологияси» фанидан амалий машғулотларни бажариш учун мўлжалланган. Дастурнинг бош интерфейсида амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий кўрсатмалар, ҳар бир амалий машғулотнинг видеоматериаллари, мавзу бўйича тақдимот материаллари ва ҳар бир мавзу бўйича топшириқлар келтирилган. Электрон дарсликда рўйхатдаги барча маълумотларни ёки қидириб топилган ҳамда филтрланган натижаларни Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, PDF, HTML ва бошқа оддий матнли форматдаги файлларда сақлаш имконияти мавжуд.

ЭХМ тури: Pentum IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для практических занятий по теме «Технология фосфорных удобрений». Основной интерфейс программы включает в себя инструкции по практическим занятиям, видеоматериалы к каждому практическому занятию, презентационные материалы по теме и задания по каждой теме. Электронный учебник имеет возможность сохранять всю информацию

в списке или результаты поиска и фильтрации в Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, PDF, HTML и других файлах в текстовом формате.

Тип ЭВМ: Pentum IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10766

(21) DGU 2021 0704

(22) 15.03.2021

(71) Sobirova Nargiza Nusratovna, UZ

(72) Sobirova Nargiza Nusratovna, Ulashov Sherbek Muhiddin o'g'li, UZ

(54) 5A320401 – Kimyoviy texnologiya (Silikat va qiyin eriydigan no metall materiallar texnologiyasi) magistratura ta'lim yo'nalishi «Mineral o'g'itlar kimyoviy texnologiyasi» fanining ma'ruza, laboratoriya va amaliy mashg'ulotini bajarish bo'yicha elektron darslik

Электронный учебник по выполнению лекционных, лабораторных и практических занятий по дисциплине «Химическая технология минеральных удобрений» направления магистратуры 5A320401 – Химическая технология (Технология силикатных и труднорастворимых неметаллических материалов)

(57) Дастур «Минерал ўғитлар кимёвий технологияси» фанидан амалий машғулотларни бажариш учун мўлжалланган. Дастурнинг бош интерфейсида амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий кўрсатмалар, ҳар бир амалий машғулотнинг видеоматериаллари, мавзу бўйича тақдимот материаллари ва ҳар бир мавзу бўйича топшириқлар келтириб ўтилган. Электрон дарсликда рўйхатдаги барча маълумотларни ёки қидириб топилган ҳамда филтрланган натижаларни Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, PDF, HTML ва бошқа оддий матнли форматдаги файлларда сақлаш имконияти мавжуд.

ЭХМ тури: Pentum IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для практических занятий по предмету «Химическая технология минеральных удобрений». Основной интерфейс программы содержит инструкции по практическим занятиям, видеоматериалы к каждому практическому занятию, презентационные материалы по теме и задания по каждой теме. Электронный учебник имеет возможность сохранять всю информацию в списке или результаты поиска и фильтрации в Microsoft Word, Microsoft

PowerPoint, PDF, HTML и других файлах в текстовом формате.

Тип ЭВМ: Pentum IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10767

(21) DGU 2021 0707

(22) 15.03.2021

(71) Мажидов Қахрамон Халимович, UZ

(72) Мажидов Қахрамон Халимович, Махмудов Рафиқ Амонович, Махмудов Қувондиқ Юнусович, Мажидова Наргиза Қахрамоновна, UZ

(54) «Озиқ-овқат кимёси ва биокимёси» электрон дарслиги

Электронный учебник «Пищевая химия и биохимия»

(57) Электрон дарслик компьютер дастурида дарахт кўринишида кўплаб ички бўлимлар тузилмаси сифатида акс эттирилиб, бу фойдаланувчиларга қулай интерфейсни тақдим этади. Бундан ташқари, электрон дарслик «Озиқ-овқат кимёси ва биокимёси» бўйича мавзуларга мос динамик ўзгаришлар назарда тутилган ҳолда жамланган маълумотларни ўз ичига олади, маълумотлар базасидаги жадваллардаги маълумотларни динамик ўзгартириш ҳамда экспортлаш имконияти мавжуд.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион мухит: Windows 7

Электронный учебник отражен в компьютерной программе в виде дерева как структуры из множества внутренних разделов, что обеспечивает удобный интерфейс. Кроме того, электронный учебник «Пищевая химия и биохимия» содержит агрегированную информацию по теме динамических изменений, возможности динамического изменения и экспорта данных из таблиц в базе данных.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10768

(21) DGU 2021 0418

(22) 12.02.2021

(71)(72) Xodjakulova Nargiza Xosiyatkulovna, UZ

(54) Skillsup.uz (vebsayt)

Skillsup.uz (вебсайт)

(57) Дастур инглиз тилида расмий хат ва иншолар ёзишни ўргатиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: веб-сайтда 16 та мавзудан иборат меню берилган, булар: 1. Introduction to the course, 2. The rules of paraphrasing, 3. How to avoid plagiarism? 4. Introduction to letter writing, 5. How to write a CV?, 6. How to write an application letter? 7. How to write a complaint letter? 8. How to write an apology letter? 9. How to write a summary? 10. What is an essay itself? The essay structure, 11. Problem and solution essay, 12. Advantages and disadvantages essay, 13. Opinion essay, 14. Discussion essay, 15. Double question essay, 16. Visual data description; line graphs, bar charts, table charts and pie charts. Ҳар бир мавзунинг ичида ҳам ўша мавзунинг кичик менюси дастурлаштирилган. Кичик менюлар 3 та асосий менюни ўз ичига олади, булар; Study (мавзу юзасидан назарий маълумотга эга бўлиш), practice (мавзу юзасидан амалий мисоллар, намуналар билан танишиб чиқиш) ва workout (мавзу юзасидан амалий машқларни бажариш) менюлари ҳисобланади. Қўлланиш соҳаси: веб-сайтдан инглиз тилида расмий хат ва иншолар ёзишни ўрганмоқчи бўлган фойдаланувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион муҳит: android

Программа предназначена для того, чтобы научить вас писать официальные письма и эссе на английском языке. Функциональность программы: На сайте есть меню из 16 тем, а именно: 1. Introduction to the course, 2. The rules of paraphrasing, 3. How to avoid plagiarism? 4. Introduction to letter writing, 5. How to write a CV?, 6. How to write an application letter? 7. How to write a complaint letter? 8. How to write an apology letter? 9. How to write a summary? 10. What is an essay itself? The essay structure, 11. Problem and solution essay, 12. Advantages and disadvantages essay, 13. Opinion essay, 14. Discussion essay, 15. Double question essay, 16. Visual data description; line graphs, bar charts, table charts and pie charts. Внутри каждой темы также запрограммировано подменю этой темы. Подменю включают 3 основных меню; Меню Study (наличие теоретических знаний по теме), practice (практические примеры по теме, знакомство с образцами) и workout (выполнение практических упражнений по теме) – это меню. Область применения: Веб-сайт может использоваться пользователями, которые хотят научиться писать официальные письма и эссе на английском языке.

Тип ЭВМ:

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: android

(11) DGU 10769

(21) DGU 2021 0665

(22) 12.03.2021

(71) Тошкент шаҳридаги Халқаро Вестминстер университети, UZ

Международный Вестминстерский университет в городе Ташкенте, UZ

(72) Халиков Авазхон Агзамович, UZ

(54) Intranet Platform

Intranet Platform

(57) Ушбу платформа Тошкент шаҳридаги Халқаро Вестминстер университети учун махсус яратилган бўлиб, фойдаланишга қулай ва осон тизим. Платформа дизайни Microsoft Metro услубида қилинган. Ушбу платформа ўз ичига қуйидаги модулларни қамраб олган: admission.wiut.uz – абитуриентлар рўйхатдан ўтиш тизими WLB WIUT Learning Board – Canvas системасида тузилган бўлиб, фойдаланувчилар учун қулай. My Modules қисмида фанлар бўйича барча материалларни категорияларга бўлган ҳолда ўқитувчининг ўзи, ўз профилидан жойлаштириши мумкин. Бундан ташқари, дарс жадвали ва талабаларни гуруҳларга бўлиш тизими ҳам шу модулда жойлашган. Онлайн дарсларни ўтиш учун Видеоконференция яратиш имкони ҳам бор. Барча онлайн дарслар автоматик равишда серверда сақланади. Бугунда ушбу тизим учун 15 га яқин пуллик серверлар мавжуд. DMS – ички ҳужжатлар айланмаси тизими. Ходимларга ҳужжатларни электрон равишда ижро учун юбориш, қўл қўйдириш имконинини беради. Assessment.wiut.uz – имтиҳонлар модули. Ушбу тизим, имтиҳонларни тўла онлайн тартибда ўтказиш имконини беради. Тизим имтиҳонни бевосита кузатиш, кузатувчи комиссия бир вақтнинг ўзида экранда 20 та талабани кузатиб бориш, уни имтиҳондан четлатиш имконини беради. Барча имтиҳонлар тўғридан-тўғри серверга ёзиб олинади. Бу тизимда ўқитувчилар ўзлари имтиҳон яратиш ва ва уни ўтказиш имкониги эга. LRC Intranet – онлайн кутубхона модули. Attendance.wiut.uz – давоматни онлайн ёзиб олиш тизими. Агар дарслар видеоконференция шаклида олиб борилса, тизим автоматик давоматни текшириб боради. SRS.WIUT.UZ – ушбу тизимда талабалар ҳақида тўлиқ маълумотларни топиш мумкин, улар ўқийдиган фанлар, баҳолар, фанларнинг кредит тизимига мослиги ва бошқа маълумотлар. Research.wiut.uz – илмий изланув-

чиларга мўлжалланган бўлиб, илмий ишлар устида онлайн ишлаш имконини беради. Report Panel – ушбу асосий модул бўлиб, университетдаги барча маълумотларни, умуман, интранет тизимини текшириш имконини беради. Талабаларнинг ётоқхона учун рўйхатдан ўтиш модули, ходимлар ва талабаларнинг портфолиоси, контрактларни бўлиб тўлаш учун ариза колдириш ва бошқа майда модуллар ҳам мавжуд.

ЭХМ тури: сервер dell poweredge r740

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows

Эта платформа разработана специально для Международного Вестминстерского университета в г.Ташкенте, простая в использовании. Платформа выполнена в стиле Microsoft Metro. Эта платформа включает следующие модули: admission.wiut.uz – система регистрации участников основана на системе WLB WIUT Learning Board – Canvas, которая удобна для пользователя. В разделе «Мои модули» все материалы по предметам могут быть классифицированы самим преподавателем из его профиля. Кроме того, в этом модуле находится расписание уроков и система группировки студентов. Также возможно создание видеоконференцсвязи для онлайн-уроков. Все онлайн-уроки автоматически сохраняются на сервере. На сегодняшний день для этой системы насчитывается около 15 платных серверов. DMS – это система внутреннего документооборота. Позволяет сотрудникам отправлять и подписывать документы в электронном виде для исполнения. Assessment.wiut.uz – экзаменационный модуль. Эта система позволяет полностью сдавать экзамены онлайн. Система позволяет осуществлять непосредственное наблюдение за экзаменом, наблюдательная комиссия может одновременно наблюдать на экране 20 студентов, может исключить их из экзамена. Все экзамены записываются прямо на сервер. В этой системе учителя имеют возможность самостоятельно создавать и проводить экзамен. LRC Intranet – это модуль онлайн-библиотеки. Attendance.wiut.uz – это система онлайн-регистрации посещаемости. Если занятия проводятся в формате видеоконференцсвязи, система автоматически проверяет посещаемость. SRS.WIUT.UZ - в этой системе вы можете найти полную информацию о студентах, предметах, которые они изучают, оценках, соответствии предметов кредитной системе и другую информацию. Research.wiut.uz предназначен для исследователей и позволяет работать над научной работой онлайн. Панель отчетов – это основной

модуль, позволяющий проверять всю информацию по вузу, в целом по интранет-системе. Также есть модуль общежития для регистрации студентов, портфолио сотрудников и студентов, подача заявлений на оплату контракта и другие небольшие модули.

Тип ЭВМ: сервер dell poweredge r740

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10770

(21) DGU 2021 0420

(22) 12.02.2021

(71)(72) Radjabov Tirkash Avazovich, Jumayev Zafar Zarifovich, UZ

(54) Birinchi tartibli differensial tenglamani Runge-Kutta usulida yechishning dasturiy ta'minot

Программа для решения дифференциальных уравнений первого порядка методом Рунге-Кутта

(57) Дастур биринчи тартибли дифференциал тенгламани Рунге-Кутта усулида ечиш учун мўлжалланган. Дастур кам жой эгаллайди, ишлатишга қулай, ҳар қандай компьютерда ишлайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотлар ҳимояланган; аниқ ечимга эга; кам вақт сарфланади; хатолар кам. Қўлланиш соҳаси: дастур шу соҳада ишлаётган ёш изланувчилар, таълим муассасаларида, илмий изланиш институтларида фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7/8.1/10

Программа предназначена для решения дифференциального уравнения первого порядка методом Рунге-Кутта. Программа занимает мало места, удобна в использовании, работает на любом компьютере. Функциональные возможности программы: данные защищены; имеет четкое решение; тратится меньше времени; ошибки бывают редко. Область применения: программа может быть использована молодыми исследователями, работающими в данной сфере, в учебных заведениях, научно-исследовательских институтах.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP, Windows 7/8.1/10

(11) DGU 10771**(21) DGU 20211003****(22) 08.04.2021**

(71) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ҳузуридаги Врачлар ва фармацевтларга лицензия бериш ва аттестациядан ўтказиш Республика маркази

Республиканский центр лицензирования и аттестации врачей и фармацевтов при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан

(72) Яркулов Ахрор Бахрамович, Зайнидинов Хакимжон Насридинович, Махмуджанов Сарвар Улугбекович, Юсупов Иброҳим, UZ

(54) Врач ва фармацевт мутахассисларнинг ҳисоботи ҳаққонийлиги ва сифатини таъминлашни мониторинг қилиш тизими

Система мониторинга для обеспечения достоверности и качества отчетов врачей и фармацевтов

(57) Дастур тиббиёт ва фармацевтика ходимларини аттестациядан ўтказиш ва уларга малака тоифалари бериш тартиби тўғрисидаги низомга кўра, талабгор такдим қилган сўнгги икки йиллик фаолияти тўғрисидаги ҳисоботни ҳаққонийлиги ва сифатини таъминлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тизим уч турдаги фойдаланувчиларни ўзида мужассам қилган бўлиб, улар: малака тоифасини олиш учун мурожаат қилган талабгор (шифокор); соғлиқни сақлаш вазирлиги ҳузуридаги врачлар ва фармацевтларга лицензия бериш ва аттестациядан ўтказиш Республика марказининг ахборот технологиялари бўлими тизим администратори; ихтисослаштирилган аттестация комиссияси аъзолари-экспертлардан иборат. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для обеспечения достоверности и качества отчета о деятельности за последние два года, представленного соискателем, в соответствии с Положением о порядке аттестации и присвоения квалификационных категорий медицинскому и фармацевтическому персоналу. Функциональные возможности программы: система включает три типа пользователей: соискатель (врач), подавший заявку на присвоение квалификационной категории; системный администратор отдела информационных технологий Республиканского центра лицензирования и сертификации врачей и фармацевтов

Минздрава; члены специализированной аттестационной комиссии-эксперты. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 10772**(21) DGU 20211004****(22) 08.04.2021**

(71) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ҳузуридаги Врачлар ва фармацевтларга лицензия бериш ва аттестациядан ўтказиш Республика маркази

Республиканский центр лицензирования и аттестации врачей и фармацевтов при Министерстве здравоохранения Республики Узбекистан

(72) Яркулов Ахрор Бахрамович, Зайнидинов Хакимжон Насридинович, Махмуджанов Сарвар Улугбекович, Юсупов Иброҳим, UZ

(54) «QR кодли малака тоифаси сертификатини бериш автоматлашган тизими»

«Автоматизированная система выдачи сертификата квалификационной категории с QR-кодом»

(57) Дастур врачлар ва фармацевтларга лицензия бериш ва аттестациядан ўтказиш бўйича тегишли ташкилотлар ходимларига QR кодли сертификатларни бериш жараёнларини ташкил қилиш ва амалга оширишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: сертификатлар он-лайн режимда ишлайдиган ахборот тизимида шакллантирилади ва ҳаққонийлиги QR код орқали текшириш имконияти мавжуд бўлади. Хусусан, яратилган тизим қуйидаги жараёнларни автоматлаштиришда фойдаланилади: врачлар ва фармацевт ходимлар базасини шакиллантириш; QR кодли сертификатни автоматик генерация қилиш; сертификатларнинг ҳаққонийлигини таъминлаш; тегишли буйруқлар базасини юритиш ва фойдаланувчиларни бошқариш. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для организации и реализации процесса выдачи сертификатов с QR-кодами сотрудникам профильных организаций для лицензирования и сертификации врачей и фармацевтов. Функциональные возможности

программы: сертификаты генерируются в информационной системе, работающей онлайн, аутентичность – QR. можно будет проверить по коду. В частности, созданная система используется для автоматизации следующих процессов: формирование базы данных врачей и фармацевтов; Автоматическая генерация сертификата QR-кода; обеспечение подлинности сертификатов; поддерживать соответствующую базу данных команд и управлять пользователями. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: HTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 10773

(21) DGU 2020 0841

(22) 02.06.2020

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Гаибназаров Бобуржон Боходиржонович, Шукурова Адолат Анваровна, Мирвосиков Азамат Дилмурод ўғли, Рихсибаева Ферузахон Бобуржон кизи, UZ

(54) Ўқувчиларни юзидан аниқлаш ва давомат тизими

Система распознавания лиц и посещаемости

(57) Дастур юзни таниб олиш ва давоматни назорат қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: одамни видео орқали автоматик қидириш ва уни олдиндан дастур орқали белгиланган юз хусусиятлари билан аниқлаш. Шунингдек, фотосурат ва моделни ўзгартирадиган қўшимча дастур мавжуд: дастурга одамни қўшиш учун дастурдаги керакли иловага ўтишингиз ва уни бир неча марта суратга олишингиз керак, дастур эса сақланган расмларни керакли форматга (моделга) ўзгартиради. Дастурда ишлаш учун Интернет алоқаси керак эмас. Дастур реал вақт режимида ишлайди, яъни юзни тез аниқлаш учун оптималлаштирилган. Қўлланиш соҳаси: фойдаланувчиларнинг кенг доираси учун.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили: Java Script

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для распознавания лиц и контроля посещаемости. Функциональные возможности программы: автоматический поиск

человека по видео и определение его по заранее отмеченным чертам лица, которые должны определяться через программу. Также имеется дополнительная подпрограмма, преобразующая фото и модель: чтобы добавить человека, необходимо перейти в нужный пункт приложения и несколько раз сфотографировать его, при этом программа конвертирует сохраненные изображения в нужный формат (модель). Для работы в программе подключение к Интернету не требуется. Программа работает в режиме реального времени, т. е. оптимизирована для быстрого распознавания и определения лиц. Область применения: для широкого круга пользователей.

Тип ЭВМ:

Язык программирования: JavaScript

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10774

(21) DGU 2021 0642

(22) 10.03.2021

(71)(72) Искандарова Зиёда Абдумажидовна, Баратов Жасур Рустам ўғли, UZ

(54) Гурух мураббийсининг талабалар маълумотларини қайд этиш базаси

База записи информации студентов куратором группы

(57) Дастур гурух мураббийларининг ўзига тегишли гурухга оид маълумотлар жамланган маълумотлар базасини ташкил этиши учун мўлжалланган. Дастур Delphi дастурлаш муҳитида яратилган ва SQL дастурлаш тили ёрдамида MS access маълумотлар базаси билан боғланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: оддий ва қулай интерфейсга эга; фойдаланувчига маълумотларни қўшиш, тахрирлаш, ўчириш, сақлаш, қидириш, филтёрлаш, қўшимча маълумотларни кўриш ва тахрирлаш имкониятларини тақдим этади. Қўлланиш соҳаси: дастурдан ўз гурухига эга бўлган олий таълим муассасалари ўқитувчилари талабаларга оид маълумотлар базасини шакллантириш учун фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Delphi, SQL, MS access

Операцион муҳит: Windows XP ва юкори

Программа предназначена для групповых тренировок для создания базы данных, которая объединяет информацию об их соответствующих группах. Программа создается в среде программирования Delphi и подключается к базе данных доступа MS с помощью языка программирования SQL. Функциональные возможности про-

граммы: имеет простой и удобный интерфейс; дает пользователю возможность добавлять, редактировать, удалять, сохранять, искать, фильтровать, просматривать и редактировать дополнительные данные. Область применения: программа может использоваться преподавателями вузов, имеющих свою группу, для формирования базы данных студентов.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Delphi, SQL, MS access

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 10775

(21) DGU 2021 0102

(22) 18.01.2021

(71)(72) Aliev Atabek Alisherovich, UZ

Алиев Атабек Алишерович, UZ

(54) 7pi.uz

(57) Дастур хар қандай веб, Интернет-ресурс ва тегишли хизматлар орқали бизнес маълумотларини жойлаштириш учун ягона электрон база бўлган платформада веб-тижорат учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кидириш ва навигация воситалари ёрдамида электрон таркибга кириш; маҳсулот/хизмат турлари бўйича фарқлаш; мижозлар, етказиб берувчилар, хом ашё ва бошқаларни тезкор кидириш; логотип ва реклама баннерини жойлаштириш; «Бозор» бўлимида маҳсулот ҳақида маълумот олиш; фаолият турлари бўйича корхоналарни излаш ва «Корхоналар» бўлимида эълонларни жойлаштириш; «Менинг кизиқишларим» бўлимида янги эълонларни тезда хабардор қилиш; изоҳлар дафтарчаси; бозорда реклама учун жой; информацион суҳбат лентаси; корхоналарга товарлар ёки хизматлар таклиф қилиш; сотиш ва сотиб олиш бўйича тендер савдоларини ташкил этиш ва бошқалар. Қўлланиш соҳаси: товарлар ва хизматларни ишлаб чиқарувчилар ва етказиб берувчилар, жисмоний шахслар, корхоналар ва тадбиркорлар учун.

ЭҲМ тури: дастур барча турдаги ЭҲМларда веб-иловалар орқали ишлашга мўлжалланган (internet explorer, opera, google chrome ва бошқалар)

Дастурлаш тили: PHP, JS

Операцион муҳит: Linux Debian 10

Программа предназначена для web-коммерции на платформе, представляющей собой единую электронную базу для размещения бизнес-информации посредством любого web, интернет-ре-

сурса и сопутствующих ему сервисов. Функциональные возможности программы: доступ к электронному контенту со средствами поиска и навигации; дифференцирование по виду товара/услуги; оперативный поиск клиентов, поставщиков, сырья и т. д.; размещение логотипа и рекламного баннера; получение информации о товаре в разделе «Рынок»; поиск предприятий по виду деятельности и размещение объявлений в разделе «Предприятия»; оперативное информирование о новых объявлениях в разделе «Мои интересы»; блокнот заметок; место для объявлений на рынке; информационная переговорная лента; предложение товаров или услуг предприятиям; организация тендера на продажу и покупку и т. д. Область применения: для производителей и поставщиков товаров и услуг, частных лиц, предприятий и предпринимателей.

Тип ЭВМ: программа предназначена для работы на всех типах ЭВМ через web-приложения (internet explorer, opera, google chrome и т.д.)

Язык программирования: PHP, JS

Операционная среда: Linux Debian 10

(11) DGU 10776

(21) DGU 2021 0209

(22) 27.01.2021

(71) Ражабова Гуландом Жабборовна, UZ

(72) Ражабова Гуландом Жабборовна, Убайдова Вазира Эркиновна, UZ

(54) Технологик жараёнларни лойиҳалаш

Проектирование технологических процессов

(57) Дастур енгил саноат соҳасида технологик жараёнларни лойиҳалашнинг асосий босқичлари ҳақида умумий маълумотларни тақдим этишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: корхонани қайтадан ёки янгидан қуришнинг техник-иқтисодий жиҳатларини асослаб бериш; корхонанинг қувватини ва ассортиментини бирламчи ҳисоблаш ва унинг ишлаб чиқариш тузилишини аниқлаш; жиҳозларга ва иш кучига бўлган эҳтиёжни, технологик оқимлар учун лойиҳалаш усулларини ва оқимнинг оптимал қувватини аниқлаш; тикувчилик саноатининг асосий структурасини чет мамлакатларнинг лойиҳалаш тажрибаси асосида тушунтириш; камчиқим ва кам амалиётли, чиқитларсиз технологияни жорий этиш; меҳнатни ва ишлаб чиқаришни ташкил этишни комплекс механизациялаш ва автоматлаштириш масалалари ёритилган.

ЭҲМ тури: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Дастурлаш тили: Borland Delphi: 10.3.2

Операцион муҳит: Windows 7,8,10

Программа предназначена для предоставления общей информации об основных этапах проектирования технологических процессов в легкой промышленности. Функциональные возможности программы: обоснование технико-экономических аспектов реконструкции или реконструкции предприятия; первичный расчет мощности и номенклатуры предприятия и определение его производственной структуры; определить потребность в оборудовании и рабочей силе, методы проектирования технологических потоков и оптимальную пропускную способность; объяснить основную структуру швейной промышленности на основе дизайнерского опыта зарубежных стран; внедрение малоотходных и малопрактичных безотходных технологий; вопросы комплексной механизации и автоматизации труда и организации производства.

Тип ЭВМ: CPU 2GHz, DDR 2 Gb, HDD 40 Gb

Язык программирования: Borland Delphi: 10.3.2

Операционная среда: Windows 7,8,10

(11) DGU 10777

(21) DGU 2021 0710

(22) 16.03.2021

(71)»Star Way Service» xususiy korxonа, UZ

Частное предприятие «Star Way Service», UZ

Гальченко Анатолий Александрович, UZ

(72) Гальченко Анатолий Александрович, UZ

(54) «HNB mutaxassislarini sinovdan o'tkazish»

ЕНМ uchun dastur

Программа для ЭВМ «Тестирование специалистов УВД»

(57) Дастур ХХБ (Хаво ҳаракатини бошқариш) мутахассисларининг билимларини тасдиқлашни автоматлаштиришга мўлжалланган. Дастур «нозик» миждозни ҳисобга олган ҳолда 1С Корхона 8.3 дастурлаш тилида ёзилган 1С Корхона платформа конфигурациясига асосланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ХХБ мутахассисларига бўлинмалар, лавозимлар бўйича маълумотларини киритиш, шунингдек ўзларининг билимларини керакли частота ва бошқа маълумотлар билан тасдиқлаш учун тест топшириқлари; киритилган маълумотлар асосида тест натижаларини аниқлаш ва мутахассислар учун кейинги тестларини шакллантириш.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юкори

Дастурлаш тили: 1С

Операционмуҳит: Windows XP ва юкори

Программа предназначена для автоматизации подтверждения знаний специалистов УВД (Управление воздушным движением). Программа является конфигурацией на базе платформы «1С Предприятие», написана на языке программирования «1С Предприятие 8.3» с учетом тонкого клиента. Функциональные возможности программы: ввод информации по специалистам УВД в разрезе подразделений, должностей, а также тестовых заданий для подтверждения их знаний с необходимой периодичностью и др. данные; на базе введенной информации определение результатов тестирования и формирование следующих проверок знаний специалистов.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: 1С

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 10778

(21) DGU 2021 0659

(22) 11.03.2021

(71)(72) Shukurov Amon Musurmanovich, Saidova Dilfuza Ergashovna, Musurmonova Ma'mura Oman qizi, UZ

(54) «Informatikaning nazariy asoslari» fanidan elektron-o'quv qo'llanma Python dasturlash muhitida

Электронное учебное пособие по дисциплине «Теоретические основы информатики» в среде программирования Python

(57) Дастур мактабгача ёшдаги болаларга сўзларни тўғри талаффуз қилиш, ўз фикрини аниқ ва раво баён қилишни ўргатиш учун мўлжалланган. Бундан ташқари бу дастур боланинг хотирасини мустаҳкамлаш учун ҳам хизмат қилади. Дастур 4 банддан ташкил топган: 1. Маъруза машғулотлари; 2. Амалий машғулотлар; 3. Лаборатория ишлари; 4. Глоссарий. Информатиканинг назарий асослари фани бўйича ўқув дастури асосида 10 та мавзулаштирилган маърузалар, 10 та амалий машғулотларни бажариш бўйича кўрсатмалар, 10 та лаборатория ишланмалари ишлаб чиқилган; шунингдек фанга оид 200 дан ортиқ терминлар келтирилган.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows 2000 ва ундан юкори

Программа предназначена для того, чтобы научить дошкольников правильно произносить

слова, четко и бегло выражать свои мысли. Программа также служит для укрепления памяти ребенка. Программа состоит из 4-х пунктов: 1. Лекции; 2. Практические занятия; 3. Лабораторная работа; 4. Глоссарий; На основе учебной программы по теоретическим основам информатики разработано 10 тематических лекций, 10 инструкций по практическим занятиям, 10 лабораторных разработок; а также более 200 научных терминов.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 10779

(21) DGU 2021 0711

(22) 16.03.2021

(71)»Star Way Service» xususiy korxonona, UZ

Частное предприятие «Star Way Service», UZ

Гальченко Анатолий Александрович, UZ

(72) Гальченко Анатолий Александрович, UZ

(54) «ННВ zalida parvoz ma'lumotlarini ro'yxatdan o'tkazish» ЕНМ uchun dastur

Программа для ЭВМ «Регистрация полетной информации в зале УВД»

(57) Дастур ХХБ (Хаво ҳаракатини бошқариш) мутахассислари (диспетчерлар) нинг парвоз маълумотларини ҳисобга олиш ва ҳаво кемаларининг (ХК) Ўзбекистон ҳудудидан ўтишини ҳисобга олиш жараёнини автоматлаштиришга мўлжалланган. Дастур – «нозик» миждозни ҳисобга олган ҳолда 1С Корхона 8.3 дастурлаш тилида ёзилган 1С Корхона платформа конфигурациясига асосланган, АМ (Асосий марказ) дастурий таъминоти билан бирлаштирилган ва режалаштирилган ХК парвозлари тўғрисида маълумот олади. Дастурнинг функционал имкониятлари: ХКларнинг ҳақиқий парвозлари тўғрисидаги маълумотларни киритиш ва уни кейинги ишлов бериш учун АМга интеграция қилиш орқали узатиш. Фойдаланувчиларга қулайлик яратиш учун телеграф алоқа тизими (АФТН) билан интеграция жорий этилган.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: 1С

Операционмуҳит: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для автоматизации процесса учета полетных данных специалистов (диспетчеров) УВД (Управление воздушным движением) и прохождения воздушными судами (ВС) территории Узбекистана. Программа является конфигурацией на базе платформы «1С

Предприятие», написана на языке программирования «1С Предприятие 8.3» с учетом тонкого клиента, интегрирована с ПО ГЦ (Главный центр) и получает информацию о планируемых полетах ВС. Функциональные возможности программы: ввод информации о фактических полетах ВС и передача ее посредством интеграции в ГЦ для дальнейшей обработки. Для удобства пользователей введена интеграция с системой телеграфных сообщений (АФТН).

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: 1С

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 10780

(21) DGU 2021 0712

(22) 16.03.2021

(71)»Star Way Service» xususiy korxonona, UZ

Гальченко Анатолий Александрович, UZ

(72) Гальченко Анатолий Александрович, UZ

(54) «Havo navigatsiyasi uchun to'lovlarni hisobga olish» ЕНМ uchun dastur

Программа для ЭВМ «Учет аэронавигационных сборов»

(57) Дастур аэронавигация тўловларини ҳисобга олишни автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастур «нозик» миждозни ҳисобга олган ҳолда 1С Корхона 8.3 дастурлаш тилида ёзилган 1С Корхона платформа конфигурациясига асосланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ҳаво кемаларининг (ХК) парвоз маълумотларини ҳисобга олиш, метеорологик таъминот, самолётларни аэропортларда тураргоҳга олиб бориш хизматлари, телеграф алоқалари орқали телеграммаларни қайта ишлаш бўйича хизматлар (АФТН); амалга оширилган хизматлар (ишлар) учун авиакомпанияларга ҳисобварақлар; парвоз маълумотлари бўйича статистик маълумотларни олиш ва бошқалар. Дастур АХХБМ (Асосий ҳаво ҳаракатини бошқариш маркази) дастурий таъминоти, АФТН дастури ва «ХХБ залида парвоз маълумотларини рўйхатдан ўтказиш» дастури билан интеграция қилинган.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: 1С

Операционмуҳит: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для автоматизации учета аэронавигационных сборов. Программа является конфигурацией на базе платформы «1С Предприятие», написана на языке программирования «1С Предприятие 8.3» с учетом тонкого клиента. Функциональные возможности

программы: учет полетных данных ВС (воздушных судов), метеообеспечения, услуг по сопровождению ВС на стоянку в аэропортах, услуг по обработке телеграмм посредством телеграфной связи (АФТН); выставление счетов авиакомпаниям за выполненные услуги (работы); получение статистической информации по полетным данным и др. Программное обеспечение интегрировано с ПО ГЦ УВД (Главный центр управления воздушным движением), ПО АФТН и ПО «Регистрация полетной информации в зале УВД».

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: 1С

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 10781

(21) DGU 2021 0719

(22) 16.03.2021

(71)(72) Normurodov Chori Begaliyevich, Mengliyev Islom Abdumuratovich, UZ

(54) «Qandli diabet kasalligi differensial modelini Elyer metodi bilan approssimasiyalash dasturi ta'minoti»

«Программное обеспечение дифференциальной модели сахарного диабета при аппроксимации методом Эйлера»

(57) Дастур қандли диабет касаллигининг чизикли бўлмаган дифференциал моделини Эйлер методи билан аппроксимациялаш орқали ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: қандли диабет касаллигининг чизикли бўлмаган дифференциал моделини Эйлер методини қўллаш орқали ҳисоблаш экспериментини ўтказиш учун қон таркибидаги қанд миқдорини ва инсулин миқдорини ҳисоблаш; озиқ-овқат орқали организмга киритиладиган қанд миқдорини аниқлаш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан қандли диабет касаллиги табиатини Эйлер методи ёрдамида тақрибий ҳисоблашда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для расчета нелинейной дифференциальной модели сахарного диабета путем ее аппроксимации методом Эйлера. Функциональные возможности программы: расчет уровня сахара в крови и инсулина для проведения вычислительного эксперимента с использованием нелинейной дифференциальной модели диабета по методу Эйлера; определение количества сахара, поступающего в организм с

пищей. Область применения: программа может быть использована для приблизительного определения характера диабета по методу Эйлера.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10782

(21) DGU 2021 0720

(22) 16.03.2021

(71)(72) Шеров Анвар Умарович, Ходжаев Анвар Расулович, Қурбонов Азиз Улуғбекович, UZ

(54) «Эконометрика» фанидан электрон услубий қўлланма

Электронное методическое пособие по предмету «Эконометрика»

(57) Услубий қўлланма мавжуд намунавий дастур асосида тузилган. Мазкур электрон ўқув қўлланма «Эконометрика» фани бўйича малака талабларига мувофиқ тўлиқ маълумотни беришга қаратилган ва унда таълим олувчининг мустақил билим эгаллаши учун ўқув фани бўйича яхлит имкониятлар тизими ишлаб чиқилган. Методик қўлланмадан «Эконометрика» фани мавзулари бўйича электрон ўқув модулларини тузишда фойдаланиш мумкин. Ушбу ўқув қўлланмадан ўқитувчилар, мустақил изланувчилар, олий ўқув юртлари талабалари ва коллеж битирувчилари, тадбиркорлар ва маркетингга қизиқувчилар фойдаланишлари мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: Эконометрика ва шу соҳага қизиқувчилар учун зарур маълумотлар жойлаштирилган бўлиб, улар учун муҳим электрон қўлланма ҳисобланади; қўлланма 3 та саҳифадан иборат бўлиб, тестлар, назорат учун саволлар, атамалар менюсидан ташкил топган; тестлар ҳар бир мавзу учун алоҳида яратилган бўлиб, тест натижаларини онлайн ҳамда офлайн тарзда олиш мумкин; услубий қўлланма мундарижаси саҳифанинг тепа қисмидаги ва чап тарафидаги менюларда интерактив тугмалар кўринишда жойлаштирилган, тугмалар босилганда керакли мавзу тезкор очилади; саҳифалар пастки қисмидаги «олдинги» ва «кейинги» тугмалари олдинги ёки кейинги мавзуга тезкор ўтиш имконини беради; саҳифаларнинг пастки қисмидаги «юқорига» тугмаси ёрдамида мавзунинг бошига тезкор ўтиш, меню қисмидаги «Бош саҳифа» тугмаси орқали эса дастурнинг бош саҳифасига ўтиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML, JavaScript, CSS

Операцион муҳит: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Методическое пособие основано на существующей модельной программе. Этот электронный учебник направлен на предоставление полной информации в соответствии с квалификационными требованиями по предмету «Эконометрика» и разработал комплексную систему возможностей для студентов получить самостоятельные знания по этому предмету. Пособие можно использовать для создания модулей электронного обучения по предмету «Эконометрика». Это учебное пособие могут использовать учителя, независимые исследователи, студенты и выпускники колледжей, предприниматели и энтузиасты маркетинга. Функциональные возможности программы: эконометрика и необходимая информация для тех, кто интересуется данной областью, которая является для них важным электронным путеводителем; Пособие состоит из 3-х страниц и состоит из меню тестов, контрольных вопросов, терминов; тесты разрабатываются отдельно по каждой теме, и результаты тестирования можно получить онлайн и офлайн; содержание методического пособия размещено в виде интерактивных кнопок в меню сверху и слева страницы, нужная тема быстро открывается при нажатии кнопок; кнопки «предыдущая» и «следующая» внизу страниц позволяют быстро перейти к предыдущей или следующей теме; можно быстро перейти к началу темы, используя кнопку «вверх» внизу страниц и кнопку «Домой» в разделе меню, чтобы перейти на домашнюю страницу программы.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML, JavaScript, CSS

Операционная среда: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10783

(21) DGU 2021 0723

(22) 16.03.2021

(71)(72) Chorshanbiyev Zafar Esanpulatovich, Absamatov Zuxriddin Axmad o'g'li, G'ulomova Muhabbat Maxmudovna, UZ

(54) Oliy matematikaning «Matritsa tushunchasini masalalar yechishga qo'llanilishi» bo'limlarini o'qitish bo'yicha mobil ilova

Мобильное приложение по обучению раздела высшей математики «Применение понятия матрицы в решении задач»

(57) Дастур талабаларнинг билим ва кўникмаларини шакллантириш, уларнинг касбий тайёргарлигини ва малакасини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари:

амалдаги ўқув режасига кўра биринчи семестрда ўқитилиши режалаштирилган барча мавзулар бўйича маълумотларни ўз ичига олган; талабаларнинг масофавий таълим олиши учун JAVA дастурлаш мухитида яратилган мобил илова Android(*.apk) платформаларида ишлайди; талабаларнинг «Олий математика» фанини ўзлаштириш ва кредит балл йиғиб боришларига хизмат қилади. Қўлланиш соҳаси: мобил иловадан барча олий техника ўқув юртларининг бакалаврият босқичи талабалари масофавий таълим олишда фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: барча турдаги Android ОТда ишловчи курилмалар

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион мухит: Android

Программа предназначена для развития знаний и навыков студентов, повышения их профессиональной подготовки и навыков. Функциональные возможности программы: содержат информацию по всем темам, которые планируется преподавать в первом семестре согласно действующей учебной программе; мобильное приложение, созданное в среде программирования JAVA для дистанционного обучения студентов, работает на платформах Android (*.apk); помогает студентам освоить предмет «Высшая математика» и заработать кредитные баллы. Область применения: мобильное приложение может использоваться студентами бакалавриата всех высших технических учебных заведений для дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: все устройства работающие ОС Android

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: Android

(11) DGU 10784

(21) DGU 2021 0724

(22) 16.03.2021

(71)(72) Шамсиев Азамат Мухитдинович, Юсупов Шухрат Абдурасулович, Пулотов Парвиз Амридинович, Усанов Алижон Ризакулович, Даминов Жалолиддин Низомиддинович, UZ

(54) «Сийдик тош касаллигида жаррохлик даволашга кўрсатмани аниқлаш учун дастур» «Программа для определения показаний к хирургическому лечению мочекаменной болезни»

(57) Дастур бугунги кунда тиббиёт соҳаси корхоналарида фойдаланиб келинаётган дастурий таъминот ҳисобланади. Дастур вазифаси инсон

организмида сийдик тош касаллигини жаррохлик билан даволаш учун кўрсатмани аниқлашдан иборат. Дастур Android studio мухитида яратилган, асосий базаси Access базаси ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчи масофадан туриб рўйхатдан ўтган ҳолда ўз навбатини билиб олиш мумкин; дастурда ҳар бир фойдаланувчи учун келтирилган қийматлар киритилади ва якуний хулоса олинади; дастур рус, ўзбек ва инглиз тилларида ишлайди; касаллик бўйича турли кўрсатмалар берилган.

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)

Программное обеспечение, которое сегодня используется на медицинских предприятиях. Задача программы - определить показания к хирургическому лечению мочекаменной болезни в организме человека. Программа создана в среде Android studio, основная база данных - база данных Access. Функциональные возможности программы: пользователь может узнать очередь удаленно, зарегистрировавшись; вводятся значения, введенные для каждого пользователя в программе, и получается окончательный вывод; программа работает на русском, узбекском и английском языках; даны различные инструкции по заболеванию.

Тип ЭВМ: настроен для мобильных телефонов Android

Язык программирования: JAVA, Android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10785

(21) DGU 2021 0725

(22) 17.03.2021

(71)(72) Абдуллаев Нурбой Чунаевич, UZ

(54) E махсус иммуноглобулинлар учун миқдорий таҳлил учун «Аллерген» компьютер дастури

Компьютерная программа «Аллерген» для количественного анализа на специфические иммуноглобулины E

(57) Дастур E махсус иммуноглобулинлар учун миқдорий таҳлил учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: прогностик миқёсда аллергия панеллари ёрдамида клиник текширув; аллергияларнинг нафас олиш, озик-

овқат ва педиатрик кўрсаткичларини аниқлаш; нафас олиш, озик-овқат ва болалар аллергия панелларини график талқин қилиш; аниқланган аллергияларга асосланган тавсиялар ва даволаш усулларини аниқлаш; олинган натижаларни таҳлил қилиш; ҳисоботларни чоп этиш; оддий интерфейс. Қўлланиш соҳаси: аллергиялогия, клиник иммунология, микробиология, тиббиёт университетлари.

ЭХМ тури: PentiumIII

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операционмухит: WindowsXP

Программа предназначена для количественного анализа на специфические иммуноглобулины E. Функциональные возможности программы: клиническое обследование с помощью аллергопанелей по прогностической шкале; определение респираторных, пищевых и педиатрических показателей аллергенов; графическая интерпретация респираторной, пищевой и педиатрической аллергопанелей; определение рекомендаций и методики лечения на основании выявленных аллергенов; анализ полученных результатов; распечатка отчетов; простой интерфейс. Область применения: аллергиялогия, клиническая иммунология, микробиология, медицинские вузы.

Тип ЭВМ: PentiumIII

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: WindowsXP

(11) DGU 10786

(21) DGU 2021 0726

(22) 17.03.2021

(71) Юсуфзода Шабнами Юнус, UZ

(72) Юсуфзода Шабнами Юнус, Саидова Гавҳар Эргашовна, Ярашов Мардон Жобир ўғли, Азимов Юнус Юсупович, Юлдашев Баходир Нарзуллаевич, UZ

(54) «Математика ўқитиш методикаси» фанидан амалий машғулотларни ўтказиш учун электрон дарслик

Электронный учебник для проведения практических занятий по предмету «Методика преподавания математики»

(57) Дастур «Математика ўқитиш методикаси» фанидан амалий машғулотлар ўтказиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: амалий машғулотлар учун мавзунинг асосий қоидалари, тушунчалари ва таърифларини тақдим этади; барча маълумотлар тизимлаштирилиб, бир бутунга бирлаштирилиб, фойдаланувчилар вақтини сезиларли даражада тежайди;

қўшимча модуллар – такдимот материаллари ҳам ишлаб чиқилган, қўшимча адабиётлар ва электрон қўлланмалар, кулай ва тезкор кидирувга эга луғат, жадвал шаклида экспорт қилиш. Қўлланиш соҳаси: маълум бир профилдаги университет талабалари учун.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион мухит: Windows 7 и позднее версии Windows

Программа предназначена для проведения практических занятий по предмету «Методика преподавания математики». Функциональные возможности программы: представлены основные положения, понятия и определения по предмету для проведения практических занятий; вся информация систематизирована и объединена в единое целое, что значительно экономит время пользователей; также разработаны дополнительные модули – презентационные материалы, дополнительная литература и электронные пособия, глоссарий с удобным и быстрым поиском, экспортирование в виде таблицы. Область применения: для студентов вузов специфического профиля.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7 и позднее версии Windows

(11) DGU 10787

(21) DGU 2021 0728

(22) 17.03.2021

(71)(72) Djalilov Bahromjon Odiljonovich, Kasimov Muzaffar Musinovich, Alimdjanov Dilyorjon Baxtiyorovich, Maxsudov Islombek Axatjon o'g'li, Tursunaliyev Murodiljon Adaxamjon o'g'li, UZ

(54) Buyumlar internetiga oid Aqlli chiqindi chelagi

Умное ведро для мусора относящийся к интернету вещей

(57) Дастур инсон меҳнатини енгиллаштириш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси қўл меҳнатисиз очилиб-ёпилувчи чиқинди челагини яратишдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур С++ тилида ёзилган бўлиб, у тўғридан-тўғри микроконтроллёрга ёзилади, шу сабабли дастур интерфейси мавжуд эмас; дастур Arduino IDE орқали юкланади; дастур чиқинди челагига ўрнатилган датчикдан қийматни қабул қилади, уни таҳлил қилиб, чиқинди челак қопқоғи очилишига имкон яратади; инсон қўли че-

лакка дастурга киритилган масофа чегарасидан юқори бўлмаган ҳолатда яқинлашса, челак қопқоғи очилади ва у дастурга киритилган вақт мобайнида очик ҳолатда бўлиб, аста-секин ёпила бошлайди. Қўлланиш соҳаси: қўл меҳнатисиз очилиб-ёпилувчи чиқинди челақларидан жамоат жойларида, ташкилот офисларида фойдаланишда.

ЭХМ тури: ATmega328, ATTiny, NodeMcu

Дастурлаш тили: C++, Arduino IDE

Операцион мухит: Windows XP va yuqori

Программа предназначена для облегчения человеческого труда. Задача программы - создать мусорное ведро, которое можно открывать и закрывать без ручного труда. Функциональные возможности программы: программа написана на C++, написана непосредственно в микроконтроллер, поэтому интерфейс программы отсутствует; программное обеспечение загружается через Arduino IDE; программа получает значение от датчика, установленного на ведре для отходов, анализирует его и позволяет открыть крышку ведра для отходов; Если человеческая рука приближается к ведру, не превышая установленного в программе ограничения расстояния, крышка ведра откроется, и оно останется в открытом положении на время, указанное в программе, и постепенно начнет закрываться. Область применения: использование ведер для мусора без ручного труда в общественных местах, офисах организации.

Тип ЭВМ: ATmega328, ATTiny, NodeMcu

Язык программирования: C++, Arduino IDE

Операционная среда:

(11) DGU 10788

(21) DGU 2021 0732

(22) 17.03.2021

(71) Ўзбекистон Руспубликаси Фанлар Академияси М.Т.Урозбоев номидаги Механика ва иншоотлар сейсмик мустахкамлиги институти, UZ

Институт механики и сейсмостойкости сооружений им. М.Т.Уразбаева Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Хўжаев Исматулла Кўшаевич, Ҳамдамов Музаффар Мухиддинович, UZ

(54) «Кимёвий реакциянинг чекли тезлигида ўққа нисбатан симметрик турбулент оқимда метан ва ҳаво аралашмаси алангасининг ҳисоби» ЭХМ учун дастур

Программа для ЭВМ «Расчет пламени метановоздушной смеси в осесимметричной турбу-

лентной струи при конечной скорости химической реакции»

(57) Дастур ўққа нисбатан симметрик турбулент струяда метан ва ҳаво аралашмаси алангасини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Амалиёт шуни кўрсатадики, ҳаво етишмаслиги шароитида газнинг ёниши газнинг тўлиқ ёнмаслигини келтириб чиқариши мумкин. Газни ҳаво билан тўлиқ аралаштириб юборадиган замонавий горелка учун ортиқча ҳаво нисбати 1,05-1,1 оралиғида, яъни назарий жихатдан талаб қилинадиган ҳаво микдорининг 5-10% кўпроқ ёниши учун сарфланади. Дастур Рейнолдс-бўйича ўртачалаштирилган Навьер-Стокс тенгламаларини ечишга асосланган. Ушбу тенгламаларни ёпиш учун ярим эмпирик k-s турбулентлик модели ишлатилган - ярим эмпирик моделлардан энг аниғи. Дастурни синаб кўриш учун рақамли натижаларни маълум экспериментал маълумотлар билан таққосланди. Дастурнинг функционал имкониятлари: тезликни, олов баландлигини, таркибий концентрацияларни, ўққа нисбатан симметрик бир вақтда бўлган реактивдаги газ аралашмасининг ҳароратини ҳисоблаш; ҳисоблаш натижаларини жадвал кўринишида акс эттириш, бу оқимдаги иссиқлик ва масса узатиш жараёнини ўрганишга ёрдам беради. Қўлланиш соҳаси: метан ва ҳаво аралашмаси ёниши учун ишлатиладиган ёниш мосламаларини лойиҳалаш ва оптималлаштиришда.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Pascal ABC

Операцион муҳит: MSDOS, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для расчета распространения осесимметричной струи метановоздушной смеси в осесимметричной дозвуковой спутной струе с горением. Практика показывает, что сжигание газа в условиях нехватки воздуха может быть причиной неполного сгорания горючего газа. Для современных горелок с полным предварительным смешением газа с воздухом коэффициент избытка воздуха лежит в пределах 1,05–1,1, т. е. на горение расходуется на 5–10 % больше от теоретически необходимого количества воздуха. Программа основана на решении уравнений Навье-Стокса, осредненных по Рейнольдсу. Для замыкания этих уравнений использовалась полуэмпирическая k-s модель турбулентности – наиболее точная из полуэмпирических моделей. Для тестирования программы проведено сравнение численных результатов с известными опытными данными. Функциональные возможности программы: расчет скорости, дли-

ны факела, концентраций компонентов, температуры газовой смеси в осесимметричной спутной струе; отображение результатов расчетов в табличном форме, что облегчает изучение процесса тепломассообмена в потоке. Область применения: при проектировании и оптимизации топочных устройств, используемых для сжигания метановоздушной смеси.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Pascal ABC

Операционная среда: MSDOS, Windows 7 и выше

(11) DGU 10789

(21) DGU 2021 0733

(22) 17.03.2021

(71)(72) Ablakulov Abdunayim, Xudoyqulov Shahzod Sharofidinovich, UZ

(54) **Nobikir yo'l to'shamasini hisoblash uchun dastur**

Разработка программ по расчету дорожных покрытий нежесткого типа

(57) Дастур нобикир йўллар тўшамасининг материаллар сарфи, йўлнинг эластиклик модуллари, материаллар қаршилиги ҳамда юкка бардошлилигини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: йўл тўшамаларининг материаллар қаршилигини баҳолаш; йўл тўшамаларининг эластикликка текшириш; йўл тўшамаларининг юкка бардошлилигини ҳисоблаш; маълумотларни график режимда кўриш, сақлаш, қайта ишлаш; чиқувчи маълумотларни 4 хил форматда сақлаш. Қўлланиш соҳаси: дастурдан йўл қурилиши корхоналарида ҳамда олий ўқув юртлирида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Matlab coder

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для расчета материалоемкости дорожных покрытий нежесткого типа, модуля упругости дороги, сопротивления материалов и выносливости нагрузкам. Функциональные возможности программы: оценка сопротивления материалов дорожных покрытий; проверка эластичности дорожных покрытий; расчет несущей способности дорожного покрытия; просмотр, сохранение, обработка данных в графическом режиме; сохранение выходных данных в 4 различных форматах. Область применения: программа может быть использована в дорожно-строительных компаниях и университетах.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: Matlab coder
Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10790

(21) DGU 2021 0735

(22) 17.03.2021

(71)(72) Lutfullayeva Durдона Esonovna, Davlatova Ra'no Haydarovna, Tajiboyev Botir Raximjonovich, UZ

(54) «O'zbek tili assotsiativ lug'ati» elektron lug'ati

Электронный словарь «Ассоциативный словарь узбекского языка»

(57) Жаҳон тилшунослигида илк ассоциатив луғат 1910 йилда америкалик олимлар Х.Г.Кент ва А.Ж.Розановлар томонидан инглиз тили материаллари асосида ишлаб чиқилган. Ушбу луғатда юқори частотали 100 та стимул сўз бўйича 1000 та синалувчида ўтказилган ассоциатив тажриба материаллари акс этган. Шундан сўнг америкалик олимлар Л.Постман, Ж.Кеппел томонидан инглиз, француз, немис тилларидаги ассоциатив меъёрлардан ташкил топган «Ассоциатив сўзлар меъёри» эълон қилинди. Илк ассоциатив тезаурус Ж.Киш раҳбарлигида АҚШнинг Edinburg университети психологлари томонидан яратилди. Рус тили материалларига асосланган дастлабки ассоциатив луғат 1977 йилда А.А.Леонтьев таҳрири остида эълон қилинди. Унда рус тили ташувчилари томонидан 196 та стимул сўзга берилган жавоб реакциялари қайд этилган. Ушбу луғатда стимул сўзлар бўйича ҳосил қилинган ассоциатив майдонлар 150 дан 650 тагача жавоб реакцияларини қамраб олган. Ю.Караулов бошчилигидаги жамоа томонидан тузилган рус тили ассоциатив тезауруси материаллари 1994-1998-йиллар давомида ва 2002 йилда 2 та жилдда нашрдан чиққан. Шунингдек, рус тилининг бошқа тиллар билан қиёсий аспектдаги ассоциатив луғатлари ҳам яратилган. Бугунги кунга келиб немис, франсуз, испан, украин, болгар, белорус, латиш, хакас, козоқ, қирғиз, турк, ёкут ва бошқа тилларнинг ассоциатив луғатлари ҳам мавжуд. Бироқ ўзбек тилида бу турдаги луғатлар ханузгача яратилган эмас. Ўзбек тили ташувчиларининг лисоний онги ва тафаккури, психологик тасавури маҳсули бўлмиш ассоциатив муносабатдаги лексик бирликлар, уларнинг инсон хотирасида бир-бирини ёдга туширишига сабаб бўлувчи ички ва ташқи омиллар, ассоциатив бирликларнинг лингвистик, социолингвистик, психолингвистик, лингвокултурологик, гендерологик хусусиятлари ўзбек тилида ҳам батафсил

ўрганилиши лозим. Бунинг учун, албатта, оммавий тарзда ўтказиладиган ассоциатив тажриба методи асосида ўзбек тилида бир-бири билан ассоциатив боғланувчи лексик бирликларни аниқлаш, уларни ассоциатив майдонларга бирлаштириш, ҳам сифат (лингвистик), ҳам миқдорий белгиси (лингвостатистик) асосида таҳлил қилиш ва шу асосда «Ўзбек тили ассоциатив луғати»ни яратиш лозим. Бу турдаги луғатнинг яратилиши хориж тилшуносликларида мустақил илмий парадигма сифатида шаклланиб улгурган, бироқ ўзбек тилшунослигига эндигина кириб келган ассоциатив тилшунослик ғояларининг чуқурроқ илдиз ёйишига туртки бериши шубҳасиз. Қўлланилиш соҳаси: «Ўзбек тили ассоциатив луғати (миллий-маданий бирликлар)» сўзлар орасидаги ассоциатив муносабатни акс эттирувчи лингвистик луғат (стимул сўз жавоб реакцияси типидagi луғат) ҳисобланади. Унда ўзбек тилидаги 100 та миллий-маданий бирлик бўйича тил эгалари хотирасида тикланган 42645 та жавоб реакцияси (ассоциациялар) ўрин олган. Ушбу луғат ўзбек тили ташувчиларида ёзма сўров шаклида ўтказилган эркин ассоциатив тажриба материаллари асосида яратилди. Луғат ўзбек тилидаги миллий-маданий бирликларнинг лексик-семантик, ассоциатив маъноси, бошқа бирликлар билан семантик-мантикий ва ассоциатив боғланиши асосида нутқда бирга қўлланиши, маданийлик, ижтимоийлик, гендерологик, прагматик, когнитив хусусиятлари ҳақида маълумот беради. Ушбу луғат нафақат тилшунослар, тил ташувчиларининг лисоний онги, тил бирликлари захираси, ташқи олам ҳақидаги билимлари, дунёқараши, миллий-маданий қарашлари, қизиқишлари, воқеликка муносабати, руҳияти, ҳаётий, касбий тажрибалари, ҳатто ташвиш-у муаммолари ҳақида билим бериши жиҳатидан кенг омма учун ҳам муҳим маълумотлар базаси ҳисобланади.

ЭХМ тури: Pentium III ва ундан юқори

Дастурлаш тили: Visual Studio C#

Операцион муҳит: Windows XP\7\8\10

Первый ассоциативный словарь в мировой лингвистике был разработан в 1910 году американскими учеными Х.Г. Кентом и А.Дж. Розановым на основе материалов по английскому языку. В этом словаре отражены материалы ассоциативных экспериментов, проведенных на 1000 испытуемых над 100 высокочастотными стимулирующими словами. После этого американские ученые Л. Постман и Дж. Кеппель опубликовали «Ассоциацию ассоциативных слов», состоящую из ассоциативных норм на английском, французском и немецком языках. Первый ассоциативный

тезаурус был создан психологами из Эдинбургского университета в США под руководством Дж. Киша. Первый ассоциативный словарь, основанный на материалах русского языка, был издан в 1977 году под редакцией А.А.Леонтьева. Он записывает русскоязычные ответы на 196 стимулирующих слов. В этом словаре ассоциативные поля, генерируемые словами стимула, охватывают от 150 до 650 ответных ответов. Материалы ассоциативного тезауруса русского языка, составленного коллективом Ю. Караулова, были опубликованы в 1994–1998 гг. и в 2002 г. в 2-х томах. Также созданы ассоциативные словари русского языка по сравнению с другими языками. Сегодня существуют ассоциативные словари немецкого, французского, испанского, украинского, болгарского, белорусского, латышского, хакасского, казахского, киргизского, турецкого и других языков. Однако на узбекском языке таких словарей пока нет. Лексические единицы ассоциативных отношений, которые являются продуктом языкового сознания и мышления, психологического воображения носителей узбекского языка, внутренних и внешних факторов, заставляющих их помнить друг друга в памяти человека, лингвистических, социолингвистических, психолингвистических, лингвокультурологических, гендерных особенностей ассоциативных единиц. Для этого, конечно, на основе метода массового ассоциативного экспериментирования в узбекском языке для выявления ассоциативных лексических единиц, объединения их в ассоциативные поля, анализа их на основе как качественных (лингвистических), так и количественных (лингвистических), статистический ассоциативный словарь». Создание словаря такого типа, несомненно, будет способствовать углублению идей ассоциативной лингвистики, которые уже сформировались как самостоятельная научная парадигма в зарубежной лингвистике, но только вошли в узбекское языкознание. Область применения: «Ассоциативный словарь узбекского языка (национально-культурные единицы)» - лингвистический словарь (словарь стимульного ответа), отражающий ассоциативные отношения между словами. Он содержит 42 645 ответов (ассоциаций), восстановленных в памяти владельцев языков по 100 национально-культурным единицам узбекского языка. Этот словарь создан на основе бесплатных ассоциативных экспериментальных материалов, проведенных в виде письменного опроса носителей узбекского языка. В словаре представлена информация о лексико-семантическом, ассоциативном значении национально-культурных единиц в узбек-

ском языке, их использовании в речи на основе семантико-логической и ассоциативной связи с другими единицами, культурными, социальными, генеалогическими, прагматическими, когнитивными особенностями. Этот словарь предназначен не только лингвистам, языковому сознанию, знанию внешнего мира, мировоззрению, национально-культурным взглядам, интересам, отношению к действительности, психологии, жизни, профессиональному опыту и даже заботам о широкой общественности, является важной базой данных.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Visual Studio C#

Операционная среда: Windows XP\7\8\10

(11) DGU 10791

(21) DGU 2021 0737

(22) 17.03.2021

(71)(72) Саттаров Азамат Раелович, Каршиев Абдор Амруллаевич, UZ

(54) «Информатика ва ахборот технологиялари» фани бўйича интерактив электрон ўқув кўлланма

Интерактивное электронное учебное пособие по предмету «Информатика и информационные технологии»

(57) Дастур ўқувчиларга Информатика ва ахборот технологиялари фани бўйича маълумотлар бериш, ўқувчиларда ахборот билан ишлаш кўникмасини ҳосил қилиш учун мўлжалланган. Унда ўқувчилар турли (матнли, расмли, видеоли, шунингдек мультимедияли) ахборотларни излаш, топилган ахборотларни саралаш, сараланган ахборотларни қайта ишлаш, чоп этиш каби кўникма ва малакаларга эга бўладилар. Дастурнинг функционал имкониятлари: мактаб ўқувчиларига Информатика ва ахборот технологиялари фани бўйича маълумотларни тақдим этиш ҳамда ўқувчиларда ахборот билан ишлаш кўникмасини шакллантириш; турли форматдаги ахборотларни излаш, сақлаш, саралаш каби амалларни ўқувчиларга кўргазмани ўргатиш.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили: Visual C#, MySQL 5.6

Операцион муҳит: Windows

Программа предоставляет студентам информацию по информатике и информационным технологиям, предназначенную для развития у студентов навыков работы с информацией. В нем сту-

денты приобретут такие навыки и умения, как поиск различной информации (текстовой, графической, видео, а также мультимедийной), сортировка найденной информации, обработка выбранной информации, печать. Функциональные возможности программы: предоставление студентам информации по информатике и информационным технологиям, а также формирование у студентов навыков работы с информацией; наглядное обучение таким действиям, как поиск, хранение, сортировка информации в разных форматах.

Тип ЭВМ:

Язык программирования: Visual C#, MySQL 5.6

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10792

(21) DGU 2021 0738

(22) 17.03.2021

(71) Амонова Гулчехра Бахроновна, UZ

(72) Амонова Гулчехра Бахроновна, Шамансуров Суннат Султанович, Сулейманов Адылжан Арифджанович, Абдуганиев Шухрат Абдугани ўғли, Камилов Шахзодбек Шерали ўғли, UZ

(54) «Ҳарбий транспортни критик ва экстремал вазиятларда қўллашда бошқарув қарорини қабул қилишнинг вақтий параметрларини оптималлаштириш» тизим учун дастур

Программа для системы «Оптимизация временных параметров для принятия управленческого решения в критических и экстремальных ситуациях при использовании войскового транспорта»

(57) Дастур ҳарбий транспорт воситаларидан фойдаланишда муҳим ва ўта оғир вазиятларда бошқарув қарорларини қабул қилиш вақтини оптималлаштиришга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: қийин ва ўта оғир шароитларда ҳарбий транспортини мақбул танлаш; тинчлик ва уруш даврида ҳарбий транспорт турини танлаш; ҳарбий транспортга кирадиган аудио ва видео сигналларни тинглаш учун қурилманинг ишлаши; мавжуд операцион вазиятни ҳисобга олган ҳолда танқидий ва ўта оғир вазиятларда ҳарбий транспортнинг мақбул турини автоматлаштириш; бошқарув қарорларини қабул қилиш вақтини оптималлаштириш. Қўлланиш соҳаси: ҳарбий транспорт.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++, C#

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для оптимизации времени принятия управленческого решения в критических и экстремальных ситуациях при использовании войскового транспорта. Функциональные возможности программы: оптимальный выбор войскового транспорта подразделения в сложных и критических условиях; выбор типа войскового транспорта для мирного и военного времени; функционирование устройства прослушивания аудио- и видеосигнала, поступающего в войсковой транспорт; автоматизация оптимального типа войскового транспорта в критических и экстремальных ситуациях с учетом сложившейся оперативной обстановки; оптимизация времени принятия управленческого решения. Область применения: войсковой транспорт.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++, C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10793

(21) DGU 2021 0739

(22) 17.03.2021

(71)(72) Эргашев Жамшид Бахтиёрович, Турдибоев Санжар Собиржон ўғли, Ташпулатов Ҳамдам Бекмуҳаммадович, Эргашева Матлуба Бурхоновна, UZ

(54) Ўқувчиларда планиметрия масалаларини ечишда мантикий тафаккурни ривожлантиришнинг дастурий таъминоти

Программное обеспечение для развития логического мышления при решении планиметрических задач у учащихся

(57) Таълим ҳар бир даврда, давлат ва жамиятни шакллантириш ва ривожлантиришнинг асосий омилларидан бири бўлган. Бугунги кундаги энг оммалашаётган таълим турларидан бири очик оммавий онлайн ўқув курслари (ингл. MOOC-Massive Open Online Course)дир. Бу дастур ОООК ҳақида маълумот берувчи электрон энциклопедиядир. Дастур барча соҳа вакиллари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ОООК ҳақида, сўнги йиллардаги дунё таълим бозоридаги улушининг ўсиб бориши кўрсаткичлари, ОООК платформалари, платформаларда курсларни ўташ технологиялари, сертификат ва илмий даражалар олиш усуллари ҳақида маълумотар берилган; барча маълумотларни 3 та (ўзбек, инглиз, рус) тилда тақдим этилган, уларни янгилаб бориш, ОООК платформаларда онлайн курслар яратиш технологиялари ҳақида маълумотлар бериш мумкин; калит сўзлар орқали тезкор кидирув хизмати мавжуд.

ЭХМ тури:**Дастурлаш тили:** PHP, J avaScript(ExtJS), MySQL, HTML, CSS**Операцион мухит:**

Образование было одним из ключевых факторов становления и развития государства и общества в каждую эпоху. Сегодня одним из самых популярных видов обучения является MOOS-Massive Open Online Course. Эта программа представляет собой электронную энциклопедию, в которой представлена информация о ОООК. Программа рассчитана на всех представителей отрасли. Функциональные возможности программы: информация об ОООК, показателях роста его доли на мировом рынке образования за последние годы, платформах ОООК, технологиях курсов на платформах, способах получения сертификатов и степеней; вся информация представлена на 3-х языках (узбекский, английский, русский), есть возможность обновлять их, предоставлять информацию о технологии создания онлайн-курсов на платформах ОООК; Есть сервис быстрого поиска по ключевым словам.

Тип ЭВМ:**Язык программирования:** PHP, J avaScript(ExtJS), MySQL, HTML, CSS**Операционная среда:****(11) DGU 10794****(21) DGU 2021 0740****(22) 17.03.2021****(71)(72)** Тошманов Низом Жуманович, Мадатов Равшан Мамасолиевич, UZ**(54) Ривожланиш биологияси****Биология развития**

(57) Дастур барча педагогика ўқув юрларининг 5110400 «Биология» бакалавриат таълим йўналиши талабалари учун мўлжалланган. Ушбу компьютер дастури биология фанининг фундаментал ва асосий ўрганиш объекти бўлган хужайра ва тўқималар тузилиши, таркиби, функцияси ҳамда эмбрионал тараккиёт босқичлари ҳақида биологиянинг долзарб маълумотларини беради. Мавзулар фаннинг сўнги ютуқлари билан бойитилган ҳолда объектнинг таркибий тузилиши, функционал жараёнларнинг мураккаблашуви асосида ўрганишни назарда тутган. Талабаларни фанни ўзлаштиришлари учун маъруза матнлари, мавзулар юзасидан тақдимотлар, лаборатория ишлари, мустақил таълим олиш учун назарий материаллар методик изчиллик ва кетма-кетликда берилган. Дастурнинг функционал имко-

ниятлари: маърузалар матнлари, семинар машғулотлари ва тақдимотлар келтирилган; тест топшириқлари ва видеоларҳалар қисми олинган назарий билимларни мустаҳкамлаш учун хизмат қилади.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** Lua, C++, C##**Операцион мухит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа рассчитана на студентов всех педагогических учебных заведений по направлению 5110400 «Биология» бакалавриата. Эта компьютерная программа предоставляет актуальную информацию о структуре, составе, функциях и стадиях эмбрионального развития клеток и тканей, которые являются фундаментальным и основным объектом изучения биологической науки. Темы обогащены последними достижениями науки и предназначены для изучения на основе структурной структуры объекта, сложности функциональных процессов. Тексты лекций, презентаций по темам, лабораторных работ, теоретические материалы для самостоятельного изучения даются в методической последовательности и последовательности для освоения студентами предмета. Функциональные возможности программы: тексты лекций, семинаров и презентаций; часть тестовых заданий и видео служат для закрепления полученных теоретических знаний.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** Lua, C++, C##**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10**(11) DGU 10795****(21) DGU 2021 0741****(22) 17.03.2021****(71)** Мухаммад ал-Хоразмий номидаги Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммада ал-Хорезмий, UZ

(72) Давронбеков Дилмурод Абдужалилович, Хакимов Зафар Туляганович, Исроилов Жамшид Дилшодович, Давронбеков Нурбек Дилмурод ўғли, Алимджанов Хаёт Фархадович, Ахмедов Бехруз Иброхим ўғли, Норқобилов Салим Абдухамидович, UZ**(54) «Оптик толали алоқа линиясининг спектрал характеристикасини аппроксимациялаш»****«Аппроксимация спектральной характеристики волоконно-оптической линии связи»**

(57) Дастур регрессия, нейро-ноаниқ моделлар ва Сугено ноаниқ билимлар базаси асосида оптик толали алоқа линияларининг спектрал хусусиятларини тахминий ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: толали-оптик алоқа линияларининг спектрал характеристикалари интенсивлиги қийматларининг асосий лазер ҳароратига боғлиқлиги графигини шакллантириш; оптик толали алоқа линияларининг спектрал характеристикаларининг интенсивлик қийматларининг асосий лазер ҳароратига боғлиқлигини моделлаштириш; оптик-толали алоқа линияларининг спектрал характеристикаларининг интенсивлик қийматларининг асосий лазер ҳароратига боғлиқлигини моделлаштириш учун тахминий хатони аниқлаш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: MATLAB

Операцион мухит: Windows 7 ва юкори

Программа предназначена для аппроксимации спектральной характеристики волоконно-оптических линий связи на основе регрессионной, нейро-нечеткой моделей и нечеткой базы знаний Сугено. Функциональные возможности программы: формирование графика зависимости значений интенсивности линий спектральной характеристики волоконно-оптических линий связи от температуры задающего лазера; моделирование зависимости значений интенсивности линий спектральной характеристики волоконно-оптических линий связи от температуры задающего лазера; определение погрешности аппроксимации моделирования зависимости значений интенсивности линий спектральной характеристики волоконно-оптических линий связи от температуры задающего лазера.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: MATLAB

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 10796

(21) DGU 2021 0742

(22) 17.03.2021

(71)(72) Беков Дилшод Ҳайитбоевич, Сотинбоев Шохрух Ахмадали ўғли, Рўзимуродов Ҳасан Зулфиқор ўғли, Сапоркулов Асадбек Жўрабек ўғли, Тошпўлатов Суннат Шомурод ўғли, UZ

(54) «Бошланғич спорт ихтисослигидаги миллий курашчиларнинг жисмоний ва рухий тайёргарлигини баҳолаш» дастури

Программа «Оценка физической и психологической подготовленности национальных

борцов по специальности начальных видов спорта»

(57) Дастур бошланғич спорт ихтисослигидаги миллий курашчиларнинг жисмоний ва рухий тайёргарлигини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: миллий курашчиларнинг жисмоний ва психологик ҳолатидаги паст, ўрта ва юкори даражаларни адекват, яъни баҳолаш жараёнида таъсир қиладиган омиллардан холи тарзда баҳолаш; берилган саволларга олинган жавоблар бўйича олинган маълумотларни тўплаш, қайта ишлаш, маълумотларни корреляция қилиш, респондент ҳақида тўпланган маълумотлар дастурнинг базасида сақланади ва такрорий натижалар автоматик таққосланади. Қўлланиш соҳаси: дастурдан умумий ўрта таълим тизимида, шунингдек, спорт мактабларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для оценки физической и умственной подготовленности национальных борцов, занимающихся начальными видами спорта. Функциональные возможности программы: адекватная оценка физического и психологического состояния национальных борцов, т.е. таким образом, чтобы не влиять на факторы, влияющие на процесс оценки; сбор, обработка, корреляция данных на основе ответов на заданные вопросы, данные, собранные о респонденте, хранятся в базе данных программы, и повторяющиеся результаты автоматически сравниваются. Область применения: программа может использоваться в системе общего среднего образования, а также в спортивных школах.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10797

(21) DGU 2021 0743

(22) 17.03.2021

(71)(72) Сайфуллаева Мадина Исмаатовна, Рўзиева Кимёхон Илҳомовна, Саидназарова Гулшан Болта қизи, Раҳимкулов Алибек Анвар ўғли, Қодирова Саодат Абдирахимовна, UZ

(54) «Рақамли иқтисодиёт даврида ўқитувчи касбий маҳоратини ривожлантиришни бошқариш фанидан услубий мажмуа» дастури

Программа «Методический комплекс по предмету управления повышением квалификации учителей в условиях цифровой экономики»

(57) Дастур олий таълим тизимида «Рақамли иктисодиёт даврида ўқитувчи касбий маҳоратини ривожлантиришни бошқариш» фанини ўқитиш самарадорлигини ошириш, талабалар билимини текшириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг бош менюси орқали машғулот мавзусини ихтиёрий танлаш ва бошқа мавзуларга ўтиш, топшириқларни бажариш, қўшимча дастурлардан фойдаланиш каби имкониятларга эга бўладилар; талабалар компьютер хотирасидаги электрон ўқув қўлланма, маъруза матнларини ўрганиб, амалий ва лаборатория ишларини виртуал тарзда мустақил бажаради; талабаларнинг билими тестлар орқали адекват баҳоланади. Қўлланмиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для повышения эффективности преподавания предмета «Управление профессиональным развитием учителей в условиях цифровой экономики» в системе высшего образования, для проверки знаний студентов. Функциональные возможности программы: пользователи смогут выбирать тему урока и переключаться на другие темы, выполнять задания, использовать дополнительные программы через главное меню программы; студенты изучают электронное обучение в памяти компьютера, читают тексты лекций, выполняют практические и лабораторные работы практически самостоятельно; знания студентов адекватно оцениваются с помощью тестов. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10798

(21) DGU 2021 0747

(22) 17.03.2021

(71)(72) Toshov Javoxir Buriyevich, Toshniyozov Lazizjon G'olib o'g'li, Baratov Baxtiyor Nusratovich, O'rinov Sherali Raufovich, UZ

(54) Uch sharoshkali dolotning periferik qirrasining tishlarini tog' jinsi bilan o'zaro ta'siri parametrlarini aniqlash

Определение параметров взаимодействия зубцов периферийного венца трехшарошечного долота с породой

(57) Дастур уч шарошкали долото периферик кирраси тишларининг тоғ жинси билан ўзаро таъсири параметларини аниқлаш, унинг ишлаш вақти ўзгариши билан шарошканинг одатий ва жуфт тишларининг кучланиши, тезлиги, пластик деформацияси, температураси каби параметрларига нисбатан боғлиқлик қийматларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастур кончилик ва металлургия соҳасида, маданга бой металлларни ажратиб олиш корхоналарида, кончилик карьерларида, жумладан очик ва ер ости усулида олтин, кумуш, мис ва шу каби металл рудаларни казиб олиб қайта ишлаш саноатида асосий технологик параметрларини маълум аниқликда ҳисоблашда фойдаланилади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7.0

Операцион мухит: Windows 98

Программа предназначена для определения параметров взаимодействия зубцов периферийной кромки трехшарошечного долота с горной породой, для расчета значений зависимости от таких параметров, как напряжение, скорость, пластическая деформация, температура обычные и двойные зубья шарошки с изменением наработки. Программа используется в области горнодобывающей и металлургической промышленности, добычи богатых рудами металлов, в горных карьерах, включая открытую и подземную добычу и переработку золота, серебра, меди и аналогичных металлических руд.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 98

(11) DGU 10799

(21) DGU 2021 0748

(22) 17.03.2021

(71)(72) Tovashov Rustam Xo'jaxmat o'g'li, Maxamov Xo'jaxmat Tavashovich, Raxmonova Maxfuza Xolmurodovna, Bolliyev Kamoljon Ergashevich, UZ

(54) «Nishabliklarga ishlov berish va ekish seyalikasining parametrlarini hisoblash» dasturi

Программа «Расчет параметров сеялки для обработки почвы и посева на склонах»

(57) Дастур нишабликларга ишлов бериш ва экиш сеялкасининг параметрларини ҳисоблаш

учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: нишаб ерларга эрозияга қарши ишлов бериш билан бирга экишга мўлжалланган сеяланинг параметрларини: машина рамасининг пастки текислигидан таянчгача бўлган масофа, машина юмшаткичлари орасидаги бўйлама масофа, машина юмшаткичи билан корпуси орасидаги бўйлама масофа, юмшаткич билан таянч ғилдирак орасидаги кўндаланг масофа, машинанинг ишчи қамраш кенглиги, машина таянч ғилдираклари орасидаги кўндаланг масофа, машинанинг эни ва машинанинг узунлиги каби параметрларни аниқлаш имконини беради; бундан ташқари, дастурдан «Қишлоқ хўжалиги машиналари» фанидан лаборатория машғулотларини олиб боришда фойдаланиш мумкин. Қўлланадиган соҳаси: дастурдан нодавлат олий таълим муассасаларида, профессионал касб-хунар коллежлари ва техника олий таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder 6

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для обработки откосов и расчета параметров сеялки. Функциональные возможности программы: параметры сеялки для посадки с противэрозионной обработкой на наклонных почвах: расстояние от нижней плоскости станины машины до основания, продольное расстояние между пластификаторами машины, продольное расстояние между пластификатором машины и корпусом, поперечное расстояние между смягчителем и базовым колесом, рабочая ширина машины, позволяет определять такие параметры, как поперечное расстояние между базовыми колесами машины, ширину машины и длину машины; Кроме того, программа может быть использована для проведения лабораторных занятий по предмету «Сельскохозяйственная техника». Область применения: Программа может быть использована для повышения качества и эффективности образования в негосударственных высших учебных заведениях, профессиональных колледжах и технических высших учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland C++ Builder 6

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10800

(21) DGU 2021 0531

(22) 24.02.2021

(71) Сафарова Лола Ульмасовна, UZ

Самарқанд ветеринария медицинаси институти, UZ

Самарқандский институт ветеринарной медицины, UZ

(72) Сафарова Лола Ульмасовна, Примова Холида Анорбоевна, UZ

(54) Noravshan xulosa qoidalari asosida yuqori mahsuldor sigirlarda yuqimsiz kasalliklarni aniqlash dasturi

Программа для прогнозирования незаразных болезней у высокопродуктивных коров с применением нечетко-логических правил

(57) Дастур норавшан хулоса қоидалари асосида юқори маҳсулдор сигирларда юқимсиз касалликларни аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур жадвал кўринишда амалга оширилади, жадвалга касаллик белгилари ва параметрлари киритилади. Ушбу белгилар асосида касалликнинг юқимсиз касаллик турига тегишлилиги аниқланади. Шунингдек ушбу дастурда касаллик даражасини аниқлаш ҳамда касалликни эрта аниқлаш ва олдини олиш учун керакли маълумотлар тақдим этилган. Дастур ҳеч қандай чекловсиз уй компьютерларида ва бошқа ташкилотларда қўлланилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: тажриба асосида клиник-физиологик кўрсаткичлар, морфобиокимёвий кўрсаткичлар, катта қорин суюқлигининг кўрсаткичларини киритиш; ҳар бир сигир учун янги жадвал яратиш; юқумсиз касаллик даражасини аниқлаш ва синфларга ажратиш; ҳосил бўлган натижага асосан касалликни даволаш усулини аниқлаш. Қўлланадиган соҳаси: тиббиёт соҳасида ва ветеринария соҳасида.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Linux, Windows 7

Программа предназначена для выявления неинфекционных заболеваний у высокопродуктивных коров на основе правил неоднозначных выводов. Программа выполнена в табличной форме, симптомы и параметры заболевания занесены в таблицу. На основании этих симптомов определяется, относится ли заболевание к неинфекционному типу. Программа также предоставляет информацию, необходимую для определения степени заболевания, а также для раннего выяв-

ления и предотвращения болезни. Программу можно использовать на домашних компьютерах и в других организациях без каких-либо ограничений. Функциональные возможности программы: введение клинико-физиологических показателей, морфобioхимических показателей, показателей большой жидкости в брюшной полости на основе опыта; создание новой таблицы для каждой коровы; выявление и классификация неинфекционных заболеваний; на основании полученного результата определить метод лечения заболевания. Область применения: в медицине и ветеринарии.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows XP, 2003, Linux, Windows 7

(11) DGU 10801

(21) DGU 2021 0750

(22) 17.03.2021

(71) Урганч давлат университети, UZ

Ургенчский государственный университет, UZ

(72) Давлетов Икром Юсубович, Жапаков Азамат Икромбаевич, Вапаев Муротбек Эргашович, Қодиров Алибек Хамроевич, Абдуллаев Абдулла Файзулла ўғли, UZ

(54) «Ёруғликнинг тўлқин узунлигини Ньютон ҳалқалари ёрдамида аниқлаш» ЭХМ дастури

Программа ЭВМ «Определение длины волны света с помощью колец Ньютона»

(57) Дастур ёруғликнинг тўлқин узунлигини Ньютон ҳалқалари ёрдамида аниқлашни виртуал тажриба кўринишида амалга ошириш учун мўлжалланган. Ишнинг биринчи қисми юпқа қатламларда кузатиладиган интерференцион манзарани кузатиш, маълум тўлқин узунлигида ясси кавариқ линзанинг эгрилик радиусини аниқлашдан иборат. Ньютон ҳалқасини ҳосил қилувчи қурилмани рангли қоғоз устига қўйиб, ёруғ жойда бирор бурчак остида қараладиган қилиб жойлаштирилади. Ньютон ҳалқасини ҳосил қилувчи қурилмадаги винтларни бураб, иложи борича кўпроқ Ньютон ҳалқаси ҳосил қилинади. Штангенциркул ёрдамида ҳосил бўлган Ньютон ҳалқаси гардишидаги бинафша ва қизил тўлқинларнинг диаметри ўлчаб олинади. Берилган каталикларни ўзгартириш орқали ёруғликнинг тўлқин узунлигини Ньютон ҳалқалари ёрдамида аниқлашда амалий тажрибага нисбатан қисқа вақт ичида кўпроқ натижа олинади ва олинган натижалар таҳлилий ҳисобланади. Ушбу виртуал лабораторияда келтирилган назарий ва амалий

саволлар орқали талабалар ўз билимларини назорат қилиб борадилар.

ЭХМ тури: Интел/АМД

Дастурлаш тили: HTML, CSS, JavaScript, ActionScript

Операцион мухит: Windows, Linux

Программа предназначена для выполнения определения длины волны света с помощью колец Ньютона в форме виртуального эксперимента. Первая часть работы заключается в наблюдении интерференционной картины, наблюдаемой в тонких слоях, для определения радиуса кривизны плоской выпуклой линзы на определенной длине волны. Устройство, образующее кольцо Ньютона, помещают на цветную бумагу и помещают в светлое место так, чтобы смотреть на него под углом. Поверните винты на устройстве, образующем кольцо Ньютона, чтобы создать как можно больше ньютоновских колец. Измеряется диаметр пурпурной и красной волн на фланце кольца Ньютона, образованного штангенциркулем. При определении длины волны света с использованием колец Ньютона путем изменения заданных величин за более короткий период времени получается больше результатов, чем на практике, и полученные результаты носят аналитический характер. С помощью теоретических и практических вопросов, представленных в этой виртуальной лаборатории, студенты контролируют свои знания.

Тип ЭВМ: Интел/АМД

Язык программирования: HTML, CSS, JavaScript, ActionScript

Операционная среда: Windows, Linux

(11) DGU 10802

(21) DGU 2021 0751

(22) 17.03.2021

(71) Урганч давлат университети, UZ

Ургенчский государственный университет, UZ

(72) Рахимов Рахимбой Атажанович, Магруппова Гулмира Рауповна, Савутов Равшан Эркинович, UZ

(54) «Қурилиш материаллари ва буюмлари» электрон ўқув қўлланмаси учун ЭХМ дастур ЭВМ программа для электронного учебного пособия по дисциплине «Строительные материалы и изделия»

(57) Дастур олий таълим тизимида таълим самардорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастур вазифаси қурилиш йўналишида таълим олувчи талабаларнинг «Қурилиш материаллари ва

буюмлари» фани бўйича билим, кўникма ва ма-лакасини шакллантириш ва мустахкамлаш, талабалар билимини назорат қилиш ва баҳолашдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: ОТМ магистрлари ва талабалари, коллежларнинг қурилиш фани ўқитувчиларига қўшимча машғул-лотларда талаба ва ўқувчиларнинг билимларни тест асосида синовдан ўтказиш имкониятини бе-ради; ОТМда лойиҳа таълим жараёнида ўқитиш самарадорлигини оширишга хизмат қилади; «Ку-рилиш материаллари ва буюмлари» фани тўғри-сида тўлиқ маълумот беради; фойдаланилаётган курилманинг имкониятларидан келиб чиқиб, электрон ўқув қўлланманинг ҳажмини кенгайти-риш имконияти мавжуд (интернет-манбаларга хавола, электрон луғат, кутубхона, лойиҳалар сайтлари ва б.); масофавий ёки оилавий таълим жараёнида тенгсиз манба ҳисобланади. Қўлла-ниш соҳаси: ОТМ магистр ва талабалари, соҳага қизиқувчи барча фойдаланувчилар.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP, JS

Операцион муҳит: Windows 7,8,10

Программа предназначена для повышения эф-фективности обучения в системе высшего обра-зования. Цель программы – сформировать и ук-репить знания, навыки и компетенции студентов, обучающихся в сфере строительства, в области строительных материалов и материалов, кон-тролировать и оценивать знания студентов. Функциональные возможности программы: ма-гистранты и студенты вузов, преподаватели ин-женерно-строительных колледжей имеют воз-можность проверить знания студентов и учащих-ся на основе тестов в дополнительных классах; в высшем образовании проект служит повышению эффективности обучения в образовательном про-цессе; предоставляет полную информацию по науке о строительных материалах и материалах; есть возможность расширить объем электронных учебных пособий (ссылки на Интернет-ресурсы, электронные словари, библиотеки, сайты проек-тов и т. д.) в зависимости от возможностей ис-пользуемого устройства; является неравным ре-сурсом в процессе дистанционного или семей-ного обучения. Область применения: магистры и студенты высших учебных заведений, все заин-тересованные в данной области пользователи.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP, JS

Операционная среда: Windows 7,8,10

(11) DGU 10803

(21) DGU 2021 0752

(22) 17.03.2021

(71) Тошкент шаҳридаги Турин политехника университети, UZ

Туринский политехнический университет в г. Ташкенте, UZ

(72) Юсупов Жамбул Руслонович, Карпова Оль-га Владимировна, Матёкубов Ҳикматжон Шух-ратович, UZ

(54) «Тармоқланган ўтказувчан полимерлар-да экситон динамикасини моделлаштириш» «Моделирование динамики экситона в раз-ветвленных проводящих полимерах»

(57) Дастур квант графикаларидаги чизикли Шредингер тенгламаси асосида тарвақайлаб ўт-казувчи полимерларда экситон динамикасини ра-камли-визуал симуляцияси учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тармоқ-ли нуктада шаффоф чегара шартлари ва улар-нинг эквивалентларини ўрнатиш қобилиятига эга бўлган квант графикаларидаги тарвақайлаб ўт-казувчи полимерларда экситон тўлқин функцияси-ни ва энергия спектрини сонли ечими ва визуа-лизацияси. Қўлланиш соҳаси: илмий мақсадлар учун (тармоқланган паст ўлчамли тузилмаларда бошқариладиган квант транспортини моделлаш-тириш учун), университетларнинг ўқув курсла-рида (сонли методлар, назарий ва ҳисоблаш физикаси).

ЭХМ тури: Intel ёки AMD, x86-64

Дастурлаш тили: Matlab

Операцион муҳит: Windows 7 Service Pack 1 и выше, Linux, MacOS

Программа предназначена для численно-визу-ального моделирования динамики экситона в разветвленных проводящих полимерах на основе линейного уравнения Шредингера на квантовых графах. Функциональные возможности програм-мы: численное решение и наглядная визуализа-ция волновой функции и энергетического спек-тра экситона в разветвленных проводящих поли-мерах на квантовых графах с возможностью за-дания прозрачных граничных условий и их эк-вивалентов в точке разветвления. Область при-менения: в научных целях (для моделирования управляемого квантового транспорта в развет-вленных структурах низкой размерности), в учебно-образовательных курсах (численные ме-тоды, теоретическая и вычислительная физика) вузов.

Тип ЭВМ: Intel или AMD, x86-64
Язык программирования: Matlab
Операционная среда: Windows 7 Service Pack 1 и выше, Linux, MacOS

(11) DGU 10804

(21) DGU 2021 0753

(22) 17.03.2021

(71) Тошкент шахридаги Турин политехника университети, UZ

Туринский политехнический университет в г. Ташкенте, UZ

(72) Фаязов Кудратилло Садридинович, Хажиев Икромбек Озодович, UZ

(54) «Yo‘nalishini vaqt bo‘yicha o‘zgartiruvchi bir jinsli bo‘lmagan parabolik tenglamalar tizimi uchun nokorrekt chegaraviy masalani sonli yechis»

«Численное решение некорректной краевой задачи для системы неоднородных параболических уравнений с меняющимся направлением времени»

(57) Дастур регуляция усули билан йўналишини вақт бўйича ўзгартирувчи бир жинсли бўлмаган параболик тенгламалар тизими учун нотўғри қўйилган чегара масаласини рақамли ечимига мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: регуляция параметрларининг ўзига хос қийматларини ва тўғри тўпламдаги тегишли аниқ ва тахминий маълумотларнинг ечим қийматларини ҳисоблаш; вақт ичида юқори чегарани киритиш, параметр қийматлари, маълумотлар хатоси, тенгламалар тизимининг ўнг томонидаги бошланғич функциялар, функцияларни танлаш ва аниқлик тўпламининг юқори чегара қийматини киритиш. Қўлланиш доираси: аралаш турдаги параболик тенгламалар тизими учун нотўғри қўйилган бошланғич чегара масаласини ечишда.

ЭХМ тури: Intel (R) Pentium CPU N3700 1.60 GHz 1.60 GHz, ОЗУ 4.00 ГБ

Дастурлаш тили: C#

Операционмуҳит: Windows 10

Программа предназначена для численного решения некорректной краевой задачи для системы неоднородных параболических уравнений с меняющимся направлением времени методом регуляризации. Функциональные возможности программы: вычисление собственных значений параметров регуляризации и значений решения соответствующих точных и приближенных данных во множестве корректности; вывод решения в табличном и графическом виде с возмож-

ностью ввода верхнего предела по времени, значений параметров, погрешности данных, выбора начальных функций и функций в правой части системы уравнений и ввода значения верхнего предела множества корректности. Область применения: при решении некорректной начально-краевой задачи для системы параболических уравнений смешанного типа.

Тип ЭВМ: Intel (R) Pentium CPU N3700 1.60 GHz 1.60 GHz, ОЗУ 4.00 ГБ

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 10

(11) DGU 10805

(21) DGU 2021 0754

(22) 17.03.2021

(71)(72) Бабажанов Ахмаджан Султанбаевич, Ахмедов Адхам Ибодуллаевич, Тоиров Абдухамид Сувонкулович, Давлатов Салим Сулайманович, Махмудов Сайдин Ботирович, Нарзуллаев Шохрух Шухратович, UZ

(54) Кекса беморларда токсик бўқокни жарроҳлик йўли билан даволаш натижаларини оптималлаштириш дастури

Программа для оптимизации хирургического лечения токсического зоба у пожилых

(57) Дастур кекса беморларда токсик бўқокни жарроҳлик йўли билан даволашни оптималлаштиришга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг картасини рўйхатдан ўтказиш; анамнезга оид маълумотларни йиғиш, киритиш, сақлаш, объектив ва субъектив клиник маълумотлар, лаборатория ва инструментал тадқиқотлар; беморнинг танасининг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда токсик бўқокни жарроҳлик йўли билан даволаш усулини танлашга таъсир этувчи омилларнинг балли шкаласи бўйича аниқлаш. Қўлланиш соҳаси: амалий тиббиётда, хусусан, жарроҳлик, қалқонсимон без патологияси бўлган беморларни жарроҳлик йўли билан даволаш натижаларини яхшилаш.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для оптимизации хирургического лечения токсического зоба у пожилых людей. Функциональные возможности программы: оформление карты больного; сбор, ввод, хранение данных по анамнезу, объективным и субъективным клиническим данным, лабораторным и инструментальным исследованиям; опре-

деление по балльной шкале факторов, влияющих на выбор хирургического лечения токсического зоба, с учетом индивидуальных особенностей организма больного. Область применения: в практической медицине, в частности, хирургии, для улучшения результатов хирургического лечения больных с патологией щитовидной железы.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10806

(21) DGU 2021 0755

(22) 18.03.2021

(71) Каримова Нозима Нурмухамедовна, UZ

(72) Каримова Нозима Нурмухамедовна, Камбаров Дилфуза Мирзакаримовна, UZ

(54) «Ҷамширалик иши» фанидан электрон дарслик

Электронный учебник по предмету «Сестринское дело»

(57) Электрон дарслик «Ҷамширалик иши» фанини ўзлаштириш учун мўлжалланган. Унинг мақсади маъруза ва лаборатория машғулотларини олиб боришда ўқитувчининг ишини енгиллаштириш, шунингдек талабаларга материалларни мустақил ўрганишда ёрдам беришдир. Дастурнинг функционал имкониятлари: мавзунинг асосий қоидалари, тушунчалари ва таърифлари келтирилган; барча мавзулар аниқ вазибаларни кетма-кет бажариш қобилиятига эга бўлган мантикий қисмларга бўлинган; лаборатория ишлари учун зарур бўлган тиббий буюмларнинг тавсифи мавжуд. Қўлланиш соҳаси: касб-хунар коллежлари.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион мухит: Windows 7

Электронный учебник предназначен для освоения предмета «Сестринское дело». 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; все темы разделены на логические части с возможностью последовательного выполнения конкретных заданий; имеется описание медицинских приборов, необходимых при выполнении лаборатор-

ных работ. Область применения: профессиональные колледжи.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10807

(21) DGU 2021 0757

(22) 18.03.2021

(71)(72) Eshev Sobir Samatovich, Rahimov Ashraf Rasul o'g'li, Rajabov Jamshid Nasrullayevich, Tur-sunov Mirolim Ahmadovich, UZ

(54) Kanal oqimiga teskari bo'lgan to'lqinlar holati uchun oqizqlarning nisbiy sarfini hisoblash bo'yicha dastur

Программа по расчету относительного расхода наносов каналов в условиях для волн встречных течению

(57) Дастурдан грунтли йирик каналларни лойи-халаш, шунингдек, олий таълим муассасалари ва техникумларида гидравлика фанидан каналларни гидравлик ҳисоблаш ҳамда ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: дастур ҳисоби грунтли йирик каналларнинг оқизқлар сарфини тўғри оқимга тескари йўналган шамол тўлкинларини инобатга олган ҳолда ҳисоблаш.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для проектирования крупных подземных каналов, а также для гидравлического расчета каналов по гидравлике в вузах и техникумах, а также для повышения качества и эффективности обучения. Функциональные возможности программы: программа расчета – это расчет расхода больших грунтовых каналов с учетом ветрового волнения, направленного в направлении, противоположном прямому потоку.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10808

(21) DGU 2021 0758

(22) 18.03.2021

(71)(72) Nasritdinov Ahmadjon Abduhamidovich, UZ

(54) «Manzarali bog'dorchilikni mexanizatsiya-lashtirish va avtomatlashtirish» elektron darsligi
Электронный учебник «Механизация и автоматизация декоративного садоводства»

(57) Дастур манзарали боғдорчиликни механизациялаштириш ва автоматлаштириш жараёнида кўкаламзорлаштириш ишлаб чиқаришини механизациялаштириш ва автоматлаштиришнинг халқ хўжалигида тутган ўрни ва унинг ривожлантириш истиқболлари, маҳсулот этиштиришда ишлаб чиқариш жараёнларини самарали ташкил этиш асослари, механизациялаштирилган дала ишларини бажаришдаги асосий техника воситаларини танлаш ва уларнинг фойдаланиш кўрсаткичларини аниқлаш ва механизациялаштирилган ишларнинг ташкил этилиши ва илғор технологиялар ҳақида назарий маълумотларни тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: электрон дарслик «Манзарали боғдорчиликни механизациялаштириш ва автоматлаштириш» фани бўйича назарий материалларни ўз ичига олган; ҳар бир мавзу юзасидан саволлар, тестлар, глоссарий ва фойдали адабиётлар билан танишиш мумкин; электрон дарсликдан масофавий таълимни ташкил этишда фойдаланиш ва маълумотларни электрон тарзда ўқиш ва кўчириб олиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: DHTML

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8

Программа посвящена роли механизации и автоматизации озеленения в народном хозяйстве в процессе механизации и автоматизации декоративного садоводства и перспективам ее развития, основам эффективной организации производственных процессов на производстве, выбору основного оборудования для механизированных полевых работ и организация механизированных работ и предназначена для предоставления теоретической информации о передовых технологиях. Функциональные возможности программы: электронный учебник, содержащий теоретические материалы по теме «Механизация и автоматизация декоративного садоводства»; вопросы, тесты, глоссарии и полезная литература по каждой теме; Электронные учебники можно использовать при организации дистанционного обучения, а информацию можно читать и загружать в электронном виде.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: DHTML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 10809

(21) DGU 2021 0759

(22) 18.03.2021

(71) Музаффарова Лайло Нуритдиновна, UZ

(72) Музаффарова Лайло Нуритдиновна, Турлибаева Гульжанна Муратовна, UZ

(54) «Математика ўқитиш методикаси» электрон ўқув қўлланмаси

Электронное учебное пособие «Методика преподавания математики»

(57) Электрон ўқув қўлланма «Математика ўқитиш методикаси» йўналиши бўйича таҳсил олаётган талабаларга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: барча ўқув ресурслари (асосий қоидалар, тушунчалар ва таърифлар) математикани ўқитиш бўйича ўқув дастурига мувофиқ берилган; барча маълумотлар тизимга келтирилган ва бир бутунга бирлаштирилган бўлиб, бу фойдаланувчилар вақтини сезиларли даражада тежайди ва мавзуни юқори даражада ўзлаштиришга ёрдам беради; назарий қисм аудио ва видео ёзувлар билан бирга келади; талабаларнинг билимларини синаш учун ҳар бир мавзудан сўнг тестлар, кроссвордлар берилади; маҳсул ҳисоб-китоблар учун математика конунларига мувофиқ 10 га яқин ёрдамчи дастурлардан фойдаланилган; қўлланмада келтирилган барча маълумотлар AutoPlayMediaStudio 8-да бирлаштирилган. Қўлланиш соҳаси: олий ўқув юртлари.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP

Электронное учебное пособие предназначено для студентов, обучающихся по направлению «Методика преподавания математики». Функциональные возможности программы: все образовательные ресурсы (основные положения, понятия и определения) даны в соответствии с учебной программой по методике преподавания математики; 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 спе-

циальных вычислений использовано около 10 вспомогательных программ по законам математики; все данные, представленные в пособии, объединены в программе AutoPlayMediaStudio 8. Область применения: высшие учебные педагогические заведения.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10810

(21) DGU 2021 0760

(22) 18.03.2021

(71)(72) Камалова Дилнавоз Ихтиёровна, UZ

(54) «Электротехника, электроника и электротехника» электрон ўқув қўлланмаси
Электронное учебное пособие «Электротехника, электроника и электропроводники»

(57) Электрон дарслик «Физика», «Физика ва астрономия», «Электроника», «Электротехника» йўналишларида тахсил олаётган олий педагогик ва техник университетларнинг талабалари ва магистрларига мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: барча ўқув ресурслари (асосий қоидалар, тушунчалар ва таърифлар) физика, физика ва астрономия, электроника, электротехника бўйича ўқув дастурларига мувофиқ келтирилган; техника фанлари номзоди диссертациясига асосланган материаллар, ушбу қўлланманинг муаллифи, шунингдек барча тасдиқланган хужжатлар иловада келтирилган; барча маълумотлар тизимга келтирилган ва бир бутунга бирлаштирилган бўлиб, бу фойдаланувчилар вақтини сезиларли даражада тежайди ва мавзунини юқори даражада ўзлаштиришга ёрдам беради; назарий қисм аудио ва видео ёзувлар билан бирга келади; талабаларнинг билимларини синаш учун ҳар бир мавзудан сўнг тестлар, кроссвордлар берилди; махсус ҳисоб-китоблар учун электротехника, электроника ва электротехника конунларига мувофиқ 10 га яқин ёрдамчи дастурлардан фойдаланилган; қўлланмада келтирилган барча маълумотлар AutoPlayMediaStudio 8 дастурида бириктирилган. Қўлланиш соҳаси: олий ўқув юртли педагогика ва техник муассасалари, шунингдек «Умумий физика», «Электротехника», «Электроника», «Электромагнетизм» курсларида талабалар ва магистрлар билан маърузалар ва амалий машғулотларда.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP

Электронное учебное пособие предназначено для студентов и магистров высших педагогических и технических вузов, обучающихся по направлениям «Физика», «Физика и астрономия», «Электроника», «Электротехника». Функциональные возможности программы: все образовательные ресурсы (основные положения, понятия и определения) даны в соответствии с учебными программами по физике, физике и астрономии, электронике, электротехнике; материалы, основанные на диссертации доктора философии по техническим наукам, автора данного пособия, а также все утвержденные документы приведены в приложении; 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 электротехники, электроники и электропроводников; все данные, представленные в пособии, объединены в программе AutoPlayMediaStudio 8. Область применения: высшие учебные педагогические и технические заведения, а также при проведении лекционных и практических занятий со студентами и магистрами по курсу «Общая физика», «Электротехника», «Электроника», «Электромагнетизм».

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10811

(21) DGU 2021 0761

(22) 18.03.2021

(71)(72) Eshev Sobir Samatovich, Rahimov Ashraf Rasul o'g'li, Rajabov Jamshid Nasrullayevich, Tur-sunov Mirolim Ahmadovich, UZ

(54) Kanal oqimiga yo'ldosh bo'lgan to'lqinlar holati uchun oqiziqqlarning nisbiy sarfini hisoblash bo'yicha dastur

Программа по расчету относительного расхода наносов каналов в условиях для волн попутных течению

(57) Дастур канал оқимиға йўлдош бўлган тўлқинлар ҳолати учун оқизикларнинг нисбий сарфини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: грунтли йирик каналларнинг оқизиклар сарфини йўлдош оқим бўйича йўналган шамол тўлқинларини инобатга олган

холда ҳисоблаш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: дастурдан грунтли йирик каналларни лойи-халашда, шунингдек, олий таълим муассасалари ва техникумларида Гидравлика фанидан каналларни гидравлик ҳисоблашда ҳамда ўқитиш сифати ва самарадорлигини оширишда фойдаланилади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для расчета относительного расхода токов для состояния волн, сопровождающих течение в канале. Функциональные возможности программы: позволяет рассчитать расход воды больших заземленных каналов с учетом ветровых волн, направленных вдоль спутникового потока. Область применения: программа используется при проектировании крупных подземных каналов, а также при гидравлическом расчете каналов по предмету «Гидравлика» в вузах и техникумах, а также для повышения качества и эффективности обучения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10812

(21) DGU 2021 0762

(22) 18.03.2021

(71) «TI SOFT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

(72) Ташпулатов Хусан Тургунович, UZ

(54) VIRTUAL JURNAL

VIRTUAL JURNAL

(57) «VIRTUAL JURNAL» сайти тест топширилари топширишда автомақаб курслари талабаларига мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тингловчилар гуруҳларини шакллантириш; ўқитувчилар ва талабаларни кўшиш; курслар ва машғулотлар жадвали тўғрисидаги маълумотларни янгилаш; тест натижаларини ўқитувчи томонидан тақдим этилиши ва талабалар томонидан кўриб чиқилиши ва бошқалар.

ЭХМ тури: Pentium Dual Core

Дастурлаш тили: PHP HTML

Операцион муҳит: WEB

Сайт «VIRTUAL JURNAL» предназначен для слушателей курсов автошкол при сдаче тестовых

заданий. Функциональные возможности программы: формирование групп слушателей; добавление преподавателей и обучающихся; обновление информации о курсах и расписании занятий; выставление результатов тестирования преподавателем и просмотр их учащимися и т. п.

Тип ЭВМ: Pentium Dual Core

Язык программирования: PHP HTML

Операционная среда: WEB

(11) DGU 10813

(21) DGU 2021 0763

(22) 18.03.2021

(71) Мамадалиева Гулбахор Илхомжоновна, UZ

(72) Мамадалиева Гулбахор Илхомжоновна, Рузиева Нодири Хакимовна, Юлдашева Сурая Зарифовна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Бирламчи тиббий тизимда бачадон бўйни яллиғланишсиз касалликларини эрта скринингинг замонавий ёндашув натижаларини баҳолаш

Оценка результатов современных подходов к раннему скринингу невоспалительных заболеваний шейки матки в условиях первичного звена

(57) Дастур бирламчи тиббий ёрдамда бачадон бўйни яллиғланишсиз касалликларини эрта скрининг қилишнинг замонавий ёндашувлари натижаларини баҳолашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларнинг дастлабки маълумотларини ва диагностика тестларининг кўрсаткичларини киритиш; бачадон бўйни яллиғланишсиз касалликларини аниқлаш; хатоларни баҳолаш; олинган жадвални чоп этиш. Қўлланиш соҳаси: бирламчи тиббий ёрдам муассасалари, илмий-тадқиқот институтлари.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для оценки результатов современных подходов к раннему скринингу невоспалительных заболеваний шейки матки в условиях первичного звена. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациентов и показателей диагностических анализов; выявление невоспалительных заболеваний шейки матки; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: медицинские учреждения первичного звена, научно-исследовательские институты.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP и выше

(11) DGU 10814

(21) DGU 2021 0764

(22) 18.03.2021

(71) Зияева Эътиборхон Расулжоновна, UZ

(72) Зияева Эътиборхон Расулжоновна, Рузиева Нодира Хакимовна, Собирова Мохичехра Расулжан кизи, Мамадалиева Гулбахор Илхомжоновна, Юлдашева Сурая Зарифовна, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Бирламчи тиббий тизимда сурункали салпингоофоритларнинг ташхислаш ва даволашда замонавий ёндашувлар натижаларини баҳолаш

Оценка результатов современных подходов к диагностике и лечению хронических сальпингоофоритов в условиях первичного звена

(57) Дастур бирламчи тиббий тизимда сурункали салпингоофоритни ташхислаш ва даволашга замонавий ёндашувлар натижаларини баҳолашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тухумдон касаллиги бўлган беморларнинг дастлабки маълумотларини киритиш; аёлларнинг репродуктив тизимининг яллиғланиш касалликларининг диагностик мезонлари; хатоларни баҳолаш; олинган жадвални чоп этиш. Қўлланиш соҳаси: бирламчи тиббий ёрдам муасасалари, илмий-тадқиқот институтлари.

ЭҶМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для оценки результатов современных подходов к диагностике и лечению хронических сальпингоофоритов в условиях первичного звена. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациенток с заболеваниями яичников; критерии диагностики воспалительных заболеваний женской репродуктивной системы; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: медицинские учреждения первичного звена, научно-исследовательские институты.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP и выше

(11) DGU 10815

(21) DGU 2021 0765

(22) 18.03.2021

(71) Ахмедова Нилуфар Махмуджановна, UZ

(72) Ахмедова Нилуфар Махмуджановна, Мусозода Дурдона Муротали кизи, Рухиддинова Назира Нуриддин кизи, Камилджанова Гулмирахон Исроилжон кизи, Марозикова Мадинахон Иломжон кизи, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Бачадон миомаси мавжуд бўлган аёлларда статиннинг гиполипидемик таъсири
Гиполипидемический эффект статина у женщин с миомой матки

(57) Дастур бачадон миомаси бўлган аёлларда статиннинг гиполипидемик таъсирини таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бачадон миомаси бўлган беморларнинг дастлабки маълумотларини киритиш; касалликнинг турли даврларида липид кўрсаткичларини аниқлаш; хатоларни баҳолаш; олинган жадвални чоп этиш. Қўлланиш соҳаси: бачадон миомаси бўлган аёлларда, шунингдек илмий-тадқиқот институтларида статиннинг гиполипидемик таъсирини таҳлил қилиш учун.

ЭҶМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для анализа гиполипидемического эффекта статина у женщин с миомой матки. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациенток с миомой матки; определение показателей липидов в разные периоды заболевания; оценка погрешностей; вывод результирующей таблицы. Область применения: для анализа гиполипидемического эффекта статина у женщин с миомой матки, а также в научно-исследовательских институтах.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP и выше

(11) DGU 10816

(21) DGU 2021 0767

(22) 18.03.2021

(71)(72) Нурмурадова Шахноза Ибрагимовна, UZ

(54) «Архитектура» йўналиши 1-курс талабалари учун рус тили фанидан электрон дарслик

Электронный учебник по русскому языку для студентов 1 курса по направлению «Архитектура»

(57) «Архитектура» йуналиши 1-курс талабалари учун рус тили фанидан электрон дарслик олий таълим муассасаларида ушбу фан бўйича машғулотларни кулай ва қизиқарли ўтказишда фойдаланиш учун мўлжалланган. Электрон дарслик олий таълим муассасаларида ўтиладиган «Архитектура» йўналиши учун «Рус тили» фани дарсларида ўқитувчи ва талабалар томонидан ишлатилиши мумкин. Бундан ташқари, бу дарслик таркибида динамик кенгаювчан, қидириш имкониятига ҳамда топилган маълумотларни экспортлаш имкониятларига эга бўлган «русча-ўзбекча луғат», «синонимлар» ва «антонимлар» базаси ҳамда улардан фойдаланишнинг интерфаол шакллари мавжуд.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион мухит: Windows 7

Электронный учебник русского языка, направление «Архитектура» для первокурсников, предназначен для использования в высших учебных заведениях в удобной и увлекательной форме для проведения занятий по данной теме. Электронный учебник может быть использован преподавателями и студентами по предмету «Русский язык» по направлению «Архитектура» в высших учебных заведениях. Кроме того, учебник содержит динамически расширяющуюся базу данных «Русско-узбекский словарь», «синонимы» и «антонимы», а также интерактивные формы их использования, с возможностью поиска и экспорта найденной информации.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10817

(21) DGU 2021 0768

(22) 18.03.2021

(71)(72) Эргашева Гўзал Курбоналиевна, UZ

(54) «Психологик терминлар электрон луғатининг лингвистик таъминоти (рус ўзбек тиллари мисолида)»

«Лингвистическое обеспечение электронного словаря психологических терминов (на примере русско-узбекских языков)»

(57) Дастур Психология фанидан дарс ўтувчи университет ўқитувчилари учун мўлжалланган.

Дастур вазифаси психологик терминлар электрон луғатининг лингвистик таъминоти рус, ўзбек ва инглиз тиллари мисолида ўзгартириш учун ишлаб чиқилган дастурий таъминот ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда психологик терминларни online ва offline режимда киритиш мумкин; терминларни турли тилларга ўгириш мумкин; дастурда «кунтун» функцияси назарда тутилган; дастурда киритилган электрон маълумотлар автомат тарзда базага жойланади; соҳа бўйича қисқача тестлар мажмуаси мавжуд.

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 преподавателей вузов, преподающих психологию. Задача программы – программное обеспечение, предназначенное для изменения лингвистического программного обеспечения электронного словаря психологических терминов на примере русского, узбекского и английского языков. Функциональные особенности программы: психологические термины можно вводить в программе онлайн и офлайн; термины могут быть переведены на разные языки; в программе предусмотрена функция «день/ночь»; введенные в программу электронные данные автоматически помещаются в базу данных; на поле есть набор кратких тестов.

Тип ЭВМ: настроен для мобильных телефонов Android

Язык программирования: Java, android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10818

(21) DGU 2021 0769

(22) 18.03.2021

(71)(72) Raxmatov Dilmurod Rustam o'g'li, Arziqulov Fazliddin Faxriddin o'g'li, Xushboqov Baxtiyor Xudoymurodovich, Abdimurodov O'rolbek Xolmhammad o'g'li, Choriyev Faxriddin Farxod o'g'li, UZ
(54) «Sanoq sistemalaridagi sonlar ustida turli xil amallarni bajaruvchi dasturiy ta'minot»

Программное обеспечение, выполняющее различные операции с числами в системах счисления

(57) Дастурий таъминот техника соҳаси ходимлари учун ишлаб чиқилган ҳисобланади. Дастурнинг асосий максоди шундан иборатки санок

системаларидаги сонлар устида турли хил амалларни бажарувчи дастурий таъминот ҳисобланади. Дастурда Санок системаларидаги киритиш чиқариш функциялари фойдаланувчи томонидан амалга оширилади. Дастур функционал имкониятлари: дастурда фойдаланувчининг шахсий маълумотлари киритилади; дастурда лотин (кирил) тилларига ўзгартирувчи функция мавжуд; дастурда кўшимча сифатида ADD функцияси мавжуд яъни кўшимча малумотларни киритиш мумкин; дастурдаги турли хил амаллар кетма кет тарзда ишлайди; дастурнинг асосий бўлимида муаллиф ва дастурий асосий ишлаш принципи ҳақида тўлиқ малумотлар берилган; фойдаланувчига қулайлик яратиш учун SEARCH (қидириш) функцияси 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 технического персонала. Основное назначение программы – выполнение программного обеспечения, которое выполняет различные операции с числами в системах счисления. В программе функции ввода и вывода в системах счисления выполняет пользователь. Функциональные особенности программы: программа вводит личную информацию пользователя; есть функция перехода на латиницу (кириллицу); дополнительно есть функция ADD (добавить), т. е. вы можете вводить дополнительные данные; различные действия в программе выполняются последовательно; основная часть программы предоставляет подробную информацию об авторе и основном принципе работы программы; для удобства пользователя есть функция SEARCH (поиск).

Тип ЭВМ: настроен для мобильных телефонов Android

Язык программирования: Java, android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10819

(21) DGU 2021 0770

(22) 18.03.2021

(71)(72) Mamasaliyev Mirzoulug' Mirsaidovich, UZ

(54) «Falsafa» fanidan elektron modulli majmua
Электронный модульный комплекс по предмету «Философия»

(57) Дастур олий таълим муассасаларида «Фалсафа» фанини ўқитишда талабаларда фалсафий дунёқарашни шакллантириш, маънавий борлик ва ижтимоий ҳаёт ўртасидаги ўзаро алоқадорлик тўғрисида тушунча ҳосил қилиш, ҳозирги дунёнинг глобаллашув жараёни, инсониятнинг экологик ва бошқа глобал муаммолари ҳақида, шунингдек, фалсафанинг таркибий қисми бўлган этика йўналиши бўйича билим бериш, жамият ва инсонлараро муносабатларда ахлоқий мезонларнинг ўзига хос хусусиятлари тўғрисида тушунча, билим ва кўникмалар ҳосил қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: эстетика йўналишида табиат, жамият ва санъат уйғунлигининг фалсафий моҳияти, нарсалар олами бадиий-эстетик жиҳатдан лойиҳалаштиришнинг фалсафий асослари тўғрисида маълумотлар берилган; мантиқ йўналишида фикрлашнинг мантикий шакллари ва қонун-қоидалари, формал мантиқнинг хусусиятини англаб етиши, замонавий мантиқнинг формаллашган тилини эгаллаш усуллари келтирилган; турли хил фикрий қурилмаларни ифодалаш ва таҳлил қилишда мантиқ қонунларидан самарали фойдаланиш, илмий тушунчаларни ва терминларни ҳосил қилиш, мулоҳазаларни тўғри қуришнинг мантикий усуллари ва уларни амалда қўллаш кўникмалари ёритилган; ҳулосавий билимлар ҳосил қилиш, далиллаш, муаммоларни қўйиш ва ҳал этиш, фарзларни илгари суриш ва асослаш, илмий назарияларнинг мантикий структураси ҳақида тасаввур ҳосил қилишга хизмат қилади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ Borland 6

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа обучает студентов предмету «Философия» в высшем образовании, формированию философского мировоззрения, пониманию взаимосвязи духовного бытия и общественной жизни, процесса глобализации, экологических и других глобальных проблем человечества, а также этике как неотъемлемая часть философии, предназначена для выработки понимания, знаний и навыков об особенностях этических критериев в обществе и межличностных отношениях. Функциональные возможности программы: информация о философской сущности гармонии природы, общества и искусства в области эстетики, философских основах художественно-эстетического оформления мира вещей; даны логические формы и принципы мышления в направлении

логики, понимание сущности формальной логики, способы овладения формализованным языком современной логики; эффективное использование законов логики при выражении и анализе различных интеллектуальных приемов, формирование научных понятий и терминов, логические методы правильного построения рассуждений и умение применять их на практике; служит для обобщения, обоснования знаний, постановки и решения проблем, выдвижения и обоснования гипотез и формирования представления о логической структуре научных теорий.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ Borland 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10820

(21) DGU 2021 0772

(22) 19.03.2021

(71)(72) Джураев Икбол Илёсович, Мамаджанова Светлана Валентиновна, Каршиева Шахноза Валиевна, UZ

(54) Педагогик ОТМларида 5110700-информатика ўқитиш методикаси таълим йўналиши 3-курс талабалари учун «Компьютер графикаси» фанидан «Компьютер графикаси» номли электрон ўқув қўлланма

Электронное учебное пособие «Компьютерная графика» по дисциплине «Компьютерная графика» для студентов 3 курса по направлению педагогических вузов 5110700 «Методика преподавания информатики»

(57) Электрон дарслик «Компьютер графикаси» фанидан талабалар ва ўқитувчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: компьютер графикаси асослари, «Компьютер графикаси тушунчаси», «Компьютер графикасининг ранг схемаси», «График маълумотлар билан ишлаш технологияси», CorelDraw Graphics Suite X5 дастурий таъминоти ва унинг хусусиятлари, имкониятлари ва махсус эффектлари батафсил тавсифланган. Қўлланиш соҳаси: педагогика олий ўқув юртлари талабалари ва ўқитувчилари учун.

ЭХМ тури: Pentium III ва юқори

Дастурлаш тили: Embarcadero Delphi XE ва юқори

Операционмуҳит: WindowsXPваюқори

Электронное учебное пособие предназначено для студентов и преподавателей по дисциплине «Компьютерная графика». Функциональные воз-

можности программы: раскрыты основы компьютерной графики, подробно описываются такие разделы, как «Понятие о компьютерной графике», «Схема цветов компьютерной графики», «Технология работы с графической информацией», «Программный пакет CorelDraw Graphics Suite X5 и его особенности, возможности и специальные эффекты». Область применения: для студентов и преподавателей педагогических вузов.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Embarcadero Delphi XE и выше

Операционная среда: WindowsXP и выше

(11) DGU 10821

(21) DGU 2021 0773

(22) 19.03.2021

(71)(72) Исахонова Мохидилхон Эркиновна, Нурматова Мадина Одилжон кизи, UZ

(54) Психология фанининг «Психология» бўлими бўйича виртуал стенд дастури

Программа виртуального стенда «Психология» по дисциплине «Психология»

(57) Дастур «Умумий психология» фанидан педагогик олий ўқув юртлари талабалари ва ўқитувчиларига мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: психология предмети сифатида ривожланиш босқичлари ва тамойиллари, психологиянинг фанлар тизимидаги ўрни, психология предметининг тузилиши, психологиянинг тадқиқот усуллари ва бошқалар берилган. Қўлланиш соҳаси: педагогика олий ўқув юртлари талабалари ва ўқитувчилари учун.

ЭХМ тури: Pentium III ва юқори

Дастурлаштирилди: Embarcadero RAD Studio 10

Операционмуҳит: WindowsXPваюқори

Программа предназначена для студентов и преподавателей педагогических вузов по дисциплине «Общая психология». Функциональные возможности программы: приводятся этапы развития и принципы психологии как предмета, место психологии в системе дисциплин, структура предмета психологии, научно-исследовательские методы психологии и т. п. Область применения: для студентов и преподавателей педагогических вузов.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Embarcadero RAD Studio 10

Операционная среда: WindowsXP и выше

(11) DGU 10822**(21) DGU 2021 0774****(22) 19.03.2021****(71)(72)** Джамилова Наргиза Нуритдиновна, Терехова Ольга Евгеньевна, Ким Ирина Николаевна, Сабирова Камола Абдунабиходжаевна, UZ**(54) «Болалар жисмоний тарбияси» фанидан ЭХМ дастури****ЭВМ программа по предмету «Физическое воспитание детей»**

(57) Дастур мактабгача таълим ёшидаги болалар жисмоний тарбиясининг умумназарий масалалари, уларнинг ўзига хос хусусиятларини ёритиш учун мўлжалланган. Шунингдек, дастурда болалар ҳаракат фаолиятини ташкил этиш методикаси, асосий ҳаракатларга, умумривожлантурувчи машқларга ўргатиш, турли ёш гуруҳларида ҳаракатли ўйинларни ўтказиш методикаси, жисмоний машқларни ва чиниктириш тадбирларини ташкил этиш методикаси ёритиб берилган. Мазкур электрон дастурда фанга оид слайдлар, глоссарий ва тест топшириқлари ўз аксини топган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Болалар жисмоний тарбияси» фанини ўқитишда фойдаланиладиган ахборот коммуникацион технологиялар мазмуни, тавсифи, электрон таълим ресурслари, улардан мактабгача таълим дарсларида фойдаланишга оид билим, кўникма ва малакаларни ривожлантириш, илмий-методик тайёргарликни орттириш, касбий педагогик фаолиятда ахборот технологияларидан самарали фойдаланиш; мустақил таълим учун имконият яратиш ва ўқув жараёнида маъруза материалларини электрон шаклда (PDF форматда) юклаб олиш, слайдларни мавзу асосида кетма-кет намоиш қилиш, видео файлларни (AVI-WMV форматда) тақдим этиш ва мустақил топшириқ шаклида тест ечиш орқали билимларни аниқлаш; болалар жисмоний тарбиясида компьютер таълим технологияларини жорий этиш.

ЭХМ тури: Pentium IV**Дастурлаш тили:** C++, Lua, XML**Операцион муҳит:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

Программа предназначена для освещения общих вопросов физического воспитания дошкольников, их специфики. В программе также рассматриваются методы организации детской двигательной деятельности, обучения основным движениям, общеразвивающие упражнения, методы проведения двигательных игр в разных возрастных группах, методы организации физических упражнений и тренировочной деятельности.

Электронная программа включает научные слайды, глоссарии и тестовые задания. Функциональные возможности программы: содержание, описание информационно-коммуникационных технологий, используемых при преподавании предмета «Физическое воспитание детей», ресурсы электронного обучения, развитие знаний, навыков и умений для их использования в дошкольном образовании, научно-методическая подготовка, эффективное использование информационных технологий в профессиональной педагогической деятельности; создавать возможности для самостоятельного обучения и определения знаний путем скачивания лекционных материалов в электронном виде (формат PDF), представления слайдов по теме, представления видеофайлов (формат AVI-WMV) и решения тестов в виде самостоятельных заданий; внедрение компьютерных образовательных технологий в физическое воспитание детей.

Тип ЭВМ: Pentium IV**Язык программирования:** C++, Lua, XML**Операционная среда:** Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10**(11) DGU 10823****(21) DGU 2021 0775****(22) 19.03.2021****(71)(72)** Умарова Малика Хисабидиновна, UZ**(54) «Педагогика назарияси ва тахири» фанидан ЭХМ дастури****Программа ЭВМ по предмету «Теория и история педагогики»**

(57) Дастур олий таълим муассасалари талабалари ва профессор-ўқитувчилари ҳамда мактаб педагогларига керакли электрон ўқув материалларини тақдим этиш ва ўқитиш тизимида қулайликлар яратиш учун мўлжалланган. Электрон қўлланма бакалавр ва магистратура талабалари ва профессор-ўқитувчиларининг тайёргарлик даражаси ва зарурий билимлар мазмунига қўйиладиган талаблардан келиб чиққан ҳолда тайёрланди. Мазкур электрон қўлланмада педагогика тарихига мўлжалланган методикалар ҳамда машғулотлар ўз аксини топган. Дастурнинг функционал имкониятлари: педагогика назарияси ва тарихининг қай даражада ривожланганлигини аниқлайдиган диагностик методикаларни электрон шаклда (PDF форматда) юклаб олиш, тест натижаларини тезкор акс эттириш; кўргазмали материалларни мавзу асосида кетма-кет намоиш қилиш, коррекцион машғулотлар, видеофильмлар, миллийликни тарғиб этувчи расмларни тақдим этиш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, XML

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

Программа предназначена для обеспечения студентов и преподавателей высших учебных заведений и школьных учителей необходимыми электронными учебными материалами и для облегчения системы образования. Электронное пособие составлено с учетом уровня подготовки бакалавров, магистрантов и преподавателей и требований к содержанию необходимых знаний. В этом электронном пособии собраны методики и уроки по истории педагогики. Функциональные возможности программы: загрузка диагностических методик в электронном виде (формат PDF), позволяющих быстро определить уровень развития теории и истории педагогики, быстрое отображение результатов тестирования; презентация наглядных материалов по теме, коррекционные занятия, видеоролики, презентация картинок, пропагандирующих национализм.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Lua, C++, XML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

(11) DGU 10824

(21) DGU 2021 0776

(22) 19.03.2021

(71) O'zbekiston Respublikasi Qurolli Kuchlari Akademiyasi, UZ

Академия Вооруженных Сил Республики Узбекистан, UZ

(72) Misirov Shirazi Choriyevich, Tuxliev Shamsiddin Yuldashevich, Abdullaev Jasur Erkin o'gli, UZ

(54) BMP-2 jangovar mashinasi trenajerini boshqarish va nazorat qilish uchun dastur

Программа для управления и контроля тренажера боевой машины БМП-2

(57) Дастур БМП-2 жанговар транспорт воситаси симуляторини бошқариш ва назорат қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: БМП-2 минораси ва тўп бурилишларини бошқариш; координаталар нуктасини рельефга қараб бошқариш; жанговар транспорт воситаси компютери билан платформа маълумотларини алмашиш. Қўлланиш соҳаси: ҳарбий таълим.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Visual Studio 2019, C#

Операцион мухит: Microsoft Windows 2007 ва юқори

Программа предназначена для управления и контроля тренажера боевой машины БМП-2. Функциональные возможности программы: управление поворотами башни и пушки БМП-2; контроль точки координат в зависимости от рельефа местности; обмен данных платформы с компьютером боевой машины. Область применения: военное образование.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Visual Studio 2019, C#

Операционная среда: Microsoft Windows 2007

(11) DGU 10825

(21) DGU 2021 0777

(22) 19.03.2021

(71)(72) Анкабаев Раҳим Турғунович, UZ

(54) «Рангтасвир» электрон дарслик

Электронный учебник «Живопись»

(57) Дастур олий таълим муассасалари талабалари учун мўлжалланган. Электрон дарслик таркибига фан бўйича дарс ишланмалари, ўқув-услубий мажмуа, атамалар, адабиётлар, тарқатма материаллар ва қўшимча манбаалар интерактив тарзда шакллантирилган ҳолда киритилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: назарий маълумотлар, адабиётлар, глоссарийлар келтирилган; иллюстрациялар ва видеоматериаллар ушбу йўналишнинг мазмунини ёритишга ёрдам беради; видеоматериаллар ва глоссарий киритилган.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, C##

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для студентов высших учебных заведений. Электронный учебник включает планы уроков, учебные материалы, термины, литературу, раздаточные материалы и дополнительные ресурсы в интерактивном формате. Функциональные возможности программы: теоретическая информация, литература, глоссарии; иллюстрации и видеоролики помогают осветить содержание этого направления; включены видеоматериалы и глоссарий.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Lua, C++, C##

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10826

(21) DGU 2021 0778

(22) 19.03.2021

(71)(72) Кўкиев Бобурмирзо Баходир ўғли, UZ
(54) «Чизма геометрия (Ёрдамчи проекция-лаш)» электрон дарслик
Электронный учебник «Начертательная геометрия (Вспомогательная проекция)»

(57) Дастур олий таълим муассасалари талабалари учун мўлжалланган. Электрон дарслик таркибига фан бўйича дарс ишланмалари, ўқув-услубий мажмуа, атамалар, адабиётлар, тарқатма материаллар ва кўшимча манбаалар интерактив тарзда шакллантирилган ҳолда киритилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: назарий маълумотлар, адабиётлар, глоссарийлар келтирилган; иллюстрациялар ва видеоматериаллар ушбу йўналишнинг мазмунини ёритишга ёрдам беради; видеоматериаллар ва глоссарий киритилган.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, C##

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для студентов высших учебных заведений. Электронный учебник включает планы уроков, учебные материалы, термины, литературу, раздаточные материалы и дополнительные ресурсы в интерактивном формате. Функциональные возможности программы: теоретическая информация, литература, глоссарии; иллюстрации и видеоролики помогают осветить содержание этого направления; включены видеоматериалы и глоссарий.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Lua, C++, C##

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10827

(21) DGU 2021 0779

(22) 19.03.2021

(71)(72) Бекқулов Қудрат Шайдуллоевич, UZ

(54) «Чизма геометрия» электрон дарслик
Электронный учебник «Начертательная геометрия»

(57) Дастур олий таълим муассасалари талабалари учун мўлжалланган. Электрон дарслик таркибига фан бўйича дарс ишланмалари, маҳорат дарслари ўқув-услубий мажмуа, атамалар, адабиётлар, тарқатма материаллар ва кўшимча манбаалар интерактив тарзда шакллантирилган ҳолда киритилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: назарий маълумотлар, адабиётлар, глосса-

рий келтирилган; иллюстрациялар ва видеоматериаллар ушбу йўналишнинг мазмунини ёритишга ёрдам беради; видеоматериаллар ва глоссарий киритилган.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, C##

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для студентов высших учебных заведений. Электронный учебник включает планы уроков, мастер-классы, учебные пособия, термины, литературу, раздаточные материалы и дополнительные ресурсы в интерактивном формате. Функциональные возможности программы: теоретические данные, литература, глоссарий; иллюстрации и видеоролики помогают осветить содержание этого направления; включены видеоматериалы и глоссарий.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Lua, C++, C##

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10828

(21) DGU 2021 0780

(22) 19.03.2021

(71)(72) Ачиллов Нурбек Норбой ўғли, UZ

(54) «Муҳандислик ва компьютер графикаси (5110800 – Тасвирий санъат ва муҳандислик графикаси)» электрон ўқув қўлланма
Электронное учебное пособие «Инженерная и компьютерная графика (5110800 – Изобразительное искусство и инженерная графика)»

(57) Дастур олий таълим муассасаларининг 5110800 – Тасвирий санъат ва муҳандислик графикаси таълим йўналиши талабалари учун «Муҳандислик ва компьютер графикаси» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш учун мўлжалланган. Электрон дарслик талабаларнинг назарий ва амалий билимларини оширишда муҳим аҳамият касб этади. Дарсликда келтирилган маълумотлар сўнгги фан ютуқлари, хориж адабиётлари ва маҳаллий маълумотлар билан бойитилган. Замонавий ахборот технологияларининг қаламтасвир фанига татбиқ қилиниши, фаннинг замонавий ютуқларини ўрганиш учун омил бўлиб хизмат қилади ва талабалар билиминини янада юқори даражага олиб чиқади. Дастурнинг функционал имкониятлари: электрон дарсликда матнни чоп этиш, саклаш, масштабини ўзгартириш мумкин; фойдали сайтлар бўлимида чизмачиликка оид кўшимча назарий ва

амалий маълумотларни олиш мумкин; фойдаланувчи «Глоссарий», «Кроссворд», «График иш учун топшириқлар» «Терминологик лугат» ва «Видеоматериаллар» бўлимларидан ўзга керакли маълумотларни олади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, C##

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для повышения качества и эффективности преподавания предмета «Инженерная и компьютерная графика» для студентов высших учебных заведений 5110800 – Изобразительное искусство и инженерная графика. Электронный учебник играет важную роль в повышении теоретических и практических знаний студентов. Информация в учебнике обогащена последними научными достижениями, зарубежной литературой и местными данными. Применение современных информационных технологий в живописи служит фактором изучения современных достижений науки и выводит знания студентов на более высокий уровень. Функциональные возможности программы: вы можете распечатать, сохранить, масштабировать текст в электронном учебнике; дополнительную теоретическую и практическую информацию по рисованию можно найти в разделе полезных сайтов; Пользователь получает необходимую информацию, кроме разделов «Глоссарий», «Кроссворд», «Задачи для графической работы», «Терминологический словарь» и «Видеоматериалы».

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Lua, C++, C##

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10829

(21) DGU 2021 0781

(22) 19.03.2021

(71)(72) Исмаатов Улфат Шухратович, UZ

(54) «Рангасвир» электрон дарслик

Электронный учебник «Живопись»

(57) Дастур олий таълим муассасалари талабалари учун мўлжалланган. Электрон дарслик таркибига фан бўйича дарс ишланмалари, ўқув-услубий мажмуа, атамалар, адабиётлар, тарқатма материаллар ва кўшимча манбаалар интерактив тарзда шакллантирилган ҳолда киритилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: назарий маълумотлар, адабиётлар, глоссарийлар келтирилган; иллюстрациялар ва видеоматериаллар

ушбу йўналишнинг мазмунини ёритишга ёрдам беради; видеоматериаллар ва глоссарий киритилган.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, C##

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для студентов высших учебных заведений. Электронный учебник включает планы уроков, учебные материалы, термины, литературу, раздаточные материалы и дополнительные ресурсы в интерактивном формате. Функциональные возможности программы: теоретическая информация, литература, глоссарии; иллюстрации и видеоролики помогают осветить содержание этого направления; включены видеоматериалы и глоссарий.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Lua, C++, C##

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10830

(21) DGU 2021 0784

(22) 19.03.2021

(71) Раҳманкулова Зухра Жандаровна, Ходжамова Наргиза Каримовна, UZ

(72) Раҳманкулова Зухра Жандаровна, Ходжамова Наргиза Каримовна, Исмаилова Муазам Асраровна, Гулямова Муяссар Абдусаттаровна, Абдукадирова Мунира Кабуловна, UZ

(54) Хомила ичи инфекцияси билан туғилган чақалоқларни иммунташхисоти ва иммункоррекцияси учун «ВИН» компьютер дастури
Компьютерная программа «ВИН» для иммунодиагностики и иммункоррекции при внутриутробном инфицировании у новорожденных

(57) Ушбу дастур хомила ичи инфекцияларнинг клиник хусусиятлари ва диагностикасини, нормал шароитда иммунитетнинг хужайра, гуморал ва ситокин боғланишидаги ўзгаришларни ва янги туғилган чақалоқларда ва уларнинг оналарида хомила ичи инфекцияларда иммунитетни аниқлаш усулларини ўрганиш, эрта ва кеч неонатал даврларда иммунитетни шакллантиришни кузатишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: керакли маълумотларни тезда топишга имкон берувчи оддий интерфейс; асосий менюдан фойдаланувчи дарснинг мавзусини эркин танлаши, бошқа мавзуларга ўтиши мумкин бўлган назарий материалларни юклаш (pdf фор-

матида); хомила ичи инфекцияни юзага келиши хавф гуруҳини аниқлаш; анте-, интра- ва постнатал даврларда янги туғилган чақалоқларда хомила ичи инфекцияни аниқлаш; клиник кўрсаткичларни аниқлаш (асфиксия, хомила ичи ўсишнинг сустлиги, эрта туғилиш, нафас олиш бузилиши синдроми, иктерик синдром, шиш синдроми, мия ва ҳаракат фаоллигининг пасайиши, терморегуляция бузилиши); янги туғилган чақалоқнинг хомила ичи инфекцияси хавфи индексининг қийматларини аниқлаш (ИРВИ); эрта туғилган чақалоқларда хомила ичи инфекцияни дифференциал диагностикаси; олинган натижаларни таҳлил қилиш. Қўлланиш соҳаси: иш натижалари янги туғилган чақалоқларда хомила ичи инфекцияни иммунодиагностикаси ва иммунокоррекцияси, шунингдек неонатологлар, педиатрлар, иммунологлар, юқумли касалликлар бўйича мутахассислар, физиологлар, биологлар, микробиологлар, тадқиқотларда электрон ресурслардан фойдаланиш учун тиббиёт ва биологик университетларнинг магистрлари, тадқиқотчилар ишлатилиши мумкин.

ЭХМ тури: PentiumIII

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операционмуҳит: WindowsXP

Программа предназначена для изучения особенностей клиники и диагностики внутриутробных инфекций, изменений клеточного, гуморального и цитокинового звеньев иммунитета в норме и при внутриутробных инфекциях у новорожденных и их матерей, способов иммунокоррекции при выявленных нарушениях иммунитета, а также для мониторинга становления иммунитета в раннем и позднем неонатальном периодах развития у практически здоровых новорожденных, рожденных от здоровых матерей, и у новорожденных при внутриутробных инфекциях. Функциональные возможности программы: простой интерфейс, позволяющий быстро находить нужную информацию; загрузка теоретического материала (в формате pdf), где пользователь с помощью главного меню может произвольно выбрать тему занятия, перейти к другим темам; определение группы риска по реализации внутриутробной инфекции; определение внутриутробной инфекции у новорожденного в анте-, интра- и постнатальном периодах; определение клинических показателей (асфиксия, задержка внутриутробного развития, недоношенность, синдром дыхательных расстройств, желтушный синдром, отечный синдром, снижение церебральной и двигательной активности, нарушение терморегуляции); определение значений индекса риска

внутриутробного инфицирования новорожденного (ИРВИ); дифференциальная диагностика внутриутробной инфекции у новорожденных в раннем неонатальном периоде; анализ полученных результатов. Область применения: результаты работы можно использовать при иммунодиагностике и иммунокоррекции при внутриутробном инфицировании у новорожденных, а также для применения электронных ресурсов в исследованиях неонатологами, педиатрами, иммунологами, инфекционистами, физиологами, биологами, микробиологами, магистрами медицинских и биологических вузов, научными сотрудниками.

Тип ЭВМ: PentiumIII

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10831

(21) DGU 2021 0787

(22) 19.03.2021

(71) Musulmanova Nargiza Raxmatillayevna, UZ

(72) Kadirova Xurshida Batirovna, Musulmanova Nargiza Raxmatillayevna, UZ

(54) «So‘zlar birikuvchanligi» mobil ilovasi

Мобильное приложение «Связность слов»

(57) Мазкур мобил илова ўқувчилар нутқида кўп учрайдиган мустақил сўзлар ҳамда ҳозирги ўзбек адабий тили учун характерли бўлган омоним, синоним, пароним сўзлар ва улар билан бирикувчанлик ҳосил қилаётган бирикмаларни ўз ичига олган. У алифбо тартибда, лотин имлосида тузилган. Бир сўз бирдан ортиқ маънони билдирса, бу ҳолат рим рақамлари билан кўрсатилди. Мобил илова ўқувчиларнинг ўзбек тили ва унинг грамматикаси бўйича билимларини мустаҳкамлашга хизмат қилади, имловий салоҳиятини оширишда очиклиги, қулайлиги ва осонлиги билан аҳамиятли. Бу дастур таълим ўзга тилли мактаб ўқувчиларига ўзбек тилида сўз бирикмаси ва гаплар тузишда сўзларнинг бирикувчанлигини қийналмасдан топишлари учун кенг имконият беради. Қўлланиш соҳаси: таълим тизимида.

ЭХМ тури: смартфон, телефон қурилмалари, планшет

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android

Мобильное приложение содержит как самостоятельные слова, встречающиеся в речи учащихся, так и омонимы, синонимы, паронимы и соединения, характерные для современного узбекского литературного языка. Он составлен в алфавит-

ном порядке с использованием латиницы. Если слово означает более одного, это состояние обозначается римскими цифрами. Мобильное приложение служит для усиления знаний учащихся по узбекскому языку и его грамматике, важно своей открытостью, удобством и легкостью освоения орфографии. Эта программа предоставляет широкий спектр возможностей для учащихся школ с иностранным языком обучения легко находить словосочетания в узбекском языке. Область применения: в системе образования.

Тип ЭВМ: смартфон, телефон, планшет

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10832

(21) DGU 2021 0788

(22) 19.03.2021

(71)(72) Iskandarov Abdurasul Mirjalil ўgli, UZ

(54) «Oliy ta'limning 5230600 – Moliya ta'lim yo'nalishi uchun «Korporativ moliya» fanidan android mobil ilova

Мобильное приложение для Android по дисциплине «Корпоративные финансы» направления высшего образования 5230600 – Финансы

(57) «Корпоратив молия» махсус курсини ўргатишдан мақсад талабаларда юридик ва жисмоний шахсларнинг ўз мулкларини ихтиёрий равишда бирлаштириш орқали тижорат ташкилотини ташкил этиш ва ташкил этилган тижорат ташкилотининг фаолияти билан боғлиқ пулли муносабатларни англатади ва молия тизимининг мустақил соҳаси ҳисобланади. Android studio дастуридан фойдаланиб, олий таълимнинг 5230600 – Молия таълим йўналиши талабаларига «Корпоратив молия» фанидан Android мобил иловаси яратилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга тушурилгач, «Корпоратив молия» фанидан маърузалар, назорат саволлари, тест саволлари ва амалий машғулотлар бўйича топшириқлар, талабаларни ўзини ўзи баҳолаш учун тестлар намоён бўлади; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фаннинг асосий тушунчаларини ўрганиб боришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий таълим «Иқтисодиёт» соҳаси бўйича таҳсил олаётган талабалар ва қизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион муҳит: Android 8.0

Целью преподавания спецкурса «Корпоративные финансы» является обучение студентов организации коммерческой организации путем добровольного слияния юридических и физических лиц и деятельности созданной коммерческой организации, которая является самостоятельной ветвью финансовой системы. С помощью приложения Android studio создано мобильное приложение Android по теме «Корпоративные финансы» для студентов ВУЗа 5230600 - Финансы. Функциональные возможности программы: после запуска мобильного приложения, лекций по предмету «Корпоративные финансы» будут показаны контрольные вопросы и задания для практических занятий, тесты для самооценки студентов; студенты могут изучать основные понятия науки с помощью этого мобильного приложения. Область применения: высшее образование могут использовать студенты и те, кто интересуется «экономикой».

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10833

(21) DGU 2021 0789

(22) 19.03.2021

(71)(72) Alikulov Azamat Tuygunovich, UZ

(54) Oliy ta'limning 5230600 – Moliya va 5230900 – Buxgalteriya hisobi va audit ta'lim yo'nalishlari uchun «Moliya» – fanidan 1 va 2-modullar bo'yicha android mobil ilova

Мобильное приложение Android по модулям 1 и 2 дисциплины «Финансы» направления высшего образования 5230600 – Финансы и 5230900 – Бухгалтерский учет и аудит

(57) «Молия» фани молиявий ресурслар фондларини шакллантириш ҳамда мамлакатнинг иқтисодий ва ижтимоий ривожланиш мақсадларига эришишда улардан самарали фойдаланиш, шунингдек мамлакат молия тизими амал қилиш қонуниятлари каби масалаларни қамраб олади. Мамлакат молия тизими ривожланиш қонуниятларини билиш ва уларнинг амал қилишига онгли муносабатда бўлишда, мамлакатни демократлаштириш ва иқтисодиётни бозор тамойиллари асосида ислоҳ қилиш жараёнларининг моҳиятини тушунишда талабаларни зарур бўлган билимлар билан қуроллантиради. Android studio дастуридан фойдаланиб олий таълимнинг 5230600 «Молия» таълим йўналиши талабаларига «Молия» фанидан Android мобил иловаси яратилди.

Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга тушурилгач, «Молия» фанидан маърузалар, назорат саволлари, тақдимот слайдлари ва амалий машғулотлар бўйича топшириқлар талабаларни ўзини-ўзи баҳолаш учун тестлар намоён бўлади; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фаннинг асосий тушунчаларини ўрганиб боришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий таълим «Иқтисодиёт» соҳаси бўйича тахсил олаётган талабалар ва қизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион муҳит: Android 8.0

Предмет «Финансы» охватывает такие вопросы, как формирование фондов финансовых ресурсов и их эффективное использование для достижения целей экономического и социального развития страны, а также законы, регулирующие финансовую систему страны. Финансовая система страны дает студентам необходимые знания для понимания законов развития и сознательного отношения к их реализации, для понимания сути процесса демократизации страны и реформирования экономики на основе рыночных принципов. С помощью приложения Android studio создано мобильное приложение Android по теме «Финансы» для студентов ВУЗа 5230600 «Финансы». Функциональные возможности программы: после запуска мобильного приложения, лекции по предмету «Финансы», контрольные вопросы, слайды презентаций и задания для практических занятий, тесты для самооценки студентов будут показаны; студенты могут изучать основные понятия науки с помощью этого мобильного приложения. Область применения: высшее образование могут использовать студенты и желающие, обучающиеся по направлению «Экономика».

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10834

(21) DGU 2021 0790

(22) 19.03.2021

(71)(72) Nazarova Gulruh Umarjonovna, UZ

(54) Oliy ta'limning 5230200 «Menejment» ta'lim yo'nalishi talabalari uchun «Moliyaviy menejment» fani bo'yicha android mobil ilova»

Мобильное приложение Android по дисциплине «Финансовый менеджмент» для студентов

направления высшего образования 5230200 «Менеджмент»

(57) «Молиявий менежмент» фанида капитал ва унинг мавжудлиги шакли, хам шаклланиш манбалари, молиявий пул оқимлари яъни капитал харакати шарҳи берилган. Фанда шунингдек, капиталнинг мавжудлиги, шаклидаги ўзгаришлар, молиявий муносабатлар кўриб чиқилади. Android studio дастуридан фойдаланиб, Олий таълимнинг 230000 «Менежмент» соҳасидаги иқтисодий таълим йўналишлари талабалари учун «Молиявий менежмент» фанидан Android мобил иловаси яратилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга тушурилгач, «Молиявий менежмент» фанидан маърузалар, семинар машғулотлар бўйича топшириқлар, тестлар, глоссарий намоён бўлади; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фаннинг асосий тушунчаларини ўрганиб боришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий таълим.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион муҳит: Android 8.0

Предмет «Финансовый менеджмент» описывает капитал и формы его существования, а также источники формирования финансовых денежных потоков, то есть движение капитала. Предмет также учитывает наличие капитала, изменение его формы, финансовые отношения. С помощью приложения Android studio создано мобильное приложение Android по теме «Финансовый менеджмент» для студентов экономического образования по направлению 230000 «Менеджмент» в сфере высшего образования. Функциональные возможности программы: после запуска мобильного приложения будут отображаться лекции по теме «Финансовый менеджмент», задания на семинары, тесты, глоссарий; студенты могут изучать основные понятия науки с помощью этого мобильного приложения. Область применения: высшее образование.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10835

(21) DGU 2021 0791

(22) 19.03.2021

(71)(72) Шоймардонов Орзикул Жўра ўғли, UZ

(54) «Oliy ta'limning 5230600 «Moliya» ta'lim sohasidagi iqtisodiy ta'lim yo'nalishlari talabala-

ri uchun «Pul va banklar» fani bo'yicha android mobil ilova»

Мобильное Android приложение по дисциплине «Деньги и банки» для студентов направления высшего образования 5230600 «Финансы»

(57) «Пул ва банклар» фани пулнинг келиб чиқиш тарихига, банк кредитларининг шарҳлари асосланган. Фандан шунингдек, «Пул ва банклар» фан сифатида ривожлантиришнинг ижтимоий ва иқтисодий жиҳатлари кўриб чиқилади. Android studio дастуридан фойдаланиб, Олий таълимнинг 5230600 «Молия» таълим соҳасидаги иқтисодий таълим йўналишлари талабалари учун «Пул ва банклар» фанидан Android мобил иловаси яратилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга тушурилгач, «Пул ва банклар» фанидан маърузалар, семинар машғулотлар бўйича топшириқлар, тестлар, глоссарий намоён бўлади; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фаннинг асосий тушунчаларини ўрганиб боришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий таълим.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион муҳит: Android 8.0

Предмет «Деньги и банки» основан на истории происхождения денег, описании банковских кредитов. Предмет также рассматривает социально-экономические аспекты развития «Деньги и банки» как науки. С помощью приложения Android studio было создано мобильное приложение Android по предмету «Деньги и банки» для студентов факультета 5230600 «Финансы» в области экономики. Функциональные возможности программы: после запуска мобильного приложения будут отображаться лекции по теме «Деньги и банки», задания на семинары, тесты, глоссарии; студенты могут изучать основные понятия науки с помощью этого мобильного приложения. Область применения: высшее образование.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10836

(21) DGU 2021 0792

(22) 19.03.2021

(71)(72) Yeshbayeva Ulbosin Jamalovna, Nishonov Akbarjon Muxamadjanovich, Saodatov Azizbek A'zamjonovich, UZ

(54) «Maxsus bosma jarayoni texnologiyasi asoslari» elektron darsligi

Электронный учебник «Основы специальных видов печати»

(57) Дастур «Махсус босма жараёни технологияси асослари» фани бўйича назарий маълумотларни қамраб олган бўлиб, олий таълим муассасалари талабалари ва профессор ўқитувчилари учун зарур бўлган ўқув методик таъминотларни яратиш ва тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: электрон дарслик «Махсус босма жараёни технологияси асослари» фани бўйича назарий материалларни ўз ичига олган; ҳар бир мавзу юзасидан саволлар, тестлар, глоссарий ва фойдали адабиётлар билан танишиш мумкин; электрон дарслиқдан масофавий таълимни ташкил этишда фойдаланиш мумкин; маълумотларни электрон тарзда ўқиш ва кўчириб олиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий ўқув юрларини ўқитувчилари, бакалавр ва магистрлари фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: DHTML

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8

Программа содержит теоретическую информацию по предмету «Основы технологии специальной печати» и предназначена для создания и предоставления необходимых учебных пособий для студентов и преподавателей высших учебных заведений. Функциональные возможности программы: электронный учебник, содержащий теоретические материалы по теме «Основы технологии специального полиграфического процесса»; вопросы, тесты, глоссарии и полезная литература по каждой теме; Электронный учебник можно использовать при организации дистанционного обучения; данные могут быть прочитаны и загружены в электронном виде. Область применения: могут использоваться преподавателями, бакалаврами и магистрами высших учебных заведений.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: DHTML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 10837

(21) DGU 2021 0793

(22) 19.03.2021

(71)(72) Yeshbayeva Ulbosin Jamalovna, Nishonov Akbarjon Muxamadjanovich, Saodatov Azizbek A'zamjonovich, UZ

(54) «Босма маҳсулотлари технологик кўрсаткичларининг ташқи омилларга боғлиқлигини баҳолаш» дастури

Программа «Оценка зависимостей технологических показателей печатной продукции от внешних факторов»

(57) Дастур босма маҳсулотлари технологик кўрсаткичларининг ташқи омилларга боғлиқлигини моделлаштириш вазифасини бажаради. Қоғоз маҳсулотини босишда унга таъсир этувчи ходисалар орқали тайёр маҳсулотни сифат кўрсаткичларини яхшилаш параметрларини аниқлаш математик моделлари асосида ҳисоблаш жараёнлари олиб борилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: босиш жараёни математик моделини графиклари орқали ташқи таъсир омилларини параметрларини аниқлаш; Уч омилли регрессион тенгламаларни визуал кўринишларини ҳосил қилиш; маълумотларни 3D кўринишда кўриш имконияти мавжуд; чикувчи маълумотларни 3 хил форматда сақлаш. Қўлланилиш соҳаси: матбаа ва кадоқлаш корхоналарида, ўқув муассасаларида фойдаланиш мумкин.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Matlab Coder

Операцион муҳит: Windows 7

Программа выполняет задачу моделирования зависимости технологических показателей полиграфической продукции от внешних факторов. При печати изделия из бумаги расчетные процессы выполняются на основе математических моделей для определения параметров повышения качества готового изделия через события, которые на него влияют. Функциональные возможности программы: определение параметров внешних влияющих факторов с помощью графиков математической модели процесса печати; создание наглядных представлений уравнений трехфакторной регрессии; можно просматривать данные в 3D; Сохранение выходных данных в 3 разных форматах. Область применения: на полиграфических и упаковочных предприятиях, в учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Matlab Coder

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10838

(21) DGU 2021 0794

(22) 19.03.2021

(71)(72) Yeshbayeva Ulbosin Jamalovna, Nishonov Akbarjon Muxamadjanovich, Saodatov Azizbek A'zamjonovich, Ismailova Gulnora Isroilovna, UZ

(54) «Матбаа маҳсулотларининг бўёқ билан таъсирлашувини математик моделлаштириш» дастури

Программа «Математическое моделирование краскоперехода печатной продукции»

(57) Дастур матбаа (қоғоз ва босма) маҳсулотларини босиш жараёнида бўёқ билан маҳсулотнинг ўзаро таъсирини математик моделлаштириш ва ҳисоблаш вазифасини бажаради. Қоғоз маҳсулотини босишда унга таъсир этувчи ходисалар орқали босишдан сўнг унинг сифат кўрсаткичларини аниқлаш ҳамда моделнинг параметрлари қийматларини ҳисоблаш вазифасини бажаради. Дастурнинг функционал имкониятлари: матбаа маҳсулотларини босишда бўёқ билан маҳсулотнинг таъсирлашувини моделлаштириш ва ҳисоблаш; матбаа маҳсулотларини сифат кўрсаткичига таъсир этувчи жараёнлар параметрларини аниқлаш; маълумотларни 3D кўринишда кўриш имконияти мавжуд; чикувчи маълумотларни 4 хил форматда сақлаш. Қўлланилиш соҳаси: матбаа ва кадоқлаш корхоналарида, ўқув муассасаларида фойдаланиш мумкин.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Matlab Coder

Операцион муҳит: Windows 7

Программа выполняет задачу математического моделирования и расчета взаимодействия продукта с красителем в процессе печати полиграфической (бумажной и полиграфической) продукции. При печати бумажного изделия он используется для определения показателей его качества после распечатки событий, влияющих на него, а также для расчета значений параметров модели. Функциональные возможности программы: моделирование и расчет взаимодействия продукта с краской при печати полиграфической продукции; определение параметров процессов, влияющих на качество полиграфической продукции; можно просматривать данные в 3D; сохраните выходные данные в 4 различных форматах. Область применения: может использоваться на полиграфических и упаковочных предприятиях, в учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Matlab Coder

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10839

(21) DGU 2021 0795

(22) 19.03.2021

(71)(72) Ваҳромов Улуг'бек Гапуржанович, UZ

(54) «Farg'ona vodiysi milliy va zamonaviy liboslarini loyixalash» dasturi

Программа «Дизайн национальных и современных костюмов Ферганской долины»

(57) Дастурда Фарғона водийси миллий ва замонавий либосларини лойихалаш учун типик гавда ўлчамларидан фойдаланилади. Ушбу усулнинг афзаллиги шундаки, кийимни лойихалашда енгил трикотаж матоларнинг ўлчамлари ва деформацияланиш хусусиятлари ҳисобга олинади. Ҳар қандай иқлим шароитида ҳам трикотаж буюмлари куч таъсирига чидамли бўлиши керак. Бунинг учун трикотаж буюмларини бичишда матонинг чўзилиш хусусияти албатта инобатга олинади. Ушбу дастур аёллар учун трикотаж кийимларини бичишда BDMTI технологияси асосида Фарғона водийси миллий ва замонавий либослари параметрларини ҳисоблаб чиқиш вазифасини бажаради. Дастурнинг функционал имкониятлари: Фарғона водийси аёллари гавда ўлчамлари асосида BDMTI технологиясининг параметрларини ҳисоблаш; Фарғона водийси аёллари бел қисми ва баландлиги бўйича аёллар миллий ва замонавий либосларини кўшимча параметрларини аниқлаш; аёлларни кийимини лойихалашда матони чўзилиш коэффициентларини аниқлаш ва лойихалаш. Қўлланилиш соҳаси: дастурий воситадан тўқимачилик фабрикаларида, чеварчилик устахоналарида, бичиш ва тикиш корхоналарида фойдаланиш мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Matlab Coder

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8

В программе использованы типичные размеры фигуры при создании национальных и современных костюмов Ферганской долины. Преимущество этого метода в том, что размер и деформационные свойства легких трикотажных тканей учитываются при проектировании одежды. В любом климате трикотаж должен быть устойчивым к силовому воздействию. Для этого при раскрое трикотажа необходимо учитывать удлинение ткани. Программа предназначена для расчета

параметров национальной и современной одежды Ферганской долины на основе технологии BDMTI при пошиве женского трикотажа. Функциональные возможности программы: Расчет параметров технологии BDMTI на основе размеров тела женщин Ферганской долины; определение дополнительных параметров женской национальной и современной одежды по талии и росту женщин Ферганской долины; определение и расчет коэффициентов удлинения ткани в дизайне женской одежды. Область применения: Программа может быть использована на текстильных фабриках, ремесленных мастерских, швейных предприятиях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Matlab Coder

Операционная среда: Windows 7, Windows 8

(11) DGU 10840

(21) DGU 2021 0796

(22) 19.03.2021

(71)(72) Abduraxmonov Akmaljon Akbarovich, Dehqonov G'ofurjon Dehqonovich, UZ

(54) «Chiziqli programmalash masalalarini simpleks usulida yechish»

Решение задач с линейным программированием методом симплекса

(57) Дастур иқтисодий жараёнларни режалаштириш, соф фойдани максимал кўпайтириш, халқ хўжалиги фаолиятини самарадорлигини ошириш ва рақамли бошқарувни такомиллаштириш вазифаларини ўз ичига олади. Дастурда иқтисодий масалаларни чизикли программалаштириш кўришида оптимал ечимларини аниқлаш мумкин. Иқтисодий, тизимли ва қиёсий таҳлил алгоритмлари асосида маълумотларни қабул қилиш, қайта ишлаш, сақлаш ва уларни визуаллаштириш жиҳатлари кўриб чиқилган. Маълумотлар омбори билан ишлаш алгоритмлари Delphi дастурий муҳитида моделлаштирилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотларни симплекс усули алгоритмлари асосида таҳлил қилиш; маълумотларни тизимли таҳлил қилиш; маълумотларни қабул қилиш, қайта ишлаш ва сақлаш. Қўлланиш соҳаси: иқтисодиёт соҳасида, статистика кўмиталарида, илмий текшириш институтларида, олий ўқув юр்தларида қўлланилиши мумкин, илмий ходимлар, шунингдек мустақил изланувчилар ҳамда талабалар фойдаланишлари мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: Windows 7

В программу включены задачи по планированию экономических процессов, максимизации чистой прибыли, повышению эффективности хозяйственной деятельности и совершенствованию цифрового управления. В программе есть возможность определять оптимальные решения экономических задач в форме линейного программирования. Рассмотрены аспекты сбора, обработки, хранения и визуализации данных на основе алгоритмов экономического, структурного и сравнительного анализа. Алгоритмы базы данных моделируются в программной среде Delphi. Функциональные возможности программы: анализ данных на основе алгоритмов симплекс-метода; систематический анализ данных; получение, обработка и хранение данных. Область применения: может использоваться в области экономики, статистических комитетов, исследовательских институтов, университетов, может использоваться исследователями, а также независимыми исследователями и студентами.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10841

(21) DGU 2021 0797

(22) 23.03.2021

(71)(72) Xusanov Durbek Nishonovich, Umarova Zulfiya Farruxbekovna, UZ

**(54) Эркин иктисодий ва кичик саноат зоналаридан самарали фойдаланиш кўрсаткичини ҳисоблаш тартибини такомиллаштириш
Совершенствование процедуры расчета эффективности свободных экономических зон и малых промышленных зон**

(57) Дастур иктисодиёт корхоналари учун ишлаб чиқилган дастурий таъминот ҳисобланади. Дастурнинг фойдали томони шундан иборатки, бюджет солиқ сиёсати пандемия шароитида иктисодий ўсишни таъминлайдиган дастак ҳисобланади. Дастур асосан диаграммалар орқали хулоса ва натижа кўрсатиб боради яъни ўсиш, камайиш йиллик фоиз кўрсаткичларни экранга намоиш қилиб беради, бунинг учун керакли қийматларни киритиш талаб қилинади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда иктисодиётнинг ўсиб камайишига оид махсус кўрсаткичлар киритиш талаб қилинади; дастурнинг асосий базавий бўлимида киритилган дастурий қийматлар график орқали намоён бўлади; дастурнинг хулосавий қисми умумий ойлик кўрсаткичлари ва йиллик кўрсаткичларининг хулосавий қийматларини олиш мумкин; дастурнинг базавий қисмида тур-

ли хил кодлар мавжуд, ушбу дастурий кодлар базадаги ҳолатни ва қийматларни янгилаб туради. Қўлланиш соҳаси: иктисодиёт.

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, разработанное для предприятий в сфере экономики. Преимущество программы в том, что фискальная политика поддерживает экономический рост в условиях пандемии. Программа в основном показывает вывод и результат в виде диаграмм, т.е. увеличение, уменьшение показывает годовые процентные показатели на экране, что требует ввода требуемых значений. Функциональные возможности программы: программа требует включения специальных индикаторов экономического роста и спада; значения программы, введенные в основной базовый раздел программы, представлены графически; заключительная часть программы может быть использована для получения сводных значений итоговых месячных показателей и годовых показателей; В основной части программы есть различные коды, которые обновляют статус и значения в базе данных. Область применения: экономика.

Тип ЭВМ: Android mobile phonелар учун мослаштирилган

Язык программирования: Java, android studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7,8 Mobile phone(Android mobile phone)

(11) DGU 10842

(21) DGU 2021 0798

(22) 23.03.2021

(71)(72) Xusanov Durbek Nishonovich, Umarova Zulfiya Farruxbekovna, UZ

(54) Инвестиция лойихаларини кичик саноат зоналари худудида жойлаштиришнинг асосий мезонлари бўйича

По основным критериям размещения инвестиционных проектов на территории малых промышленных зон

(57) Дастур асосан фойдаланувчилар учун муҳим бўлган текстил комплексига оид видеолар ва ҳар хил қўлланмалар ва бундан ташқари қулай бўлиши учун турли хил шаклдаги анимациялар билан ёритилган. Дастурга кириш олдида хавфсизликни таъминлаш мақсадида исм, фамилия киритиш керак бўлган функционал имконият

мавжуд; дастурда кун-тун хизмати мавжуд, яъни орка фон ёзувлар ушбу функция орқали амалга оширилади; дастурда Электрон тижоратнинг бугунги кундаги ривожланиб бораётганлиги диаграмма орқали кўшимча функцияда тасвирланган; дастурда кўшимча текстил комплексини камчиликларини таъминлашга оид сўз бирикмалар келтирилган, уларни кидириб топиш мумкин; дастурда созламалар бўлими мавжуд, ушбу бўлим орқали ёзувлар, матнлар сўзларини ўлчамини ўзгартиради; дастурнинг ушбу созламалар бўлимида камчилигини бартараф қилишга оид намойишлар мавжуд булар очик, яъни видеоларни кўриб бўлгандан кейин фойдаланувчи бошқасига ўзгартириши мумкин; ушбу функция CHANGE (ўзгартириш) тугмаси дейилади; дастурнинг иккинчи бўлимида турли хил электрон китоблар жойлаштирилган, ушбу китоблардан фойдаланиш учун download (юклаб олиш) функцияси орқали фойдаланиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: мамлакатимизда электрон тижоратни ривожлантириш ва кластерли иқтисодий сиёсат билан шуғулланувчи ва ушбу механизмларни бугунги кунда яратишга қизиқадиган, текстил комплексини камчиликларини таъминловчи ходимлар учун фойдали бўлган дастурий таъминот.

ЭХМ тури: Android mobile phonелар учун мослаштирилган. (android 8.2).

Дастурлаш тили: JAVA, Android Studio

Операцион муҳит: Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8, Mobile phone(android mobile phone)

Программа в основном покрыта видео и различными руководствами по текстильному комплексу, а также анимациями в различных формах для удобства, которые важны для пользователей. Функциональные возможности программы: есть функциональная опция, где нужно ввести имя и фамилию для обеспечения безопасности перед входом в программу; в программе круглосуточное обслуживание, т.е. фоновая запись осуществляется через эту функцию; программа описывает текущее развитие электронной коммерции в дополнительной функции через диаграмму; программа содержит фразы о недостатках дополнительного текстильного комплекса, по которым можно искать; в программе есть раздел настроек, через который можно изменять размер записей, текстовых слов; есть демонстрации для исправления недостатка в этом разделе настроек программы, которые открыты, т.е.пользователь может перейти на другой после просмотра видео; эта функция называется кнопкой CHANGE (изменить); вторая часть программы содержит различные электронные книги, которые можно ис-

пользовать через функцию загрузки. Область применения: программное обеспечение, полезное для сотрудников, занимающихся разработкой электронной коммерции и кластерной экономической политики в нашей стране и заинтересованных в создании этих механизмов сегодня, отражающих недостатки текстильного комплекса.

Тип ЭВМ: Android mobile phonелар учун мослаштирилган. (android 8.2)

Язык программирования: JAVA, Android Studio

Операционная среда: Windows 98, 2000, XP, Windows 7-8, Mobile phone(android mobile phone)

(11) DGU 10843

(21) DGU 2021 0799

(22) 23.03.2021

(71)(72) Dustova Muxayyo Xudayberdiyevna, UZ

(54) «Oliy ta'limning 230000 «Biznes va boshqaruv» ta'lim sohasidagi iqtisodiy ta'lim yo'nalishlari talabalari uchun «Iqtisodiy ta'limotlar tarixi» fani bo'yicha android mobil ilova»

Мобильное андроид приложение по дисциплине «История экономических учений» для студентов направления высшего образования 230000 «Бизнес и менеджмент»

(57) «Иқтисодий таълимотлар тарихи» фанида иқтисодий тафаккур тарихи ва иқтисодий таҳлиллар шарҳи берилган. Фанда шунингдек, иқтисодиётни фан ва мафкура сифатида ривожлантиришнинг ижтимоий ва ахлоқий жиҳатлари кўриб чиқилади. Android studio дастуридан фойдаланиб, Олий таълимнинг 230000 «Бизнес ва бошқарув» таълим соҳасидаги иқтисодий таълим йўналишлари талабалари учун «Иқтисодий таълимотлар тарихи» фанидан android мобил иловаси яратилди. Дастурнинг функционал хусусиятлари: мобил илова ишга тушурилгач, «Иқтисодий таълимотлар тарихи» фанидан маърузалар, семинар машғулотлар бўйича топшириқлар, тестлар, глоссарий намоён бўлади; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фаннинг асосий тушунчаларини ўрганиб боришлари мумкин.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион муҳит: Android 8.0

Предмет «История экономических доктрин» представляет собой обзор истории экономического мышления и экономического анализа. Предмет также рассматривает социальные и моральные аспекты развития экономики как науки и

идеологии. С помощью приложения Android studio создано мобильное приложение Android по предмету «История экономических доктрин» для студентов экономического образования по направлению 230000 «Бизнес и менеджмент». Функциональные возможности программы: после запуска мобильного приложения будут отображаться лекции по теме «История экономических доктрин», задания на семинары, тесты, глоссарий; студенты могут изучать основные понятия науки с помощью этого мобильного приложения.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10844

(21) DGU 2021 0800

(22) 23.03.2021

(71)(72) Murtazayev Nurbek Rashidovich, UZ

(54) Oliy ta'limning 5230600 «Moliya» va 5230900 «Buxgalteriya hisobi va audit» ta'lim yo'nalishlari uchun «Soliqlar va soliqqa tortish» fanidan android mobil ilova

Мобильное андроид приложение по дисциплине «Налоги и налогообложение» направлений высшего образования 5230600 «Финансы» и 5230900 «Бухгалтерский учет и аудит»

(57) «Солиқлар ва солиққа тортиш» махсус курсини ўргатишдан мақсад талабаларда солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар тўғрисидаги тасаввурни ҳосил қилиш ва солиқ тўловчилардан ундириладиган солиқ ҳамда мажбурий тўловларнинг ҳуқуқий асосларини, солиқ мажбурияти, солиқ назорати, солиққа оид ҳуқуқбузарликлар ва уларга нисбатан қўлланиладиган жазо чоралари бўйича билимларни шакллантиришдан иборатдир. Android studio дастуридан фойдаланиб олий таълимнинг 5230600 «Молия» ва 5230900 «Бухгалтерия ҳисоби ва аудит», «Солиқлар ва солиққа тортиш» таълим йўналиши талабаларига Android мобил иловаси яратилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга тушурилгач, «Солиқлар ва солиққа тортиш» фанидан маърузалар, назорат саволлари, тақдимот слайдлари ва амалий машғулотлар бўйича топшириқлар талабаларни ўзини-ўзи баҳолаш учун тестлар намоён бўлади; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фаннинг асосий тушунчаларини ўрганиб боришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий таълим «Иқтисодиёт» билим соҳаси бўйича таҳсил олаётган талабалар ва кизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион мухит: Android 8.0

Цель преподавания специального курса «Налоги и налогообложение» – дать студентам представление о налогах и других обязательных платежах и правовой основе налогов и сборов, взимаемых с налогоплательщиков, налоговых обязательств, налогового контроля, налоговых нарушений и штрафов. С помощью приложения Android studio было создано мобильное приложение Android для студентов специальностей 5230600 «Финансы» и 5230900 «Бухгалтерский учет и аудит», «Налоги и налогообложение». Функциональные возможности программы: после запуска мобильного приложения, лекций по теме «Налоги и налогообложение», контрольные вопросы, слайды презентаций и задания для практических занятий, тесты для самооценки студентов будут представлены; студенты могут изучать основные понятия науки с помощью этого мобильного приложения. Область применения: высшее образование, могут использовать студенты и желающие, обучающиеся по специальности «экономика».

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10845

(21) DGU 2021 0801

(22) 23.03.2021

(71) Тошкент тиббиёт академияси, UZ

Ташкентская медицинская академия, UZ

(72) Охунов Алишер Орипович, Бобокулова Шохиста Абдуалимовна, UZ

(54) SARS-COVID-19 o'tkazgan o'pkaning o'tkir yiringli-destruktiv kasalliklari bo'lgan bemorlarda o'pka funktsiyasini hosil qiluvchi surfaktant moddasi buzilishlarini baholash va diagnostikasi» EHM uchun dasturiy mahsulot (NSFL-OGDZ-COVID-19.exe)

Программный продукт для ЭВМ «Оценка и диагностика нарушений сурфактантообразующей функции легких у больных с острыми гнойно-деструктивными заболеваниями легких, перенесших SARS-COVID-19» (NSFL-OGDZ-COVID19.exe)

(57) Дастур SARS-COVID-19 ўтказган ўпканинг ўткир йирингли-деструктив касалликлари бўлган

беморларда сурфактант моддалар ҳосил қилувчи ўпка фаолияти бузилишларини баҳолаш ва диагностикаси учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: яллиғланишга қарши маркерларни синчковлик билан танлаш туфайли, SARS-COVID-19 га учраган ўпканинг ўткир йирингли-деструктив касалликлари билан оғриган беморлар одатдаги шароитда, экспресс режимида ушбу маркерлар учун кон текширувидан ўтиши, сурфактант моддаларини ҳосил қилувчи ўпка функциясининг бузилиш даражасини баҳолаш ва ташхислаш имконини беради. Бу, ўз навбатида, келажакда аниқланган касалликларни бартаграф этишга қаратилган тегишли чораларни ўз вақтида амалга оширишга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги ТМА ҳузуридаги кўп тармоқли клиниканинг қандли диабет касаллигининг йирингли жарроҳлиги ва жарроҳлик асоратлари бўлими, Тошкент тиббиёт академиясининг умумий ва болалар жарроҳлиги кафедраси.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операционмуҳит: Windows 7

Программа предназначена для оценки и диагностики нарушений сурфактантобразующей функции легких у больных с острыми гнойно-деструктивными заболеваниями легких, перенесших SARS-COVID-19. 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 и диагностику степени нарушений сурфактантобразующей функции легких у больных с острыми гнойно-деструктивными заболеваниями легких, перенесших SARS-COVID-19. Это, в свою очередь, в перспективе, позволит своевременно принять соответствующие меры, направленные на коррекцию выявленных нарушений. Область применения: отделение гнойной хирургии и хирургических осложнений сахарного диабета многопрофильной клиники при ТМА МЗ РУз, кафедра общей и детской хирургии Ташкентской медицинской академии.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10846

(21) DGU 2021 0802

(22) 23.03.2021

(71) Тошкент тиббиёт академияси, UZ

Ташкентская медицинская академия, UZ

(72) Охунов Алишер Орипович, UZ

(54) «ASEPTIKA VA ANTISEPTIKA» **elektron smart darsligi «ASEPTIKA VA ANTISEPTIKA».exe**

Электронный смарт учебник «ASEPTIKA VA ANTISEPTIKA» «ASEPTIKA VA ANTISEPTIKA.exe»

(57) Электрон дарслик, масалан, график, матнли, рақамли, нутқ, мусиқа, видео, фото ва бошқа маълумотлар тўплами, шунингдек фойдаланувчи учун босма ҳужжатлар сифатида аниқланиши мумкин. Электрон нашр ҳар қандай электрон муҳитда бажарилиши, шунингдек компьютер тармоғида нашр этилиши мумкин. Университетнинг ўқув жараёнида «ASEPTIKA VA ANTISEPTIKA» электрон дарслигидан фойдаланиш материални чуқурроқ ўрганиш, қизиқарли ёки қийин мавзулар билан батафсилроқ танишиш имконини беради. Электрон дарсликдаги бой ва ранг-баранг иллюстрацион материал назарий маълумотлари барча хилма-хиллиги ва мураккаблиги билан визуал тарзда намойиш этишга имкон беради. Айнан ушбу дастур туфайли «ASEPTIKA VA ANTISEPTIKA» электрон смарт дарслиги талабалар томонидан фанни мустақил ўзлаштириш ва масофадан ўқитиш ривожланган даврда жуда муҳим бўлган билимларни ўзлаштириш учун ишлатилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион муҳит: Windows

Электронный учебник можно определить как, например, набор графических, текстовых, цифровых, речевых, музыкальных, видео, фото и других сведений, а также печатных документов для пользователя. Электронные публикации могут быть выполнены в любой электронной среде, а также опубликованы в компьютерной сети. Использование электронного учебника «ASEPTIKA VA ANTISEPTIKA» в учебном процессе вуза позволяет углубленно изучить материал, более подробно ознакомиться с интересными или сложными темами. Богатый и красочный иллюстративный материал электронного учебника позволяет наглядно продемонстрировать теоретические данные во всем их разнообразии и сложности. Благодаря этой программе электронный смарт учебник «ASEPTIKA VA ANTISEPTIKA» может быть использован студентами для усвоения знаний, что очень важно в продвинутой период самостоятельного изучения естествознания и дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10847

(21) DGU 2021 0803

(22) 23.03.2021

(71) И.Каримов номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени И.Каримова, UZ

(72) Назаров Фаррух Холиёрович, Омонов Заршид Жуманазар ўғли, UZ

(54) «Марказдан қочма чанг тутгичлардаги икки фазали оқимларни янги турбулент моделида ҳисоблаш» ЭҶМ учун дастур

Программа для ЭВМ «Вычисление двухфазных потоков в центробежном пылеуловителе на основе новой турбулентной модели»

(57) Дастур марказдан қочма чанг тутгичда икки фазали турбулент айланма оқимларни математик моделлаштириш учун мўлжалланган. Тузишда янги турбулентлик модели ва фазалар ўртасидаги ўзаро таъсир қонунлари ишлатилган. Қаттиқ ёки суюқ фаза траекториясини ўрганиш учун Лагранж ёндашуви ишлатилган; текшириш учун олинган рақамли натижалар экспериментал маълумотлар билан таққосланган. Тажриба марказлаштирувчи чанг йиғувчи лаборатория дастгоҳида рух кукуни билан ўтказилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: фазалар тезлигини ҳисоблаш ва марказдан қочувчи чанг йиғувчиларда қаттиқ ёки суюқ фаза траекторияларини график тарзда олиш имконини беради. Олинган параметрлар асосида марказдан қочма чанг йиғувчиларнинг самарадорлиги аниқланади. Қўлланмиш соҳаси: марказдан қочма чанг йиғувчиларнинг ва айланма оқимлари бўлган бошқа қурilmаларнинг оптимал параметрларини топиш.

ЭҶМ тури: Pentium ва юқори

Дастурлаш тили: Pascal ABC

Операцион муҳит: MSDOS, Windows7 ва юқори

Программа предназначена для математического моделирования двухфазных турбулентных закрученных потоков в центробежном пылеуловителе. При составлении использованы новая модель турбулентности и законы взаимодействия между фазами. Для исследования траектории твердой или жидкой фазы использован Лагранжев подход, для верификации полученные численные результаты сопоставлены с опытными данными. Опыт проведен с цинковым порошком

на лабораторном стенде центробежного пылеуловителя. Функциональные возможности программы: позволяет рассчитать скорости фаз и в графическом режиме получить траектории твердой или жидкой фазы в центробежных пылеуловителях. На основе полученных параметров определяется эффективность центробежных пылеуловителей. Область применения: для поиска оптимальных параметров центробежных пылеуловителей и для других устройств с закрученными потоками.

Тип ЭВМ: Pentium и выше

Язык программирования: Pascal ABC

Операционная среда: MSDOS, Windows 7 и выше

(11) DGU 10848

(21) DGU 2021 0804

(22) 23.03.2021

(71) И.Каримов номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени И.Каримова, UZ

(72) Назаров Фаррух Холиёрович, Абдухамидов Сардор Кахарбоевич, UZ

(54) «Икки суюқлик моделида турбулент оқимларни сонли ҳисоблаш тадбири» ЭҶМ учун дастур

Программа для ЭВМ «Применение численного расчета турбулентных течений в двух моделях жидкости»

(57) Дастур турбулентликнинг учта муаммосини ҳал қилиш учун мўлжалланган – текис сирт атрофида оқим, эркин оқим ва текис сирт атрофида ҳаракатланаётганда турбулент иссиқлик узатиш. Дастур иккита суюқлик турбулентлик моделига асосланган. Ушбу муаммоларнинг рақамли ба-жарилиши фон Мизес ўзгарувчиларида амалга оширилади. Тизимнинг тенгламаларини сонли ҳисоблаш махфий сонли фарқлар схемаси ёрдамида амалга оширилди. Яширин схемани ечиш учун прогон усули ишлатилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: текис сирт атрофида ҳаракатланаётганда импульс ва иссиқлик узатишининг турбулент жараёнларини ўрганишга имкон беради, шунингдек, турбулент эркин оқимда; ҳисоблаш натижалари график кўринишда акс этади; ясси сирт атрофида оқим муаммоси учун Рейнольдс сонининг импульсининг йўқолиши қалинлиги ва пластина узунлигига боғлиқлиги, ишқаланиш коэффициентининг Рейнольдс сонига ва импульс йўқолишининг қалинлигига боғлиқлиги, трансверс тақсимоти бўйлама тезлик ва ҳарорат тақдим этилган; эркин турбулент реактив

учун ўлчовсиз бўйлама тезликларнинг профиллари, соплогача бўлган масофага қараб ўқли ўлчовсиз тезлик ва турли бўлимларда турбулент стресс профиллари график шаклда келтирилган. Қўлланиш соҳаси: чанг йиғувчилар, ҳаво ажратгичлар, гидроциклонлар ва бошқалар каби турли хил аэродинамик қурилмалардаги параметрларни оптималлаштириш учун, шунингдек ички ёниш двигателларидаги жараёнларни ҳисоблаш учун.

ЭХМ тури: Pentium ва юқори

Дастурлаш тили: Pascal ABC

Операцион муҳит: MSDOS, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для решения трех задач турбулентности – обтекание плоской поверхности, свободная струя и турбулентный перенос тепла при обтекании плоской поверхности. Программа составлена на основе двух жидкостной модели турбулентности. Численная реализация этих задач проведена в переменных Мизеса. Численный расчет уравнений системы проводился с помощью неявной конечно-разностной схемы. Для решения неявной схемы использовался метод прогонки. Функциональные возможности программы: позволяет исследовать турбулентные процессы переноса импульса и тепла при обтекании плоской поверхности, а также в турбулентной свободной струе; результаты расчетов отражаются в графическом виде; для задачи обтекания плоской поверхности в графическом виде представляются зависимость числа Рейнольдса от толщины потери импульса и длины пластины, зависимость коэффициента трения от числа Рейнольдса и толщины потери импульса, поперечное распределение продольной скорости и температуры; для свободной турбулентной струи в графическом виде представляются профили безразмерных продольных скоростей, осевая безразмерная скорость в зависимости от расстояния до сопла, профили турбулентных напряжений в различных сечениях. Область применения: для оптимизации параметров в различных аэродинамических устройствах, таких как пылеуловители, воздушные сепараторы, гидроциклоны и т. д., а также для расчета процессов в двигателях внутреннего сгорания.

Тип ЭВМ: Pentium и выше

Язык программирования: Pascal ABC

Операционная среда: MSDOS, Windows7 и выше

(11) DGU 10849

(21) DGU 2021 0807

(22) 23.03.2021

(71)(72) Samiyev Sardor Iskandarovich, UZ

(54) «Oliy ta'limning 5230600 Moliya hamda 5230900 «Buxgalteriya hisobi va audit» ta'lim yo'nalishlari talabalari uchun «Investitsiya va innovatsiyalar» fanidan android mobil ilova

Мобильное андроид приложение по дисциплине «Инвестиции и инновации» для студентов направлений высшего образования 5230600 «Финансы» и 5230900 «Бухгалтерский учет и аудит»

(57) «Инвестиция ва инновациялар» фани иқтисодиёт тармоқларида инвестицияларнинг ўрни, инвестициялаш мақсадлари, инвестиция жараёнларининг мазмуни ва асосий босқичлари, инвестиция фаолияти ва инвестиция сиёсати, миллий иқтисодиётга ҳорижий инвестицияларни жалб қилиш шакллари, инвестиция фаолиятини ривожлантиришда инвестиция муҳитининг ўрни, инвестиция фаолиятида капитал қурилиш, ривожланиш давлат дастурларининг амалга оширилиши, инвестиция лойиҳаларининг моҳияти, инвестиция лойиҳаларини молиялаштириш тамойиллари, манбалари ва усуллари, инвестиция лойиҳаларининг молиявий ва иқтисодий самарадорлигини баҳолаш, инвестиция лойиҳаларини амалга оширишда тендер савдоларини ташкил этиш ва ўтказиш, қарз маблағлари ҳисобига инвестиция лойиҳаларини молиялаштириш, ҳорижий инвестициялар ва кредитлар ҳисобига лойиҳаларни молиялаштириш, инвестицияларни лойиҳавий молиялаштириш, инновация фаолиятини молиялаштириш, инновация лойиҳаларини венчурли молиялаштириш, мамлакат инновация фаолиятини баҳолаш, инвестиция ва инновация фаолиятини меъёрий тартибга солиниши ҳамда ҳозирги кунда инвестиция фаолиятининг ривожланиш анъаналари, истиқболи ҳамда мамлакатимизда амалга оширилаётган ижтимоий-иқтисодий ислохотларнинг устувор масалаларини қамраб олади. Android studio дастуридан фойдаланиб олий таълимнинг 5230600 «Молия» ҳамда 5230900 «Бухгалтерия ҳисоби ва аудит» таълим йўналишлари талабалари учун «Инвестиция ва инновациялар» фанидан Android мобил иловаси яратилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга туширилгач, «Инвестиция ва инновациялар» фанидан маърузалар, назорат саволлари, тақдимот слайдлари ва глоссарий бўйича топшириқлар талабаларни ўзини-ўзи баҳолаш учун тестлар намоён бўлади; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фаннинг асосий тушунчаларини ўрганиб боришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий таълим «Иқтисодиёт» билим соҳаси бўйича таҳсил олаётган талабалар ва кизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Android
Дастурлаш тили: Android studio
Операцион мухит: Android 8.0

Предмет «Инвестиции и инновации» освещает роль инвестиций и инноваций в экономике, цель инвестирования, содержание и основные этапы инвестиционных процессов, инвестиционная деятельность и инвестиционная политика, формы привлечения иностранных инвестиций в национальную экономику, роль инвестиционного климата в развитии инвестиционной деятельности, капитальное строительство, реализация государственных программ развития, сущность инвестиционных проектов, принципы, источники и методы финансирования инвестиционных проектов, оценка финансово-экономической эффективности инвестиционных проектов, организация и проведение конкурсов по инвестиционным проектам, финансирование инвестиционных проектов с заемные средства, финансирование проектов с иностранными инвестициями и займами, проектное финансирование инвестиций, финансирование инновационной деятельности, венчурное финансирование инновационных проектов, оценка инновационной активности страны, инвестиции нормативное регулирование инновационной деятельности, а также сложившиеся традиции развития инвестиционной деятельности, перспективы и приоритетные вопросы социально-экономических реформ в стране. С помощью программы Android studio создано мобильное приложение Android по теме «Инвестиции и инновации» для студентов высших учебных заведений 5230600 «Финансы» и 5230900 «Бухгалтерский учет и аудит». Функциональные возможности программы: после запуска мобильного приложения, лекций по теме «Инвестиции и инновации», контрольные вопросы, слайды презентаций и задания, глоссарий, тесты для самооценки студентов будут продемонстрированы; учащиеся могут изучать основные понятия предмета с помощью этого мобильного приложения. Область применения: высшее образование, могут использовать студенты, обучающиеся по направлению «Экономика» и другие желающие.

Тип ЭВМ: Android
Язык программирования: Android studio
Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10850
(21) DGU 2021 0808
(22) 23.03.2021
(71)(72) Xasanova Yulduz Murtazayevna, UZ
(54) Oliy ta'lim talabalari uchun «Iqtisodiyot nazariyasi» fanidan android mobil ilova
Мобильное андроид приложение по дисциплине «Экономическая теория» для студентов высшего образования

(57) Иқтисодиёт – бу жамиятнинг иқтисодий тузилишини ўрганадиган билимлар тизими бўлиб, у жамиятнинг иқтисодий тузилиши қонунларини ва иқтисодий ҳаёт ҳодисаларини тизимлаштиришни ва ишлаб чиқариш соҳаларида амалий тавсиялар ишлаб чиқишни ва бошқаларни ўз ичига олади. Android учун университетларнинг иқтисодий бўлмаган йўналишлари талабалари учун «Иқтисодий назария» мавзусида мобил дастур яратилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга туширилгандан сўнг маърузалар, слайдлар, такдимотлар, назорат саволлари, «Иқтисодий назария» фанидан талабаларнинг ўзини ўзи баҳолаш тестлари намойиш этилади; ушбу мобил иловодан фойдаланган талабалар фаннинг асосий тушунчаларини ўрганишлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: университетларнинг иқтисодий бўлмаган йўналишлари талабалари ва ушбу фанга қизиқувчилар фойдаланиши мумкин.

ЭХМ тури: Android
Дастурлаш тили: Android studio
Операцион мухит: Android 8.0

Экономика – это система знаний, изучающая экономическую структуру общества, которая включает в себя законы экономической структуры общества и систематизацию событий экономической жизни, разработку практических рекомендаций в области производства и т.д. Создано мобильное приложение по дисциплине «Экономической теории» под Android для студентов неэкономических направлений вузов. Функциональные возможности программы: после запуска мобильного приложения будут представлены лекции, слайды, презентации, контрольные вопросы, тесты самооценки студентов по предмету «Экономическая теория»; студенты, использующие это мобильное приложение, могут изучать

основные понятия науки. Область применения: может использоваться студентами неэкономических направлений вузов и интересующимися данной тематикой.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10851

(21) DGU 2021 0810

(22) 23.03.2021

(71) Темирова Матлаб Ибодовна, UZ

(72) Темирова Матлаб Ибодовна, Давлатова Зарина Завкиддин кизи, Файзиев Элбек Улуғбекович, UZ

(54) «Полимер-композицион материалларни яратиш асослари» фанидан маъруза машғулотларини ўтказиш бўйича электрон дарслик Электронный учебник для проведения лекционных занятий по предмету «Основы создания полимерных композиционных материалов»

(57) Дастур университет талабалари учун «Полимер композит материалларини яратиш асослари» фанидан маъруза материалларини мустақил ўрганиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мавзунинг асосий қоидалари, тушунчалари ва таърифлари келтирилган; танланган мавзуга, шунингдек HTML форматдаги маъруза материалларига киришнинг содда ва қулай шакли; ҳар бир мавзудан кейин талабаларнинг билимларини текшириш учун тестлар берилган; танланган мавзу учун тақдимот ва бошқалар.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP

Операцион муҳит: Windows, Linux

Программа предназначена для студентов вузов и самостоятельного изучения лекционных материалов по предмету «Основы создания полимерных композиционных материалов». Функциональные возможности программы: представлены основные положения, понятия и определения по предмету; простая и удобная форма доступа к выбранной теме, а также к лекционным материалам в формате HTML; для испытания знаний студентов после каждой темы приведены тесты; презентация для выбранной темы и т. д.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows, Linux

(11) DGU 10852

(21) DGU 2021 0811

(22) 23.03.2021

(71) Тошпўлатов Шерали Мухамадалиевич, UZ

(72) Тошпўлатов Шерали Мухамадалиевич, Райимжонова Одинахон Садиқовна, Эргашев Шоҳбозжон Умарали ўғли, Комилов Абдуллажон Одилжон ўғли, Турғунбоев Тохиржон Шахобиддин ўғли, Абдурахмонов Солижон Боходиржон ўғли, UZ

(54) «Оптик толали диагностика қилувчи системаларни математик моделини асосий характеристикалари ва параметрларини ҳисоблаш дастури»

«Программное обеспечение для расчета основных характеристик и параметров математической модели оптоволоконных диагностических систем»

(57) Дастур электроэнергетиканинг технологик қурилмаларини диагностика тизимида оптик толалар ҳисоб-китобини амалга ошириш, мавжуд тебраниш датчиклари тизимининг таҳлилини кўрсатиш ҳамда OPT101P кучайтиргичи билан фотоприемникни танлашда амалий ёрдамга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ҳисоблаш жараёнида 0.1 аниқликда ишлаш тизими, ЭҶМ турига автоматик ойна ўлчамларини мослаш ҳамда фойдаланувчи томонидан интерфейс ҳажмини ўзгартириш имконияти. Қўлланиш соҳаси: Ахборот-коммуникация технологиялари соҳасида оптик толали диагностика қилувчи системаларни характеристикаларини ва параметрларини назорат қилувчи ташкилот, бошқа фойдаланувчилар.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++ buider Rad Studio XE8

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для выполнения расчетов оптического волокна в системе диагностики технологических устройств энергетики, демонстрации анализа существующей системы датчиков вибрации и оказания практической помощи в выборе фотоприемника с усилителем OPT101R. Функциональные возможности программы: система с разрешением 0,1 в процессе расчета, возможность автоматической подстройки размера окна под тип экспозиции и изменение размера интерфейса пользователем. Область применения: организация, контролирующая характеристики и параметры оптоволоконных диагностических систем в области информационных и коммуникационных технологий, других пользователей.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++ buider Rad Studio XE8

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10853

(21) DGU 2021 0816

(22) 23.03.2021

(71)(72) Бозоров Фиёсиддин Саъдуллаевич, UZ

(54) Талабаларнинг мантикий фикрлашини ривожлантиришга асосланган электрон методик тизим

Электронная методическая система, основанная на развитии логического мышления у студентов

(57) Электрон ўқув қўлланма бифункционал муаммоларни аниқлаш ва уларни талабаларнинг мантикий фикрлашини ривожлантиришда қўллаш, шунингдек, бифункционал масалалар ва электрон тизимларни бирлаштириш асосида мантикни ўқитишни такомиллаштириш мақсадида университет талабаларига мўлжалланган. Қўлланманинг мақсади ўқувчиларнинг мантикий фикрлашини ривожлантириш ва кенгайтириш, «Математика» фанини ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш, мавзунини мустақил ўрганишни таъминлашдир. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур менюсидан фойдаланиб, фойдаланувчилар дарсинг эркин мавзусини танлашлари ва бошқа мавзуга тез ўтишлари, олдинги ва кейинги мавзуга ўтишлари, ўрганилган тушунчаларга тез ўтишлари, аудио луғатидан фойдаланишлари, кроссвордларни ечиш, тестларни ечиш орқали ўз-ўзини баҳолашни амалга ошириш ва бошқа бир қатор функцияларни бажариш. Бундан ташқари, талабалар топшириқларни бажариш жараёнида ўз хатоларини тузатиши ва шу билан мантикий фикрлашни ривожлантириши мумкин. Қўлланиш соҳаси: «Математика» фанини математик мантик элементларидан фойдаланган ҳолда ўқитиш учун, қўшимча ва мустақил тадқиқотлар учун.

ЭХМ тури: Pentium-IV

Дастурлаш тили: PHP, LARAVEL

Операционмуҳит: Windows XP

Электронное учебное пособие предназначено для студентов вузов с целью выявления бифункциональных проблем и их применения в развитии логического мышления учащихся, а также для улучшения преподавания логики на основе интеграции бифункциональных вопросов и электронных систем. Цель пособия – развить и рас-

ширить логическое мышление у студентов, повысить качество и эффективность обучения по предмету «Математика», обеспечить самостоятельное изучение предмета. Функциональные возможности программы: пользователи могут с помощью меню программы выбрать произвольную тему занятия и осуществить быстрый переход к другой теме, перейти к предыдущей и очередной теме, осуществить быстрый переход к изученным понятиям, использовать звуковой глоссарий, решать кроссворды, осуществить самооценку путем решения тестов и выполнять ряд других функций. Кроме того, студенты могут исправлять свои ошибки в процессе выполнения заданий, тем самым развивая свое логическое мышление. Область применения: для преподавания предмета «Математика» с использованием элементов математической логики, для дополнительных и самостоятельных занятий.

Тип ЭВМ: Pentium-IV

Язык программирования: PHP, LARAVEL

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10854

(21) DGU 2021 0817

(22) 23.03.2021

(71)(72) Садикова Саодат Миноваровна, UZ

(54) Easy Enjoyable English (For FIRST GRADERS. 1-синф ўқувчилари учун электрон ўқув қўлланма)

Easy Enjoyable English (ForFIRSTGRADERS. Электронное учебное пособие для учеников первых классов

(57) Электрон ўқув қўлланма умумий таълим мактабларининг биринчи синф ўқувчилари учун интерактив алоқа ташкил этиш орқали инглиз тилини ўрганиш жараёнининг давомийлиги ва тўлиқлигини таъминлашга мўлжалланган. Унинг мақсади – ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш, талабаларнинг ғояларини кенгайтириш ва янги тил муҳитини мустақил ўрганишни таъминлаш. Дастурнинг функционал имкониятлари: инглиз тилини саундтрек ва иллюстрацион материал ёрдамида ўрганиш; дарсинг ихтиёрий мавзусини танлаш ва олдинги ёки кейинги мавзуга тез ўтишни амалга ошириш; луғат ва бошқа ўрганилган таълим манбаларига тезкор ўтиш.

ЭХМ тури: Pentium-IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi

Операционмуҳит: Windows XP

Электронное учебное пособие предназначено для учеников первых классов общеобразователь-

ных школ для обеспечения непрерывности и полноты процесса изучения английского языка посредством организации интерактивной обратной связи. Его цель – повышение качества и эффективности обучения, расширение представлений учащихся и обеспечение самостоятельного изучения новой языковой среды. Функциональные возможности программы: изучение английского языка в звуковом сопровождении и с помощью иллюстративного материала; выбор произвольной темы урока и осуществление быстрого перехода к предыдущей или очередной теме; осуществление быстрого перехода к глоссарию и другим изучаемым образовательным ресурсам.

Тип ЭВМ: Pentium-IV

Язык программирования: Borland Delphi

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10855

(21) DGU 2021 0821

(22) 24.03.2021

(71) Mirzo Ulug'bek nomidagi O'zbekiston Milliy universiteti, UZ

Национальный университет Узбекистана имени Мирзо Улугбека, UZ

(72) Mamatov Abrorjon Uyg'un o'g'li, Boboqandov Maxmud Mamaraxim o'g'li, Rixsiboyev Doston Rustam o'g'li, UZ

(54) Ikki o'lichovli muhitda nodivergent bo'lgan chiziqsiz issiqlik tarqalish jarayonini vizual modellashtirish

Линейное визуальное моделирование процесса рассеивания тепла в неоднородной двумерной среде

(57) Дастур олий ўқув юртларининг математика, физика, механика йўналишларида фаолият олиб боровчи профессор-ўқитувчи, илмий ходим, мутахассис ва тадқиқотчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: бошланғич ечим учун рақамли параметрларнинг турли қийматларини танлаш (муҳит ва шартлар параметрлар шаклида танланади ёки киритилади); компоненталар сонини танлаш имконияти мавжуд; натижалар жадваллар ва графиклар кўринишида кўрсатилади; бошланғич ечимни танлаш орқали итерация миқдорини камайтириш мумкин; фойдаланувчи учун қулай график интерфейси; ҳисоблаш натижаларини файлда сақлаш.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Visual Studio 2019 C#, Mathcad 2001 Professional

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для профессоров, исследователей, специалистов и исследователей, работающих в области математики, физики и механики. Функциональные возможности программы: выбор различных значений числовых параметров для начального решения (среда и условия выбираются или вводятся в виде параметров); есть выбор количества компонентов; результаты отображаются в виде таблиц и графиков; количество итераций можно уменьшить, выбрав исходное решение; удобный графический интерфейс; сохранить результаты расчета в файл.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Visual Studio 2019 C#, Mathcad 2001 Professional

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10856

(21) DGU 2021 0294

(22) 02.02.2021

(71) Косимов Хусан Рахматуллаевич, UZ

(72) Валиев Мухаммад Шералиевич, Косимов Хусан Рахматуллаевич, Ибрахимов Фаррухжон Фарходович, Худойназаров Хушнуд Махмуд ўғли, UZ

(54) «Ўзбекистон темир йўллари» АЖ тасаруфида фойдаланишда бўлган ТЭП70БС тепловозларининг 5Д49 туридаги дизелларининг конструктив кўрсаткичлари ва уларнинг иқтисодий мезонлари орасидаги боғлиқликни тадқиқ этиш

Исследование зависимости между конструктивными параметрами локомотивных дизелей типа 5Д49 тепловозов ТЭП70БС, эксплуатируемых АО «Узбекистон темир йўллари», и их экономическими критериями

(57) Дастур 5Д49 типли тепловозли дизелларининг Z-мезонини, «Ўзбекистон темир йўллари» АЖ томонидан бошқариладиган ТЭП70БС тепловозларини, шунингдек унинг таркибий қисмларини ҳисоблаш ва график моделлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: локомотивларнинг ишлаш жараёни унинг турли хил хусусиятлари билан моделлаштириш; математик модели бўйича Z-мезонини ва унинг таркибий қисмларини ҳисоблаш орқали ТЭП70БС тепловозларининг 5Д49 типли тепловозли дизелларининг иш жараёнини оптималлаштириш муаммоларини ҳал қилиш (Z минимал мезонининг аппроксимацияланган қийматларини аниқлаш). Дастур WINDOWS операция тизими учун бир неча режимда бажарилган, содаллаштиради ва фойдаланувчига элек-

тровознинг асосий рамасининг бўйлама-эгилиш тебранишларини ҳисоблашда масса ва қаттиқлик параметрларини узунлиги бўйича ўзгарувчанлигини ҳисобга олган ҳолда сон қийматларини аниқлаш имконини беради. Қўлланиш доираси: темир йўл транспорти.

ЭХМ тури: PENTIUM IV

Дастурлаш тили: vb.NET

Операцион муҳит: WINDOWS-7

Программа предназначена для расчета и графического моделирования Z-критерия тепловозных дизелей типа 5Д49 тепловозов ТЭП70БС, эксплуатируемых АО «Узбекистон темир йуллари», а также его составляющих. Функциональные возможности программы: моделирование процесса работы локомотива при различных его характеристиках; решение задач оптимизации эксплуатационного процесса тепловозных дизелей типа 5Д49 тепловозов ТЭП70БС посредством расчета Z-критерия и его составляющих согласно его математической модели (определение аппроксимированных значений минимального критерия Z). Программа выполнена в многократном режиме для операционной системы WINDOWS, упрощает и обеспечивает возможность пользователю определить численные значения при расчете продольно-изгибных колебаний главной рамы электровоза с учетом переменности массовых и жесткостных параметров по длине. Область применения: железнодорожный транспорт.

Тип ЭВМ: PENTIUM IV

Язык программирования: vb.NET

Операционная среда: WINDOWS-7

(11) DGU 10857

(21) DGU 2021 0705

(22) 15.03.2021

(71) Навоийдавлат педагогика институти, UZ

Навоийский государственный педагогический институт, UZ

(72) Эрназарова Манзура Сапарбоевна, Хусенова Мухтарам Хуснидиновна, Рахматулаева Наргиза Бахтиёровна, UZ

(54) Rasmlı o'zbekcha-inglizcha izohli elektron lug'at (3-sinf Ona tili darsligi asosida)

Иллюстрированный узбекско-английский электронный словарь (на основе учебника для 3 классов «Родной язык»)

(57) Суратли ўзбек-инглиз электрон луғати умумтаълим мактабларининг 3-синф ўқувчилари учун мўлжалланган ва «Она тили» дарслиги асосида яратилган. 3-синф ўқувчиларининг психо-

логик хусусиятларига мос равишда нутқни ривожлантириш, иллюстрациялар, изоҳларни танлаш уларнинг дунёқарашини яхшилашга хизмат қилади. Луғат ўқувчиларнинг инглиз тилидаги билим даражаларини ошириш учун она тилидан ташқари икки тилда – ўзбек ва инглиз тилларидаги тушунтиришларни ўз ичига олади. Дастурнинг функционал имкониятлари: қуйидаги дастурий ва услубий модулларни ўз ичига олади: луғат; шеърлар; тезкор цитаталар; топишмоқлар; сўз ўйинлари. Қўлланиш соҳаси: компьютер технологиялари асосида ўқитиш самарадорлигини ва ўқув жараёни сифатини ошириш мақсадида мактаб ўқувчилари, талабалар ва ўқитувчилар учун, шунингдек ҳар бир инглиз тилини ўрганишни истаганлар учун.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: BorlandDelphi 7, Macromedia Flash

Операцион муҳит: Windows XP

Иллюстрированный узбекско-английский электронный словарь предназначен для учащихся 3 классов общеобразовательной школы и составлен на основе учебника «Родной язык». Развитие речи, подбор иллюстраций, комментарии в соответствии с психологическими особенностями учащихся 3 классов служат для повышения их мировоззрения. Словарь содержит пояснения на двух языках – узбекском и английском, в дополнение к родному языку, для повышения уровня знаний учащихся по английскому языку. Функциональные возможности программы: включает следующие программно-методические модули: словарь; стихи; быстрые выписки; загадки; словесную игру. Область применения: для учащихся школ, студентов и преподавателей с целью повышения эффективности обучения на основе компьютерных технологий и качества учебного процесса, а также всех желающих изучать английский язык.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: BorlandDelphi 7, Macromedia Flash

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10858

(21) DGU 2021 1148

(22) 16.04.2021

(71)(72) Имомов Мусурмон Пирназарович, UZ

(54) Замонавий технологик жиҳозларнинг умумий тузилиши ва ишлаш принципи

Общее строение и принцип работы современных технологических оборудований

(57) Дастур педагогика ОТМ талабалари ва профессионал таълим муассасалари ўқувчилари учун мўлжалланган. Дастурда 3.53.06.00, 4.53.06.00 ва 5.53.06.00 – машинасозлик технологияси, машинасозлик ишлаб чиқаришини жиҳозлаш ва автоматлаштириш йўналиши ўқувчилари учун металлларга ишлов бериш механика фани дастури бўйича турли йўналишдаги станокларнинг тузилиши ва ишлаш принциплари ҳақида маълумотлар ёритилган. Талабаларни фанни ўзлаштиришлари учун станокларнинг умумий тузилиши, тавсифи, лаборатория ишлари, мустақил таълим олиш учун назарий материаллар методик изчиллик ва кетма-кетликда берилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўқув қўлланмада станокларнинг умумий тузилиши, тавсифи, лаборатория ишлари келтирилган; дастурда тест топшириқлари ва видеолавҳалар қисми олинган назарий билимларни мустақамлаш учун хизмат қилади; Электрон ўқув қўлланма таркиби қуйидаги қисмлардан иборат: станоклар тузилиши, тавсифи, лаборатория ишлари, мустақил таълим, видеолавҳалар. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭҶМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, C##

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для студентов педагогических вузов и студентов профессиональных учебных заведений. Программа охватывает сведения о устройстве и принципах работы токарных станков разных направлений по программе механики металлообработки для студентов 3.53.06.00, 4.53.06.00 и 5.53.06.00 – Технология, оборудование и автоматизация машиностроительного производства. Общая структура, описание, лабораторные работы, теоретические материалы для самостоятельного изучения машин для освоения студентами предмета даны в методической последовательности и последовательности. Функциональные возможности программы: учебник содержит общую структуру, описание машин, лабораторные работы; часть тестовых заданий и видео в программе служит для закрепления полученных теоретических знаний; Структура электронного учебного пособия состоит из следующих частей: структура машин, описание, лабораторные работы, самостоятельное исследование, видеоролики. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: Lua, C++, C##

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10859

(21) DGU 20211155

(22) 16.04.2021

(71) Керимов Фикрат Азизович, Хамиджонов Абдулазиз Усубжон угли, UZ

(72) Хамиджонов Абдулазиз Усубжон угли, Керимов Фикрат Азизович, Гончарова Ольга Викторовна, UZ

(54) «Болаларни спорт кураши машғулотларига саралашда вазн-бўй кўрсаткичларини башорат қилиш»

«Прогнозирование роста-весовых показателей при отборе детей для занятий спортивной борьбой»

(57) Дастур белбоғли кураш спорт турига болаларни иқтидорини аниқлаш ва «Болалар ва ўсмирлар спорт мактаблари», «Ихтисослашган Олимпия заҳиралари спорт мактаблари»га болаларни саралаб олишда, «Жисмоний тарбия» фанидан назорат тестларини олишда замонавий компьютер технологиялари асосида олиб боришга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўрта таълим мактабларидан болаларни белбоғли кураш спорт турига саралаш бўй узунлиги ва ёши ва жинсига қараб бўй ўсиш сурати ва тезлигини башорат қилиш; «Алпомиш ва Барчиной» тест меъёрларини умумтаълим мактабларида янада оммалаштириш, компьютер дастури ёрдамида болаларни спорт турларига қизиқшини янада такомиллаштириш; белбоғли кураш бўлинмаларига қабул қилинаётган болаларни умум-жисмоний тайёргарлиги, махсус жисмоний тайёргарлигини, юрак қон томир тизими ва нафас олиш тизими кўрсаткичларини ва бўй ўсишини олдиндан мониторинг қилиш; белбоғли кураш бўлинмаларига қабул қилинаётган болаларни жисмоний ривожланиши кўрсаткичлари бўйича электрон маълумотлар базасини яратиш; болаларни жисмоний ривожланиши ўртача арифметик қиймати, олинган маълумотларни ишончлилиги 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. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭҶМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Visual Basic

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP ва юқори

Программа предназначена для определения способностей детей к спортивной борьбе и проведе-

ния их на основе современных компьютерных технологий при отборе детей в «Детско-юношеские спортивные школы», «Специализированные спортивные школы олимпийского резерва» и для контрольных тестов по «Физическому воспитанию». Функциональные возможности программы: отбор детей из общеобразовательных школ для занятий борьбой, прогнозирование темпов роста в зависимости от роста, возраста и пола; Дальнейшая популяризация стандартов тестов «Алпомиш и Барчиной» в общеобразовательных школах, дальнейшее повышение интереса детей к спорту с помощью компьютерных программ; предварительный мониторинг общей физической подготовленности, специальной физической подготовленности, показателей сердечно-сосудистой и дыхательной системы и роста детей, допущенных в отделения борьбы; создание электронной базы данных по показателям физического развития детей, поступивших в спортивные секции; использование компьютерных технологий при определении среднего арифметического физического развития детей, достоверность полученных данных; разработка учебно-методических рекомендаций на основе данных, собранных с помощью компьютерной программы, по квалификационной системе подразделений по борьбе детских и юношеских спортивных школ. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Visual Basic

Операционная среда: Microsoft Windows XP

(11) DGU 10860

(21) DGU 20211156

(22) 16.04.2021

(71) Керимов Фикрат Азизович Хамиджонов Абдулазиз Усубжон ўғли

(72) Хамиджонов Абдулазиз Усубжон ўғли, Керимов Фикрат Азизович, Гончарова Ольга Викторовна, UZ

(54) Курашчиларнинг мусобақа фаолиятини таҳлил қилиш учун компьютер дастури

Компьютерная программа для анализа соревновательной деятельности борцов

(57) Дастур белбоғли кураш спорт турига болаларни саралаш ва «Болалар ва ўсмирлар спорт мактаблари», «Ихтисослашган Олимпия захиралари спорт мактаблари»га, болаларни саралаб олишда, замонавий компьютер технологиялари асосида олиб боришга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: болаларни белбоғли кураш спорт турига саралаш ва мусобақа жараёнини қайд этиб бориш; белбоғли курашчи-

ларни техник-тактик ҳаракатларини қайд этиш; белбоғли кураш бўлинмаларига қабул қилинаётган болаларни техник-тактик кўрсаткичлари, ҳужум ҳаракатларига мансуб кўрсаткичларни баҳолашда компьютер дастуридан фойдаланиш; белбоғли кураш бўлини саралашда техник-тактик фаолликка мансуб кўрсаткичлар компьютер дастурида ҳисобланиб ўртача қиймат кўрсаткичи ишланади; кураш мусобақаларида хилма-хилликга, ҳар томонламаликка тааллуқли бўлган кўрсаткичлар ўртача арифметик қиймат аниқланади; болалар ва ўсмирлар спорт мактабларининг белбоғли кураш бўлинмаларга саралашда техник-тактик тайёргарлик микдорий қийматлари салмоқдорлик коэффицентларини аниқлаш. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭҶМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Visual Basic

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP ва юқори

Программа предназначена для отбора детей на основе современных компьютерных технологий по видам спортивной борьбы и в «Детско-юношеские спортивные школы», «Специализированные спортивные школы олимпийского резерва». Функциональные возможности программы: отбор детей для занятий борьбой и запись процесса соревнований; возврат технико-тактических действий борцов; Использование компьютерных программ при оценке технико-тактических показателей детей, допущенных к отрядам по борьбе, показателей наступательного поведения; При выборе подразделения борьбы показатели технико-тактической активности рассчитываются в компьютерной программе и вырабатывается среднее значение; в соревнованиях по борьбе определяется среднее арифметическое показателей, относящихся к разнообразию, универсальности; количественные показатели технико-тактической подготовки при отборе детско-юношеских спортивных школ в отряды по борьбе для определения весовых коэффициентов. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Visual Basic

Операционная среда: Microsoft Windows XP и выше

(11) DGU 10861

(21) DGU 2021 0130

(22) 21.01.2021

(71)(72) Абдуллаев Абдувоҳид Абдуғаффор ўғли, Эралиев Хожиакбар Абдинаби ўғли, UZ

(54) Актив қувватни ИЭС ўртасида оптимал тақсимлаш**Оптимальное распределение активной мощности по ТЭЦ**

(57) Дастур иссиқлик электр станциялари орасида оптимал қувват тақсимотини аниқлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кулай интерфейсга эга, хар қандай операцион тизимларга мослашувчанлик хусусияти, иссиқлик электр станциялари орасида оптимал қувват тақсимотини аниқлаш имкониятларини беради. Қўлланиш соҳаси: энергетика факультетининг 5310100 «Энергетика», 5310200 «Электр энергетикаси» таълим йўналишларининг бакалавриат босқичи, энергетика тизимидаги лойиҳалаш ҳамда бошқарув тизими.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++ Builder 6

Операцион мухит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа предназначена для определения оптимального распределения мощности между тепловыми электростанциями. Функциональные возможности программы: удобный интерфейс, гибкость под любую операционную систему, возможность определения оптимального распределения мощности между тепловыми электростанциями. Область применения: бакалавриат 5310100 «Энергетика», 5310200 «Электроэнергетика» факультета энергетике, проектирования и системы управления в энергосистеме.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++ Builder 6

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10862**(21) DGU 2021 0636****(22) 10.03.2021**

(71)(72) Шомуродова Шахноза Ғайратовна, UZ

(54) «Чорвоқ эркин туристик зонасининг Туристтик объектлари» Android илова**Приложение Android «Чорвоқ эркин туристик зонасининг Туристтик объектлари»**

(57) Чорвоқ эркин туристик зонасининг туристик объектлари номли ушбу қўлланма зонанинг табиий географик ўрни ва туристик объектларини ўрганиш учун тайёрланган. Қўлланма икки асосий қисмдан иборат. Биринчи қисмида, Чорвоқ эркин туристик зонасининг табиий географик ўрни, яъни табиий чегаралари, рельефи, геологик

тузилиши, иқлими, тупроқлари, ўсимлик ва ҳайвонот дунёси ҳақида маълумотлар беради. Иккинчи қисмида, туристик объектлар, жумладан, табиий, археологик, тарихий, монументал, архитектура ёдгорликлари ва зиёратгоҳлар ҳақида кенг маълумотлар келтирилган ва қизиқтираётган монументал, архитектура ёдгорликлари ва зиёратгоҳлар ҳақида қидириб топиш имкониятини беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: туризм, маданий-соғломлаштириш, ўлкашунослик, савдо, кўнгилочар соҳаларида фойдаланиш имкониятлари мавжуд. Қўлланиш соҳаси: «Чорвоқ эркин туристик зонасининг Туристтик объектлари» мавзусидаги электрон қўлланма, олий ўқув юртлари, коллеж, мактаблар ва кенг омма учун мўлжалланган.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: JavaScript

Операцион мухит: Android

Путеводитель, озаглавленный «Туристические объекты свободной туристической зоны Чарвак», предназначен для изучения естественного географического положения и достопримечательностей этого района. Руководство состоит из двух основных частей. В первой части Чарвак предоставляет информацию о природно-географическом положении свободной туристической зоны, то есть ее урочищах, рельефе, геологическом строении, климате, почвах, флоре и фауне. Во втором разделе представлена обширная информация о туристических достопримечательностях, включая природные, археологические, исторические, монументальные, архитектурные памятники и святыни, а также предоставляется возможность поиска памятников архитектуры, памятников архитектуры и святынь, представляющих интерес. Функциональные возможности программы: туризм, культура и здоровье, краеведение, торговля, развлечения. Область применения: Электронное пособие по «Туристическим объектам свободной туристической зоны Чарвак», предназначено для университетов, колледжей, школ и широкой общественности.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: JavaScript

Операционная среда: Android

(11) DGU 10863**(21) DGU 2021 0266****(22) 31.01.2021**

(71) Mamatov Abroʻjon Uygʻun oʻgʻli, UZ

(72) Mamatov Abrorjon Uyg'un o'g'li, Boboqandov Maxmud Mamaraxim o'g'li, Rixsiboyev Doston Rustam o'g'li, UZ

(54) Икки ўлчовли мухитда икки компонентли неди́вергент бўлган чизиксиз иссиқлик тарқалиш жараёнини визуал моделлаштириш
Визуальное моделирование нелинейного процесса рассеивания тепла в двухкомпонентной неди́вергентной двумерной среде

(57) Дастур олий ўқув юртларининг математика, физика, механика йўналишларида фаолият олиб борувчи профессор-ўқитувчи, илмий ходим, мутахассис ва тадқиқотчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бошланғич ечим учун рақамли параметрларнинг турли қийматларини танлаш (мухит ва шартлар параметрлар шаклида танланади ёки киритилади); компонентлар сонини танлаш имконияти мавжуд; натижалар жадваллар ва графиклар кўринишида кўрсатилади; бошланғич ечимни танлаш орқали итерация миқдорини камайтириш мумкин; фойдаланувчи учун қулай график интерфейс; ҳисоблаш натижаларини файлда сақлаш. Windows операцион тизимларига олиб ўтиш ва қулай интерфейсга эга бўлган дастурий таъминотга эгадир. Қўлланиш соҳаси: олий таълим тизими.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Visual Studio 2019 C#, Mathcad 2001 Professional

Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для профессоров, исследователей, специалистов и исследователей, работающих в области математики, физики и механики. Функциональные возможности программы: выбор различных значений числовых параметров для исходного решения (среда и условия выбираются или вводятся в виде параметров); есть выбор количества компонентов; результаты отображаются в виде таблиц и графиков; количество итераций можно уменьшить, выбрав исходное решение; удобный графический интерфейс; сохранение результатов расчета в файл. Имеет программное обеспечение с удобным интерфейсом для операционных систем Windows. Область применения: система высшего образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Visual Studio 2019 C#, Mathcad 2001 Professional

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10864

(21) DGU 2021 0394

(22) 11.02.2021

(71) Рахимов Темурбек Омонбоевич, UZ

(72) Назаров Хайриддин Нуриддинович, Абдуллаев Махмуджон Мухамедович, Рахимов Темурбек Омонбоевич, UZ

(54) Интеллектуал кўп позицияли чизикли ҳаракат мехатрон модули учун дастурий таъминот

Программное обеспечение для интеллектуальных многопозиционных мехатронных модулей линейного движения

(57) Ушбу дастур интеллектуал кўп позицияли чизикли ҳаракат мехатрон модулининг куч сезувчанлигини ва ташқи мухит билан ишчи органининг ҳаракатларини сезишни ҳисоблашнинг аниқлигини оширадиган ва мураккаб формулалар бўйича содалаштиришларсиз ҳисоб-китобларни амалга оширишга имкон беради. Интеллектуал кўп позицияли чизикли ҳаракат мехатрон модулида куч ва сезиш ҳаракатларни ҳисоблаш умумий тенденциясига мувофиқ уларнинг иш жараёнида ҳаракатнинг аниқлигини ошириш энергия сарфини тежаш, ишлаб чиқариш вақтини қисқартириш, ва ишчи органининг ташқи мухит билан ишончили ҳаракатни бошқаришни амалга оширишни назарда тутди. Бу дастурий таъминот саноатда қўлланиладиган интеллектуал кўп позицияли чизикли ҳаракат мехатрон модулни куч сезувчанли ва тактил сезишларни ҳисоблашни такомиллаштириш келажакда талабларга жавоб беради. Интеллектуал кўп позицияли чизикли ҳаракат мехатрон модулни таъсир кучини ҳисоблаш ва тактил сезиш орқали мехатрон модулда ишчи органининг ташқи мухит билан ҳаракатини сезиларли даражада ошириш ва марказлаштирилган равишда бошқаришни, уларни технология усулларини янада ривожлантириб боришни назарда тутди.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: MATLAB

Операцион мухит: Windows 2007

Эта программа повышает чувствительность интеллектуального многопозиционного мехатронного модуля линейного перемещения по мощности и точность расчета движения рабочего тела с внешней средой и позволяет без упрощения производить расчеты по сложным формулам. В соответствии с общей тенденцией расчета мощности и сенсорных движений в интеллектуальном многопозиционном мехатронном модуле ли-

нейного движения, повышение точности их движения в рабочем процессе означает экономию энергии, сокращение времени производства и реализацию надежного управления движением с помощью рабочего среда. Этот интеллектуальный многопозиционный мехатронный модуль с линейным перемещением, используемый в индустрии программного обеспечения, будет отвечать требованиям будущего по улучшению расчета чувствительности к мощности и тактильных ощущений. Интеллектуальное многопозиционное линейное движение предполагает значительное увеличение и централизацию движения рабочего тела с внешней средой в модуле мехатрона за счет расчета силы удара модуля мехатрона и тактильного зондирования, дальнейшего развития их технологических методов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: MATLAB

Операционная среда: Windows 2007

(11) DGU 10865

(21) DGU 2021 0624

(22) 09.03.2021

(71) Shadmanov Istam Uktamovich, UZ

(72) Shadmanov Istam Uktamovich, Ravshanov Normaxmad, UZ

(54) HMT-Visualization

HMT-Visualization

(57) Ушбу «HMT-Visualization» дастурий таъминоти қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини ва ғовак жисмларни табиий ҳолатда сақлаш ва қуритишда: атроф-муҳитдаги ҳарорат ва намлик ўзгаришининг таъсири, ички иссиқлик ва намлик кўчиши ва қуёш радиацияси таъсири каби жараёнга муҳим таъсир этувчи омилларни инобатга олган ҳолда ғовак жисмларда иссиқлик ва намлик кўчиши жараёнини башоратлаш ва мониторинг қилиш имкони беради. Шунингдек, яратилган дастурий маҳсулот ёрдамида параллелепипед шаклидаги ғовак жисмлар, қишлоқ хўжалиги маҳсулотларининг ихтиёрий нукталаридаги ҳарорат ва намликнинг ўзгаришини башорат қилиш ёрдамида маҳсулотнинг чириши, ўз-ўзидан ёнишини олдини олишга ва сифатини сақлашга қаратилган чора-тадбирларни амалга оширишда иктисодий қўллаб қувватлаш имкониятини яратади. Дастурнинг вазифалари: ғовак жисмлар ва қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини табиий ҳолатда сақлаш ва қуритиш характеристикалари ва классификациялари маълумот тузилмаларини шакллантириш; қишлоқ хўжалиги маҳсулотини сақлаш ва қуритишда атроф-муҳитдаги ҳарорат ва намлик ўзгаришининг таъсир даражасини мониторинг ва

башоратлаш; қишлоқ хўжалиги маҳсулотини сақлаш ва қуритишда ички иссиқлик ва намлик кўчиши ва қуёш радиацияси таъсир даражасини мониторинг ва башоратлаш; дастурда берилган параметрлар асосида иссиқлик ва намлик кўчиши жараёнини микдорий қийматларини ҳисоблаш ва визуализация қилиш; дастур ёрдамида олинган ҳисоблаш тажриба натижаларини статистик қийматлар билан таққослаш ва уларнинг қиёсий таҳлилининг ўтказиш учун мос графиклар қилиш. Дастурнинг функционал имкониятлари: параллелепипед шаклидаги ғовак жисмлар, қишлоқ хўжалиги маҳсулотларининг ихтиёрий нукталаридаги ҳарорат ва намликнинг ўзгаришини башорат қилиш имконияти мавжуд; қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини табиий ҳолатда сақлаш ва қуритишда маҳсулот сифати даражасини мониторинг қилиш имкони мавжуд; олинган натижалар ҳисобот шаклида Microsoft Word ва Microsoft Excel форматига экспортлаш. Параллелепипед шаклидаги ғовак жисмлар ихтиёрий нукталаридаги ҳарорат ва намликнинг ўзгаришини 2D кўринишида визуализация қилиш имконияти; параллелепипед шаклидаги ғовак жисмлар ихтиёрий нукталаридаги ҳарорат ва намликнинг ўзгаришини 3D кўринишида визуализация қилиш имконияти. Қўлланиш соҳаси: Республикамиздаги катта ҳажмдаги қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини табиий ҳолатда сақлаш ва қуритишга қаратилган ташкилотлар томонидан қўлланилиши мақсадга мувофиқдир.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows 7/8/8.1/10

Программное обеспечение HMT-Visualization предназначено для хранения и сушки сельскохозяйственных продуктов и пористых тел в их естественном состоянии: эффекты изменений температуры и влажности окружающей среды, внутренняя миграция тепла и влаги, а также влияние солнечной радиации. И позволяет прогнозировать и контролировать процессы миграции влаги. Также созданный программный продукт дает возможность оказывать экономическую поддержку в реализации мероприятий по предотвращению гниения, самовозгорания и качества продукта за счет прогнозирования изменений температуры и влажности в произвольных точках сельскохозяйственной продукции, пористых тел в форме параллелепипеда. Задачи программы: формирование информационных структур по характеристикам и классификации хранения и сушки пористых тел и сельскохозяйственных продуктов в естественном состоянии;

мониторинг и прогноз влияния изменения температуры и влажности окружающей среды при хранении и сушке сельскохозяйственной продукции; мониторинг и прогнозирование уровня внутренней миграции тепла и влаги и воздействия солнечного излучения при хранении и сушке сельскохозяйственной продукции; расчет и визуализация количественных значений процесса миграции тепла и влаги на основе параметров, заданных в программе; сравнить результаты вычислительных экспериментов, полученные с помощью программы, со статистическими значениями и построить соответствующие графики для их сравнительного анализа. Функциональные возможности программы: полярные тела в виде параллелепипедов, возможность прогнозировать изменения температуры и влажности в произвольных точках сельскохозяйственного производства; есть возможность контролировать уровень качества продукции при хранении и сушке сельхозпродукции в естественном состоянии; экспортировать результаты в Microsoft Word и Microsoft Excel в виде отчета. Возможность визуализировать изменения температуры и влажности в произвольных точках в виде параллелепипедов в 2D; Возможность визуализировать изменения температуры и влажности в произвольных точках в виде пор в форме параллелепипеда в 3D. Область применения: Целесообразно использовать в организациях, направленных на хранение и сушку больших объемов сельхозпродукции в республике.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7/8/8.1/10

(11) DGU 10866

(21) DGU 2021 0628

(22) 09.03.2021

(71)(72) Ergashev Raxmatulla Xidirovich, Xamrayeva Sayyora Nasimovna, UZ

(54) «Raqamli iqtisodiyot» fanidan mobil ilova

Мобильное приложение по курсу «Цифровая экономика»

(57) Дастурнинг функционал имкониятлари: мазкур мобил илова Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги олий ўқув юртарларининг бизнес информатика, информатика ва ахборот технологиялари (иктисодиёт) йўналишидаги олий ўқув юрталари талабалари ва магистрантлари бўйича рақамли иктисодиёт фанидан маъруза ва амалий машғулотларни бажариш ҳамда мустақил таълим олиш бўйича услубий қўлланма ҳисобланиб ва мазкур фаннинг ўқув

дастурига мос келади. Шунингдек, ўқув қўлланма магистратура мутахассисларни тайёрлаш бўйича рақамли иктисодиёт фанидан маъруза ва амалий машғулотларни бажариш ҳамда мустақил таълим машғулотларни бажаришни ўз ичига камраб олади. Ушбу мобил илова орқали бизнес информатика, информатика ва ахборот технологиялари (иктисодиёт) соҳасида бакалавр ва магистратура мутахассисларни тайёрлаш ва уларга бўлган талаблар мазмуни, бошқарувнинг янги объектлари – платформалар ва бизнес иктисодий тизимлари, бизнесни бошқаришнинг янги тамойиллари, рақамли иктисодиётнинг замонавий ахборот технологияларини ривожлантириш ва қўллашда юзага келадиган муаммолар, молия-банк тизимини ислоҳ қилиш концепцияси, блокчейн, криптовалюта, биткоин тушунчалари, фойдаланиш рисклари, сунъий интеллект ва жаҳон иктисодиётида рақамлаштиришнинг замонавий тенденциялари иктисодиёт тармоқларида тўлиқ фойдаланишга мўлжалланган маъруза ва амалий машғулотларни бажариш ҳамда мустақил таълим машғулотларни бажариш учун ва рақамли иктисодиёт шароитига мос фойдаланиши, ўзига хослиги масалалари, унга таъсир этувчи омиллар, ҳар хил шароитларда (пандемия, иктисодий инкироз ва ҳ.к.) эҳтимолдаги шароитларда ва уларнинг олдини олиш чора тadbирлари ҳисобга олган ҳолда ўрганилади. Ушбу мобил илова ёрдамида талабаларга ва магистрантларга берилган топшириқларни мустақил бажаришлари мумкин ва унда берилган амалий ишларини бажариш бўйича услубий тавсиялар ёрдамида топшириқларни бажаришлари мумкин ва тест саволлари орқали билимларини синовдан ўтказишлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги олий ўқув юртарларининг бизнес информатика, информатика ва ахборот технологиялари (иктисодиёт) йўналишидаги олий ўқув юрталари муассасалари ва нодавлат таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android

Функциональные возможности программы: мобильное приложение представляет собой методическое пособие для студентов и магистров высших учебных заведений Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан в области бизнес-информатики, информатики и информационных техноло-

гий (экономики) и соответствует учебной программе предмета. Учебник также включает в себя лекции и практические занятия по цифровой экономике, а также самостоятельные занятия на магистратуре. Через мобильное приложение изучаются содержание обучения и требования к получению степени бакалавра и магистра в области бизнес-информатики, информатики и информационных технологий (экономики), новые объекты управления – платформы и экономические системы бизнеса, новые принципы управления бизнесом, проблемы развития и применения современных информационных технологий в цифровой экономике, концепция реформы финансовой и банковской системы, блокчейн, криптовалюта, концепции биткойнов, риски использования, искусственный интеллект и современные тенденции цифровизации в глобальная экономика, использование практики и самостоятельного обучения для обучения и адаптации к условиям цифровой экономики, специфики, факторов, влияющих на нее, вероятных условий в различных условиях (пандемия, экономический кризис и др.) и их превентивных мер. С помощью мобильного приложения студенты и магистранты могут самостоятельно выполнять задания и выполнять задания, используя приведенные в нем методические рекомендации по выполнению практических работ, а также проверять свои знания с помощью тестовых вопросов. Область применения: Министерство высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан может быть использовано для повышения качества и эффективности обучения в высших и негосударственных учебных заведениях в области бизнес-информатики, информатики и информационных технологий (экономики) и развитие дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10867

(21) DGU 2021 0438

(22) 15.02.2021

(71) «VERGE TECH» ойлавий қорхонаси, UZ
Семейное предприятие «VERGE TECH», UZ

(72) Саломов Амиржон Ахмаджонович, Юсуф-
жонов Темуэржон Юнусжонович, UZ

(54) «YO'LDA»

«В ПУТИ»

(57) Дастур шаҳарлараро саёҳатлар учун ҳайдов-
чилар ва йўли бир ҳамроҳларни излаш тамойи-

лини амалга ошириш учун мўлжалланган. Дас-
турнинг функционал имкониятлари: йўловчи ва
ҳайдовчини рўйхатдан ўтказиш; уйдан чиқмас-
дан туриб саёҳатларни тезкор излаш, танлаш ва
брон қилиш; ҳайдовчи ёки йўли бир ҳамроҳлар-
ни танлашда комфорт, қулайлик ва ишончилилик;
ҳайдовчининг танлови бўйича рейтинг; ариза бе-
риш тилини танлаш; сўралган саёҳатлар ва маш-
хур йўналишлар тўғрисида хабарнома; саёҳат
фильтри; посилкалар ва бошқа хизматларни
юбориш. Қўлланиш соҳаси: фойдаланувчилар-
нинг кенг доираси.

ЭХМ тури: Web, Android, IOS

Дастурлаш тили: сайт – php, илова – laravel
(Ionicframework)

Операцион муҳит: Windows, Android, IOS

Программа предназначена для реализации прин-
ципа поиска водителей и попутчиков для между-
городских поездок. Функциональные возможнос-
ти программы: регистрация пассажира и водите-
ля; быстрый поиск, выбор и бронирование поезд-
ки, не выходя из дома; комфорт, удобство и на-
дежность при выборе водителя или попутчика;
рейтинг по выбору водителя; выбор языка при-
ложения; уведомление о запрошенных поездках
и популярных направлениях; фильтр поездок;
отправка посылок и другие услуги. Область при-
менения: широкий круг пользователей.

Тип ЭВМ: Web, Android, IOS

Язык программирования: сайт - php, приложе-
ние – laravel (Ionicframework)

Операционная среда: Windows, Android, IOS

(11) DGU 10868

(21) DGU 2021 0496

(22) 22.02.2021

(71)(72) Yuldashev Rasuljon Rustamjon o'g'li,
G'ofurjanov Ibrohim Ilhomjon o'g'li, Farxadjanova
Nodira Farxodjon qizi, Jamalxanova Muxayyo
Favsitdinovna, UZ

(54) Abituriyentlar uchun onlayn qabul dasturi

Программа онлайн приема для абитуриентов

(57) Мазкур дастур қўшма таълим дастурига
хужжат топширувчи абутуриентларга онлайн
ариза бериш имкониятини яратади. Дастур орқа-
ли юборилган аризалар ҳақида электрон тарзда
маълумот олиш ва юборилган аризаларга жавоб
қайтариш имкониятини яратади. Дастурнинг
функционал имкониятлари: қулай интерфейс;
онлайн ариза бериш; маълумотларни таҳлил қи-
лиш; ариза эгалари учун шахсий кабинет бўли-

ми; аризаларни назорат қилиш. Қўлланиш соҳаси: барча фойдаланувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP, JavaScript

Операцион мухит: Windows XP

Программа позволяет онлайн-заявителям подавать заявки на совместную образовательную программу. Программа позволяет получать информацию о поданных в электронном виде заявках и отвечать на поданные заявки. Функциональные возможности программы: удобный интерфейс; подать заявку онлайн; анализ данных; отдел личного кабинета поступающих; контроль приложений. Область применения: доступна всем пользователям.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP, JavaScript

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10869

(21) DGU 2021 0549

(22) 24.02.2021

(71) Mirzo Ulug'bek nomidagi O'zbekiston Milliy universiteti, UZ

Национальный университет Узбекистана имени Мирзо Улугбека, UZ

(72) Djuraev Risboy Haydarovich, Rasulov Abdumomin Ibragimovich, Allayarova Soliha Narzulloevna, Olimov Botirjon G'ulomovich, UZ

(54) Тадқиқотчилик қобилиятини таххисловчи тест

Диагностический тест исследовательской способности

(57) Дастур ўқувчиларда тадқиқотчилик қобилиятларини аниқлаш ва диагностика қилиш, шунингдек уларнинг интеллектуал ва ақлий қобилиятларини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тест жамланмаларини яратиш, таҳрирлаш, янгилаб бориш; тест топширувчилар рўйхатини шакллантириш; тест натижаларини кўриш; тест натижаларини таҳлил қилиш; апелляция; ҳар бир тест топширувчи учун тестларни алоҳида вариантда шакллантириш; тест топширувчиларни рўйхатдан SMS орқали ўтишида телефон рақамини SMS орқали тасдиқлаш; ҳар қандай қурилма учун адаптив дизайн. Қўлланиш соҳаси: узлуксиз таълим тизимининг барча босқичларида.

ЭХМ тури: IBM компьютерларининг барча турлари

Дастурлаш тили: PHP, MySQL, Smarty, HTML5, CSS3, JQuery, MathJax

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для выявления и диагностики исследовательских навыков у учащихся, а также оценки их интеллектуальных и умственных способностей. Функциональные возможности программы: создание, редактирование, обновление наборов тестов; формирование списка тестируемых; просмотр результатов тестирования; анализ результатов тестирования; апелляция; формирование тестов в отдельном варианте для каждого тестируемого; подтверждение номера телефона тестируемых по SMS при регистрации по SMS; адаптивный дизайн для любых устройств. Область применения: на всех этапах системы непрерывного образования.

Тип ЭВМ: все виды компьютеров IBM

Язык программирования: PHP, MySQL, Smarty, HTML5, CSS3, JQuery, MathJax

Операционная среда:

(11) DGU 10870

(21) DGU 2021 0602

(22) 04.03.2021

(71)(72) Hakimova Muabara Xalilovna, Safarova Guljahon Eshtemirovna, UZ

(54) «Tuproqshunoslik va agrokimyo» fanining «Agrokimyo» qismidan elektron modulii majmua Электронный модульный комплекс по разделу «Агрохимия» дисциплины «Почвоведение и агрохимия»

(57) Дастурнинг функционал имкониятлари: модул қишлоқ хўжалигини кимёлаштириш, минерал ўғитлардан самарали фойдаланиб, ўсимликлардан юкори ҳосил олиш ҳамда ўсимликлар ва ўғитлар таркибини ўрганишда назарий ҳамда амалда лаборатория шароитида тажрибаларни олиб бориш тартиб қодаларини ўргатиш учун мўлжалланган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасалари, техникумларда Агрокимё фанидан ўсимлик таркиби, уларга минерал ўғитларни қўллаш тартиби, минерал ўғитлар таркиби хосса-хусусиятлари уларнинг ўсимлик ҳамда тупроққа таъсирини ўрганиш ва аниқлашда, ўқитиш сифати ва самарадорлигини ошириш мақсадида фойдаланилади.

ЭХМ тури: Pentium IV
Дастурлаш тили: C++ Borland 6
Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Функциональные возможности программы: модуль предназначен для обучения правилам агрохимии, эффективному использованию минеральных удобрений, повышению урожайности растений и теоретическим и практическим экспериментам по изучению состава растений и удобрений. Область применения: в вузах, техникумах в области агрохимии используется для повышения качества и эффективности преподавания при изучении и определении состава растений, порядка внесения минеральных удобрений, свойств минеральных удобрений и их свойств, воздействие на растения и почву.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: C++ Borland 6
Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10871
(21) DGU 2021 0641
(22) 10.03.2021

(71) Kadirov Yorkin Baxodirovich, UZ
(72) Kadirov Yorkin Baxodirovich, Samadov Abdualil Razzoq o'g'li, Ashurov Xisrav Xurshid o'g'li, Saibov Ma'ruf Farxadovich, Murodullayeva Shahnaza Shaydullo qizi, UZ

(54) Raqamli dasturiy tizimlarda boshqariladigan NT-250 dastgohlarini masofadan boshqarish dasturi

Программа для дистанционного управления станком NT-250 с ЧПУ

(57) Дастур NT-250 токарлик дастгоҳини масофадан бошқариш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: қора ва рангли металлдан ва пластмассанинг баъзи турларидан ясалган деталларнинг доимий ва ўзгарувчан поғона билан чархлаш, йўниб кенгайтириш, пармалаш ва резьба қирқиш усули билан комплекс ишлов беришда NT-250 токарлик дастгоҳини масофадан бошқариш. Дастур Windows ва Android учун C++ тилида яратилган бўлиб, компьютер ва Android орқали бошқариш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: кичик ва ўрта партида ишлаб чиқарувчи машинасозлик корхоналари.

ЭХМ тури: Pentium IV
Дастурлаш тили: C++
Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для дистанционного управления токарным станком NT-250. Функциональные возможности программы: дистанционное управление токарным станком NT-250 при комплексной обработке методом точения, растачивания, сверления и резьбонарезания с постоянным и переменным шагом деталей из черных и цветных металлов и некоторых видов пластмасс. Программа создана на языке C++ для Windows и Android, что дает возможность управления с компьютера и Android. Область применения: машиностроительные предприятия с мелко- и среднесерийным производством.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: C++
Операционная среда: Windows

(11) DGU 10872
(21) DGU 2021 0649
(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 Sherq'zi y'g'li, UZ

(54) «Jismoniy madaniyat nazariyasi va metodikasi» Android mobil ilovasi

Мобильное андроид приложение «Теория и методика физической культуры»

(57) Ушбу дастур ОТМларининг «Жисмоний маданият» йўналиши талабалари учун «Жисмоний маданият» факультети ўқув режасидаги «Жисмоний маданият назарияси ва методикаси» фанидан фан дастуридаги ва ўқув услубий мажмаунинг 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. «Жисмоний маданият назарияси ва методикаси» I-II семестрларда ўқитиладиган мавзулар юзасидан маъруза матнлари, глоссарий, тестлар банки, фойдаланилган адабиётлар тақдим этилади. Ушбу фандан интернетсиз масофавий таълим олишларига имконият яратилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: маъруза матнларни сместерлар бўйича сараланиши; «Гамбургер» менюси орқали бошқариш қулайлиги; асосий интерфейсида керакли хужжат-

ларни юклаб олиш; ҳаволаларга интеркатив тарзда ўтиши; бошқаришда саҳифанинг энг охирига ва энг бошига ўтиш имконияти; маърузада саҳифани рақамини киритиш орқали саҳифаларга ўтиш; кейинги ва олдинги маърузаларга ўтиш имконияти; маърузани яқинлаштириш ва узоқлаштириш имконияти.

ЭХМ тури: смартфонлар

Дастурлаш тили: Flutter, Java, Swift

Операцион муҳит: Android 4.1 ва ундан юқори

Программа включает материалы предметной программы «Теория и методика физической культуры» в учебный план факультета «Физическая культура» для студентов специальности «Физическая культура». Программа включает 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. Представлены тексты лекций, глоссарии, банк тестов, использованная литература по темам, преподаваемым в I-II семестрах «Теория и методика физической культуры». Есть возможность дистанционного обучения по этому предмету без Интернета. Функциональные возможности программы: сортировка текстов лекций по семестрам; удобство управления через меню «Гамбургер»; скачать необходимые документы в основном интерфейсе; интерактивный доступ к ссылкам; возможность перехода в конец и верх страницы в управлении; переходить на страницы, вводя номер страницы в отчете; возможность перейти к следующей и предыдущей лекции; возможность увеличивать и уменьшать масштаб лекции.

Тип ЭВМ: смартфоны

Язык программирования: Flutter, Java, Swift

Операционная среда: Android 4.1 и выше

(11) DGU 10873

(21) DGU 2021 0658

(22) 11.03.2021

(71)(72) Qodirov Ismoil Norqobilovich, Xamrayev Tolib Yarashovich, Almardanov Hamidulla Abdig'aniyevich, Dilmurodov Nurbek Ikrom o'g'li, Nabiyev Navro'z, UZ

(54) Ҳавонинг иссиқлик сифимини аниқлаш дастури

Программа определения теплоемкости воздуха

(57) Дастур ёрдамида реал моддаларнинг термодинамик хоссаларини ўрганишнинг экспериментал усуллари ҳолат тенгламасининг вириал коэффициентларини аниқлашга ва ўрганилаётган модданинг термодинамик хусусиятларини ҳисоблаш амалга оширилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур ҳавонинг изобарик иссиқлик сифимини аниқлаш бўйича вертуал лаборатория ишларини бажариш имконини беради. Дастурдан шунингдек «Термодинамика ва иссиқлик техникаси» фанидан тажриба ишларида ҳам фойдаланиш мумкин. Вириал коэффициентларни тажрибада аниқлаш учун босим, ҳарорат ва солиштирма ҳажми билган ҳолда ҳавонинг иссиқлик сифими аниқланади. Ушбу дастурда иссиқлик сифими, сарфланган иссиқлик микдори, ҳароратлар фарқи ва ротометрдан ўтган ҳавонинг сарфлари аниқланган. Қўлланиш соҳаси: 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 IV

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8, Windows 10

С помощью программы выполняются экспериментальные методы исследования термодинамических свойств реальных веществ для определения вириальных коэффициентов уравнения состояния и расчета термодинамических свойств исследуемого вещества. Функциональные возможности программы: программа позволяет выполнять виртуальные лабораторные работы по определению изобарной теплоемкости воздуха. Программа также может быть использована в экспериментальных работах по теме «Термодинамика и теплотехника». Чтобы определить вириальные коэффициенты в эксперименте, теплоемкость воздуха определяется, зная давление, температуру и удельный объем. В этой программе определялись теплоемкость, количество израсходованного тепла, разница температур и расход воздуха через ротометр. Область применения: Может использоваться для повышения качества и эффективности образования в высших технических учебных заведениях, системе среднего специального профессионального образования и негосударственных высших учебных заведениях, а также для развития дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland C++ Builder

Операционная среда: Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10874

(21) DGU 2021 0709

(22) 16.03.2021

(71) Toshkent pediatriya tibbiyot instituti, UZ

Ташкентский педиатрический медицинский институт, UZ

(72) Daminov Botir Turgunpulatovich, Ashirbaev Sherzod Pardaeovich, Vikhrov Igor Petrovich, Tolibova Malika G'ayratovna, UZ

(54) Oliy ta'lim muassasalarida talabalarning kontrakt asosidagi o'quv to'lov shartnomasining avtomatik generatsiyasi

Автоматическая генерация договоров на оплату контрактного обучения студентов в высших учебных заведениях

(57) Дастур автоматик равишда олий таълим муассасаларида талабаларнинг контракт таълими тўловларини тўлаш бўйича шартномалар тузиш, шартномалар ва ўқув тўловларини мониторинг қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчиларни рўйхатдан ўтказиш; маълумотларни юклаш; шартномаларни автоматик равишда яратиш ва юклаб олиш; ўқув тўловларини мониторинг қилиш ва ҳисобга олиш. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасаларининг маркетинг ва бухгалтерия бўлимлари талабалари учун.

ЭХМ тури: серверли, Intel Dualcore/8Gb RAM/500 GB HDD

Дастурлаш тили: Php

Операцион муҳит: Linux Red Hat

Программа предназначена для автоматической генерации договоров на оплату контрактного обучения студентов в высших учебных заведениях, мониторинга договоров и оплат за обучение. Функциональные возможности программы: регистрация пользователей; загрузка данных; автоматическая генерация и скачивание договоров; мониторинг и учет оплат за обучение. Область применения: для студентов, маркетингового и бухгалтерского отделов вузов.

Тип ЭВМ: серверный, Intel Dualcore/8Gb RAM/500 GB HDD

Язык программирования: Php

Операционная среда: Linux Red Hat

(11) DGU 10875

(21) DGU 2021 0820

(22) 24.03.2021

(71) Ўзбекистон радиотехника, электроника ва алоқа илмий-техник жамияти, UZ

Научно-техническое общество радиотехники, электроники и связи Узбекистана, UZ

(72) Бабаниязова Наргиза Полатовна, Акрамов Абдумажид Абдусалом ўғли, UZ

(54) Инглиз тилини онлайн ўрганувчилар учун веб ҳамда мобил илова

Веб и мобильное приложение для изучающих английский язык онлайн

(57) Дастур веб илова ҳамда мобил илова кўришида бўлиб, унда инглиз тилини ўрганувчилар учун грамматика, машқлар, онлайн тестлар, RadioFM, LiveTVb дастурлари билан инглиз тилини ўрганувчилар учун керакли муҳит яратилган. **ЭХМ тури:** интернетга улана оладиган ҳам web браузерга эга исталган курилма ҳамда Android (5.0.1 дан юқори) операцион системаси ўрнатилган мобил курилмалар.

Дастурлаш тили: JetBrains PhpStorm, Visual Studio Code, Java, Android Studio

Операцион муҳит: Linux операцион тизим (Apache Server), Android OS

Программа представлена в виде веб-приложения и мобильного приложения, которое обеспечивает необходимую среду для изучающих английский язык с грамматикой, упражнениями, онлайн-тестами, программами RadioFM, LiveTVb.

Тип ЭВМ: любое устройство, которое может подключаться к Интернету, включая веб-браузер, и мобильные устройства под управлением Android (выше 5.0.1).

Язык программирования: JetBrains PhpStorm, Visual Studio Code, Java, Android Studio

Операционная среда: Linux операцион тизим (Apache Server), Android OS

(11) DGU 10876

(21) DGU 2021 0822

(22) 24.03.2021

(71) Turgunov Bekzod Abdivositovich, Sultonova Madinabonu Adxamjonovna, Orifjonova Durdon Vohidjon qizi, Tursunaliyev Murodiljon Adaxamjon o'g'li, Naimov Ahadjon Tojimirza o'g'li, UZ

(72) Turgunov Bekzod Abdivositovich, Sultonova Madinabonu Adxamjonovna, Orifjonova Durdon Vohidjon qizi, Naimov Ahadjon Tojimirza o'g'li, Tursunaliyev Murodiljon Adaxamjon o'g'li, UZ

(54) Arduino Uno dasturida masofadan yurak urishi ritmini real vaqt rejimida nazorat qilish qurilmasi

Устройство дистанционного контроля сердечного ритма в режиме реального времени в программе Arduino Uno

(57) Дастурий илова ёрдамида ишловчи қурилма тиббиёт соҳасида қўлланилиб, уй шароитида стационар даволанувчи беморларнинг юрак уриш ритмини назоратчи шифокор томонидан реал вақт режимида назорат қилиб бориш имконини беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: Arduino Uno дастурида масофадан юрак уриши ритмини реал вақт режимида назорат қилиш қурилмасини тиббиёт тизими самарадорлигини янада ошириш мақсадида қўллаш мумкин. Бу қурилма асосан уй шароитида стационар даволашнидаги ва ёши катта миждозларни ҳолатини, хусусан юрак уриш ритмини масофадан назорат қилиш имконини беради. Ушбу қурилмадан фойдаланилганда назорат қилувчи тиббиёт ходими миждоз билан бевосита учрашиш зарурати қолмайди. Бу ўз навбатида бугунги Covid-19 вируси пандемияси шароитида миждозларнинг Covid-19 вирусини юқтириб олиш эҳтимолини камайтиради. Қурилма мизож томонда қўлланади. Қурилма таркибидаги KY-039 пулсоксиметрининг мос жойига миждоз бармоғи уч қисми қўйилади ва қурилманинг махсус тугмачаси босилади. Натижада қурилма KY-039 сенсори орқали ўлчанган миждоз юрак уриш ритми ҳақидаги маълумотни SIM800I GSM модули орқали назоратчи шифокорнинг уяли телефонига узатади. Натижада назоратчи шифокор томонидан миждозлар саломатлигини доимий масофадан назорат қилиш имкони бўлади. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт соҳасида қўлланилиб, миждозлар юрак саломатлигини масофада реал вақт режимида назорат қилиш имконини беради.

ЭХМ тури: Android қурилмалар

Дастурлаш тили: Arduino IDE

Операцион муҳит: Android

Программное устройство используется в медицине и позволяет врачу в режиме реального времени контролировать частоту сердечных сокращений у стационарных пациентов. Функциональные возможности программы: В программе Arduino Uno монитор сердечного ритма в реальном времени может использоваться для дальнейшего повышения эффективности медицинской системы. Это устройство позволяет удаленно контролировать состояние стационарных пациентов и пожилых клиентов, особенно частоту сердечных сокращений, в основном дома. При

использовании этого устройства нет необходимости в непосредственной встрече медицинского работника с клиентом. Это, в свою очередь, снижает вероятность заражения клиентов вирусом Covid-19 в условиях сегодняшней пандемии вируса Covid-19. Устройство используется на стороне клиента. Три части пальца покупателя помещаются в соответствующее место пульсоксиметра KY-039 в приборе и нажимается специальная кнопка прибора. В результате устройство передает информацию о частоте пульса, измеренную датчиком KY-039, на мобильный телефон контроллера через GSM-модуль SIM800I. В результате появится возможность постоянно следить за здоровьем клиента у наблюдающего врача. Область применения: используется в медицине, позволяет клиентам удаленно контролировать состояние своего сердца в режиме реального времени.

Тип ЭВМ: Android устройства

Язык программирования: Arduino IDE

Операционная среда: Android

(11) DGU 10877

(21) DGU 2021 0825

(22) 24.03.2021

(71)(72) Yakubova Shamshinur Shuxratovna, UZ

(54) «Oliy ta'limning 5230900 «Buxgalteriya hisobi va audit (tarmoqlar va sohalar bo'yicha)» yo'nalishi uchun «Pul va banklar» fanidan android mobil ilova»

Мобильное андроид приложение по дисциплине «Деньги и банки» для направления высшего образования 5230900 «Бухгалтерский учет и аудит (по отраслям и сферам)»

(57) Кадрлар тайёрлашда мутахассисларнинг билим, кўникма ва тажрибасини жаҳон андозаси даражасида шакллантириш, бўлгуси иктисодиёт йўналишидаги мутахассисларда иктисодий жараёнларни тизимли, ҳам микдорий, ҳам сифат кўрсаткичларини таҳлил қилиш, пул ресурсларидан самарали фойдаланишга қаратилган оқилona қарорлар қабул қилиш маҳоратини, пулнинг моҳияти ва пул муомаласи қонунлари, пул айланмаси ва пул тизими, кредитнинг моҳияти ва принциплари, банк тизими ва унинг таркиби, тижорат банклари операциялари, нобанк молия кредит институтлари фаолияти, халқаро валюта муносабатларини ташкил қилиш ва тартибга солиш асосларини ҳамда муаммоларини ўрганиш ва таҳлил қила олиш малакаларини шакллантириш зарур. Шу мақсадда «Пул ва банклар» фани иктисодиёт таълим йўналишлари талабалари ўқув режасига киритилган. Юқоридагиларни хи-

собга олган ҳолда, биз Android studio дастуридан фойдаланиб, олий таълимнинг 5230900 «Бухгалтерия ҳисоби ва аудит (тармоқлар ва соҳалар бўйича)» йўналиши учун «Пул ва банклар» фанидан Android мобил иловаси яратилди. Мазкур илова талабанинг оралиқ ва якуний назоратларга тайёргарлик кўришида, маъруза, амалий ва семинар машғулотларида ва аудиториядан ташқари мустақил таълим жараёнларида «Пул ва банклар» фанини ўзлаштиришида мустақил ишлашга кўмаклашувчи илова ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга туширилгач, «Пул ва банклар» фанидан маърузалар, тақдимот слайдлари, назорат саволлари, топшириқлар, талабаларни ўзини-ўзи баҳолаш учун тестлар намоён бўлади; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фаннинг асосий тушунчаларини ўрганиб боришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий таълим иктисодиёт йўналишларининг талабалари ва қизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион муҳит: Android 8.0

Формирование знаний, навыков и опыта специалистов мирового уровня в области подготовки кадров, систематического анализа экономических процессов, как количественных, так и качественных, у будущих специалистов в области экономики, умение принимать рациональные решения по вопросам эффективного использования денежных ресурсов, сущности и законов денежного обращения, денежного обращения и денежной системы, сущности и принципов кредитования, банковской системы и ее структуры, коммерческих банковских операций, небанковских финансовых операций. институты международных валютных отношений и развитие навыков изучения и анализа основ и проблем регулирования. Для этого предмет «Деньги и банки» включен в учебную программу студентов-экономистов. Принимая во внимание вышесказанное, мы создали мобильное приложение Android по тематике «Деньги и банки» для направления высшего образования 5230900 «Бухгалтерский учет и аудит (по отраслям и секторам)» с помощью приложения Android studio. Приложение помогает студенту работать самостоятельно при подготовке к промежуточным и выпускным экзаменам, лекциям, практическим и семинарским занятиям, а также при изучении предмета «Деньги и банки» в процессе самостоятельного обучения вне аудитории. Функциональные особенности программы: после запуска мобильного приложения

будут представлены лекции, слайды презентаций, контрольные вопросы, задания, тесты для самооценки студентов по предмету «Деньги и банки»; студенты могут изучать основные понятия науки с помощью этого мобильного приложения. Область применения: высшее образование могут использовать студенты и те, кто интересуется экономикой.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10878

(21) DGU 2021 0826

(22) 24.03.2021

(71)(72) Yakubova Shamshinur Shuxratovna, UZ

(54) «Oliy ta'limning 5230900 «Buxgalteriya hisobi va audit (tarmoqlar va sohalar bo'yicha)» yo'nalishi uchun «Ekonometrika» fanidan android mobil ilova»

Мобильное андроид приложение по дисциплине «Эконометрика» для направления высшего образования 5230900 «Бухгалтерский учет и аудит (по отраслям и сферам)»

(57) Жаҳон иктисодиётининг жадал ривожланиши ва глобаллашув тенденцияларининг жадаллашуви натижасида бизнестда ва бошқарувда муваффақиятларга эришиш кўп жиҳатдан мавжуд иктисодий муҳит, вазиятни чуқур ҳамда тезкор тарзда иктисодий таҳлил қилишга таянади ва мавжуд муқобил вариантлар ичидан оптимал ечимни тўғри танлашга боғлиқ бўлиб қолади. Бу талабларга жавоб бериш учун рақобатбардош иктисодчи мутахассис замонавий ахборот-коммуникация технологияларидан фойдаланиш, ахборотлар технологиялари муҳитида эконометрик усуллар ва моделлардан фойдаланиб қарор қабул қилиш назариясига асосланган бошқаришнинг янги усулларини қўллаш, иктисодий математика, иктисодий статистика, эҳтимоллар назарияси ва математик статистика аппаратидан фойдаланиш бўйича назарий билимларига ва амалий кўникмаларга эга бўлиши керак. Шу нуқтаи назардан олий таълимнинг иктисодиёт йўналишлари бакалавр босқичи талабалари томонидан «Эконометрика» фанининг ўзлаштирилиши мақсадга мувофиқдир. Android studio дастуридан фойдаланиб, олий таълимнинг 5230900 «Бухгалтерия ҳисоби ва аудит (тармоқлар ва соҳалар бўйича)» йўналиши учун «Эконометрика» фанидан андроид мобил иловаси яратилди. Мазкур илова талабанинг оралиқ ва якуний назоратларга тайёргарлик кўришида, маъруза, амалий, семинар ва тажриба машғулотларида ва аудиториядан ташқари мус-

тақил таълим жараёнларида эконометрия фанини ўзлаштиришида мустақил ишлашга кўмаклашувчи илова ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга туширилгач, «Эконометрия» фанидан маърузалар, тақдимот слайдлари, назорат саволлари, топшириқлар, талабаларни ўзини-ўзи баҳолаш учун тестлар намоён бўлади; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фаннинг асосий тушунчаларини ўрганиб боришлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий таълим иқтисодиёт йўналишларининг талабалари ва қизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион муҳит: Android 8.0

В результате стремительного развития мировой экономики и ускорения тенденций глобализации успех в бизнесе и управлении во многом зависит от существующей экономической среды, глубокого и быстрого экономического анализа ситуации и правильного выбора оптимального решения. Чтобы соответствовать этим требованиям, конкурентоспособный экономист должен использовать современные информационные и коммуникационные технологии, применять новые методы управления, основанные на теории принятия решений с использованием эконометрических методов и моделей в среде информационных технологий, теоретические знания по экономической математике, экономической статистике, теории вероятностей. Теория и математическая статистика должны иметь практические навыки. В связи с этим студентам бакалавриата экономики целесообразно осваивать предмет «Эконометрия». С помощью приложения Android studio создано мобильное приложение Android по теме «Эконометрия» для направления высшего образования 5230900 «Бухгалтерский учет и аудит (по отраслям и отраслям)». Приложение помогает студенту работать самостоятельно при подготовке к промежуточным и выпускным экзаменам, лекциям, практическим занятиям, семинарам и экспериментам, а также при изучении эконометрики в процессе самостоятельного обучения вне аудитории. Функциональные возможности программы: после запуска мобильного приложения будут отображаться лекции по предмету «Эконометрия», слайды презентации, контрольные вопросы, задания, тесты для самооценки студентов; студенты могут изучать основные понятия науки с помощью этого мобильного приложения. Область применения: высшее образование могут использовать студенты и те, кто интересуется экономикой.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10879

(21) DGU 2021 0827

(22) 24.03.2021

(71)(72) Yakubova Shamshinur Shuxratovna, Raimova Muborak Djurayevna, UZ

(54) Oliy ta'limning 5230100 «Iqtisodiyot (real sektor)» yo'nalishi uchun «Iqtisodiyot nazariyasi» fanidan Android mobil ilovasi

Мобильное андроид приложение по дисциплине «Экономическая теория» для направления высшего образования 5230100 «Экономика (реальный сектор)»

(57) Дастур мутахассисларнинг билимлари, кўникмалари ва тажрибаларини, келажакда иқтисодиёт соҳасидаги мутахассисларнинг малакаларини шакллантириш, иқтисодий жараёнларни тизимли, микдорий ҳамда сифат кўрсаткичлари бўйича таҳлил қилиш, иқтисодий самарадорликдан самарали фойдаланиш бўйича оқилон қарорлар қабул қилиш ресурслар, корхоналарни бошқариш, иқтисодий фанларни чуқур ўрганишга мўлжалланган. Дастур талабага оралиқ ва якуний имтиҳонларга, маърузалар, амалий ва семинар машғулотларига, шунингдек, «Иқтисодий назария» фанини синфдан ташқари мустақил ўрганиш жараёнида мустақил ўрганишга тайёргарлик кўришда мустақил ишлашга ёрдам беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга туширилгандан сўнг маърузалар, тақдимот слайдлари, назорат саволлари, топшириқлар, «Иқтисодий назария» фанидан талабаларнинг ўзини ўзи баҳолаш тестлари тақдим этилади; талабалар ушбу илова ёрдамида иқтисодий фан асосларини ўрганишлари мумкин; мобил иловадан талабалар ва иқтисодиёт ва иқтисодий фанларни ўрганишни истаган ҳар бир киши фойдаланиши мумкин. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭХМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион муҳит: Android 8.0

Программа направлена на развитие знаний, навыков и опыта специалистов, навыков будущих специалистов в области экономики, систематический, количественный и качественный анализ экономических процессов, рациональное принятие решений об эффективном использовании ресурсов экономической эффективности, управле-

ние предприятием, углубленное изучение экономических наук. Программа помогает студенту самостоятельно работать при подготовке к промежуточным и выпускным экзаменам, лекциям, практическим и семинарским занятиям, а также самостоятельному изучению предмета «Экономическая теория» в процессе самостоятельного обучения вне аудитории. Функциональные возможности программы: после запуска мобильного приложения предусмотрены лекции, слайды презентации, контрольные вопросы, задания, тесты самооценки студентов по предмету «Экономическая теория»; студенты могут изучать основы экономики с помощью приложения; Мобильное приложение может использоваться студентами и всеми, кто хочет изучать экономику и экономику. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10880

(21) DGU 2021 0828

(22) 24.03.2021

(71)(72) Jumanov Bekzod Norboyevich, UZ

(54) Ер участкасининг майдонини аналитик усулда ҳисоблаш дастури

Программа для аналитического расчета площади земельного участка

(57) Дастурда далага чикмасдан картада Google Earth Pro дастури орқали ер майдон юзасини аниқлаш мумкин. Дастур «Геодезия», «Ер тузишда геодезик ишлар», «Ер тузишни лойихалаш» фанларини ўргатишда дастурий методик мажмуаларни ишлаб чиқиш ва улардан фойдаланишни такомиллаштириш максатида яратилди. Ушбу дастур талабаларни ўқитишда, билимини ривожлантиришда, мустақил фикрлашлари ва ишлашларида курс иши ва амалий машғулотлари муҳим омил ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: ер участкасининг ўлчами ва шаклидан қатий назар чегара бурилиш нуктасидан координата нуктасигача 1m^2 да икки бор формулада текшириб бажарилади. Дастурдан мобил курилмалар орқали фойдаланиш мавжудлиги; дастурдан фойдаланиш қулайлиги ва соддалиги; юқори сифатли график дизайн ва анимациялар; «Геодезия», «Ер тузишда геодезик ишлар», «Ер тузишни лойихалаш» фанлари бўйича назарий, амалий материалларни ўз ичига олган; мавжуд қоғоз сарфини камайтириш; таълим сифати ва самарадорлигини ошириш. Қўлланиш соҳаси: Қишлоқ хўжалиги вазирлиги, Давлат солиқ қўмитаси хузуридаги Кадастр

агентлиги ер участкаларига бўлган ҳуқуқларни давлат рўйхатидан ўтказиш ва давлат кадастрларини юритиш соҳасидаги мутахассислар; «Ўздаверлойиха» мутахассислари; олий таълим муассаси талабалари «Геодезия», «Ер тузишда геодезик ишлар», «Ер тузишни лойихалаш» фанларидан амалий машғулотларни ва курс ишларини бажариш бўйича фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder 6

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

В программе можно определить площадь поля с помощью Google Earth Pro на карте, не выходя на поля. Программа создана в целях совершенствования разработки и использования программно-методических комплексов при преподавании дисциплин «Геодезия», «Геодезические работы в землеустройстве», «Землеустроительное проектирование». Эта программа является важным фактором обучения студентов, развития их знаний, самостоятельного мышления и работы, курсовой работы и практических занятий. Функциональные возможности программы: независимо от размера и формы участка граница от точки перегиба до координатной точки проверяется дважды по формуле на 1m^2 . Доступность приложения через мобильные устройства; Легкость и простота использования программы; Качественный графический дизайн и анимация; Содержит теоретические и практические материалы по дисциплинам «Геодезия», «Геодезические работы в землеустройстве», «Проектирование землеустройства»; снизит расход бумаги; повышение качества и эффективности образования. Область применения: специалисты в области государственной регистрации прав на земельные участки и ведения государственного кадастра Агентства кадастра при Минсельхозе, Государственного налогового комитета; специалисты Уздаверлойиха; студенты высших учебных заведений могут использовать предметы «Геодезия», «Геодезические работы в землеустройстве», «Землеустроительное проектирование» для практических занятий и курсовой работы.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland C++ Builder 6

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10881

(21) DGU 2021 0830

(22) 24.03.2021

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Улжаев Эркин, Убайдуллаев Уткиржон Муродиллаевич, Нарзуллаев Шохрух Нурали ўгли, Худойбердиев Элёр Фахриддин ўгли, Сулаймонова Шоира Аловхановна, UZ

(54) Сочилувчан материаллар намлигини ўлчовчи интеллектуал курилманинг дастурий таъминоти

Программное обеспечение интеллектуального прибора для измерения влажности сыпучих материалов

(57) Дастур интеллектуал нейрон тармоғидан фойдаланган ҳолда, сочилувчан материалларнинг (буғдой, арпа, гуруч, тарик, ловия) намлигини юкори аниқликда ўлчашни экспресс усулда амалга ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: интеллектуал нейрон тармоғидан фойдаланган ҳолда, кириш сигналлари сифатида берилган ихтиёрий тегишлилик функциялари ва маълумотлар натижалари ёрдамида, катта ҳажмдаги материалларнинг намлигини юкори аниқлик билан ўлчаш учун ўлчаш курилмасида маълумотлар базаси шакллантирилади. Ўлчаш мосламасида ўлчанган сочилувчан материалларнинг диелектрик ўтказувчанлиги ва атроф-муҳит ҳароратини ўлчаш диапазонлари дастурнинг кириш сигналлари сифатида қабул қилинади. Курилманинг ўлчаш аниқлигига бевоқиф таъсир этувчи вазн коэффициентлари ва силжиш (биас) қийматлари хатоликларни тескари тақсимлаш усули ёрдамида ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастур олинган натижаларни рақамли дисплейда оператор учун қулай шаклда акс эттиради. Дастур ТошДТУ «Ахборотларга ишлов бериш ва бошқариш тизимлари» кафедрасининг лабораториясида дон намлигини 100 дан 150 г гача ўлчашда, модданинг мос диелектрик сингдирувчанлиги частотаси (500-750 КHz) да ҳароратнинг (250-350° С), ўлчаш аниқлиги оширилганда хатолик ± 0,35% га камайди. Қўлланиш соҳаси: лаборатория, дала шароитларида, стационар ва мобил ўлчаш курилмаларида, «Ўздонмаҳсулот» АК корхоналарида, дон маҳсулотлари етиштирадиган фермер хўжалиқларида ва уларни сақлаш омборхоналарида сочилувчан материалларнинг намлигини ўлчашнинг тезкор усулини ўтказишда.

ЭХМ тури: IBM PC

Дастурлаш тили: Python

Операционмуҳит: Windows 7

Программа предназначена для проведения экспресс-метода измерения влажности сыпучих материалов (пшеница, ячмень, рис, просо, фасоль) с высокой точностью посредством применения интеллектуальной нейронной сети. Функциональные возможности программы: используя интеллектуальную нейронную сеть, посредством соответствующих произвольных функций и результатов данных, выданных в качестве входных сигналов, в измерительном устройстве формируется база данных для измерения влажности сыпучих материалов с высокой точностью. Диапазоны измерения диелектрической проницаемости сыпучих материалов и температуры окружающей среды, измеренные в измерительном приборе, приняты в качестве входных сигналов программы. Весовые коэффициенты и значения перемещений (биас), которые напрямую влияют на точность измерения устройства, предназначены для проведения расчета с использованием метода обратного распределения ошибок. Программа выводит полученные результаты на цифровой дисплей в удобном виде для оператора. Программа прошла испытания в лаборатории кафедры «Системы обработки информации и управления» ТашГТУ при измерении влажности зерна от 100 до 150 г, в частотном диапазоне (500–750 КHz) соответствующей диелектрической проницаемости вещества и температуры (250–350 °С), при этом точность измерения была повышена, погрешность уменьшилась на ± 0,35%. Область применения: для проведения экспресс-метода измерения влажности сыпучих материалов в лабораторных, полевых условиях, в стационарных и мобильных измерительных устройствах, на предприятиях АК «Ўздонмаҳсулот», в фермерских хозяйствах, выращивающих зерновую продукцию, и хранилищах.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10882

(21) DGU 2021 0832

(22) 24.03.2021

(71) Мухаммад ал-Хоразмий номидаги Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразмий, UZ

(72) Медетова Кундуз Муратовна, UZ

(54) Onlayn testlash va testlarni yaratish uchun dasturiy ta'minot

Программное обеспечение для создания тестов и онлайн тестирования

(57) Дастур синов жараёнини автоматлаштириш ва синов натижаларини қайта ишлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўқувчилар, талабалар ва ходимлар билимларини текшириш; тизим маълумотлар базасида маълумотларни марказлаштирилган сақлаш; синов тизимида турли хил компьютерлардан бир нечта администраторларнинг бир вақтнинг ўзида ишлаши; кўплаб функцияларни бошқариш – тестларни яратиш ва таҳрирлаш, фойдаланувчи базасини бошқариш, фойдаланувчиларга тестларни тайинлаш, тестларни ўтказиш, натижаларни кўриш, ҳисоботларни яратиш, статистикани таҳлил қилиш; кўп тилли фойдаланувчи веб-интерфейси (Unicode); ҳам шахсий компьютерда, ҳам локал тармоқда ёки Интернет орқали ишлаш. Қўлланиш соҳаси: Олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#, Python, ASP.NET, MVC

Операционмуҳит: Windows 8

Программа предназначена для автоматизации процесса тестирования и обработки результатов тестов. Функциональные возможности программы: тестирование знаний учащихся, студентов и сотрудников; централизованное хранение информации в базе данных системы; одновременная работа в системе тестирования нескольких администраторов с разных компьютеров; администрирование большого количества функций – создание и редактирование тестов, управление базой пользователей, назначение тестов пользователям, проведение тестирования, просмотр результатов, построение отчетов, анализ статистики; многоязычный пользовательский web-интерфейс (Unicode); работа как на персональном компьютере, так и в локальной сети или через Интернет. Область применения: Министерство высшего и среднего специального образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#, Python, ASP.NET, MVC

Операционная среда: Windows 8

(11) DGU 10883

(21) DGU 2021 0833

(22) 25.03.2021

(71)(72) Мирхасилова Зулфия Кочкаровна, Хожиева Шахноза Акрамуловна, UZ

(54) Ишлаб чиқариш объектлари ва иш ўринлардаги умумий сунъий ёритишни ҳисоблаш

Расчет общего искусственного освещения на производственных объектах и рабочих местах

(57) Дастур ишлаб чиқариш объектлари ва иш жойларида умумий сунъий ёритишни ҳисоблаш учун ишлаб чиқилган бўлиб, бу саноат объектларини лойиҳалаш ва эксплуатация қилишда муҳим аҳамиятга эга. Дастурнинг функционал имкониятлари: табиий ёритишни, ишлаб чиқариш объектининг ички ҳажмини, лампаларнинг қувватини, шунингдек хоналардаги деворларнинг рангини ҳисобга олган ҳолда ишлаб чиқариш бинолари ва иш жойларида умумий сунъий ёритишни ҳисоблашнинг мақбул шароитларини яратиш ва меҳнат унумдорлигини ошириш учун муҳим бўлган математик моделни яратиш. Дастурнинг ишлаш вақти, компьютер турига қараб, бир неча сониядан бир неча дақиқагача. Қўлланиш соҳаси: меҳнатни муҳофаза қилиш ва ҳаёт хавфсизлиги хизматлари.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: Microsoft Windows 98/2000/XP

Программа предназначена для расчета общего искусственного освещения на производственных объектах и рабочих местах, важного при проектировании и эксплуатации промышленных объектов. Функциональные возможности программы: построение математической модели расчета общего искусственного освещения на производственных объектах и рабочих местах с учетом естественного освещения, внутреннего объема производственного объекта, мощности светильников, а также цвета стен в помещениях, важных для создания оптимальных условий и повышения производительности труда. Время работы программы в зависимости от типа ЭВМ составляет от нескольких секунд до нескольких минут. Область применения: службы охраны труда и безопасности жизнедеятельности.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: Microsoft Windows 98/2000/XP

(11) DGU 10884

(21) DGU 2021 0843

(22) 26.03.2021

(71)(72) Джураев Олимжон Азизович, Шамансуров Суннат Султанович, Атаханова Азиза Исраиловна, Ахмедов Шахзод Мурадович, UZ

(54) «Хавфли ишлаб чиқариш объектларининг ягона давлат реестри тизимини оптималлаштириш» тизими учун дастур
Программа для системы «Оптимизация системы Единого государственного реестра опасных производственных объектов»

(57) Дастур Хавфли ишлаб чиқариш объектларининг ягона давлат реестрини юритиш тизимини автоматлаштириш учун мўлжалланган: амалдаги хавфли ишлаб чиқариш объектлари ва ушбу объектларни ишлатадиган ташкилотлар ҳамда якка тартибдаги тадбиркорлар тўғрисида тизимлаштирилган маълумотларни тўплаш, таҳлил қилиш ва сақлаш. Дастурнинг функционал имкониятлари: хавфли ишлаб чиқариш объекти тўғрисида маълумотлар базасини яратиш; хавфли ишлаб чиқариш объектларида саноат хавфсизлиги талабларини таъминлаш бўйича мониторинг юритиш; ягона давлат реестри тизимини оптималлаштириш; хавфли ишлаб чиқариш объектларини самарали бошқариш ва назорат қилиш. Қўлланиш соҳаси: хавфли ишлаб чиқариш объектларининг ягона давлат реестри тизимини юритиш.

ЭҲМ тури: ПК Intel Pentium 4-i7

Дастурлаш тили: C++, C#

Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для автоматизации системы ведения Единого государственного реестра опасных производственных объектов: накопления, анализа и хранения систематизированной информации о действующих опасных производственных объектах и об организациях и индивидуальных предпринимателях, эксплуатирующих эти объекты. Функциональные возможности программы: создание базы данных об опасном производственном объекте; ведение мониторинга по обеспечению требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах; оптимизация системы единого государственного реестра; эффективное управление и контроль опасных производственных объектов. Область применения: ведение системы Единого государственного реестра опасных производственных объектов.

Тип ЭВМ: ПК Intel Pentium 4-i7

Язык программирования: C++, C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10885

(21) DGU 2021 0845

(22) 26.03.2021

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

Бухоро муҳандислик технология институти, UZ

(72) Раҳмонов Икромжон Усмонович, Жалилова Динора Анваровна, Нейматов Лазиз Алишеревич, Тоиров Муҳаммадхон Тоир ўғли, UZ

(54) Саноат корхоналарида энергия ресурсларининг солиштирма кўрсаткичларини ҳисоблаш дастури

Программа расчета удельных показателей энергетических ресурсов на промышленных предприятиях

(57) Дастур саноат корхоналарида энергия ресурсларининг (электр энергияси, иссиқлик энергияси, газ ва сиқилган ҳаво) солиштирма кўрсаткичларини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: барча таъсир этувчи омилларни ҳисобга олган ҳолда саноат корхоналарининг технологик жараёнларида ишлатиладиган ҳар бир технологик ускуналар учун энергия ресурсларининг солиштирма қийматларини аниқлаш, бу ҳисоб-китобларнинг аниқлиги даражасини оширади. Қўлланиш соҳаси: саноат корхоналари.

ЭҲМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C#

Операционмухит: Windows 2000

Программа предназначена для определения удельных показателей энергетических ресурсов (электроэнергия, тепловая энергия, газ и сжатый воздух) на промышленных предприятиях. Функциональные возможности программы: определение удельных значений энергетических ресурсов для каждого технологического оборудования, используемого в технологическом процессе промышленного предприятия, с учетом всех влияющих факторов, что повышает степень точности расчетов. Область применения: промышленные предприятия.

Тип ЭВМ: Pentium и организации.

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 2000

(11) DGU 10886

(21) DGU 2021 0846

(22) 26.03.2021

(71)(72) Абылова Гулбахар Жалгасбаевна, UZ

(54) «Ноталаштириш ва компьютер дастурларида ишлаш» фанидан электрон ўқув-методик мажмуа

Электронный учебно-методический комплекс по курсу «Нотография и работа с компьютерными программами»

(57) Ушбу «Ноталаштириш ва компьютер дастурларида ишлаш» фанидан электрон ўқув-методик мажмуа педагогика ОТМлари 5111100 «Музыка таълими» бакалавриат таълим йўналиши учун мўлжалланган. Маълумотларнинг овоз ва турли анимациялар билан уйғунлиги, асосий атамалар ва негизларга гипермуружаат мавжудлиги ва бошқа кўрсаткичлари билан дастурий маҳсулот аҳамиятлидир. Электрон ўқув-методик мажмуада ҳар бир мавзу учун маърузалар, амалий топшириқлар, лаборатория ишлари, тақдимот материаллари, глоссарий (луғатлар), аудио ва видео материаллар мавжуд. Ноталаштириш ва компьютер дастурларида ишлаш фанига оид амалий масалаларини бажариш ҳамда уларнинг тўғри ёки нотўғрилигини текшириб кўришда фойдаланиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг менюси ёрдамида ҳар бир мавзу учун маърузалар, амалий топшириқлар, лаборатория ишлари, тақдимот материаллари, глоссарий (луғатлар), аудио ва видеога тезкор ўтиш, масалаларни ечиш ва уларнинг тўғри ёки нотўғрилигини текшириш, мавзуга оид маълумотларни анимацион кўринишда тақдим этиш, дастурдан чиқиш каби бир қатор ишларни амалий дастурда осон бажаришлари ва ундан фойдаланишлари мумкин. Қўлланиш соҳаси: олий таълим.

ЭХМ тури: Pentium-III, IV

Дастурлаш тили: C++, XML, Delphi xe7 Embarcadero

Операцион мухит: Windows 7\8.1\10

Электронный учебно-методический комплекс по предмету «Нотография и работа с компьютерными программами» предназначен для бакалавриата педагогических вузов 5111100 «Музыкальное образование». Важны совместимость данных со звуком и различной анимацией, наличие гиперссылок на ключевые термины и основы и другие показатели программного продукта. Электронный учебно-методический комплекс включает лекции, практические задания, лабораторные работы, презентационные материалы, глоссарий

(словари), аудио и видео материалы по каждой теме. Его можно использовать для решения практических задач, связанных с наукой о нотах и компьютерных программах, а также для проверки их правильности или неточности. Функциональные возможности программы: пользователи могут использовать меню программы для каждой темы лекций, практических заданий, лабораторных работ, презентационных материалов, глоссариев (словарей), быстрого доступа к аудио и видео, решать задачи и проверять их правильность или неточность, предоставлять информацию по теме в анимированной форме, может легко выполнять и использовать ряд задач в приложении. Область применения: высшее образование.

Тип ЭВМ: Pentium-III, IV

Язык программирования: C++, XML, Delphi xe7 Embarcadero

Операционная среда: Windows 7\8.1\10

(11) DGU 10887

(21) DGU 2021 0847

(22) 26.03.2021

(71)(72) Mamajanov Rustam Yusupjanovich, UZ

Мамажанов Рустам Юсупжанович, UZ

(54) «ZAKUPKA.UZ (VENDA.UZ)» SAVDO MAYDONCHASI

Торговая площадка «ZAKUPKA.UZ (VENDA.UZ)»

(57) Дастур хўжалик юритувчи субъектлар учун онлайн савдо-сотикни тезкор равишда ташкил этиш, шунингдек харидорлар учун битта манбада товарларни кидиришни енгиллаштириш учун мўлжалланган. Бу фойдаланувчи компаниялар ўз маҳсулотларини сотиши ва бошқа фойдаланувчилар уларни сотиб олишлари мумкин бўлган онлайн савдо платформадир. ZAKUPKA.UZ (VENDA.UZ) SAAS модели асосида ишлаб чиқилган бўлиб, унда дастурий таъминот (веб-сайт) хизмат кўрсатувчи провайдерда жойлашган бўлиб, фойдаланувчилар (сотувчилар) ундан браузер ёки кўшимча дастур орқали фойдаланадилар. Сотувчилар учун платформа хизматларидан фойдаланиш «обуна» сотиб олиш модели асосида амалга оширилади (чекланган хизмат имкониятлари – бепул, кенгайтирилган хизмат – пуллик). Қабул қилувчилар нуктаи назаридан ZAKUPKA.UZ – бу товарларнинг ягона каталогидир, чунки иштирокчилар (сотувчилар) нинг эълон қилинган маҳсулотлари бир вақтнинг ўзида товарларнинг умумий каталогидан намойиш этилади, бу харидорларга битта веб-ресурсда турли хил етказиб берувчилар маҳсулотларини киди-

риш ва сотиб олиш имкониятини беради. Дастурнинг функционал имкониятлари: матнли қидирув сўзлари ёрдамида тоифаларга ёки қидирув сатри орқали режаланган маҳсулотларни қидириш; товар буюмлари тўғрисида батафсил маълумотларни алоҳида саҳифада кўриш; фойдаланувчи сифатида рўйхатдан ўтиш ва компаниянинг ҳисоб қайдномасини яратиш; буюртмани сотувчининг каталоги, веб-сайти ёки Телеграм бот орқали жойлаштириш; маълум бир маҳсулотни сотиб олиш учун ариза расмийлаштириш; каталог ёки сотувчининг веб-сайти орқали буюртма савати ёрдамида буюртмалар бериш; сотувчининг алоқа маълумотларини кўриш; ички почта хизмати ёки турли мессенжерлар орқали сотувчига хабарларни юбориш; сотувчи ҳисобини бошқариш – сотувчи ҳақида маълумотларини кўшиш, таҳрирлаш, ҳисобга кириш ҳуқуқларини бошқариш, бир нечта ҳисобларни бошқариш, билдиришномаларни ўрнатиш; маҳсулотни бошқариш – янги қўшимчалар ва илгари нашр этилган маҳсулотларни таҳрирлаш, маҳсулотларнинг долзарблик даражасини бошқариш, маҳсулот параметрлари (валюта конвертери, қолдиқларни ҳисобга олиш, маҳсулотлар учун билдиришномаларни ўрнатиш ва бошқалар); почта алоқасини бошқариш – янги хатларни кўриш, жавоб хатларини юбориш, хатларни текширишни бошқариш (харфлар учун имзолар, кирувчи хатларга автоматик жавоб бериш, хатларга билдиришномаларни ёзиш ва ҳк); мижозларни бошқариш – мижозлар рўйхатларини кўриш, мижозлар профилини таҳрирлаш, мижозларга буюртмалар бериш ва ҳк.; сайт конструктори – сайт яратиш, ташқи кўринишини таҳрирлаш, сайтдаги маълумотларни бошқариш, доменни улаш, SEO созуламалари, сайтдаги тоифалар ва филтрларни бошқариш ва ҳк.; бот конструктори – Телеграм мессенжерда бот яратиш, ботдаги тоифалар бўйича маълумотларни бошқариш ва ҳк. ZAKUPKA.UZ (VENDA.UZ) нинг тузилиши қуйидаги модуллардан иборат: маҳсулот каталоги (асосий саҳифа, бўлимлар рўйхати саҳифаси, танланган бўлимдаги маҳсулотлар рўйхати саҳифаси, маҳсулотларни кўриш саҳифаси); сотувчининг ҳисоб қайдномаси (компания ҳақидаги маълумотлар, алоқа маълумотлари, тўлов ва етказиб бериш усуллари, иш тартиби, ҳужжатлар, янгиликлар, мақолалар, фотогалерея); фойдаланувчи (харидор) ҳисоб қайдномаси; сотувчилар учун сайт конструктори (тайёр шаблонларни танлаш, ташқи кўринишини (дизайнини) таҳрирлаш, сайтдаги маълумотларни бошқариш ва турли хил созуламалар); сотувчилар веб-сайти модули («Сайт конструктори» модули орқали яратилган ва алоҳида доменда кўрсатиладиган сотувчилар веб-сайтлари); админис-

тратор модули; сайтда эълон қилинган барча маълумотлар базаси. Қўлланиш соҳаси: электрон тижорат.

ЭҶМ тури: IBM PC

Дастурлаш тили: PHP (YII2 FRAMEWORK), POSTRESQL, CSS, SCSS, HTML, JS, JQUERY, BUBBLE, WEBPACK, NODE MODULES

Операцион муҳит: windows, linux, mac os

Программа предназначена для быстрой организации продаж в Интернете для субъектов бизнеса, а также для облегчения поиска товаров в одном едином ресурсе для покупателей. Это онлайн торговая платформа, где компании-пользователи могут продавать свои товары, а другие пользователи их приобретать. ZAKUPKA.UZ (VENDA.UZ) разработана на базе SAAS модели, в которой программное обеспечение (сайт) находится у сервис-провайдера, а пользователи (продавцы) пользуются им из браузера или через дополнительное приложение. Доступ к сервисам платформы для продавцов основан на «подписочной» модели покупки (ограниченные возможности сервиса – на бесплатной основе, расширенные – на платной). С точки зрения покупателей ZAKUPKA.UZ является единым каталогом товаров, так как опубликованные товары участников (продавцов) одновременно отображаются в общем каталоге товаров, что позволяет покупателям искать и покупать товары у разных поставщиков на одном web-ресурсе. Функциональные возможности программы: поиск товаров в разбивке по категориям или посредством поисковой панели, используя текстовые поисковые слова; просмотр подробной информации о товарных позициях на отдельной странице; регистрация в качестве пользователя и создание учетной записи компаний; оформление заказа через каталог, сайт или Telegram бот продавца; оформление заявки на покупку того или иного товара; оформление заказов посредством корзины заказа через каталог или сайт продавца; просмотр контактных данных продавца; отправка сообщений продавцу через внутренний почтовый сервис или посредством различных мессенджеров; управление учетными записями продавца – добавление, редактирование информации о продавце, управление правами доступа к учетной записи, управление несколькими учетными записями, настройка уведомлений; управление товарами – добавление новых и редактирование ранее опубликованных товаров, управление уровнем актуальности товаров, настройками товаров (конвертер валют, учет остатков, настройка уведомлений по товарам и т.д.); управление заказами –

просмотр новых заказов, управление статусом заказов, создание нового заказа, управление настройками заказа (объем минимального заказа, статус приема заказа, настройка уведомлений по заказам и т. д.); управление заявками – просмотр новых заявок, управление статусами заявок, управление настройками заявок (категории, уведомления и т. д.); управление почтой – просмотр новых писем, отправка ответных писем, управление настройками писем (подписи к письмам, автоответ к входящим письмам, настройка уведомлений по письмам и т. д.); управление клиентами – просмотр списков клиентов, редактирование профиля клиента, оформление заказа клиентам и т. д.; конструктор сайта – создание сайта, редактирование внешнего вида, управление информацией на сайте, подключение домена, SEO настройки, управление категориями и фильтрами на сайте и т. д.; конструктор ботов – создание бота в мессенджере Telegram, управление информацией в боте, категориями и т. д. Структура ZAKUPKA.UZ (VENDA.UZ) состоит из следующих модулей: каталог товаров (главная страница, страница списка разделов, страница списка товаров в выбранном разделе, страница просмотра товара); учетная запись продавца (информация о компании, контактные данные, способы оплаты и доставки, график работы, документы, новости, статьи, фотогалерея); учетная запись пользователя (покупателя); конструктор сайта продавцов (выбор готовых шаблонов, редактирование внешнего вида (дизайна), управление информацией на сайте и различными настройками); модуль web-сайта продавцов (сайты продавцов, которые были созданы через модуль «Конструктор сайта» и отображаются на отдельном домене); модуль администратора; база данных всей опубликованной на сайте информации. Область применения: электронная коммерция.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: PHP (YII2 FRAMEWORK), POSTRESQL, CSS, SCSS, HTML, JS, JQUERY, BUBBLE, WEBPACK, NODE MODULES

Операционная среда: windows, linux, mac os

(11) DGU 10888

(21) DGU 2021 0848

(22) 26.03.2021

(71) (72) Сайфутдинова Мафтуна Аббор кизи, UZ

(54) LEVEL UP-ECONOMIC CONNOTATIONS

LEVEL UP-ECONOMIC CONNOTATIONS

(57) Дастур олий таълим муассасалари ходимлари учун ишлаб чиқилган дастурий таъминот хисобланади. Инглиз тили ўрганувчиларининг ўзлаштириш жараёни турли тест, савол жавоб ва шунга ўхшаган йўллар билан интерактив баҳолаш. Таржима назариясида учрайдиган иқтисодий кўчма маъноларни ўргатиш. Ўрганувчилар орасида ёзма инглиз тилида мулоқотни ташкиллаштириш. Рақобатбардошликни кучайтириш учун натижаларни жадваллар асосида баҳолаб, кўрсатиб бориш. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчининг электрон ҳолатда рўйхатдан ўтиши талаб этилади; фойдаланувчилар инглиз тили бўйича турли хил тестлар мавжуд ушбу тестлар орқали билимларини синаб олишлари мумкин; дастурнинг асосий базаси Accessда қурилган; дастурда ечилган тестларнинг натижасини электрон ҳолатда кўриш мумкин.

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 программное обеспечение, разработанное для сотрудников высших учебных заведений. Интерактивная оценка процесса усвоения английского языка с помощью различных тестов, вопросов и ответов и т.д. Научит экономически переносимым значениям, встречающимся в теории перевода. Организуем письменное общение на английском языке среди учащихся. Оценит и представит результаты на основе таблиц для повышения конкурентоспособности. Функциональные возможности программы: от пользователя требуется электронная регистрация; пользователи могут проверить свои знания с помощью этих тестов, которые доступны в различных тестах по английскому языку; основная база данных программы встроена в Access; результаты тестов, решенных в программе, можно просмотреть 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 10889

(21) DGU 2021 0849

(22) 26.03.2021

(71) «MUNO-DEV» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MUNO-DEV», UZ

(72) Qudratov Azizixo'ja Botir o'g'li, UZ

Кудратов Азизхужа Ботир угли, UZ

(54) «Muno» ilovasi

Приложение «Muno»

(57) «Muno» дастури – бу мухлисларга севимли таниқли шахсларидан шахсий видео хабарларни заказ қилиш имкониятини берадиган платформа / сайт. «Muno» вазифаси – одамлар учун энг шахсий ва ҳақиқий ҳиссиётларни яратишдир, мухлисларнинг энг яхши кўрганларига яқинлашишларига, машхурларнинг эса энг ҳақиқий мухлисларига яқинлашишларига имкон бериш. «Muno» дастурининг функционал имкониятлари: мухлисларнинг таниқли кишилар билан яқинлашишини таъминлаш учун таниқли одамларнинг видео табриклари, хабарлари ва шунчаки қўллаб-қувватлаш сўзларига буюртма бериш хизмати ва аксинча: актёрлар, спортчилар, блоггерлар, кўшиқчилар, тақдимотчилар ва бошқа таниқли шахслардан шахсий видеоларни буюртма қилиш мумкин; туғилган кун, муҳим воқеа билан табриклаш; шахсий маслаҳат олиш; дўстига ҳазил қилиш; яқин кишининг мотивациясини қўллаб-қувватлаш; ўзи учун севимли бўлган «юлдуз» га миннатдорчилик билдириш. Машхурлар туғилган кун, тўй ёки юбилейга бағишланган шахсий видеони ёзишлари, қўллаб-қувватлаш, маъқуллаш ёки рағбатлантириш сўзларини билдиришлари, шунчаки саломлашиш, оиласи, танишлари, дўстларини хайратга солиши, маслаҳат олиши мумкин ва ҳоказо. Онлайн платформадаги видеолар ўртача 15 дан 30 сониягача давом этади.

ЭХМ тури: мобил, веб-илловалар

Дастурлаш тили: GoLang, Gatsby React, Flutter

Операцион муҳит: iOS, Android, Web

Приложение «Muno» – это площадка/сайт, позволяющее фанатам заказать персонализированное видеосообщение от их любимых знаменитостей. Миссия «Muno» – создать наиболее персонализированную и аутентичную эмоцию для людей, дать возможность фанатам стать ближе к их кумирам, а знаменитостям стать ближе со своими самыми истинными фанатами. Функциональные возможности «Muno»: сервис по заказу видеопоздравлений, сообщений и просто слов поддержки от знаменитых людей, чтобы дать возможность фанатам стать ближе к селебрити, и наоборот: можно заказать персонализированные видео от актеров, спортсменов, блогеров, певцов,

ведущих и других знаменитостей; поздравить с днем рождения, важным событием; получить личный совет; разыграть друга; поддержать мотивацию близкого человека; просто выразить благодарность своей любимой «звезде». Знаменитости могут записать персональное видео в честь дня рождения, свадьбы или годовщины, выразить слова поддержки, одобрения или поощрения, просто передать привет, удивить родных, знакомых, друзей, получить совет и т. д. Видео на онлайн-платформе длится в среднем от 15 до 30 секунд. Область применения: для широкого круга пользователей.

Тип ЭВМ: мобильные, веб-приложения

Язык программирования: GoLang, Gatsby React, Flutter

Операционная среда: iOS, Android, Web

(11) DGU 10890

(21) DGU 2021 0850

(22) 26.03.2021

(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) Сайдиахматхонов Сайдиазизхон Сайдинуьмонхон ўгли, Дурсунов Ахмат Маликшаевич, UZ

(54) **Сон суяги диафиз қисми синишларида жарроҳлик даволаш усуллари танилаш дастури**

Программа выбора тактики хирургического лечения диафизарных переломов бедренной кости

(57) Дастур сон суяги диафиз қисми синишларида жарроҳлик даволаш усуллари танилаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларни текшириш маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш. Дастур сон суягининг клиник, МСКТ ва рентгенографик текшируви белгилари бўйича диафиз қисми синишининг анатомик ва функционал ҳолатини, суяк қадоғининг зичлиги ва шаклини баҳолаш, унинг жойлашиш жойини, атрофдаги юмшоқ тўқималарнинг ҳолатини аниқлаш ва жарроҳлик даволаш тактикасини танилашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: сон суяги диафиз қисми синиши билан оғриган беморларнинг ҳаёт сифатини яхшилаш мақсадида амалий тиббиётда.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для выбора тактики хирургического лечения диафизарных переломов бедренной кости. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования больных. Программа позволяет по клиническим, МСКТ и рентгенографическим признакам исследования бедренной кости оценить анатомо-функциональное состояние диафизарного перелома, плотность и форму костной мозоли, определить ее пространственное расположение, состояние окружающих мягких тканей и выбрать тактику ведения оперативного лечения. Область применения: в практической медицине с целью улучшения качества жизни пациентов с диафизарным переломом бедренной кости.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

Программа предназначена для оценки результатов лечения диафизарных переломов бедренной кости. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и хранение данных обследования больных. Программа балльной оценки позволяет по функциональным, клиническим, МСКТ и рентгенографическим признакам исследования бедренной кости оценить анатомо-функциональное состояние диафизарного перелома, плотность и форму костной мозоли, определить ее пространственное расположение, состояние окружающих мягких тканей. Область применения: в практической медицине с целью улучшения качества жизни пациентов с диафизарным переломом бедренной кости.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10891

(21) DGU 2021 0851

(22) 26.03.2021

(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) Сайдиахматхонов Сайдиашизон Сайдинуьмонхон ўгли, Дурсунов Ахмат Маликшаевич, UZ

(54) Сон суяги диафиз қисми синишларида жарроҳлик даволаш натижаларини баҳолаш дастури

Программа оценки результатов лечения диафизарных переломов бедренной кости

(57) Дастур сон суяги диафиз қисми синишларида даволаш натижаларини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларни текшириш маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш. Балл билан баҳолаш дастури сон суягининг функционал, клиник, МСКТ ва рентгенографик текшируви белгилари бўйича диафиз қисми синишининг анатомик ва функционал ҳолатини, суяк қадоғининг зичлиги ва шаклини баҳолаш, унинг жойлашиш жойини, атрофдаги юмшоқ тўқималарнинг ҳолатини аниқлаш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: сон суяги диафиз қисми синиши билан оғриган беморларнинг ҳаёт сифатини яхшилаш мақсадида амалий тиббиётда.

ЭХМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

(11) DGU 10892

(21) DGU 2021 0852

(22) 26.03.2021

(71)(72) Uzoqov G'ulom Norboyevich, Xoliqov Komil Nurmahmatovich, UZ

(54) «Piroliz qurilmasining energetik samaradorligini hisoblash uchun dastur»

«Программа для расчета энергетической эффективности пиролизной установки»

(57) Пиролиз курилмаси биомасса ва углеродли каттик ва суюқ маиший, саноат ва маҳаллий кишлоқ хўжалик чиқиндиларни қайта ишлаш асосида муқобил ёқилғи олиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кишлоқ хўжалигида биомассани термик қайта ишлаш учун пиролиз курилмасини тадқиқ қилиш ва уни конструктив, иссиқлик техник ва энергетик параметрларини ҳисоблашдан иборат. Чиқиндиларни термик усулда қайта ишлаш, пиролиз маҳсулотлари: биологик суюқ ёқилғи, актив кўмир брикети ва газсимон ёқилғи олиш, курилманнинг конструктив параметрларини ҳисоблаш, уни маҳаллий шароитда тайёрлаш ва қисмлар бўйича йиғиш имконияти мавжуд ҳамда чиқиндиларни утилизация қилиш имконини беради. Бундан ташқари дастурдан «Муқобил энергия манбалари» фанидан лаборатория машғулотларини олиб боришда фойдаланиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: 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: Borland C++ Builder 6
Операцион мухит: Windows 7

Установка пиролиза предназначена для производства альтернативных видов топлива на основе переработки биомассы и углерода твердых и жидких бытовых, промышленных и бытовых сельскохозяйственных отходов. Функциональные возможности программы: исследование пиролизного устройства для термической обработки биомассы в сельском хозяйстве и расчет его конструктивных, теплотехнических и энергетических параметров. Термическая обработка отходов, продуктов пиролиза: биотоплива, брикетов активированного угля и газообразного топлива, расчет проектных параметров устройства, его подготовка в местных условиях и возможность сбора по частям, а также утилизация отходов. Кроме того, программу можно использовать для проведения лабораторных занятий по теме «Альтернативные источники энергии». Область применения: может использоваться для повышения качества и эффективности обучения в негосударственных высших учебных заведениях, профессиональных колледжах и высших технических учебных заведениях, а также при развитии дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: Borland C++ Builder 6
Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10893
(21) DGU 2021 0853
(22) 26.03.2021

(71) Jonqobilov Ulug‘murad Umbarovich, Egamnazarov Toshburi Rajabovich, Jonqobilov Sobir Ulugmurodovich, Rajabov Ulugbek Mamashoyevich, Xushiyev Shuxrat Panjiyevich, Jonqobilov Quvondiq Ulugmurodovich, UZ

(72) Jonqobilov Ulug‘murad Umbarovich, Jonqobilov Sobir Ulugmurodovich, Rajabov Ulugbek Mamashoyevich, Egamnazarov Toshburi Rajabovich, Xushiyev Shuxrat Panjiyevich, Jonqobilov Quvondiq Ulugmurodovich, UZ

(54) «Nasos stansiyasi binosining maqbul joylashish ymini asoslash hisobi» dasturi

Программа «Расчет обоснования оптимального расположения здания насосной станции»

(57) Дастурнинг функционал имкониятлари: сугориш насос станцияси биносининг иктисодий

жихатдан мақбул жойлашиш ўрни аниқланади. Бунда насос станциясининг асосий иншоотлари (сувни келтириш канали ва босим кувурлари) ҳамда асосий жиҳозлари (асосий насослар ва уларнинг электродвигателлари) қурилишига сарфланадиган маблағларнинг минимум қийматлари аниқланиб, ресурс ва энергия тежамкорликка эришилади. Қўлланиш соҳаси: сув хўжалиги объектларини лойиҳалаш корхоналари насос станцияси биносининг мақбул жойлашиш ўрнини асослаш ҳисобларини бажариш ҳамда давлат ва нодавлат Олий таълим муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш, шунингдек, масофавий таълимни ривожлантириш мақсадларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV
Дастурлаш тили: Borland C++ Builder 6
Операцион мухит: Windows 7, Windows 8, Windows 10

Функциональные возможности программы: определено экономически оптимальное расположение здания оросительной насосной станции. При этом будут определены минимальные значения средств на строительство основных сооружений насосной станции (канал водоснабжения и напорные трубы) и основного оборудования (главные насосы и их электродвигатели), а также ресурс и будет достигнута экономия энергии. Область применения: проектные предприятия гидротехнических сооружений могут использоваться для выполнения расчетов для обоснования оптимального расположения здания насосной станции и повышения качества и эффективности обучения в государственных и негосударственных высших учебных заведениях, а также развития дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: Borland C++ Builder 6
Операционная среда: Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10894
(21) DGU 2021 0856
(22) 26.03.2021

(71) Расулов Тўлқин Хусенович, UZ
(72) Расулов Тўлқин Хусенович, Бахронов Бекзод Ислом ўғли, UZ

(54) «Функционал анализ» фанидан электрон ўқув-методик мажмуа

Электронный учебно-методический комплекс по предмету «Функциональный анализ»

(57) Электрон ўқув-методик мажмуа асосида талабаларнинг «Функционал анализ» фанидан мустақил фикрлай олиш қобилиятини шаклланиши, ижодий, инновацион билим, кўникмаларига эга бўлиши кўзда тутилади. Ўқув материаллари, яъни фан дастурида келтирилган мавзулар бўйича маърузалар матни, амалий машғулот материаллари, назарий ва амалий машғулотлари учун назорат саволлари, тест тошириқлари талабаларнинг мазкур фан бўйича билимларини мустаҳкамлашга хизмат қилади. Иқтидорли талабалар келтирилган асосий ва қўшимча адабиётлар ҳамда электрон манбалар орқали фан бўйича қўшимча маълумотларга эга бўлиши мумкин. Қўлланиш соҳаси: «Математика» таълим йўналиши дарс жараёнларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio – C#, Microsoft .NET Framework 2.0

Операцион муҳит: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10

На базе электронного учебно-методического комплекса предусмотрено, что студенты смогут самостоятельно мыслить по предмету «Функциональный анализ», обладать творческими, новаторскими знаниями и умениями. Учебные материалы, то есть текст лекций по темам учебной программы, практические учебные материалы, контрольные вопросы для теоретической и практической подготовки, тестовые задания служат для закрепления знаний учащихся по данному предмету. Одаренные студенты могут получить дополнительную информацию по предмету в основной и дополнительной литературе, а также на электронных ресурсах. Область применения: «Математика» может быть использована в учебном процессе.

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 10895

(21) DGU 2021 0860

(22) 27.03.2021

(71) Расулов Хамидулла Абдуллаевич, UZ

(72) Расулов Хамидулла Абдуллаевич, Примова Гулраъно Абдуманнаповна, UZ

(54) Экспериментал қандли диабет оқибатида метаэпифизар тоғайнинг постнатал онтогенезидаги ўзгаришларини морфометрик аниқлаш дастури

Программа морфометрического определения изменений метаэпифизарного хряща в постнатальном онтогенезе в результате экспериментального сахарного диабета

(57) Дастур тиббиётнинг морфология соҳасига таллуқли бўлиб, қандли диабет билан кассалланган она каламушларнинг болаларида найсимон суяк ўсиш зонаси тоғай тўқимасининг ривожланишдаги морфологик ўзгаришларни аниқлаш мақсадида қўлланилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: қандли диабетли оналардан туғилган каламушларнинг найсимон суякларини ўсиш зонаси рангли рақамли тасвирга олинган гистопрепаратларни кўрув майдонида хондробластлар қалинлиги ва уларнинг сони, вакуолашган хондроцитлар сони, остеобластлар сони, ўсиш зонасининг кўндаланг ўлчами, хондроциталар ядросининг ўлчами ва кўрув майдонидаги сони, ёш хондробластлар ядросини гурухланиш даражаси каби кўрсаткичларни автоматик тарзда ўлчаш, уларни ўзаро нисбатини солиштириш ва мавжуд меъёрлар билан таққосланган ҳолда найсимон суяк ўсиш зонасидаги метафизар тоғай тўқималарнинг шикастланиш даражасини аниқлашни имконини беради.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows

Программа относится к области морфологии медицины и может быть использована для выявления морфологических изменений в развитии соединительной ткани зоны роста трубчатых костей у детей матери крыс с диабетом. Функциональные возможности программы: толщина и количество хондробластов в поле зрения гистопрепаратов, количество вакуолей хондроцитов, количество остеобластов, поперечный размер зоны роста, размер ядра хондроцита, размер ядра и др. автоматическое измерение размеров ядра по таким показателям, как градус, сравнение их пропорций и сравнение с существующими нормами позволяет определить степень повреждения метафизарной соединительной ткани в зоне роста трубчатой кости.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10896

(21) DGU 2021 0861

(22) 27.03.2021

(71) Расулов Хамидулла Абдуллаевич, UZ

(72) Расулов Ҳамидулла Абдуллаевич, Иброҳимова Лобар Иброҳимовна, UZ

(54) Аллоксанли диабет фонида туғилган авлодни тўш-қовурға комплексини морфометрик тавсифлаш дастури

Программа для морфометрической характеристики грудинно-рёберного комплекса потомств, рожденных на фоне аллоксанового диабета

(57) Дастур қассалланган она қаламушларнинг болаларида тўш-қовурға комплексида суяк ва тоғай тўқимасининг ривожланишдаги морфологик ўзгаришларни аниқлаш мақсадида қўлланилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: аллоксанли диабетли оналардан туғилган қаламушларнинг тўш-қовурға комплексида суяк ва тоғайларни ўсиш зонаси рангли рақамли тасвирга олинган гистопрепаратларни кўрув майдонида хондробластлар қалинлиги ва уларнинг сони, вакуолашган хондроцитлар сони, остеобластлар сони, ўсиш зонасининг кўндаланг ўлчами, хондроцитлар ядросининг ўлчами ва кўрув майдонидаги сони, ёш хондробластлар ядросини гурухланиш даражаси каби кўрсаткичларни автоматик тарзда ўлчаш, уларни ўзаро нисбатини солиштириш ва мавжуд меъёрлар билан таққослаган ҳолда тўш-қовурға комплексида суяк ўсиш зонасидаги тоғай ва суяк тўқималаридаги патоморфологик ўзгаришларни морфометрик таҳлил қилиш имконини беради.

ЭХМ тури:

Дастурлаш тили:

Операцион муҳит:

Программу можно использовать для выявления морфологических изменений в развитии костной и соединительной ткани грудно-реберного комплекса у детей заболевших диабетом крыс-самок. Функциональные возможности программы: толщина и количество хондробластов в поле зрения гистопрепаратов, количество вакуолизованных хондроцитов, количество остеобластов, поперечный размер зоны роста, размер ядра хондрокита крыс, рожденных от матерей с аллоксановым диабетом и количество ядер в поле зрения позволяет морфометрический анализ патоморфологических изменений в зоне роста кости в грудинно-ключично-сосцевидном комплексе и костной ткани в грудно-реберном комплексе путем их измерения таким образом, чтобы они сравнивались друг с другом и сравнивались с существующими нормами.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10897

(21) DGU 2021 0862

(22) 27.03.2021

(71) Расулов Ҳамидулла Абдуллаевич, UZ

(72) Расулов Ҳамидулла Абдуллаевич, Хидирова Гулноза Озодовна, UZ

(54) Гипопаратиреозда суяклардаги энхондрал суякклиниш жараёнини морфометрик баҳолаш дастури

Программа морфометрической оценки энхондрального окостенения при гипопаратиреозе

(57) Дастур тиббиётнинг морфология соҳасига таллуқли бўлиб, гипопаратиреоз билан қассалланган она қаламушларнинг болаларида найсимон суяк ўсиш зонаси ривожланишдаги морфологик ўзгаришларни аниқлаш мақсадида қўлланилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: гипопаратиреоз оналардан туғилган қаламушларнинг найсимон суякларини ўсиш зонаси рангли рақамли тасвирга олинган гистопрепаратларни кўрув майдонида суяк устунчалари қалинлиги ва уларнинг сони, остеобластлар сони, ўсиш зонасининг кўндаланг ўлчами, суякклиниш ядросининг ўлчами ва кўрув майдонидаги сони, суяк устунчаларининг гурухланиш даражаси каби кўрсаткичларни автоматик тарзда ўлчаш, уларни ўзаро нисбатини солиштириш ва мавжуд меъёрлар билан таққослаган ҳолда найсимон суяк ўсиш зонасидаги метаэпифизар суякклинишдаги морфологик ўзгаришлар даражасини аниқлашни имконини беради.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows

Программа относится к области морфологии медицины и может быть использована для выявления морфологических изменений в развитии зоны роста трубчатых костей у детей крыс-матерей с гипопаратиреозом. Функциональные возможности программы: Автоматическое измерение толщины костных столбов и их количества в поле зрения, количества остеобластов, поперечного размера зоны роста, размера костного ядра и количества поля зрения, степени группировки костных столбов, крыс, рожденных от матерей с гипопаратиреозом, сравнение их относительных

пропорций позволяет определить степень морфологических изменений метаэпифизарного окостенения в зоне роста трубчатой кости по сравнению с нормой.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10898

(21) DGU 2021 0863

(22) 27.03.2021

(71) Мусурмонкулов Жахонгир Махамматжонович, UZ

(72) Кузиев Отабек Журакулович, Мусурмонкулов Жахонгир Махамматжонович, Ражабов Мизроб Мирголибович, UZ

(54) Covid-19 билан касалланган оналардан туғилган болаларда оёқлар шаклланиш динамикасини баҳолаш дастури

Программа для оценки динамики формирования ног у детей, рожденных от матерей с Covid-19

(57) Дастур тиббиётнинг антропология, ортопедия, травматология соҳаларига таллуқли бўлиб, Covid-19 билан ҳомиладорликни турли даврларида касалланган оналардан туғилган болаларни оёқларини ривожланиш даражасини аниқлаш мақсадида қўлланилиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: антропометрик ўлчовлар асосида бўй узунлиги, тана вазни, бош айланаси, катта ва кичик эгриликлар, бош ликкилдоклари ўлчами, кўкрак айланаси, елка айланаси, сон-болдир узунлиги, уларнинг айлана ўлчами, чаноқ сон бўғимини очилиш градуси каби ўлчовларни турли ой ва ёшга нисбатан ўлчамларини мавжуд соғлом болалар ўлчовлари билан автоматик равишда таққослаб суяк бўғим тизимидаги ўзгаришларни аниқлаш ва кутилиши мумкин бўлган асоратларни прогноз қилиш имкониятини беради.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Python

Операцион муҳит: Windows

Программа относится к областям антропологии, ортопедии, травматологии медицины и может использоваться для определения уровня развития стоп детей, рожденных от матерей, заболевших на разных сроках беременности Covid-19. Функциональные возможности программы: на основе антропометрических измерений такие измерения, как рост, масса тела, окружность головы, большие и маленькие кривые, окружность

головы, окружность груди, окружность плеч, длина бедер, их окружность, степень раскрытия тазового сустава в разные месяцы и возраст, автоматически сравнивая их относительные размеры с существующими здоровыми педиатрическими измерениями, позволяет обнаруживать изменения в системе скелетных суставов и прогнозировать ожидаемые осложнения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Python

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10899

(21) DGU 2021 0865

(22) 27.03.2021

(71) «SHOPPE GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SHOPPE GROUP», UZ

(72) Pavlov Timofey Victorovich, Belinskaya Valentina Sergeevna, Zaharyan Vadim Gennadevich, UZ

Павлов Тимофей Викторович, Белинская Валентина Сергеевна, Захарян Вадим Геннадьевич, UZ

(54) «BILLZ» виртуал касса (20.0.0.1 версияси)

Виртуальная касса «BILLZ» (версия 20.0.0.1)

(57) Дастур савдо ва кассани автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: товарларни бошқариш, сотиш, чекларни Давлат солиқ инспекциясига автоматик равишда юбориш функцияларини ўз ичига олади ва куйидаги бўлимлардан иборат: товарлар рўйхати – омборда мавжуд бўлган товарлар ва уларнинг ҳолати тўғрисида асосий маълумотларни кўриш, товарларнинг номларини маркировка билан ва GS1 кодлари билан киритиш; импорт – келгусида ишлаш ва ҳисобга олишни юритиш учун Excel ёки csv файли орқали қўлда киритиш ёрдамида тизимга товарларни оммавий юклашни амалга ошириш; инвентаризация – омборни янгилаш ва ўғирлик, йўқотиш ёки нуқсонларни аниқлаш мақсадида дўконда маълум товарларнинг мавжудлигини текшириш; трансфер – товарларни бир омбордан иккинчисига кўчириш, товарларнинг ҳолатини фаолдан нофаолга ўзгартириш ва аксинча; қайта баҳолаш – товарлар нархларининг ўзгариши; ҳисобдан чиқариш – йўқолган, нуқсонли, шунингдек дўкон учун зарур бўлган бошқа сабабларга кўра товарларни ҳисобдан чиқариш; янги савдо – товарларни маркировка ёки штрих кодлари билан сканерлаш, уларга чегирмалар қўллаш, товарларга нақд пул тўлашни ёки бошқа тўлов усулларини белгилаш;

барча савдо – тугалланган битимлар тўғрисидаги маълумотларни кўриш, уларни қидириш ва статистик маълумотларни кўриш, шунингдек кассидаги маблағларни солиштириш учун «Z» ҳисоботни чоп этиш; чекларни автоматик равишда Давлат солиқ инспекциясига юбориш – қонунга мувофиқ керакли маълумотларни олиш ва юбориш учун Давлат солиқ инспекцияси модулини улаш: ҳисоботлар – товарлар, дўконлар, харидорлар, чеклар ва бошқалар бўйича статистик маълумотларни кўриш; мижозлар – мижозлар ҳақидаги маълумотларни киритиш ва унга савдо операциясини бириктириш. Қўлланиш соҳаси: савдо соҳасида (кийим-кечак, поябзал, аксессуарлар дўконлари, озиқ-овқат дўконлари ва бошқалар).

ЭХМ тури: Pentium Dual Core

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для автоматизации торговли и кассы. Функциональные возможности программы: включает в себя функционал управления товарами, продажами, автоматической отправки чеков в ГНИ и состоит из следующих разделов: список товаров – просмотр основной информации об имеющихся товарах на складе и их статусе, ввод наименований товаров с маркировкой и по кодам GS1; импорт – осуществление массовой загрузки товаров в систему посредством ручного ввода, через Excel или csv файл для дальнейшей работы и ведения учета; инвентаризация – проверка магазина на наличие тех или иных товаров с целью актуализации склада и выявления краж, потерь или дефектов; трансфер – осуществление перемещения товаров из одного склада в другой, изменение статуса товаров из активного в неактивный и наоборот; переоценка – изменение цен на товары; списание – списание утерянных, дефектных товаров, а также по другим причинам, необходимым магазину; новая продажа – сканирование товаров с маркировкой или штрих-кодами, применение к ним скидок, фиксирование оплаты за товары наличными или другими способами оплаты; все продажи – просмотр информации о завершённых транзакциях, поиск по ним и просмотр статистики, а также распечатка «Z»-отчета для сверки денежных средств в кассе; автоматическая отправка чеков в ГНИ – подключение модуля ГНИ для приема и отправки необходимых данных согласно законодательству: отчеты – просмотр статистических данных по товарам, магазину, клиентам, чекам и т. д.; клиенты – ввод данных о клиентах и прикрепление к ним транзакции продаж. Область

применения: в сфере торговли (магазины одежды, обуви, аксессуаров, продуктовые магазины и т. д.).

Тип ЭВМ: Pentium Dual Core

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10900

(21) DGU 2021 0866

(22) 27.03.2021

(71) Jumaniyozov Inomjon Turayevich, UZ

(72) Qurbonov Javlonbek Jurabekovich, Jumaniyozov Inomjon Turayevich, UZ

(54) «Suveren fondlarning investitsiya loyihalari ni baholash»

«Оценка инвестиционных проектов суверенных фондов»

(57) «Суверен фондларнинг инвестиция лойиҳаларини баҳолаш» электрон дастури Суверен фондлар фаолиятида инвестицион лойиҳалар самарадорлигини баҳолаш учун мўлжалланган. Ушбу дастур суверен фондлар томонидан амалга ошириладиган инвестицион лойиҳалар бўйича 7 та молиявий кўрсаткичларни ҳисоблаб берувчи ва ҳисоблаш тартибини кўрсатиб берувчи калькуляторларни ўз ичига олади. Мазкур электрон дастурдан олий таълим муассасарида ўқитиладиган «Давлат молияси», «Давлат молиясини бошқариш», «Молиявий менежмент», «Корпоратив молия», «Инвестицияларни бошқариш» каби фанларни пухта ўрганишда ҳам фойдаланиш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: муддатлари 1 йилдан 10 йилгача бўлган инвестицион лойиҳалар самарадорлигини аниқловчи молиявий кўрсаткичлар (NPV, IRR, MIRR, PP, DPP, PI ва MPI) ни ҳисоблаш; лойиҳалар бўйича самарадорлик кўрсаткичларини ҳисоблаш тартибини кўрсатиш; молиявий кўрсаткичлар натижаларидан келиб чиққан ҳолда инвестицион лойиҳа бўйича қарор қабул қилиш ёки қилмаслик юзасидан йўналиш кўрсатиш. Қўлланиш соҳаси: суверен фондлар, инвестицион лойиҳалар билан шуғулланувчи хўжалик юритувчи субъектлар ва инвестицион лойиҳалар самарадорлигини баҳолаш жараёнини ўргатувчи олий таълим муассасари.

ЭХМ тури: Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder 6

Операцион мухит: Windows XP, 7, 8 va Vista

Электронная программа «Оценка инвестиционных проектов суверенных фондов» предназначена для оценки эффективности инвестиционных

проектов в деятельности суверенных фондов. В эту программу входят калькуляторы, которые рассчитывают 7 финансовых показателей и показывают порядок расчета инвестиционных проектов, реализуемых суверенными фондами благосостояния. Программу также можно использовать для углубленного изучения предметов, преподаваемых в высших учебных заведениях, таких как «Государственные финансы», «Управление государственными финансами», «Финансовый менеджмент», «Корпоративные финансы», «Управление инвестициями». Функциональные возможности программы: расчет финансовых показателей (NPV, IRR, MIRR, PP, DPP, PI и MPI), определяющих эффективность инвестиционных проектов сроком от 1 до 10 лет; показать порядок расчета показателей эффективности проектов; дать рекомендации относительно того, следует ли принимать решение об инвестиционном проекте на основе результатов финансовой деятельности. Область применения: суверенные фонды, субъекты хозяйствования, реализующие инвестиционные проекты, и высшие учебные заведения, обучающие процессу оценки эффективности инвестиционных проектов.

Тип ЭВМ: Pentium 4, Celeron, Pentium Dual-Core
Язык программирования: Borland C++ Builder 6
Операционная среда: Windows XP, 7, 8 va Vista

(11) DGU 10901

(21) DGU 2021 0867

(22) 27.03.2021

(71) Бегматов Пардабой Абдурахимович, UZ

(72) Абдужабаров Абдухамит Халилович, Бегматов Пардабой Абдурахимович, Хальфин Гали-Аскар Рустамович, UZ

(54) «Тезюар поезд харакати ва сейсмик таъсирида ўйма қиялигини ҳисоблаш» ЭХМ учун дастур

Программа для ЭВМ «Расчет крутизны откосов выемки при воздействии скоростного движения поездов и сейсмике»

(57) Дастур тезюар поездлар харакати ва сейсмик таъсирида чуқурчаларнинг қиялик нишабини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: геотекстилар билан мустақамлашни ҳисобга олган ҳолда, тупроқли кўтарманинг асосий майдонининг кенглиги, чуқурча баландлиги, сейсмиклик коэффициенти ва тупроқли кўтарма тупроғи хусусиятларининг динамик коэффициентига қараб, тезюар поездлар харакати ва сейсмик таъсирида чуқурчаларнинг қиялик нишабини ҳисоблаш.

ЭХМ тури: PENTIUM IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7

Операцион муҳит: WINDOWS XP, 7, 8, 10

Программа предназначена для расчета крутизны откосов выемки при воздействии скоростного движения поездов и сейсмике. Функциональные возможности программы: расчет крутизны откосов выемки при воздействии скоростного движения поездов и сейсмике в зависимости от ширины основной площадки земляного полотна, высоты выемки, коэффициента сейсмичности и динамического коэффициента характеристики грунта земляного полотна с учетом армирования геотекстилом.

Тип ЭВМ: PENTIUM IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: WINDOWS XP, 7, 8, 10

(11) DGU 10902

(21) DGU 2021 0868

(22) 29.03.2021

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

Қорақолпоқ давлат университети, UZ

Каракалпакский государственный университет, UZ

(72) Рахмонов Икромжон Усмонович, Ниёзов Нўмон Низомиддинович, Нажимова Айсулу Махмудовна, Усмоналиев Сарваржон Умаржон ўғли, UZ

(54) Машинасозлик корхонасининг электр энергияси истеъмолини башорат қилиш хатолигини камайтириш даражасини ҳисоблаш дастури

Программа расчета степени снижения ошибки прогнозных значений электропотребления на машиностроительных предприятиях

(57) Дастур машинасозлик корхоналарида электр энергияси истеъмолини прогноз қилинган қийматидаги мумкин бўлган хатоларнинг қийматини ва камайиш даражасини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: энергия истеъмолининг прогноз қилинган қийматларини, хусусан, электр энергиясининг абсолют ва солиштирма сарфини аниқлаш ҳамда математик моделлаштириш асосида прогноз қилинган қийматларни 0,1 аниқлик билан ҳисоблашга имкон берадиган оғирлик коэффициентларини ҳисоблаш. Дастур ҳисобга олиш ва назорат қилиш мосламаларининг дастлабки маълумотларини

га асосланиб, цехлар ва умуман корхона томонидан электр энергиясини истеъмол қилишнинг прогноз кўрсаткичларини аниқлашга имкон беради.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Turbo Pascal

Операцион мухит: Windows 2000

Программа предназначена для расчета значения и степени снижения возможных ошибок прогнозного значения электропотребления на машиностроительных предприятиях. Функциональные возможности программы: определение прогнозных значений электропотребления, в частности абсолютного и удельного расхода электроэнергии, и на основе математического моделирования расчет весовых коэффициентов, которые позволяют рассчитывать прогнозные значения с точностью до 0,1. Программа на основе исходных данных приборов учета и контроля дает возможность определить прогнозные показатели потребления электроэнергии цехов и предприятия в целом.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Turbo Pascal

Операционная среда: Windows 2000

(11) DGU 10903

(21) DGU 2021 0869

(22) 29.03.2021

(71) Zaripov Bahodir Bobomurod o'g'li, Sultonova Maftuna Saidaxmedovna, UZ

(72) Zaripov Bahodir Bobomurod o'g'li, Sultonova Maftuna Saidaxmedovna, Azimova Sitara Ahror qizi, Akmuradova Anora Qurbon qizi, Qarshiyeva Muborak Bektosh qizi, UZ

(54) «Matematik hisoblash mashinasi» mobil ilovasi

Мобильное приложение «Математический калькулятор»

(57) Мобил илова кўринишидаги дастур исталган жойда барча мумкин бўлган математик ҳисоб-китобларни бажариш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: қулай интерфейс; математик ифодани киритишнинг оддий тартиби; керакли ҳисоб-китобларни осон ва тез бажариш; математик ҳисоб-китобларни мобил илова орқали, электрон ҳисоб-китоблар учун – мобил қурилмалар орқали амалга ошириш. Қўлланиш соҳаси: ўқувчилар, талабалар, шунингдек фойдаланувчиларнинг кенг доираси учун.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: JAVA, Python и Android

Операцион мухит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Программа в виде мобильного приложения предназначена для выполнения все возможных математических вычислений в любом месте. Функциональные возможности программы: удобный интерфейс; простой порядок ввода математического выражения; легкое и быстрое выполнение необходимых расчетов; реализация математических расчетов через мобильное приложение, для электронных расчетов – через мобильные устройства. Область применения: для учащихся, студентов, а также для широкого круга пользователей.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: JAVA, Python и Android

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 10904

(21) DGU 2021 0870

(22) 29.03.2021

(71) Sultonova Maftuna Saidaxmedovna, Azimova Sitara Ahror qizi, UZ

(72) Sultonova Maftuna Saidaxmedovna, Azimova Sitara Ahror qizi, Zaripov Bahodir Bobomurod o'g'li, Qarshiyeva Muborak Bektosh qizi, Eshonqulova Zebiniso Abdug'abbor qizi, UZ

(54) «Android ekranidagi tasvirni o'zgartirish» mobil ilovasi

Мобильное приложение «Изменение изображения на экране Android»

(57) Илова Android экранидаги тасвирларни ўзгартириш учун мўлжалланган ва Интернетга уланмасдан ишлайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар ўзларининг телефонларидан исталган расмни танлашлари ва экранга юклашлари мумкин; вақт ўтиши билан расмларни бўлишиш мумкин; Android қурилмаларидаги скриншотларни алмаштириш ва ўзгартириш; дастурдан фойдаланишни такомиллаштириш. Қўлланиш соҳаси: Android фойдаланувчилари учун.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: JAVA, Python и Android

Операцион мухит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

Приложение предназначено для изменения изображений на экране устройств Android и работает без подключения к Интернету. Функциональные возможности программы: пользователи могут выбрать любое изображение на своем телефоне и загрузить его на экран; изображениями можно делиться с течением времени; замена и изменение скриншотов на устройствах Android; улучшение использования программы. Область применения: для пользователей Android.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: JAVA, Python и Android

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7

(11) DGU 10905

(21) DGU 2021 0872

(22) 29.03.2021

(71)(72) Базаров Бахтиёр Имамович, Калауов Сайдулла Ахмаханович, Ахматжанов Равшанжон Нематжонович, Эргашев Обиджон Гаппорович, UZ

(54) ЭХМ учун «Барқарор транспорт» фанидан электрон дарслик

Электронный учебник для ЭВМ по предмету «Устойчивый транспорт»

(57) Электрон дастурнинг асосий вазифаси электрон дарсликда барқарор ривожланишнинг асосий таркиби бўлган барқарор транспортнинг умумназарий масалалари, уларнинг ўзига хос хусусиятлари ёритиб берилган. Электрон дастурда фанга оид слайдлар, глоссарий, ва тест топшириқлари ўз аксини топган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Барқарор транспорт» фанини ўқитишда фойдаланиладиган ахборот коммуникация технологиялар мазмуни, тавсифи, электрон таълим ресурслари, улардан олий таълим дарсларида фойдаланишга оид билим, кўникма ва малакаларини ривожлантириш, илмий-методик тайёргарлигини орттириш, касбий педагогик фаолиятларида ахборот технологияларидан самарали фойдаланишга тайёрлаш ҳамда фанни мустақил ўқиб-ўрганишлари учун имконият яратиш ва ўқув жараёнида маруза материалларини электрон шаклда (PDF форматда) юклаб олиш, слайдларни мавзу асосида кетма-кет намоиш қилиш, видео файлларни (AVI-WMV форматда) тақдим этиш ва мустақил топшириқ шаклида тест ечиш орқали билимларни аниқлаш. Қўлланиш соҳаси: Олий таълимда компьютер педагогик технологияларини жорий этишда.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: C++, Lua, XML

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

Основная задача электронной программы – охватить общие вопросы устойчивого транспорта, их особенности, которые являются основными составляющими устойчивого развития в электронном учебнике. Электронная программа включает научные слайды, глоссарии и тестовые задания. Функциональные возможности программы: содержание, описание информационных и коммуникационных технологий, используемых при преподавании предмета «Устойчивый транспорт», ресурсы электронного обучения, развитие знаний, навыков и умений для их использования в высшем образовании, научно-методическая подготовка, подготовка к эффективное использование информационных технологий в профессиональной педагогической деятельности. Создает возможности для самостоятельного изучения предмета и определения знаний в процессе обучения путем скачивания лекционных материалов в электронном виде (формат PDF), показа слайдов по теме, видеофайлы (формат AVI-WMV) и решение тестов в виде самостоятельных заданий. Область применения: внедрение компьютерных педагогических технологий в высшей школе.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: C++, Lua, XML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

(11) DGU 10906

(21) DGU 2021 0877

(22) 29.03.2021

(71)(72) Халикова Умида Мировна, UZ

(54) «Қувноқ математика номли «Илк қадам» мактабгача таълим муассасасининг Давлат ўқув дастури ҳамда «Ўзбекистон Республикасининг илк ва мактабгача ёшдаги болалар ривожланишига қўйилган давлат талаблари» асосида шакллантирилган элементар математика машғулоти тўпламининг компьютер дастури»

Государственная учебная программа «Веселая математика» дошкольного образовательного учреждения «Первый шаг» и компьютерная программа сборника элементарных математических занятий, сформированных на

основе «Государственных требований Республики Узбекистан, предъявляемых развитию детей ясельного и дошкольного возраста»

(57) Дастур мактабгача таълим муассасаларида математика машғулотларини ноананавий рақамли технологиялар асосида ўқув йили давомида ёш даврлари бўйича тўлиқ математика машғулотларини интерфаол усулда ўтказишга мўлжалланган амалий дастур. Дастурнинг функционал имкониятлари: тўртта ёш гуруҳлари ажратилган бўлиб, топшириқлар «Илк қадам» мактабгача таълим муассасасининг Давлат ўқув дастури ҳамда «Ўзбекистон Республикасининг илк ва мактабгача ёшдаги болалар ривожланишига қўйилган талаблар» асосида яратилган; дастур мактабгача ёшдаги 3-7 ёш болаларга мўлжалланган бўлиб, 3-4 ёш, 4-5 ёш, 5-6 ёш, 6-7 ёш даврларига бўлинади; ҳар бир ёш даврида «Илк қадам» мактабгача таълим муассасасининг Давлат ўқув дастури талаблари асосида элементар математик тушунчалар асосида шакллантирилган бўлимлардан иборат; ҳар бир ёш даври таркибида жойлашган математик тушунчалар асосида шакллантирилган бўлимларнинг таркибида математик тушунчага оид анимацион ўқув видео роликлар ва мустаҳкамлашга оид топшириқлар тўпламидан иборат компьютер ўйинлари тўпламлари жойлаштирилган. Қўлланиш соҳаси: мактабгача таълим муассасаларида математика машғулотларини ўтказишда, олий ва ўрта махсус таълимда «Мактабгача таълим» йўналишининг ўқув режасига киритилган «Мактабгача ёшдаги болаларнинг математик тушунчаларини ривожлантириш назарияси ва методикаси» фанини ўқитишда кўргазмали электрон ўқув услубий мажмуа сифатида қўллаш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Action script 2.0

Операцион муҳит: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Android

Программа представляет собой практическую программу интерактивного обучения математике в дошкольных учреждениях на основе нетрадиционных цифровых технологий в течение учебного года. Функциональные возможности программы: четыре возрастные группы, задания основаны на Государственном учебном плане дошкольного образования «Первая ступень» и «Требования к развитию младших и дошкольных учреждений в Республике Узбекистан»; программа рассчитана на детей 3-7 лет дошкольного возраста и делится на 3-4 года, 4-5 лет, 5-6 лет, 6-7 лет;

В каждом возрасте дошкольное учреждение «Первая ступень» состоит из секций, сформированных на основе элементарных математических понятий в соответствии с требованиями Государственной учебной программы; Разделы, сформированные на основе математических понятий для каждой возрастной группы, включают в себя набор компьютерных игр, состоящий из анимированных обучающих видеороликов по математическим понятиям и набора подкрепляющих заданий. Область применения: может быть использован как наглядный инструментальный электронного обучения при обучении математике в дошкольном образовании, обучении теории и методам развития математических понятий у детей дошкольного возраста, включенных в учебную программу «Дошкольное образование» в системе высшего и среднего специального образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Action script 2.0

Операционная среда: Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Android

(11) DGU 10907

(21) DGU 2021 0880

(22) 30.03.2021

(71)(72) Аскарлов Абдурашид Муроджонович, UZ

(54) «Саъдуддин Тафтазонийнинг балоғат илмига доир илмий қарашлари» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «Научные взгляды Саъдуддина Тафтазани на половое созревание»

(57) Дастурда ўз даврининг машҳур уламози, фақиҳи, куръоншунос ва ҳадисшунос Саъдуддин Тафтазоний балоғат илмига оид «ал-Мутаввал», «Мухтасарул маъоний», «Шарҳул қисмис салис мин мифтаҳил улум» каби қимматли ва машҳур асарлари бошқа асарлардан ажралиб турувчи ўзига хос хусусиятларини ёритиб берилган, асарлардаги балоғат илми назарий масалаларининг ёритилишини тадқиқ қилинган. Ушбу тадқиқот иши мумтоз шарқ адабиёти ҳамда лингвистика йўналиши мутахассислари, адабиётшунос тадқиқотчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Дастур Windows 8 ва унда юқори барча платформасидаги барча қурилмаларда ишлайди. Дастурдан мультимедия материаллари томоша қилиш орқали шарқ мумтоз поэтикаси назарияси ҳамда Саъдуддин Тафтазонийнинг балоғат илмига доир илмий қарашлари ўрганилади. Қўлланиш соҳаси: барча филологлар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV
Дастурлаш тили: Java
Операцион мухит: Windows 8

Программа подчеркивает уникальные черты таких ценных и известных работ по вопросам полового созревания, как «ал-Мутаввал», «Мухтасарул маъоний», «Шархул қисмис салис мин мифтахил улум», известного ученого, юриста, исследователя Корана и хадисов своего времени Саъдуддина Тафтазоний. Исследовано освещение теоретических вопросов полового созревания в работах. Данная исследовательская работа предназначена для специалистов в области классической восточной литературы и языкознания, литературоведов. Функциональные возможности программы: Программа работает на всех устройствах с Windows 8 и выше. Программа исследует теорию классической поэтики Востока и научные взгляды Саъдуддина Тафтазоний на науку о подростковом возрасте посредством просмотра мультимедийных материалов. Область применения: могут использовать все филологи.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows 8

(11) DGU 10908

(21) DGU 2021 0542

(22) 24.02.2021

(71) Фаргона политехника институти, UZ
 Ферганский политехнический институт, UZ

(72) Обидов Жамшидбек Ғайратжон ўғли, Жаркинбоев Шохбоз Баходир ўғли, Эркабоев Абдоржон Хабибулло ўғли, UZ

(54) «Measurement and control software» – ўлчаш қурилмалари ёрдамида олинган натижаларни жамловчи, турли хил ўлчовлар учун мослашувчан ҳамда ўлчаш қурилмаларини назорат қилишга хизмат қилувчи дастур «Measurement and control software» – программа, суммирующая результаты, полученные с помощью измерительных приборов, гибкая для различных измерений и служащая для управления измерительными приборами

(57) Ўлчов қурилмалари натижаларини қайд этишда назоратни бошқариш учун мўлжалланган. «Ўлчаш усуллари ва воситалари» фанининг лаборатория ва амалий машғулот қисмларида талабаларга тажриба қурилмаларидан фойдаланиш жараёнларида кучланиш, оқим, қаршилик, ҳарорат ёки газ оқими билан боғлиқ ўлчовлар учун

мослашувчан ўлчов дастури сифатидаги дастурий таъминот бўлиб хизмат қилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: энг кичик тебранишларни ҳам ўлчаши мумкин, шунингдек дастурий таъминот функцияси универсал бўлиб, бир вақтда турли хил ўлчов натижаларини қайд этиб бориш имконияти мавжуд. Талабаларга ўлчаш усуллари ва воситалари фанини иссиқлик техникасида ўлчашлар қисмини ўзлаштиришда, хусусан лаборатория ва амалий машғулот топшириқларини бажаришда дастурнинг ўрни беназир. Ушбу таклиф этилаётган дастурий таъминотнинг қулайликларидан яна бири бу ҳажм жихатдан кичик ва янгилиниш версия талаб этмаслиги ҳамда энг асосийси бошланғич фойдаланувчилар учун ҳам дастлабки ўрнатиш операциялари соддалигидадир. Қўлланиш соҳаси: ҳар қандай операция тизимларда ишлатилиши мумкин бўлиб, асосан MS Windows нинг ҳар хил версияларидаги операция мухитда фойдаланувчига муайян қурилма билан ўлчов ишларини амалга оширишда қулайлик яратади.

ЭХМ тури: ихтиерий

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Windows XP, Vista, 7,8,10

Измерительные приборы предназначены для контроля записи результатов. В лабораторных и практических занятиях предмет «Методы и средства измерения» служит гибкой измерительной программой для учащихся по измерению напряжения, силы тока, сопротивления, температуры или расхода газа в процессе использования экспериментальных устройств. Функциональные возможности программы: может измерять даже самые незначительные колебания, а также функция программного обеспечения универсальна, с возможностью одновременного получения разных результатов измерения. Роль программы уникальна для студентов в овладении наукой о методах и инструментах измерений в области измерений в теплотехнике, в частности, при выполнении лабораторных и практических заданий. Еще одним преимуществом предлагаемого программного обеспечения является то, что оно относительно невелико и не требует обновленной версии, а главное – простота первоначальных операций установки даже для начинающих пользователей. Область применения: программа, которая может использоваться в любой операционной системе, в основном в операционной среде в различных версиях MS Windows, что упрощает пользователю выполнение измерений с конкретным устройством.

Тип ЭВМ: произвольный
Язык программирования: C++
Операционная среда: Windows XP, Vista, 7,8,10

(11) DGU 10909
 (21) DGU 2021 0706
 (22) 15.03.2021

(71) Мамиров Уктам Фарходович, UZ
 (72) Мамиров Уктам Фарходович, Абдукаххаров Иномжон Илхом ўғли, UZ

(54) **Параметрик ноаниклик шароитида кўп ўлчамли динамик объектларни бошқариш тизимларини синтезлаш вазифалари учун дастурий таъминот**

Программное обеспечение задач синтеза системы управления многомерными динамическими объектами в условиях параметрической неопределенности

(57) Дастур параметрик ноаниклик шароитида кўп ўлчамли динамик объектларни бошқариш тизимларини синтезлаш масалаларини ечиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: адаптив бошқарув тизимини синтез қилишга имкон берадиган алгоритмлардан фойдаланган ҳолда тенгламалар тизимининг псевдоечимларини аниқлашнинг рекуррент усули асосида адаптив бошқарув тизимини синтез қилиш масалаларини ечиш. Қўлланиш соҳаси: автоматик бошқариш назарияси муаммоларида, шунингдек «Автоматик бошқариш назарияси», «Оптималь ва адаптив бошқарув тизимлари» курсларида талабалар билан амалий ва лаборатория машғулотларини олиб боришда фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium
Дастурлаш тили: Borland C++ Builder Enterprise v6.0

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для решения задач синтеза системы управления многомерными динамическими объектами в условиях параметрической неопределенности. Функциональные возможности программы: решение задач синтеза адаптивной системы управления на основе рекуррентного метода определения псевдорешений систем уравнений с использованием алгоритмов, позволяющих проводить синтез адаптивной системы управления. Область применения: может быть использована в задачах теории автоматического управления, а также при проведении практических и лабораторных занятий со студентами по курсам «Теория автоматического управ-

ления», «Оптимальные и адаптивные системы управления».

Тип ЭВМ: Pentium
Язык программирования: Borland C++ Builder Enterprise v6.0
Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10910
 (21) DGU 2021 0756
 (22) 18.03.2021

(71)(72) Мамиров Уктам Фарходович, UZ
 (54) **Parametrik noaniqlik ostida ko'p qatlamli neyron tarmog'iga ega bo'lgan adaptiv boshqaruv tizimi uchun sintez vazifasi dasturiy ta'minoti**
Программное обеспечение задач синтеза адаптивной системы управления с многослойной нейронной сетью в условиях параметрической неопределенности

(57) Дастур параметрик ноаниклик шароитида кўп қатламли нейрон тармоғига эга бўлган адаптив бошқарув тизимини синтез қилиш масалаларини ечиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: минимал итерация усуллари ва матрицаларни блокларга ажратиш асосида бошқариш ҳаракатларини ҳисоблашнинг барқарор итерацион алгоритмларини амалга ошириш; адаптив бошқарув тизими синтези. Қўлланиш соҳаси: автоматик бошқариш назарияси муаммоларида, шунингдек «Автоматик бошқариш назарияси», «Оптималь ва адаптив бошқарув тизимлари» курсларида талабалар билан амалий ва лаборатория машғулотларини олиб боришда фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium
Дастурлаш тили: Borland C++ Builder Enterprise v6.0

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для решения задач синтеза адаптивной системы управления с многослойной нейронной сетью в условиях параметрической неопределенности. Функциональные возможности программы: реализация устойчивых итерационных алгоритмов вычисления управляющих воздействий на основе методов минимальных итераций и разбиения матриц на блоки; синтез адаптивной системы управления. Область применения: может быть использована в задачах теории автоматического управления, а также при проведении практических и лабораторных занятий со студентами по курсам «Теория автоматического управления», «Оптимальные и адаптивные системы управления».

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Borland C++ Builder Enterprise v6.0

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10911

(21) DGU 2021 0831

(22) 24.03.2021

(71)(72) Абидов Кудрат Гайратович, Зарипов Одилжон Олимжонович, UZ

(54) Насос қурилмасининг электр двигателини ўз-ўзидан ишга туширишни ҳисоблаш дастури

Программа для расчета процесса самозапуска электродвигателя насосной установки

(57) Дастур электр таъминоти линиясида электр қуввати тикланганда насос қурилмаси двигателларини ўз-ўзини ишга тушириш жараёнини ҳисоблаш, двигателларнинг айланиш частотаси ва оқими катталиги, электр таъминот линиясидаги кучланишни ҳисоблаш учун мўлжалланган. Ўз-ўзини ишга туширишнинг муваффақиятсиз ёки қийин режимида ҳисоблашда двигателнинг бир қисми иштирок этиши мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: насос қурилмасининг алоҳида двигателининг ўз-ўзидан ишга тушишини ва ҳар хил кўринишдаги ўтиш жараёнининг таъсирини, айниқса, юкни тўкиш ва узатманинг ишламай қолишини ҳисоблашга имкон беради. Дастурни қўллаш умуман насос қурилмаси ишлашини ишончилигини билдиради: ишламай қолиши камаяди, дефицит материалларнинг сарфи камаяди, ўз-ўзини муваффақиятли ишга туширишда насос станцияларида фавқулудда вазиятни юзага келиш имконияти йўқолади. Қўлланиш соҳаси: технологик чекловларни, технологик муҳофаза қилиш ҳаракатларини ва ёрдамчи механизмларнинг ишлашини автоматик равишда тиклашни ҳисобга оладиган муаммоларни ҳал қилишда, шунингдек, уларнинг ишлаш шартларини лойиҳалаш ва аниқлашда фойдаланиш мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Visual Studio C# .Net Framework 4.5, Matlab 2016

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для расчета процесса самозапуска двигателей насосной установки при восстановлении питания на линии электропитания, контроля частоты вращения и величины тока двигателей, напряжения на линии электрического питания. При неуспешном или тяжелом ре-

жиме самозапуска в расчете может участвовать часть двигателя. Функциональные возможности программы: позволяет выполнять расчет самозапуска отдельного двигателя насосной установки и учитывать влияние различного вида переходных процессов, особенно вызываемых сбросами нагрузки и отключением привода. Применение программы повышает надежность работы насосной установки в целом: сокращается время простоя, уменьшается расход дефицитных материалов, при успешном самозапуске отпадает возможность создания аварийной ситуации на насосных станциях. Область применения: может быть использована при решении задач, учитывающих технологические ограничения, действия технологических защит и автоматики восстановления работы вспомогательных механизмов, а также при проектировании и определении условий их эксплуатации.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Visual Studio C# .Net Framework 4.5, Matlab 2016

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10912

(21) DGU 2021 0721

(22) 16.03.2021

(71) «SMARTCHAIN» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SMARTCHAIN», UZ

(72) Рахимов Бобур Камолович, UZ

(54) «Qo'shimcha reallik NazzAR» mobil ilovasi
Мобильное приложение «Дополненная реальность NazzAR»

(57) Дастур қўшимча реаллик билан ишлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ҳар қандай тасвирни аудио ва видео контент, 3D объект, фаол ҳаракат тугмалари билан тўлдириш; бошқа фойдаланувчилар томонидан киритилган қўшимчаларни кўриш. Қўлланиш соҳаси: реклама ва маркетинг компаниялари ҳамда полиграфия материалларидан фойдаланадиган ҳар қандай фаолият соҳаси.

ЭҶМ тури: смартфонлар

Дастурлаш тили: C#/Java

Операцион муҳит:

Программа предназначена для работы с дополненной реальностью. Функциональные возможности программы: дополнение любого изображения аудио- и видеоконтентом, 3D объектом, активными кнопками действия; просмотр дополне-

ний, сделанных другими пользователями. Область применения: рекламные и маркетинговые компании и любая область деятельности, где используются полиграфические материалы.

Тип ЭВМ: смартфоны

Язык программирования: C#/Java

Операционная среда:

(11) DGU 10913

(21) DGU 2021 0722

(22) 16.03.2021

(71) «SMARTCHAIN» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SMARTCHAIN», UZ

(72) Рахимов Бобур Камолович, UZ

(54) «NazzAR» qo'shimcha reallik avtomatlashtirilgan tizimi

Автоматизированная система дополненной реальности «NazzAR»

(57) Дастур иш жараёнларини қўшимча реаллик (AR) технологияси билан автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маъмуриятчилик – фойдаланувчи ҳисоб-китобларини ва кириш ҳуқуқларини бошқариш; маълумотларни бошқариш – тизим объектларини сақлаш ва бошқариш; реал объектларга виртуал моделларни ўрнатиш; сервер қисми – метамаълумотларни шакллантириш ва қўшимчалар билан ишлаш; назоратчининг АИЖ – тизимнинг ишлаш жараёнларини кузатиш. «Маъмуриятчилик», «Назоратчининг АИЖ» кичик тизимлари web-серверда жойлашган web-иловалардир, «Сервер қисми» ва «Маълумотларни бошқариш» – бу дастур серверида ва МБ серверида жойлашган дастурлар, «Мониторинг» ва «Визуализация» – дастур серверида жойлашган дастурлар.

ЭҶМ тури: x86-64 ёки x86 аппарат платформаси сервери

Дастурлаш тили: PHP

Операцион муҳит: Ubuntu 14.04.3 LTS (GNU/Linux 3.19.0-31-generic x86_64)

Программа предназначена для автоматизации процессов деятельности с технологией дополненной реальности (AR). Функциональные возможности программы: администрирование – управление учетными записями и правами доступа пользователей; управление данными – хранение и управление объектами системы; мониторинг и визуализация – прием и обработка видеопотока, наложение виртуальных моделей на реальные объекты; серверная часть – формирование мета-

данных и работа с дополнениями; АРМ контроллера – мониторинг процессов работы системы. Подсистемы «Администрирование», «АРМ Контроллера» представляют собой web-приложения, размещенные на web-сервере, «Серверная часть» и «Управление данными» – это приложения, размещенные на сервере приложений и сервере БД, «Мониторинг» и «Визуализация» – приложение, размещенное на сервере приложений.

Тип ЭВМ: сервер аппаратной платформы x86-64 или x86

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Ubuntu 14.04.3 LTS (GNU/Linux 3.19.0-31-generic x86_64)

(11) DGU 10914

(21) DGU 2021 0836

(22) 25.03.2021

(71)(72) Muradov Rustam Muradovich, Rejabboyev Soxibjon Tojimirzayevich, Xontyrayev Sardorbek Isroilovich, Babayeva Malikaxon Nabijon qizi, UZ

(54) Chigitni saralashda, chiqindilarni teshikchalardan chiqishini amaliy tadqiq etuvchi dasturiy ta'minot

Программное обеспечение для практического анализа сортировки семян от отходов

(57) Пахтадан чигит ажратиб олингандан кейин, чигитни саралаш жараёни бошланади. Саралаш жараёни бир нечта босқичлардан иборат бўлиб, бунда асосий эътибор иложи борича чигитни соф холатда саралаш ҳисобланади. Бу жараёнларни амалий жиҳатдан эҳтимолликларини топишда яратилган дастурий таъминот асқотади. Яратилган дастурий таъминот, чигитни саралашда, чиқиндиларни турли хил параметрлар бўйича, айланасимон ва тўтрбурчак тешикчалардан чиқиши ҳамда чигитни сараланиш эҳтимолликларини ҳисоблайди. «Чигитни саралашда, чиқиндиларни тешикчалардан чиқишини амалий тадқиқ этувчи дастурий таъминот» номли дастурий таъминот C++ Builder дастурлаш тили ёрдамида яратилган. Дастурий модулдан маълумотларни ўчириш, қайта ёзиш методикаси яратилган. Дастурий модул юкланувчи эмас ва компьютер хотирасидан катта ресурс талаб этмайди.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C++ Builder

Операцион муҳит: Windows XP

После отделения семян от хлопка начинается процесс сортировки семян. Процесс сортировки состоит из нескольких этапов, основной задачей которых является сортировка семян как можно

более чистой. Созданное программное обеспечение помогает найти практические вероятности этих процессов. Разработанное программное обеспечение рассчитывает вероятность сортировки семян по различным параметрам, по круглым и прямоугольным отверстиям, а также вероятность сортировки семян. Программное обеспечение под названием «Программное обеспечение для практического изучения выброса отходов из лунок при сортировке семян» было создано с использованием языка программирования C++ Builder. Создан метод удаления и перезаписи данных из программного модуля. Программный модуль не является загрузочным и не требует больших ресурсов памяти компьютера.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: C++ Builder

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10915

(21) DGU 2021 0838

(22) 25.03.2021

(71) Ataxodjayeva Gulchexra Abdunabiyevna, UZ

(72) Ataxodjayeva Gulchexra Abdunabiyevna, Mirzayeva Barno Mirkamol qizi, Aripova Djamilya Shuxratovna, UZ

(54) Oraliq va past zarb hajimli surunkali yurak yetishmovchiligi bor bo'lgan bemorlarda metabolik sindrom komponentlariga ko'ra yurak qon tomir havfini aniqlash modifisirlangan shkalasi

Модифицированная шкала оценки сердечно-сосудистого риска у больных с хронической сердечной недостаточностью с промежуточной и низкой фракцией выброса в зависимости от представленности компонентов метаболического синдрома

(57) Дастур оралик ва паст зарб ҳажимли сурункали юрак етишмовчилиги бор бўлган беморларда метаболлик синдром компонентларига кўра юрак қон томир ҳавфини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг шахсий маълумотлари ва лаборатория текшируви кўрсаткичларини киритиш (умумий холестерин, ПЗЛП, ЮЗЛП, триглицеридлар, оч қоринга топширилган қондаги глюкоза); морфологик маълумотларни киритиш (бўйи, вазни, ТМИ, бел айланаси); гемодинамик параметрларни киритиш (САБ, ДАБ, ЮУЧ, ЧҚЧФ). Дастур оралик ва паст зарб ҳажимли сурункали юрак етишмовчилиги бор бўлган беморларда метаболлик синдром компонентларига кўра, юрак қон томир ҳавфи ва асоратлари даражасини ҳисобга олган ҳолда бошқарув тактикасини ва даволаш

алгоритмини аниқлайди. Қўлланиш соҳаси: терапия, кардиология ва эндокринология.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для оценки сердечно-сосудистого риска у больных с хронической сердечной недостаточностью с промежуточной и низкой фракцией выброса в зависимости от представленности компонентов метаболического синдрома. Функциональные возможности программы: ввод анкетных данных больного и показателей лабораторных анализов (уровня общего холестерина, ЛПНП, ЛПВП, триглицеридов, глюкозы крови натощак); ввод морфологических данных (рост, вес, ИМТ, объем талии); ввод гемодинамических показателей (САД, ДАД, ЧСС, ФВЛЖ). Программа определяет тактику ведения и алгоритм лечения с учетом выявления степени сердечно-сосудистого риска и осложнений у больных с хронической сердечной недостаточностью с промежуточной и низкой фракцией выброса в зависимости от представленности компонентов метаболического синдрома. Область применения: терапия, кардиология, эндокринология.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10916

(21) DGU 2021 0839

(22) 25.03.2021

(71)(72) Boyirov Zafar Ravshanovich, UZ

(54) «Sanoat chiqindilarini tozalash texnologiyalari» fanidan mobil ilova

Мобильное приложение по дисциплине «Технологии очистки промышленных отходов»

(57) Мобил илова ўқув намунавий ва ишчи дастур асосида тайёрланган бўлиб, бакалавр таълим йўналиши 5630100 «Экология ва атроф мухит муҳофазаси» таълим йўналиши талабалари учун тайёрланган ва саноат корхоналаридан чиқаётган газ ва суюқ ҳолатдаги чиқиндиларни лабораторияда таҳлил қилиш, уларни тозалаш усулларини ишлаб чиқиш масалаларини ўз ичига олади. Бунда атмосферага ташланаётган чиқинди газларни таҳлил қилиш, ҳавони олтингугурт оксидидан адсорбцион усулда тозалаш, ҳавони углерод оксидидан адсорбцион тозалаш, оқова сувларнинг ифлосланиш даражасини аниқлаш ва комплекс

тозалаш, оқова сувни органик моддалардан адсорбция усули билан тозалаш, оқова сувлардаги муаллақ моддаларни филтрлар ёрдамида тозалаш, оқова сувни коагуляция ва флокуляция усулида тозалаш, оқова сувни коагуляция ва флокуляция усулида тозалаш элементлари кўриб чиқилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Саноат чиқиндиларини тозалаш технологиялари» фанидан лаборатория машғулотларни ташкил этиш бўйича яратилган дастур Android (*.apk) платформалари учун мўжалланган бўлиб ҳар бир мавзуда бакалаврлар учун лабораториянинг мақсади, вазифаси, назарий қисм, ишни бажариш тартиби, зарур реактивлар ва асбоблар, жиҳозларнинг принципаал схемалари, ишни бажариш тартиби ва назорат саволлари киритилган. Қўлланиш соҳаси: олий ўқув юртлари муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: барча турдаги Android ОТда ишловчи қурилмалар

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android

Мобильное приложение основано на типовом и рабочем учебном плане и предназначено для студентов бакалавриата 5630100 «Экология и охрана окружающей среды» и включает в себя анализ газовых и жидких отходов промышленных предприятий в лабораторных условиях, разработку методов их обработки. Включает в себя анализ выхлопных газов в атмосферу, очистку воздуха от поглощения оксидов серы, поглощение оксида углерода, определение и комплексную очистку сточных вод, очистку сточных вод от органических веществ путем адсорбции, очистку Рассмотрены взвешенные твердые частицы фильтрами, коагуляция и флокуляционная обработка, коагуляция сточных вод и элементы флокуляционной обработки. Функциональные возможности программы: Программа для организации лабораторных занятий по теме «Технологии обращения с промышленными отходами» предназначена для платформ Android (*.apk). Включены принципиальные схемы оборудования, порядок работы и контрольные вопросы. Область применения: может быть использована для повышения качества и эффективности обучения в высших учебных заведениях и развития дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: все виды устройств ОС Android

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10917

(21) DGU 2021 0840

(22) 25.03.2021

(71)(72) Shomurotov Bahrom Husanovich, UZ

(54) «Asosiy texnologik jarayon va qurilmalar» fanidan mobil ilova

Мобильное приложение по дисциплине «Основные технологические процессы и устройства»

(57) Мобил илова ўқув намунавий ва ишчи дастур асосида тайёрланган бўлиб бакалавр таълим йўналиши 5630100 «Экология ва атроф муҳит муҳофазаси» таълим йўналиши талабалари учун тайёрланган ва саноат корхоналаридан чиқаётган газ ва суюқ ҳолатдаги чиқиндиларни лабораторияда таҳлил қилиш, уларни тозалаш усуллари ишлаб чиқиш масалаларини ўз ичига олади. Бунда суюқликлар оқим режимини аниқлаш, суюқликлар сарфини ўлчаш, марказдан қочма насосларнинг характеристикаси, мавҳум қайнаш қатламининг гидродинамикаси, филтрлаш доимийсини аниқлаш, эритмаларнинг температура депрессиясини аниқлаш, қуритиш жараёнининг кинетикаси, ҳамда насадқали колонналарнинг гидродинамикасини аниқлаш бўйича лаборатория ишлари баён қилинган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ушбу «Асосий технологик жараён ва қурилмалар» фанидан лаборатория машғулотларни ташкил этиш бўйича яратилган дастур Android (*.apk) платформалари учун мўжалланган бўлиб, ҳар бир мавзуда бакалаврлар учун лабораториянинг мақсади, вазифаси, назарий қисм, ишни бажариш тартиби, зарур реактивлар ва асбоблар, жиҳозларнинг принципаал схемалари, ишни бажариш тартиби ва назорат саволлари киритилган. Қўлланиш соҳаси: олий ўқув юртлари муассасаларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни ривожлантиришда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: барча турдаги Android ОТда ишловчи қурилмалар

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android

Мобильное приложение основано на типовом и рабочем учебном плане и предназначено для студентов бакалавриата 5630100-«Экология и охрана окружающей среды» и включает в себя анализ газовых и жидких отходов промышленных предприятий в лабораторных условиях, разработку методов их обработки. Описаны лабораторные работы по определению режима течения жидкостей, измерению расхода жидкости, характеристикам центробежных насосов, гидродинамике

абстрактного слоя кипения, определению коэффициента фильтрации, определению понижения температуры растворов, кинетике процесса сушки и гидродинамике перекачиваемой жидкости. Функциональные возможности программы: Данная программа предназначена для организации лабораторных занятий по теме «Основные технологические процессы и устройства» и предназначена для платформы Android (*.apk). Инструменты, принципиальные схемы оборудования, порядок работы и контрольные вопросы. Включены. Сфера применения: может быть использована для повышения качества и эффективности обучения в высших учебных заведениях и развития дистанционного обучения.

Тип ЭВМ: все виды устройств работающих в ОС Android

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10918

(21) DGU 2021 0841

(22) 26.03.2021

(71) Тошкент фармацевтика институти, UZ

Ташкентский фармацевтический институт, UZ

Фарманова Нодира Тахировна, Худойкулова Длафруз Кабилджановна, Фарманова Нигора Кудратилла кизи, UZ

(72) Фарманова Нодира Тахировна, Худойкулова Длафруз Кабилджановна, Фарманова Нигора Кудратилла кизи, UZ

(54) Android платформаси учун «Фармакогнозия. Тест» мобил иловаси

Мобильное приложение «Фармакогнозия. Тест» для платформы Android»

(57) Дастур «Фармакогнозия» фанини ўрганишга мўлжалланган бўлиб, уйин шаклидаги мобил дастур ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: биологик фаол моддаларнинг айрим гуруҳларига мансуб доривор ўсимликлар ва уларнинг оилалари, хусусан, доривор ўсимликларнинг номлари, уларнинг лотин, ўзбек, рус ва инглиз тилларидаги тулик морфологик тавсифлари ҳақида тўлиқ маълумот бериш; фотосуратлар ва номланиши бўйича ўсимликларни аниқлаш учун учта тилда тест ўтказиш; мобил курилмалар ва Windows операцион тизимида ўтказиш учун кулай ва содда интерфейс. Қўлланиш соҳаси: фармацевтика олий ва ўрта махсус таълим муассасалари, илмий тиббиёт марказлари.

ЭҶМ тури: IBM Pentium, мобил телефон

Дастурлаш тили:

Операцион муҳит: Windows, Android

Программа предназначена для изучения предмета «Фармакогнозия» и представляет собой мобильное приложение в игровой форме. Функциональные возможности программы: предоставление полной информации о лекарственных растениях и их семействах, в частности, на латинском, узбекском, русском и английском языках даны названия лекарственных растений, их полное морфологическое описание, принадлежность к определенным группам биологически активных веществ; тестирование на трех языках по определению растений по фотоснимкам и названиям; удобный и простой интерфейс для переноса на мобильные устройства и операционные системы Windows. Область применения: фармацевтические учебные заведения высшего и среднего специального образования, центры научной медицины.

Тип ЭВМ: IBM Pentium, мобильный телефон

Язык программирования:

Операционная среда: Windows, Android

(11) DGU 10919

(21) DGU 2021 0874

(22) 29.03.2021

(71)(72) Зойиров Эркин Халилович, UZ

**(54) «Фалсафа» фанидан маъруза машғулотларини ўтказиш бўйича электрон дарслик
Электронный учебник по предмету «Философия» для проведения лекционных занятий**

(57) «Фалсафа» фанидан маъруза машғулотларини ўтказиш бўйича электрон дарслик олий таълим муассасаларида ушбу фаннинг дарс машғулотларни ўқитувчига кулай ва кизиқарли ўтказиш мақсадида яратилган. Электрон дарсликни олий таълим муассасаларида ўтиладиган барча техника йўналишлари учун «Фалсафа» фанининг дарсларида ўқитувчи ва талабалар томонидан ишлатилиши мумкин. Бундан ташқари дастурнинг энг ютуғли функциялари бу дарслик таркибида динамик кенгаювчан, кидириш имкониятига ҳамда топилган маълумотларни экспортлаш имкониятларига эга бўлган «презентациялар», «назорат саволлари», «глоссарий», «мустақил иш мавзулари» бўйича кидирув-интерфаол формалари мавжудлигидир.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Электронный учебник «Философия» призван сделать уроки этого предмета интересными в высших учебных заведениях, и удобными для

преподавателя. Электронный учебник может быть использован преподавателями и студентами на уроках «Философии» по всем техническим дисциплинам, преподаваемым в высших учебных заведениях. Кроме того, наиболее удачными особенностями программы являются наличие интерактивных поисковых форм по «презентациям», «контрольным вопросам», «гlossарию», «самостоятельным рабочим темам», которые динамически расширяются, доступны для поиска и имеют возможность экспорта найденные данные.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10920

(21) DGU 2021 0875

(22) 29.03.2021

(71)(72) Бўронов Исомиддин Фаттиевич, UZ

(54) «Чизма геометрия ва муҳандислик графикаси» электрон дарслиги

Электронный учебник «Начертательная геометрия и инженерная графика»

(57) Дастур «Чизма геометрия ва муҳандислик графикаси» фанини ўзлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: интерфейс маърузалар, тақдимот материаллари, глоссарий, кўшимча адабиётлар рўйхати, тест ва назорат топшириқлари ва бошқа ўқув манбаларига бўлинган; асосий қоидалар, тушунчалар ва замонавий ахборот технологиялари ёрдамида таърифлар тақдим этилган; барча маълумотлар тизимлаштирилган ва бир бутунга бирлаштирилган, бу фойдаланувчилар вақтини сезиларли даражада тежайди; динамик шаклларга эга бўлган кўргазмали материалларга алоҳида эътибор берилган; ҳар бир бўлим охирида ўтган материалнинг ўзлаштирилишини текшириш учун назорат топшириқлари берилди. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для освоения дисциплины «Начертательная геометрия и инженерная графика». Функциональные возможности программы: интерфейс разделен на лекции, презентационный материал, глоссарий, список дополнительной литературы, тестовые и контрольные задания и другие образовательные ресурсы; представлены основные положения, понятия и определения с помощью современных информацион-

ных технологий; вся информация систематизирована и объединена в единое целое, что значительно экономит время пользователей; особое внимание уделено наглядному материалу с динамическими формами; в конце каждого раздела приводятся контрольные задания для проверки усвоения пройденного материала. Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10921

(21) DGU 2021 0186

(22) 25.01.2021

(71) Бухоро муҳандислик-технология институти, UZ

Бухарский инженерно-технологический институт, UZ

Бешимов Юсуфжон Саидович, Асраев Зафар Ризокулович, Садыков Искандер Шавкиевич, Авизов Салим Расулович, UZ

(72) Бешимов Юсуфжон Саидович, Асраев Зафар Ризокулович, Садыков Искандер Шавкиевич, Авизов Салим Расулович, UZ

(54) «Экология» фанидан электрон дарслик

Электронный учебник по предмету «Экология»

(57) Дастур умумий мажбурий профессионал «Экология» фанини ўзлаштириш учун мўлжалланган бўлиб, бунда кенг тарқалган умумий экологик муаммолар ҳал қилинади. Дастурнинг функционал имкониятлари: асосий қоидалар, тушунчалар ва таърифлар, хусусан, инсон ва биосфера эволюцияси ғояси, одамларнинг атроф-муҳит билан хавфсиз муносабатлари масалалари, глобал экологик инқирознинг сабаблари ва хусусиятлари тўғрисида замонавий ғоялар, замонавий биосферани сақлаш йўллари ва усуллари ҳамда экологик ҳуқуқ асослари келтирилган. Ушбу талабларнинг амалга оширилиши инсоннинг атроф-муҳитга салбий таъсири даражасининг пасайишини кафолатлайди, чунки инсон «атроф-муҳит – инсон – атроф-муҳит» тизимининг ажралмас қисми ҳисобланади. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium (R) 3

Дастурлаш тили: Borland Delphi

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для освоения предмета «Экология» – обязательной общепрофессиональной дисциплины, в которой рассматривается

широкий круг общеэкологических проблем. Функциональные возможности программы: представлены основные положения, понятия и определения, в частности, идея эволюции человека и биосферы, вопросы безопасного взаимодействия человека со средой обитания, современные представления о причинах и особенностях глобального экологического кризиса, пути и методы сохранения современной биосферы и основы экологического права. Реализация этих требований гарантирует снижение уровня негативного воздействия человека на окружающую среду, так как человек – неотъемлемая составляющая системы «окружающая среда – человек – окружающая среда». Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentium (R) 3

Язык программирования: Borland Delphi

Операционная среда: Windows XP, 7, 8, 10.

(11) DGU 10922

(21) DGU 2021 0293

(22) 02.02.2021

(71) Мухаммад ал-Хоразмий номидаги Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразмий, UZ

(72) Джураев Рустам Хусанович, Балтаев Жўшқин Болтабаевич, Тоштемиров Темирбек Кодиржон ўғли, UZ

(54) Signatura analizatori tomonidan aniqlanmagan xatolarni aniqlash dasturi

Программа определения обнаруживаемых ошибок сигнатурным анализатором

(57) Дастур сигнатура анализатори томонидан синов кетма-кетлигида турли карраликдаги аниқланмайдиган хатоларни аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: синовлар кетма-кетлиги, ҳосил бўладиган полиномнинг даражаси ва турини киритиш; берилган тестлар кетма-кетлиги учун сигнатурани ҳисоблаш; барча мумкин бўлган нотўғри комбинациялар учун нотўғри сигнатурани ҳисоблаш; синов кетма-кетлиги билан нотўғри кетма-кетликнинг бир хил сигнатураларини аниқлаш; сигнатура ўзгаришсиз қоладиган берилган тест кетма-кетлиги учун аниқланмаган хатолар кетма-кетлигини акс эттириш; сигнатура анализатори томонидан аниқланмаган хатоларнинг кўплигини кўрсатиш Кўлланиш соҳаси: ахборот технологиялари.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java-script

Операцион муҳит: Windows XP

Программа предназначена для определения обнаруживаемых ошибок различной кратности в тестовой последовательности сигнатурным анализатором. Функциональные возможности программы: ввод тестовой последовательности, степени и вида образующего полинома; вычисление сигнатуры для данной тестовой последовательности; вычисление ошибочной сигнатуры для всех возможных ошибочных комбинаций; определение одинаковых сигнатур ошибочной последовательности с тестовой последовательностью; отображение последовательности обнаруженных ошибок для заданной тестовой последовательности, при которой сигнатура остается неизменной; отображение кратности обнаруженных ошибок сигнатурным анализатором. Область применения: информационные технологии.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java-script

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10923

(21) DGU 2021 0208

(22) 27.01.2021

(71) Имомова Шафоат Махмудовна, Жўраев Зариф Шарифович, UZ

(72) Имомова Шафоат Махмудовна, Исмоилова Маҳсума Нарзикуловна, Жўраев Зариф Шарифович, UZ

(54) Uniwork Security шахсни аниқлаш ва назорат модули

Uniwork Security модуль идентификации личности и контроля

(57) Хавфсизликни кафолатлашнинг асосий вазифаси бино ёки иншоот устидан тўлиқ назорат қилишдир. Ушбу дастур бино инвентаризация воқитларини рўйхатга олиш ва кириш-чиқиш назоратини олиб боришга имкон беради. Худудда объектга ташриф буюрадиган шахсларни қатъий рўйхатдан ўтказиш олиб борилади. Моддий бойликларни олиб кириш ва олиб чиқиш назорат қилинади. Дастурнинг функционал имкониятлари: хоналарда бўлиши мумкин бўлган жихозлар рўйхатини олиш, уларни таҳрирлаш ва янги жихоз қўшиш мумкин; турли бинолардаги хоналар рўйхатини кўришимиз, таҳрирлашимиз ва янги хона қўшиш мумкин; турли биноларга назоратчиларини кўриш, қўшиш ва ўчириш мумкин; бино назорат китоби мавжуд бўлиб, бу орқали турли бинолардаги содир бўлган хабарларни кўриш мумкин; бинолар қисмида эса турли бинолар рўйхатини кўришимиз, таҳрирлашимиз ва янги бино қўшиш мумкин.

ЭХМ тури: CPU 2 гц, RAM 2GB
Дастурлаш тили: Asp, MS SQL Server
Операцион мухит: Windows XP/Vista/7/8/10

Основная задача обеспечения безопасности – иметь полный контроль над зданием или сооружением. Это программное обеспечение позволяет регистрировать строительные машины и осуществлять контроль въезда и выезда. На территории ведется строгая регистрация посетителей объекта, контролируется ввоз и вывоз материальных ценностей. Функциональные возможности программы: вы можете получить список оборудования, которое может находиться в помещении, редактировать их и добавлять новое оборудование; просматривать, редактировать и добавлять новый список комнат в разных зданиях; просматривать, добавлять и удалять контроллеры в разные здания; имеется журнал управления зданием, с помощью которого можно просматривать сообщения, возникающие в разных зданиях; в разделе зданий мы можем просматривать, редактировать и добавлять новый список зданий.

Тип ЭВМ: CPU 2 гц, RAM 2GB
Язык программирования: Asp, MS SQL Server
Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10924

(21) DGU 2021 0829

(22) 24.03.2021

(71) Safarov Abdurauf Malikovich, UZ

Сафаров Абдурауф Маликович, UZ

(72) Амиров Султон Файзуллаевич, Сафаров Абдурауф Маликович, Жураева Камила Комиловна, UZ

(54) Назорат ва бошқарув тизимлари ток ўзгартиргичларининг статик ва динамик характеристикаларини тадқиқ қилиш учун дастурий таъминот

Программное обеспечение для исследования статических и динамических характеристик преобразователя тока систем контроля и управления

(57) Дастур магнитланиш эгри чизигининг нотекислигини ҳисобга олган ҳолда аналитик ифодалар шаклида берилган, унинг кириш ва чиқишидаги сигналларнинг боғланишига асосланган назорат ва бошқарув тизимлари учун ток ўзгартиргичларининг статик ва динамик характеристикаларини тадқиқ қилишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: магнитланиш эгри чизигининг нотекислигини ҳисобга олган ҳолда статик ва динамик характеристикаларни

ўрганиш; кириш оқимиға қараб, чиқиш кучланишини ўрганишнинг график моделини яратиш; аналитик ифодалар ва график модел асосида бир хиллаштирилган сигналларни шакллантириш. Дастур Android ОТда ишлаб чиқилган, фойдаланувчи учун қулай интерфейсга, осон ўрнатиш ва соzлашга эга, ўзбек тилидаги маълумотлар базадаси билан ишлайди. Қўлланиш соҳаси: электр энергетикаси.

ЭХМ тури: Android
Дастурлаш тили: Java
Операцион мухит: Android

Программа предназначена для исследования статических и динамических характеристик преобразователя тока для систем контроля и управления на основе связи сигналов на его входе и выходе, приведенной в виде аналитических выражений с учетом нелинейности кривой намагничивания. Функциональные возможности программы: исследование статических и динамических характеристик с учетом нелинейности кривой намагничивания; создание графовой модели исследования выходного напряжения в зависимости от входного тока; формирование унифицированных сигналов на основе аналитических выражений и графовой модели. Программа разработана на ОС Android, имеет удобный интерфейс, простую установку и настройку, работает с базой данных на узбекском языке. Область применения: электроэнергетика.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10925

(21) DGU 2021 0812

(22) 23.03.2021

(71) Хасанова Дилорам Тўйчиевна, UZ

(72) Хасанова Дилорам Тўйчиевна, Маматкулова (Абдуллаева) Ўғилой Одидовна, Паттаева Севара Тўлқинжон кизи, Умаралиев Миролимбек Искандарбек ўғли, UZ

(54) «Кимё атамалари» дастурий таъминоти

Программное обеспечение «Химические термины»

(57) Кимёвий элементлар атамасини ахборот технологиялари орқали фойдаланувчиларга ўргатиш ва кимё фани бўйича кўникмаларни ҳосил қилишда ёрдам бериш, кимёвий атамаларнинг луғавий маноси ҳақида батафсил маълумотлар бериш. Дастурнинг функционал имкониятлари: Кимё атамалари ҳақида батафсил ва тўлиқ маъ-

лумот бериш, кимёвий элементнинг расм кўришида кўрсатиш ҳамда кўрилаётган суратни яқинлаштириш ва узоклаштириш режимининг мавжудлиги. Интерфейс икки қисмда, тун ва кун режимида ишлаш, дастур автоматик равшда, операцион тизимда администраторлик ҳуқуқида ишлаш. Қўлланиш соҳаси: Кимё технологиялари йўналишида мустақил тадқиқот ишларини олиб боровчилар ва олий таълим муассасаларида кимё технологиялари йўналишида таҳсил олаётган талабалар ҳамда профессор-ўқитувчилар учун.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Rad Studio XE8, C++ Builder

Операцион муҳит: Windows

Научить пользователей термину химические элементы с помощью информационных технологий и помочь им развить навыки в области химии, предоставить подробную информацию о лексическом значении химических терминов. Функциональные возможности программы: предоставление подробной и полной информации о химических терминах, представлении химического элемента в виде картинки, а также наличия режима увеличения и уменьшения просматриваемого изображения. Интерфейс работает в двух частях, ночном и дневном режимах, программа работает автоматически, как администратор в операционной системе. Область применения: для независимых исследователей в области химической технологии и студентов и преподавателей, обучающихся в области химической технологии в высших учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Rad Studio XE8, C++ Builder

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10926

(21) DGU 2021 0813

(22) 23.03.2021

(71) Умаралиев Миролимжон Искандарбек ўғли, UZ

(72) Умаралиев Миролимжон Искандарбек ўғли, Тухтабоев Нозимжон Хошимжонович, Тўйчиев Искандарбек Умаралиевич, Исмоилова Нафиса Нозимжон қизи, Тўйчиева Дилфуза Сидикжоновна, UZ

(54) «Қишлоқ хўжалиги экинларини (сабзавотчилик) етиштиришда гидропоника усулларида фойдаланиш» дастурий таъминоти

Программное обеспечение «Использование методов гидропоники при выращивании сельскохозяйственных культур (овощей)»

(57) Дастурий таъминотнинг вазифаси Ўзбекистонда энг кўп тарқалган сабзавот ва полиз экинлари турлари, навлари биологиясини дастурий таъминот орқали батафсил баён этиш. Ҳимояланган ерлар турлари, тузилиши ва у ерларда кўчат ҳамда сабзавот ҳосили етиштиришнинг ўзига хос хусусиятларини ва шу билан бирга тарқалган сабзавотлар тўғрисида маълумотлар бериш. Дастурнинг функционал имкониятлари: сабзавотларнинг биокимёвий таркиби ва озиқ-овқатлик қийматларини тақрибан ҳисоблаб чиқиш ва pdf форматда сақлаш, ҳисоб-китоб натижаларини қоғоз шаклида чоп этиш, келтирилган маълумотларни хавфсиз сақлаш, операцион тизимга автоматик мослашиш, созламалар бўлимидан тун режимини созлаш ва сақлаш. Қўлланиш соҳаси: қишлоқ хўжалиги экинларини (сабзавотчилик) етиштирувчи фермер хўжаликлари, қишлоқ хўжалиги йўналишида таҳсил олувчи олий таълим муассасалари талабалари.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Rad Studio XE10 Rio, C++ Builder

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для подробного описания биологии наиболее распространенных видов овощей и бахчевых в Узбекистане. Предоставить информацию о типах и структуре охраняемых земель, особенностях выращивания на них рассады и овощных культур, а также редких овощей. Функциональные возможности программы: примерный расчет биохимического состава и пищевой ценности овощей и хранения в формате pdf, печать результатов расчета в бумажном виде, безопасное хранение данных, настройка и сохранение ночного режима в разделе настроек автоматической адаптации к операционной системе. Область применения: хозяйства по выращиванию сельскохозяйственных культур (овощей), студенты высших учебных заведений, обучающиеся в сфере сельского хозяйства.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Rad Studio XE10 Rio, C++ Builder

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10927**(21) DGU 2021 0834****(22) 25.03.2021****(71) Ozodov Ezozbek Oybek o'g'li, UZ****(72) Gaziyeva Rano Teshabayevna, Ozodov Ezozbek Oybek o'g'li, UZ****(54) Sug'orish uchun avtomatik boshqaruv tizimi va monitoringini amalga oshirish dasturi****Программа системы автоматического управления и осуществления мониторинга полива**

(57) Дастур шўрланишдан суғориш учун сувни тозалашнинг технологик жараёнини автоматик бошқариш тизимини амалга ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Codesys v 2.3 мухитида CFC (Continuous Function Chart) дастурлаш тили ёрдамида яратилган ва назоратчига юкланган; сувнинг шўрланишини ҳисобга олган ҳолда тозалаш учун сув ҳажмини бошқариш мақсадида ПИД тартибга солиш назоратчисининг мантигини белгилайди; клапанни бошқариш жараёнини амалга оширади ва уни шахсий компьютерда визуал акс эттиради. Қўлланиш соҳаси: ХЭК 61131-3 стандартларини қўллаб-қувватлайдиган ишлаб чиқариш туридаги ҳар қандай контролёлда.

ЭХМ тури: ХЭК 61131-3 стандартларини қўллаб-қувватловчи контролёлар**Дастурлаш тили:** CFC**Операцион мухит:** Microsoft Windows XP/7/8/10

Программа предназначена для осуществления автоматической системы управления технологическим процессом очистки воды для орошения от соледержания. Функциональные возможности программы: создана на среде Codesys v 2.3 с использованием языка программирования CFC (Continuous Function Chart) и загружается в контроллер; задает логику контроллера ПИД регулирования с целью управления объемом воды для очистки с учетом соледержания воды; осуществляет процесс управления клапанами и визуально отображает его на персональном компьютере. Область применения: на любом контроллере производственного типа с поддержкой стандартов МЭК 61131-3.

Тип ЭВМ: контроллеры с поддержкой стандартов МЭК 61131-3**Язык программирования:** CFC**Операционная среда:** Microsoft Windows XP/7/8/10**(11) DGU 10928****(21) DGU 20211042****(22) 12.04.2021****(71)(72) Мусаева Рухшона Хомидовна, Камилова Умида Кабировна, UZ****(54) Сурункали юрак етишмовчилиги билан хасталанган беморларда прогнозни аниқлаш учун дастур****Программа для определения прогноза у больных с хронической сердечной недостаточностью**

(57) Дастур сурункали юрак етишмовчилиги билан хасталанган беморларда прогноз ва асоратларнинг хавфини аниқлаш ҳамда диагностика қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бемор картасини расмиёлаштириш; физиологик имкониятларнинг клиник кўриниши ва оғишларини аниқлаш; нагрукка берадиган кардиологик тестларни ўтказиш; юрак етишмовчилиги прогнозини ва асоратларнинг ривожланиш хавфини аниқлаш; маълумотларни чоп этиш ва сақлаш; хатоликларни баҳолаш; бемор организмнинг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда тегишли даволанишни танлаш. Қўлланиш соҳаси: кардиология.

ЭХМ тури: IBM PC 486**Дастурлаш тили:** Delphi 7.0**Операцион мухит:** Windows 95

Программа предназначена для диагностики и определения прогноза и риска развития осложнений у больных с хронической сердечной недостаточностью. Функциональные возможности программы: оформление карты больного; определение клинических проявлений и отклонений физиологических возможностей; проведение нагрузочных кардиологических тестов; определение прогноза сердечной недостаточности и риска развития осложнений; распечатка и сохранение данных; оценка погрешностей; выбор соответствующего лечения с учетом индивидуальных особенностей организма больного. Область применения: кардиология.

Тип ЭВМ: IBMPC 486**Язык программирования:** Delphi 7.0**Операционная среда:** Windows 95**(11) DGU 10929****(21) DGU 20211276****(22) 22.04.2021**

(71)(72) Кадиров Сарвар Мукадирович, UZ
(54) ЭХМ учун «Иссиқлик техникаси ва ички ёнув двигателлари» фанидан электрон дарслик

Электронный учебник для ЭВМ по предмету «Теплотехника и двигатели внутреннего сгорания»

(57) Электрон дарслик олий ўқув юртлари (бакалаврлар ва магистрантлар) учун мўлжалланган. Дастурда двигателларнинг назарий ва ҳақиқий цикллари таҳлил қилинган; бузилмаслик хусусиятига мазкур омиллар таъсирини камайтириш усуллари кўриб чиқилган; ишлатиш (эксплуатация) шароитида двигатель иш кўрсаткичларининг ўзгариши таҳлил қилинган: техник-эксплуатацион кўрсаткичлари ва баҳолаш кўрсаткичлари келтирилган, шунингдек, мазкур двигателларни ривожлантириш истиқболлари кўриб чиқилган. Дастурда фанга оид слайдлар, глоссарий ва тест топшириқлари ўз аксини топган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Иссиқлик техникаси ва ички ёнув двигателлари» фанини ўқишда фойдаланиладиган ахборот коммуникацион технологиялари мазмуни, тавсифи, электрон таълим ресурслари, улардан олий таълим дарсларида фойдаланишга оид билим, кўникма ва малакаларини ривожлантириш, илмий-методик тайёргарлигини орттириш, касбий педагогик фаолиятларида ахборот технологияларидан самарали фойдаланишга тайёрлаш ҳамда фанининг мустақил ўқиб-ўрганишлари учун имконият яратиш ва ўқув жараёнида маруза материалларини электрон шаклда (PDF форматда) юклаб олиш, слайдларни мавзу асосида кетма-кет намоиш қилиш, видео файлларни (AVI-WMV форматда) тақдим этиш ва мустақил топшириқ шаклида тест ечиш орқали билимларни аниқлаш. Талабалар билим савиясини оширишда компьютер таълим технологияларини жорий этишдан иборат. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, XML

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

Электронный учебник предназначен для вузов (бакалавров и магистров). Программа анализирует теоретические и фактические циклы двигателей; рассмотрены способы снижения влияния этих факторов на свойство целостности; проанализированы изменения характеристик двигателя в условиях эксплуатации: приведены технико-эксплуатационные показатели и оценочные показатели, а также рассмотрены перспективы раз-

вития этих двигателей. Программа включает научные слайды, глоссарии и тестовые задания. Функциональные возможности программы: содержание, описание информационно-коммуникационных технологий, используемых при преподавании предмета «Теплотехника и двигатели внутреннего сгорания», ресурсы электронного обучения, развитие знаний, навыков и умений для их использования в высшей школе, научно-методическое обучение, информационные технологии в профессиональной педагогической деятельности для подготовки к эффективному использованию и создания возможностей для самостоятельного изучения предмета, а также для скачивания лекционных материалов в электронном виде (формат PDF), для презентации слайдов по теме, для презентации видеофайлов (в формате AVI-WMV) и определение знаний, решив тесты в виде самостоятельного задания, внедрение компьютерных технологий обучения для повышения уровня знаний студентов. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: Lua, C++, XML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10

(11) DGU 10930

(21) DGU 20211310

(22) 26.04.2021

(71) «United IT Company» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «United IT Company», UZ

(72) Tojiyev Alisher Ahmat o'g'li, Berdiyev Sardor Sobir o'g'li, Qudratov Shaxzod Maxmud o'g'li, Muratov Murodxo'ja Pulatxo'ja o'g'li, Urolboyev Jasurbek Karimjonovich, UZ

(54) «imkon.uz» ijtimoiy interaktiv platformasi
Интерактивная социальная платформа «imkon.uz»

(57) Дастур ёшларнинг конуний манфаатлари ва ҳуқуқларини ҳимоя қилиш, уларнинг ҳар томонлама ривожланиши, жамият ҳаётининг барча соҳаларида ўз имкониятларини рўёбга чиқаришга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Crowdfunding (ёшларнинг савий-ҳаракатларини кўллаб-қувватлаш учун ўз пулларини ёки бошқа ресурсларини ихтиёрий равишда бирлаштириш); тадбирлар (Республикамизда ва халқаро майдонда ўтадиган тадбирлар рўйхати ва уларга ариза топшириш); ғамхурлик бўлими (психологик маслаҳатлар олиш имконияти); волонтерлар учун майдон (ўз волонтерлик портфоилиосини

яратиш, волонтер бўлиш); шарҳлар бўлими (фойдаланувчилар томонидан ташкилотларга шарҳлар бериш); стартапларни қўллаб қувватлаш бўлими (ёшларнинг стартап лойиҳаларини молиявий ва амалий қўллаб қувватлаш); меценатлар ва муҳтож ёшларни боғловчи бўлим (грант ва стипендиялар эълон қилиш имконияти ва уларга ариза топшириш); ёшлар учун бўш иш ўринлари (ташкилотлар томонидан ёшларга мос иш ўринларини эълон қилиш ва уларга қайта алоқа қилиш); ёшлар учун кредитлар бўлими (банклар томонидан ёшларбоп кредитлар эълон қилиш ва уларга ариза топшириш); изоҳ қолдириш имконияти; хабарлашиш (мессенжер); ҳар бир фойдаланувчининг шахсий саҳифаси; ҳар бир компания ёки ташкилотнинг шахсий саҳифаси. Қўлланиш соҳаси: ижтимоий ташкилотлар.
ЭХМ тури: Intel Core i3

Дастурлаш тили: JavaScript (framework: django, vueJS, Nuxt)

Операцион муҳит: Windows, MacOS ва Linux

Программа предназначена для защиты законных интересов и прав молодых людей, их полноценного развития, реализации своего потенциала во всех сферах жизни общества. Функциональные возможности программы: Crowdfunding (добровольное объединение собственных денег или других ресурсов для поддержки усилий молодежи); мероприятия (перечень мероприятий, проводимых в республике и на международной арене, и заявка на них); отделение опеки (доступ к психологической консультации); пространство для волонтеров (создайте собственное волонтерское портфолио, станьте волонтером); раздел комментариев (комментарии пользователей к организациям); отдел поддержки стартапов (финансовая и практическая поддержка молодежных стартап-проектов); отдел связи ремесленников и малообеспеченной молодежи (возможность объявлять гранты и стипендии и обращаться к ним); вакансии для молодежи (объявление и обратная связь со стороны организаций о вакансиях, ориентированных на молодежь); управление молодежных ссуд (объявление и заявки на молодежные ссуды банками); возможность оставить комментарий; общение (мессенджер); личная страница каждого пользователя; персональная страница каждой компании или организации. Область применения: общественные организации.

Тип ЭВМ: Intel Core i3

Язык программирования: JavaScript (framework: django, vueJS, Nuxt)

Операционная среда: Windows oilasi, MacOS va Linux

(11) DGU 10931

(21) DGU 20211335

(22) 27.04.2021

(71) Джаббаров Шерзод Халикулович, Ганиева Хайринисо Бахтияровна, Хамидова Севара Бахтиёровна, UZ

(72) Джаббаров Шерзод Халикулович, Ганиева Хайринисо Бахтияровна, UZ

(54) Хорижий тил

Иностранный язык

(57) Дастур талабаларни матндан тез маълумот олишга ўргатиш учун мўлжалланган. Унда ўқиш кўникмасини ривожлантириш икки босқичда амалга оширилади. Биринчидан, талабалар матн асосида маъно бўйича ҳаракат қилишни ўрганадилар: а) грамматик ва лексик элементларга; б) мантикий-семантик алоқалар (сўзлар-сигналлар), матннинг композицион тузилиши; в) талабаларнинг билимлари, тезкор маълумот олиш қобилиятлари такомиллаштирилади ва шаклланган кўникмаларни мутахассислик бўйича матнларга ўтказиш қобилияти ривожланади. Дарсларнинг таркиби сўз бойликларини босқичма-босқич такомиллаштиради, жумладан матндан зарурий семантик ва лингвистик маълумотларни максимал даражада олиш қобилиятини шакллантиришни ўз ичига олади. Дастурининг функционал имкониятлари: ўқув қўлланмада назарий маълумотлар ва глоссарий матндан зарурий семантик ва лингвистик маълумотларни максимал даражада олиш қобилиятини шакллантиришни ёрдам беради; дастурда тест топшириқлари ва видеолавҳалар қисми олинган назарий билимларни мустаҳкамлашни таъминлайди; Электрон ўқув қўлланма таркиби қуйидаги қисмлардан иборат: назарий маълумотлар, глоссарий, мустақил таълим, видеолавҳалар. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, C##

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Программа предназначена для того, чтобы научить студентов быстро учиться по тексту. Развитие навыков чтения осуществляется в два этапа. Сначала учащиеся учатся действовать со смыслом на основе текста: а) грамматических и лексических элементов; б) логико-смысловые отношения (слова-сигналы), композиционная структура текста; в) у студентов совершенствуются знания, навыки быстрого получения информации и развивается умение переносить сформированные навыки в тексты специальности. В содержа-

нии уроков постепенно улучшается словарный запас, в том числе формируется умение извлекать из текста максимальное количество необходимой смысловой и лингвистической информации. Функциональные возможности программы: помогают сформировать умение получать максимальный объем необходимой смысловой и лингвистической информации из теоретических данных и текста глоссария в учебнике; часть тестовых заданий и видео в программе обеспечивает закрепление полученных теоретических знаний; содержание электронного учебного пособия состоит из следующих частей: теоретическая информация, глоссарий, самостоятельное изучение, видео. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: Lua, C++, C##

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10932

(21) DGU 20211334

(22) 27.04.2021

(71)(72) Джаббаров Шерзод Халикулович, Рашидов Санжар Шароф ўғли, Исоқова Феруза Шамсидин кизи, Хайдарова Шоира Тохир кизи, UZ

(54) Хорижий тил (2-қисм)

Иностраный язык (часть - 2)

(57) Электрон дарслик инглиз тилини ўрганаётган талабалар орасида касбий фаолиятда, шу жумладан халқаро алоқалар ва маданиятлараро алоқада амалий фойдаланиш учун оғзаки ва ёзма кўникмаларини ривожлантиришга мўлжалланган. Махсус бўлим ўрганувчиларда ёзиш ва сўзлаш билан боғлиқ кўникмаларни (тушунтиришлар ва машқлар тизими) такомиллаштиради. Шунингдек, қўлланмада инглиз тилида оғзаки имтихонни топшириш учун зарур бўлган материаллар мавжуд: ўқиш, таржима қилиш ва қайта ҳикоя қилиш учун матнлар; қўшимча ўқиш учун матнлар-мавзулар (мавзулар) матнлар мавжуд. Дастурининг функционал имкониятлари: замонавий долзарб масалаларга бағишланган матнли материаллар танла, фаол сўз бойлиги учун машқлар тизимини шакинлантириш; компьютер дастурида топшириқлар ва видеолавҳалар қисми олинган назарий билимларни мустаҳкамлаш учун интерактив машғулотлар тақдим этади. Электрон ўқув қўлланма таркиби куйидаги қисмлардан иборат: назарий маълумотлар, глоссарий, машқлар, видеолавҳалар. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭХМ тури: P-IV

Дастурлаш тили: Lua, C++, C##

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Электронный учебник предназначен для развития устных и письменных навыков студентов, изучающих английский язык, для практического использования в профессиональной деятельности, включая международные отношения и межкультурное общение. Специальный раздел улучшает письменные и устные навыки учащихся (система объяснений и упражнений). Пособие также содержит материалы, необходимые для сдачи устного экзамена на английском языке: тексты для чтения, перевода и пересказа; тексты-темы (топики), тексты для дополнительного чтения. Функциональные возможности программы: подбор текстовых материалов по актуальным вопросам, формирование системы упражнений на активную лексику; Часть заданий и видео в компьютерной программе содержат интерактивные уроки для закрепления полученных теоретических знаний. Содержание электронного учебного пособия состоит из следующих частей: теоретическая информация, глоссарий, упражнения, видео. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: P-IV

Язык программирования: Lua, C++, C##

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10933

(21) DGU 2021 0242

(22) 29.01.2021

(71) Собиров Махмуд Мамарасулович, UZ

(72) Розиков Жўрабек Юлдашбой ўғли, Рўзибоев Валижон Умарали ўғли, UZ

(54) Зондлар орқали, кутбланган ёруғлик ёрдамида Ер атмосферасининг оптик параметрларини ҳисоблаш имкониятини берадиган кутбланган нурланиш кўчирилиш тенгламаларининг ечимларини аниқлаш учун тузилган дастур

Программа, разработанная для определения решений уравнений смещения поляризованного излучения, которые позволяют рассчитывать оптические параметры атмосферы Земли с использованием поляризованного света

(57) Дастур зондлар орқали атмосфера қатламларига юбориладиган кутбланган нурланиш оқи-

мини атмосфера қатламларидан ўтишида ютилиши ва сочилиши туфайли орқага қайтган ва Ер сиртига тушаётган нурланиш оқимининг кутбланиш даражаси ва интенсивлигини ҳисоблашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: кутбланган нурланиш оқимини ҳисоблаш тенгламалари одатда кутб координаталар системасига нисбатан тузилган бўлиб, ўзгарувчи сифатида $\mu = \cos\theta$ катталиқ олинади. Лекин, айрим масалаларни ҳал этишда ўзгарувчи сифатида 9 бурчак билан ишлаш қулай бўлиб, натижада ҳисоблашларнинг аниқлик даражаси ошади. Бундай ўзгариш тенгламаларнинг структурасига таъсир этиб, қўшимча алмаштиришларни амалга оширишни талаб этади. Тузилган дастур атмосферанинг оптик қалинлиги, оптик параметрлари, атмосфера таркибидаги аэрозол зарралари концентрацияси ўзгариши натижасида нурланиш оқимининг кутбланиш даражаси ва интенсивлигини ҳисоблаб топиш имкониятини беради. Олинган кузатиш натижалари орқали атмосферанинг оптик параметрлари ва физик ҳолати ҳақида маълумотлар олиш 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 муҳит: Windows 7/8/10

Программа предназначена для расчета скорости поляризации и интенсивности потока излучения, возвращаемого к поверхности Земли из-за поглощения и рассеяния потока поляризованного излучения, отправляемого в слои атмосферы через зонды, когда он проходит через слои атмосферы. Функциональные возможности программы: Уравнения для расчета потока поляризованного излучения обычно строятся относительно полярной системы координат с переменной $\mu = \cos\theta$. Однако с 9 углами удобно работать как с переменной при решении некоторых задач, в результате чего повышается уровень точности расчетов. Такое изменение влияет на структуру уравнений и требует дополнительных замен. Разработанная программа позволяет рассчитывать степень поляризации и интенсивность потока излучения в результате изменения оптической толщины атмосферы, оптических параметров, концентрации аэрозольных частиц в атмосфере. Результаты наблюдений могут дать информацию об оптических параметрах и физическом состоя-

нии 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 10934

(21) DGU 2021 0295

(22) 02.02.2021

(71)(72) То‘раева О‘лмасой Фармоновна, То‘раев Шuhratjon Фармонович, То‘раев Mardonjon Фармонович, UZ

(54) Tavakkal sonni aniqlash

Определение приближительного числа

(57) «Таваккал сонни аниқлаш», «Определение приближительного числа» иловаси Android операцион тизимида ишлайдиган мобил курилмалар, смартфонлар учун ишлаб чиқилган (.apk форматда). Дастурнинг функционал имкониятлари: «Help» тугмасини босиб, илова ҳақида қисқача маълумот олиш мумкин; Бирор вазиятда иккиланганда, илованинг «ОК» тугмасини босиб, таваккал 0 (йўқ) ва 1 (ха) дан биттаси чиқади. Бир неча марта босиб, кўпроқ натижа олиш ҳам мумкин. «Result» қисмига натижаларни ёзиб боради. 0 дан 1 гача қисмидаги 0 ва 1 ларни икки млрд.дан зиёдгача ўзгартириб, ўша ораликдаги таваккал сонни олиш мумкин. Масалан, 5 дан 9 гача. Натижа 4. Булар рандом функцияси ёрдамида бажарилади. Иловани бу қисмидан ҳар хил танлов, лоторея ўйинларида иштирокчиларни тахминий танлашда фойдаланиш мумкин. Буни аниқлаб берувчи рандом сайтларидан афзаллиги илова интернетсиз ишлаши, ҳажмининг жуда кичиклиги, содда ва қулайлигини санаб ўтиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: кўнгил очиш ўйинлари.

ЭХМ тури: мобил курилмалар

Дастурлаш тили: java, manifest

Операцион муҳит: Android 5.1 дан юқори версиялар

Приложение «Определение приближительного числа» предназначено для мобильных устройств, смартфонов под управлением операционной системы Android (в формате .apk). Функциональные возможности программы: вы можете получить краткую информацию о приложении, нажав кнопку «Help»; когда вы сомневаетесь в ситуа-

ции, нажав кнопку «ОК» в приложении получите ответ 0 (нет) или 1 (да). Вы также можете получить больше результатов с помощью нескольких щелчков мышью. Записывает результаты в раздел «Result». Изменив нули и единицы в диапазоне от 0 до 1 до более чем двух миллиардов, вы можете получить количество вариантов в этом диапазоне. Например, от 5 до 9. Результат 4. Это делается с использованием функции рандом. Эта часть приложения может использоваться при выборе чисел, при примерном отборе участников лотерейных игр. Преимущество рандом сайтов, в том, что приложение работает без интернета, очень маленькое по размеру, простое и удобное. Область применения: развлекательные игры.

Тип ЭВМ: мобильное устройство

Язык программирования: java, manifest

Операционная среда: android 5.1 и выше

(11) DGU 10935

(21) DGU 2021 0350

(22) 08.02.2021

(71)(72) Суванов Насим Бахриддинович, UZ

(54) «Qurilishni tahlil qilish» dasturiy ta'minoti

Программное обеспечение «Строительный анализ»

(57) Дастур қурилиш корхоналарида ҳисоб-китоб олиб бориш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: нархи арзон; фойдаланиш осон, содда тузилган дастур; ҳар бир қурилиш объектлари буйича ишлатилган қурилиш материаллари, бажарилган ишлар учун ёзилган «Наряд»ларни алоҳида ҳисобини юритиб, таҳлил қилиб беради; қурилишда ишлатилган қирими йўқ материаллар руйхатини чиқариб беради; маълумотларни Excel файлга қўчириб олиш мумкин; дастур ўчиб кетганда, дастурни қайта ўрнатиш (парол олиш) бепул; дастурдан фойдаланиш давомида, юзага келган саволларга чекланмаган муддатда жавоб олиш имконияти мавжуд; ҳар бир фойдаланувчи маълумотларни ўзига тушунарли шаклда қиритиши мумкин; маълумотларнинг хавфсиз сақланиши учун логин ва парол қиритилган; ортиқча солиқ тўловларининг олдини олади. Қўлланиш соҳаси: қурилиш корхоналари учун.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для бухгалтерского учета в строительных компаниях. Функциональные возможности программы: невысокая стои-

мость; простая в использовании, простая структурированная программа; анализирует строительные материалы, использованные для каждого объекта строительства, ведя отдельный учет «Наряд» по выполненным работам; выдает перечень некоммерческих материалов, используемых в строительстве; данные можно скопировать в файл Excel; при завершении работы программы переустановка программы (получение пароля) бесплатна; во время использования программы есть возможность получить ответы на вопросы, возникающие на неопределенный срок; каждый пользователь может вводить данные понятным ему способом; логин и пароль включены для безопасного хранения данных; предотвращает чрезмерные налоговые платежи. Область применения: для строительных компаний.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10936

(21) DGU 2021 0375

(22) 09.02.2021

(71) Pulatov G'iyos Gofurjonovich, UZ

(72) Pulatov G'iyos Gofurjonovich, Tadjibayeva Dilafuz Raxmonberdiyeva, Kadirova Xulkaroy Abdvasiyevna, Sulaymonova Dilnoza Rustamjon qizi, Ro`zimamatova Diyora Erkinjonovna, UZ

(54) O'zbekiston Respublikasi hududida Qizil kitobga kiritilgan o'simliklar bazasi dasturi

Программа базы растений внесенных в Красную книгу на территории Республики Узбекистан

(57) Дастур Ўзбекистон Республикаси ҳудудида Қизил китобга қиритилган ўсимликлар базаси ва улар ҳақида маълумот бериш учун мўлжалланган. Ушбу дастурий маҳсулот HTML ва CSS дастурлаш тилларидан фойдаланган ҳолда яратилди. Дастурнинг функционал имкониятлари: Ўзбекистон Республикаси ҳудудида Қизил китобга қиритилган ўсимликлар ҳақида тўлиқ маълумот беради ҳамда уларнинг расм кўриниши ҳам мавжуд, компьютер, телефон ёки шунга ўхшаш ЭХМ қурилмари орқали фойдаланиш мумкин. Шунингдек Ўзбекистон Республикаси ҳудудида Қизил китобга қиритилган ўсимликлар ва уларни расмларини кўрибгина қолмай янгиликлардан ҳам хабардор бўлиш мумкин. Ушбу дастурий маҳсулот орқали юқорида келтирилган ўсимликлар ҳақидаги маълумотларни тез ва қулай тарзда билиб олиши ва кўриш имкониятига эга бўласиз. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭХМ тури: Pentium
Дастурлаш тили: HTML. CSS
Операцион муҳит: Windows 2000

Программа предназначена для предоставления информации о базе растений, занесенных в Красную книгу на территории Республики Узбекистан. Этот программный продукт был создан с использованием языков программирования HTML и CSS. Функциональные возможности программы: Предоставляет подробную информацию о растениях, занесенных в Красную книгу на территории Республики Узбекистан, а также их изображение, которое можно использовать на компьютере, телефоне или аналогичном компьютерном устройстве. Вы также можете не только увидеть растения, занесенные в Красную книгу, и их изображения на территории Республики Узбекистан, но и быть в курсе новостей. С помощью этого программного продукта вы сможете быстро и легко узнать и просмотреть информацию о вышеуказанных растениях. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: Pentium
Язык программирования: HTML. CSS
Операционная среда: Windows 2000

(11) DGU 10937
(21) DGU 2021 0391
(22) 11.02.2021

(71) Абдуллаев Темурбек Маруфжонович, UZ
(72) Абдуллаев Темурбек Маруфжонович, Шипулин Юрий Геннадьевич, UZ

(54) Қишлоқ хўжалик маҳсулотларини микроклим ва саралашдаги технологик параметрларни назорат қилиш ва бошқаришнинг интеллектуал кўп функцияли оптоэлектрон ўзгартиргичлар учун дастурий таъминот

Программное обеспечения для интеллектуальных многофункциональных электрооптических преобразователей систем контроля и управления технологическими параметрами микроклимата и сортировки сельхозпродуктов

(57) Дастур қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини микроклим ва саралашдаги технологик параметрларни назорат қилиш ва бошқаришнинг интеллектуал кўп функцияли оптоэлектрон ўзгартиргичларни бошқариш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотларни ўқиш ва қайта ишлаш; муҳим вазиятларда қарор қабул қилиш; маълумотларни экранга чиқариш. Дастур кўп функционалли бўлиб,

динамик режимда ишлашга, бешта технологик параметрларни – намлик, ёруғлик, газ ва ранг спектрини бошқариш ҳамда назорат қилишга имкон беради.

ЭХМ тури: компьютер ёки ноутбук (процессор: 2 та ядроли, процессор частотаси 1-2 GHz; оператив хотира ҳажми 1-2 Gb)

Дастурлаш тили: Borland C++ Builder 6
Операцион муҳит: Microsoft Windows 7-10

Программа предназначена для управления интеллектуального многофункционального оптоэлектронного преобразователя систем контроля и управления технологическими параметрами микроклимата и сортировки сельхозпродуктов. Функциональные возможности программы: считывание и обработка данных; принятие решения в критических ситуациях; вывод информации на экран. Программа многофункциональна, позволяет работать в динамическом режиме, контролировать и управлять пятью технологическими параметрами – влажностью, освещенностью, газом и цветовым спектром.

Тип ЭВМ: настольный компьютер или ноутбук (процессор: 2-ядерный, частота процессора – 1–2 GHz; объем оперативной памяти – 1–2 Gb)

Язык программирования: Borland C++ Builder 6
Операционная среда: Microsoft Windows 7–10

(11) DGU 10938
(21) DGU 2021 0424
(22) 15.02.2021

(71)(72) Рустамова Шахло Абдухакимовна, Бахриева Зебунисо Джалолидиновна, Мустаева Гулистон Бурибаевна, Джумаева Насиба Собировна, Орзикулов Азамкул, UZ

(54) «Бир ёшгача бўлган болаларда қизамиқ касаллигида даволаш тактикасини белгилаш учун дастур»
«Программа для определения тактики лечения детей первого года жизни с осложненным течением кори»

(57) Дастур қизамиқ касаллигининг асоратли кечиши билан ҳаётнинг илк давридаги болаларда даволаш тактикасини ишлаб чиқиш ва унинг амалиётда қўллаш учун мўлжалланган. Дастур Android studio платформасида ишлаб чиқилган бўлиб юқори сифатли қўлланмалар асосида яратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастурда рўйхатдан ўтиш талаб қилинади; касаллар ўрнини аниқлаш учун автоматик жой танлаш имконияти мавжуд; лабораториядан олинган натижалар автомат тарзда биринчи хотирага жой-

лашиб боради; олинган натижалар юзасидан дастурнинг фойдаланиш бўлиmidан маълумотлар ва керакли саволларга жавоблар олиш 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 разработки тактики лечения детей на ранних этапах жизни с осложненным течением кори и ее применения на практике. Программа разработана на платформе Android studio и создана на качественных приложениях. Функциональные возможности программы: требуется регистрация в программе; есть возможность автоматически определять местонахождение пациентов по локации; результаты, полученные в лаборатории, автоматически сохраняются в первой памяти; Информацию о полученных результатах можно получить из раздела использования программы и ответить на необходимые вопросы. 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 10939

(21) DGU 2021 0432

(22) 15.02.2021

(71) Ataulaev Aminjon Odilovich, UZ

(72) Ataulaev Aminjon Odilovich, Ataulaev Azizjon Odilovich, Samadov Abduxalil Razzoq o'g'li, Sayidov Muzaffar Karimtoshevich, Abdullayeva Dildora Anvarovna, UZ

(54) Suyuqlik sarfini o'Ichovchi halqasimon kanalni elektromagnit o'zgartirgichlarning dinamik xarakteristikalari

Динамические характеристики электромагнитных преобразователей с кольцевыми каналами для измерения расхода жидкости

(57) Дастур технологик жараёнлар назорат ва бошқарув тизимлари схемаларининг таҳлили асосида уларда қўлланиладиган суюклик сарфини ўлчовчи ўзгартиргичлар юқори сезгирлиги, аниқлик, кенг ўлчаш диапозони, чиқиқли ўзгартириш характеристикаси, турли хил суюкликлар сарфини ўлчаш, тезкорлик ва юқори ишончилиқ ҳамда кичик масса ва габарит ўлчамларини ҳисоблашга мўлжалланган. Дастурнинг функ-

ционал имкониятлари: суюклик сарфини магнит майдон датчиги орқали аниқ ҳисоблаб топиш мумкин. Қалит сўзлар: электромагнит ўзгартиргич, ҳалқасимон канал, магнит занжирлари, концентрик ферромагнит ўзаклар, магнит оқими, магнит индукцияси, математик модель, тақсимланган параметр, сочилма магнит оқимлари, профил, суюклик оқимлари.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для расчета высокой чувствительности, точности, широкого диапазона измерений, характеристик линейного изменения, различных измерений расхода жидкости, скорости и высокой надежности, а также малой массы и габаритных размеров используемых в них расходомеров жидкости на основе анализа, схем АСУ ТП и систем управления. Функциональные возможности программы: расход жидкости можно точно рассчитать с помощью датчика магнитного поля. Ключевые слова: электромагнитный преобразователь, кольцевой канал, магнитные цепи, концентрические ферромагнитные сердечники, магнитный поток, магнитная индукция, математическая модель, распределенный параметр, рассеивающие магнитные потоки, профиль, потоки жидкости.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10940

(21) DGU 2021 0515

(22) 23.02.2021

(71) «CENTER FOR DIGITAL TECHNOLOGY AND INNOVATION» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «CENTER FOR DIGITAL TECHNOLOGY AND INNOVATION», UZ

(72) Бабаев Бехзод, Ачилов Бахром, Мадрахимов Дильшод, Хаётов Хаёт, Фурсов Никита, Травкина Евгения, UZ

(54) «SILEN. Etil spirti, alkogol va tarkibida spirt saqlovchi mahsulotlarning ishlab chiqarish va aylanma hajmi hisobini yurituvchi avtomatlashtirilgan tizim»

«Автоматизированная система учета объема производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции – SILEN»

(57) Дастур этил спирти, алкоголь ва таркибида алкоголи бўлган маҳсулотлар, шу жумладан пиво ишлаб чиқариш учун заводларда ўрнатилган ўлчов ускуналари (бошқарув шкафи, оқим ўлчагич, зичлик ўлчагич, бошқа ҳисоблагичлар) учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўлчов ускуналари маълумотлари асосида, тайёр маҳсулотни сақлаш омборида ишлаб чиқариш ҳажмини, жўнатилишини ва мавжудлигини автоматик ҳисоблаш; товарларни сотиб олиш бўйича мижозларнинг аризаларини рўйхатдан ўтказиш, уларни қабул қилиш ёки рад этиш; маълумотларни регуляторга (вазирликка) ўтказиш. Қўлланиш соҳаси: алкоголь ва таркибида алкоголи бўлган маҳсулотларни ишлаб чиқариш.

ЭХМ тури: Fujitsu PY RX2520 M5

Дастурлаш тили: JavaScript, Python, PHP

Операцион муҳит: Debian GNU/Linux

Программа предназначена для измерительного оборудования (шкаф управления, расходомер, плотномер, прочие счетчики), установленного на заводах по производству этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции, в том числе пива. Функциональные возможности программы: на основе данных измерительного оборудования автоматический расчет объема производства, отгрузки и наличия на складе хранения готовой продукции; оформление клиентских заявок на закупку товара, их принятие или отклонение; передача информации регулятору (министерство). Область применения: производство алкогольной и спиртосодержащей продукции.

Тип ЭВМ: Fujitsu PY RX2520 M5

Язык программирования: JavaScript, Python, PHP

Операционная среда: Debian GNU/Linux

(11) DGU 10941

(21) DGU 2021 0520

(22) 23.02.2021

(71)(72) Haydarov Islom Qosimovich, Yuldoshev Jahongir Baxtiyor o'g'li, UZ

(54) «Burg'ulash minorasi tal blokiga tushadigan yukni hisoblash» elektron dasturi

Электронная программа «Расчет нагрузки на талевый блок буровой вышки»

(57) Дастур электрон дарслик сифатида нефть ва газ кудуқларини бурғулаш технологияларини ўзлаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: нефть ва газ кудуқларини бурғулаш технологияларини ўрганиш, лойиҳаларни лойиҳалаштириш ва техник-икти-

содий асослаш, фан тарихи ва унинг ривожланиши билан алоқаси, ижтимоий-иқтисодий ислохотларнинг истиқболлари ва натижалари ҳамда нефть ва газ саноатининг минтақавий муаммолари. Қўлланиш соҳаси: нефть ва газ бурғулаш саноати; «Нефть ва газ конларини ўзлаштириш ҳамда улардан фойдаланиш» йўналиши бўйича таълим олаётган талабалар, магистрантлар ва толиблар учун.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows 7

Программа в качестве электронного учебника предназначена для освоения технологий по бурению нефтегазовых скважин. Функциональные возможности программы: представлен материал по изучению технологий бурения нефтегазовых скважин, проектированию и технико-экономическому обоснованию проектов, взаимосвязи науки с историей отрасли и ее развитием, перспективам и результатам социально-экономических реформ и региональных проблем нефтегазовой промышленности. Область применения: промышленность по бурению нефтегазовых скважин; для студентов, магистрантов и соискателей, обучающихся по направлению «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений».

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10942

(21) DGU 2021 0534

(22) 24.02.2021

(71)(72) Yuldashev Rasuljon Rustamjon o'g'li, Xoshimov Sobitxon Xoshimovich, Olimov Murodilla, To'xtasinov Mumtozali To'lqinalievich, UZ

(54) «UML elektron qo'llanma» dasturi

Программа «Электронное руководство UML»

(57) Дастур аудиокитобларни фойдаланувчиларга онлайн тарзда UML тилида етказиб бериш учун мўлжалланган. Дастур орқали UML тилининг имкониятлари ҳақида назарий маълумотларни олишлари мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: қулай интерфейс; онлайн ўқиш; бир вақтни ўзида бир неча мавзуларни ўзлаштириш; сифатли қидирув тизими; ёктирилган саҳифаларни дўсталарга улашиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: қўлланмадан барча фойдаланувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV
Дастурлаш тили: PHP, JavaScript
Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для доставки аудиокниг пользователям в Интернете на UML. С помощью программы они могут получить теоретическую информацию о возможностях языка UML. Функциональные возможности программы: удобный интерфейс; онлайн-чтение; одновременное освоение нескольких тем; качественная поисковая система; вы можете поделиться своими любимыми страницами с друзьями. Область применения: руководство доступно всем пользователям.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: PHP, JavaScript
Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10943
(21) DGU 2021 0565
(22) 26.02.2021

(71) Хайитова Шахноза Дониёровна, UZ
(72) Аскарлов Ихтияр Бахтиярович, Хайитова Шахноза Дониёровна, UZ
(54) «Касбий педагогика» фани бўйича мобил илова дастури
Программа мобильного приложения по предмету «Профессиональная педагогика»

(57) Мобил илова мустақил таълимни амалга оширишда «Касбий педагогика» фанини ўқитиш жараёнига узлуксизлиги ва тўлалигини таъминлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: таълим олувчи мобил телефонга ўрнатилган мобил илова, электрон ўқув кўлланма, электрон маърузалар матни, амалий машғулотларни топшириқлари, фан бўйича тақдимотлар, мустақил бажариш учун топшириқлар, таълим технологиялари, тест топшириқлари ва шу каби бошқа тизимлар ва дастурлар ёрдамида мавзу бўйича ўзини қизиқтирган ҳар қандай саволга жавоб олиши мумкин. Олий таълим муассасалари барча таълим йўналиши талабаларининг «Касбий педагогика» фанини ўзлаштиришда ўқув жараёнига анъанавий, онлайн ва модул-кредит тизимидан фойдаланиш асосида ўқитишнинг самародорлигини ошириш, кўرғазмаллигини таъминлаш ҳамда методик тизимини лойиҳалаш соҳасида фойдаланиш мумкин. Дастур Java дастурлаш тилида яратилган ва 6 та модулдан ташкил топган. Кўлланилиш соҳаси: Олий таълим муассасаларининг барча таълим йўналиш-

лари ўқув жараёнига тадбиқ этишга мўлжалланган.

ЭХМ тури: смартфон
Дастурлаш тили: Java
Операцион мухит: Android 6.0 ва ундан юқори

Мобильное приложение предназначено для обеспечения непрерывности и полноты учебного процесса по направлению «Профессиональная педагогика» при осуществлении самостоятельного обучения. Функциональные возможности программы: студент с помощью мобильного приложения, установленного на мобильном телефоне, может получить ответы на любой интересующий его вопрос по теме электронного учебного пособия, текста электронных лекций, практических заданий, научных презентаций, заданий для самостоятельного выполнения, образовательных технологий, тестовых заданий и других подобных систем и программ. Высшие учебные заведения могут использоваться студентами всех дисциплин в области «Профессиональная педагогика» для повышения эффективности обучения, предоставления наглядных пособий и разработки методической системы, основанной на использовании традиционных, онлайн-овых и модульно-кредитных систем в учебный процесс. Программа написана на языке программирования Java и состоит из 6 модулей. Область применения: все области образования высших учебных заведений предназначены для применения в образовательном процессе.

Тип ЭВМ: смартфон
Язык программирования: Java
Операционная среда: Android 6.0 и выше

(11) DGU 10944
(21) DGU 2021 0600
(22) 04.03.2021
(71)(72) Maxmudova Nargiza Raxmatullayevna, Yusupova Feruza Erkinovna, UZ
(54) «Software for determination of non-linear vibrations of discrete mass at harmonic power disturbance»
«Software for determination of non-linear vibrations of discrete mass at harmonic power disturbance»

(57) Дастур қаттиқлик коэффициентини С бўлган вазнсиз чизиксиз вискоэластик пружинанинг кўзғалмас асоси билан боғлиқ, m масса шаклида бир эркинлик даражасига эга бўлган тебраниш тизимининг муаммоларини ечиш учун мўлжал-

ланган бўлиб, қуйидаги формулага биноан ўлчовсиз интегралли дифференциал тенгламаларни ечишга қискартирилади:

$$\ddot{Z}(t) + \omega^2(1 - R^*)[Z(t) + \gamma Z^3(t)] = p \cos \theta t$$

$$\text{бошланғич шартларда } Z(0) = \dot{Z}(0) = 0,$$

$$\text{Бу ерда } \omega^2 = \frac{ct_x^2}{m}, \rho = \frac{m_e t_x^2 \theta^2 e}{mZ_x};$$

m_b – машина роторининг массаси, кг;

e – роторнинг масса марказининг айланиш ўқидан миқдорий тенг бўлган роторнинг ўзига хос мувозанати, м;

θ – ротор айланишининг бурилиш тезлиги, рад/с;

γ – ночизиклилик коэффициенти;

$$R^* w = \int_0^t R(t - \tau) w(\tau) d\tau \quad \text{– релаксация ядроси}$$

$$\text{билан интеграл оператор } R(t) = \epsilon t^{\alpha-1} e^{-\beta t}.$$

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Pascal

Операцион мухит: Windows XP

Программа предназначена для решения задач колебательной системы с одной степенью свободы в виде массы m , связанной с неподвижным основанием невесомой нелинейной вязкоупругой пружины с коэффициентом жесткости C , которые сводятся к решению интегро-дифференциальных уравнений в безразмерном виде, по формуле:

$$\ddot{Z}(t) + \omega^2(1 - R^*)[Z(t) + \gamma Z^3(t)] = p \cos \theta t \quad \text{при}$$

$$\text{начальных условиях } Z(0) = \dot{Z}(0) = 0,$$

$$\text{где } \omega^2 = \frac{ct_x^2}{m}, \rho = \frac{m_e t_x^2 \theta^2 e}{mZ_x};$$

m_b – масса ротора машины, кг;

e – удельный дисбаланс ротора, численно равный расстоянию центра масс ротора от оси его вращения, м;

θ – угловая скорость вращения ротора, рад/с;

γ – коэффициент нелинейности;

$$R^* w = \int_0^t R(t - \tau) w(\tau) d\tau \quad \text{– интегральный опера-}$$

$$\text{тор с ядром релаксации } R(t) = \epsilon t^{\alpha-1} e^{-\beta t}.$$

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Pascal

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10945

(21) DGU 2021 0605

(22) 05.03.2021

(71)(72) Шернаев Акбар Ўролович, UZ

(54) Талабаларга географик хариталарни ўргатишнинг моделлаштириш дастури (ТГХЎМД) Программа моделирования для обучения студентов географическим картам (ПМОСГК)

(57) Дастур талабаларга географик хариталарни самарали ўргатишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: картографик шартли белгилар орқали худудлар хусусиятларини кўрсатишга асосланган. Қўлланиш соҳаси: умумтаълим мактаблари ва олий таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: C++

Операцион мухит: Window XP

Программа предназначена для эффективного обучения школьников географическим картам. Функциональные возможности программы: основаны на отображении свойств регионов картографическими символами. Область применения: общеобразовательные школы и высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: C++

Операционная среда: Window XP

(11) DGU 10946

(21) DGU 2021 0618

(22) 05.03.2021

(71) Xolova Shohista Abdurashidovna, UZ

(72) Xolova Shohista Abdurashidovna, Baxriddinova Nasiba Murodovna, Zaripova Moxira Djurayevna, UZ

(54) 5640200 – Mehnat muhofazasi va texnika xavfsizligi, 5340200 – Bino va inshootlar qurilishi (turlari bo'yicha) va 5321400 – Neft va gaz kimyo sanoati texnologiyasi bakalavr ta'lim yo'nalishlari uchun «Mehnat muhofazasi va texnika xavfsizligi» fanining ma'ruza va amaliy mashg'ulotini bajarish bo'yicha elektron darslik

Электронный учебник лекционных и практических занятий по дисциплине «Охрана труда и техника безопасности» направлений бакалавриата 5640200 – Техника безопасности и охрана труда, 5340200 – Строительство зданий и сооружений (по типам) и 5321400 – Технология нефтегазохимической промышленности

(57) «Мехнат мухофазаси ва техника хавфсизлиги» фани электрон дарслиги 5340100 – Архитектура (турлари бўйича) ва 5340200 – Бино ва иншоотлар қурилиши (турлари бўйича) бакалавр таълим йўналишлари талабаларига мўлжалланган. Мақсад аҳолини эътиборини, инсонлар ҳаё-

ти ва саломатлигига хавф солувчи қандайдир вазият содир бўлиши мумкинлигига қартиш ва бундай вазиятларда ҳаракат тартибини назариялари билан таништириш. Электрон дарсликда «Меҳнат муҳофазаси ва техник ҳафсизлиг» фанидан амалий машғулотларни бажариш бўйича барча керакли маълумотлар келтириб ўтилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бош интерфейсда амалий машғулотларни бажариш бўйича услубий кўрсатмалар, ҳар бир амалий машғулотнинг видеоматериаллари, мавзу бўйича тақдимот материаллари ва ҳар бир мавзу бўйича топшириқлар келтириб ўтилган, рўйхатдаги барча маълумотларни ёки қидириб топилган ҳамда филтрланган натижаларни Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, PDF, HTML ва бошқа оддий матнли форматда файлларда сақлаш имконияти мавжуд. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасалари.

ЭХМ тури: Pentum IV

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион мухит: Windows7

Электронный учебник «Охрана труда и техническая безопасность» предназначен для студентов бакалавриата 5340100 – Архитектура (по видам) и 5340200 – Строительство зданий и сооружений (по типам). Цель состоит в том, чтобы привлечь внимание общественности к возможности возникновения любой ситуации, которая может поставить под угрозу жизнь и здоровье человека, и познакомить ее с теориями поведения в таких ситуациях. Электронный учебник содержит всю необходимую информацию о выполнении практических занятий по предмету «Безопасность и гигиена труда». Функциональные возможности программы: методические указания для практических занятий в основном интерфейсе, видеоматериалы каждого практического занятия, презентационные материалы по теме и задания по каждой теме, вся информация в списке или поиск и отфильтрованные результаты в Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, PDF, HTML и возможность сохранять файлы в других текстовых форматах. Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentum IV

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows7

(11)DGU 10947

(21) DGU 2021 0643

(22) 10.03.2021

(71) Камолова Наргиза Ибрагимовна, UZ

(72) Камолова Наргиза Ибрагимовна, Тажиев Жанибек Адамбаевич, Халикова Хилола Курбонназаровна, Мухаммадов Бехруз Обит ўгли, Мекамбаев Бауыржан Абдумаминович, Парпиева Алмахан Жулдашовна, UZ

(54) «Oqsillarning rangli reaksiyalari, Kumush ko'zgu reaksiyasi, Fermentlarning termolabilligi» dasturiy ta'minoti

Программное обеспечение «Цветные реакции белков, серебряная зеркальная реакция, термолабильность ферментов»

(57) Дастур «Биокимё» ва «Физик-кимёвий биология» фанларини ўрганиш жараёнида «Оқсилларнинг рангли реакциялари», «Кумуш кўзгу реакцияси», «Ферментларнинг термоўзгарувчанлиги» мавзулари бўйича лаборатория ишларини олиб бориш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Оқсилларнинг рангли реакциялари» мавзусида лаборатория ишларини бажариш: ксантопротеин реакцияси (ароматик радикалларни ўз ичига олган альфа аминокислоталарни аниқлаш учун ишлатилади); Биурит реакцияси (оқсилларга хос бўлган пептид боғланишини аниқлашга хизмат қилади); «Кумуш кўзгу реакцияси» мавзусида лаборатория ишларини бажариш: альдегидлар учун сифатли реакция ҳисобланади. $[Ag(NH_3)_2]OH$ бу кумушнинг аммиак комплекси эритмасидан кумушни тиклаш реакцияси. Алдегидлар енгил оксидловчилар, шу жумладан ушбу комплекс билан осонликча оксидланади. Шунингдек, реакция оддий намойиш тажрибалари учун қизиқ бўлиши мумкин, масалан, колбада (пробиркада) ўтказилган тажриба натижасида майда ферментлар ҳосил бўлади – кумушдан чиройли ойнали қоплама; «Ферментларнинг термоўзгарувчанлиги» мавзулари бўйича лаборатория ишларини бажариш: кўпчилик ферментлар $50-60^\circ$ дан юқори ҳароратга бардош бера олмайди, коферментлар термостабил, улар сувнинг қайнаш нуқтасига бардош бера олади. Коферментнинг ажралиши туфайли фаоллигини йўқотган ферментга қайнатилган кофермент қўшилса, фермент фаоллигини яна тиклаш мумкин. Қўлланиш соҳаси: биология ихтисослиги бўйича олий таълим муассасаларининг талабалари, магистрлари, аспирантлари ва ўқитувчилари учун.

ЭХМ тури: IntelPentium 4

Дастурлаш тили: C++, C#

Операцион мухит: Windows

Программа предназначена для проведения лабораторных работ по темам «Цветные реакции белков», «Серебряная зеркальная реакция», «Термо-

лабильность ферментов» при изучении дисциплин «Биохимия» и «Физико-химическая биология». Функциональные возможности программы: выполнение лабораторной работы по теме «Цветовые реакции белков»: реакция ксантопротеина (используется для обнаружения альфа-аминокислот, содержащих ароматические радикалы); реакция Биурита (служит для обнаружения пептидных связей, характерных для белков); выполнение лабораторной работы по теме «Серебряная зеркальная реакция»: является качественной реакцией на альдегиды. Это реакция восстановления серебра из раствора аммиачного комплекса серебра $[Ag(NH_3)_2]OH$. Альдегиды легко окисляются под действием мягких окислителей, в том числе данного комплекса. Также реакция может быть интересна и для обычных показательных опытов, например, в результате опыта в колбе (пробирке) образуются тонкие ферменты – красивый зеркальный налет серебра; выполнение лабораторной работы по теме «Термостабильность ферментов»: большинство ферментов не выдерживают температуру выше $50-60^\circ$, коферменты термостабильны, они выдерживают температуру кипения воды. Добавляя прокипяченный кофермент к ферменту, который потерял свою активность вследствие отделения кофермента, можно опять восстановить активность фермента. Область применения: для студентов, магистров, аспирантов и преподавателей вузов биологического профиля.

Тип ЭВМ: IntelPentium 4

Язык программирования: C++, C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10948

(21) DGU 2021 0727

(22) 17.03.2021

(71)(72) Муродова Гули Бўроновна, Назаров Шахзод Эркинович, UZ

(54) «Ота-оналар учун СМС хабарнома»

«СМС оповещение для родителей»

(57) «Ота-оналар учун СМС хабарнома» дастури Республикамининг Олий ва ўрта махсус таълим ва Халқ таълими тизими таҳсил олаётган талаба-ўқувчиларнинг ота-оналарига кундалик муҳим янгиликлар ва огоҳлантиришларни мунтазам СМС хабар шаклида етказилишини таъминлаш учун мўлжалланган. Дастурда таълим муассаси талаба – ўқувчиларнинг демографик маълумотлари асосида маълумотлар омбори яратилади. Талаба-ўқувчиларнинг хулқи ўзгариши, улар-

нинг эришган ютуқ ва камчиликларини ота-оналарига СМС хабар кўринишида юборилади. Дастурнинг функционал имкониятлари: таълим муассасига оид маълумотлар (тўлов реквизитлари)ни ота – оналарга СМС хабар шаклида жўнатиш; талабаларнинг демографик маълумотларини маълумотлар базасида тўплаш ва ушбу маълумотлар асосида турли ҳисоботларни шакллантириш; талаба-ўқувчиларнинг хулқи тўғрисидаги маълумотларни ота-оналарга жўнатиш; талаба-ўқувчиларнинг ютуқ ва камчиликларини, сабабсиз дарс қолдирганлик тўғрисидаги маълумотларни мунтазам равишда уларнинг ота-оналарига етказиб туриш; турли тадбирлар, ота-оналар йиғилишлари тўғрисидаги маълумотларни СМС хабар кўринишида етказиш. Ушбу дастурий восита таълим муассаси ва талаба – ўқувчиларнинг ота-оналари билан доимий алоқада бўлишига кўмаклашади. Қўлланиш соҳаси: барча таълим муассасаларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium III ва ундан юқори

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows XP/Vista/7/8/10

Программа «SMS-оповещение для родителей» предназначена для того, чтобы система высшего, среднего специального образования и народного образования республики регулярно предоставляла новости и оповещения родителям учащихся в виде регулярных SMS-сообщений. В программе создается база данных на основе демографических данных студентов учебного заведения. Изменения в поведении учеников, их достижения и недостатки отправляются родителям в виде SMS-сообщений. Функциональные возможности программы: отправка информации об образовательном учреждении (реквизиты для оплаты) родителям в виде SMS-сообщений; сбор демографических данных студентов в базе данных и формирование различных отчетов на основе этих данных; отправка информации о поведении ученика родителям; регулярно сообщать родителям о достижениях и недостатках учеников, прогулах; доставка информации о различных мероприятиях, родительских собраниях в виде SMS-сообщений. Этот программный инструмент помогает учебному заведению и ученику поддерживать постоянный контакт со своими родителями. Область применения: может использоваться во всех учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows XP/Vista/7/8/10

(11) DGU 10949**(21) DGU 2021 0736****(22) 17.03.2021****(71)(72)** Позилова Шахноза Хайдаралиевна, Саттаров Азамат Раелович, UZ**(54) «Web-дизайн» фанидан талабалар мустақил таълимни назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими****Автоматизированная система контроля самостоятельных работ студентов по предмету «Веб-дизайн»**

(57) Автоматлаштирилган тизим талабалар томонидан бажарилган мустақил таълимни онлайн баҳолаб бориш учун мўлжалланган. Ўқитувчилар ўз профилларига киришлари, мустақил таълим топшириқларини шакллантиришлари, талабалар томонидан тайёрланган топшириқларни ва уларга автоматик қўйилган баҳоларни кўриб бориш имкониятига эга бўладилар. Талабалар учун ҳам ўзларининг профилларига киришлари, мустақил таълим топшириқларини бажаришлари, шунингдек баҳолари билан танишиб бориш имкониятлар яратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Web-дизайн» фанидан талабалар мустақил таълимни назорат қилишни автоматлаштириш, «Web-дизайн» фанининг талабалар мустақил таълимни назорат қилишнинг автоматлаштирилган тизими ўқитувчи ва талабалар учун алоҳида, имкониятлари турлича бўлган профиллар билан ишлаш имкониятини беради. Қўлланиш соҳаси: таълим муассасалари.

ЭХМ тури:**Дастурлаш тили:** PHP, JavaScript, MySQL**Операцион муҳит:** Windows

Автоматизированная система предназначена для онлайн-оценки самостоятельного обучения студентов. Учителя будут иметь возможность доступа к своим профилям, формулировать самостоятельные учебные задания, просматривать задания, подготовленные учениками, и автоматически оценивать их. У студентов также есть возможность получить доступ к своим профилям, выполнить самостоятельные учебные задания, а также ознакомиться со своими оценками. Функциональные возможности программы: Автоматизация контроля за самостоятельным обучением студентов по предмету «Веб-дизайн», Автоматизированная система контроля самостоятельного обучения студентов по предмету «Веб-дизайн» позволяет преподавателям и студентам со специальными профилями работать с разными возмож-

ности. Область применения: учебные заведения.

Тип ЭВМ:**Язык программирования:** PHP, JavaScript, MySQL**Операционная среда:** Windows**(11) DGU 10950****(21) DGU 2021 0782****(22) 19.03.2021****(71)** Azimova Sitora Ahror qizi, Zaripov Bahodir Bobomurod o'g'li, UZ**(72)** Azimova Sitora Ahror qizi, Zaripov Bahodir Bobomurod o'g'li, Sultonova Maftuna Saidaxmedovna, Nurboboyeva Zilola Farhod qizi, Shodmonova Ozoda Bahodir qizi, UZ**(54) «Mobil ilova yaratish bo'yicha qo'llanma» mobil ilovasi****Мобильное приложение «Руководство по разработке мобильных приложений»**

(57) Дастур асосан дастурчилар ва талабалар фойдаланиши учун «Мобил илова яратиш қўлланмаси» хисобланади, дастурчилар ва талабалар бу илова орқали хоҳлаган жойда мобил илова яратиш учун бошланғич билимлар олишлари мумкин ва ўзларида туғилган саволларга жавоб олишлари мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Мобил илова яратиш қўлланмаси» электрон тарзда мобил курилма орқали ўрганиш учун; дастурдан фойдаланиш мукамаллашиб бориши. Қўлланиш соҳаси: дастурчилар учун.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори**Дастурлаш тили:** JAVA**Операцион муҳит:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва юқори

Программа в основном представляет собой «Руководство по разработке мобильных приложений» для программистов и студентов. С помощью этого приложения программисты и студенты могут получить базовые знания для создания мобильного приложения в любом месте и получить ответы на свои вопросы. Функциональные возможности программы: «Руководство по разработке мобильных приложений» для электронного обучения через мобильное устройство; улучшить использование программы. Область применения: для программистов.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше**Язык программирования:** JAVA**Операционная среда:** Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 10951**(21) DGU 2021 0809****(22) 23.03.2021****(71)(72) Oхunjonova Shaxodatxon Yusbjon qizi, UZ****(54) «Toshkent shahri bozorlari» mobil ilovasi
Мобильное приложение «Рынки города Ташкента»**

(57) Дастур Тошкент шаҳри аҳолиси ва меҳмонлари, шунингдек туристлар учун манзилни аниқ кўрсатиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: дастур Тошкент шаҳри аҳолиси ва меҳмонлари, шунингдек туристлар учун мўлжалланган бўлиб, 3 тилда – ўзбек, инглиз, рус тилларида яратилган. Барча пойтахт меҳмонлари учун бозорларни кўриш ва харид эҳтёжи сезилганида кўрсатилган бозор тури бўйича йўналишни танлаш имконияти мавжуд. Ушбу дастур орқали Тошкент бозорлар тури ва манзиллари ҳақида тушунча ҳосил қилиш мумкин. Қўлланиш соҳаси: ҳамма учун.

ЭХМ тури: смартфон, телефон курилмалари, планшет**Дастурлаш тили:** Java**Операцион муҳит:** Android

Программа разработана таким образом, чтобы наглядно показать локацию для жителей и гостей Ташкента, а также туристов. Функциональные возможности программы: программа рассчитана на жителей и гостей Ташкента, а также туристов, и создана на 3-х языках - узбекском, английском, русском. Все посетители столицы имеют возможность увидеть рынки и выбрать направление в соответствии с типом рынка, указанным, когда возникает потребность в покупках. С помощью этой программы можно получить представление о типах и расположении ташкентских рынков. Область применения: для всех.

Тип ЭВМ: смартфон, телефонное устройство, планшет**Язык программирования:** Java**Операционная среда:** Android**(11) DGU 10952****(21) DGU 2021 0815****(22) 23.03.2021****(71) Radjiyev Ayubxon Baxtiyoxonovich, UZ****Раджиев Аюбхон Бахтиёрхонович, UZ****(72) Radjiyev Ayubxon Baxtiyoxonovich, Karimov Farhod Erkinovich, UZ****Раджиев Аюбхон Бахтиёрхонович, Каримов Фарход Эркинович, UZ****(54) «Uzluksiz kasbiy ta'lim» elektron ta'lim platformasi****Платформа электронного обучения «Непрерывное профессиональное образование»**

(57) Дастурий восита халқ таълимнинг раҳбар, мутахассис ва педагог ходимлари учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: онлайн малака ошириш ва қайта тайёрлаш курслари, ўзбек ва рус тилидаги маълумотларнинг мавжудлиги; тасвирли, овозли ва матнли маълумотларнинг мавжудлиги; интерактив машқлар бажариш имкониятининг мавжудлиги; вақти ва иштирокчилар сони чекланмаган вебинарлар ташкил этиш имконияти; муаллифлар томонидан ўз курсларини жойлаштириш имконияти; рўйхатдан ўтишдан бошлаб сертификат олишгача бўлган жараённинг автоматлаштирилганлиги; мониторинг қилиш имконияти; статистика маълумотларини олиш имконияти; эҳтиёжларни аниқлаш имконияти; мақсадли ва пуллик курсларни ташкил этиш имконияти; аудит ҳисобот юритиш имконияти; ўқув-методик тизими маълумотлар базасини юритиш имконияти; электрон кутубхонани яратиш ва юритиш имконияти; ҳар бир ходимнинг персонал кабинет ва портфолиосини яритиш имконияти; пуллик курслар учун тўловларни амалга ошириш имконияти; таҳлил ва ҳисобдорлик имконияти; оммавий портал. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси Халқ таълими ходимларини қайта тайёрлаш ва малакасини ошириш.

ЭХМ тури: Intel Core i3**Дастурлаш тили:** PHP, Javascript**Операцион муҳит:** Linux, Unix, MacOS, Windows, Android, iOS

Программа рассчитана на руководителей, специалистов и учителей народного образования. Функциональные возможности программы: онлайн-курсы обучения и переподготовки, наличие информации на узбекском и русском языках; наличие визуальной, звуковой и текстовой информации; наличие интерактивных упражнений; время и возможность проводить вебинары с неограниченным количеством участников; возможность для авторов размещать собственные курсы; автоматизация процесса от регистрации до сертификации; возможность контролировать; доступ к статистике; способность определять потребности; возможность организации адресных и платных курсов; умение вести аудитор-

скую отчетность; умение вести базу данных учебно-методической системы; умение создавать и поддерживать электронную библиотеку; возможность создать личный кабинет и портфолио каждого сотрудника; возможность оплачивать платные курсы; возможность анализа и отчетности; публичный портал. Область применения: Переподготовка и повышение квалификации народных работников образования Республики Узбекистан.

Тип ЭВМ: Intel Core i3

Язык программирования: PHP, Javascript

Операционная среда: Linux, Unix, MacOS, Windows, Android, iOS

(11) DGU 10953

(21) DGU 2021 0871

(22) 29.03.2021

(71)(72) Камолова Наргиза Ибрагимовна, UZ

(54) «Biokimyо» dasturiy ta'minoti

Программное обеспечение «Биохимия»

(57) Дастур биокимё ва физик-кимёвий биология бўйича маърузалар, лаборатория ва амалий машғулотлар олиб бориш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маъруза материаллари, тақдимотлар, тест топшириқлари, видеороликларни ўз ичига олади; оксилларнинг ранг реакциялари, ферментларнинг иссиқликка чидамлилиги ва бошқа мавзулар бўйича лаборатория ишларини бажаришга алоҳида эътибор берилади. Қўлланиш соҳаси: биология ихтисослиги бўйича олий таълим муассасаларининг талабалари, магистрлари, аспирантлари ва ўқитувчилари учун.

ЭХМ тури: Intel Pentium 4

Дастурлаш тили: C++, C#

Операцион муҳит: Windows

Программа предназначена для проведения лекционных, лабораторных и практических занятий по биохимии и физико-химической биологии. Функциональные возможности программы: содержит лекционный материал, презентации, тестовые задания, видеоролики; особое внимание уделено выполнению лабораторных работ по темам цветовых реакций белков, термостойкости ферментов и др. Область применения: для студентов, магистров, аспирантов и преподавателей вузов биологического профиля.

Тип ЭВМ: IntelPentium 4

Язык программирования: C++, C#

Операционная среда: Windows

(11) DGU 10954

(21) DGU 2021 0881

(22) 30.03.2021

(71)(72) Раҳматова Говҳар Омоновна, UZ

(54) «Девону лугати-т-турк»да келтирилган шеърлар: матн ва унинг талқини масалалари» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «Стихи в Девону лугати-т-тюрк: проблемы текста и его интерпретации»

(57) Дастурда Махмуд Кошғарийнинг «Девону лугати-т-турк» асарида келтирилган шеърлар тематикаси, жанри масалалари; шеърларнинг бадий ва семантик талқини; улардаги вариация ходисаси ҳақидаги маълумотлар акс этган. Ушбу тадқиқот иши Шарқ мумтоз адабиёти ва манбашунослиги мутахассислари, манбашунос тадқиқотчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: Дастур Android платформадаги барча қурилмаларда ишлайди. Дастурдан мультимедия материалли томоша қилиш орқали ўзбек мумтоз поэтикаси назарияси ҳамда туркий халқлар оғзаки ижодининг бадий хусусиятлари ўрганилади. Мультимедия, қўшимча материаллар фанни ўзлаштиришни осонлаштиради ва мавзуларни мустаҳкамлайди. Қўлланиш соҳаси: барча филологлар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: смартфон

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android 5.5

В программу включены темы и жанровые выпуски стихотворений Махмуда Кашгари «Девону лугати-т-тюрк»; художественно-смысловая интерпретация стихов; они содержат информацию о феномене вариации. Работа предназначена для специалистов по классической литературе Востока и источниковедов, источниковедов. Функциональные возможности приложения: приложение работает на всех устройствах на платформе Android. Программа знакомит с теорией узбекской классической поэзии и художественными особенностями устного искусства тюркских народов посредством просмотра мультимедийных материалов. Мультимедия, дополнительные ма-

териалы облегчают овладение наукой и усиливают темы. Область применения: могут использовать все филологи.

Тип ЭВМ: смартфон

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android 5.5

(11) DGU 10955

(21) DGU 2021 0882

(22) 30.03.2021

(71)(72) Сагдуллаева Дилфуза Каримуллаевна, UZ

(54) «Қисаси Рабғузий асарида арабий жумла ва ўзлашмаларнинг структур-семантик тадқиқи» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «Структурно-семантическое исследование арабских предложений и заимствованных слов в произведении Кысаси Рабгузи»

(57) Дастурда Носируддин Бурхонуддин Рабғузийнинг «Қисаси Рабғузий» асарида келтирилган арабий жумлаларни тадқиқ этиш методологияси, хусусан, Қуръони оятлари ва ҳадислардан иқтибос келтириш принциплари, дуо ва ўғитларнинг матндаги вазифалари, арабий ўзлашмаларнинг структур хусусияти ва семантикаси масалалари ҳақидаги маълумотлар акс этган. Дастур Шарқ мумтоз адабиёти ва манбашуноси мутахассислари, манбашунос тадқиқотчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имконияти: Дастур Android платформасидаги барча қурилмаларда ишлайди. Дастурдан мультимедия материаллари томоша қилиш орқали туркий тиллардаги мумтоз асарлар тили ва услуб хусусиятлари ҳамда туркий тиллар тарихий генезиси ўрганилади. Мультимедия, қўшимча материаллар фани ўзлаштиришни осонлаштиради ва мавзуларни мустаҳкамлайди. Қўлланш соҳаси: барча филологлар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: смартфон

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android 7

Программа включает информацию о методологии изучения арабских предложений в «Кысаси Рабгузи» Носируддина Бурхануддина Рабгузи, в частности о принципах цитирования стихов из Корана и хадисов, функциях молитв и проповедей в тексте, структурных особенностях и семантика арабского языка. Программа рассчитана на специалистов по восточной классической литературе и источниковедению, источниковедов. Функциональные возможности приложения:

приложение работает на всех устройствах на платформе Android. Программа исследует языковые и стилистические особенности классических произведений на тюркских языках, а также исторический генезис тюркских языков путем просмотра мультимедийных материалов. Мультимедиа, дополнительные материалы облегчают овладение наукой и усиливают темы. Область применения: могут использовать все филологи.

Тип ЭВМ: смартфон

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android 7

(11) DGU 10956

(21) DGU 2021 0883

(22) 30.03.2021

(71) «O'ZLITINEFTGAZ» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Акционерное общество «O'ZLITINEFTGAZ», UZ
(72) Назаров Улугбек Султанович, Назиров Баходирхон Аббосханович, Карабаев Джамалиддин Фазлидинович, Алехин Игорь Станиславович, Киселев Виктор Юрьевич, UZ

(54) «Project Space» loyiha hujjatlari aylanishining axborot tizimi

Информационная система проектного документооборота «Project Space»

(57) Лойиха ҳужжатлари айланишининг ягона (электрон) майдонини таъминлайдиган ахборот тизими лойихалаш ташкилотларининг бўлинмалари, тузилган шартномалар (контрактлар) бўйича лойихалаш билан шуғулланадиган илмий бўлинмалар ва субпудратчи ташкилотлар томонидан фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: лойиха бош муҳандиси ва лойихалаш бўлимлари ўртасида ёки ҳамкор бўлимлар ўртасида лойиха топшириқларини бериш; топшириш санаси ва вақтини белгилаш, топшириқларни қабул қилиш ёки рад этиш; ҳужжатлар сифатини назорат қилиш бўйича эксперт гуруҳи билан келишилган сана ва вақтни белгилаш; лойихалаш топшириқларини файллар кўринишида узатиш ва саклаш. Дастур web-технология платформасида ишлаб чиқилган ва Интернетда ёки автоном равишда алоҳида компьютерда ишлайди.

ЭХМ тури: IBM – совместимые ПК

Дастурлаш тили: Laravel 5.3.30, PHP 7.1 x 64, MySQL 5.6 x 64

Операцион муҳит: Windows и Linux

Информационная система, обеспечивающая единое (электронное) пространство документообо-

рота проектной документации, предназначена для применения подразделениями проектной организации, научными подразделениями, участвующими в проектировании по заключенным договорам (контрактам), и субподрядными организациями. Функциональные возможности программы: выдача проектных заданий между главным инженером проекта и проектными подразделениями или между смежными подразделениями; фиксирование даты и времени выдачи, принятия или отклонения заданий; фиксирование даты и времени согласования с экспертной группой контроля качества документов; передача и хранение проектных заданий в виде файлов. Программа разработана на платформе web-технологий и функционирует в сети Интернет или автономно на отдельном компьютере.

Тип ЭВМ: IBM-совместимые ПК

Язык программирования: Laravel 5.3.30, PHP 7.1 x 64, MySQL 5.6 x 64

Операционная среда: Windows и Linux

(11)DGU 10957

(21) DGU 2021 0884

(22) 30.03.2021

(71) «Olmaliq kon-metallurgiya kombinati» aksiyadorlik jamiyati, UZ

(72) Артикхужаев Рамиль Рафилжанович, Скуратова Ирина Дмитриевна, UZ

(54) «TRANSPORT TRACK-1» «Олмалик КМК» АЖ да сочилувчан материалларни турли русумдаги ўзи ағдаргич ва йўл-қурилиш техникасини қўллаш орқали ташиш жараёнларини мониторинг қилиш тизими

Система мониторинга процессов транспортировки сыпучих материалов с использованием различных марок самосвальной и дорожно-строительной техники на АО «Алмалыкский ГМК» «TRANSPORT TRACK-1»

(57) Дастур транспорт воситалари ва йўл қурилиш техникаси ёрдамида сочилувчан материалларни тайёрлаш ва жўнатиш мониторинги жараёнларини реал вақт режимида тезкор бошқариш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: давом этаётган технологик жараёнларни мнемосхемалар ва бўш туриб қолишни ҳисобга олиш жадваллари кўринишида визуализация қилиш; кейинги таҳлил қилиш учун керакли маълумотларни архивлаш; реал вақт режимида юк ортиш ва тушириш ишларининг бориши тўғрисида тезкор маълумотни ўз вақтида тақдим этиш; сочилувчан материалларни тайёрлаш ва

жўнатиш жараёнида ҳар бир ағдарма машина ва йўл қурилиш техникаси бирлигининг ишлашини мониторинг қилиш; ағдарма машиналар ва йўл қурилиш техникаларини режа бўйича ва режадан ташқари таъмирлаш ишларини ҳисобга олиш; ағдарма машиналарнинг ҳар бир сафаридан кейин ташилган сочилувчан материалларнинг оғирлик ҳисобини юритиш; ускуналарнинг бир ишлаб чиқариш объектдан иккинчисига жойини ўзгартиришини назорат қилиш; техникадан фойдаланиш самарадорлигини ва ишлаб чиқариш объектларининг ишини таҳлил қилиш. Қўлланиш соҳаси: «Олмалик КМК» АЖнинг ишлаб чиқариш объектлари, юк ортиш ва тушириш ишлари олиб бориладиган корхоналар, очик конларда, фабрикаларда, сочилувчан (руда, шағал, кум, кўмир, минерал ўғитлар ва бошқалар) юкларни ташиш заводларида.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: APEX эркин ишлов бериш мухити, JavaScript, PL/SQL, AJAX технологияси

Операцион мухит: Microsoft Windows XP SP2/SP3

Программа предназначена для оперативного управления в режиме реального времени процесса мониторинга подготовки и отгрузки сыпучих материалов с использованием транспортных средств и дорожно-строительной техники. Функциональные возможности программы: визуализация протекающих технологических процессов в виде мнемосхем и таблиц учета простоев; архивирование необходимых данных для последующего анализа; предоставление своевременной оперативной информации о ходе погрузочно-разгрузочных операций, протекающих в режиме реального времени; мониторинг работы каждой единицы самосвальной и дорожно-строительной техники в процессе подготовки и отгрузки сыпучих материалов; учет плановых и внеплановых ремонтов самосвальной и дорожно-строительной техники; ведение весового учета перевезенных сыпучих материалов после каждого рейса самосвальной техники; контроль перемещения техники с одного производственного объекта на другой; анализ эффективности использования техники и работы производственных объектов. Область применения: производственные объекты АО «Алмалыкский ГМК», предприятия, где ведутся погрузочно-разгрузочные работы, на открытых карьерах, заводах, фабриках по перевозке сыпучих грузов (руды, щебня, песка, угля, минеральных удобрений и т. д.).

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: свободная среда разработки APEX, JavaScript, PL/SQL, технология AJAX

Операционная среда: Microsoft Windows XP SP2/SP3

(11) DGU 10958

(21) DGU 2021 0885

(22) 30.03.2021

(71)(72) Каримов Рахматилло Чориевич, Бобожанов Махсуд Каландарович, Ибайдуллаев Махмуджон Якуббек ўғли, Икромов Муслимбек Мубилло ўғли, UZ

(54) Электр моторларни коммутацияловчи контактсиз қурилмалар электр занжиридаги динамик жараёнларни аниқлаш дастури

Программа для определения динамических процессов в электрической цепи бесконтактных устройств для коммутации электродвигателей

(57) Дастур контактсиз коммутацияловчи қурилмалар электр занжирининг параметрлари ва кириш кучланишини ўзгариши вақтида, резистив занжирларда кетма-кет уланган диод орқали конденсатордаги кучланиш ўзгаришини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: конденсатордаги кучланишни ҳам кириш кучланишини, ҳам резистив занжирнинг параметрларини ўзгартиришда аниқлаш; вақтни кечиктириш билан янги оптоэлектрон контактсиз кучланиш релесини яратиш, автоматик равишда вольт қўшувчи трансформаторнинг қўшимча чулғамини улаш учун тармоқ параметрларини ўзгартиришда конденсатордаги кучланишни таҳлил қилиш.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Turbo Pascal

Операцион муҳит: Windows 2000

Программа предназначена для определения изменения напряжения на емкости, включенной последовательно с диодом, в резистивных цепях при изменении параметров электрической цепи и входного напряжения без контактных коммутационных устройств. Функциональные возможности программы: определение напряжения на емкости при изменении как входного напряжения, так и параметров резистивных цепей; анализ напряжения на емкости при изменении параметров сети для создания нового оптоэлектронного бесконтактного реле напряжения с выдержкой времени для автоматического включения допол-

нительных обмоток вольтодобавочного трансформатора.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Turbo Pascal

Операционная среда: Windows 2000

(11) DGU 10959

(21) DGU 2021 0886

(22) 30.03.2021

(71)(72) Бурханходжаев Абитходжа Муратович, Бердиев Усан Турдиевич, Каримов Рахматилло Чориевич, Иксар Елена Владимировна, Гуйчиева Малика Набиевна, UZ

(54) «Ўзбекистан йўловчи» магистрал локомотивини таъминловчи кучланишини носимметрик режимларидаги энергетик кўрсаткичларини ҳисоблаш дастури

Программа расчета энергетических показателей при несимметрии питающего напряжения магистрального локомотива «Ўзбекистан йўловчи»

(57) Дастур ўзгарувчан ток электр двигателининг энергия кўрсаткичларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: магистрал локомотивларнинг асинхрон тортиш двигателларининг минимал электр йўқотишларини ҳисоблаш; магистрал локомотивни таъминловчи кучланишини носимметрик режимларидаги асинхрон узатмаларнинг электр кўрсаткичларини ҳисоблаш. Қўлланиш соҳаси: «Ўзбекистон йўловчи» магистрал локомотиви.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows 2000

Программа предназначена для расчета энергетических показателей электрических двигателей переменного тока. Функциональные возможности программы: расчет минимальных электрических потерь тяговых асинхронных двигателей магистральных локомотивов; расчет электрических показателей асинхронных приводов при несимметрии питающего напряжения магистрального локомотива. Область применения: магистральный локомотив «Ўзбекистан йўловчи».

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 2000

(11) DGU 10960

(21) DGU 2021 0887

(22) 30.03.2021

(71)(72) Каримов Рахматилло Чориевич, Бобожанов Махсуд Каландарович, Косимов Тоир Хусанович, Хожимирзаев Сардорбек Усмонжон ўғли, UZ

(54) Паст кучланишли электр тармоқларида контактсиз коммутацияловчи қурилмалар бошқарув тизими электр занжиридаги динамик жараёнларини аниқлаш дастури

Программа для определения динамических процессов в электрической цепи в системе управления бесконтактным коммутационным устройством в электрических сетях низкого напряжения

(57) Дастур паст кучланишли электр тармоқларида электр энергиясининг сифатини яхшилаш ва резистив занжирларда диод билан кетма-кет уланган конденсатордаги кучланишни ўзгартириш учун бошқарув тизими контактсиз коммутация аппаратларини бошқариш тизимининг электр схемаси параметрларини аниқлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: конденсатордаги кучланишни ҳам кириш кучланишини, ҳам резистив занжирнинг параметрларини ўзгартиришда аниқлаш; янги оптоэлектрон контактсиз кучланиш релесини яратиш, автоматик равишда вольт қўшувчи трансформаторнинг қўшимча чулғамини улаш учун тармоқ параметрларини ўзгартиришда конденсатордаги кучланишни таҳлил қилиш.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Turbo Pascal

Операцион муҳит: Windows 2000

Программа предназначена для определения параметров электрической схемы системы управления бесконтактными коммутационными аппаратами для повышения качества электроэнергии в низковольтных электрических сетях и изменения напряжения на емкости, включенной последовательно с диодом, в резистивных цепях. Функциональные возможности программы: определение напряжения на емкости при изменении как входного напряжения, так и параметров резистивных цепей; анализ напряжения на емкости при изменении параметров сети для создания нового оптоэлектронного бесконтактного реле напряжения для автоматического включения дополнительных обмоток вольтдобавочного трансформатора.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Turbo Pascal

Операционная среда: Windows 2000

(11) DGU 10961

(21) DGU 2021 0888

(22) 30.03.2021

(71)(72) Каримов Рахматилло Чориевич, Расулов Абдулхай Нархаджаевич, Раджабов Шахбоз Бахтиёр ўғли, Тошпулатов Хурсандбек Нормухаммад ўғли, UZ

(54) Саноат корхоналарида реактив қувватни компенсацияловчи қурилмалар бошқарув тизимини контактсиз коммутацияловчи ускуналар электр занжиридаги динамик жараёнларни ҳисоблаш дастури

Программа расчета для определения динамических процессов в электрической цепи системы управления бесконтактным коммутационным оборудованием устройств компенсации реактивной мощности на промышленных предприятиях

(57) Дастур саноат корхоналарида реактив қувватни ўзгартиришда реактив қувватни компенсацияловчи қурилмаларни бошқариш тизимининг контактсиз коммутацияловчи ускунасининг электр занжиридаги динамик жараёнларни ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: конденсатордаги кучланишни ҳам кириш кучланишини, ҳам резистив занжирнинг параметрларини ўзгартиришда аниқлаш; реактив қувватни компенсация қилиш қурилмасини бошқариш тизимининг контактсиз коммутация аппаратларини яратиш учун саноат корхоналарида реактив қувватни ўзгартирганда контактсиз коммутация аппаратининг электр занжиридаги динамик жараёнларни ҳисоблаш.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic

Операцион муҳит: Windows 2000

Программа предназначена для расчета динамических процессов в электрической цепи бесконтактного коммутационного оборудования системы управления компенсирующими устройствами реактивной мощности при изменении реактивной мощности на промышленных предприятиях. Функциональные возможности программы: определение напряжения на емкости при изменениях как входного напряжения, так и параметров резистивных цепей; расчет динамических процессов в электрической цепи бесконтактной коммутационной аппаратуры при изменении реактивной мощности на промышленных предприятиях для создания бесконтактной коммутационной аппаратуры системы управления устройством компенсации реактивной мощности.

Тип ЭВМ: Pentium
Язык программирования: Visual Basic
Операционная среда: Windows 2000

(11) DGU 10962

(21) DGU 2021 0889

(22) 30.03.2021

(71)(72) Шерова Мавзуна Маъмуровна, UZ

(54) «Махмуд Замахшарий Атвоку-з-захаб асари шархларининг шарқ мумтоз адабиётдаги ўрни» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «Роль комментариев произведения Атвоку-з-захаб Махмуда Замахшарий в восточной классической литературе»

(57) Дастур Махмуд Замахшарийнинг «Атвоку-з-захаб фи-л-маваъизи ва-л-хутаб» дидактик асари унинг силсиласидаги мустақил асарлар ҳамда унга битилган шарҳ хусусида мулоҳазалар берилади. Дастур шарқ мумтоз адабиёти, адабий манбашунослик фанларини ўқитишда, дидактиканинг назарий-диний масалалари асосида баркамол авлодни тарбиялашда, соҳага оид илмий тадқиқот ишларини олиб боришда амалий аҳамият касб этади. Дастурнинг функционал имкониятлари: дастур Android платформасидаги барча қурилмаларда ишлайди. Дастурдан мультимедия материални томоша қилиш орқали «Атвоку-з-захаб фи-л-маваъизи ва-л-хутаб» асари шархларини янада кўпроқ ўрганиш мумкин. Мультимедия, қўшимча материаллар ва тестлар асарни ўзлаштиришни осонлаштиради ва мавзуларни мустақамлайди. Қўлланш соҳаси: таълим тизими.

ЭҶМ тури: смартфон

Дастурлаш тили:

Операцион муҳит: Android 6

В программу включены комментарии к самостоятельным произведениям дидактического произведения Махмуда Замахшари «Атвоку-з-захаб фи-л-маваъизи ва-л-хутаб», а также комментарии к нему. Программа играет практическую роль в преподавании восточной классической литературы, литературных источников, воспитании гармонично развитого поколения на основе теоретических и религиозных вопросов дидактики, проведении исследований в данной области. Функциональные возможности приложения: приложение работает на всех устройствах на платформе Android. Посмотрев мультимедийный материал из программы, вы сможете больше узнать об обзорах произведения «Атвоку-з-захаб фи-л-маваъизи ва-л-хутаб». Мультимедия, дополнительные материалы и тесты облегчают работу по освое-

нию и закреплению тем. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: смартфон

Язык программирования:

Операционная среда: Android 6

(11) DGU 10963

(21) DGU 2021 0890

(22) 30.03.2021

(71)(72) Ходжаева Мавлуда Сабировна, UZ

(54) «Талабаларнинг ягона маълумотлар базасини шакллантириш» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «Формирование единой базы данных студентов»

(57) Дастур ташкилий лойиҳалаштириш техник дастурий ва бошқа жиҳатларни ҳисобга олган ҳолда тизим фаолиятининг самарадорлигини оширишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тизим ҳар бир янги киритилган талабага QR код яратиб боради ва шу QR код орқали талабанинг маълумотларини pdf кўринишида юклаб олиш имкониятларини беради. Талабаларни ҳар бир маълумоти бўйича қидирув имкониятлари ҳам мавжуд бўлиб, республикамизда олий ўқув юртларига мактаб ва барча ташкилотлардаги дастурларга рақобатдош дастур яратиш ва бу дастурни олий таълим муассаларида ишлаши мумкин бўлади. Дастурий комплексдан нафақат олий таълим балки, таълимнинг барча турларида фойдаланиш мумкин. Бу эса талабаларга билим берувчи ўқитувчиларни ўз касбига маъсулятининг янада оширишга ёрдам беради. Қўлланш соҳаси: таълим тизими.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Windows, Unix

Программа предназначена для повышения эффективности системы с учетом технического дизайна и других аспектов организационного дизайна. Функциональные возможности программы: система создает QR-код для каждого вновь поступившего студента и позволяет загружать информацию о студенте в формате pdf с помощью этого QR-кода. Также есть возможности для студентов искать любую информацию, можно будет создать конкурентоспособную программу для вузов страны, программы для школ и всех организаций, и использовать эту программу в вузах. Программный комплекс может использоваться не только в высшей школе, но и во всех видах образования. Это поможет учителям, обучающим студентов, брать на себя большую от-

ветственность за свою профессию. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows, Unix

(11) DGU 10964

(21) DGU 2021 0891

(22) 30.03.2021

(71)(72) Ядгарова Лола Джалаловна, Эргашева Сарвиноз Баходуровна, UZ

(54) Application protector – UZ

Application protector – UZ

(57) «Application protector – UZ» дастури дастурчи-мухандислар учун ёзилган дастурий таъминотларини ҳимоя қилишни имконини берувчи модул ҳисобланади. Дастур ишлаб чиқилган тайёр дастурий маҳсулотни ўрнатилиши керак бўлган компьютерга тегишли қурилмаларининг уникал рақамларини 128-битли хешлаш алгоритми MD5 ёрдамида шифрлаб, муаллиф рухсатсиз дастурий маҳсулотларни фойдаланиши чеклайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: яратилган дастурий таъминотни рухсатсиз нусхалаш имконини чеклайди; дастурий таъминотдан фойдаланишни вақт бўйича чегаралаш; янги ўрнатилган дастурий таъминотни ўртилганлиги тўғрисида дастур муаллифларини хабардор қилади; дастурий таъминот ва унинг маълумотлар омборини яширин нусхалашга йўл қўймайди; яратилган дастурий таъминотни қайси қурилмаларга боғлашни дастурчига танлаш имкониятини беради. Қўлланиш соҳаси: республика миқёсида дастурий маҳсулотларни яратиш ва қўллаб қувватлаш корхоналари мутахассислари томонидан қўлланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операцион мухит: Windows 7/8/8.1/10

«Application protector – UZ» – это модуль для разработчиков программного обеспечения, который позволяет им защищать написанное ими программное обеспечение. Программное обеспечение шифрует уникальные номера устройств, принадлежащих компьютеру, на котором должен быть установлен готовый программный продукт, с использованием 128-битного алгоритма хеширования MD5, ограничивая использование программных продуктов без разрешения автора. Функциональные возможности программы: ограничивает возможность несанкционированного копирования созданного программного обеспе-

чения; ограничение по времени использования программного обеспечения; уведомляет авторов программы об установке вновь установленного программного обеспечения; предотвращает анонимное копирование программного обеспечения и его базы данных; позволяет программисту выбирать, с какими устройствами связать созданное программное обеспечение. Область применения: может использоваться специалистами компаний по разработке и поддержке программного обеспечения в стране.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7/8/8.1/10

(11) DGU 10965

(21) DGU 2021 0896

(22) 30.03.2021

(71) Абдуллаева Дилнавоз Хусниддиновна, UZ

(72) Абдуллаева Дилнавоз Хусниддиновна, UZ; Нежметдинов Рамиль Амирович, RU; Уринов Насилло Файзиллоевич, UZ

(54) Uskunani boshqarish tizimlari uchun elektr avtomatikasining holatini aks ettirish uchun dasturiy komponent

Программный компонент представления состояния работы электроавтоматики для систем управления оборудованием

(57) Дастурий компонент юқори даражадаги бошқарув тизими таркибида дастурий амалга ошириладиган электроавтоматика контроллёрининг ишлаши тўғрисида зарур маълумотларни тақдим этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: компонент алгоритмлари синхрон ва асинхрон режимларда электроавтоматика қуйи тизими ишининг асосий параметрларини (бошқарув дастурининг бажарилишининг жорий цикли, марказий процессорга юклама, оператив хотирани юклаш ва бошқаларни) расмий равишда сўрашга имкон беради; олинган параметрларни реал вақт режимида график шаклида кўрсатиш ёки кейинги таҳлил қилиш учун файлга ёзиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C#

Операционмухит: Windows 7

Программный компонент предназначен для предоставления необходимой информации о работе программно-реализованного контроллера электроавтоматики в составе системы управления верхнего уровня. Функциональные возможности программы: алгоритмы компонента позволяют в

синхронном и асинхронном режимах запрашивать основные параметры работы подсистемы электроавтоматики (текущий такт выполнения программы управления, нагрузка на ЦП, загрузка ОЗУ и др.); получаемые параметры могут отображаться в виде графиков в реальном времени или записываться в файл для последующего анализа.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10966

(21) DGU 2021 0900

(22) 30.03.2021

(71)(72) Kayumova Nasiba Ashurovna, UZ

(54) Oliy ta'limning 5130200 «Amaliy matematika va informatika» yo'nalishi uchun «Matematika va informatika o'qitish metodikasi» fanidan android mobil ilova

Мобильное андроид приложение по дисциплине «Методика преподавания математики и информатики» направления высшего образования 5130200 «Прикладная математика и информатика»

(57) 5130200 «Амалий математика ва информатика» йўналиши бакалаврият талабалари учун мўлжалланган бўлиб, таълим жараёнида ўқувчиларнинг интеллектуал қобилиятларини ривожлантириш учун математик билим, кўникма ва малакаларини шакллантириш усулларини, математик таълимнинг умумий қонуниятларини ва ўқитишга замонавий педагогик технологиялардан фойдаланиш хусусиятларини ўрганишга хизмат қиладиган долзарб фанлардан бири бўлиб ҳисобланади. Дастурнинг функционал имкониятлари: мобил илова ишга туширилгач, «Математика ва информатика ўқув методикаси» фанидан маърузалар, тақдимот слайдлари, назорат саволлари, топшириқлар, талабаларни ўзини-ўзи баҳолаш учун тестлар намоён бўлади; талабалар ушбу мобил илова ёрдамида фаннинг асосий тушунчаларини ўрганиб боришлари мумкин; Қўлланиш соҳаси: олий таълим «Амалий математика ва информатика» йўналишлари талабалари ва кизиқувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭҶМ тури: Android

Дастурлаш тили: Android studio

Операцион муҳит: Android 8.0

5130200 «Прикладная математика и информатика» предназначена для студентов бакалавриата и

является одной из актуальных дисциплин, служащих для изучения методов формирования математических знаний, умений и навыков, общих закономерностей математического образования и использования современных педагогических технологий в обучении. Функциональные особенности программы: после запуска мобильного приложения будут представлены лекции, слайды презентаций, контрольные вопросы, задания, тесты для самооценки студентов по предмету «Методика обучения математике и информатике»; студенты могут изучать основные понятия науки с помощью этого мобильного приложения; Область применения: высшее образование, направление «Прикладная математика и информатика», может использоваться студентами и желающими.

Тип ЭВМ: Android

Язык программирования: Android studio

Операционная среда: Android 8.0

(11) DGU 10967

(21) DGU 2021 0901

(22) 30.03.2021

(71) Мухаммад ал-Хоразмий номидаги Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий имени Мухаммада ал-Хоразмий, UZ

(72) Парсиев Сайдирахат Солиходжаевич, Кудратова Сарвиноз Муродилла қизи, Эркинов Фахриддин Кудрат ўғли, UZ

(54) Телекоммуникация тармоғида маълумотлар оқимининг эҳтимолли-вақт характеристикаларини ҳисоблаш

Расчет вероятностно-временных характеристик потоков информации в телекоммуникационной сети

(57) Дастур телекоммуникация тармоғида маълумотлар оқимининг эҳтимоллик-вақтинчалик характеристикаларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: устунлик ва ишончлилиқни ҳисобга олган ҳолда телекоммуникация тармоғида узатиладиган маълумотлар оқимининг эҳтимоллик-вақтинчалик характеристикаларини ҳисоблаш; қулай ва содда интерфейс. Дастур Windows тизимида офлайн режимида ишлайди, ўзбек тилидаги маълумотлар базасига эга. Қўлланиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси Ахборот технологиялари ва коммуникацияларини ривожлантириш вазирлиги.

ЭҶМ тури: Intel Core i5

Дастурлаш тили: Net 4,0, C#

Операцион муҳит: MS Windows

Программа предназначена для расчета вероятностно-временных характеристик потоков информации в телекоммуникационной сети. Функциональные возможности программы: расчет вероятностно-временных характеристик потоков информации, передаваемых в телекоммуникационной сети, с учетом приоритетности и надежности; удобный и простой интерфейс. Программа работает в режиме офлайн в операционных системах Windows, имеет базу данных на узбекском языке. Область применения: Министерство по развитию информационных технологий и коммуникаций Республики Узбекистан.

Тип ЭВМ: IntelCore i5

Язык программирования: Net 4,0, C#

Операционная среда: MS Windows

(11) DGU 10968

(21) DGU 2021 0903

(22) 30.03.2021

(71) Самарканд давлат университети, UZ

Самаркандский государственный университет, UZ

(72) Нурмаматов Мехриддин Қахрамонович, Назаров Файзулло Махмадиярович, Рахмидинов Фаррух Ислом ўғли, UZ

(54) Ўқитувчининг илмий портфолио тизими

Система научного портфолио учителя

(57) Дастур олий таълим муассасаларида профессор-ўқитувчилар илмий-услугий портфолиосини бошқариш тизими бўлиб, унда ўқитувчиларнинг шахсий портфолиосини шакллантиришга мўлжалланган. Тизимда ўқитувчиларининг шахсий портфолиосини баҳолаш ва мониторинг қилиш имконияти яратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар ва ўқитувчиларни рўйхатдан ўтказиш; ўқитувчилар илмий-услугий портфолиосини шакллантиришни амалга ошириш; ўқитувчилар илмий-услугий портфолиосини балл асосида баҳолашни амалга ошириш; ўқитувчилар илмий-услугий портфолиосини сўровлар асосида мониторинг қилиш; фойдаланувчилар ўртасида онлайн мулоқатни амалга ошириш. Қўлланиш соҳаси: барча олий таълим муассасаларида қўлланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: PHP, MySQL 5.6, CSS

Операцион мухит: Windows XP

Программа представляет собой систему управления научно-методическим портфелем профессор и преподавателей высших учебных заведе-

ний, которая предназначена для формирования личного портфолио преподавателей. Система дает возможность оценивать и контролировать личные портфолио учителей. Функциональные возможности программы: регистрация пользователей и преподавателей; осуществление формирования научно-методического портфолио преподавателей; оценка научно-методического портфолио учителей на основе баллов; мониторинг научно-методического портфолио учителей на основе анкетирования; установление онлайн-общения между пользователями. Область применения: может применяться во всех высших учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: PHP, MySQL 5.6, CSS

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10969

(21) DGU 2021 0904

(22) 30.03.2021

(71)(72) Юлдашева Дилором Нигматовна, UZ

(54) «O'zbek tilini o'qitish metodikasi» elektron darsligi

Электронный учебник «Методика преподавания узбекского языка»

(57) Дарсликда келтирилган мавзулар тасдиқланган фан дастури асосида тўлиқ ўз аксини топган. Ундан ўрин олган назарий маълумотлар, оғзаки нутқни ўстирувчи матнлар, амалий машқлар, савол-топшириқлар ижодий тафаккур соҳибини етиштиришга қаратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўзбек тилини ўқитиш методикаси ва шу соҳага қизиқувчилар учун зарур маълумотлар жойлаштирилган бўлиб, улар учун муҳим электрон қўлланма ҳисобланади; қўлланма 24 та саҳифадан иборат бўлиб, маъруза материаллари, фойдаланилган адабиётлар ва муаллиф ҳақида маълумот менюсидан ташкил топган; дарслик веб саҳифа шаклида яратилган бўлиб, уни онлайн ва офлайн усулларда ҳам қўллаш мумкин; дарслик мундарижаси саҳифани тепа қисмидаги ва чап тарафидаги менюлар интерактив тугмалар кўринишда жойлаштирилган бўлиб, тугмалар босилганда керакли мавзу тезкор очилади; саҳифалар пастки қисмида «олдинга» ва «кейинги» тугмалар жойлаштирилган бўлиб, тезда олдинги ёки кейинги мавзуга ўтиш мумкин; саҳифаларнинг пастки қисмида «юқорига» тугмаси жойлаштирилган, у тезкорликлар билан мавзунини бошига ўтишга имкон беради; меню қисмида «Бош саҳифа» тугмаси хоҳлаган мавзу-

дан дастурнинг бош саҳифасига ўтиш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: таълим муассасаларида қўлланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML, JavaScript, PHP

Операцион муҳит: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

Тематика учебника полностью отражена в утвержденной научной программе. Теоретическая информация, тексты, развивающие устную речь, практические упражнения, вопросы и задания направлены на развитие творческого мышления. Функциональные возможности программы: методика обучения узбекскому языку и необходимая информация для интересующихся данной сферой, которая является для них важным электронным путеводителем; пособие состоит из 24 страниц и состоит из меню лекционных материалов, ссылок и сведений об авторе; Учебник выполнен в виде веб-страницы и может использоваться как онлайн, так и офлайн; меню вверху и слева на странице содержания учебника организованы в виде интерактивных кнопок, и при их нажатии нужная тема быстро открывается; внизу страниц расположены кнопки «вперед» и «далее», которые позволяют быстро перейти к предыдущей или следующей теме; внизу страниц есть кнопка «вверх», позволяющая быстро перейти к началу темы; В разделе меню кнопка «Домой» позволяет перейти с нужной темы на домашнюю страницу программы. Область применения: можно использовать в учебных заведениях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML, JavaScript, PHP

Операционная среда: Windows xp, Windows 7, Windows 8, Windows 10

(11) DGU 10970

(21) DGU 2021 0905

(22) 30.03.2021

(71)(72) Sa'dullayev Aloviddin Bobaqulovich, Panjiyev Samijon Aliqulovich, Umirov Asror Pardayevich, Bobaqulov Farrux Aloviddin o'g'li, Urishev Boboraim, UZ

(54) «Qayta tiklanuvchi energiya manbalaridan kombinatsiyali foydalanish asosida energetik qurilmalarni ish rejimlarini tanlash» modulidan o'quv mashg'uloti uchun mobil ilova

Мобильное приложение для учебных занятий по модулю «Выбор режимов работы энергетического оборудования на основе комбиниро-

ванного использования возобновляемых источников энергии»

(57) «Қайта тикланувчи энергия манбаларидан комбинацияли фойдаланиш асосида энергетик қурилмаларни иш режимларини танлаш» модулидан ўқув машғулоти учун мазкур қўлланма энергетика таълим йўналишларида таҳсил олаётган талабалар ҳамда муқобил энергия манбаларининг энергетик ва иқтисодий самарадорлигини ошириш соҳасида илмий тадқиқотлар олиб боровчи тадқиқотчилар учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: «Қайта тикланувчи энергия манбаларидан комбинацияли фойдаланиш асосида энергетик қурилмаларни иш режимларини танлаш» модулидан ўқув машғулоти учун Java дастурлаш тилида Android studio муҳитида яратилган мобил илова дастури Android (*.apk) платформалари учун мўлжалланган бўлиб, фан дастурида маъруза машғулотлари учун белгиланган ҳар бир мавзуга оид назарий маълумотлар, қуёшдан тарқалаётган табиий ёруғликни тавсифловчи катталикларни аниқлашга доир масалалар ечиш намуналари, автоном қуёш фотоэлектр станциясининг асосий тавсифловчи параметрларини ҳисоблаш натижалари, назорат тести ва тайёр намуна дастури алгоритмлари келтирилган. Қўлланиш соҳаси: олий таълим муассасалари энергетика йўналишларида таълим сифати ва самарадорлигини ошириш ҳамда масофавий таълимни янада ривожлантириш ва такомиллаштиришда ҳамда муқобил энергия манбаларининг энергетик ва иқтисодий самарадорлигини ошириш соҳасида илмий тадқиқотлар олиб боровчи тадқиқотчилар фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: барча турдаги Android ОТ да ишловчи қурилмалар

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Android

Пособие предназначено для студентов, обучающихся в сфере энергетического образования, и исследователей, проводящих исследования в области энергетике и экономической эффективности альтернативных источников энергии по модулю «Выбор режимов работы энергетических устройств на основе комбинированного использования возобновляемых источников энергии». Функциональные возможности программы: Мобильное приложение, разработанное на языке программирования Java в среде Android studio для обучения в модуле «Выбор режимов работы силовых устройств на основе комбинированного использования возобновляемых источников энергии», разработано для Android (*.apk) плат-

формы. Программа предмета включает теоретическую информацию по каждой теме, выбранной для лекций, примеры решения задач для определения величин, характеризующих естественный свет, излучаемый солнцем, результаты расчета основных описательных параметров автономной солнечной фотоэлектрической установки, контрольные испытания и готовые примеры программных алгоритмов. Область применения: может использоваться в исследованиях в области энергетики для повышения качества и эффективности высшего образования и дальнейшего развития и совершенствования дистанционного обучения, а также повышения энергетической и экономической эффективности альтернативных источников энергии.

Тип ЭВМ: все виды устройств работающих в ОС Android

Язык программирования: Java

Операционная среда: Android

(11) DGU 10971

(21) DGU 2021 0908

(22) 31.03.2021

(71)(72) Sharipov Alisher Mirxamidovich, Mamatkulov Vaxrom Bosimovich, Zokirov Nodirjon Komiljon o'g'li, UZ

(54) Bolalar o'tkir buyrak yetishmovchiligida buyrak funksiyalarini exokardiografik parametrlar orqali baholash uchun dastur

Программа для оценки функции почек у детей при остром их повреждении по параметрам эхокардиографии

(57) Дастур болаларда буйракнинг ўткир шикастланишида буйрак функциясини эхокардиография параметрлари бўйича баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморнинг шахсий маълумотларини, лаборатория текширувлари кўрсаткичларини ва эхокардиография маълумотларини киритиш; маълумотларни таҳлил қилиш ва қайта ишлаш; IBM SPSS Forecasting билан биргаликда буйрак функциясини чап қоринчанинг чиқариш фракцияси, диастолик функцияси, ўнг қоринча катталиги ва трикуспидал регургитация тезлиги бўйича ҳолатини статистик баҳолаш. Қўлланиш соҳаси: тиббиёт.

ЭХМ тури: Pentium 4

Дастурлаш тили: PHP

Операционмуҳит: Windows XP

Программа предназначена для оценки функции почек при остром их повреждении по параметрам эхокардиографии у детей. Функциональные

возможности программы: ввод анкетных данных пациента, показателей лабораторных исследований и данных эхокардиографии; анализ и обработка данных; в комбинации с IBM SPSS Forecasting статистическая оценка состояния функции почек по параметрам фракции выброса левого желудочка, диастолической функции, размеру правого желудочка и скорости трикуспидальной регургитации. Область применения: медицина.

Тип ЭВМ: Pentium 4

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 10972

(21) DGU 2021 0909

(22) 31.03.2021

(71) Салихова Саодатхон Мухамадхановна, UZ

(72) Салихова Саодатхон Мухамадхановна, Маджидова Якутхон Набиевна, Кадиров Равшан Хусанович, UZ

(54) «Стэнфорд-Бине шкаласи бўйича болаларнинг аклий ривожланишини баҳолаш» «Оценка умственного развития детей по шкале Стэнфорда–Бине» (OURD.exe)

(57) Дастур Стэнфорд-Бине шкаласи бўйича болаларнинг аклий ривожланишини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: аклий ривожланиш даражасини, шунингдек, 3 ёшдан 6 ёшгача бўлган болаларда интеллектуал ва когнитив ривожланишдаги кечикиш даражасини аниқлаш. Дастур битта модулдан иборат. Қўлланиш соҳаси: Тошкент педиатрия тиббиёт институти клиникаси болалар неврологияси бўлими; Республика ихтисослаштирилган педиатрия илмий-амалий тиббиёт марказининг неврология, болалар неврологияси ва тиббий генетика бўлимлари, неврология кафедраси.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для оценки умственного развития детей по шкале Стэнфорда–Бине. Функциональные возможности программы: определение уровня умственного развития, а также степени отставания интеллектуального и когнитивного развития у детей в возрасте от 3 до 6 лет. Программа состоит из одного модуля. Область применения: отделения детской неврологии клиники Ташкентского педиатрического медицинского института; кафедра неврологии, детской неврологии и медицинской генетики, отделение неврологии Республиканского специали-

зированного научно-практического медицинского центра педиатрии.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10973

(21) DGU 2021 0910

(22) 31.03.2021

(71) Салихова Саодатхон Мухамадхановна, UZ

(72) Салихова Саодатхон Мухамадхановна, Маджидова Якутхон Набиевна, Кадилов Равшан Хусанович, UZ

(54) «Векслер шкаласи (WPPSI-IV) бўйича болаларнинг ақлий ривожланишини баҳолаш» (OURP-Veksler.exe)

«Оценка умственного развития детей по шкале Векслера (WPPSI-IV)» (OURP-Veksler.exe)

(57) Дастур 2 ёш 6 ойликдан 7 ёш 7 ойликгача бўлган даврларда болаларнинг Векслер шкаласи (WPPSI-IV) бўйича ақлий ривожланишини синаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: интеллектуал ва билиш фаолияти муваффақиятини прогноз қилиш. WPPSI-IV бир неча усулда ишлатилиши мумкин: умумий интеллектуал фаолиятни баҳолаш; интеллектуал қобилиятни аниқлаш учун баҳолаш доирасида; билиш қобилиятининг кечикиши ва ўрғанишдаги қийинчиликларни аниқлаш. Дастурий махсулот битта модулдан иборат. Қўлланиш соҳаси: Тошкент педиатрия тиббиёт институти клиникасининг болалар неврологияси бўлими, неврология, болалар неврологияси ва тиббий генетика кафедралари, Республика ихтисослаштирилган педиатрия илмий-амалий тиббиёт марказининг неврология бўлими.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операцион мухит: Windows 7

Программа предназначена для тестирования умственного развития детей по шкале Векслера (WPPSI-IV) в возрасте от 2 лет 6 месяцев до 7 лет 7 месяцев. Функциональные возможности программы: прогноз успешности интеллектуальной и познавательной деятельности. WPPSI-IV можно использовать несколькими способами: для оценки общего интеллектуального функционирования; в рамках оценки на выявление интеллектуальной одаренности; для выявления задержки познавательной способности и трудностей в обучении. Программный продукт состоит

из одного модуля. Область применения: отделения детской неврологии клиники Ташкентского педиатрического медицинского института, кафедры неврологии, детской неврологии и медицинской генетики, отделение неврологии Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра педиатрии.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10974

(21) DGU 2021 0912

(22) 31.03.2021

(71) Салихова Саодатхон Мухамадхановна, UZ

(72) Маджидова Якутхон Набиевна, Салихова Саодатхон Мухамадхановна, Зияходжаева Латофат Учқуновна, Босимов Мухаммаджон Шукуруллаевич, Бобониязов Камилжон Куранбоевич, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) «Даун синдроми мавжуд болаларда эшитишнинг электрофизиологик кўрсаткичларини аниқлаш усули»

«Способ определения показателей электрофизиологической картины слуха у детей с синдромом Дауна»

(57) Дастур Даун синдроми мавжуд болаларда эшитишнинг электрофизиологик кўрсаткичларини баҳолаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: беморларнинг бошланғич маълумотларини, эшитишнинг электрофизиологик кўрсаткичларини киритиш; текширув натижаларини таҳлил қилиш; хатоликларни баҳолаш; даволаш жараёнларини моделлаштириш; натижалар кўрсатилган жадвал чиқариш. Қўлланиш соҳаси: илмий-текшириш институтлари, клиникалар ва диагностика марказлари.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион мухит: MS Windows XP

Программа предназначена для оценки показателей электрофизиологической картины слуха у детей с синдромом Дауна. Функциональные возможности программы: ввод исходных данных пациентов, показателей электрофизиологической картины слуха; анализ результатов исследований; оценка погрешностей; моделирование процессов терапии; вывод результирующей таблицы. Область применения: научно-исследовательские институты, клиники и диагностические центры.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP

(11) DGU 10975

(21) DGU 2021 0914

(22) 31.03.2021

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Шаабидов Шорахмат Аскарлович, Иргашев Амиркул, Иргашев Бехзод Амиркулович, Хамроев Рамзжон Комилжон угли, UZ

(54) Конуссимон шестерня тишлари думалаш сохасининг абразив заррачалар иштирокидаги ейилиш тезлигини аниқлаш

Определение скорости изнашивания зубьев конических зубчатых колес в зоне качения с участием абразивных частиц

(57) Дастур автомобилларнинг илашиш кутбида жойлашган тишли узатманинг шестерняси тишларини мой таркибида абразив зарралар бўлмаганида ейилиш тезлигини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: шестерня тишларнинг ишқаланиш юзалари егри чизикларининг келтирилган радиусини, шестерня тишларнинг ишқаланиш юзаларининг уланиш майдони, тишли ғилдиракларнинг ишқаланиш юзаларининг илашиш кутбидаги уланиш майдонини ҳисоблаш; битта нотекистикдан чиқиб кетиши учун деформацияланган металл ҳажмини аниқлаш; деформацияланган ишқаланиш юзаларининг йўқ қилинишига олиб келадиган цикллар сонини ва ишқаланиш юзаларининг такроран деформацияланиш эҳтимолини аниқлаш; тишларнинг ишқаланиш юзаларида жойлашган нотекистикларнинг умумий сонини баҳолаш; илашиш кутбидаги ўтказувчи механизмнинг боғловчи жуфтларининг тишларини ейилиш тезлигини ҳисоблаш. Қисқа вақт ичида шестерня тишларининг ейилишга чидамлигини ва уларнинг илашиш кутбидаги ресурсларини юқори аниқлик билан ҳисоблаш, уларни лойиҳалаш ва ишлаб чиқариш вақтини қисқартириш ҳар доим долзарб масалалардир. Дастур шестерняларни ишлаб чиқариш ва чиниқтириш учун сарфланган вақтни сезиларли даражада қисқартиришга, ҳисоб-китобларда юзага келиши мумкин бўлган хатоларни бартараф этишга имкон беради, бу эса шестерняларни ишлаб чиқариш самарадорлигини кескин оширишга ёрдам беради. Қўлланиш соҳаси: саноат корхоналари, илмий-тадқиқот инс-

титутлари конструкторлари томонидан тишли узатмаларни лойиҳалашда, шунингдек, «Машина қисмлари», «Трибоника асослари», «Машиналарнинг ишончилиги» фанлари бўйича олий таълим муассасаларининг ўқув жараёнида.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для расчета скорости изнашивания зубьев шестерен автомобильных зубчатых передач, находящихся в полюсе зацепления, при отсутствии в масле абразивных частиц. Функциональные возможности программы: расчет приведенного радиуса кривизны поверхностей трения зубьев шестерен, площади контакта поверхностей трения зубьев шестерен, площади контакта поверхностей трения зубчатых колес на полюсе зацепления; определение деформированного объема металла, приходящегося на один выступ шероховатости; определение количества циклов, приводящих к разрушению деформированных поверхностей трения и вероятности повторной деформации поверхностей трения; оценка общего количества шероховатостей, расположенных на поверхностях трения зубьев; расчет скорости изнашивания зубьев контактирующих пар передачи в полюсе зацепления. Расчет износостойкости зубьев шестерни и их ресурса в полюсе зацепления за короткие сроки, с высокой точностью, сокращение сроков их проектирования и изготовления всегда являются актуальными вопросами. Программа позволяет значительно сократить время, затраченное на изготовление и обкатку шестерен, устранить возможные погрешности в расчетах, что способствует резкому повышению производительности изготовления шестерен. Область применения: при проектировании зубчатых передач конструкторами производственных предприятий, научно-исследовательскими институтами, а также в учебном процессе вузов по дисциплинам «Детали машин», «Основы трибоники», «Надежность машин».

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 10976

(21) DGU 2021 0915

(22) 31.03.2021

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

Ташкентский государственный технический университет имени Ислама Каримова, UZ

(72) Шаабидов Шорахмат Аскарлович, Иргашев Амиркул, Иргашев Бехзод Амиркулович, Хамроев Рамзжон Комилжон угли, UZ

(54) Тишли узатманинг илашиш кутбида жойлашган шестерня тишларининг ейилиш тезлигини мой таркибида абразив заррачалар бўлмаган ҳолат учун ҳисоблаш

Расчет скорости изнашивания зубьев шестерен зубчатых передач, находящихся в полюсе зацепления, при отсутствии в составе масла абразивных частиц

(57) Дастур автомобилларнинг илашиш кутбида жойлашган тишли узатманинг шестерняси тишларини мой таркибида абразив зарралар бўлмаганида ейилиш тезлигини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: шестерня тишларнинг ишқаланиш юзалари егри чизикларининг келтирилган радиусини, шестерня тишларнинг ишқаланиш юзаларининг уланиш майдони, тишли ғилдиракларнинг ишқаланиш юзаларининг илашиш кутбидаги уланиш майдонини ҳисоблаш; битта нотекисликдан чиқиб кетиши учун деформацияланган металл ҳажмини аниқлаш; деформацияланган ишқаланиш юзаларининг йўқ қилинишига олиб келадиган цикллар сонини ва ишқаланиш юзаларининг такроран деформацияланиш эҳтимолини аниқлаш; тишларнинг ишқаланиш юзаларида жойлашган нотекисликларнинг умумий сонини баҳолаш; илашиш кутбидаги ўтказувчи механизмнинг боғловчи жуфтларининг тишларини ейилиш тезлигини ҳисоблаш. Қисқа вақт ичида шестерня тишларининг ейилишга чидамлигини ва уларнинг илашиш кутбидаги ресурсларини юқори аниқлик билан ҳисоблаш, уларни лойиҳалаш ва ишлаб чиқариш вақтини қисқартириш ҳар доим долзарб масалалардир. Дастур шестерняларни ишлаб чиқариш ва чиниқтириш учун сарфланган вақтни сезиларли даражада қисқартиришга, ҳисобкитобларда юзага келиши мумкин бўлган хатоларни бартараф этишга имкон беради, бу эса шестерняларни ишлаб чиқариш самарадорлигини кескин оширишга ёрдам беради. Қўлланиш соҳаси: саноат корхоналари, илмий-тадқиқот институтлари конструкторлари томонидан тишли узатмаларни лойиҳалашда, шунингдек, «Машина қисмлари», «Трибоника асослари», «Машиналарнинг ишончлилиги» фанлари бўйича олий таълим муассасаларининг ўқув жараёнида.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Java

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для расчета скорости изнашивания зубьев шестерен автомобильных зубчатых передач, находящихся в полюсе зацепления, при отсутствии в масле абразивных частиц. Функциональные возможности программы: расчет приведенного радиуса кривизны поверхностей трения зубьев шестерен, площади контакта поверхностей трения зубьев шестерен, площади контакта поверхностей трения зубчатых колес на полюсе зацепления; определение деформированного объема металла, приходящегося на один выступ шероховатости; определение количества циклов, приводящих к разрушению деформированных поверхностей трения и вероятности повторной деформации поверхностей трения; оценка общего количества шероховатостей, расположенных на поверхностях трения зубьев; расчет скорости изнашивания зубьев контактирующих пар передачи в полюсе зацепления. Расчет износостойкости зубьев шестерни и их ресурса в полюсе зацепления за короткие сроки, с высокой точностью, сокращение сроков их проектирования и изготовления всегда являются актуальными вопросами. Программа позволяет значительно сократить время, затраченное на изготовление и обкатку шестерен, устранить возможные погрешности в расчетах, что способствует резкому повышению производительности изготовления шестерен. Область применения: при проектировании зубчатых передач конструкторами производственных предприятий, научно-исследовательскими институтами, а также в учебном процессе вузов по дисциплинам «Детали машин», «Основы трибоники», «Надежность машин».

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Java

Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 10977

(21) DGU 2021 0916

(22) 31.03.2021

(71)(72) Абдурахманова Наргиза Мирза-Бахтиярхоновна, Ахмедов Халмурад Садуллаевич, UZ

(54) Умумий амалиёт шифокори амалиётида спондилоартрит билан кечувчи касалликларни эрта ташхислаш учун ЭХМ дастур (Savolnoma.exe)

Программа ЭВМ для ранней диагностики спондилоартритов в условиях общей врачебной практики (Savolnoma.exe)

(57) Дастур умумий амалиёт шифокори амалиётида спондилоартрит билан кечувчи касалликларни эрта ташхислаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: спондилоартрит билан кечувчи касалликларни эрта ташхислаш; сўрономадан фойдаланиб, спондилоартритни келтириб чиқарадиган олтита асосий касалликнинг дифференциал диагностикаси; беморларни бошқариш тактикасини танлаш. Қўлланиш соҳаси: клиник тиббиёт, хусусан терапия ва ревматология; оилавий поликлиникалар, қишлоқ врачлик пунктлари ва поликлиникаларида ишлайдиган умумий амалиёт шифокорлари учун.

ЭХМ тури: IBM Pentium

Дастурлаш тили: Visual Basic 6.0

Операционмуҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 10

Программа предназначена для ранней диагностики спондилоартритов в условиях общеврачебной практики. Функциональные возможности программы: ранняя диагностика заболеваний, сопровождающихся спондилоартритами; с помощью опросника дифференциальная диагностика шести основных заболеваний, вызывающих спондилоартрит; выбор тактики введения больных. Область применения: клиническая медицина, в частности, терапия и ревматология; для врачей общей практики, работающих в семейных поликлиниках, сельских врачебных пунктах и поликлиниках.

Тип ЭВМ: IBM Pentium

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 10

(11) DGU 10978

(21) DGU 2021 0917

(22) 31.03.2021

(71) Патуллоев Некрўз Мирзаматзода, UZ

(72) Артикова Муаззам Ахмедовна, Патуллоев Некрўз Мирзаматзода, UZ

(54) «UzbQR-codeTour» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «UzbQR-codeTour»

(57) Дастур Тошкент вилоятининг диний, тарихий, маъданий зиёратгоҳлари суратларини томоша қилиш, Тошкентда жойлашган муқаддас қадамжолар ҳақида батафсил маълумот олиш, зиёратгоҳларнинг онлайн харитасидан фойдаланиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: Дастур Android 7 ва юқори барча қурилмаларда ишлайди. Дастур орқали Тошкент

вилоятининг диний, тарихий, маъданий зиёратгоҳлари суратларини томоша қилиш, Бухорода жойлашган муқаддас қадамжолар ҳақида батафсил маълумот олиш, зиёратгоҳларнинг онлайн харитасидан фойдаланиш мумкин. Дастур 4 та тилда ишлайди: ўзбек, рус, инглиз, араб. Геолакацион тизим ёқилганданг сўнг дастур автоматик тарзда зиёратгоҳларга бориш йўлларини кўрсатиб беради. Дастур матнларни ўқиб бера олади. Қўлланиш соҳаси: барча фойдаланувчилар фойдаланиши мумкин.

ЭХМ тури: смартфон

Дастурлаш тили: JAVA

Операцион муҳит: Android 7 ва юқори

Программа предназначена для просмотра фотографий религиозных, исторических и культурных святынь Ташкентской области, получения подробной информации о святых местах Ташкента, использования онлайн-карты святынь. Функциональные возможности программы: Программа работает на всех устройствах под управлением Android 7 и выше. Через программу вы можете просмотреть фотографии религиозных, исторических и культурных святынь Ташкентской области, получить подробную информацию о священных местах Бухары, воспользоваться онлайн-картой святынь. Программа работает на 4 языках: узбекском, русском, английском, арабском. После включения системы геолокации программа автоматически покажет вам пути к святыням. Программа умеет читать тексты. Область применения: могут использовать все пользователи.

Тип ЭВМ: смартфон

Язык программирования: JAVA

Операционная среда: Android 7 и выше

(11) DGU 10979

(21) DGU 2021 0920

(22) 01.04.2021

(71)(72) Адизов Бахтиёр Исматович, Жураев Зариф Шарифович, Тохиров Жавлон Рахимович, UZ

(54) Таълим сифатини баҳолаш ва турли рейтинг кўрсаткичларни шакллантиришни қўлаб-қувватловчи дастурий таъминот

Программное обеспечение, поддерживающее оценку качества образования и формирование различных рейтинговых показателей

(57) Дастурий таъминот таълим муассасаси педагог-ходимлари, турли бўғинлари, тузилмалари ўртасида соғлом рақобат муҳитини шакллантириш, таълим сифатини ошириш ва рейтинг кўр-

кичларни шакллантириш жараёнларини такомиллаштириш учун мўлжалланган. Дастурнинг мақсади педагог-ходимлар, кафедралар, бўлимлар фаолиятининг рейтинг ва самарадорлик кўрсаткичларини баҳолаш ҳамда таълим сифатини таъминлашдан иборатдир. Дастурнинг функционал имкониятлари: жараёнларни холислик ва шаффофлик тамойиллари асосида ташкил этиш, объектив, ишончли маълумотларни йиғиш ва тезкор ҳисоботларни олиш, олинган рейтинг кўрсаткичларига асосланган ҳолда тегишли қарорларни қабул қилиш. Қўлланилиш соҳаси: олий таълим муассасалари.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Macromedia Dream Weaver, Microsoft Visual Studio, Javascript, C#

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для создания здоровой конкурентной среды между профессорско-преподавательским составом, различными звеньями, структурами образовательного учреждения, повышения качества обучения и совершенствования процесса формирования рейтинговых показателей. Целью программы является оценка рейтинга и эффективности преподавателей, кафедр, подразделений и обеспечение качества обучения. Функциональные возможности программы: организация процессов на принципах объективности и прозрачности, сбор объективных, достоверных данных и оперативной отчетности, принятие соответствующих решений на основе полученных рейтинговых показателей. Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Macromedia Dream Weaver, Microsoft Visual Studio, Javascript, C#

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10980

(21) DGU 2021 0921

(22) 01.04.2021

(71)(72) Адизов Бахтиёр Исматович, Жураев Зариф Шарифович, Ҳамроев Анвар Ашурович, UZ

(54) Ёшлар муаммоларини маҳаллабай ўрганиш ва уларга ҳар томонлама ёрдам кўрсатиш мониторингини қўллаб-қувватловчи дастурий таъминот

Программное обеспечение поддержки мониторинга изучения проблем молодежи в разрезе махаллей и оказания им всесторонней помощи

(57) Дастурий таъминот ёшларнинг ижтимоий-иқтисодий муаммоларини маҳаллабай ўрганиш ва уларга ҳар томонлама амалий ёрдам кўрсатиш мониторингини амалга ошириш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: ёшлар муаммоларини маҳаллабай ва оилалар кесимида ўрганишни ташкил этиш, электрон ҳужжат алмашинувини йўлга қўйиш, фойдаланувчиларга ролларни бириктириш ва роллар бўйича тегишли функцияларни амалга ошириш, тезкор ҳисоботларни шакллантириш, жараёнларга реал ва шаффоф баҳо бериш, масофадан туриб ишларни ташкил этиш ва бажариш имкониятларини яратиш. Қўлланиш соҳаси: бандлик бош бошқармалари, МФЙ.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: ASP Javascript

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для изучения социально-экономических проблем молодых людей в сообществе и оказания им всесторонней практической помощи. Функциональные возможности программы: организация изучения проблем молодежи в сообществе и в семье, организация электронного документооборота, распределение ролей пользователям и выполнение соответствующих функций по ролям, формирование оперативных отчетов, реальная и прозрачная оценка процессов; создание Область применения: общие бюро по трудоустройству, махалля.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: ASP Javascript

Операционная среда: Windows 7

(11) DGU 10981

(21) DGU 2021 0383

(22) 10.02.2021

(71) Pulatov G'iyos Gofurjonovich, UZ

(72) Pulatov G'iyos Gofurjonovich, Tadjibayeva Dilafuz Raxmonberdiyevna, Kadirova Xulkaroy Abdvasiyevna, Sulaymonova Dilnoza Rustamjon qizi, Ro'zimamatova Diyora Erkinjonovna, UZ

(54) Genlarni aniqlash algoritm dasturi

Программа определения генов

(57) Дастур ген ўсимлик олами, ҳайвонот олами ёки одамларга тегишлилигини аниқлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: топилган ашё ўрганилади ва гени аниқлади; сўралган ҳар бир бўлимга керакли маълумотларни киритиш орқали генлар қайси турга мансублиги аниқланади. Дастурий махсулотдан ком-

пьютер, телефон ёки шунга ўхшаш ЭҶМ курилмалари оркали фойдаланилади. Кўлланиш соҳаси: тиббиётда, генетикада, криминалогия ва бошқа генетика талаб қилинган соҳалар.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: HTML, CSS, PHP

Операцион муҳит: Windows 2000

Программа предназначена для определения принадлежности гена к растению, животному или человеку. Функциональные возможности программы: изучается найденный объект и идентифицируется ген; Тип генов определяется путем ввода необходимой информации в каждый запрошенный раздел. Программный продукт используется через компьютер, телефон или подобное устройство ЭВМ. Область применения: необходимые области медицины, генетики, криминалогии и другой генетики.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: HTML, CSS, PHP

Операционная среда: Windows 2000

(11) DGU 10982

(21) DGU 2021 0654

(22) 11.03.2021

(71) Ахмаджонов Исломжон Козимжонович, UZ

(72) Ахмаджонов Исломжон Козимжонович, Ахмаджонов Камронбек Козимжонович, UZ

(54) ChessGame

ChessGame

(57) Дастур веб-платформа бўлиб, шахмат бўйича мусобақалар ва жанглари онлайн тарзда ташкил этиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: шахмат тахтаси, шакллар, бажарилган ҳаракатлар рўйхати панели, рақиб билан мулоқот қилиш учун чатни ўз ичига олган ўйин муҳитини амалга ошириш; индивидуал фойдаланувчи ҳисобини киритиш (исм, парол, кириш ҳуқуқи, профил расми, бошқа фойдаланувчилар қаторидаги даража); зарур бўлса, кириш паролни ва профил расмини ўзгартириш; даражалар бўйича ўйинчилар рўйхатини пасайиш тартибда шакллантириш; ўйинчини жангга чорлаш; янги ўйин партиясини яратишда шаклларни танлаш (оқ ёки қора); ўйинчилар ўртасидаги жанглари ўтказилишини назорат қилиш; ўйинни ўчириш. Ўйинчилар ўртасида жанг ўтказиш шартлари: рақибларга исталган вақтда кетишга, давом этиришга, жангда мағлубиятни тан олишга руҳсат берилади; ғалаба қозонган тақдирда, ғолибнинг даражаси оширилади, ют-

қазганни даражаси пасайтирилади; ўйинчиларга 0-10 шкала бўйича даражалар берилади; битта рақиб билан бир нечта жанг ўтказишга йўл қўйилмайди. Кўлланиш соҳаси: шахмат ўйини ҳаваскорлари ўртасида амалий тажрибани ошириш учун, шунингдек, тегишли муассасаларга жамоат ташрифи чекланган тартибда спорт мусобақаларини ўтказишда.

ЭҶМ тури: web-илова

Дастурлаш тили: HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL

Операцион муҳит: Windows, Linux, Mac OS

Программа представляет собой web-платформу и предназначена для организации соревнований и поединков по шахматам в онлайн-режиме. Функциональные возможности программы: реализация игровой среды, в состав которой входят шахматная доска, фигуры, панель списка выполненных ходов, чат для общения с соперником; введение индивидуальной учетной записи пользователя (имя, пароль доступ, картинка профиля, ранг среди других пользователей); изменение при необходимости пароля доступа и картинки профиля; формирование списка игроков по рангу в убывающем порядке; вызов игрока на поединки; при создании новой партии игры выбор фигур (белые или черные); контроль проведения поединков между игроками; удаление игры. Условия создания поединка между игроками: соперникам дозволено покидать, продолжать, удалять или признать поражение в поединке в любой момент; в случае выигрыша победитель получает повышение ранга, проигравший – понижение; игрокам устанавливаются ранги по шкале 0–10; не разрешается создать более одного поединка с одним и тем же соперником. Область применения: для повышения практического опыта среди любителей шахматной игры, а также при проведении спортивных состязаний в ограниченном порядке общественного посещения соответствующих учреждений.

Тип ЭВМ: web-приложение

Язык программирования: HTML, CSS, JavaScript, PHP, MySQL

Операционная среда: Windows, Linux, Mac OS

(11) DGU 10983

(21) DGU 2021 0906

(22) 30.03.2021

(71)(72) Курбаниязов Зафаржон, Абдурахманов Диёр Шукураллаевич, Давлатов Салим Сулайманович, Рахманов Косим Эрданович, UZ

(54) Морбид семизлиги бўлган операциядан кейинги вентрал чуррали беморларда жарроҳлик даво тактикасини танлаш дастури
Программа выбора тактики хирургического лечения больных морбидным ожирением с послеоперационными вентральными грыжами

(57) Дастур морбид семизлиги бўлган операциядан кейинги вентрал чуррали беморларда жарроҳлик даво тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: бемор картасини расмийлаштириш; беморнинг картасини рўйхатдан ўтказиш; клиник, морфологик, рентгенологик ва инструментал параметрлар ва эндоскопия бўйича маълумотларни йиғиш, киритиш, сақлаш. Дастур операциядан кейинги вентрал чурра пайдо бўлиши хавфини баҳолаш, беморни қорин бўшлиғи босимнинг оширишга мослашишга қаратилган операциядан олдинги оқилона тайёргарликни ва операциядан кейинги асоратларни олдини олиш ва операциядан кейинги қайталанадиган чурранинг ривожланиш хавфини камайтириш учун қорин бўшлиғи деворлари нуқсонларини даволаш тактикасини танлашга имкон беради. Қўлланиш соҳаси: организмнинг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда беморларни жарроҳлик даволаш натижаларини яхшилаш ва уларнинг ҳаёт сифатини яхшилаш учун амалий тиббиётда, хусусан жарроҳликда.

ЭҲМ тури: IBM PC 486

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для выбора тактики хирургического лечения больных морбидным ожирением с послеоперационными вентральными грыжами. Функциональные возможности программы: оформление карты больного; сбор, ввод, хранение данных по клиническим, морфологическим, рентгенологическим и инструментальным показателям и эндоскопии. Программа позволяет оценить риск возникновения послеоперационных вентральных грыж, выбрать рациональную предоперационную подготовку, направленную на адаптацию больного к повышенному внутрибрюшному давлению, и тактику лечения дефектов брюшной стенки для профилактики послеоперационных осложнений и снижения риска развития рецидивов послеоперационных грыж. Область применения: практическая медицина, в частности хирургия, для улучшения результатов хирургического лечения больных и повышения качества их жизни с учетом индивидуальных особенностей организма.

Тип ЭВМ: IBM PC 486

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 10984

(21) DGU 2021 0455

(22) 17.02.2021

(71)(72) Narzullaeva Aziza Murodillaevna, Umarov Boburbek Nosir o'g'li, UZ

(54) 5320400-Kimyoviy texnologiya (ishlab chiqarish turlari bo'yicha) bakalavr ta'lim yo'nalishi «Kaltsinatsiyalangan soda texnologiyasi» fanining ma'ruza, laboratoriya va amaliy mashg'ulotini bajarish bo'yicha elektron darslik

Электронный учебник лекций, лабораторных и практических занятий по предмету «Технология кальцинированной соды» направления бакалавриата 5320400-Химическая технология (по видам производства)

(57) Дастур талабаларга калцийланган сода ва калий ўғитлар ишлаб чиқариш технологиясининг схемасини, назарий асосларини, машина ва қурималарнинг ишлаш режими, технологик жараёнларни жадаллаштириш ва такомиллаштириш ҳамда амалий масалаларни ҳал қилишни ўргатишга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мамлакатда хом ашё ва энергия ҳолатини, минтақадаги келгусида хом ашё ва энергия муаммосини ҳал қилиш, калцийланган сода ва минерал ўғитлар ишлаб чиқаришини тараққий қилиш масалаларини ўрганиш; кимёвий жараёнларни термодинамик, кимёвий мувозанатини ва кинетикасини физик-кимёвий таҳлил қилиб қулай (оптималь) шароитларни аниқлаш жараёнини жадаллаштириш, ишлаб чиқаришда энергияни тежаш йўллари аниқлаш. Тармоқ нормаларини ва хавфсизлик қоидаларини ўзлаштириш, машина ва ускуналарни жойлаштириш, кундалик технологик ҳужжатларни расмийлаштириш, чиқиндилардан фойдаланиш муаммосини ҳал қилиш ва чиқиндисиз технологияни жорий қилиш, сода ва калий ўғитлар ишлаб чиқариш технологияси бўйича републикамик ва хорижий илғор ютуқларни таҳлил қилиш. Электрон дарсликни яна бир қўшимча функцияларидан бири шуки, унда рўйхатдаги барча маълумотларни ёки қидириб топилган ҳамда филтрланган натижаларни Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, PDF, HTML ва бошқа оддий матнли форматда файлларда сақлаш имкониятининг мавжудлиги. Қўлланиш соҳаси: таълим тизими.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi 2010

Операцион муҳит: Windows 7

Программа предназначена для обучения студентов схеме технологии производства кальцинированной соды и калийных удобрений, теоретическим основам, режимам работы машин и устройств, ускорению и совершенствованию технологических процессов и решению практических задач. Функциональные возможности программы: изучение сырьевого и энергетического состояния страны, решение перспективных сырьевых и энергетических проблем региона, развитие производства кальцинированной соды и минеральных удобрений; физико-химический анализ термодинамики, химического равновесия и кинетики химических процессов, определение оптимальных условий для ускорения процесса, определение способов экономии энергии на производстве. Анализ отечественных и зарубежных

достижений в области технологии содовых и калийных удобрений, освоение отраслевых норм и правил безопасности, размещение машин и оборудования, оформление ежедневной технологической документации, решение проблемы обращения с отходами и внедрение безотходной технологии. Еще одна дополнительная функция электронного учебника – это возможность хранить всю информацию в списке или результаты поиска и фильтрации в файлах в Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, PDF, HTML и других простых текстовых форматах. Область применения: система образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 2010

Операционная среда: Windows

7

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 0841	DGU	10773	DGU	2021 0550	DGU	10706
DGU	2020 2068	DGU	10721	DGU	2021 0565	DGU	10943
DGU	2020 2407	DGU	10705	DGU	2021 0569	DGU	10709
DGU	2021 0102	DGU	10775	DGU	2021 0571	DGU	10732
DGU	2021 0130	DGU	10861	DGU	2021 0585	DGU	10704
DGU	2021 0162	DGU	10712	DGU	2021 0600	DGU	10944
DGU	2021 0186	DGU	10921	DGU	2021 0602	DGU	10870
DGU	2021 0189	DGU	10722	DGU	2021 0605	DGU	10945
DGU	2021 0196	DGU	10723	DGU	2021 0618	DGU	10946
DGU	2021 0208	DGU	10923	DGU	2021 0624	DGU	10865
DGU	2021 0209	DGU	10776	DGU	2021 0625	DGU	10713
DGU	2021 0242	DGU	10933	DGU	2021 0628	DGU	10866
DGU	2021 0266	DGU	10863	DGU	2021 0636	DGU	10862
DGU	2021 0291	DGU	10710	DGU	2021 0641	DGU	10871
DGU	2021 0293	DGU	10922	DGU	2021 0642	DGU	10774
DGU	2021 0294	DGU	10856	DGU	2021 0643	DGU	10947
DGU	2021 0295	DGU	10934	DGU	2021 0649	DGU	10872
DGU	2021 0310	DGU	10724	DGU	2021 0654	DGU	10982
DGU	2021 0311	DGU	10725	DGU	2021 0655	DGU	10733
DGU	2021 0335	DGU	10726	DGU	2021 0656	DGU	10734
DGU	2021 0350	DGU	10935	DGU	2021 0657	DGU	10735
DGU	2021 0375	DGU	10936	DGU	2021 0658	DGU	10873
DGU	2021 0383	DGU	10981	DGU	2021 0659	DGU	10778
DGU	2021 0391	DGU	10937	DGU	2021 0660	DGU	10736
DGU	2021 0393	DGU	10727	DGU	2021 0662	DGU	10737
DGU	2021 0394	DGU	10864	DGU	2021 0663	DGU	10738
DGU	2021 0418	DGU	10768	DGU	2021 0665	DGU	10769
DGU	2021 0420	DGU	10770	DGU	2021 0666	DGU	10739
DGU	2021 0423	DGU	10728	DGU	2021 0667	DGU	10740
DGU	2021 0424	DGU	10938	DGU	2021 0668	DGU	10741
DGU	2021 0432	DGU	10939	DGU	2021 0669	DGU	10742
DGU	2021 0435	DGU	10708	DGU	2021 0670	DGU	10743
DGU	2021 0438	DGU	10867	DGU	2021 0671	DGU	10744
DGU	2021 0450	DGU	10729	DGU	2021 0672	DGU	10745
DGU	2021 0455	DGU	10984	DGU	2021 0675	DGU	10714
DGU	2021 0462	DGU	10730	DGU	2021 0676	DGU	10715
DGU	2021 0465	DGU	10703	DGU	2021 0677	DGU	10716
DGU	2021 0491	DGU	10731	DGU	2021 0678	DGU	10717
DGU	2021 0496	DGU	10868	DGU	2021 0679	DGU	10718
DGU	2021 0512	DGU	10707	DGU	2021 0680	DGU	10719
DGU	2021 0515	DGU	10940	DGU	2021 0681	DGU	10746
DGU	2021 0520	DGU	10941	DGU	2021 0682	DGU	10747
DGU	2021 0531	DGU	10800	DGU	2021 0684	DGU	10748
DGU	2021 0534	DGU	10942	DGU	2021 0685	DGU	10749
DGU	2021 0542	DGU	10908	DGU	2021 0686	DGU	10750
DGU	2021 0548	DGU	10711	DGU	2021 0689	DGU	10751
DGU	2021 0549	DGU	10869	DGU	2021 0690	DGU	10752

1		2		1		2	
DGU	2021 0691	DGU	10753	DGU	2021 0760	DGU	10810
DGU	2021 0692	DGU	10754	DGU	2021 0761	DGU	10811
DGU	2021 0693	DGU	10755	DGU	2021 0762	DGU	10812
DGU	2021 0694	DGU	10756	DGU	2021 0763	DGU	10813
DGU	2021 0695	DGU	10757	DGU	2021 0764	DGU	10814
DGU	2021 0696	DGU	10758	DGU	2021 0765	DGU	10815
DGU	2021 0697	DGU	10759	DGU	2021 0767	DGU	10816
DGU	2021 0698	DGU	10760	DGU	2021 0768	DGU	10817
DGU	2021 0699	DGU	10761	DGU	2021 0769	DGU	10818
DGU	2021 0700	DGU	10762	DGU	2021 0770	DGU	10819
DGU	2021 0701	DGU	10763	DGU	2021 0772	DGU	10820
DGU	2021 0702	DGU	10764	DGU	2021 0773	DGU	10821
DGU	2021 0703	DGU	10765	DGU	2021 0774	DGU	10822
DGU	2021 0704	DGU	10766	DGU	2021 0775	DGU	10823
DGU	2021 0705	DGU	10857	DGU	2021 0776	DGU	10824
DGU	2021 0706	DGU	10909	DGU	2021 0777	DGU	10825
DGU	2021 0707	DGU	10767	DGU	2021 0778	DGU	10826
DGU	2021 0708	DGU	10720	DGU	2021 0779	DGU	10827
DGU	2021 0709	DGU	10874	DGU	2021 0780	DGU	10828
DGU	2021 0710	DGU	10777	DGU	2021 0781	DGU	10829
DGU	2021 0711	DGU	10779	DGU	2021 0782	DGU	10950
DGU	2021 0712	DGU	10780	DGU	2021 0784	DGU	10830
DGU	2021 0719	DGU	10781	DGU	2021 0787	DGU	10831
DGU	2021 0720	DGU	10782	DGU	2021 0788	DGU	10832
DGU	2021 0721	DGU	10912	DGU	2021 0789	DGU	10833
DGU	2021 0722	DGU	10913	DGU	2021 0790	DGU	10834
DGU	2021 0723	DGU	10783	DGU	2021 0791	DGU	10835
DGU	2021 0724	DGU	10784	DGU	2021 0792	DGU	10836
DGU	2021 0725	DGU	10785	DGU	2021 0793	DGU	10837
DGU	2021 0726	DGU	10786	DGU	2021 0794	DGU	10838
DGU	2021 0727	DGU	10948	DGU	2021 0795	DGU	10839
DGU	2021 0728	DGU	10787	DGU	2021 0796	DGU	10840
DGU	2021 0732	DGU	10788	DGU	2021 0797	DGU	10841
DGU	2021 0733	DGU	10789	DGU	2021 0798	DGU	10842
DGU	2021 0735	DGU	10790	DGU	2021 0799	DGU	10843
DGU	2021 0736	DGU	10949	DGU	2021 0800	DGU	10844
DGU	2021 0737	DGU	10791	DGU	2021 0801	DGU	10845
DGU	2021 0738	DGU	10792	DGU	2021 0802	DGU	10846
DGU	2021 0739	DGU	10793	DGU	2021 0803	DGU	10847
DGU	2021 0740	DGU	10794	DGU	2021 0804	DGU	10848
DGU	2021 0741	DGU	10795	DGU	2021 0807	DGU	10849
DGU	2021 0742	DGU	10796	DGU	2021 0808	DGU	10850
DGU	2021 0743	DGU	10797	DGU	2021 0809	DGU	10951
DGU	2021 0747	DGU	10798	DGU	2021 0810	DGU	10951
DGU	2021 0748	DGU	10799	DGU	2021 0811	DGU	10852
DGU	2021 0750	DGU	10801	DGU	2021 0812	DGU	10925
DGU	2021 0751	DGU	10802	DGU	2021 0813	DGU	10926
DGU	2021 0752	DGU	10803	DGU	2021 0815	DGU	10952
DGU	2021 0753	DGU	10804	DGU	2021 0816	DGU	10853
DGU	2021 0754	DGU	10805	DGU	2021 0817	DGU	10854
DGU	2021 0755	DGU	10806	DGU	2021 0820	DGU	10875
DGU	2021 0756	DGU	10910	DGU	2021 0821	DGU	10855
DGU	2021 0757	DGU	10807	DGU	2021 0822	DGU	10876
DGU	2021 0758	DGU	10808	DGU	2021 0825	DGU	10877
DGU	2021 0759	DGU	10809	DGU	2021 0826	DGU	10878

1		2		1		2	
DGU	2021 0827	DGU	10879	DGU	2021 0880	DGU	10907
DGU	2021 0828	DGU	10880	DGU	2021 0881	DGU	10954
DGU	2021 0829	DGU	10924	DGU	2021 0882	DGU	10955
DGU	2021 0830	DGU	10881	DGU	2021 0883	DGU	10956
DGU	2021 0831	DGU	10911	DGU	2021 0884	DGU	10957
DGU	2021 0832	DGU	10882	DGU	2021 0885	DGU	10958
DGU	2021 0833	DGU	10883	DGU	2021 0886	DGU	10959
DGU	2021 0834	DGU	10927	DGU	2021 0887	DGU	10960
DGU	2021 0836	DGU	10914	DGU	2021 0888	DGU	10961
DGU	2021 0838	DGU	10915	DGU	2021 0889	DGU	10962
DGU	2021 0839	DGU	10916	DGU	2021 0890	DGU	10963
DGU	2021 0840	DGU	10917	DGU	2021 0891	DGU	10964
DGU	2021 0841	DGU	10918	DGU	2021 0896	DGU	10965
DGU	2021 0843	DGU	10884	DGU	2021 0900	DGU	10966
DGU	2021 0845	DGU	10885	DGU	2021 0901	DGU	10967
DGU	2021 0846	DGU	10886	DGU	2021 0903	DGU	10968
DGU	2021 0847	DGU	10887	DGU	2021 0904	DGU	10969
DGU	2021 0848	DGU	10888	DGU	2021 0905	DGU	10970
DGU	2021 0849	DGU	10889	DGU	2021 0906	DGU	10983
DGU	2021 0850	DGU	10890	DGU	2021 0908	DGU	10971
DGU	2021 0851	DGU	10891	DGU	2021 0909	DGU	10972
DGU	2021 0852	DGU	10892	DGU	2021 0910	DGU	10973
DGU	2021 0853	DGU	10893	DGU	2021 0912	DGU	10974
DGU	2021 0856	DGU	10894	DGU	2021 0914	DGU	10975
DGU	2021 0860	DGU	10895	DGU	2021 0915	DGU	10976
DGU	2021 0861	DGU	10896	DGU	2021 0916	DGU	10977
DGU	2021 0862	DGU	10897	DGU	2021 0917	DGU	10978
DGU	2021 0863	DGU	10898	DGU	2021 0920	DGU	10979
DGU	2021 0865	DGU	10899	DGU	2021 0921	DGU	10980
DGU	2021 0866	DGU	10900	DGU	2021 1003	DGU	10771
DGU	2021 0867	DGU	10901	DGU	2021 1004	DGU	10772
DGU	2021 0868	DGU	10902	DGU	2021 1042	DGU	10928
DGU	2021 0869	DGU	10903	DGU	2021 1148	DGU	10858
DGU	2021 0870	DGU	10904	DGU	2021 1155	DGU	10859
DGU	2021 0871	DGU	10953	DGU	2021 1156	DGU	10860
DGU	2021 0872	DGU	10905	DGU	2021 1276	DGU	10929
DGU	2021 0874	DGU	10919	DGU	2021 1310	DGU	10930
DGU	2021 0875	DGU	10920	DGU	2021 1334	DGU	10932
DGU	2021 0877	DGU	10906	DGU	2021 1335	DGU	10931

Ушбу бўлимда 282 та ЭХМ учун дастурлар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 282 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 00418

(21) BGU 20210012

(22) 14.04.2021

(71) «Neft va gaz konlari geologiyasi hamda qidiruvi instituti» aksiyadorlik jamiyati

Акционерное общество «Институт геологии и разведки нефтяных и газовых месторождений»

(72) Yusupjonov Ravshanjon Anvarovich, Shamsutdinova Asiya Rafikovna, Xayrullaev Jahongir Toxirovich, Minayev Alim Rafkatovich, Xamidjonov Zohidjon Xolidjon o'g'li, UZ

(54) **Култоқ кўтарилмаси ва Бешкент эгилмасида конденсат ва нефтларнинг физикавий-кимёвий хусусиятлари маълумотлар базаси**

База данных физико-химических свойств конденсатов и нефтей Култакского поднятия и Бешкентского прогиба

(57) Маълумотлар базаси геологик кидирув ва илмий геологик тадқиқотлар олиб боришда фойдаланиш учун мўлжалланган. Култоқ кўтарилмаси ва Бешкент эгилмасида конденсат ва нефтларнинг физикавий-кимёвий хусусиятлари маълумотлар базаси нефть ва газ геологиясида фойдаланиши мумкин. Маълумотлар базасининг тақдим этилган параметрларидан конденсат ва газ олтингургут захираларини оператив ва якуний ҳисоблаш учун фойдаланиш мумкин. Маълумотлар базасининг функционал имкониятлари: маълумотларни киритиш, маълумотларни қайта ишлаш, газ олтингургут захираларини ҳисоблаш, газ қувурига ёки истеъмолчига етказиб беришдан олдин газни водород сулфидидан тозалашни аниқлаш ёки олтингургут қолдиқларидан тозаласдан етказиб бериш, жадвал ва харита тузиш, бурғулаш ишлари, экологик тадбирлар учун шароитларни танлашда амалий фойда-

ланиш. Параметрларни тизимлаштириш маълум бир давр учун мавжуд маълумотларни таҳлилий йиғиш орқали амалга оширилди. Қўлланиш соҳаси: геология, нефть-газ саноати.

ЭХМ тури: IBM PC

Дастур тили: MS Access

Операция тизими: MS Windows XP ва юкори, Android, MacOS

База данных предназначена для использования при проведении геологоразведочных работ и в научных геологических исследованиях. База данных физико-химических свойств конденсатов и нефтей Култакского поднятия и Бешкентского прогиба может быть использована в области нефтегазовой геологии. Представленные параметры базы данных могут быть использованы при оперативном и окончательном подсчете запасов конденсата и газовой серы. Функциональные возможности базы данных: ввод данных, обработка данных, подсчет запасов газовой серы, определение очистки газа от сероводорода перед подачей в газопровод или потребителю, либо подачи без сероочистки, построение графиков и карт, практическое использование при выборе условий проведения буровых работ, экологических мероприятий. Систематизация параметров проведена путем аналитического сбора существующей информации на данный период. Область применения: геология, нефтегазовая промышленность.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: MS Access

Операционная среда: MS Windows XP и выше, Android, MacOS

7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи**Нумерационный указатель заявок на базы данных**

Талабнома рақами Номер заявки		Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	
BGU	2021 0012	BGU	00418

Ушбу бўлимда 1 та маълумотлар базаси тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 1 базе данных.

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 4/2021. Саноат намунасидадан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

Патент рақами SAP 01840, 01841, 01842

Лицензиар – Закиров Санжар Тахирович, UZ

Лицензиат – «INTERNATIONAL PAPER» МҶЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача

SSP 4/2021. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца

Патент № SAP 01840, 01841, 01842

Лицензиар – Закиров Санжар Тахирович, UZ

Лицензиат – ООО «INTERNATIONAL PAPER», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия патента

Товар белгилари Товарные знаки

SMG 107/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 38957, 39165

Лицензиар – «ARTEL ENGINEERING AND MANAGEMENT» МҶЖ, UZ

Лицензиат – «TEXNOPARK» МҶЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2023 й. гача

SMG 107/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 38957, 39165

Лицензиар – ООО «ARTEL ENGINEERING AND MANAGEMENT», UZ

Лицензиат – ООО «TEXNOPARK», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2023 г.

SMG 109/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 33183, 38646, 30552

Лицензиар – «J-UNITED GROUP» МҶЖ, UZ

Лицензиат – «ARTEL ENGINEERING AND MANAGEMENT» МҶЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 109/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 33183, 38646, 30552

Лицензиар – ООО «J-UNITED GROUP», UZ

Лицензиат – ООО «ARTEL ENGINEERING AND MANAGEMENT», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 118/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлак сублицензия

Гувоҳнома рақами MGU 25373

Сублицензиар – Закиров Санжар Тахирович, UZ

Сублицензиат – «ZAK-QOG'OZ» ОК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 118/2021. Неисключительная сублицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 25373

Сублицензиар – Закиров Санжар Тахирович, UZ

Сублицензиат – СП «ZAK-QOG'OZ», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 119/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлак лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 25316, 25959, 25960, 25961, 27010, 35472, 39854, 39856, 39857

Лицензиар – Закиров Санжар Тахирович, UZ

Лицензиат – «INTERNATIONAL PAPER» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 119/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 25316, 25959, 25960, 25961, 27010, 35472, 39854, 39856, 39857

Лицензиар – Закиров Санжар Тахирович, UZ

Лицензиат – ООО «INTERNATIONAL PAPER», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 120/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлак лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 32738, 35388, 36348

Лицензиар – «ROZMETOV Z.M.» МЧЖ, UZ

Лицензиат – «BAYRAM FOOD LTD» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 120/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 32738, 35388, 36348

Лицензиар – ООО «ROZMETOV Z.M.», UZ

Лицензиат – ООО «BAYRAM FOOD LTD», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 121/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлак лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 36346

Лицензиар – «ROZMETOV Z.M.» МЧЖ, UZ

Лицензиат – «BONA MEAT» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 121/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 36346

Лицензиар – ООО «ROZMETOV Z.M.», UZ

Лицензиат – ООО «BONA MEAT», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 122/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлак лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 38777

Лицензиар – Хван Анна Юрьевна, UZ

Лицензиат – «ARC 'N' SRACE» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 122/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 38777

Лицензиар – Хван Анна Юрьевна, UZ

Лицензиат – ООО «ARC 'N' SRACE», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 129/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлак сублицензия

Гувоҳнома рақами MGU 23770, 23740, 24776, 23766, 23430

Лицензиар – Schweppes Holding Limited, IE

Лицензиат – «COCA-COLA ICHIMLIGI UZBEKISTON» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 30.06.2021 й. гача

SMG 129/2021. Неисключительная сублицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 23770, 23740, 24776, 23766, 23430

Лицензиар – Schweppes Holding Limited, IE

Лицензиат – ООО «COCA-COLA ICHIMLIGI UZBEKISTON», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 30.06.2021 г.

SMG 130/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлак лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 29945

Лицензиар – «MIR SKAZOK», МЧЖ, UZ

Лицензиат – «CHOCO SOFT» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддати гача

SMG 130/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 29945

Лицензиар – ООО «MIR SKAZOK», UZ

Лицензиат – ООО «CHOCO SOFT», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 131/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлак лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 7891, 13495, 237, 241, 238, 6766, 13496, 107, 16261, 6184, 20500, 20501, 23610, 6182, 6218, 11899, 16560, 6186, 10328, 16753, 20502, 26100, 29861, 29862, 33210, 31986, 31686, 31604, 30030

Лицензиар – Тзе Кока-Кола Компани, Делевэр штати корпорацияси, US

Лицензиат – «COCA-COLA ICHIMLIGI UZBEKISTON» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 30.06.2021 й. гача

SMG 131/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 7891, 13495, 237, 241, 238, 6766, 13496, 107, 16261, 6184, 20500, 20501, 23610, 6182, 6218, 11899, 16560, 6186, 10328, 16753, 20502, 26100, 29861, 29862, 33210, 31986, 31686, 31604, 30030

Лицензиар – Тзе Кока-Кола Компани, корпорация штата Делевэр, US

Лицензиат – ООО «COCA-COLA ICHIMLIGI UZBEKISTON», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 30.06.2021 г.

SMG 133/2021. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлак лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 28593

Лицензиар – «WORLD BRAND», МЧЖ, UZ

Лицензиат – «ALL FOR FAMILY», МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддати гача

SMG 133/2021. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 28593

Лицензиар – ООО «WORLD BRAND», UZ

Лицензиат – ООО «ALL FOR FAMILY», 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 110/2021. Лицензия шартномасига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш
Шартнома рақами SMG 192/2020
Лицензиар – «National Investments» МЧЖ ҚҚ, UZ
Лицензиат – «Purefeel» МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача

SMG 110/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор
Номер договора № SMG 192/2020
Лицензиар – СП ООО «National Investments», UZ
Лицензиат – ООО «Purefeel», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 111/2021. Лицензия шартномасига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш
Шартнома рақами SMG 219/2020
Лицензиар – «National Investments» МЧЖ ҚҚ, UZ
Лицензиат – «Purefeel» МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача

SMG 111/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор
Номер договора № SMG 219/2020
Лицензиар – СП ООО «National Investments», UZ
Лицензиат – ООО «Purefeel», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 112/2021. Лицензия шартномасига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш
Шартнома рақами SMG 192/2020
Лицензиар – «National Investments» МЧЖ ХК, UZ
Лицензиат – «Purefeel» МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача

SMG 112/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор
Номер договора № SMG 192/2020
Лицензиар – ИП ООО «National Investments», UZ
Лицензиат – ООО «Purefeel», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 113/2021. Лицензия шартномасига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш
Шартнома рақами SMG 219/2020
Лицензиар – «National Investments» МЧЖ ХК, UZ
Лицензиат – «Purefeel» МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача

SMG 113/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор
Номер договора № SMG 219/2020
Лицензиар – ИП ООО «National Investments», UZ
Лицензиат – ООО «Purefeel», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 114/2021. Лицензия шартномасига ўзгариш ва қўшимчалар киритиш.
Шартнома рақами SMG 192/2020
Лицензиар – «SKY HILL» МЧЖ ХК, UZ
Лицензиат – «Purefeel» МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача

SMG 114/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор.
Номер договора № SMG 192/2020
Лицензиар – ИП ООО «SKY HILL», UZ
Лицензиат – ООО «Purefeel», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 115/2021. Лицензия шартномасига ўзгариш ва қўшимчалар киритиш.
Шартнома рақами SMG 219/2020
Лицензиар – «SKY HILL» МЧЖ ХК, UZ
Лицензиат – «Purefeel» МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача

SMG 115/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор.
Номер договора № SMG 219/2020
Лицензиар – ИП ООО «SKY HILL», UZ
Лицензиат – ООО «Purefeel», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 126/2021. Лицензия шартномасига ўзгариш ва қўшимчалар киритиш.
Шартнома рақами SMG 2/2018
Лицензиар – «Пивоваренная компания «Балтика» МЧЖ, RU
Лицензиат – «Inter Food Plus» МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача

SMG 126/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор.
Номер договора № SMG 2/2018
Лицензиар – ООО «Пивоваренная компания «Балтика», RU
Лицензиат – ООО «Inter Food Plus», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 127/2021. Лицензия шартномасига ўзгариш ва қўшимчалар киритиш
Шартнома рақами SMG 2/2018
Лицензиар – МЧЖ «Пивоваренная компания «Балтика», RU
Лицензиат «Inter Food Plus» МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача

SMG 127/2021. Внесение изменение и дополнение в лицензионный договор
Номер договора № SMG 2/2018
Лицензиар – ООО «Пивоваренная компания «Балтика», RU
Лицензиат – ООО «Inter Food Plus», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

10.2 Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари

Договоры о передаче прав

PC4A/4W

**Ихтиро
Изобретение**

SIP 2/2021. Ихтирога доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Патент рақами IAP 06038

Берувчи томон – ККСГ АГ., СН

Олувчи томон – Спрингтайд Венчурс с.р.о., CZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача

SIP 2/2021. Передача прав на изобретение

Патент № IAP 06038

Передающая сторона – ККСГ АГ., СН

Получающая сторона – Спрингтайд Венчурс с.р.о., CZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия патента

**Товар белгилари
Товарные знаки**

SMG 105/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳнома рақами MGU 33621, 33622

Берувчи томон – Селджен Интернешнл II Сарл, US

Олувчи томон – Ресептос ЭлЭлСи, US

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 105/2021. Передача прав на товарный знак

Свидетельство № MGU 33621, 33622

Передающая сторона – Селджен Интернешнл II Сарл, US

Получающая сторона – Ресептос ЭлЭлСи, US

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 106/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳнома рақами MGU 38952

Берувчи томон – Касимов Уктамжон Хатамович, UZ

Олувчи томон – «CAPELLA U.K.» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 106/2021. Передача прав на товарный знак

Свидетельство № MGU 38952

Передающая сторона – Касимов Уктамжон Хатамович, UZ

Получающая сторона – ООО «CAPELLA U.K.», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 108/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш
Гувоҳнома рақами MGU 19094
Берувчи томон – «FORUS CAPITAL INVEST» МЧЖ, UZ
Олувчи томон – «YUKSALISH GIPSO INVEST» МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 108/2021. Передача прав на товарный знак
Свидетельство № MGU 19094
Передающая сторона – ООО «FORUS CAPITAL INVEST», UZ
Получающая сторона – ООО «YUKSALISH GIPSO INVEST», UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 116/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш
Гувоҳнома рақами MGU 2874
Берувчи томон Ром энд Хаас Компани, Делавэр штати корпорацияси, US
Олувчи томон – ДиДиПи Спешелти Электроник Материалс ЮЭс 8 ЛЛК, US
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 116/2021. Передача прав на товарный знак.
Свидетельство № MGU 2874
Передающая сторона – Ром энд Хаас Компани, корпорация штата Делавэр, US
Получающая сторона – ДиДиПи Спешелти Электроник Материалс ЮЭс 8 ЛЛК, US
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 117/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш
Гувоҳнома рақами MGU 2874
Берувчи томон – ДиДиПи Спешелти Электроник Материалс ЮЭс 8 ЛЛК, US
Олувчи томон – Нутришн энд Байосайенс США 2, ЛЛК, US
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 117/2021. Передача прав на товарный знак
Свидетельство № MGU 2874
Передающая сторона – ДиДиПи Спешелти Электроник Материалс ЮЭс 8 ЛЛК, US
Получающая сторона – Нутришн энд Байосайенс США 2, ЛЛК, US
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 123/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш
Гувоҳнома рақами MGU 39352
Берувчи томон – «LEGION CO» ХК, UZ
Олувчи томон – Лабза Наталия Юрьевна, UA
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 123/2021. Передача прав на товарный знак
Свидетельство № MGU 39352
Передающая сторона – ЧП «LEGION CO», UZ
Получающая сторона – Лабза Наталия Юрьевна, UA
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 124/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳнома рақами MGU 35563

Берувчи томон – Tillaxo'jayev Xayrulla Xikmatullayevich, UZ

Олувчи томон – «Food City Tashkent» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 124/2021. Передача прав на товарный знак

Свидетельство № MGU 35563

Передающая сторона – Tillaxo'jayev Xayrulla Xikmatullayevich, UZ

Получающая сторона - ООО «Food City Tashkent», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 125/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳнома рақами MGU 31500, 31501

Берувчи томон – ЯКОБС ДАУ ЕГБЕРТС ЭйчЭлДи ЭсДжиПи ЭсДжи ПиТиИ. ЛТД., SG

Олувчи томон – ЯКОБС ДАУ ЕГБЕРТС АрТиЭл ЭсСиСи ЭсДжи ПиТиИ. ЛТД., SG

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 125/2021. Передача прав на товарный знак

Свидетельство № MGU 31500, 31501

Передающая сторона – ЯКОБС ДАУ ЕГБЕРТС ЭйчЭлДи ЭсДжиПи ЭсДжи ПиТиИ. ЛТД., SG

Получающая сторона – ЯКОБС ДАУ ЕГБЕРТС АрТиЭл ЭсСиСи ЭсДжи ПиТиИ. ЛТД., SG

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 128/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳнома рақами MGU 16476

Берувчи томон – «LEGION CO» ХК, UZ

Олувчи томон – «SFERA IMPORT SOLUTIONS» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 128/2021. Передача прав на товарный знак

Свидетельство № MGU 16476

Передающая сторона – ЧП «LEGION CO», UZ

Получающая сторона – ООО «SFERA IMPORT SOLUTIONS», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

SMG 132/2021. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳнома рақами MGU 39354

Берувчи томон – «GLOBAL TEAM INNOVATION» МЧЖ, UZ

Олувчи томон – «КОМПРЕССОР МОНТАЖ СТРОЙ» МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ни амал қилиш муддатигача

SMG 132/2021. Передача прав на товарный знак

Свидетельство № MGU 39354

Передающая сторона – ООО «GLOBAL TEAM INNOVATION», UZ

Получающая сторона – ООО «КОМПРЕССОР МОНТАЖ СТРОЙ», UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства

Ушбу бўлимда саноат намуналари бўйича 1 та, товар белгилари бўйича 11 та лицензия шартномалари, товар белгиси бўйича лицензия шартномларига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш тўғрисидаги 8 та, ихтиро бўйича 1 та товар белгилари бўйича ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги 10 та шартнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по промышленным образцам – 1, по товарным знакам – 11, внесение изменений и дополнений в зарегистрированный лицензионный договор по товарным знакам – 8; о договорах передачи прав по изобретениям – 1, по товарным знакам – 10.

ХII. ХАБАРЛАР**ИЗВЕЩЕНИЯ****ND4K**

Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш

Восстановления срока действия патента Республики Узбекистан на полезную модель

(11) патент рақами	(18) патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
FAP 01057	10.06.2022

ND4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш

Продления срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак

(11) Гувоҳнома рақами	(18) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана	(11) Гувоҳнома рақами	(18) 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
276	11.04.2031	MGU 11799	20.08.2031
310	19.03.2031	MGU 11820	20.08.2031
311	19.03.2031	MGU 21345	18.11.2030
1597	09.04.2031	MGU 21702	27.12.2030
2309	19.03.2031	MGU 21988	08.04.2031
3690	12.09.2031	MGU 21989	08.04.2031
MGU 11371	08.08.2031	MGU 21990	08.04.2031
MGU 11438	16.02.2031	MGU 21991	08.04.2031
MGU 11537	27.04.2031	MGU 21992	08.04.2031
MGU 11615	20.11.2030	MGU 21993	08.04.2031
MGU 11651	20.08.2031	MGU 21998	13.04.2031
MGU 11692	08.06.2031	MGU 22000	13.04.2031
MGU 11697	08.06.2031	MGU 22001	13.04.2031
MGU 11712	16.07.2031	MGU 22002	13.04.2031
MGU 11713	16.07.2031	MGU 22028	15.09.2030
MGU 11792	08.06.2031	MGU 22094	13.04.2031

1	2	1	2
MGU 22154	22.04.2031	MGU 22404	21.04.2031
MGU 22188	30.03.2031	MGU 22558	11.03.2031
MGU 22169	26.04.2031	MGU 22559	14.04.2031
MGU 22189	30.03.2031	MGU 22621	10.06.2031
MGU 22190	30.03.2031	MGU 22647	21.07.2031
MGU 22191	30.03.2031	MGU 22671	30.05.2031
MGU 22192	30.03.2031	MGU 24687	22.07.2031
MGU 22193	30.03.2031	MGU 22709	21.07.2031
MGU 22194	30.03.2031	MGU 22732	28.06.2031
MGU 22195	30.03.2031	MGU 22813	26.08.2031
MGU 22196	30.03.2031	MGU 22814	26.08.2031
MGU 22197	30.03.2031	MGU 22849	16.11.2031
MGU 22198	30.03.2031	MGU 22868	05.04.2031
MGU 22199	31.03.2031	MGU 22950	02.09.2031
MGU 22200	30.03.2031	MGU 23163	21.07.2031
MGU 22206	15.06.2031	MGU 26154	25.11.2031
MGU 22207	15.06.2031	MGU 26153	25.11.2031
MGU 22296	08.04.2031	MGU 23277	13.12.2031
MGU 22348	19.04.2031	MGU 23192	08.09.2031
MGU 22392	27.05.2031	MGU 23165	21.07.2031
MGU 22398	17.05.2031	MGU 23276	13.12.2031

PD4A

Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патент эгасининг номини ўзгартириш

Изменение наименования владельца патента Республики Узбекистан на изобретение

(111) Патент рақами	(732) Патент эгасининг ўзгартирилган номи
Номер патента	Измененное наименование владельца патента
IAP 05020	Рахматхўжаева Азиза Рустам қизи, UZ

PD4W**Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома
эгасининг номини ўзгартириш****Изменения наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан
на товарный знак**

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(732) Гувоҳнома эгасининг ўзгартирилган номи Измененное наименование владельца свидетельства
1	2
350, 1455, 2689, 2690, 2691, MGU 30591	Эбботт ГмбХ, DE
4902	1. СУПЕР ГРУП ПИТИИ.ЛТД., SG 2. ЯКОБС ДАУ ЕГБЕРТС ЭЙЧЭЛДИ ЭСДЖИПИ ЭСДЖИ ПИТИИ. ЛТД., SG
MGU 15427, MGU 15430, MGU 15431	«СОЛЯРИС» mas`uliyati cheklangan jamiyati, RU Общество с ограниченной ответственностью «СОЛЯРИС», RU
MGU 20954	«CHROMOS PRODUCTION» xususiy korxonasi, UZ Частное предприятие «CHROMOS PRODUCTION», UZ
MGU 22468	«ОТИСИФАРМ» акциядорлик жамияти, RU Акционерное общество «ОТИСИФАРМ», RU
MGU 22671	«ECLAIR COSMETIC» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью «ECLAIR COSMETIC», UZ
MGU 39222	«GLOBAL TRADE CO-OPERATION» mas`uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью «GLOBAL TRADE CO-OPERATION», UZ
MGU 39259, MGU 39305	«Русский продукт» акциядорлик жамияти, RU Акционерное общество «Русский продукт», RU

**Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳноманинг
товарлар ва хизматлар рўйхатига ўзгартириш киритиш**

**Внесение изменений в перечень товаров и услуг
в свидетельствах Республики Узбекистан на товарные знаки**

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(510) Товарлар ва/ёки хизматлар синфлари Классы товаров и/или услуг
1	2

MGU 37646, MGU 37891

9 синфдаги товарлар рўйхати қуйидаги қўринишда қисқартирилди:

Овозни ёзиб олиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура-лар; кувватни бошқарувчи улаб-узгичлар; клавиатура ростлагичлари; товуш микшерлари; мусикий асбобларда ўзига хос товуш эффектини олиш учун электр ва электрон қурилмалар; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; магнитли ахборот ташувчилар, овоз ёзиш дисклари; колонкалар; радиокарнайлар; радиокарнай алоқаси тизимлари; компьютерлар учун интерфейслар; товушли интерфейслар; овоз ёзиш ва қайта тиклаш учун қурилмалар; микрофонларнинг микшер пульталари; овозли микшерлар; микшерли кучайтириш (аудио) қурилмалари (панеллари); ички ўрнатилган овоз ёзиш карталари бўлган овоз микшерлари; компьютерлар учун клавиатуралар; кулоқчинлар; мусиқ кулоқчинлари; микрофонлар; приёмниклар (аудио-видео); аудио узатгичлар; радио узатгичлар; овоз кучайтиргичлари; радиоприёмниклар; радио тюнерлар; эквалайзерлар; овоз ёзиш қурилмалари; электр кабеллар; электр токи манбалари; мусиқа ёзиш учун дастурий таъминот; мусикий эффектлар учун электр ва электрон ускуналар; радиокарнайларни назорат қилиб туриш учун дастурий таъминот; гитара эффект-процессорлари; аудио эффектларни назорат қилиш ва муайян бир товушларни қайта тиклаш учун дастурий таъминот; проигривателлар; проигриватель учун игналар, проигривателда айланиш сонини ҳисоблагичлар; ўхшаш рақамли ўзгартиргичлар; овоз ёзиш учун магнитли тасмалар, шунингдек рақамли ўзгартиргичларда фойдаланиладиган; рақамли ўзгартиргичларда фойдаланиш учун видеоплёнкалар; тасвир сканерлари ва солиштириб ўқиш қурилмалари (ахборотга ишлов бериш ускунаси); мультимедия проекторлари ва кинематография проекторлари; сканерлар (ахборотга ишлов бериш ускунаси); овозли интерфейслар; караоке-машиналар; периферик электрон аудио қурилмалар ва интерфейслар; рақамли овоз ёзиш учун қурилмалар; овоз ёзиш қурилмалари; мусикалар ва товушларни яратиш ва таҳрирлаш учун дастурий таъминот; ёруғликни бошқариш мақсадида ёритиш мосламаларига улаш учун интерфейслар; ёруғлик ва ёруғлик эффектини бошқариш, синхронлаштириш ва таҳрирлаш учун дастурий таъминот; овозни кучайтириш учун кувват конверторлари; аудио қурилмаларнинг овоз сифатини бошқариш ва яхшилаш учун дастурий таъминот; мусиқа ва товушларни яратиш ва таҳрирлаш учун дастурий таъминот; овоз эквалайзерлари ва кроссоверлари; юқорида келтирилган барча товарлар фақат овоз ёзиш студияларида, спектаклларда,

кўшиқлар ёзишда, мусиқа ишлаб чиқаришда, тахрирлашда ва амалиётда ёки шунга ўхшаш мусиқий аранжировкаларда фойдаланиш учун мўлжалланган.

Сократить перечень товаров 9 класса путем внесения ограничивающей формулировки и указать следующим образом:

Аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука; контроллеры силовые; регуляторы клавиатуры; микшеры звуковые; устройства электрические и электронные для получения особых звуковых эффектов в музыкальных инструментах; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; магнитные носители информации, диски звукозаписи; колонки; громкоговорители; системы громкоговорящей связи; интерфейсы для компьютеров; звуковые интерфейсы; устройства для записи и воспроизведения звука; микшерные пульта микрофонные; микшеры звуковые; устройства (панели) микшерно-усилительные [аудио]; микшеры звуковые со встроенными звуковыми записывающими картами; клавиатуры для компьютеров; наушники; наушники музыкальные; микрофоны; приемники [аудио-видео]; аудио передатчики; радиопередатчики; усилители звука; радио-приемники; радио тюнеры; эквалайзеры; устройства звукозаписывающие; кабели электрические; источники питания электрические; программное обеспечение для написания музыки; оборудование для музыкальных эффектов электрические и электронные; программное обеспечение для контролирования громкоговорителей; эффект-процессоры гитарные; программное обеспечение для контролирования аудио эффектов и воспроизведения определенных звуков; проигрыватели; иглы для проигрывателей, регуляторы числа оборотов проигрывателей; преобразователи аналого-цифровые; ленты магнитные для звукозаписи, в том числе используемые на цифровых преобразователях; видеопленки для использования на цифровых преобразователях; сканеры изображений и устройства для считывания [оборудование для обработки данных]; проекторы мультимедийные и проекторы кинематографические; сканеры [оборудование для обработки данных]; звуковые интерфейсы; караоке-машины; электронные аудио устройства периферийные и интерфейсы; устройства для цифровой звукозаписи; звукозаписывающие устройства; программное обеспечение для создания и редактирования музыки и звуков; интерфейсы для подключения аппаратуры к осветительным приборам в целях управления освещением; программное обеспечение для контролирования, синхронизации и редактирования освещения и световых эффектов; силовые преобразователи для усиления звука; программное обеспечение для контроля и повышения качества звука аудио устройств; программное обеспечение для создания и редактирования музыки и звуков; звуковые эквалайзеры и кроссоверы; все вышеперечисленные товары для использования исключительно в звукозаписывающих студиях, для выступлений, при написании песен, производстве музыки, в процессе редактирования и практики или в подобных музыкальных оформлениях.

Расмий ахбортономанинг 2021 йил 5-сонида 47 та ихтироларга талабномалар, 17 та ихтиролар, 18 та фойдали моделлар, 12 та саноат намуналари, 535 та товар белгилари, 282 та ЭХМ, 1 та маълумотлар базаси ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди. Лицензия бўлимда саноат намуналари бўйича 1 та, товар белгилари бўйича 11 та лицензия шартномалари, товар белгиси бўйича лицензия шартномларига ўзгартириш ва қўшимчалар киритиш тўғрисидаги 8 та ҳамда ихтиро бўйича 1 та, товар белгилари бўйича 10 та ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене № 5, 2021 г. опубликованы сведения о 47 заявках на изобретения, 17 изобретениях, 18 полезных моделях, 12 промышленных образцах, 535 товарных знаках, 282 программах для ЭВМ, об 1 базе данных. В лицензионном разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по промышленным образцам -1, по товарным знакам – 11, внесение изменений и дополнений в зарегистрированный лицензионный договор по товарным знакам – 8; о договорах передачи прав по изобретениям -1, по товарным знакам –10.

**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

Р.В. Кабулова

Оригинал-макет ва чоп этиш учун масъул

М.С. Мансуров

Босишга 31.05.2021 й. рухсат этилди.

Қоғоз бичими 60x84 1/8. Адади 3.

Офсет қоғози. Шартли ҳисоб нашриёт табоғи 100,1 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

Р.В. Кабулова

Ответственный за оригинал-макет и за выпуск

М.С. Мансуров

Подписано в печать 31.05.2021 г.

Формат бумаги 60x84 1/8. Тираж 3.

Бумага офсетная. Уч.-изд. л. 100,1

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.