



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 **2016 йил 30 июндан** чоп этилган деб ҳисобланади

(45) Ушбу ахборотномага киритилган саноат намуналарига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2016 йил 30 июндан** чоп этилган деб ҳисобланади

(450) Ушбу ахборотномага киритилган товар белгиларига гувоҳномалар тўғрисидаги маълумотлар **2016 йил 30 июндан** чоп этилган деб ҳисобланади

(46) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга, фойдали моделларга, селекция ютуқларига, ЭХМ учун дастурларга, маълумотлар базаларига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2016 йил 30 июндан** чоп этилган деб ҳисобланади

Тошкент
2016 йил

6(182)

Агентство по интеллектуальной
собственности Республики Узбекистан



ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Издается с 1993 года

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

(43) Сведения о заявках на изобретения и селекционные достижения, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 июня 2016 года**

(45) Сведения об охраняемых документах на промышленные образцы, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 июня 2016 года**

(450) Сведения о свидетельствах на товарные знаки, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 июня 2016 года**

(46) Сведения об охраняемых документах на изобретения, полезные модели, селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **30 июня 2016 года**

Ташкент
2016 год

6(182)

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.....	16
	C. Кимё ва металлургия.....	18
	E. Қурилиш; қончилик иши.....	34
	F. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	35
	G. Физика.....	38
	H. Электр.....	38
	1.5. BZ1A Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	
	1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи.....	42
	Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	1.2. FG4A Ихтироларга патентлар	
	A. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	44
	B. Турли технологик жараёнлар.....	48
	C. Кимё ва металлургия.....	51
	D. Тўқимачилик ва қоғоз.....	52
	G. Физика.....	52
	1.5. FG4A 1.2-бўлим учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	55
	1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	56
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.....	58
	D. Тўқимачилик ва қоғоз.....	64
	E. Қурилиш; қончилик иши.....	65
	F. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	67
	G. Физика.....	67
	2.2.FG4K Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	69
	Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	70
III	САНОАТ НАМУНАЛАРИ	
	Саноат намуналарига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.80 стандарти)	
	Саноат намуналари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган саноат намуналари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	72
	3.1. FG4L Саноат намуналарига патентлар.....	73
	3.2. FG4L Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	82
IV	ТОВАР БЕЛГИЛАРИ	
	Товар белгиларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти).....	83
	4.1. FG4W Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	84
	4.1. FG4W Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	217
VI	ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР	
	ЭҲМ учун дастурлар ва маълумотлар базаларига оид библиография маълумотларини айнанлаштириш учун кодлар.....	223
	6.1. ЭҲМ учун дастурлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ЭҲМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	224
	6.2. ЭҲМ дастурларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	255
IX	СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ	
	Селекция ютуқларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун кодлар.....	256
	9.3. AA1E Ўсимликлар навлари ва ҳайвонлар зотларининг Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган селекция ютуқлари тўғрисида маълумотларни нашр қилиш.....	257
	9.4. AA1E Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	260
X	ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР	
	10.1.QB4W Лицензия шартномалари.....	261
	10.2. PC4W Ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисида шартномалар.....	263
XI	РАСМИЙ АХБОРОТЛАР	268
XII	ХАБАРЛАР	
	MB4W Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини Олий ҳўжалик суднинг қарорига биноан тиклаш.....	269
	ND4A Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш.....	269
	ND4A Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патент эгасининг манзилини ўзгартириш.....	269
	ND4K Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш.....	269
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш.....	270
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш.....	271
	TE4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилини ўзгартириш.....	272
	TG4W ЎзР нинг товар белгисига берилган гувоҳномаларидаги товарлар ва хизматлар рўйхатига ўзгартириш киритиш.....	272
	Товар белгисига гувоҳнома дубликатини бериш.....	273
XIV	РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ	274

СОДЕРЖАНИЕ

I	ИЗОБРЕТЕНИЯ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к изобретениям и полезным моделям (Стандарт ВОИС ST.9).....	5
	Публикация сведений о принятых заявках на изобретения	
	1.1. VZ1A Заявки на изобретения	
	A. Удовлетворение жизненных потребностей человека	6
	B. Различные технологические процессы	16
	C. Химия и металлургия	18
	E. Строительство; горное дело	34
	F. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	35
	G. Физика.....	38
	H. Электричество.....	38
	1.5. VZ1A Систематический указатель заявок на изобретения	
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1.....	42
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	1.2. FG4A Патенты на изобретения.	
	A. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	44
	B. Различные технологические процессы	48
	C. Химия и металлургия	51
	D. Текстиль и бумага	52
	G. Физика.....	52
	1.5. FG4A Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2.....	55
	Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.....	56
II	ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
	Публикация сведений о полезных моделях, зарегистрированных в Государственном реестре полезных моделей	
	2.1.FG4K Патенты на полезные модели	
	A. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	58
	D. Текстиль и бумага	64
	E. Строительство; горное дело	65
	F. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	67
	G. Физика.....	67
	2.2.FG4K Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели.....	69
	Именной указатель авторов полезных моделей.....	70
III	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к промышленным образцам (Стандарт ВОИС ST. 80)	
	Публикация сведений о промышленных образцах, зарегистрированных в Государственном реестре промышленных образцов..	72
	3.1. FG4L Патенты на промышленные образцы.....	73
	3.2. FG4L Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы.....	82
IV	ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60).....	83
	4.1. FG4W Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков.....	84
	4.1. FG4W Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки.....	217
VI	ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к программам для ЭВМ и базам данных.....	223
	6.1. Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ.....	224
	6.2. Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ.....	255
IX	СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к селекционным достижениям.....	256
	9.3. AA1E Публикация сведений о селекционных достижениях, зарегистрированных в Государственном реестре сортов растений и пород животных.....	257
	9.4. AA1E Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения.....	260
X	ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
	10.1.QB4W Лицензионные договоры.....	261
	10.2. PC4W Договоры о передаче прав.....	263
XI	ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ	268
XII	ИЗВЕЩЕНИЯ	
	MB4W О восстановлении действия свидетельства на товарный знак по решения Высшего хозяйственного суда.	269
	ND4A Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на изобретении	269
	ND4A Изменение адреса владельца патента Республики Узбекистан на изобретении.	269
	ND4K Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на полезный модел	269
	ND4W Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак	270
	ND4W Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	271
	TE4W Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	272
	TG4W Внесение изменений в перечень товаров и услуг в свидетельствах РУз на товарные знаки.....	272
	Выдача дубликата свидетельства на товарный знак.....	273
XIV	ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ	274

**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 2014 0538

(22) 30.05.2013

(51) 8 A 01 C 7/04

(31)(32)(33) 1255026, 31.05.2012, FR

(71) КУН С.А., FR

(72) ОДИГИ, Жан-Шарль, ЭБЕРХАРТ, Жюльен, FR

(85) 16.12.2014

(86) 30.05.2013, PCT/FR2013/051210

(87) 05.12.2013, WO 2013/178948

(54) **Очиқ ариқчаларга эга бўлган қаторлаб
якка экувчи сеялка учун тақсимлаш короб-
каси, ва ушбу коробкадан фойдаланилган
қаторлаб экувчи сеялка**

**Распределительная коробка для односемен-
ной рядовой сеялки, имеющая открытые кан-
навки, и рядовая сеялка, использующая та-
кую коробку**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кишлок хўжалиги, айнан, кишлок хўжалик машиналарини ишлаб чиқариш соҳаси. **Вазифаси:** уруғни биттадан экадиган сеялка учун уруғларнинг шаклидан қатъий назар самарали равишда ажратиш ва бир текисда тақсимлаш имкониятини таъминлайдиган тақсимлаш коробкасини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** уруғни биттадан экадиган сеялка учун бир текис тарқатилган ва

кўрсатилган (4) дискнинг четиди очиқ бўлган (5) радиал ариқчалар билан таъминланган (4) дискка эга бўлган (1) тақсимлаш коробкаси таклиф этилган, унда (4) диск (4a) горизонтал ўқда айланиш имкониятига эга холда ўрнатилган ва (6) уруғ резервуарини (7) сўриш қурилмасидан шундан ажратиб турадики, уруғлар (6) реервуардан манфий босим натижасида ҳосил бўладиган ҳаво оқими ёрдамида (4) диск билан камраб олинадиган ва (8) чиқариш тешигидан чиқариб ташлангунга қадар бурчак остидаги ҳаракатининг камида бир қисми давомида ушлаб турилади. Кўрсатилган тақсимлаш коробкаси ҳар бир (5) ариқча ўлчами тақсимлаш керак бўлган уруғларнинг ўлчамларидан кичик бўлган (10) сўриш тешигига эга, (10) сўриш тешиги кенглиги ушбу тешик диаметридан кичик (11) каналда жойлашган бўлиб, бу канал (4) дискнинг чеккасига очиқ. Мазкур ихтирода шунингдек, ушбу ихтирога мувофиқ, камида битта тақсимлаш коробкасига эга бўлган уруғни биттадан экадиган сеялка таклиф қилинган.

Использование: сельское хозяйство, а именно область производства сельскохозяйственных машин. **Задача:** разработка распределительной коробки для односеменной сеялки, которая обеспечивает возможность эффективного отбора и равномерного распределения семян независимо от их формы. **Сущность изобретения:** предложена распределительная коробка (1) для односеменной сеялки, имеющая диск (4), снабженный радиальными канавками (5), равномерно разнесенными и открытыми на периферии указанного диска (4), при этом диск (4) установлен с возможностью вращения на горизонтальной оси (4a) и отделяет семенной резервуар

(6) от всасывающего устройства (7) таким образом, что семена захватываются диском (4) из резервуара (6) при помощи воздушного потока вследствие отрицательного давления и удерживаются в течение, по меньшей мере, части их углового перемещения до тех пор, пока они не будут выброшены из выпускного отверстия (8). Указанная коробка отличается тем, что каждая канавка (5) имеет всасывающее отверстие (10), размер которого меньше, чем размеры семян, подлежащих распределению, при этом это всасывающее отверстие (10) расположено на канале (11), ширина которого меньше, чем диаметр всасывающего отверстия (10), а этот канал открыт вплоть до периферии диска (4). Настоящее изобретение также предлагает односемянную сеялку, по меньшей мере, с одной распределительной коробкой в соответствии с настоящим изобретением.

(13) В**(21)** IAP 2014 0557**(22)** 28.05.2013**(51)** 8 A 01 N 25/26, A 01 N 25/14, A 01 N 43/40, A 01 N 43/707, A 01 N 25/32, A 61 P 13/00**(31)(32)(33)** 653/KOL/2012, 11.06.2012, IN**(71)** ЮПЛ ЛИМИТЕД, IN**(72)** ШРОФФ, Джайдев, Раджникант, ШРОФФ, Викрам, Раджникант, ШИРСАТ, Раджан, Рамакант, КУМАР, Аджит, IN**(85)** 25.12.2014**(86)** 28.05.2013, PCT/IB2013/054401**(87)** 19.12.2013, WO 2013/186652**(54)** Гербицидлы композиция ва уни олиш усули**Гербицидная композиция и способ ее получения**

(57) Фойдаланиш соҳаси: кишлок хўжалиги, хусусан, гербицид композициялар, эрувчанлиги паст агрохимикатларнинг барқарор таркибларини, айнан, эрувчанлиги паст агрохимикатларнинг гранулаланган таркибларини олиш усуллари. **Вазифаси:** эрувчанлиги паст агрохимикатларнинг аъло даражада дисперсияланиш, суспензияланиш ва физикавий барқарорликни намоён қиладиган куруқ сочилувчан таркибини ва уни олиш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** камида битта эрувчанлиги паст агрохимикатнинг зарраларини ўз ичига олган гранулаланган таркибда эрувчанлиги паст агрохимикатнинг кўрсатилган зарралари камида алкил- ёки арилалкоксилат, (b) мойли спиртнинг алкоксилатлари, (c) мойли кислоталарнинг алкоксилатлари, (d) алкилларнинг, ёки этиленоксидларнинг, ёки пропиленоксидлар-

нинг блок-сополимерлари, (e) полиарил-ўрин алмашинган алифатик ёки ароматик алкоксилат, (f) алкоксилиланган полиарил- ўрин алмашинган фенол ва уларнинг ҳосилалари ва/ёки уларнинг аралашмалари, ва уларни ўз ичига олган композиция ва компоненталар тўпламини ўз ичига олган гуруҳдан танлаб олинган бирикманнинг мураккаб эфири билан қисман қопланган сирт қопламага эга. Эрувчанлиги паст агрохимикатни ўз ичига олган гранулаланган таркибларини олиш усули паст эрувчан агрохимикатнинг агрохимик жихатдан самарали миқдорини эритишни ва эритилган агрохимикатни абсорбентга сорбциялаб кўрсатилган эрувчанлиги паст агрохимикатнинг зарраларини олишни; ва эрувчанлиги паст агрохимикатнинг кўрсатилган зарралари сиртини бирикманнинг мураккаб эфири билан камида қисман қоплашни ўз ичига олади.

Использование: сельское хозяйство, в частности, гербицидные композиции, способы получения стабильных составов низкоплавких агрохимикатов, а именно гранулированных составов низкоплавких агрохимикатов. **Задача:** разработка сухого сыпучего состава низкоплавких агрохимикатов, который демонстрирует отличную диспергируемость, суспендируемость и физическую стабильность, и способа его получения. **Сущность изобретения:** заявлен гранулированный состав, содержащий частицы, по меньшей мере, одного низкоплавкого агрохимиката, при этом указанные частицы низкоплавкого агрохимиката имеют, по меньшей мере, частичное поверхностное покрытие сложным эфиром соединения, выбранного из группы, включающей (a) алкил- или арилалкоксилат, (b) алкоксилаты жирного спирта, (c) алкоксилаты жирных кислот, (d) блок-сополимеры алкилов, или этиленоксидов, или пропиленоксидов, (e) полиарил-замещенный алифатический или ароматический алкоксилат, (f) алкоксилированный полиарил-замещенный фенол и их производное и/или их смеси, и содержащая их композиция и набор компонентов. Способ получения гранулированного состава, содержащего низкоплавкий агрохимикат, включает плавление агрохимически эффективного количества низкоплавкого агрохимиката и сорбирование расплавленного агрохимиката на абсорбент с получением частиц указанного низкоплавкого агрохимиката; и, по меньшей мере, частичное поверхностное покрытие указанных частиц низкоплавкого агрохимиката сложным эфиром соединения.

A 61

(13) B

(21) IAP 2014 0551

(22) 24.12.2014

(51) 8 A 61 B 17/00, A 61 B 6/00

(71)(72) Акилов Фархад Атауллаевич, Мухтаров Шухрат Турсунович, Насиров Фуркат Рауфович, Мирхамидов Джалал Халилович, UZ

(54) Кўп йўналишли перкутан нефролитотрипсия усули

Способ многодоступной перкутанной нефролитотрипсии

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, айнан, урология жарроҳлиги, хусусан, буйракда маржонсимон ва кўп микдордаги тошлар бўлган уrolитиаз билан касалланган беморларни даволаш. *Вазифаси:* бир вақтнинг ўзида тошларни тўлиқ олиб ташлашга имкон берадиган усулни яратиш ва шунингдек, операциядан кейинги инфекция асоратлар такрорланишини камайтириш. *Ихтиро моҳияти:* тошларни эндоскопик йўл билан визуал аниқлаш уларни олиб ташлашни ўз ичига олган кўп йўналишли перкутан нефролитотрипсия усулининг янгилиги шундаки, жароҳат канали Alken телескопик бужлари ёрдамида ўтказувчи бўйича 24-26 Ch тубусгача кенгайтирилади, осон олинадиган тошлар олиб ташланади, алоҳида жомларда жойлашган олиб бўлмайдиган тошларни "Chiba" уч босқичли игна 20G ва 18G косачалар билан пункциялаш йўли билан буйракка кўчирилади, кейин уларни рентгенотелескопия назорати остида уч босқичли игна бўйича стерил суюқликни «боллюсли» киритиш билан буйрак жоми томонга итарилади, сўнг нефроскоп тубуси орқали олиб ташланади.

Использование: медицина, а именно хирургическая урология, в частности, лечение больных уrolитиазом с коралловидными и множественными камнями почек. *Задача:* создание способа, позволяющего одномоментное полное удаление камней, а также снижение частоты послеоперационных инфекционных осложнений. *Сущность изобретения:* новым в способе многодоступной перкутанной нефролитотрипсии, включающем эндоскопическое визуальное обнаружение камней и их удаление, является то, что раневой канал дилатируют при помощи телескопических бужей Alken по проводнику до тубуса 24-26 Ch, затем доступные камни удаляют, а недоступные камни, расположенные в отдельных чашечках, перемещают в почку

путем пункции трехступенчатой иглой "Chiba" 20G и 18G чашечек с последующим проталкиванием их трехступенчатой иглой в сторону лоханки под контролем рентгенотелескопии и «боллюсного» введения стерильной жидкости по трехступенчатой игле, после чего их удаляют через тубус нефроскопа.

(13) B

(21) IAP 2014 0560

(22) 26.12.2014

(51) 8 A 61 B 5/20

(71) Республика ихтисослаштирилган урология маркази акциядорлик жамияти, UZ

Акционерное общество Республиканский специализированный центр урологии, UZ

(72) Акилов Фархад Атауллаевич, Бахрамов Сагдулла Абдуллаевич, Султанов Алишер Исраилович, Файнбойм Владимир Михайлович, Ходжиметов Таир Аббасович, UZ

(54) Урофлоуметр

Урофлоуметр

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббий техника, урология текширувларини ўтказиш учун қўлланиши мумкин. *Вазифаси:* пешоб оқимини ўлчаш аниқлигини оширишга ва асбобнинг узок вақт давомида бир хил туришига кўмаклашадиган курилмани яратиш. *Ихтиро моҳияти:* пешоб йиғиш мосламаси, ўлчаш идиши, пешоб қабул қилиш мосламаси, ахборотга ишлов бериш ва қайд қилиш блокни ўз ичига олган урофлоуметр шу билан фаркланадики, пешоб қабул қилиш мосламаси юқори даражада аниқликдаги интеллектуал оғирлик ўлчаш ўзгартиргичи билан таъминланган, ишлов бериш блоки эса, ҳалақитга чидамли рақамли дифференциялаш ҳисоблаш курилмасига эга.

Ипользование: медицинская техника, может быть использовано для урологических исследований. *Задача:* создание устройства, способствующего повышению точности измерения потока мочи и повышению долговременной стабильности прибора. *Сущность изобретения:* урофлоуметр, содержащий мочесборник, измерительный сосуд, мочеприемник, блок обработки и регистрации информации, отличается тем, что мочеприемник снабжен высокоточным интеллектуальным весоизмерительным преобразователем, а блок обработки содержит цифровое вычислительное устройство помехоустойчивого дифференцирования.

(13) В

(21) IAP 2014 0518

(22) 15.05.2013

(51) 8 A 61 K 31/00, A 61 K 31/57, A 61 P 5/24, A 61 P 15/12, A 61 P 17/10, A 61 P 17/14, A 61 P 17/08, A 61 P 35/00, A 61 P 13/08

(31)(32)(33) 12168319.7, 16.05.2012, EP

(71) PregLem SA, CH

ПрегЛем СА, СН

(72) ПОЛЬ, Оливер, FR; ГОТТЕЛЭНД, Жан-Пьер, СН

(85) 09.12.2014

(86) 15.05.2013, PCT/IB2013/053959

(87) 21.11.2013, W0 2013/171684

(54) Андрогенлар оқибатидаги касалликларни олдини олиш ва даволашда қўллаш учун прогестерон рецепторларининг модуляторлари**Модуляторы прогестероновых рецепторов для применения в профилактике или лечении болезней, опосредованных андрогенами**

(57) Фойдаланиш соҳаси: медицина, фармацевтика, айнан, андрогенлар оқибатидаги касалликларни олдини олиш ва даволаш усуллари. **Вазифаси:** аёлларда хайз олди синдроми билан боғлиқ бир ёки ундан ортиқ хайз симптомларини енгиллаштиришни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** прогестерон рецепторларининг модулятори ёки унинг метаболити таклиф қилинган бўлиб, у шундай даволашга муҳтож субъектга прогестерон рецепторларининг модулятори ёки унинг метаболитини киритиш билан характерланади.

Использование: медицина, фармацевтика, а именно способы профилактики и лечения болезней, опосредованных андрогенами. **Задача:** обеспечение облегчения одного или более менструальных симптомов, связанных с предменструальным синдромом у женщин. **Сущность изобретения:** предложен модулятор прогестероновых рецепторов или его метаболит, характеризующийся тем, что модулятор прогестероновых рецепторов или его метаболит вводят нуждающемуся в этом субъекту.

(13) В

(21) IAP 2014 0548

(22) 22.12.2014

(51) 8 A 61 K 31/00, C 07 D/

(31)(32)(33) 1363500, 23.12.2013, FR

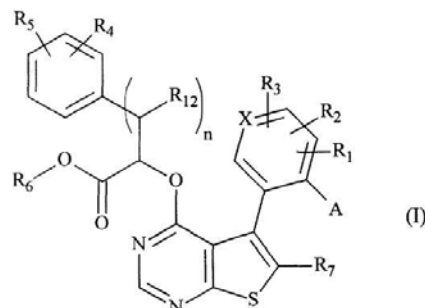
(71) ЛЕ ЛАБОРАТУАР СЕРВЬЕ, FR; ВЕРНАЛИС (АРэндДИ) Лтд, GB

(72) КОТСШИ, Андрас, СЛАВИК, Золтан, СЕКЕИ, Мартон, ПАЧАЛ, Аттила, САБО, Золтан,

ШИПОШ, Саболч, РАДИЧ, Габор, ПРОСЕНИЙАК, Агнес, БАЛИНТ, Балаз, НУ; БРЮНО, Алэн, ЖЕНЕСТ, Оливье, FR; ДЭВИДСОН, Джеймс Эдвард Пол, МЮРРЭЙ, Джемс Брук, ЧЕН И-Джен, GB; ПЕРРОН-СЬЕРРА, Франсуаз, FR

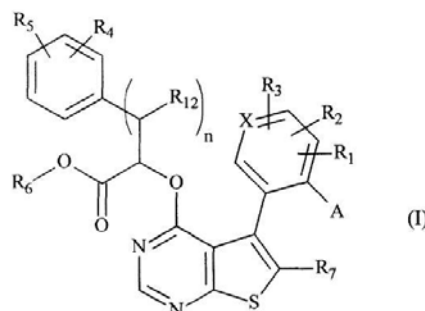
(54) Янги тиенопиримидин бирикмалари, уларнинг олиниш усули ва таркибида улар бўлган фармацевтик композициялар
Новые тиенопиримидиновые соединения, способ их получения и фармацевтические композиции, их содержащие

(57) Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика, тиббиёт. **Вазифаси:** Vcl-2 оиласи протеинларининг апоптозга қарши фаоллигини ингибирлайдиган бирикмаларни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** талабномада (I) формулани бирикмалар, уларни олиш усуллари, уларни саратон ўсмаларини даволашда қўллаш учун дори воситаларини олишда қўллаш, улар асосидаги саратон ўсмалари ва иммун ва аутоиммун тизими касалликлари каби апоптоз дефекти жалб қилинган патологияларда қўлланиладиган фармацевтик композициялар келтирилган:



Унда $R_1, R_2, R_3, R_4, R_5, R_6, R_7, R_{12}, X, A$ ва n лар ихтиро формуласида таърифлангани каби бўлади.

Использование: фармацевтика, медицина. **Задача:** создание соединений, которые ингибируют против-апоптозную активность протеинов семейства Vcl-2. **Сущность изобретения:** заявлены соединения формулы (I):



где: где $R_1, R_2, R_3, R_4, R_5, R_6, R_7, R_{12}, X, A$ и n являются такими, как определено в формуле изобретения, способ их получения, их применение при получении лекарственных средств для применения в лечении раковых опухолей; фармацевтические композиции на их основе, применяемые при патологиях, в которые вовлечен дефект апоптоза, такие, как раковые опухоли и заболевания иммунной и аутоиммунной системы.

(13) В**(21)** IAP 2014 0552**(22)** 24.05.2013**(51)** 8 А 61 К 31/46, А 61 М 15/00, А 61 Р 11/06, А 61 Р 11/08, А 61 К 31/573**(31)(32)(33)** 12382211.6, 25.05.2012, EP**(31)(32)(33)** 61/654,224, 01.06.2012, US**(31)(32)(33)** 61/779,578, 13.03.2013, US**(71)** АЛМИРАЛЛІ, С.А., ES**(72)** ЛАМАРКА КАСАДО, Роза, ДЕ МИКЕЛЬ СЕРРА, Гонзало, ES**(85)** 24.12.2014**(86)** 24.05.2013, PCT/EP2013/060808**(87)** 28/11/2013, WO 2013/175013**(54)** Янги доривор шакл ва композиция**Новая лекарственная форма и композиция**

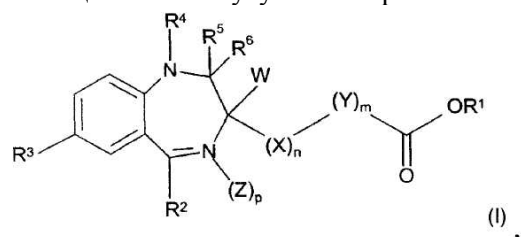
(57) Фойдаланиш соҳаси: дорилар ва дори препаратлари, тиббиёт. **Вазифаси:** аклидиний учун янги дори шаклини ва респиратор касалликларни, айниқса астма ва аклидинийдан фойдаланиб ўпканинг сурункали обструктив касалликларини даволаш учун янги усуллар ва композицияларни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** ингаляция учун фармацевтик мақбул тузининг қуруқ қуқунининг фармацевтик мақбул ташувчининг қуруқ қуқуни билан аклидинийнинг тахминан 322 мкг эркин асосига эквивалент миқдордаги етказиб бериладиган дозасини таъминлаган ҳолдаги аралашмаси шаклида аклидинийни ўз ичига олган фармацевтик композиция таклиф қилинган.

Использование: лекарства и лекарственные препараты, медицина **Задача:** разработка новой лекарственной формы для аклидиния и новых способов и композиций для лечения респираторных заболеваний, особенно астмы и хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ), используя аклидиний. **Сущность изобретения:** предложена фармацевтическая композиция для ингаляции, содержащая аклидиний в форме сухого порошка фармацевтически при-

емлемой соли в смеси с фармацевтически приемлемым носителем сухого порошка, обеспечивая доставленную дозу аклидиния, эквивалентную, примерно, 322 мкг свободного основания аклидиния.

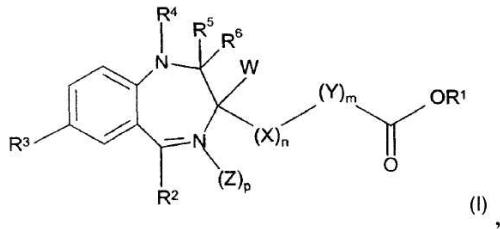
(13) В**(21)** IAP 2014 0531**(22)** 22.05.2013**(51)** 8 А 61 К 31/55, А 61 К 47/06, А 61 К 47/32, А 61 К 47/36, А 61 К 47/38, А 61 К 31/5517, А 61 К 9/14**(31)(32)(33)** 12168968.1, 22.05.2012, EP**(71)** ПАЙОН ЮКей ЛИМИТЕД, GB**(72)** ГРЭХЕМ, Джон Эйткен, БЭЙЛЛИ, Алан Джеймс, УОРД, Кевин Ричард, ПИККОК, Томас, GB**(85)** 12.12.2014**(86)** 22.05.2013, PCT/EP2013/060543**(87)** 28.11.2013, WO 2013/174883**(54)** Таркибида қисқа таъсир қилувчи бензодиазепин бўлган композиция**Композиции, содержащие бензодиазепины короткого действия**

(57) Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика, тиббиёт. **Вазифаси:** қисқа таъсир қилувчи бензодиазепин учун хона ҳароратида етарли даражада барқарорликка эга бўлган фармацевтик мақбул композицияларни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** талабномада камида битта (I) формулани бензодиазепинни ўз ичига олган лиофилизацияланган ёки пуркаш йўли билан қуритилган композиция, ва шунингдек, фармацевтик композицияни олиш усули келтирилган:



$R^1, R^2, R^3, R^4, R^5, R^6, W, Z, X$ ларнинг қийматлари ихтиро формуласида келтирилган.

Использование: фармацевтика, медицина. **Задача:** разработка фармацевтически приемлемых композиций с достаточной стабильностью при комнатной температуре для бензодиазепинов короткого действия, **Сущность изобретения:** заявлены лиофилизованная или высушенная распылением композиция, содержащая, по меньшей мере, один бензодиазепин формулы (I):



где значения R^1 , R^2 , R^3 , R^4 , R^5 , R^6 , W , Z , X указаны в формуле изобретения; а также способ получения фармацевтической композиции.

(13) В

(21) IAP 2014 0521

(22) 11.12.2014

(51) 8 A 61 K 35/64

(71) «ChilDent» хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие «ChilDent», 100100, UZ

(72) Алимова Рахима Гайратовна, Алимова Халимахон, UZ

(54) Яллиғланишга қарши ва ярани даволашда фаол хусусиятли дори воситасини олиш усули

Способ получения лекарственного средства, обладающего противовоспалительной и ранозаживляющей активностью

(57) Фойдаланиш соҳаси: фармакология, айнан, табиий хом ашёдан яллиғланишга қарши, ярани битказадиган фаолликка, шунингдек, бактерицид хусусиятларга эга бўлган ва оғиз бўшлиғининг яллиқланиш-деструктив касалликларини даволаш учун қўлланадиган дори воситаларини ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** яллиғланишга қарши, ярани битказадиган фаолликка, шунингдек, бактерицид хусусиятларга эга бўлган дори воситасини олиш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** кенг спектрли фармакологик таъсирга эга бўлган ва шу билан бирга тайёрлаш жараёни қисқартирилган янги самарали дори воситасини олиш усули яратилган. Бу усулда ипак курти капалагининг бошсиз қисмини механик йўл билан юқори дисперсияли масса ҳосил қилгунча майдаланади ва уни мос равишда 1:6 масса улушларда вазелинли мой билан аралаштириб тайёр малҳам ҳосил қилинади. Қисқартирилган (прототипга нисбатан 2 ўтишга кам бўлган) технология бўйича яллиғланишга қарши, ярани битказадиган фаолликка, шунингдек, бактерицид хусусиятларга эга бўлган «Шелколин» дори воситаси олинади.

Использование: фармакология, а именно производство лекарственных средств из природного сырья, обладающих противовоспалитель-

ной, ранозаживляющей активностью, а также бактерицидными свойствами, применяющихся для лечения воспалительно-деструктивных заболеваний полости рта. **Задача:** разработка способа получения лекарственного средства, обладающего противовоспалительной и ранозаживляющей активностью, а также бактерицидными свойствами. **Сущность изобретения:** создан способ получения нового эффективного лекарственного средства с широким спектром фармакологического действия и одновременным сокращением процесса приготовления. Это достигается тем, что бабочки шелкопряда без головной части механически измельчают в высокодисперсную массу и его тщательно смешивают с вазелиновым маслом в 1:6 массовых долях соответственно в готовую мазь. Получают лекарственное средство «Шелколин» с противовоспалительной, ранозаживляющей активностью и бактерицидными свойствами по сокращенной технологии (на 2 перехода меньше, чем у прототипа).

(13) В

(21) IAP 2014 0545

(22) 22.12.2014

(51) 8 A 61 K 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) Маматханов Ахматхон Умархонович, Сагдуллаев Шомансур Шохсаидович, Сотимов Гайрат Бахтиярович, Маматханова Мунираҳон Ахматхон қизи, Халилов Равшанжон Муратджанович, Абдурахманов Бахтияр Алимович, Вахабов Абдуаҳад Абдусаматович, Набиев Абдували, Нигматуллаев Алим Магмурович, UZ

(54) Яллиғланишга қарши таъсирга эга бўлган, флавоноидлар йиғиндисини олиш усули
Способ получения суммы флавоноидов, обладающей противовоспалительным действием

(57) Фойдаланиш соҳаси: кимё-фармацевтика саноати, айнан, қизилмия (*Glycyrrhiza glabra* L.) ўсимлигининг ер усти қисмидан флавоноидлар йиғиндисини олиш усули. **Вазифаси:** охири маҳсулотнинг чиқишини ошириш, технология жараёнини арзонлаштириш ва соддалаштириш. **Ихтиро моҳияти:** қизилмия ўсимлигининг майдаланган ер усти қисмини 96% ли этил спирти билан экстракциялаш, экстрактни буғулаш, куб қолдигини сув билан суюлтириш, хло-

роформ билан флавоноидларни ажратиб олиш, хлороформ ажратмаларини куюлтириш, 5% ли сода эритмаси билан экстракциялаш, сода ажратмаларини нейтраллаш, флавоноидларни хлороформ билан экстракциялаш, хлороформ экстрактини буглаш ва 60% ли спиртдан охирги маҳсулотни кристаллаш таклиф қилинган.

Использование: химико-фармацевтическая промышленность, а именно способ получения суммы флавоноидов из надземной части солодки голой (*Glycyrrhiza glabra* L.). **Задача:** увеличение выхода целевого продукта, удешевление и упрощение технологического процесса. **Сущность изобретения:** предложена экстракция измельченной надземной части солодки голой 96% этиловым спиртом, упаривание экстракта, разбавление кубового остатка водой, извлечение флавоноидов хлороформом, сгущение хлороформного извлечения, экстракция 5% раствором соды, нейтрализация содового извлечения, экстракция флавоноидов хлороформом, упаривание хлороформного экстракта и кристаллизация целевого продукта из 60% спирта.

(13) В

(21) IAP 2014 0567

(22) 26.12.2014

(51) 8 А 61 К 35/78

(71) Тошкент фармацевтика институти, UZ

Ташкентский фармацевтический институт, UZ

(72) Юнусходжаев Ахматходжа Нигманович, Курмуков Анвар Гафурович, Искандарова Шохиста Фехрузовна, Закиров Салахитдин Хашимович, Назаров Эркин Ахмедович, UZ

(54) Кенг спектрли фармакологик таъсирга эга фармацевтик воситани олиш усули

Способ получения фармацевтического средства с широким спектром фармакологического действия

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармация, тиббий амалиёт. **Вазифаси:** усулни содалаштириш, кенг спектрли фармакологик таъсирга эга бўлган охирги маҳсулотни олиш. **Ихтиро моҳияти:** усулнинг янгилиги шундаки, ўсимлик хом ашёси сифатида *Rhodiola Heterodonda* ўсимлигининг илдиdlари ва илдизпояларидан фойдаланилади, экстракциялаш 75 % ли этил спиртида 24 соат сақлаб туриб уч марталик перколяция усули билан ўтказилади, филтратлар бирлаштирилади, куюлтирилади, 40-45°C да қуритилади ва капсулаланади.

Использование: фармация, медицинская практика. **Задача:** упрощение способа, получение конечного продукта с широким спектром фармакологического действия. **Сущность изобретения:** новым в способе является то, что в качестве растительного сырья используют измельченные корни и корневища *Rhodiola Heterodonda*, экстракцию проводят 75 % этиловым спиртом методом трехкратной перколяции с выдержкой 24 часа, фильтраты объединяют, сгущают, сушат при 40-45°C и капсулируют.

(13) В

(21) IAP 2015 0141

(22) 23.04.2015

(51) 8 А 61 К 35/78

(71)(72) Ҳақимов Зиявиддин Зайнутдинович, Раҳманов Алишер Худайбердиевич, Туляганов Саттор Ҳақимович, Қасимов Илхамджан Асамович, Туляганов Абдубосит Абдугаффарович, UZ

(54) Тажрибада ўткир захарли гепатитни даволаш усули

Способ лечения острого токсического гепатита в эксперименте

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, гепатология, хусусан, захарли гепатит билан касалланган беморларни даволаш. **Вазифаси:** тажрибада ўткир захарли гепатитни ўсимликдан олинган маҳаллий дори препаратидан фойдаланиш йўли билан даволаш усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** тажрибада ўткир захарли гепатитни ўсимликдан олинган маҳаллий дори препаратини киритишни ўз ичига олган даволаш усулининг янгилиги шундаки, дори препарати сифатида ўсимликдан олинган маҳаллий дори препарати сифатида етти кун давомида кунига бир мартадан 50мг/кг дозада «Асфервон» препаратининг сувли суспензиясидан фойдаланилади.

Использование: медицина, а именно гепатология, в частности, лечение больных токсическим гепатитом. **Задача:** создание способа лечения острого токсического гепатита в эксперименте путем использования отечественного лекарственного препарата растительного происхождения. **Сущность изобретения:** новым в способе лечения острого токсического гепатита в эксперименте, включающем введение лекарственного препарата растительного происхождения, является то, что в качестве последнего используют водную суспензию отечественного

растительного препарата «Асфервона» в дозе 50мг/кг один раз в день в течение семи дней.

(13) В**(21)** IAP 2014 0523**(22)** 12.12.2014**(51)** 8 А 61 К 35/78, А 62 К 36/68, А 61 К 36/28**(71)** А.Султонов номидаги Ўзбекистон кимё-фармацевтика илмий текшириш институти, UZ Узбекский научно-исследовательский химико-фармацевтический институт им. А.Султанова, UZ**(72)** Азизов Умархон Мухтарович, Хаджиева Умида Абдулхаевна, Алиев Хабибулла Убайдуллаевич, Маджитова Дилдора Умархоновна, Абидов Олим Абидович, Салихов Суръат Акрамович, Абдуллаев Музаффар Исмоилович, UZ**(54)** Антидиабетик таъсирга эга бўлган композиция**Композиция, обладающая антидиабетическим действием**

(57) Фойдаланиш соҳаси: ўсимликдан олинган, диабетга қарши таъсирга эга бўлган дори воситаларини яратиш соҳаси. **Вазифаси:** топинамбур туганаклари, икки уйли газанда барглари, сохта янтоқ ўсимлиги, туркистон аюгаси ўсимлиги, қариқиз илдизи, сачратқи илдизи, қизилмия илдизи ва наъматак меваси каби маълум ва тиббий амалиётда фойдаланишга рухсат этилган маҳаллий доривор ўсимликларнинг куруқ экстрактлари аралашмасидан диабетга қарши таъсирга эга бўлган фармацевтик композицияни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** доривор ўсимликларнинг куруқ экстрактларини компонентларнинг қуйидаги нисбатларида ўз ичига олган препарат таклиф қилинган, 100% га нисбатан: топинамбура туганаклари куруқ экстракти - 10-15; икки уйли газанда барглари куруқ экстракти - 11-14; сохта янтоқ ўсимлиги куруқ экстракти - 10-14; Туркистон аюгаси ўсимлиги куруқ экстракти - 11-14; қариқиз илдизи куруқ экстракти - 10-15; сачратқи илдизи куруқ экстракти - 11-15; қизилмия илдизи куруқ экстракти - 11-14; наъматак меваси куруқ экстракти - 11-13.

Использование: область создания лекарственных средств растительного происхождения, обладающих антидиабетическим действием. **Задача:** создание антидиабетической фармацевтической композиции из смеси сухих экстрактов известных и разрешенных к использованию в медицинской практике отечественных лекар-

ственных растений: клубней топинамбура, листьев крапивы двудомной, травы янтака ложного, травы аюги туркестанской, корней лопуха большого, корней цикория, корней солодки голой и плодов шиповника. **Сущность изобретения:** предложен препарат, включающий сухие экстракты лекарственных растений, при следующем содержании компонентов, на 100%: сухой экстракт клубней топинамбура - 10-15; сухой экстракт листьев крапивы двудомной - 11-14; сухой экстракт травы янтака ложного - 10-14; сухой экстракт травы аюги туркестанской - 11-14; сухой экстракт корней лопуха большого - 10-15; сухой экстракт корней цикория обыкновенного - 11-15; сухой экстракт корней солодки голой - 11-14; сухой экстракт плодов шиповника - 11-13.

(13) В**(21)** IAP 2014 0522**(22)** 17.05.2013**(51)** 8 А 61 К 47/48, А 61 К 31/7088, А 61 К 31/7115, А 61 К 31/712, А 61 К 31/7125, А 61 К 31/713, А 61 К 38/17, А 61 К 38/21, А 61 Р 31/14**(31)(32)(33)** 61/648,711,18.05.2012, US**(31)(32)(33)** 61/695,035, 30.08.2012, US**(71)** Репликор Инк., СА**(72)** БАЗИН, Мишель, ВАЙЛАН, Эндрю, СА**(85)** 11.12.2014**(86)** 17.05.2013, PCT/CA2013/050379**(87)** 21.11.2013, WO 2013/170386

(54) Мураккаб олигонуклеотидли хелат – полипептидли композиция ва усуллар
Сложный олигонуклеотидный хелат – полипептидная композиция и способы

(57) Фойдаланиш соҳаси: мураккаб олигонуклеотид (ОН) хелатни ўз ичига олган композициялар. **Вазифаси:** мураккаб олигонуклеотид (ОН) хелатни ўз ичига олган янги фармацевтик композицияларни аниқлаш. **Ихтиро моҳияти:** молекула ичида икки валентли катион ва камида битта полипептид билан боғланган бир ёки ундан ортиқ ОН боғлардан иборат бўлган мураккаб олигонуклеотид (ОН) хелатни ўз ичига олган фармацевтик композиция таклиф қилинган.

Использование: композиции, включающие сложный олигонуклеотидный (ОН) хелат. **Задача:** поиск новых фармацевтических композиций, включающих в себя сложный олигонуклеотидный (ОН) хелат. **Сущность изобретения:** предложена фармацевтическая композиция, включающая в себя сложный олигонуклеотид-

ный (ON) хелат, состоящий из двух или более ON связей внутримолекулярно связанных двухвалентным катионом, и, по меньшей мере, одним полипептидом.

(13) В

(21) IAP 2014 0520

(22) 09.05.2013

(51) 8 А 61 К 9/48

(31)(32)(33) 61/644,996, 09.05.2012, US

(71) ВЕСТЕРН ЮНИВЕРСИТИ ОФ ХЕЛТ САЙЕНСИЗ, US; ТЕЗОРКС ФАРМА, ЭлЭлСи, US

(72) БЕТАГЕРИ, Гуру, В., ТХИРУКОТЕ, Рамачандран, КАДАДДЖИ, Виран, Говда, US (85) 09.12.2014

(86) 09.05.2013, PCT/US2013/040325

(87) 14.11.2013, WO 2013/170012

(54) Тестостероннинг пролипосомал композициялари

Пропиосомальные композиции тестостерона

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, фармацевтика. *Вазифаси:* тестостерон дефицитини даволаш учун янги самарали фармацевтик композицияларни ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* тестостероннинг янги композициялари таклиф қилинган бўлиб, унда тестостерон фосфолипид/холестеринли тизимга киритилиб пролипосомал кукунсимон дисперсия олинган. Ушбу ихтиронинг пролипосомал кукунсимон дисперсияларини фармацевтик мақбул ёрдамчи моддалар билан қўшиб фармацевтик композицияларни олиш мумкин. Ихтирода шунингдек, тестостеронга ўриндош терапияда қўллаш учун ичакда эрийдиган копламали дозаланган перорал шакл таклиф қилинган.

Использование: медицина, фармацевтика. *Задача:* разработка новых, эффективных фармацевтических композиций для лечения дефицита тестостерона. *Сущность изобретения:* предложены новые композиции тестостерона, где тестостерон включен в фосфолипид/холестериновую систему с получением пропиосомальной порошкообразной дисперсии. Пропиосомальные порошкообразные дисперсии настоящего изобретения можно объединять с фармацевтически приемлемыми вспомогательными веществами с получением фармацевтических композиций. Изобретение также предлагает пероральные дозированные формы с кишечнорастворимым покрытием для применения в заместительной терапии тестостероном.

(13) В

(22) 21.05.2013

(21) IAP 2014 0536

(51) 8 А 61 М 15/00

(31)(32)(33) 2012/06167, 25.05.2012, TR

(31)(32)(33) 2013/01562, 08.02.2013, TR

(31)(32)(33) 2013/01847, 15.02.2013, TR

(31)(32)(33) 2013/01950, 19.02.2013, TR

(31)(32)(33) 2013/03661, 26.03.2013, TR

(31)(32)(33) 2013/05053, 29.04.2013, TR

(31)(32)(33) 2013/05562, 09.05.2013, TR

(31)(32)(33) 2013/05655, 13.05.2013, TR

(71) АРВЕН АЙЛАК САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ А.С., TR

(72) ТОКСОЗ, Зафер, ДЖИФТЕР, Умит, ТУРК-ЙИЛМАЗ, Али, МУТЛУ, Онур, TR

(85) 16.12.2014

(86) 21.05.2013, PCT/TR2013/000171

(87) 28.11.2013, WO 2013/176643

(54) Приводли пластинани ўз ичига олган блистерни силжитиш учун механизм
Механизм для продвижения блистера, содержащий приводную пластину

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, айнан, куруқ кукун кўринишидаги ингалиция дори воситаларини киритиш учун қурилмалар, хусусан, куруқ кукунни киритиш учун ингалиция қурилмаларининг блистерини суриш учун механизмда амалга оширилган такомиллаштиришлар. *Вазифаси:* куруқ кукунни киритиш учун зарур аниқликда ишлай оладиган, блистердан фойдаланиш учун уни қатламларга ажрата оладиган ва ушбу жараёни худди шундай қурилмаларга нисбатан хатосиз амалга оширадиган ингалиция қурилмасини яратиш. *Ихтиро моҳияти:* куруқ кукунни киритиш учун ингалиция қурилмаси таклиф қилинган бўлиб, у корпус ва корпусда ўқ ва чизикли йўналишда сурилиш имкониятига эга ҳолда ишланган ишга тушириш қурилмасини, ичига дори воситаси жойланган бўшлиқларга эга бўлган блистер тасмаси жойлаштирилган асосий барабанни, асосий барабан бурилганда киритилиши керак бўлган ва атрофига ҳимоя қатлами ўралган блистер тасмасининг кейинги бўшлиғидаги дори воситаси чиқиши имкониятини таъминлайдиган тишли узатмани, ва асосий барабан билан бириктирилган ва устига блистер тасмасининг асосий қатлами ўралган қўшимча шестерняларни ўз ичига олади.

Использование: медицина, а именно устройства для введения ингаляционных лекарственных средств в виде сухих порошков, в частности, усовершенствования, выполненные в меха-

низме для продвижения блистера ингаляционных устройств для введения сухого порошка. **Задача:** создание ингаляционного устройства для введения сухого порошка, которое может работать с необходимой точностью, может расслаивать блистер для его использования и безошибочно осуществлять этот процесс по сравнению с аналогичными устройствами. **Сущность изобретения:** предложено ингаляционное устройство для введения сухого порошка, которое содержит корпус и пусковой элемент, выполненный с возможностью перемещения в осевом или линейном направлении в корпусе, основной барабан, в котором размещена лента блистера, имеющая полости с лекарственным средством, зубчатую передачу, обеспечивающую возможность высвобождения лекарственного средства в следующей полости ленты блистера, которая должна быть введена при повороте основного барабана и вокруг которой намотан защитный слой блистерной ленты, и дополнительные шестерни, соединенные с основным барабаном, и на которые намотан основной слой блистерной ленты.

(21) IAP 2014 0537 (13) В
(51) 8 А 61 М 15/00 (22) 20.05.2013
(31)(32)(33) 2012/06167, 25.05.2012, TR
(31)(32)(33) 2013/01562, 08.02.2013, TR
(31)(32)(33) 2013/01847, 15.02.2013, TR
(31)(32)(33) 2013/01950, 19.02.2013, TR
(31)(32)(33) 2013/03661, 26.03.2013, TR
(71) АРВЕН АЙЛАК САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ А.С., TR
(72) ТОКСОЗ, Зафер, ДЖИФТЕР, Умит, ТУРК-ЙИЛМАЗ, Али, МУТЛУ, Онур, TR
(85) 16.12.2014
(86) 20.05.2013, РСТ/TR2013/000168
(87) 28.11.2013, ВО 2013/176640
(54) **Хаво учун каналга эга бўлган ички корпусни ўз ичига олган ингалятор**
Ингалятор, содержащий внутренний корпус, имеющий канал для воздуха

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, курук кукун билан нафас олиш учун ингаляция курилмалари. **Вазифаси:** киритиш вақтида фойдаланувчи томондан хаво оқими тўсилиб қолмаслиги керак бўлган жойда хавони киритиш учун киритиш каналига эга бўлган ингаляция курилмасини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** (8) ингаляция курилмаси таклиф қилинган бўлиб, ундан фойдаланиш вақтида (1) тешиқдан чиққан хаво (9) хавони киритиш учун киритиш

каналли томондаги блистерга етиб боради, кукунли дори воситаси билан аралашади, ушбу кукунли дори воситаси мундштук ичидаги (4) дори воситаси учун канал орқали олиб ўтилади ва фойдаланувчига етказилади.

Использование: медицина, а именно ингаляционные устройства для вдыхания сухого порошка. **Задача:** создание ингаляционного устройства, имеющего впускной канал для впуска воздуха в месте, в котором воздушный поток не должен быть перекрыт пользователем во время введения. **Сущность изобретения:** предложено ингаляционное устройство(8), во время использования которого воздух из отверстия (1) для воздуха достигает блистера со стороны впускного канала (9) для впуска воздуха, смешивается с порошковым лекарственным средством, переносит это порошковое лекарственное средство через канал (4) для лекарственных средств внутри мундштука и доставляется пользователю.

(13) В
(21) IAP 2014 0539 (22) 16.05.2013
(51) 8 А 61 М 15/00
(31)(32)(33) 2012/06167, 25.05.2012, TR
(31)(32)(33) 2013/01562, 08.02.2013, TR
(31)(32)(33) 2013/01847, 15.02.2013, TR
(71) АРВЕН АЙЛАК САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ А.С., TR
(72) ТОКСОЗ, Зафер, ДЖИФТЕР, Умит, ТУРК-ЙИЛМАЗ, Али, МУТЛУ, Онур, TR
(85) 16.12.2014
(86) 16.05.2013, РСТ/TR2013/000140
(87) 28.11.2013, ВО 2013/176636
(54) **Ингаляциялаш курилмаси учун ишга тушириш механизми**
Пусковой механизм для ингаляционного устройства

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, курук кукун кўринишидаги дори воситаларини киритиш учун ингаляция мосламаси. **Вазифаси:** фойдаланиш вақтида сирпаниши ва бир текис ҳаракатланиши мумкин бўлган ишга тушириш элементининг амалга ошириш вариантини ўз ичига олган ингаляция мосламасини яратиш **Ихтиро моҳияти:** таклиф қилинган ингаляция мосламаси ички сиртида ҳосил қилинган йўналтирувчи юзага эга бўлган корпус, шакли ушбу йўналтирувчи юзага мос бўлган чуқурчага эга бўлган ишга тушириш элементи ва пружинани ўз ичига олган бўлиб, шу билан фарқ-

ланадики, у (1) корпуснинг ички сиртига (5) ишга тушириш элементи ўқ бўйича сурилишни ва (7) курилма корпуси қисмларидан бири ёпилмаган ёки йиғилмаган вақтда механизмни текшириш ёки сифатни назорат қилишни амалга оширишни таъминлаш учун (6) пружинага кўндаланг ҳолда диагонал бўйича жойлаштирилган камида битта (8) ушлаб турувчи элементни ўз ичига олади.

Использование: медицина, а именно ингаляционные устройства для введения лекарственных средств в виде сухого порошка. **Задача:** создание ингаляционного устройства, содержащего вариант реализации пускового элемента, который может совершать скольжение и направляться стабильным образом во время использования. **Сущность изобретения:** предложенное ингаляционное устройство, содержащее корпус, имеющий направляющую поверхность, сформированную на его внутренней поверхности, пусковой элемент, имеющий выемку с формой, соответствующей этой направляющей поверхности, и пружину, отличается тем, что оно содержит, по меньшей мере, один удерживающий элемент (8), расположенный на внутренней поверхности (1) корпуса по диагонали поперек пружины (6) для обеспечения совершения пусковым элементом (5) стабильного осевого смещения и осуществления проверки механизма или контроля качества в то время, когда одна из частей корпуса устройства (7) еще не замкнута или не собрана.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(13) В

(21) IAP 2014 0515

(22) 22.04.2013

(51) 8 В 01 D 53/14

(31)(32)(33) 10 2012 207 509,7, 07.05.2012, DE

(71) ЭВОНИК ДЕГУССА ГМБХ, DE

(72) ВИЛЛИ, Бенжамин, РИНКЕР, Штефани, НОЙМАН, Манфред, НИМЕЙЕР, Йохен, КОЙП, Михаэль, ВИТТХАУТ, Даниэль, ЗАЙЛЕР, Матиас, РОЛЬКЕР, Йёрн, ШНАЙДЕР,

Рольф, ДЕМБКОВСКИ, Даниэль, БРЕМЕ, Фолькер, DE

(85) 05.12.2014

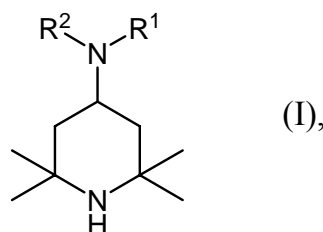
(86) 22.04.2013, PCT/EP 2013/058288

(87) 14.11.2013, WO 2013/167367

(54) Газ аралашмасидан CO₂ ни абсорбция қилиш усули

Способ абсорбции CO₂ из газовой смеси

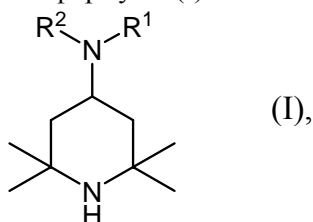
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** турли технология жараёнлари, газлар ёки бугларни ажратиш. **Вазифаси:** газ аралашмасидан CO₂ ни абсорбция қилишнинг юқори даражадаги абсорбция тезлиги билан бир вақтда CO₂ га нисбатан юқори даражада ютиш қобилиятига эришишга имкон бералиган ва эритувчини қўшмасдан туриб иккита суюқ фазага ажралиши ёки CO₂ ни абсорбциялашда чўкмага қаттиқ модда тушишига ва абсорбентни регенерациялашда иккита суюқ фазага ажралишига йўл қўймайдиган усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** сув ва камида битта (I) формулани аминни ўз ичига олган абсорбентдан фойдаланиш туфайли газ аралашмасидан CO₂ ни абсорбция қилишнинг CO₂ ни абсорбциялашда чўкмага қаттиқ модда тушишига ва абсорбентни регенерациялашда унинг иккита суюқ фазага ажралишига йўл қўймасликка имкон берадиган усули келтирилган.



Унда R¹ - -(CH₂)_n-(XCH₂CH₂)_m-Y-R³ қолдикни ифодалайди, унда R³ - водород ёки 1-6 углерод атомларига эга бўлган алкил қолдикдан иборат, X ва Y бир-биридан мустақил равишда NR³, кислород, SO ёки SO₂ дан иборат, бу ҳолда R³ - водородни ифодаламайди, Y - SO ёки SO₂, ва Y-R³ - N-морфолинил қолдик ёки N-пиперазил қолдикдан иборат бўлиши мумкин бўлганда, n-2 дан 4 гача бўлган сонларни билдиради, m эса 0 дан 4 гача бўлган сонларни билдиради, ва R² - водород, 1-6 углерод атомларига эга бўлган алкил қолдикни ёки R¹ қолдикни ифодалайди,

R² - R¹ қолдикни ифодаламаганда, Y - NR³ дан иборат бўлганда, Y-R³ эса N-морфолинил қолдик ёки N-пиперазил қолдикдан иборат бўлмаганда m 0 дан фарқ қилади.

Использование: различные технологические процессы, разделение газов или паров. **Задача:** разработка способа абсорбции CO_2 из газовой смеси, который позволял бы достичь высокой поглотительной способности в отношении CO_2 при одновременно высокой скорости абсорбции и который даже без добавления растворителя исключал бы разделение на две жидкие фазы или выпадение в осадок твердого вещества при абсорбции CO_2 и при регенерации абсорбента. **Сущность изобретения:** в заявке описан способ абсорбции CO_2 из газовой смеси, который позволяет исключить выпадение в осадок твердого вещества при абсорбции CO_2 и разделение абсорбента на две жидкие фазы при его регенерации благодаря использованию абсорбента, содержащего воду и по меньшей мере один амин формулы (I)



в которой R^1 обозначает остаток $-(\text{CH}_2)_n-(\text{XCH}_2\text{CH}_2)_m-\text{Y}-\text{R}^3$, где R^3 представляет собой водород или алкильный остаток с 1-6 атомами углерода, X и Y независимо друг от друга представляют собой NR^3 , кислород, SO или SO_2 , при этом R^3 не обозначает водород, когда Y представляет собой SO или SO_2 , и $\text{Y}-\text{R}^3$ может представлять собой N-морфолиновый остаток или N-пиперазиновый остаток, n обозначает число от 2 до 4, а m обозначает число от 0 до 4, и R^2 обозначает водород, алкильный остаток с 1-6 атомами углерода или остаток R^1 , при этом m отличен от 0, когда R^2 не обозначает остаток R^1 , Y представляет собой NR^3 , а $\text{Y}-\text{R}^3$ не представляет собой N-морфолиновый или N-пиперазиновый остаток.

(13) В

(21) IAP 2014 0559

(22) 26.07.2013

(51) 8 В 01 J 37/03, В 01 J 37/08, В 01 J 21/06, В 01 J 35/00, В 01 J 21/04, В 01 J 23/75, С 10 G 2/00

(31)(32)(33) 2012/05837, 02.08.2012, ZA

(71) САСОЛ ТЕХНОЛОДЖИ (ПРОПРАЙЕТРИ) ЛИМИТЕД, ЗА

(72) МЕЙЕР, Рита, ВИСАДЖИ, Якобус, Лукас, ЗА

(85) 25.12.2014

(86) 26.07.2013, PCT/IB2013/056139

(87) 06.02.2014, WO 2014/020507

(54) Катализаторлар

Катализаторы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё, хусусан, катализаторлар ва уларни тайёрлаш усуллари. **Вазифаси:** катализатор тайёрлашнинг самарали усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** катализаторнинг модификацияланган подложкасини олиш усули катализатор подложкасининг таркибида титан бўлган материални катализатор подложкасини материални титаннинг органик бирикмаси билан (i) контактини ҳосил қилиш ёки титаннинг гидролизланадиган органик бирикмаси ва $\text{Al}(\text{OR}^{\prime\prime})_3$ ни биргаликда гидролизлаш йўли билан олишни кўзда тутуди, бундан кейин катализатор подложкасининг таркибида титан бўлган материал таркибида Al бўлади, барча $\text{R}^{\prime\prime}$ бир хил ёки турли бўлади ва ҳар бири органик гуруҳдан иборат бўлади. катализатор подложкасининг таркибида титан бўлган материал 900°C дан баланд ҳароратда қиздириб катализатор подложкасини материал массаси асосида таркибида 1 масс. % дан кўпроқ 3,5 масс. % дан камроқ микдорда Ti бўлган катализаторнинг модификацияланган подложкасини олинади, унда Ti титаннинг бир ёки бир неча бирикмаси кўринишида бўлади.

Использование: химия, в частности, катализаторы и способы их приготовления. **Задача:** разработка эффективного способа приготовления катализатора. **Сущность изобретения:** заявленный способ получения модифицированной подложки катализатора предусматривает получение титансодержащего материала подложки катализатора путем (i) контакта материала подложки катализатора с органическим соединением титана или (ii) совместного гидролиза гидролизуемого органического соединения титана и $\text{Al}(\text{OR}^{\prime\prime})_3$, причем титансодержащий материал подложки катализатора после этого содержит Al , при этом все $\text{R}^{\prime\prime}$ являются одинаковыми или различными и каждый представляет собой органическую группу. Титансодержащий материал подложки катализатора прокалывают при температуре выше 900°C с получением модифицированной подложки катализатора, которая содержит более 1 масс. % и менее 3,5 масс. % Ti на основе массы материала подложки катализатора в модифицированной подложке катализатора, причем Ti находится в виде одного или нескольких соединений титана.

B 61**(13) B****(21)** IAP 2014 0525**(22)** 12.12.2014**(51)** 8 B 61 F 5/22**(71)** Тошкент темир йўл муҳандислари институти, UZ

Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта, UZ

(72) Хромова Галина Алексеевна, Исаков Зафар Зайнутдинович, Саидов Саид Ахтамович, UZ**(54)** **Темир йўл транспорт воситасининг тележкалари билан кузовининг бирикмаси**
Соединение кузова с тележками железнодорожного транспортного средства

(57) Фойдаланиш соҳаси: темир йўлларнинг характчан состави, айнан, темир йўл транспорт воситасини тележкалари билан темир йўлнинг радиусли қисмларида (эгри йўлларда, айниқса юқори тезликларда) қияликни таъминлаш имкониятига эга ҳолда бириктириш. **Вазифаси:** чийратма зарбаларда, ёнлама чайқалишда ва юқори частотали вибрацияда демпфирлаш қобилиятини ошириш, шунингдек, темир йўл транспорт воситасининг эгри йўллардаги харакатида (айниқса юқори тезликли харакатда) гидродинамик демпфирлаш кучини автоматик равишда бошқаришни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** юрадиган тележканинг вагон кузови таянадиган рессор ости балкаси билан рамасига ўрнатилган ғилдирак жуфтларини, илгаклардан фойдаланиб юрадиган тележканинг рамасига нисбатан кўндаланг сурилиш имкониятига эга ҳолда юрадиган тележканинг рамасига таянадиган рессорни илиш тизимининг винтли цилиндрлик пружиналарини ўз ичига олган темир йўл транспорт воситасининг тележкалари билан кузовининг бирикмаси таклиф қилинган бўлиб, унда юрадиган тележканинг рамасига илгакларни маҳкамлаш нукталари ичкарига унинг марказига сурилган, илгакларни рессор ости балкасига маҳкамлаш нукталари эса ташқарига сурилган, натижада илгакларнинг кўндаланг ўқлари қия жойлашган ва рессор ости балкаси билан юрадиган тележканинг вертикал ўқига нисбатан бурчак остида бириктирилган бўлиб, шу билан фаркланадики, вагон (локомотив) кузови учун ён таянчлар босим датчиклари тизими ва акселерометрлар ёрдамида автоматик равишда бошқариладиган гидроцилиндрлар кўринишида бажарилган.

Использование: подвижной состав железных дорог, а именно соединение железнодорожного

транспортного средства с тележками с возможностью обеспечения его наклона на радиусных участках железнодорожного пути (при движении в кривых, особенно при повышенных скоростях). **Задача:** повышение демпфирующей способности при крутильных ударах, боковой качке и высокочастотной вибрации, а также обеспечение автоматического регулирования силой гидродинамического демпфирования при движении в кривых железнодорожного транспортного средства (особенно при повышенных скоростях движения); повышение надежности и безопасности железнодорожного транспортного средства. **Сущность изобретения:** предложено соединение кузова с тележками железнодорожного транспортного средства, содержащее колесные пары, установленные в раме ходовой тележки с подрессорной балкой, на которую опирается кузов вагона, винтовые цилиндрические пружины системы рессорного подвешивания, которая опирается на раму ходовой тележки с возможностью поперечного относительно рамы ходовой тележки смещения с использованием подвесок; при этом точки крепления подвесок к раме ходовой тележки смещены внутрь к ее центру, а точки крепления подвесок к подрессорной балке смещены наружу, вследствие чего продольные оси подвесок расположены наклонно и связаны с подрессорной балкой под углом относительно вертикальной оси ходовой тележки, отличающееся тем, что боковые опоры для кузова вагона (локомотива) выполнены в виде гидроцилиндров, которые управляются автоматически с помощью системы датчиков давления и акселерометров.

С бўлими**КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ****Раздел С****ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ****C 01****(13) B****(21)** IAP 2014 0556**(22)** 25.12.2014**(51)** 8 C 01 B 3/00, C 01 B 13/02**(71)** Азимов Ботир Ганиевич, UZ**(72)** Азимов Ботир Ганиевич, Абидханов Арипхан, Тургунбаев Асадулла, Давлатова Мухаррам Азимжон қизи, Халмухамедов Тохир Рахимович, Абдурахманова Сурайё Пулатовна, Азимов Зиёдулла Ботир ўғли, UZ**(54)** **Сувни водород ва кислородга парчаловчи икки девор-вакуумли электроёйли плазмотрон**

Двустенно-вакуумный электродуговой плазмотрон диссоциации воды на водород и кислород

(57) Фойдаланиш соҳаси: ёқилғи энергетикаси, транспорт, металлургия, кимё саноати ва водород энергетикасининг бошқа соҳалари. **Вазифаси:** сувни водород ва кислородга парчаловчи икки девор-вакуумли электроёйли плазмотрон конструкциясини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** плазмотрон ички керамик девор, плазмотрон сигимиға сувни томчилаб етказиш қувурлари, водородни чиқариш учун қувурлар, кислородни чиқариш учун қувурлардан иборат бўлиб, шу билан фаркланадики, қўшимча равишда термопластан ишланган ташқи деворни, ички ва ташқи деворни ажратиб турадиган вакуумни, зангламайдиган пўлатдан ясалган термо – диссоциационаторни, электродларни, юқори вольтли симларни, ер туташтиришини, сувни водород ва кислородга парчалаш учун плазмотрон сигимларини, термоизолятор, термометр, манометр ва электромагнитни ўз ичига олади.

Использование: топливная энергетика, транспорт, металлургия, химическая промышленность и др. области водородной энергетики. **Задача:** создание конструкции двустенно-вакуумного электродугового плазмоторна диссоциации воды на водород и кислород. **Сущность изобретения:** плазмотрон состоит из внутренней керамической стенки, трубы капельной подачи воды в емкость плазмоторна, трубы для вывода водорода, трубы для вывода кислорода и отличается тем, что дополнительно содержит внешнюю стенку из термопласта, вакуума, отделяющего внутреннюю и внешнюю стенки, термо - диссоциационатора из нержавеющей стали, электродов, подвода высоковольтных проводов, заземления, ёмкости плазмоторна для диссоциации воды на водород и кислород, термоизолятора, термометра, манометра и электромагнита.

(13) В

(21) IAP 2014 0555

(22) 25.12.2014

(51) 8 C 01 B 31/06

(71) Азимов Ботир Ганиевич, UZ

(72) Азимов Ботир Ганиевич, Абидханов Арипхан, Тургунбаев Асадулла, Давлатова Мухар-

рам Азимжон қизи, Халмухамедов Тохир Рахимович, Азимов Зиёдулла Ботир ўғли, UZ
(54) Бир компонентли икки фазали муҳитда кристалларни ўстиришга мўлжалланган икки электродли вакуумли плазмокимёвий плазмотрон

Двухэлектродный вакуумно-плазмохимический плазмотрон выращивания кристаллов в однокомпонентной - двухфазной среде

(57) Фойдаланиш соҳаси: плазмокимё, кристаллография, кристаллохимия ва минералогия, олмослар, фуллеренлар ва бошқа, бир компонентли қимматбаҳо кристалларни синтезлаш учун техника. **Вазифаси:** бир компонентли икки фазали муҳитда олмослар, фуллеренлар ва бошқа бир компонентли қимматбаҳо кристалларни ўстиришга мўлжалланган икки электродли вакуумли плазмокимёвий плазмотрон конструкциясини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** плазмотрон металл корпус, учи ўткир графит катод, катодга юқори кучланиш берадиган сим, аноднинг графит ўзаги, катодга кучланиш берадиган симдан иборат бўлиб, шу билан фаркланадики, қўшимча равишда тўлдирувчи, ячейка, Р-Т-режимларни ўлчаш қисмлари, табиий олмос бошланғич-матричасини, олмос кристалли ва совитиш мосламасини бириктирувчи металл стерженни, совитиш мосламасини ўз ичига олади.

Использование: плазмохимия, кристаллография, кристаллохимия и минералогия, техника для синтеза алмазов, фуллеренов и других монокомпонентных драгоценных кристаллов. **Задача:** создание конструкции двухэлектродного вакуумно - плазмохимического плазмоторна выращивания кристаллов алмаза, фуллеренов и других монокомпонентных драгоценных кристаллов в однокомпонентной – двухфазной среде. **Сущность изобретения:** плазмотрон состоит из металлического корпуса, заостренного графитового катода, провода высокого напряжения к катоду, графитового стержня анода, провода напряжения к аноду и отличается тем, что дополнительно содержит наполнитель, ячейку, узел измерения Р-Т-режимов, зародыш-матрицу природного алмаза, металлического стержня соединения кристаллического алмаза и охлаждающего приспособления, охлаждающее приспособление.

(13) В

(21) IAP 2014 0511

(22) 04.12.2014

(51) 8 C 01 D 03/08

(71) «ILM-FAN TECHNOLOGIYALAR» mas'uliyati cheklangan jamiyati ilmiy ishlab chiqarish korxonasi, UZ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное предприятие «ILM-FAN TECHNOLOGIYALAR», UZ

(72) Мирзакулов Холтура Чориевич, Шерматов Хамидулло Абдуллаевич, Усаров Рахмат Шозимович, Бойназаров Боходир Тангирович, Усманов Ильхам Икрамович, Соддиқов Фатхиддин Бурхонидинович, Самадий Муроджон Абдусалимзода, Меликулова Гавхар Эшбаевна, UZ

(54) Натрий хлоридини олиш усули
Способ получения хлорида натрия

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** калий ишлаб чиқаришининг галитли чиқиндиларини техник натрий хлоридга қайта ишлаш технологияси. **Вазифаси:** технологик жараёни содалаштириш ва интенсификациялаш, флотация ишлаб чиқариши галитли чиқиндиларини қайта ишлаш технологиясига жалб қилиб маҳсулот сифатини сақлаб қолиш билан бир вақтда маҳсулот чиқшини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** талабномада калий хлоридни ишқор билан ювиш жараёнини ўтказиш, органик ташкил этувчилар ва сувда эримайдиган қолдиқларни битта аппарат-флотомашинада ажратиб олиш ва сувда эримайдиган қолдиқлар, органик массаларнинг микдорини камайтиришга ва натрий хлорид ҳамда каустик сода ишлаб чиқариш учун яроқли бўлган техник натрий хлоридини олишдан иборат бўлган усул келтирилган. Бунда галитли чиқиндиларни дастлабки саралаш ва майдалаш зарурияти йўқ бўлади. Усул 97% дан кам бўлмаган тозалikka эга бўлган, маҳсулот чиқини галитли чиқиндиларнинг бирламчи микдоридан 90% дан кам бўлмаган микдорда техник натрий хлорид олишга имкон беради.

Использование: технология переработки галитовых отходов калийного производства на технический хлорид натрия. **Задача:** упрощение и интенсификация технологического процесса, вовлечение в технологию переработки галитовых отходов флотационного производства с сохранением качества продукции при одновременном повышении выхода продукта. **Сущность изобретения:** заявлен способ, заключающийся в проведении процессов выщелачивания хлорида калия, отделения органической

составляющей и нерастворимых в воде остатков в одном аппарате – флотомашине и позволяющий снизить содержание нерастворимых в воде остатков, органики и получить технический хлорид натрия, пригодный для электролиза в производствах хлорида натрия и каустической соды. При этом отпадает необходимость предварительной классификации галитовых отходов и измельчения. Способ позволяет получать технический хлорид натрия с чистотой не менее 97%, при выходе не менее 90% от исходного количества галитовых отходов.

С 04

(13) В

(21) IAP 2014 0514

(22) 05.12.2014

(51) 8 C 04 B 7/02

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

Институт общей и неорганической химии Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Искандарова Мастура, Атабаев Фаррух Бахтиярович, Какурина Людмила Михайловна, Суюнов Турсунмурод Худойкулович, Махмудова Наиля Камиловна, Бегимкулова Мавжуда Пенжиевна, UZ

(54) Боғловчи композиция
Вязущая композиция

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** курилиш материаллари саноати, хусусан, цемент ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** гидравлик фаоллиги оширилган, туз ҳосил бўлиши камайтирилган ва таннархи паст бўлган боғловчи композиция таркибинини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** портландцемент клинкер ва кўшимчани ўз ичига олган боғловчи композиция шу билан фаркланадики, комплекс кўшимча сифатида қайта ишланган пўлат қуйиш шлаклари ва фосфогипсининг печка орқасидаги (аспирация) чанглари аралашмасини компоненталарнинг қуйидаги нисбатларида ўз ичига олади, масс. %: қайта ишланган пўлат қуйиш шлаклари - 10-15, модификацияланган фосфогипс - 8-12; клинкер - қолгани. Фосфогипс ва печка орқасидаги (аспирация) чангарининг модификацияланган фосфогипсдаги масса нисбати -4:1-5:1 ни ташкил қилади.

Использование: промышленность строительных материалов, в частности, производство цемента. **Задача:** разработка состава вяжущей композиции с повышенной гидравлической ак-

тивностью, пониженным высолообразованием и низкой себестоимостью. **Сущность изобретения:** вяжущая композиция, включающая портландцементный клинкер и добавку, отличается тем, что в качестве комплексной добавки содержит смесь переработанных сталеплавильных шлаков и модифицированного запечной (или аспирационной) пылью фосфогипса при следующем соотношении компонентов, масс. %: переработанные сталеплавильные шлаки - 10-15, модифицированный фосфогипс - 8-12; клинкер - остальное. Массовое соотношение фосфогипса и запечной (или аспирационной) пыли в модифицированном фосфогипсе - 4:1-5:1

C 07

(13) B

(21) IAP 2014 0530

(22) 23.05.2013

(51) 8 C 07 C 255/53, A 61 K 31/277, A 61 P 25/00, C 07 C 255/54, C 07 C 255/57, C 07 D 333/24, C 07 D 333/60, C 07 C 311/29, C 07 C 317/22, C 07 C 321/28, C 07 C 321/30, C 07 D 265/30, C 07 D 207/08, C 07 D 207/337, C 07 D 277/30

(31)(32)(33) 61/651,217, 24.05.2012, US

(31)(32)(33) 61/777,162, 12.03.2013, US

(71) ОРИОН КОРПОРЕЙШН, FI

(72) АЛМАРК, Марко, ДИН БЕЛЛ, Дэвид, КАУППАЛА, Мика, ЛУЙРО, Анне, ПАЮНЕН, Тайна, ПЮСТЮНЕН, Ярмо, ТИАЙНЕН, Эйя, ВАЙСМАА, Матти, МЕССИНГЕР, Йозеф, FI

(85) 12.12.2014

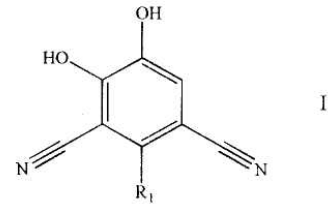
(86) 23.05.2013, PCT/FI2013/000026

(87) 28.11.2013, WO 2013/175053

(54) Катехол-О-метилтрансферазинг фаоллигини сусайтирувчи бирикмалар

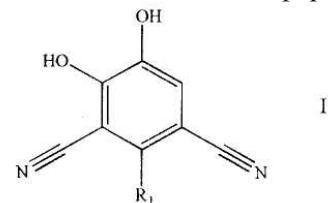
Соединения, ингибирующие активность катехол-О-метилтрансферазы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармакология ва тиббиёт. **Вазифаси:** сут эмизувчиларни, шу жумладан, одамлар ва ҳайвонларни даволашда катехол-О-метилтрансфераза (СОМТ) ферменти ингибиторлари сифатида фойдаланилиши мумкин бўлган бирикмаларни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** қуйидаги формулани бирикма, бирикмаларни қўллаш, улар асосидаги фармацевтик композиция, леводопа билан терапия олиб боришда ёрдамчи восита сифатида катехол-О-метилтрансферазини ингибирлаш қўлланадиган касалликлар ва ҳолатларни даволаш усули таклиф қилинган



Унда $R_1, R_2, R_3, R_4, R_5, R_6, R_7, R_8, R_9$ ихтиро формуласида таърифлангани каби бўлади.

Использование: фармакология и медицина. **Задача:** разработка соединений, которые могут быть использованы в качестве ингибиторов фермента катехол-О-метилтрансферазы (СОМТ) при лечении млекопитающих, в том числе людей и животных. **Сущность изобретения:** предложено соединение формулы



где $R_1, R_2, R_3, R_4, R_5, R_6, R_7, R_8, R_9$ являются такими, как определено в формуле изобретения, применение соединений, фармацевтическая композиция на их основе, способ лечения заболеваний и состояний, при которых применяют ингибирование катехол-О-метилтрансферазы в качестве вспомогательного средства при терапии леводопой.

(13) B

(21) IAP 2014 0542

(22) 22.05.2013

(51) 8 C 07 C 67/29, C 07 C 69/18, C 07 F 7/18, C 12 P 41/00, C 07 C 47/565, C 07 C 47/575, C 07 C 51/377, C 07 C 59/72

(31)(32)(33) 61/650,836, 23.05.2012, US

(31)(32)(33) 12172191.4, 15.06.2012, EP

(71) СИФАРМ САРЛ, LU

(72) ДЖАЙН, Нарешкумар Ф., КИРКУП, Майкл П., МАРЕЛЛА, Майкл А., ГОНЕ, Сандживани, А., US

(85) 19.12.2014

(86) 22.05.2013, PCT/EP2013/060472

(87) 28.11.2013, WO 2013/174848

(54) Трепростинил ва унинг ҳосилаларини олишнинг такомиллаштирилган усули
Усовершенствованный способ получения трепростинила и его производных

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё, хусусан, трепростинил ва унинг ҳосилаларини олиш усули

лари. **Вазифаси:** трепростинил ва унинг ҳосилаларини ва интермедиатларини олишнинг такомиллаштирилган усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** трепростинил ва унинг ҳосилаларини олишнинг такомиллаштирилган усули баён қилинган бўлиб, ушбу усул маълум усулдан шу билан фарқланадики, унда кўрсатилган бирикмаларни олиш учун асосий интермедиатни осон масштабланадиган ферментатив парчалаш ва 5-аллилоксибензальдегид ўтмишдошини Кляйзеннинг 2 ҳолатидаги бром мавжудлиги ёрдам берадиган региоселектив қайта гурухлашидан фойдаланилади.

Использование: химия, в частности, способы получения трепростинила и его производных. **Задача:** разработка усовершенствованного способа получения трепростинила, его производных и интермедиатов. **Сущность изобретения:** описан усовершенствованный способ получения трепростинила и его производных, отличающийся от известного способа тем, что в нем используется легко масштабируемое ферментативное расщепление ключевого интермедиата для получения указанных соединений и региоселективная перегруппировка Кляйзена предшественника 5-аллилоксибензальдегида, которой способствует наличию брома в положении 2.

(13) В

(21) IAP 2014 0528

(22) 12.12.2014

(51) 8 C 07 D/

(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) Мирзаев Юрий Рахманович, Журакулов Шерзод Ниятқобулович, Саноев Зафар Исомидинович, Виноградова Валентина Ивановна, Сагдуллаев Шамансур Шахсаидович, UZ

(54) Типик бўлмаган 1-фенилтетрагидроизохинолин тузилишга эга седатив-анксиолитик восита

Атипичное седативно-анксиолитическое средство 1-фенилтетрагидро-изохинолинового строения

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё-фармацевтика саноати, психиатрия, терапия ва геронтология. **Вазифаси:** синтез билан олинган ва шундай таъсир кўрсатадиган аввалдан қўлланадиган

маълум препаратлардан ҳаракат фаоллигини пасайтириш ва ақлий қобилиятларни бузиш каби ножўя таъсирлари мавжуд эмаслиги билан фарқланадиган седатив-анксиолитик таъсирга эга бўлган дори препаратини ишлаб чиқиш, бензодиазепин қатори вакилларида осон топилиши, ножўя таъсирлари камлиги ва классик седатив восита «диазепам»га нисбатан фармакологик кенглиги катталиги билан фарқланадиган 1-(3'-метокси-4'-нитрофенил)-6,7-диметокси-1,2,3,4-тетрагидроизохинолиндан иборат синтетик ҳосиладан таъсир механизми бўйича ўзига хос бўлган нотипик седатив воситани яратиш. **Ихтиро моҳияти:** талабномада 1-(3'-метокси-4'-нитрофенил)-6,7-диметокси-1,2,3,4-тетрагидроизохинолиннинг юқори даражада анксиолитик таъсирида, ҳаракат фаоллигини пасайтириши камайтирилганида, ухлатиш таъсирига нисбатан синергизмда, коразолнинг тиришишларга таъсирига синергизм, кичик дозалардаги галоперидол катаlepsиясига антагонизм ва бирга қўшилган стрихнин тиришишларга нисбатан антагонизмда, Ф-16 катта дозалардаги уйқу дорилари таъсирини қискартириш билан намоён бўлган ва шу билан бензодиазепин ҳосилаларидан фарқ қилган ўзига хос седатив-анксиолитик таъсирининг нотипиклигини аниқлаш келтирилган.

Использование: химико-фармацевтическая промышленность, психиатрия, терапия и геронтология. **Задача:** разработка лекарственного препарата седативно-анксиолитического действия, полученного синтезом, отличающегося от известных применяемых препаратов этого типа действия отсутствием таких побочных эффектов, как выраженное угнетение двигательной активности и нарушение умственных способностей, создание оригинального по механизму действия атипичного седативного средства из синтетического производного, представляющего собой 1-(3'-метокси-4'-нитрофенил)-6,7-диметокси-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин, отличающегося от представителей бензодиазепинового ряда большей доступностью, обладающего меньшим числом побочных эффектов и большей фармакологической широтой по сравнению с классическим седативным средством «диазепам». **Сущность изобретения:** заявлено установление атипичности седативно-анксиолитического действия 1-(3'-метокси-4'-нитрофенил)-6,7-диметокси-1,2,3,4-тетрагидроизохинолин, выражающемся в высокоспецифическом анксиолитическом действии, умеренной двигательной активности,

синергизме к снотворному действию, антагонизме к стрихниновым судорогам, которые сочетаются с синергизмом к судорожному действию коразола, антагонизмом к галоперидоловой каталепсии в малых дозах и укорочением действия снотворных от больших доз Ф-16, чем отличается от производных бензодиазепаина.

(13) В

(21) IAP 2014 0517

(22) 09.05.2013

(51) 8 С 07 D 249/08

(31)(32)(33) 61/644,80, 09.05.2012, US

(31)(32)(33) 61/798,188, 15.03.2013, US

(71) КАРИОФАРМ ТЕРАПЕВТИКС, ИНК., US

(72) САНДАНАЙАКА, Винсент, П., ШЕКХТЕР, Шэрон, ШАКХАМ, Шэрон, МАККАУЛЕЙ, Дилара, БАЛОГЛУ, Эркин, US

(85) 05.12.2014

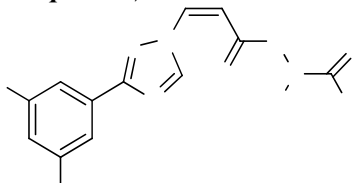
(86) 09.05.2013, PCT/US2013/040404

(87) 14.11.2013, WO 2013/170068

(54) Ядро транспортининг модуляторлари ва уларнинг қўлланиши

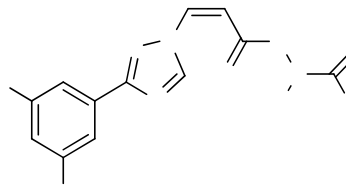
Модуляторы ядерного транспорта и их применение

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтика, тиббиёт. *Вазифаси:* ядро транспортининг модуляторлари сифатида қўлланадиган бирикмаларни яратиш. *Ихтиро моҳияти:* талабномада



I формулани бирикма ва уларнинг фармацевтик мақбул тузлари, мазкур ихтирога мувофиқ ядро транспортининг модуляторлари сифатида қўлланадиган бирикмаларни ўз ичига олган фармацевтик композициялар, кўрсатилган композицияларни пролифератив касалликлар, яллиғланиш касалликлари, аутоиммун касалликлар ҳ.к., каби турли касалликларни даволашда қўллаш келтирилган, бунда касалликлар хавфли ўсма, артрит, псориаз, семизликдан иборат.

Использование: фармацевтика, медицина. *Задача:* создание соединений, применимых в качестве модуляторов ядерного транспорта. *Сущность изобретения:* заявлены соединения формулы I



где значения R^1 , R^2 , R^3 указаны в формуле изобретения и их фармацевтически приемлемые соли, фармацевтические композиции, содержащие соединения согласно настоящему изобретению, применимые в качестве модуляторов ядерного транспорта, применение указанных композиций в лечении различных нарушений, таких, как пролиферативное нарушение, воспалительное нарушение, аутоиммунное нарушение и т.п., при этом нарушение представляет собой злокачественную опухоль, артрит, псориаз, ожирение.

(13) В

(21) IAP 2014 0512

(22) 03.05.2013

(51) 8 С 07 D 403/06, С 07 D 413/06, С 07 D 417/06, А 61 Р 27/02, А 61 Р 37/00

(31)(32)(33) 61/642,798, 04.05.2012, US

(31)(32)(33) 61/782,820, 14.03.2013, US

(71) НОВАРТИС АГ, СН

(72) АДАМС, Кристофер, Майкл, БАБУ, Чарльз, ДИН, Цзянь, ЕХАРА, Такеру, ДЖЕНДЗА, Кит, ЦЗИ, Нань, КАРКИ, Раджешри Ганеш, КАВАНАМИ, Тосио, СЮЭ, Лян, МАЙНОЛЬФИ, Нелло, ПАУЭРС, Джеймс Дж., СЕРРАНО-ВУ, Майкл Х., ЧЖАН, Чунь, КАППАРЕЛЛИ, Майкл, Пол, US

(85) 04.12.2014

(86) 03.05.2013, PCT/IB2013/053546

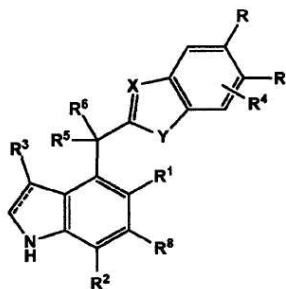
(87) 07.11.2013, WO 2013/164802

(54) Комплемент йўлининг ростлагичлари ва уларни қўллаш

Регуляторы пути комплемента и их применение

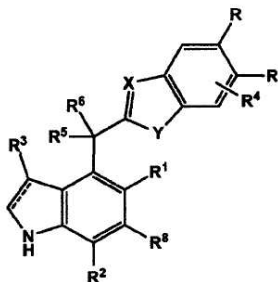
(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтик кимё ва тиббиёт, айнан, ёшга доир макулодистрофия, диабетик ретинопатия ва шуларга ўхшаш офтальмологик касалликлар каби комплементининг альтернатив йўли активацияси билан боғлиқ касаллик ва ҳолатларни даволаш. *Вазифаси:* сариқ доғ дегенерациясини даволаш учун алтернатив бирикмаларни тақдим этиш. *Ихтиро моҳияти:* талабномада (I) формулани бирикма, ихтиро бўйича бирикмаларни олиш усули ва уларнинг терапевтик қўлланиши, ва

шунингдек, фармакологик фаол агентларнинг комбинациялари ва фармацевтик композициялар келтирилган,



(I)

Использование: фармацевтическая химия и медицина, а именно лечение состояний и заболеваний, связанных с активацией альтернативного пути комплемента, таких, как возрастная макулодистрофия, диабетическая ретинопатия и родственные офтальмологические заболевания. **Задача:** предоставление альтернативных соединений для лечения дегенерации желтого пятна. **Сущность изобретения:** заявлены соединения формулы (I),



(I)

способ получения соединений по изобретению и их терапевтическое применение, а также комбинации фармакологически активных агентов и фармацевтические композиции.

(13) В

(21) IAP 2014 0550

(22) 10.06.2013

(51) 8 C 07 D 403/12, C 07 D 401/04, C 07 D 401/10, C 07 D 403/04, C 07 D 403/10, C 07 D 405/12, C 07 D 409/14, C 07 D 413/10, C 07 D 417/10, C 07 D 417/12, C 07 D 249/12, A 61 K 31/4196, A 61 P 29/00

(31)(32)(33) 1733/MUM/2012, 15.06.2012, IN

(31)(32)(33) 61/668,146, 05.07.2012, US

(31)(32)(33) 3319/MUM/2012, 19.11.2012, IN

(31)(32)(33) 61/735,679, 11.12.2012, US

(31)(32)(33) 387/MUM/2013, 08.12.2013, IN

(31)(32)(33) 61/792,225, 15.03.2013, US

(71) ГЛЕНМАРК ФАРМАСЬЮТИКАЛС С.А., СН

(72) ГАРАТ, Лаксмикант Атмарам, МУТУКАМАН, Нагараян, КАИРАТКАР-ДЖОШИ, Нелима, КАТТИДЖ, Видья Ганапати, IN

(85) 23.12.2014

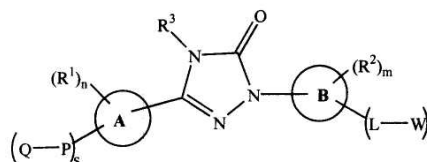
(86) 10.06.2013, PCT/IN2013/054752

(87) 19.12.2013, WO 2013/186692

(54) mPGES-1 ингибиторлари сифатида триазолонлар

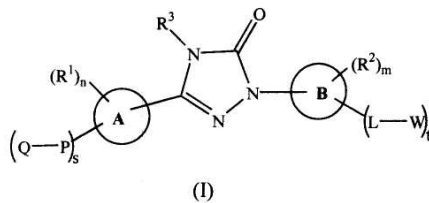
Триазолонлы в качестве ингибиторов mPGES-1

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** органик кимё, тиббиёт, фармацевтика. **Вазифаси:** mPGES-1 ферменти ингибиторлари сифатида таъсир қиладиган ва шунга мувофиқ турли касалликлар ва ҳолатларда оғриқлар ва яллиғланишларни даволаш учун қўлланиши мумкин бўлган бирикмаларни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** талабномада микросомал простагландин Е-синтаза-1 ферменти ингибиторлари (mPGES-1) бўлган ва астма, остеоартрит, ревматоид артрит, ўткир ёки сурункали оғриқ ва нейродегенератив касалликлар каби турли касалликлар ва ҳолатларда оғриқлар ва/ёки яллиғланишларни даволашда фойдали бўлган mPGES-1 ингибиторлари сифатидаги (I) формулалари бирикма ва уларнинг фармацевтик макбул тузлари келтирилган.



(I)

Использование: органическая химия, медицина, фармацевтика. **Задача:** создание соединений, которые действуют как ингибиторы фермента mPGES-1 и, соответственно, могут применяться для лечения болей и воспалений при различных заболеваниях или состояниях. **Сущность изобретения:** заявлены соединения формулы (I) и их фармацевтически приемлемые соли в качестве ингибиторов mPGES-1, являющиеся ингибиторами фермента микросомальная простагландин Е-синтаза-1 (mPGES-1) и, соответственно, полезны в лечении боли и/или воспаления при различных заболеваниях или состояниях, таких, как астма, остеоартрит, ревматоидный артрит, острая или хроническая боль и нейродегенеративные заболевания.



(21) IAP 2014 0519
 (51) 8 C 07 D 413/12, A 61 K 31/422, A 61 P 33/00, A 61 P 31/00
 (31)(32)(33) 12167640.7, 11.05.2012, EP
 (71) POLISHEM S.A., LU
 ПОЛИШЕМ С.А, LU
 (72) ГАГЛИАРДИ, Стефания, КОНСОННИ, Алессандра, IT; МЕЙЛЛЕНД, Федерико, CH; БУЛГЕРОНИ, Анна, IT
 (85) 09.12.2014
 (86) 13.03.2013, PCT/EP2013/055078
 (87) 14.11.2013, WO 2013/167295
 (54) (R)-нифурател, инфекцияларни даволашда унинг қўлланилиши ҳамда (R) ва (S)-нифурателни синтезлаш
 (R)-нифурател, его применение в лечении инфекций и синтез (R) и (S)-нифуратела

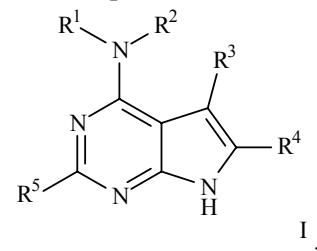
(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, фармацевтика. *Вазифаси:* ташқи жинсий органлар инфекцияларини, вагинал инфекцияларни, таносил аъзолари тракти инфекциялари, ёки бактериялар ёки содда ҳайвонлар орқали чақирилган ошқозон-ичак тракти инфекциялари ёки респиратор инфекциялар. *Ихтиро моҳияти:* (R)-Нифурател, шунингдек, уни бактерицид ва бактериостатик агент сифатида қўллаш, уни ўз ичига олган фармацевтик композициялар таклиф қилинган; (R)-нифурател нифурател рацемат ёки (S)-нифурателга нисбатан микробга қарши яхши профилга эга эканлиги кутилмаган натижа бўлди. Шунингдек, талабномада (R)-нифурател ва (S)-нифурателни синтезлашнинг янги жараёни келтирилган.

Использование: медицина, фармацевтика. *Задача:* разработка нового эффективного лекарственного препарата для применения в лечении инфекций наружных половых органов, вагинальных инфекций, инфекций мочеполового тракта, инфекций ЖКТ или респираторных инфекций, вызванных либо бактериями, либо простейшими. *Сущность изобретения:* предложены (R)-Нифурател, а также его применение в качестве бактерицидного и бактериоста-

тического агента, а также фармацевтические композиции с его содержанием; неожиданным результатом явился тот факт, что (R)-нифурател имеет лучший противомикробный профиль, чем нифурател рацемат или (S)-нифурател. Также заявлен новый процесс синтеза (R)-нифуратела и (S)-нифуратела.

(13) B
 (21) IAP 2014 0535
 (51) 8 C 07 D 487/04, C 07 D 519/00
 (31)(32)(33) 61/666,299, 29.06.2012, US
 (31)(32)(33) 61/820,828, 08.05.2013, US
 (71) Пфайзер Инк., US
 (72) ГАЛАТЦИС, Пол, ХАЙВАРД, Мэттью Меррилл, ХЕНДЕРСОН, Жаклин, КОРМОС, Бетани Лин, КУРУМБАИЛ, Рави Дж, СТИПЭН, Антониа Фридерике, ВЕРХОСТ, Патрик Роберт, ВЭЙГЕР, Трэвис Т., ЧЗАН, Лей, US
 (85) 15.12.2014
 (86) 19.06.2013, PCT/IB2013/055039
 (87) 03.01.2014, WO 2014/001973
 (54) LRRK2 ингибиторлари сифатидаги янги 4-(алмашинган-амино)-7Н-пирроло [2,3-d] пиримидинлар
 Новые 4-(замещенный-амино)-7Н-пирроло [2,3-d] пиримидины в качестве ингибиторов LRRK2

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* фармацевтика. *Вазифаси:* LRRK2 янги ингибиторларини ва уларнинг қўлланишини аниқлаш. *Ихтиро моҳияти:* I формулани бирикма ёки унинг фармацевтик мақбул тузи таклиф қилинган, шунингдек, бирикманинг терапевтик самарали миқдорини фармацевтик мақбул ташувчи билан биргаликда ўз ичига олган фармацевтик композиция, ва бирикмани шунга муҳтож бўлган беморларда Паркинсон касаллигини даволаш учун қўллаш таклиф қилинган



Унда

R¹ ва R², ўзлари бириккан азот билан бирга метил ёки 5-метил-1,2,4-оксадиазол-3-ил билан ўрин алмашиниши мумкин бўлган морфолин-4-илдан иборат;

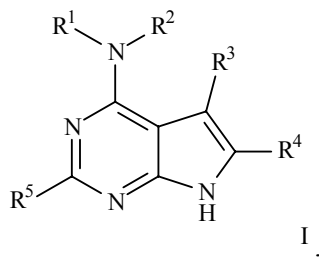
R³ - фенил ёки N, O ва S лардан танлаб

олинган бирдан тўрттагача гетероатомларни ўз ичига олган 5-10-аъзоли гетероарилдан иборат; унда фенил ва 5-10-аъзоли гетероарил бирдан учтагача R⁹ билан алмашилиши мумкин, ва фенил C₅-C₆ циклоалкил ёки N, O ва S лардан танлаб олинган бирдан учтагача гетероатомларни ўз ичига олган ва оксо билан ўрин алмашилиши мумкин бўлган 5-6-аъзоли гетероциклоалкил билан конденсацияланган бўлиши мумкин;

R⁴ ва R⁵ ларнинг ҳар бири мустақил равишда водороддан иборат; ва

R⁹ ҳар бир ҳолатда мустақил равишда циано, галоген, гидрокси, C₁-C₃алкил-S-, -CO₂H, -C(O)NH₂, -S(O)₂NH₂, бирдан учтагача галоген ёки гидрокси билан ўрин алмашилиши мумкин бўлган C₁-C₃алкилдан иборат ёки бирдан учтагача галоген ёки гидрокси билан ўрин алмашилиши мумкин бўлган C₁-C₃алкоксидан иборат.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых ингибиторов LRRK2 и их применение. **Сущность изобретения:** предложено соединение формулы I



где

R¹ и R², взятые вместе с азотом, к которому они присоединены, представляют собой морфолин-4-ил, возможно замещенный метилом или 5-метил-1,2,4-оксадиазол-3-илом;

R³ представляет собой фенил или 5-10-членный гетероарил, который содержит от одного до четырех гетероатомов, выбранных из N, O и S; где фенил и 5-10-членный гетероарил возможно замещены R⁹ в количестве от одного до трех, и где фенил возможно конденсирован с C₅-C₆циклоалкилом или 5-6-членным гетероциклоалкилом, который содержит от одного до трех гетероатомов, выбранных из N, O и S, и который возможно замещен оксо;

каждый из R⁴ и R⁵ независимо представляет собой водород; и

R⁹ в каждом случае независимо представляет собой циано, галоген, гидрокси, C₁-C₃алкил-S-, -CO₂H, -C(O)NH₂, -S(O)₂NH₂, C₁-C₃алкил, возможно замещенный галогеном или

гидрокси в количестве от одного до трех, или C₁-C₃алкокси, возможно замещенный галогеном или гидрокси в количестве от одного до трех;

или его фармацевтически приемлемая соль, также предложены фармацевтическая композиция, содержащая терапевтически эффективное количество соединения вместе с фармацевтически приемлемым носителем, и применение соединения для лечения болезни Паркинсона у пациентов, нуждающихся в этом.

(13) В

(21) IAP 2014 0543

(22) 24.05.2013

(51) 8 C 07 H 19/11, A 61 K 31/7072, A 61 P 31/14

(31)(32)(33) 12169425.1, 25.05.2012, EP

(71) Янссен Сайенсиз Айрлэнд ЮСи, IE

(72) ХОУПИС, Иоаннес Николаос, ЙОНКЕРС, Тим Хьюго Мария, РАБУАССОН, Пьер Жан-Мари Бернар, ТАХРИ, Абделлах, ВЕ

(85) 19.12.2014

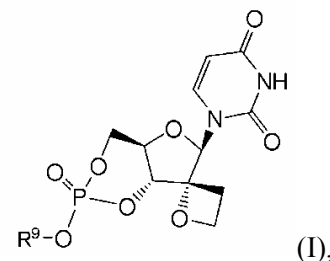
(86) 24.05.2013, PCT/EP2013/060704

(87) 28.11.2013, WO 2013/174962

(54) Урацил ва спирооксетан асосидаги нуклеозидлар

Нуклеозиды на основе урацила и спирооксетана

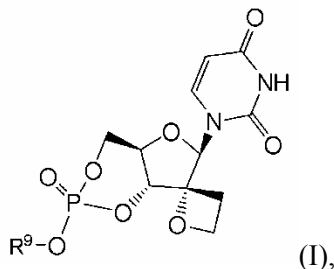
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика, тиббиёт. **Вазифаси:** ножўя таъсирлари, таъсир доираси чегараланиши мавжуд бўлмаган ва вирусга қарши барқарор таъсирни яхшилайдиган HCV ингибиторларини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** талабномада I формулани бирикма, уларни ўз ичига олган фармацевтик композиция, ва уни HCV га қарши алоҳида ёки бошқа HCV ингибиторлари билан биргаликда қўллаш келтирилган:



Унда R⁹ қийматлари ихтиро формуласида келтирилган.

Использование: фармацевтика, медицина. **Задача:** разработка ингибиторов HCV, у которых отсутствуют побочные явления, ограниченная

эффективность действия и которые улучшают устойчивый ответ против вируса. **Сущность изобретения:** заявлены соединения формулы I:



где значения R^9 указаны в формуле изобретения, фармацевтическая композиция, содержащая их, и ее применение отдельно или в комбинации с другими ингибиторами HCV в лечении против HCV.

C 08

(13) B

(21) IAP 2014 0546

(22) 22.12.2014

(51) 8 C 08 J 9/224, C 09 D 5/18

(71) Тошкент давлат техника университети «Фан ва тараққийёт» илмий-технологик мажмуаси давлат унитар корхонаси, UZ

Ташкентский государственный технический университет Государственное унитарное предприятие научно-технологический комплекс «Фан ва тараққийёт», UZ

(72) Юсупбеков Ахмеджан Хакимович, Юлдашов Диканбай Янгибаевич, Негматов Сайибжан Садыкович, UZ

(54) Пенополистирол қурилиш конструкциялари учун оловдан ҳимояловчи қоплама
Огнезащитное покрытие для пенополистирольной строительной конструкции

(57) Фойдаланиш соҳаси: саноат ва фуқаролик иншоатларида қопламалар ва иссиқлик изоляцияси учун ишлатиладиган пенополистиролли фасад ва манзарали элементларга оловдан ҳимоялаш хусусиятларини бериш усули. **Вазифаси:** кўмирга айланувчан ва кавариб чикувчи композицион полимер қопламаларни оловдан ҳимоялайдиган самарали таркибни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** фасад ва манзарали элементлар учун оловдан ҳимояловчи қоплама таклиф этилган бўлиб, у майда қилиб майдаланган кварцли кум, майда қилиб майдаланган каолин, базальтгли кукун, полимер елим ва мақсадли кўшимчаларни ўз ичига олади.

Использование: способ придания огнезащитных свойств пенополистирольным фасадным и

декоративным элементам, применяемым для облицовки и теплоизоляции промышленных и гражданских сооружений. **Задача:** создание эффективного огнезащитного состава обугливающих и вспучивающихся композиционных полимерных покрытий. **Сущность изобретения:** предлагается огнезащитное покрытие для фасадных и декоративных элементов, которое содержит тонкоизмельченный кварцевый песок, тонкоизмельченный каолин, базальтовый порошок, клей полимерный и целевые добавки.

(13) B

(21) IAP 2016 0159

(22) 03.05.2016

(51) 8 C 08 L 21/02

(71)(72) Камилджанов Бахром Илхамович, UZ

(54) Қоплама олиш усули

Способ получения покрытий

(57) Фойдаланиш соҳаси: кимёвий асбоб-ускуналар ва турли деталларни коррозияга қарши ҳимоялаш учун эручан фторполимерлар кукунидан ҳимоя қопламасини олиш технологияси.

Вазифаси: қопламанинг асосий мустаҳкамлик хусусиятларини сақлаб қолган ҳолда адгезиясини оширишга имкон берадиган қоплама олиш усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** қопламаларни олишда кукунсимон термопластик полимерни буюмнинг устига қоплаш буюмнинг 50-70 Гц частотали вибрациясида ўтказилади. Қопламани эритиш магнит оқими зичлиги 350-500 мТл бўлган ўзгармас магнит майдонида олиб борилади. Кейин кўшимча иссиқлик билан ишлов бериш ва ҳосил қилинган қопламани совитиш амалга оширилади.

Использование: технология получения защитных покрытий из порошков плавких фторполимеров для антикоррозионной защиты химического оборудования и различных деталей. **Задача:** создание способа получения покрытий, позволяющего повысить адгезию покрытия при сохранении его основных прочностных свойств. **Сущность изобретения:** при получении покрытий нанесение на изделие порошкообразного термопластичного полимера проводят при вибрации изделия с частотой колебаний 50-70 Гц. Оплавление покрытия осуществляют в постоянном магнитном поле с плотностью магнитного потока 350-500 мТл. Затем проводят дополнительную термообработку с последующим охлаждением сформированного покрытия.

С 09

(13) В
 (21) IAP 2014 0549 (22) 23.12.2014
 (51) 8 С 09 К 5/20
 (31)(32)(33) 201410013348.4, 13.01.2014, CN
 (71) Шааньси Отомобайл Груп., Лтд., CN
 (72) БАЙ, Пэйцянь, ЛЮ, Фэн, ВАН, Цинго, CN
 (54) **Суюлтирилган табиий газда ишлайдиган автомобилларда қўлланиладиган антифриз ва уни тайёрлаш усули**
Антифриз, используемый в автомобилях, работающих на сжиженном природном газе, и способ его изготовления

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* автомобиль саноати, хусусан, антифриз ва уни тайёрлаш усуллари.
Вазифаси: юкори қайнаш ҳароратида ва паст музлаш ҳароратида коррозияга қарши ва қуйка ҳосил бўлишига қарши аъло даражадаги хусусиятларга эга бўлган антифриз ишлаб чиқариш.
Ихтиро моҳияти:, СТГ ташиш учун автомобилларда ишлатиладиган, антифриз таклиф этилган бўлиб, у қуйидаги моддалардан иборат, масса фоизларда: 35% - 55% этиленгликол, 5% - 30% диметилсульфоксид, 0,1% - 0,3% натрий молибдат, 0,1% - 0,4% калий дигидрофосфат, 0,1% - 0,6% бензотриазол, 0,1% - 0,3% о-фаталик кислота, 0,1% - 0,3% м-фаталик кислота, 0,05% - 0,8% меркаптобензотиазол, 0,1% - 0,3% натрий нитрат, 0,05% - 0,2% натрий бензоат, 0,1% - 0,5% натрий гидрат, 0,0005% - 0,0015% флуоресцеин ва қолгани композиция массаси бўйича 100% гача деионланган сувни ташкил этади.

Использование: автомобильная промышленность, в частности, антифриз и способы его изготовления. *Задача:* разработка антифриза с превосходными антикоррозийными и антинакипными свойствами при высокой температуре кипения и низкой температуре замерзания. *Сущность изобретения:* предложен антифриз, используемый в автомобилях для перевозки СПГ, который состоит из следующих веществ в массовых процентах: 35% - 55% этиленгликоля, 5% - 30% диметилсульфоксида, 0,1% - 0,3% молибдата натрия, 0,1% - 0,4% дигидрофосфата калия, 0,1% - 0,6% бензотриазола, 0,1% - 0,3% о-фталевой кислоты, 0,1% - 0,3% м-фталевой кислоты, 0,05% - 0,8% меркаптобензотиазола, 0,1% - 0,3% нитрата натрия, 0,05% - 0,2%

бензоата натрия, 0,1% - 0,5% гидрата натрия, 0,0005% - 0,0015% флуоресцеина, и остальное до 100% по массе композиции составляет деионизированная вода.

С 10

(13) В
 (21) IAP 2014 0563 (22) 26.12.2014
 (51) 8 С 10 L 1/04, С 10 L 1/18
 (71) Раббимов Рахим Тешаевич, UZ
 (72) Раббимов Рахим Тешаевич, Мирзаёрова Махлиё Убайдулло кизи, Авлиёкулов Абдулла Исканарович, Култаева Гулнора Зайировна, UZ
 (54) **Органик материаллардан мотор ёқилғисини олиш усули**
Способ получения моторного топлива из органического материала

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* автомобиль саноати ва авто хўжаликлар. *Вазифаси:* композиция ўзгартириш ва саноат чиқиндиларидан фойдаланиш ҳисобига тайёрланишини соддалаштириш, таннархи пастлигини, юкори октан сони ва экологик хавфсизликни, юкори даражада совуққа чидамлилиқни, металл сиртлар билан ўзаро таъсирлашганда мотор ёқилғисининг нейтраллигини таъминлайдиган мотор ёқилғисини яратиш. *Ихтиро моҳияти:* бензин фракцияси асосидаги мотор ёқилғиси, бензин фракцияси сифатида хушбўй хидли углеводород қўшилган дарахт катрони энгил фракциясидан фойдаланилади, пек мойи ва сивушли мойлари сифатида, ихтирога мувофиқ қўшимча равишда этил спиртини олишда ҳосил бўладиган эфироальдегидли фракцияни ўз ичига олади.

Использование: автомобильная промышленность и автохозяйства. *Задача:* создание моторного топлива, которое за счет изменения композиции и использования отходов производства обеспечило бы, наряду с простотой его изготовления, низкой себестоимостью, высоким октановым числом и экологической безопасностью, высокую морозостойкость и нейтральность моторного топлива при взаимодействии с металлическими поверхностями. *Сущность изобретения:* моторное топливо на основе бензиновой фракции, в качестве которой используют легкую фракцию древесной смолы с добавлением ароматических углеводородов, в

качестве пекового масла и сивушных масел, согласно изобретению дополнительно содержит эфиральдегидную фракцию продукта, образующегося при получении этилового спирта.

(13) В

(21) IAP 2014 0566

(22) 26.12.2014

(51) 8 C 10 L 10/00, C 10 L 9/10, C 10 L 5/12

(71) Раббимов Рахим Тешаевич, UZ

(72) Раббимов Рахим Тешаевич, Холиков Комил Нурмахматович, Култаева Гулнора Зайировна, UZ

(54) **Кўнғир кўмирни ёнишида олтингургурт оксидини камайтириш орқали қуёш-электротермик усули билан брикет олиш**
Солнечно-электротермический способ получения брикетов из бурого угля с пониженным выбором оксида серы при сжигании

57) **Фойдаланиш соҳаси:** гелиотехника ва электротехника. **Вазифаси:** кўнғир кўмирдан брикет ишлаб чиқаришнинг ёнганида олтингургуртнинг тўлиқ боғланиши содир бўладиган ва брикетлаш имконияти сақлаб қолинадиган қуёш-электр усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** аралашма хом Ангрен кўнғир кўмири ва таркибида кальций бўлган қўшимча асосида тайёрланади. Майдаланган кўнғир кўмир ва таркибида кальций бўлган қўшимча аралаштиригичда 60-90 об/мин тезликда аралаштирилади, ғўзапоя, ёғоч кўмиридан олинган кокс сифатида зарраларининг ўлчамлари 0,125 мм дан кичик бўлган инерт модда қўшилади. Ангрен кўнғир кўмирини таркибида кальций бўлган қўшимча билан 2-3 минут давомида аралаштиришдан кейин Брикетли ёғоч кўмири майдаси қўшилади, таркибида кальций бўлган қўшимча суспензия кўринишида киритилади.

Использование: гелиотехника и электротехника. **Задача:** разработка солнечно-электротермического способа производства брикетов из бурого угля, при котором происходит полное связывание серы в пепле при сжигании и сохраняется возможность брикетирования. **Сущность изобретения:** смесь изготавливают на основе сырого Ангренского бурого угля и кальцийсодержащей добавки. Измельченные бурый уголь и кальцийсодержащие добавки смешивают смесителем со скоростью 60-90 об/мин, добавляют инертное вещество в качестве кокса из стебли хлопчатника, древесного угля с размером частиц менее 0,125 мм. Брикетную древесную угольную мелочь, которые добавляют

после смешения Ангренского бурого угля с кальцийсодержащей добавкой в течение 2-3 минут, и кальцийсодержащую и добавку вводят в виде суспензии.

(13) В

(21) IAP 2014 0564

(22) 26.12.2014

(51) 8 C 10 L 5/44, C 10 L 5/42, C 10 L 5/14

(71) Раббимов Рахим Тешаевич, UZ

(72) Раббимов Рахим Тешаевич, Холиков Комил Нурмахматович, Жабиев Мансур Худойбердиевич, Исломов Элбек Нурбекович, UZ

(54) **Ёқилғи брикетларининг қуёш-электротермик усулда иссиқлигини ошириш**
Солнечно-электротермический способ повышения теплоотдачи топливных брикетов

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** иссиқлик энергетикаси ва қуёш-электротермик энергетикаси. **Вазифаси:** техник-иктисодий кўрсаткичларни комплекс равишда оптималлаштириш ва чиқиндилардан экологик тоза ёқилғини кўп миқдорда ишлаб чиқаришда технологияни соддалаштириш. **Ихтиро моҳияти:** ушбу усул брикет таркибини параболоцилиндрик қуёш концентратори ва электр иситгич иссиқлигида қуёш-электротермик йўли билан қайта ишлашни кўзда тутди, бунда қуёш нурунинг қуввати 2 кВт, электр иситгич қуввати 3 кВтни ташкил қилади, боғловчи сифатида сув, нефт, фекалий нисбати 3:1:1 бўлган сув, нефт, фекалий боғловчидан фойдаланилади, боғловчи ўрмон саноати ва қишлоқ хўжалик ишлаб чиқаришининг толали-тангачали чиқиндиларидан иборат бўлган боғловчи билан жадал аралаштирилади, газга тўйинтирилган ҳолда силосга бостириб 24 соатдан кам бўлмаган вақт давомида ушлаб турилади, 22% дан кам бўлмаган аралашмадан брикетлар шакллантирилади.

Использование: теплоэнергетика и солнечно-электротермическая энергетика. **Задача:** комплексная оптимизация технико-экономических показателей и упрощение технологии в массовом производстве экологически чистого топлива из доступных отходов. **Сущность изобретения:** данный способ предусматривает солнечно-электротермическую переработку состава брикета в солнечном параболоцилиндрическом концентратором солнечного излучения и нагревом электрического нагревателя, мощность солнечного излучения - 2 кВт, а мощность электронагревателя - 3 кВт, применение в качестве связующего водонефтефекального

связующего с соотношением воды, нефти шлама и фекалий 3:1:1 на массу связующего, которое интенсивно перемешивают с наполнителем - волокнисто-чешуйчатými отходами лесопромышленного и с/х производства и в газонасыщенном состоянии закладывают в силос с выдержкой не менее 24 ч, формируют брикеты из смеси с влажностью не менее 22%.

C 12

(13) B

(21) IAP 2014 0553

(22) 15.03.2013

(51) 8 C 12 N 15/11, C 12 N 15/63, C 07 K 19/00, C 12 N 5/10

(31)(32)(33) 61/652,086, 25.05.2012, US

(31)(32)(33) 61/716,256, 19.10.2012, US

(31)(32)(33) 61/757,640, 28.01.2013, US

(31)(32)(33) 61/765,576, 15.02.2013, US

(71) ТЕ РИДЖЕНТС ОФ ТЕ ЮНИВЕРСИТИ ОФ КАЛИФОРНИЯ, US; ЮНИВЕРСИТИ ОФ ВЬЕНА, АТ; ШАРПЕНТЬЕ, Эмманюэль, DE

(72) ДУДНА, Дженифер А., ЙИНЕК, Мартин, US; ХЫЛИНСКИЙ, Крыштоф, АТ; ДУДНА Кейт, ДЖЕЙМС Хэррисон, ЛИМ, Вендел, ЦИ, Лэй, US; ШАРПЕНТЬЕ, Эмманюэль, DE

(85) 24.12.2014

(86) 15.03.2013, PCT/US2013/032589

(87) 28.11.2013, WO 2013/176772

(54) ДНК-нишоннинг РНК-махсус модификацияси ва транскрипциянинг РНК-махсус модуляциясининг усуллари ва композициялари

Способы и композиции РНК-специфической модификации ДНК-мишени и РНК-специфической модуляции транскрипции

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* органик кимё, биокимё. *Вазифаси:* ДНК-нишон доирасида турли жойларда жойлашган нуклеаза фаоллигини (ёки бошқа оксиллар фаоллигини) аниқ нишонга олишни амалга оширишнинг ҳар бир янги кетма-кетлик – нишон учун янги оксил ҳосил қилишни талаб қилмайдиган усулини, шунингдек, генлар экспрессиясини назорат қилишнинг нишондан ташқари таъсири минимал бўлган усулини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* ДНКни нишонга олган РНК таклиф қилинган бўлиб, РНК ўзига ҳос кетма-кетликни ўз ичига олади, модификацияловчи полипептид билан бирга ДНК-нишон ва/ёки ДНК-нишон билан ассоциацияланган полипептиднинг сайт-ўзига ҳос модификациясини таъминлайди. Мазкур ихтиро кўшимча равишда сайт-ўзига ҳос модификацияловчи полипептидлар ва ДНК-

нишон ва/ёки ДНК-нишон билан ассоциацияланган полипептидни сайт-ўзига ҳос модификациялаш усуллари, шунингдек, нишон-ҳужайрадаги нуклеин кислота-нишон транскрипциясини одатдагича, нуклеин кислота-нишонни Cas9 ферментатив фаол бўлмаган полипептид ва ДНКни нишонга олган РНК билан контактга келтириш йўли билан модуллаш усуллари таъминлайди. Шунингдек, кўрсатилган усуллари амалга ошириш учун тўпламлар ва композициялар таклиф қилинган. Мазкур ихтиро Cas9 ни ҳосил қиладиган генетик модификацияланган ҳужайраларни, ва одамдан иборат бўлмаган Cas9 трансген кўп ҳужайрали организмларни таъминлайди.

Использование: органическая химия, биохимия. *Задача:* разработка способа осуществления точного нацеливания нуклеазной активности (или других белковых активностей) на различные месторасположения в пределах ДНК-мишени таким образом, который не требует создания нового белка для каждой новой последовательности-мишени, а также способа контроля экспрессии генов с минимальными внецелевыми эффектами. *Сущность изобретения:* предлагается РНК, нацеленная на ДНК, при этом РНК содержит специфическую последовательность и вместе с модифицирующим полипептидом обеспечивает сайт-специфическую модификацию ДНК-мишени и/или полипептида, ассоциированного с ДНК-мишенью. Настоящее изобретение дополнительно обеспечивает сайт-специфические модифицирующие полипептиды и способы сайт-специфической модификации ДНК-мишени и/или полипептида, ассоциированного с ДНК-мишенью, а также способы модулирования транскрипции нуклеиновой кислоты-мишени в клетке-мишени, как правило, путем приведения нуклеиновой кислоты-мишени в контакт с ферментативно неактивным полипептидом Cas9 и РНК, нацеленной на ДНК. Также предложены наборы и композиции для осуществления указанных способов. Настоящее изобретение обеспечивает генетически модифицированные клетки, которые продуцируют Cas9; и Cas9 трансгенные многоклеточные организмы, не представляющие собой человека.

(13) B

(21) IAP 2014 0565

(22) 26.12.2014

(51) 8 C 12 P 7/62, C 11 C 3/10, C 10 L 1/02

(71) Раббимов Рахим Тешаевич, UZ

(72) Раббимов Рахим Тешаевич, Вофоева Манзура Исмоиловна, Култаева Гулнора Зайирова, UZ

(54) Ёғни қуёш-электротермик усулда қайта ишлаш орқали суюқ ёқилғи олиш

Способ солнечно-электротермической переработки жира в жидкое топливо

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қуёш-электротермик энергетикаси ва суюқ ёқилғи ишлаб чиқариш. *Вазифаси:* суюқ ёқилғининг таннархини, технологик жараённинг сермашаққатлигини камайтириш. *Ихтиро моҳияти:* ёғни қайта ишлаш орқали суюқ ёқилғи олиш усули, хом ашёни қиздириш, концентрацияланган сульфат кислотаси ва этанол ёки метанол билан хом ашёни 1 соат давомида аралаштириб туриб икки марта аралаштириш, 24 соат давомида аралашмани ушлаб туриш ва ёқилғи олишни ўз ичига олади, унда қўшимча равишда липаза ёрдамида ферментатив гидролиз ўтказилади, хом ашё сифатида таркибида 0,1 дан 50% гача эркин ёғ кислоталари бўлган ёғлар қўлланиди, ёғ 30-40°C ҳароратгача қиздирилади, концентрацияланган сульфат кислотасининг миқдори ёғ хом ашёси массасининг 1-3% ташкил этади, ёғ:спирт нисбати мос равишда биринчи аралаштиришда 6:1, иккинчи аралаштиришда 12:1 ташкил қилади, икки марта аралаштириш 60-70°C ҳароратда амалга оширилади.

Использование: солнечно-электротермическая энергетика и производство жидкого топлива. *Задача:* снижение себестоимости жидкого топлива, трудоемкости технологического процесса. *Сущность изобретения:* предложен способ переработки жира в жидкое топливо, включающий нагревание сырья, дважды смешивание сырья с концентрированной серной кислотой и этанолом или метанолом при перемешивании в течение 1 ч, выдерживание смеси в течение 24 ч и получение топлива. При этом дополнительно проводят ферментативный гидролиз с использованием липазы, в качестве сырья берут жиры с содержанием свободных жирных кислот от 0,1 до 50%, нагревание жира до температуры 30-40°C, количество концентрированной серной кислоты составляет 1-3% к массе жирового сырья, соотношение жир:спирт составляет 6:1 при первом смешивании, при втором смешивании - 12:1 соответственно, дважды смешивание осуществляют при температуре 60-70°C.

C 21

(13) B

(21) IAP 2014 0534

(22) 18.07.2013

(51) 8 C 21 B 11/08, C 21 B 13/10, C 21 B 13/14, C 21 C 5/04, C 21 C 5/28, C 22 B 5/10, F 27 B 3/28, F 27 B 3/24

(31)(32)(33) 2012903173, 25.07.2012, AU

(71) ТЕКНОЛОДЖИКАЛ РЕСОРСИЗ ПТИ. ЛИМИТЕД, AU

(72) МАККАРТИ, Каролин, ДРАЙ, Родни Джеймс, AU

(85) 15.12.2014

(86) 18.07.2013, PCT/AU2013/000792

(87) 30.01.2014, WO 2014/015364

(54) Эритиш жараёнини ишга тушириш

Инициирование процесса плавки

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* эритиш жараёнлари. *Вазифаси:* таркибида металл бўлган материални эритиш жараёнини ишга тушириш усулини излаш. *Ихтиро моҳияти:* таркибида металл бўлган материални эритиш камерасини ҳосил қиладиган эритиш агрегатидаги суюқ ваннада эритиш жараёнини ишга тушириш ва эритма ишлаб чиқариш усули таклиф қилинган, бунда усул қайноқ металл куйимларини эритиш камерасига етказиб бериш, қайта эритиладиган материалларни эритиш камерасига етказиб бериш, иссиқлик ҳосил қилиш, суюқ шлакни шаллантириш ва ундан кейин эритиш камерасида суюқ шлак миқдорини кўпайтиришни ўз ичига олади, бунда қайноқ металл ва суюқ шлак эритиш камерасида суюваннани ҳосил қилади, усул шунингдек, шлак миқдори шлакнинг тўғри келган захирасигача кўпайганда суюқ ванна ҳарорати индикациясини олиш учун агрегатнинг суюқ ванна билан тутшиб турган ён деворидаги иссиқлик оқимини кузатишни, ва эритиш камерасига иссиқлик келишини бошқариш учун, бинобарин, суюқ ванна ҳарорати ён деворда эритиш жараёнини ишга тушириш кетма-кетлигини тўхтатиб қўядиган юқори ҳароратли иссиқлик оқимларни ҳосил қилмаслиги учун ванна ҳароратини бошқариш учун қаттиқ углеродли материал ва/ёки таркибида кислород бўлган газни эритиш камерасига етказиб бериш тезлигини бошқаришни ўз ичига олади, таркибида металл бўлган материални эритиш камерасини ҳосил қиладиган эритиш агрегатидаги суюқ ваннада эритиш жараёнини ишга тушириш ва эритма ишлаб чиқариш усули таклиф қилинган, унда эритиш агрегати бошидан бўш бўлган ва горн ҳамда горндан юко

рига қараб ўтадиган ён девордан иборат бўлган эритиш камерасини ўз ичига олади, бунда ён девор камида пастки қисмида сувли совитиш элементларини ўз ичига олади, олдинги горн ва олдинги горннинг эритиш камераси ва олдинги горнни бирлаштирадиган бириктириш элементини ўз ичига олади, бунда усул қуйидаги босқичларни ўз ичига олади:

олдинги горн орқали эритиш камерасига қайноқ металл қуйимларини етказиб бериш;

қайноқ металл қуйимларини жойлаштиригандан кейин қаттиқ углеродли материал ва таркибида кислород бўлган газни эритиш камерасига етказиб бериш, углеродли материални аланга олдириш, эритиш камераси ва иссиқ металлни қиздириш, суяқ шлакни шакллантириш, кейин суяқ шлак миқдорини кўпайтириш, унда иссиқ металл ва суяқ шлак эритиш камерасидаги суяқ ваннада шакллантирилади;

таркибида металл бўлган материални суяқ ваннага етказиб бериш ва таркибида металл бўлган материални эритмада эритиш; шунингдек, камида ишга тушириш босқичининг илк босқичида суяқ ванна ҳарорати индикациясини таъминлаш ва иссиқлик оқимининг критик даражаси ошиб кетишини бартараф этиш мақсадида ишга тушириш вақтида суяқ ванна ҳароратини бошқариш учун таркибида кислород бўлган газни ва/ёки углеродли материални эритиш агрегатига киритиш тезлигини бошқариш учун эритиш агрегатининг пастки қисмларидаги сувли совитиш элементларининг иссиқлик оқимини қўллашни ўз ичига олган таркибида металл бўлган материални суяқ ваннада эритиш жараёнини ишга тушириш усули таклиф қилиган.

Использование: процессы плавки. **Задача:** поиск способа иницирования процесса плавки металлосодержащего материала. **Сущность изобретения:** предложен способ иницирования процесса плавки металлосодержащего материала в жидкой ванне в плавильном агрегате, который образует плавильную камеру, и производства расплава, при этом способ включает подачу садки горячего металла в плавильную камеру, подачу переплавляемых материалов в плавильную камеру, выработку тепла, формирование жидкого шлака и затем повышение количества жидкого шлака в плавильной камере, при этом горячий металл и жидкий шлак формируют жидкую ванну в плавильной камере, наблюдение за тепловым потоком боковой

стенки агрегата, соприкасающейся с жидкой ванной, для получения индикации температуры жидкой ванны при увеличении количества шлака до подходящего запаса шлака, и регулировку скоростей подачи твердого углеродистого материала и/или кислородсодержащего газа в плавильную камеру для регулировки поступления тепла в плавильную камеру и, следовательно, для управления температурой жидкой ванны для того, чтобы температура ванны не вызывала на боковой стенке высоких тепловых потоков, которые прерывают последовательность запуска процесса плавки, способ иницирования процесса плавки металлосодержащего материала в жидкой ванне в плавильном агрегате и производства расплава, при этом плавильный агрегат содержит изначально пустую плавильную камеру, содержащую горн и боковую стенку, проходящую вверх от горна, при этом боковая стенка содержит элементы с водяным охлаждением, по меньшей мере, в нижнем отделении боковой стенки, передний горн и соединительный элемент переднего горна, который соединяет плавильную камеру и передний горн, при этом способ включает этапы:

подача садки горячего металла в плавильную камеру через передний горн;

подача твердого углеродистого материала и кислородсодержащего газа в плавильную камеру после размещения садки горячего металла, воспламенения углеродистого материала, нагрева плавильной камеры и горячего металла, формирования жидкого шлака, а затем повышения количества жидкого шлака, при этом горячий металл и жидкий шлак формируют жидкую ванну в плавильной камере;

подача металлосодержащего материала в жидкую ванну и плавки металлосодержащего материала в расплав; а также способ иницирования процесса плавки металлосодержащего материала в жидкой ванне, включающий применение теплового потока элементов с водяным охлаждением в нижних участках плавильного агрегата для обеспечения индикации температуры жидкой ванны во время, по меньшей мере, ранней стадии способа запуска и регулировку скорости ввода кислородсодержащего газа и/или углеродистого материала в плавильный агрегат для управления температурой жидкой ванны во время запуска во избежание превышения критических уровней теплового потока и прерывания способа запуска.

(13) В

(21) IAP 2014 0533 (22) 15.12.2014

(51) 8 С 21 В 13/00

(71) Абу Райхон Беруний номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Тураходжаев Нодир Джахонгирович, Якубов Лазизхон Эргашонович, Абдурахманов Хусниддин Закирович, Турсунов Тохир Хожиакбарович, Тураходжаева Ширинхон Нодир кизи, Валиева Мафтуна Абдукаюм кизи, Шоазимова Умида Хасановна, UZ

(54) Углерод ёрдамида темир оксидини тиклаш усули

Способ восстановления окисла железа углеродом

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* темир оксидини графит электродлар таркибидаги углерод билан тиклаш учун металлургия, ишлаб чиқаришнинг шлак кўринишидаги чиқиндиларини қайта ишлаш. *Вазифаси:* нометалл ва оксидли аралашмалар миқдори минимал бўлган олинган эритмада темир оксидини тиклашга лаёқатли усулни ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* ёй ҳосил қилиш ва қурилманинг ишчи майдонини 1100-1200 °С ҳароратгача қиздириб ишчи майдонга темир оксидини юклаш орқали углерод билан темир оксидини тиклаш усули таклиф қилинган. Юклаш олдиндан шлак солмасдан ҳарорат режимини ҳосил қилиш учун ишчи орган сифатида электродларни қўллаб амалга оширилади ва темир оксидининг ҳарорати 900-1000 °С га етганда 10-15 давомида ушлаб турилади. Темир қуйиндисини камайтириш учун юкланадиган темир оксиди ҳажмидан 1/3 миқдорда флюс қўшилади ва печнинг ишчи майдони ҳарорати 1400-1500°С га етганда эритма 1200-1250°С да 10-15 минут ушлаб турилади. Эритма ушлаб турилгандан кейин чиқариш тешиги орқали чўян қуйиб олинади, шлак тешиги орқали оксид қолдиқлари ва бошқа нометалл аралашмалар ажратиб олинади.

Использование: металлургия для восстановления окислов железа углеродом, находящимся в составе графитовых электродов, переработка отходов производства в виде шлаков. *Задача:* разработка способа, способного восстановить оксиды железа с минимальным содержанием неметаллических и окисных включений в получаемом расплаве. *Сущность изобретения:* предложен способ восстановления окисла железа углеродом посредством образования

дуги и нагрева рабочего пространства установки до температуры 1100-1200 °С загрузкой окисла железа в рабочее пространство печи при достижения ею температуры 1100-1200 °С. Загрузка производится без наводки шлака с применением электродов в качестве рабочего органа для создания температурного режима и после достижения окисла железа температуры 900-1000 °С производится выдержка в течении 10-15 минут. Для снижения угара железа загружается флюс в количестве 1/3 от объема загружаемого окисла железа и при достижения температуры рабочего пространства печи до 1400-1500 °С производится выдержка расплава при температуре 1200-1250 °С в течение 10-15 минут. После выдержки расплава производится слив чугуна через выпускную летку с, а через шлаковую летку отделяются остатки окисла и другие неметаллические включения.

(13) В

(21) IAP 2016 0183 (22) 19.05.2016

(51) 8 С 21 В 3/00, С 21 В 7/00

(71) Болибеков Мақсуд Ширинович, UZ

(72) Эрназаров Махамат-Тохир, Самадов Алишер Усманович, Санакулов Умиджон Кувондиқович, Худояров Сулейман Рашидович, Болибеков Мақсуд Ширинович, UZ

(54) Техноген чиқиндилардан темир ва кремний диоксидини ажратиш усули

Способ извлечения железа и диоксида кремния из техногенных отходов

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кремний диоксидини ишлаб чиқариш, айнан, техноген чиқиндилардан кремний диоксидини ишлаб чиқариш. *Вазифаси:* темирни қиздириш ва эритиш ёрдамида бошқа компоненталардан тозалаш йўли билан темир метали ва кремний диоксидини олиш, шунингдек, кремний диоксидини тайёр маҳсулот кўринишида олиш. *Ихтиро моҳияти:* мис ишлаб чиқаришида ҳосил бўладиган шлаклардан темир ва кремний диоксидини ажратиш усули таклиф қилинган бўлиб, у асосдан кремнийни аммоний фторид, темирни магнит сепарация билан ажратиш олишни ўз ичига олади. темирни тайёр маҳсулот кўринишида олиш мақсадида ажратиш олинган магнит фракция индукцион печда эритилади ва олинган маҳсулот гексафторид аммонийга 15 % ли аммиакли сув билан ишлов берилади, ҳосил бўлган чўкма ювилади, қурилади ва 800° С ҳароратда қиздирилади.

Использование: производство диоксида кремния, а именно производство диоксида кремния из техногенных отходов. **Задача:** получение металлического железа и диоксида кремния путем очистки их от других компонентов с помощью обжига и плавки железа, а также получение диоксида кремния в виде готового продукта. **Сущность изобретения:** предложен способ извлечения железа и оксида кремния из шлаков, образующихся при производстве меди, включающий отделение кремния из основы фтористым аммонием, железо - магнитной сепарацией. Выделившуюся магнитную фракцию подвергают плавке в индукционной печи с целью получения железа в виде готовой продукции. Способ отличается тем, что полученный продукт гексафторид аммония обрабатывают 15 %-ной аммиачной водой, выпавший осадок промывают, сушат и прокачивают при температуре 800° С.

C 22

(13) В
(21) IAP 2014 0508 (22) 18.05.2012
(51) 8 C 22 B 60/02, B 01 D 11/04, C 22 B 3/20
(31)(32)(33) PCT/JP2012/003274, 18.05.2012, JP
(71) ДжейДжиСи КОРПОРЕЙШН, JP
(72) НАКАЯМА, Такаси, JP
(85) 03.12.2014
(86) 18.05.2012, PCT/JP2012/003274
(87) 21.11.2013, WO 2013/171804
(54) Урanni суюк экстракция қилиш усули
Способ жидкостной экстракции урана

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** уран рудасига ишқор билан ишлов бериш эритмасидан урanni ажратиб олиш технологияси. **Вазифаси:** уран концентрацияси паст бўлган ишқор билан ишлов беришнинг маҳсулдор эритмасидан урanni суюк экстракциялаш усулини излаш. **Ихтиро моҳияти:** ишқорли ювишнинг уран концентрацияси 50 -800 оғ. к/млн бўлган маҳсулдор эритмаси ва эритувчи HTU (Height of Transfer Unit: кўчиш бирлиги баландлиги) карама-қарши оқимли экстракция колоннасида рафинат бўйича 1 - 5 м атрофида карама-қарши оқимли контактга келтириладиган ва уран маҳсулдор ишқорли эритмадан эритувчига ажратиб олинadиган жараёни ўз ичига олган урanni суюк экстракциялаш усули таклиф қилинган.

Использование: технология извлечения урана из раствора выщелачивания урановой руды. **За-**

дача: поиск способа жидкостной экстракции урана из продуктивного раствора выщелачивания с низкой концентрацией урана. **Сущность изобретения:** предложен способ жидкостной экстракции урана, включающий в себя процесс, в котором продуктивный раствор выщелачивания с концентрацией урана 50 -800 вес. ч/млн, и растворитель приводятся в противоточный контакт в противоточной экстракционной колонне с HTU (Height of Transfer Unit: высота единицы переноса) по рафинату в пределах 1 - 5 м, и уран извлекается из продуктивного щелочного раствора в растворитель.

Е бўлим
ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е
СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

E 21

(13) В
(21) IAP 2014 0568 (22) 31.12.2014
(51) 8 E 01 D 12/00
(71) Джабборов Сайди-Кадир, UZ
(72) Джабборов Сайди-Кадир, Ходжимуратова Лутфихон Сайдиқадировна, Назарова Лобар Сайди-Кадировна, Хуснитдинов Зухриддин Зиёвуддинович, UZ
(54) Ёй шаклидаги музламайдиган кўприк
Арочный незамерзающий мост

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қиш фаслида ёй шаклидаги кўприк иситилади ва кўприкдан автомобилларнинг қийинчиликсиз қатнаши учун куруқ қолади. **Вазифаси:** ёй шаклидаги музламайдиган кўприк атрофдаги об-ҳаводан қатъий назар автомобиллар учун узлуксиз равишда бетўхтов юришни таъминлайди. **Ихтиро моҳияти:** автомобилларнинг ёй шаклидаги музламайдиган кўприкда ҳаракати туфайли ёғингарчиликдан сирпанчиқ йўлда йўл ходисалари юз бермайди. Асфальт тагига полиэтилен трубкалар ўрнатилиб, трубка ичидан ўтиш йўлини куридадиган ва иситадиган T = 150°С ли иссиқ сув оқиб ўтади. R = 200 Ом ли тензорезисторлар автомобилларнинг оғирлиги ва сонининг назоратини таъминлайди ва ДАН пости диспетчерига сутка давомида маълумот бериб туради.

Использование: в зимний период арочный мост нагревается и остаётся сухим для беспрепятственного проезда автомобилей по мосту.

Задача: разработка арочного незамерзающего моста, бесперебойное обеспечение для автомобилей проезда независимо от погоды. **Сущность изобретения:** при передвижении автомобилей через арочный незамерзающий мост не происходит дорожных происшествий в связи со скользкой дорогой в непогоду. Под асфальтом установлены полиэтиленовые трубки, внутри трубки протекает горячая вода $T=150^{\circ}\text{C}$, которая сушит и утепляет проезжую дорогу. Тензорезисторы $R = 200$ Ом обеспечивают контроль за весом и количеством автомобилей и передают информацию в течение суток диспетчеру поста ГАИ.

E 21

(13) В

(21) IAP 2014 0532

(22) 15.12.2014

(51) 8 E 21 B 10/02

(71) «Курилишда мухандислик кидирувлари геоахборот ва шаҳарсозлик кадастри лойиҳа илмий-текшириш давлат институти» давлат унитар корхонаси, UZ

Государственное унитарное предприятие «Государственный проектный научно-исследовательский институт инженерных изысканий в строительстве, геоинформатики и градостроительного кадастра», UZ

(72) Камалов Махмуджан Ташкенбаевич, UZ

(54) Бурғилаш коронкаси

Буровая коронка

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ёриқли, серёриқли, шунингдек, абразив тоғ жинсларида жинсларни емирадиган қаттиқ қотишмали асбоб билан керн олиб геология кидирув кудукларини бурғилаш. **Вазифаси:** ёриқли, серёриқли, шунингдек, абразив тоғ жинсларида бурғилаш самарадорлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** бурғилаш коронкаси параллелепипед шаклида жуфтлаб гуруҳланган ва коронка айланадиган томонга кескич кенглигининг ярмига сурилган ва баландлиги бўйича керн ҳосил қилувчи кескичларга нисбатан орқада қоладиган бир хил керн ва кудук ҳосил қилувчи кескичлар билан арматураланган ишчи киррали корпусни ўз ичига олади, бурғилаш коронкасида ихтирога мувофиқ корпуснинг ички сиртида горизонтал текисликда керн ҳосил қилувчи кескичларнинг юқори киррасидан кескич баландлигига тенг интервал билан вертикал ўққа нисбатан ўткир бурчак остида ўзининг контакт қсмлари билан

керн ҳосил қилувчи доирани ёпадиган ҳаракатчан киргизмалар ўрнатилган. Ҳаракатчан киргизмалар алмаштириладиган ва симли материалдан ишланган. Алмаштириладиган ҳаракатчан киргизмаларни ўрнатишнинг бундай қўшимча схемаси кернни кудукдан қўтариш жабҳида бурғилаш коронкасини эксплуатация даврида узоқ вақт давомида ишончли қадалиб маҳкамланишига имкон беради.

Использование: бурение геологоразведочных скважин твердосплавным породоразрушающим инструментом в трещиноватых и сильнотрещиноватых, а также абразивных горных породах с отбором керна. **Задача:** повышение эффективности бурения в трещиноватых и сильнотрещиноватых, а также абразивных горных породах за счет повышения выхода керновых проб путем улучшения свойств буровой коронки, связанных с заклинкой керна. **Сущность изобретения:** буровая коронка содержит корпус с рабочим торцом, армированным попарно сгруппированными в форме параллелепипеда одинаковыми керно- и скважинообразующими резцами, со смещением последних в сторону вращения коронки на половину ширины резца и отставанием по высоте относительно кернообразующих резцов, в которой, согласно изобретению, во внутренней поверхности корпуса в горизонтальной плоскости с интервалом на высоту резца от верхней кромки кернообразующих резцов под острым углом относительно вертикальной оси установлены подвижные вставки, перекрывающие в плане своими контактными частями кернообразующий круг. При этом подвижные вставки являются сменными и выполнены из проволочного материала. Такая дополнительная схема установки сменных подвижных вставок позволяет надежно заклинить керн в процессе подъема его из скважины на протяжении долгого периода эксплуатации буровой коронки.

F бўлим

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

Раздел F

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

F 02

(13) B

(21) IAP 2014 0554 (22) 25.12.2014

(51) 8 F 02 M 25/10, F 02 B 45/10, F 23 D 14/62

(71) Азимов Ботир Ганиевич, UZ

(72) Азимов Ботир Ганиевич, Абидханов Арипхан, Тургунбаев Асадулла, Давлатова Мухаррам Азимжон кизи, Халмухамедов Тохир Рахимович, Азимов Зиёдулла Ботир ўғли, UZ

(54) **Сувни парчалаб табиий газни олдиндан водород, кислород ва ҳаво билан аралаштириб ёқиш усули ва қурилмаси****Способ и устройство диссоциации воды и сжигания природного газа с предварительным смешением его с водородом, кислородом и воздухом**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* ёқилғи энергетикаси, транспорт, металлургия, кимё саноати, қишлоқ хўжалиғи ва водород энергетикасининг бошка соҳалари. *Вазифаси:* сувни парчалаш ва табиий газни олдиндан водород, кислород ва ҳаво билан аралаштириб ёқиш усули ва қурилмасини яратиш. *Ихтиро моҳияти:* талабномада усул ва таъминлаш блоки, водород етказиб бериш канали, кислород етказиб бериш канали, ёнувчан газни етказиб бериш учун канал, аралаштириш камераси, патрубок, орқага қайтмайдиган клапанларни ўз ичига олган қурилма келтирилган бўлиб, шу билан фарқланадики, у қўшимча равишда контактсиз транзистор индукцион тизим, сувни водород ва кислородга ажратадиган икки деворли вакуумли -v электр ёйли плазмотрон, ҳаво етказиб бериш учун канал, газ, водород, кислород, ҳаво аралашмасини етказиб бериш учун канал, печни ёқиш горелксини ўз ичига олади.

Использование: топливная энергетика, транспорт, металлургия, химическая промышленность, сельское хозяйство и др. области водородной энергетике. *Задача:* создание способа и устройства диссоциации воды и сжигания природного газа с предварительным его смешением с водородом, кислородом и воздухом. *Сущность изобретения:* предложен способ и заявлено устройство состоящее из блока питания, канала для подачи водорода, канала для подачи кислорода, канала для подачи горючего газа, смесительной камеры, патрубков, невозвратного клапана, отличающееся тем, что дополнительно содержит бесконтактную транзисторную индукционную систему, двустенно-вакуумный -v электродуговой плазмотрон диссоциации

воды на водород и кислород, канал для подачи воздуха, канал для подачи газородородокислородовоздушной смеси, горелку топочной печи.

F 16

(13) B

(21) IAP 2014 0524 (22) 12.12.2014

(51) 8 F 16 F 5/00, F 16 F 9/34

(71) Тошкент темир йўл муҳандислари институти, UZ

Ташкентский институт инженеров железнодорожного транспорта, UZ

(72) Хромова Галина Алексеевна, Байманов Бахтияр Абсаламович, Махбубов Азамат Рахматович, UZ

(54) **Тебранишларнинг гидравлик сўндиргичи****Гидравлический гаситель колебаний**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* темир йўлнинг ҳаракатчан состави, айнан, темир йўл транспорт воситасининг тебранишларини сўндириш. *Вазифаси:* сўндиришнинг демпфирлаш хусусиятларини тизим ишининг тезлик режимида боғлиқ равишда оптималлаштириш, маҳкамлаш жойларига таъсир қиладиган максимал юкламаларни чеклаш, пастга резервуар ва корпус каллакчаси орасига метал сильфон ва эластик резина ва металл цилиндрик втулкалар комплекти кўринишидаги қўшимча демпфер ўрнатиш натижасида сўндирувчининг ишончилигини ва демпфирлаш қобилиятини ошириш. *Ихтиро моҳияти:* тебранишларнинг гидравлик сўндиргичи резервуар, унинг ичига рекуператив бўшлиқ ҳосил қилган ҳолда коаксиал ўрнатилган тубли цилиндр, унинг ичига ўрнатилган демпфер, қайтариш ва сақлаш клапанлари, демпфер ва чўзилиш ҳамда сиқиш ҳаракатлари сақлаш клапанлари билан таъминланган цилиндр ичига жойлаштирилган поршенли штокни, поршен штокининг йўниғига ўрнатилган ва у билан резъба орқали боғланган, шток ўтиши учун тешикли ва цилиндр ва резервуарни беркитадиган йўналтирувчини ўз ичига олган бўлиб, тебранишларнинг гидравлик сўндиргичи поршенга қўшимча равишда ўрнатилган сиқиш ҳамда чўзилиш ҳаракатлари қайта қуйиш клапанлари билан таъминланган, қайта қуйиш (дроссел)

каналлари турлича бўлиб, $\frac{d_{СЖ}}{d_{РАСТ}} = 1 : 2$; нисбат-

да бўлади; пастки томонига эса устига Δ вертикал силжиш имкониятига эга ҳолда метал силь-

фон ва эластик резина ва металл цилиндр втулкалар комплекти кўринишидаги кўшимча демпфер маҳкамланган кўшимча шток ўрнатилган.

Использование: подвижной состав железных дорог, а именно гашение колебаний железнодорожного транспортного средства. **Задача:** оптимизация демпфирующих свойств гашения в зависимости от скоростного режима работы системы, ограничение максимальных нагрузок, действующих на места крепления, повышение надежности и демпфирующей способности гасителя в целом в результате установки дополнительного демпфера снизу, между резервуаром и корпусной головкой в виде металлического сильфона и комплекта упругих резиновых и металлических цилиндрических втулок. **Сущность изобретения:** гидравлический гаситель колебаний, содержащий резервуар, коаксиально установленный в нем с образованием рекуперативной полости цилиндр с днищем, с установленным в нем демпфером, обратный и предохранительный клапаны, размещенный в цилиндре шток с поршнем, снабженный демпфером и предохранительными клапанами ходов растяжения и сжатия, причем поршень установлен на проточке штока и связан с ним резьбой, и направляющую с отверстием для прохода штока, закрывающую цилиндр и резервуар, отличается тем, что гидравлический гаситель колебаний снабжен дополнительно установленными в поршне переливными клапанами ходов сжатия и растяжения, причем диаметры переливных (дроссельных) каналов различны и находятся в соотношении $\frac{d_{СЖ}}{d_{РАСТ}} = 1:2$; а снизу

установлен дополнительный шток, на котором с возможностью вертикального перемещения Δ зафиксирован дополнительный демпфирующий элемент в виде металлического сильфона и комплекта упругих резиновых и металлических цилиндрических втулок.

F 24

(21) IAP 2014 0558 (13) B
(51) 8 F 24 H 4/02, F 24 H 9/20, F 25 B 9/00 (22) 04.06.2013
(31)(32)(33) 1255175, 04.06.201, FR
(71) МОБИЛ КОМФОРТ ХОЛДИНГ, FR

(72) МОРО, Кристиан, FR

(85) 25.12.2014

(86) 04.06.2013, PCT/FR2013/051257

(87) 12.12.2013, WO 2013/182799

(54) **Ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш ва ёки иситиш учун мўлжалланган, таркибида когенерацион аппаратлар ва термодинамик тизимлар бўлган қурилмани ростлаш усули**

Способ регулирования установки, содержащей когенерационные аппараты и термодинамические системы, предназначенные для кондиционирования воздуха и/или нагревания

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** электроника. **Вазифаси:** битта когенерацион аппарат ва электрон-ҳисоблаш машинасини ўз ичига олган қурилмани ростлаш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** битта ёки кўплаб когенерацион аппаратларни ва битта ёки кўплаб иссиқлик насослари каби термодинамик тизимларни, ва шунингдек камида битта электрон-ҳисоблаш машинасини ўз ичига олган қурилмани ростлаш усули қуйидаги босқичларни ўз ичига олади:

- «база маълумотларини» электрон-ҳисоблаш машинасига киритиш,
- «оний маълумотларни» кўрсатилган электрон-ҳисоблаш машинасига киритиш,
- кўрсатилган электрон-ҳисоблаш машинасидаги «мақсадли катталikka» мос келган «мақсадли маълумотларни» аниқлаш.

Использование: электроника. **Задача:** разработка способа регулирования установки, содержащей один когенерационный аппарат и электронно-вычислительную машину. **Сущность изобретения:** заявлен способ управления установкой, содержащий один или множество когенерационных аппаратов и одну или множество термодинамических систем, таких, как тепловые насосы, а также, по меньшей мере, одну электронно-вычислительную машину, включающий следующие этапы:

- введение «базовых данных» в электронно-вычислительную машину,
- введение «мгновенных данных» в указанную электронно-вычислительную машину
- определение «целевых данных», для которых назначена соответствующая «целевая величина» в указанной электронно-вычислительной машине.

**G бўлим
ФИЗИКА****Раздел G
ФИЗИКА****G 01****(13) B****(21)** IAP 2016 0086**(22)** 14.03.2016**(51)** 8 G 01 N 29/00**(71)** «VRZ STANDART» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «VRZ STANDART», UZ

(72) Джаббаров Рустам Равшанович, UZ**(54)** Акустик сигналларнинг қайтиш коэффициенти ва фаза силжишини ўлчаш учун қурилма**Устройство для измерения коэффициента отражения и сдвига фазы акустических сигналов**

(57) Фойдаланиш соҳаси: метрология. **Вазифаси:** назорат унумдорлигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** акустик сигналларнинг қайтиш коэффициенти ва фаза силжишини ўлчаш учун қурилмага электрон блок киритилган. Ушбу блок чизикли ўзгартиргич ва самописец орасига уланган. Қурилма кенг полосали кучайтиргич, ишчи ваэталон каналларга эга бўлган термостатланадиган акустик ячейка, сумматор, биринчи коммутатор, гетеродин приемник, осциллограф, чизикли ўзгартиргич, иккинчи коммутатор, жуфт импульслар генератори, тебранадиған частота генератори, самописец, электрон блоклари ўз ичига олади.

Использование: метрология. **Задача:** повышение производительности контроля. **Сущность изобретения:** в устройство для измерения коэффициента отражения и сдвига фазы акустических сигналов введен электронный блок. Он включен между линейным преобразователем и самописцем. Устройство содержит широкополосный усилитель, термостатируемую акустическую ячейку с рабочим и эталонным каналами, сумматор, первый коммутатор, гетеродинный приемник, осциллограф, линейный преобразователь, второй коммутатор, генератор парных импульсов, генератор качающейся частоты, самописец, электронный блок.

**H бўлими
ЭЛЕКТР****Раздел H
ЭЛЕКТРИЧЕСТВО****H 01****(13) B****(21)** IAP 2014 0509**(22)** 03.12.2014**(51)** 8 H 01 F 40/06**(71)** Абу Райхон Беруний номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Аллаев Кахрамон Рахимович, Азимов Рахмат Каримович, Сиддиқов Илхомжон Хақимович, Холиддинов Илхомбек Хосилжоновиç, Хасанов Мансур Юсуп ўғли, Қодиров Фазлиддин Мислиддиновиç, Мирзаева Малика Бахадировна, UZ**(54)** Уч фазали ток носимметриялигини кучланишга электромагнит ўзгартгич**Электромагнитный преобразователь несимметричности трехфазного тока в напряжении**

(57) Фойдаланиш соҳаси: ўлчаш техникаси, хусусан, ўлчаш ток трансформаторлари ва электр тармоқларидаги уч фазали ток носимметриялигини ҳимоялаш ва назорат қилиш тизимлари. **Вазифаси:** тоқлар ва фазаларнинг носимметриялиги ҳақидаги ахборотни бир вақтда олиш йўли билан уч фазали ток носимметриялигини кучланишга ўзгартгичнинг функционал имкониятларини ошириш ва конструкцияни содалаштириш. **Ихтиро моҳияти:** уч фазали ток носимметриялигини кучланишга ўзгартгич конструкцияси бажарилиши туфайли магнитопровод учта ўйиқчали стерженли қилиб ишланган, унда биринчи ва учинчи ҳаво тирқишлари ўйиқчалар ва магнитопроводнинг қиска ён сиртлари орасида ҳосил қилинган, ўртадаги тирқиш эса, ўртадаги ўйиқ ва магнитопроводнинг ён юзаси орасида ҳосил қилинган, учта ясси ўлчаш чулғамлари учларининг умумий чиқиш учлари битта линияга бирлаштирилган бўлиб, бу линия биринчи учта тўғрилагичлар ва учта фазометрларнинг киришига кетма-кет берилади, биринчи ясси ўлчаш чулғамининг бошланғич учи эса биринчи тўғрилагич ва биринчи фазометрнинг киришларига уланган, бунда иккинчи ясси ўлчаш чулғамининг бошланғич учи иккинчи тўғрилагич ва иккинчи фазометр

нинг киришларига уланган ва учинчи ясси ўлчаш чулғамининг бошланғич учи учинчи тўғрилагич ва учинчи фазометрнинг киришларига уланган, биринчи тўғрилагичнинг чиқиши иккита сумматорларнинг манфий киришларига уланган ва биринчи аналог-рақамли ўзгаргич орқали микропроцессорнинг киришига берилган, иккинчи ва учинчи тўғрилагичларнинг чиқишлари мос сумматорларнинг мусбат киришларига уланган, уларнинг чиқишлари иккинчи ва учинчи аналог-рақамли ўзгаргич орқали микропроцессорга уланган, фазометрларнинг чиқишлари иккинчи гуруҳ тўғрилагичларнинг киришларига уланган, тўртинчи тўғрилагичнинг чиқиши учинчи ва тўртинчи сумматорларнинг манфий киришларига ва тўртинчи аналог-рақамли ўзгаргич орқали микропроцессорга уланган, бешинчи ва олтинчи тўғрилагичларнинг чиқишлари эса учинчи ва тўртинчи сумматорларнинг мусбат киришларига уланган, уларнинг чиқишлари бешинчи ва олтинчи аналог-рақамли ўзгаргич орқали микропроцессорга уланган бўлиб, бир вақтнинг ўзида тоқлар ва фазалар ҳақидаги ахборотни олиш имконияти пайдо бўлади ва ўзгаргич конструкцияси соддалаштирилади.

Использование: измерительная техника, в частности, измерительные трансформаторы тока и системы защиты и контроля несимметричности трехфазного тока электрических сетей. **Задача:** повышение функциональных возможностей преобразователя несимметричности трехфазного тока в напряжение путем одновременного получения информации о несимметричности токов и их фаз и упрощение конструкции. **Сущность изобретения:** благодаря выполнению преобразователя несимметричности трехфазного тока в напряжение магнитопровод выполнен стержневым с тремя выемками, в котором первый и третий воздушные зазоры выполнены между выемками и торцевыми поверхностями магнитопровода, а средний зазор выполнен между средней выемкой и боковой поверхностью магнитопровода, а общие выводы концов трёх плоских измерительных катушек объединены в одну линию, которая подается последовательно на входы первых трёх выпрямителей и трёх фазометров, а начальный вывод первой плоской измерительной катушки подключён ко входам первого выпрямителя и первого фазометра, при этом начальной вывод второй плоской измерительной катушки подключён ко входам второго выпрямителя и второго фазометра, и начальный вывод

третьей плоской измерительной катушки подключён ко входам третьего выпрямителя и третьего фазометра, при этом выход первого выпрямителя подсоединен к отрицательным входам двух сумматоров и подан через первый аналого-цифровой преобразователь ко входу микропроцессора, а выходы второго и третьего выпрямителей подсоединены к положительным входам соответствующих сумматоров, выводы которых подсоединены через второй и третий аналого-цифровые преобразователи к микропроцессору, при этом выводы фазометров подсоединены ко входам второй группы выпрямителей и выход четвертого выпрямителя подсоединен к отрицательным входам третьего и четвертого сумматоров и к микропроцессору через четвертый аналого-цифровой преобразователь, а выходы пятого и шестого выпрямителей подсоединены к положительным входам третьего и четвертого сумматоров, выходы которых подсоединены через пятый и шестой аналого-цифровые преобразователи к микропроцессору появляется возможность одновременно получать информацию о токах и их фазах и существенно упрощается конструкция преобразователя.

(13) В
 (21) IAP 2014 0540 (22) 18.12.2014
 (51) 8 H 01 F 40/06
 (71) Абу Райхон Беруний номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ
 Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ
 (72) Аллаев Кахрамон Рахимович, Азимов Рахмат Каримович, Сиддиқов Илхомжон Хакимович, Холиддинов Илхомбек Хосилжонович, Йулчиев Машъалбек Эркинович, Борисова Елена Анатольевна, Амурова Наталья Юрьевна, UZ
 (54) Уч фазали ток носимметриялигини кучланишга электромагнит ўзгаргич
 Электромагнитный преобразователь несимметричности трехфазного тока в напряжение
 (57) *Фойдаланиш соҳаси:* ўлчаш техникаси, хусусан, ўлчаш ток трансформаторлари ва электр тармоқларидаги уч фазали ток носимметриялигини ҳимоялаш ва назорат қилиш тизимлари. *Вазифаси:* тоқлар ва фазаларнинг носимметриялиги ҳақидаги ахборотни бир вақтда олиш йўли билан уч фазали ток носимметриялигини кучланишга ўзгаргичнинг функционал имкониятларини ошириш ва конструкцияни

содалаштириш. **Ихтиро моҳияти:** уч фазали ток носимметриялигини кучланишга ўзгартиришнинг қисқа ён томонлар орасига тўртта магнитопровод стерженлари ва алоҳида ўрнатилган тўртта ясси ўлчаш чулғамлари бўйича ҳаракатланиш имкониятига эга бўлган кўшимча тўртта ўзак киритилганлиги, тўртта ясси ўлчаш чулғамлари учларининг умумий чиқиш учлари битта линияга бирлаштирилган, бу линия кетма-кет учта тўғрилагичларнинг киришига берилади, биринчи ва тўртинчи ясси ўлчаш чулғамлари учларининг бошланиш учлари биринчи тўғрилагичнинг киришларига қарама-қарши уланган бўлиб, иккинчи ясси ўлчаш чулғамларининг бошланиш учи иккинчи тўғрилагичнинг киришларига уланган, учинчи ясси ўлчаш чулғамларининг бошланиш учи учинчи тўғрилагичнинг киришларига уланган, биринчи тўғрилагичнинг чиқиши иккита сумматорларнинг манфий киришларига уланган бўлиб, биринчи аналог-рақамли ўзгартич орқали микропроцессор киришига берилган ва иккинчи ҳамда учинчи тўғрилагичларнинг чиқишлари учинчи ва бешинчи аналог-рақамли ўзгартич орқали микропроцессор киришига, шунингдек мос сумматорларнинг мусбат киришларига уланган, уларнинг учлари учинчи ва тўртинчи аналог-рақамли ўзгартич орқали микропроцессорга уланганлиги сабабли уч фазали электр тармоғининг фазали ток носимметриялигини назорат қилиш ва бошқариш имконияти пайдо бўлади.

Использование: измерительная техника, в частности, измерительные трансформаторы тока и системы защиты и контроля несимметрии трехфазного тока электрических сетей. **Задача:** повышение функциональных возможностей, обусловленных контролем, учетом и регулированием информации о несимметричности и фазных токов трехфазной электрической сети путем регулирования воздушных зазоров отдельно по фазам. **Сущность изобретения:** благодаря выполнению преобразователя несимметричности трехфазного тока в напряжение между торцами четырех стержней магнитопровода и дополнительных четырех сердечников, имеющих возможность перемещения по отдельности установленных четырех плоских измерительных катушек, при этом общие выводы концов четырех плоских измерительных катушек объединены в одну линию, которая подается последовательно на входы трех выпрямителей, а начальные выводы первой и четвертой

плоских измерительных катушек подключены встречно и ко входам первого выпрямителя, при этом, начальной вывод второй плоской измерительной катушки подключён ко входам второго выпрямителя и начальный вывод третьей плоской измерительной катушки подключён ко входам третьего выпрямителя, при этом выход первого выпрямителя подсоединен к отрицательным входам двух сумматоров и подан через первый аналого-цифровой преобразователь ко входу микропроцессора, и выходы второго и третьего выпрямителей подсоединены через третий и пятый аналого-цифровые преобразователи ко входу микропроцессора а также к положительным входам соответствующих сумматоров, выводы которых подсоединены через второй и четвертый аналого-цифровые преобразователи к микропроцессору, появляются возможности контроля и регулирования несимметричных фазных токов трехфазной электрической сети.

(13) В

(21) IAP 2014 0510

(22) 03.12.2014

(51) 8 H 01 L 21/00

(71) Ўзбекистон миллий университети Амалий физика илмий текшириш институти, UZ

Научно-исследовательский институт прикладной физики Национального университета Узбекистана, UZ

(72) Утамурадова Шарифа Бекмурадовна, Далиев Хожакбар Султанович, Адамбаев Кадамбай, Рахматов Ахмаджон Зайниддинович, Далиев Шахрух Хожакбарович, UZ

(54) Титан силициди - кремний тизими асо-сида модификацияланган саёз жойлашган структурани олиш усули

Способ получения структуры с модифицированной мелкозалегающей рабочей областью на основе системы силицид титана-кремний

Фойдаланиш соҳаси: ярим ўтказгич асбобсозлиги, Шотки контактларини, диод структураларини ва интеграл схемаларни тайёрлаш. **Вазифаси:** титан силициди - кремний тизими асо-сида модификацияланган саёз жойлашган структуранинг хусусиятларини яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** усул кремний сиртига кимёвий ишлов беришдан кейин барьер (тўсик) ҳосил килувчи металл - Тi ни ўтказишдан олдин металлни қоплашни ва вакуумда 4 ÷ 8 сек. давомида импульсли қиздиришни ўз ичига олади. Кейин титан туширилади ва 750°C ҳароратда

киздирилиб печка ўчирилган режимда совутилади. Натижада кремний сиртида титан силициди ҳосил бўлади ва қиздириш шароитида киритилган аралашма шу киритилган атомлар мавжуд соҳани ҳосил қилиб ярим ўтказгичнинг етарлича юққа сирт олди қисмини модификациялайди. Қўйилган вазифага қараб бу қатлам кўпроқ легирланган соҳа (масалан, р-Si намуналарда р+соҳа) ёки компенсацияланган (юқо-ри қаршиликли) соҳа хоссаларига эга бўлади.

Использование: полупроводниковое приборостроение, изготовление контактов Шотки, диодных структур и интегральных схем. **Задача:** улучшение свойств, получаемой структуры с модифицированной мелкозалегающей рабочей областью на основе системы силицид титана-кремний. **Сущность изобретения:** предложенный способ включает нанесение металла на поверхность полупроводника перед осаждением барьерообразующего металла (Ti) после химической обработки поверхности кремния и проведение импульсного отжига в вакууме в течение определенного времени (4÷8 с.) При этом энергия внедряемых частиц металла недостаточна для образования дефектов замещения и, тем более, для образования соединений с кремнием. Далее наносится Ti и проводится термический отжиг при температуре 750°C, с последующим охлаждением в режиме выключенной печи. В результате на поверхности кремния образуется силицид титана, а внедренная примесь в условиях отжига модифицирует достаточно тонкий приповерхностный слой полупроводника, создавая легированный внедренными атомами слой структуры. В зависимости от поставленной задачи этот слой приобретает свойства либо более сильнолегированной области, (например, р+ на образцах р-Si), либо компенсированной области.

Н 02

(13) В

(21) IAP 2014 0541

(22) 19.12.2014

(51) 8 Н 02 К 7/00

(71) (72) Мубаракوف Борис, UZ

(54) Оғир ғилдирак механик энергиясини ҳосил қилиш қурилмаси
Устройство создания механической энергии тяжелого колеса

Фойдаланиш соҳаси: халқ хўжалигининг механик энергияга эҳтиёжи бор ҳудудларида. **Вазифаси:** таклиф этилаётган қурилмада механик энергия ҳосил қилиб, бу энергия ёрдамида, механик энергия истеъмолида ишлайдиган истеъмолчи қурилма (ускуна, механизм, генератор)ни тўлик юқламаси билан ишга тушириш. **Ихтиро моҳияти:** қурилма, юк ҳамда бурчак тезликни кўпайтириб берувчи олти бўлимли узатма (редуктор) дан иборат бўлиб, олтинчи бўлимдаги оғир ғилдиракка етарлича айланма ҳаракат берилиб, ва бу айланма ҳаракат давомийлиги узатма орқали юк ёрдамида таъминланиб, оғир ғилдирак механик энергияси ҳосил қилинади.

Использование: области народного хозяйства с потребностью в механической энергии. **Задача:** образование механической энергии в предлагаемом устройстве, пуск устройства (оборудование, механизм, генератор) потребляющие механическую энергию с полной нагузкой с помощью этой энергии. **Сущность изобретения:** устройство содержит груз и передачу(редуктор) из шести частей, увеличивающую угловую скорость, на тяжелое колесо шестой части подается вращательное движение, продолжительность этого вращательного движения обеспечивается через передачу с помощью груза, создается механическая энергия тяжелого колеса.

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
8 A 01 C 7/04	IAP 2014 0538
8 A 01 N 25/14	IAP 2014 0557
8 A 01 N 25/26	IAP 2014 0557
8 A 01 N 25/32	IAP 2014 0557
8 A 01 N 43/40	IAP 2014 0557
8 A 01 N 43/707	IAP 2014 0557
8 A 61 B 17/00	IAP 2014 0551
8 A 61 B 5/20	IAP 2014 0560
8 A 61 B 6/00	IAP 2014 0551
8 A 61 K 31/00	IAP 2014 0518
8 A 61 K 31/00	IAP 2014 0548
8 A 61 K 31/277	IAP 2014 0530
8 A 61 K 31/4196	IAP 2014 0550
8 A 61 K 31/422	IAP 2014 0519
8 A 61 K 31/46	IAP 2014 0552
8 A 61 K 31/55	IAP 2014 0531
8 A 61 K 31/5517	IAP 2014 0531
8 A 61 K 31/57	IAP 2014 0518
8 A 61 K 31/573	IAP 2014 0552
8 A 61 K 31/7072	IAP 2014 0543
8 A 61 K 31/7088	IAP 2014 0522
8 A 61 K 31/7115	IAP 2014 0522
8 A 61 K 31/712	IAP 2014 0522
8 A 61 K 31/7125	IAP 2014 0522
8 A 61 K 31/713	IAP 2014 0522
8 A 61 K 35/64	IAP 2014 0521
8 A 61 K 35/78	IAP 2014 0545
8 A 61 K 35/78	IAP 2014 0567
8 A 61 K 35/78	IAP 2015 0141
8 A 61 K 35/78	IAP 2014 0523
8 A 61 K 36/28	IAP 2014 0523
8 A 61 K 38/17	IAP 2014 0522
8 A 61 K 38/21	IAP 2014 0522
8 A 61 K 47/06	IAP 2014 0531
8 A 61 K 47/32	IAP 2014 0531
8 A 61 K 47/36	IAP 2014 0531
8 A 61 K 47/38	IAP 2014 0531
8 A 61 K 47/48	IAP 2014 0522
8 A 61 K 9/14	IAP 2014 0531
8 A 61 K 9/48	IAP 2014 0520
8 A 61 M 15/00	IAP 2014 0552

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 A 61 M 15/00	IAP 2014 0536
8 A 61 M 15/00	IAP 2014 0537
8 A 61 M 15/00	IAP 2014 0539
8 A 61 P 11/06	IAP 2014 0552
8 A 61 P 11/08	IAP 2014 0552
8 A 61 P 13/00	IAP 2014 0557
8 A 61 P 13/08	IAP 2014 0518
8 A 61 P 15/12	IAP 2014 0518
8 A 61 P 17/08	IAP 2014 0518
8 A 61 P 17/10	IAP 2014 0518
8 A 61 P 17/14	IAP 2014 0518
8 A 61 P 25/00	IAP 2014 0530
8 A 61 P 27/02	IAP 2014 0512
8 A 61 P 29/00	IAP 2014 0550
8 A 61 P 31/00	IAP 2014 0519
8 A 61 P 31/14	IAP 2014 0522
8 A 61 P 31/14	IAP 2014 0543
8 A 61 P 33/00	IAP 2014 0519
8 A 61 P 35/00	IAP 2014 0518
8 A 61 P 37/00	IAP 2014 0512
8 A 61 P 5/24	IAP 2014 0518
8 A 62 K 36/68	IAP 2014 0523
8 B 01 D 11/04	IAP 2014 0508
8 B 01 D 53/14	IAP 2014 0515
8 B 01 J 21/04	IAP 2014 0559
8 B 01 J 21/06	IAP 2014 0559
8 B 01 J 23/75	IAP 2014 0559
8 B 01 J 35/00	IAP 2014 0559
8 B 01 J 37/03	IAP 2014 0559
8 B 01 J 37/08	IAP 2014 0559
8 B 61 F 5/22	IAP 2014 0525
8 C 01 B 13/02	IAP 2014 0556
8 C 01 B 3/00	IAP 2014 0556
8 C 01 B 31/06	IAP 2014 0555
8 C 01 D 03/08	IAP 2014 0511
8 C 04 B 7/02	IAP 2014 0514
8 C 07 C 255/53	IAP 2014 0530
8 C 07 C 255/54	IAP 2014 0530
8 C 07 C 255/57	IAP 2014 0530
8 C 07 C 311/29	IAP 2014 0530
8 C 07 C 317/22	IAP 2014 0530

1	2	1	2
8 C 07 C 321/28	IAP 2014 0530	8 C 10 L 1/04	IAP 2014 0563
8 C 07 C 321/30	IAP 2014 0530	8 C 10 L 1/18	IAP 2014 0563
8 C 07 C 47/565	IAP 2014 0542	8 C 10 L 10/00	IAP 2014 0566
8 C 07 C 47/575	IAP 2014 0542	8 C 10 L 5/12	IAP 2014 0566
8 C 07 C 51/377	IAP 2014 0542	8 C 10 L 5/14	IAP 2014 0564
8 C 07 C 59/72	IAP 2014 0542	8 C 10 L 5/42	IAP 2014 0564
8 C 07 C 67/29	IAP 2014 0542	8 C 10 L 5/44	IAP 2014 0564
8 C 07 C 69/18	IAP 2014 0542	8 C 10 L 9/10	IAP 2014 0566
8 C 07 D 207/08	IAP 2014 0530	8 C 11 C 3/10	IAP 2014 0565
8 C 07 D 207/337	IAP 2014 0530	8 C 12 N 15/11	IAP 2014 0553
8 C 07 D 249/08	IAP 2014 0517	8 C 12 N 15/63	IAP 2014 0553
8 C 07 D 249/12	IAP 2014 0550	8 C 12 N 5/10	IAP 2014 0553
8 C 07 D 265/30	IAP 2014 0530	8 C 12 P 41/00	IAP 2014 0542
8 C 07 D 277/30	IAP 2014 0530	8 C 12 P 7/62	IAP 2014 0565
8 C 07 D 333/24	IAP 2014 0530	8 C 21 B 11/08	IAP 2014 0534
8 C 07 D 333/60	IAP 2014 0530	8 C 21 B 13/00	IAP 2014 0533
8 C 07 D 401/04	IAP 2014 0550	8 C 21 B 13/10	IAP 2014 0534
8 C 07 D 401/10	IAP 2014 0550	8 C 21 B 13/14	IAP 2014 0534
8 C 07 D 403/04	IAP 2014 0550	8 C 21 B 3/00	IAP 2016 0183
8 C 07 D 403/06	IAP 2014 0512	8 C 21 B 7/00	IAP 2016 0183
8 C 07 D 403/10	IAP 2014 0550	8 C 21 C 5/04	IAP 2014 0534
8 C 07 D 403/12	IAP 2014 0550	8 C 21 C 5/28	IAP 2014 0534
8 C 07 D 405/12	IAP 2014 0550	8 C 22 B 3/20	IAP 2014 0508
8 C 07 D 409/14	IAP 2014 0550	8 C 22 B 5/10	IAP 2014 0534
8 C 07 D 413/06	IAP 2014 0512	8 C 22 B 60/02	IAP 2014 0508
8 C 07 D 413/10	IAP 2014 0550	8 E 01 D 12/00	IAP 2014 0568
8 C 07 D 413/12	IAP 2014 0519	8 E 21 B 10/02	IAP 2014 0532
8 C 07 D 417/06	IAP 2014 0512	8 F 02 B 45/10	IAP 2014 0554
8 C 07 D 417/10	IAP 2014 0550	8 F 02 M 25/10	IAP 2014 0554
8 C 07 D 417/12	IAP 2014 0550	8 F 16 F 5/00	IAP 2014 0524
8 C 07 D 487/04	IAP 2014 0535	8 F 16 F 9/34	IAP 2014 0524
8 C 07 D 519/00	IAP 2014 0535	8 F 23 D 14/62	IAP 2014 0554
8 C 07 D/	IAP 2014 0548	8 F 24 H 4/02	IAP 2014 0558
8 C 07 D/	IAP 2014 0528	8 F 24 H 9/20	IAP 2014 0558
8 C 07 F 7/18	IAP 2014 0542	8 F 25 B 9/00	IAP 2014 0558
8 C 07 H 19/11	IAP 2014 0543	8 F 27 B 3/24	IAP 2014 0534
8 C 07 K 19/00	IAP 2014 0553	8 F 27 B 3/28	IAP 2014 0534
8 C 08 J 9/224	IAP 2014 0546	8 G 01 N 29/00	IAP 2016 0086
8 C 08 L 21/02	IAP 2016 0159	8 H 01 F 40/06	IAP 2014 0509
8 C 09 D 5/18	IAP 2014 0546	8 H 01 F 40/06	IAP 2014 0540
8 C 09 K 5/20	IAP 2014 0549	8 H 01 L 21/00	IAP 2014 0510
8 C 10 G 2/00	IAP 2014 0559	8 H 02 K 7/00	IAP 2014 0541
8 C 10 L 1/02	IAP 2014 0565		

Ушбу бўлимда 56 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 56 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 бўлими
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИ-
НИ ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(11) IAP 05222

(13) С

(51) 8 A 01 G 17/00, A 01 K 67/00

(21) IAP 2010 0422

(22) 02.09.2010

(71)(73) Ўзбекистон табиий толалар илмий тад-
қиқот институти, UZ

Ўзбекский научно-исследовательский институт
натуральных волокон, UZ

(72) Ахунбабаев Охунжон Абдурахманович,
Валиев Гулам Набиджанович, Ахунбабаев
Улугбек Охунжонович, Мухамадрасулов Шам-
сиддин Хасанович, UZ

(54) Тут дарахти кўчатларини экиш усули
Способ посадки саженцев шелковицы

(57) 1. Тут дарахти кўчатларини экиш усули
тут дарахти кўчатларини чуқурларга қаторлар
бўйлаб экиш, суғориладиган эгатлар олиш ва
уларни парваришлаш ҳамда шоҳларни, ер сат-
хидан 0,3-0,7 м баландлиқда танасини, скелет
шоҳларини кесиш йўли билан кўчатга шакл
беришдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а -
н а д и к и, тут дарахти кўчатлари чуқурларга
қаторлар бўйлаб бир-биридан 0,5-1,0 м масофа-
да ва қаторлар ораси 0,8-1,2 м масофада эки-
лади; ёки тут дарахти кўчатлари иккиланган қа-
торларга экилади, бунда иккиланган қаторлар
ораси 0,8-1,0 м, битта иккиланган қатор билан
иккинчи иккиланган қатор оралари 1,6-4,5 м
бўлади; ёки тут дарахти кўчатлари бирлашган
иккиланган қаторларга экилади, бунда битта
бирлашган иккиланган қатор билан иккинчи
бирлашган иккиланган қатор оралари 1,0-1,2 м

ва бирлашган иккиланган қаторлар ораси 1,6-
4,5 м бўлади; кўчатга скелет шоҳларни 5-25 см
узунлиқда кесиш, шоҳ-шаббани бир ёки икки
ярусда шакллантириб шакл берилади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а -
д и к и, тут дарахти кўчатлари чуқурларга
экишда улар қаторда кўшни қатордаги икки
кўшни кўчат оралиғининг ўртасида жойлашти-
рилади.

1. Способ посадки саженцев шелковицы, вклю-
чающий посадку саженцев шелковицы в ямы
по рядам, нарезку поливных борозд, уход за ни-
ми и формовку растения путем обрезки ветвей,
обрезки ствола до его высоты 0,3-0,7 м от уровня
земли, обрезку скелетных ветвей, о т л и ч а ю -
щ и й с я тем, что саженцы шелковицы сажают
в ямы по рядам на расстоянии 0,5-1,0 м друг от
друга и на расстоянии 0,8-1,2 м между рядами;
или саженцы шелковицы сажают сдвоенными
рядами на расстоянии 0,8-1,0 м между рядами
сдвоенного ряда и на расстоянии 1,6-4,5 м один
сдвоенный ряд от другого; или саженцы шелко-
вицы сажают объединёнными сдвоенными ряда-
ми на расстоянии 1,0-1,2 м один объединённый
сдвоенный ряд от другого и на расстоянии 1,6-
4,5 м между объединёнными сдвоенными ряда-
ми; формовку растения осуществляют обрезкой
скелетных ветвей до длины 5-25 см и формиро-
ванием кроны одно - или двухъярусной.

2. Способ по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что
саженцы шелковицы в ряду располагают напро-
тив середины расстояния двух соседних шелко-
виц соседнего ряда.

(11) IAP 05223

(13) С

(51) 8 A 01 G 17/00, A 01 K 67/00

(21) IAP 2010 0423

(22) 02.09.2010

(71)(73) Ўзбекистон табиий толалар илмий тад-
қиқот институти, UZ

Узбекский научно-исследовательский институт натуральных волокон, UZ

(72) Ахунбабаев Охунжон Абдурахманович, Валиев Гулам Набиджанович, Ахунбабаев Улугбек Охунжонович, Мухамадрасулов Шамсиддин Хасанович, UZ

**(54) Тут дарахти кўчатларини экиш усули
Способ посадки саженцев шелковицы**

(57) 1. Тут дарахти кўчатларини экиш усули тут дарахти кўчатларини чукурларга қаторлар бўйлаб экиш, суғориладиган эгатлар олиш ва уларни парваришlash ҳамда шоҳларни, ер сатхидан 0,3-0,7 м баландликда танасини кесиш йўли билан кўчатга шакл беришдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, тут дарахти кўчатлари чукурларга қаторлар бўйлаб бир-бирдан 0,5-1,0 м масофада ва қаторлар ораси 0,8-1,2 м масофада экилади; ёки тут дарахти кўчатлари иккиланган қаторларга экилади, бунда иккиланган қаторлар ораси 0,8-1,0 м, битта иккиланган қатор билан иккинчи иккиланган қатор оралари 1,6-4,5 м бўлади; ёки тут дарахти кўчатлари бирлашган иккиланган қаторларга экилади, бунда битта бирлашган иккиланган қатор билан иккинчи бирлашган иккиланган қатор оралари 1,0-1,2 м ва бирлашган иккиланган қаторлар ораси 1,6-4,5 м бўлади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, тут дарахти кўчатлари қаторда қўшни қатордаги икки қўшни кўчат оралигининг ўр-тасида жойлаштирилади.

1. Способ посадки саженцев шелковицы, включающий посадку саженцев шелковицы в ямы по рядам и нарезку поливных борозд, уход за ними и формовку растения путем обрезки ветвей, обрезки ствола до его высоты 0,3-0,7 м от уровня земли, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что саженцы шелковицы сажают в ямы по рядам на расстоянии 0,5-1,0 м друг от друга и на расстоянии 0,8-1,2 м между рядами; или саженцы шелковицы сажают сдвоенными рядами на расстоянии 0,8-1,0 м между рядами сдвоенного ряда и на расстоянии 1,6-4,5 м один сдвоенный ряд от другого; или саженцы шелковицы сажают объединёнными сдвоенными рядами на расстоянии 1,0-1,2 м один объединённый сдвоенный ряд от другого и на расстоянии 1,6-4,5 м между объединёнными сдвоенными рядами.

2. Способ по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что саженцы шелковицы в ряду располагают напротив середины расстояния двух соседних шелковиц соседнего ряда.

(11) IAP 05224

(13) C

(51) 8 A 01 N 63/02, C 12 N 1/20

(21) IAP 2013 0231

(22) 07.06.2013

(71)(72)(73) Гузалова Анаида Георгиевна, UZ

(54) Қишлоқ хўжалик ўсимликлари касалликларини кўзғатувчиларга қарши препарат олиш учун Bacillus subtilis бактерия штамми

Штамм бактерии Bacillus subtilis AN № 2004 для получения препарата против возбудителей болезней сельскохозяйственных культур

(57) Қишлоқ хўжалик ўсимликлари касалликларини кўзғатувчиларга қарши препарат олиш учун бўй ўстириш, бактерицид ва фунгицид фаолликка эга бўлган, ЎЗР ССВ Эпидемиология, микробиология ва инфекция касалликлар илмий-тадқиқот институтининг Инсон инфекциялари миллий коллекциясида 004728 коллекцион рақам остида депозитланган Bacillus subtilis AN № 2004 бактерия штамми.

Штамм бактерии Bacillus subtilis AN № 2004, обладающий ростостимулирующей, бактерицидной и фунгицидной активностью, депонированный в Национальной коллекции инфекций человека Научно-исследовательского института эпидемиологии, микробиологии и инфекционных заболеваний МЗ РУз под коллекционным номером 004728, для получения препарата против возбудителей болезней сельскохозяйственных культур.

A 61

(11) IAP 05225

(13) C

(51) 8 A 61 B 17/00

(21) IAP 2014 0330

(22) 08.08.2014

(71)(73) Республика шошилинч тиббий ёрдам илмий маркази, UZ

Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи, UZ

(72) Хаджибаев Абдухақим Муминович, Султанов Пулат Каримович, UZ

**(54) Газсиз лапароскопия қилиш усули ва унинг бажариш учун лапаролифт
Способ безгазовой лапароскопии и лапаролифт для его осуществления**

(57) 1. Газсиз лапароскопия учун лапаролифт фиброэндоскопия кесигига киритиш учун мўлжалланган воронкали резина найчадан таркиб топган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и,

резина найчанинг қарама-қарши учуда қайиш-қоқ материалдан бажарилган баллон мавжуд, резина найча баллонни шишириш учун мўлжалланган иккинчи кесик билан таъминланган, бунда ёриқ орқага қайтишга қаршилик қиладиган клапан билан бажарилган.

2. Газсиз лапароскопия усули пастки умбиликал бурма бўйлаб 1,5-2 см узунликда терини кесиш, кесик ва тери ости клетчаткаси орқали қорин бўшлиғига фибролапараскопни олиб ўтиш учун қурилмани киритиш, ундан фибролапараскопни олиб ўтиш, олд қорин деворчасини кўтариш, ўрганилаётган органлар ҳолатини кўз билан баҳолашдан иборат бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, фибролапараскопни олиб ўтиш учун қурилма сифатида 1-банд бўйича лапаролифт қўлланади, лапаролифт қорин бўшлиғида ўрнатилган лапароскопик троакар орқали олиб кирилади, бунинг устига лапаролифт эркин қорин бўшлиғига лапаролифт баллони кириб улгурмасдан олиб кирилади, фибролапараскоп лапаролифт орқали олиб ўтилганидан кейин лапаролифт баллони шиширилади, троакар олиб ташланади, шиширилган баллонли лапаролифтни тери кесиги томон тортиб туриб, олд қорин деворчаси кўтарилади.

1. Лапаролифт для безгазовой лапароскопии, содержащий резиновую трубку с воронкой, предназначенной для введения в ее просвет фиброэндоскопа, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что резиновая трубка с противоположного конца имеет баллон, выполненный из эластичного материала и снабжена вторым просветом, предназначенным для раздувания баллона, при этом просвет выполнен с противозвратным клапаном.

2. Способ безгазовой лапароскопии, включающий разрез кожи по нижней умбиликальной складке размером 1,5-2 см, введение в брюшную полость через разрез и подкожную клетчатку устройства для проведения фибролапароскопа, проведение через него фибролапароскопа, поднятие передней брюшной стенки, визуальную оценку состояния исследуемых органов, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве устройства для проведения фибролапароскопа используют лапаролифт по п. 1, вводят лапаролифт через установленный в брюшной полости лапароскопический троакар, причем вводят лапаролифт до выхода баллона лапаролифта в свободную брюшную полость, после проведения фибролапароскопа через лапаролифт баллон лапаролифта раздувают, удаляют троакар,

поднимают переднюю брюшную стенку подтягиванием в направлении кожного разреза лапаролифта с раздутым баллоном.

(11) IAP 05226

(51) 8 A 61 B 17/42

(21) IAP 2014 0364

(71)(73) Республика ихтисослаштирилган акушерлик ва гинекология илмий-амалий тиббиёт маркази, UZ

Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр акушерства и гинекологии, UZ

(72) Юсупбаев Рустем Базарбаевич, UZ

**(54) Гипотоник қон кетишини операция вақтида даволаш усули
Способ интраоперационного лечения гипотонического кровотечения**

(57) Бачадондан гипотоник қон кетишини операция вақтида даволаш усули бачадонни компрессион гемостатик чок билан тикишни ўз ичига олиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бачадон компрессион гемостатик чок билан қуйидаги тартибда тикилади: игна бачадондаги кесикнинг пастки ўнг латерал бурчагига санчилади ва бачадондаги кесикнинг устки ўнг латерал бурчагидан чиқарилади, шундан сўнг ип бачадон ўқи бўйламасига тортилади ва игна бачадон тубига ва ундан устки ўнг латерал бурчакка санчилади, кейин бачадоннинг орқа деворидан тешиб чиқарилади, шундан кейин ип бачадон ўқи бўйлаб пастга бачадоннинг пастки сегментига тортилади, бу ерда бачадондаги кесик сатҳида бачадон пастки сегментининг бўшлиқ соҳасида тешиб чиқариш амалга оширилади, шу ердан бошлаб ип бачадоннинг чап латерал бурчагига нисбатан энламасига тортилади ва пастки сегментда бачадон девори орқали бачадоннинг орқа чап латерал деворидан тешиб чиқарилади, кейин ип бачадоннинг орқа девори бўйлаб бўйламасига тепага қаратиб бачадоннинг чап устки латерал бурчагига тортилади ва бу ерда бачадоннинг олд деворидан тешиб чиқарилади, шундан кейин ип бўйламасига бачадон пастига қараб тортилади, бачадон ярасининг олд ва паст чап латерал чеккаларидан тешиб чиқарилади ва бачадоннинг пастки ўнг латерал бурчагидаги санчиқ бошланишида қолган ип учи билан боғланади.

Способ интраоперационного лечения гипотонического маточного кровотечения, включающий наложение компрессионного гемостатического

шва на матку, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что компрессионный гемостатический шов на матку накладывают в следующем порядке: производят вкол в нижнем правом латеральном углу разреза на матке с последующим выколом в верхнем правом латеральном углу разреза на матке, после чего нитку протягивают продольно оси матки и делают вкол в дно матки и далее в верхний правый латеральный угол матки с последующим выколом на заднюю стенку матки, затем нитку протягивают вниз продольно оси матки до нижнего сегмента матки, где производят выкол в полость области нижнего сегмента матки на уровне разреза на матке, после чего нитку протягивают поперечно к левому латеральному углу матки и делают выкол через стенку матки на заднюю левую латеральную стенку матки в нижнем сегменте, затем нитку протягивают по задней стенке матки продольно вверх в левый верхний латеральный угол матки, где производят выкол на переднюю стенку матки, после чего нитку продольно протягивают в низ матки, прокалывают через передние и нижние левые латеральные края раны матки и связывают с концом нитки, находящимся в начале вкола в нижнем правом латеральном углу разреза на матке.

(11) IAP 05227 **(13) C**
(51) 8 A 61 B 17/56
(21) IAP 2012 0318 **(22) 27.07.2012**
(71)(73) Республика нейрохирургия илмий маркази, UZ
 Республиканский научный центр нейрохирургии, UZ
(72) Юлдашев Равшан Муслимович, Марданов Жамшид Жахангирович, Халиков Шухрат Ашурович, UZ
(54) Умуртқа ўсмани хирургик даволаш усули
Способ хирургического лечения опухоли позвоночника

(57) Кўкрак-бел соҳасида бўйламасига кесикни амалга ошириш, фасет бўғимлар ёки умуртқа ёйлари оёқчаларини резекциялаш, сертук ўсмаларни скелетлаш, орқадан ёки орқа-ёнбошдан кириб шишни олиб ташлаш, умуртқа ёйлари-нинг шикастланмаган илдизлари орқали транспедикуляр фиксаторларни ўрнатиш, ярани қаватма-қават тикишни ўз ичига олган умуртқа ўсмасини хирургик даволаш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ёйлар илдизларини скелетлаш умуртқанинг икки томонидан бўғим ва энлама ўсмаларга қадар амалга оширилади,

фасет бўғимлар ёки умуртқа ёйлари оёқчаларининг резекциясидан кейин умуртқанинг шикастланган бўғимлари ва бўғим ўсмалари олиб ташланади ва шиш тўлиқ баратараф этилади.

Способ хирургического лечения опухоли позвоночника, включающий продольный разрез в грудно-поясничной области, резекцию фасеточных суставов или ножек дуг позвонков, скелетирование остистых отростков, удаление опухоли задним или заднебоковым доступом, установку транспедикулярных фиксаторов через непораженные корни дуги позвонков, послойное зашивание раны, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что скелетирование корней дуг проводят до суставных и поперечных отростков с двух сторон позвоночника, после резекции фасеточных суставов или ножек дуг позвонков пораженные суставы и суставные отростки позвоночника удаляют, и опухоль удаляют полностью.

(11) IAP 05228 **(13) C**
(51) 8 A 61 K 39/102
(21) IAP 2013 0015 **(22) 14.01.2013**
(71)(73) Ўзбекистон ветеринария илмий-тадқиқот институти, UZ
 Узбекский научно-исследовательский институт ветеринарии, UZ
(72) Элмуродов Бозорбой Актамович, Абдалимов Собир Хамзаевич, Мавланов Собир Ибдуллаевич, Салахитдинова Хусния Сирожовна, UZ
(54) Ўйрик ва майда шохли ҳайвонларнинг пастереллэз касаллигига қарши инактивацияланган вакцина
Инактивированная вакцина для профилактики пастереллэза крупного и мелкого рогатого скота
(57) Ўйрик ва майда шохли ҳайвонларнинг пастереллэз касаллигига қарши инактивацияланган вакцина формалинда инактивацияланган А, В, D ва Pasteurella haemolytica серологик вариантларининг Pasteurella multocida пастареллалари штамлари суспензияларидан ва адьювант сифатида алюминий оксиди гидратидан таркиб топган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, вакцина таркибига пастареллаларнинг олтиштаммидан (Pasteurella haemolytica нинг 3та штамми 2, 9, 3 серологик вариантларда ва Pasteurella multocida нинг 3та штамми А, В, D серологик вариантларда, масса нисбатлари тегишинча 1:1 га тенг) олинган хужайралар суспензияси, молекуляр массаси 200 кДа ва деаце-

тиллаш даражаси 85 % бўлган хитозан, С витамини (аскорбин кислотасининг 5% ли эритмаси) киради, бунда компонентларининг хажмий нисбати қуйидагича, % да: алюминий гидрооксидининг гели, 6 % ли эритма - 3-4; формалин - 0,3-0,4; молекуляр массаси 200 кДа ва деацетиллаш даражаси 85 % бўлган хитозан - 0,2-0,3; С витамини (аскорбин кислотасининг 5% ли эритмаси) - 0,1-0,2; микроб хужайраларининг концентрацияси 7-8 млрд/мл бўлган пастареллалар штамларининг кўрсатиб ўтилган суспензияси – қолгани.

Инактивированная вакцина для профилактики пастереллёза крупного и мелкого рогатого скота, состоящая из суспензии штаммов пастерелл *Pasteurella multocida* серологических вариантов А, В, D и *Pasteurella haemolytica*, инактивированных формалином, и гидрата окиси алюминия (ГОА) в качестве адьюванта, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что она содержит суспензию клеток из шести штаммов пастерелл (3 штамма *Pasteurella haemolytica* серологических вариантов 2, 9, 3 и 3 штамма *Pasteurella multocida* серологических вариантов А, В, D в массовом соотношении, равном 1:1 соответственно), хитозан с молекулярной массой 200 кДа и степенью деацетилирования 85 %, витамин С (5%-ный раствор аскорбиновой кислоты), при следующем соотношении компонентов, об. %: гель гидроокиси алюминия, 6 %-ный раствор - 3-4; формалин - 0,3-0,4; хитозан с молекулярной массой 200 кДа и степенью деацетилирования 85 % - 0,2-0,3; витамин С (5%-ный раствор аскорбиновой кислоты) - 0,1-0,2; указанная суспензия штаммов пастерелл в концентрации микробных клеток 7-8 млрд/мл - остальное.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(11) IAP 05229

(51) 8 В 01 J 8/18, В 01 J 8/20, С 10 G 2/00

(21) IAP 2013 0262

(31)(32)(33) 61/422,457, 13.12.2010, US. 2010/08969, 13.12.2010, ZA

(13) С

(22) 12.12.2011

(71)(73) САСОЛ ТЕХНОЛОДЖИ (ПРОПРАЙЕТРИ) ЛИМИТЕД, ЗА

(72) СТЕЙНБЕРГ, Андре', Петер, ЗА; КЛЕЙН-ХАНС, Иверт, Филлиппус, ЗА; ЛИ, Маршалл, Стивен, US; НЕЛ, Германус, Герхардус, ЗА; ЛОУ, Джако, ЗА

(85) 25.06.2013

(86) PCT/IB 2011/055607, 12.12.2011

(87) WO 2012/080933, 21.06.2012

(54) Суспензия аппарати ва уни эксплуатация қилиш усули

Суспензионный аппарат и способ его эксплуатации

(57) 1. Суспензия аппаратини эксплуатация қилиш усули қуйидагилардан иборат: битта ёки бир нечта газсимон реагентлар қаттиқ заррачалар суспензиясига узатилади, бунда улар суспензия устида бўш макон бўлган идишда суспензион суюқликда суспензияланган бўлади, бунинг устига битта ёки бир нечта газсимон реагентлар суспензияга газ учун пастга йўналган чиқишларга эга бўлган газ тақсимлагич орқали узатилади, ва идишни газ тақсимлагичдан пастда тўсиб турадиган суюқлик ўтказмайдиган тўсиққа узатилади, бунинг устига тўсиқ идишни иккига – тўсиқ устидаги суспензия ҳажмига ва тўсиқдан пастда турган туб ости ҳажмига бўлади; ва туб ости ҳажмидаги босимни ўзгартириб туриш ёки босимни олиб ўтиш канали ёрдамида босим ўзгаришига имкон бериш йўли билан тўсиқ устидаги босим фарқи берилган чегараларда ушлаб турилади, бунда босимни олиб ўтиш канали туб ости ҳажми ва суспензия устидаги бўш макон ўртасида оқимни ёки босимлар алоқасини ўрнатади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, тўсиқ ясси ёки қиялама бўлади ва идишнинг энлама вертикал марказий ўқиға нисбатан перпендикуляр ўрнатилади ва бу билан идишнинг кўтарма поли ёки тубини ҳосил қилади.

3. 1-банд ёки 2-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, тўсиқ 600 кПа дан паст босимга мўлжалланган бўлиб, унинг аввалдан белиланган фарқ чегаралари тўсиқ учун мўлжалланган босим чегараларида ётади.

4. 1-3-бандлар бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, туб ости ҳажмидаги босимга автоматик ўзгариш имконияти берилади, бу суспензия ҳажмидаги ёки бўш макондаги босимнинг ўзгаришига мос ҳолда амалга оширилади ва шу йўл билан тўсиқ устидаги босим фарқи ушлаб турилади.

5. Суспензион аппарат таркибига қуйидагилар

киради: суспензияли идиш, бунда суспензия суюклик ва қаттиқ заррачалардан таркиб топган бўлиб, суспензия устида бўш макон қолдирилади;

газ тақсимлагич, у идишнинг пастки қисмида жойлашган бўлиб, чиқиб келаётган газ окимини пастга йўналтира оладиган қилиб бажарилган;

суюлик учун ўтиб бўлмайдиган тўсиқ, у суспензияли идишни газ тақсимлагичдан тўсиб тура оладиган ва идишни тўсиқ устидаги суспензия ҳажмига ва тўсиқдан пастдаги туб ости ҳажмига бўла оладиган қилиб бажарилган; ва босимни олиб ўтиш канали ёки тўсиқ орқали ёки унинг атрофидан ўтайдиган найча, у орқали туб ости ҳажмига ёки туб ости ҳажмдан босимнинг олиб ўтилиши содир бўлади, бунинг устига босимни олиб ўтиш канали шундай имконият билан бажарилганки, у суспензия идишидаги окимни ёки туб ости ҳажми билан бўш макон ҳажми ўртасидаги босимни суспензия ҳажмидан баландроқда ушлаб тура олади, туб ости ҳажмидаги босимни ростлаш ёки рухсат этилган ўзгартиришлар йўли билан тўсиқ устидаги босим фарқларини берилган чегараларда ушлаб тура олади.

6. 5-банд бўйича аппарат шу билан фарқланади ки, суюклик учун ўтиб бўлмайдиган тўсиқ ясси ёки қиялама бўлади ва идишнинг энлама вертикал марказий ўқиға нисбатан перпендикуляр ўрнатилади ва бу билан идишнинг кўтарма поли ёки тубини ҳосил қилади.

7. 5-банд ёки 6-банд бўйича аппарат шу билан фарқланади ки, газ тақсимлагич газ чиқишини белгилайдиган, горизонтал текисликда жойлашган пастга йўналган диффузор найчаларини ҳамда бир хил узунликда бўлган пастга йўналган диффузор найчалари ва тўсиқдан бир хил масофада узоклашган газ чиқишларини ўз ичига олади.

8. 5-7-бандлар бўйича аппарат шу билан фарқланади ки, у идиш ичидаги тўсиқ устида жойлашган камида битта совитиш қурилмасини ўз ичига олади, бунда тўсиқ шундай жойлаштирилганки, у идишдаги суспензия ҳажмининг совитилмайдиган қисмини идиш ичига жойлаштирилган ҳар қандай хатто энг паст совитиш қурилмасидан тўсиқ билан кўрсатиб ўтилган энг паст совитиш қурилмаси ўртасидаги ҳажм қисмигача чегаралай олади.

9. 5-7-бандлар бўйича аппарат шу билан фарқланади ки, суспензияли идиш 5 м дан каттароқ диаметрга эга.

1. Способ эксплуатации суспензионного аппарата, включающий: подачу одного или нескольких газообразных реагентов в суспензию твердых частиц, суспендированных в суспензионной жидкости в сосуде со свободным пространством над суспензией, причем один или несколько газообразных реагентов подают в суспензию через газораспределитель, который имеет направленные вниз выходы для газа, и подают на непроницаемую для жидкости перегородку, перекрывающую сосуд ниже газораспределителя, причем перегородка делит сосуд на объем суспензии над перегородкой и придонный объем ниже перегородки; и поддержание перепада давления над перегородкой в заданных пределах путем варьирования давления в придонном объеме или давая ему измениться с помощью канала переноса давления, устанавливающего поток или связь давлений между придонным объемом и свободным пространством над суспензией.

2. Способ по п. 1, отличающийся тем, что перегородка является плоской или полой и располагается перпендикулярно продольной вертикальной центральной оси сосуда, определяя таким образом съемный пол или днище сосуда.

3. Способ по п. 1 или п. 2, отличающийся тем, что перегородка рассчитана на давление ниже 600 кПа и в котором пределы заданного перепада давления находятся в пределах рассчитанного давления на перегородку.

4. Способ по п.п. 1-3, отличающийся тем, что давлению в придонном объеме дают измениться автоматически в соответствии с изменениями давления в объеме суспензии или свободном пространстве, поддерживая перепад давления над перегородкой в заданных пределах.

5. Суспензионный аппарат, который включает сосуд с суспензией, содержащей жидкость и твердые частицы, со свободным пространством над суспензией;

газораспределитель в нижней части сосуда, который выполнен с возможностью направления вниз потока выходящего газа;

непроницаемую для жидкости перегородку, выполненную с возможностью перекрытия сосуда с суспензией ниже газораспределителя и разделения сосуда на объем суспензии выше перегородки и придонный объем ниже перегородки; и канал для переноса давления или трубку, проходящую через перегородку или вокруг нее, через которую происходит перенос давления в придонный объем или из него, причем канал

переноса давления выполнен с возможностью установления потока или связи давлений между придонным объемом и объемом свободного пространства в суспензионном сосуде выше объема суспензии, с возможностью поддержания перепада давления над перегородкой в заданных пределах путем регулирования или разрешенных изменений давления в придонном объеме.

6. Аппарат по п. 5, отличающийся тем, что непроницаемая для жидкости перегородка является плоской или полой и расположена перпендикулярно к продольной вертикальной центральной оси сосуда, определяя таким образом съемный пол или днище сосуда.

7. Аппарат по п. 5 или п. 6, отличающийся тем, что газораспределитель включает направленные вниз трубки диффузора, определяющие выходы газа, расположенные в горизонтальной плоскости, и включает направленные вниз трубки диффузора одинаковой длины и выходы газа, одинаково удаленные от перегородки.

8. Аппарат по п.п. 5-7, отличающийся тем, что включает по меньшей мере одно охлаждающее устройство внутри сосуда над перегородкой так, что перегородка выполнена с возможностью ограничения неохлаждаемой части объема суспензии в сосуде ниже любого самого низкого охлаждающего устройства, помещенного внутри сосуда, до части объема между перегородкой и указанным самым низким охлаждающим устройством.

9. Аппарат по п.п. 5-8, отличающийся тем, что сосуд с суспензией имеет диаметр более 5 м.

(11) IAP 05230

(13) С

(51) 8 В 01 J 23/06, С 07 С 47/02, С 07 С 45/00

(21) IAP 2014 0050

(22) 06.02.2014

(71)(73) Навоий давлат кончилиқ институти, UZ

Навоийский государственный горный институт, UZ

(72) Мухиддинов Баходир Фахриддинович, Тен Анна Владимировна, Рузиев Дилшод Убайдуллаевич, Икрамов Абдувахаб, Умрзаков Абдулла Тоштемирович, Вапоев Хуснитдин Мирзоевич, UZ

(54) Ацетон ва ацетальдегидни биргаликда олиш учун катализатор
Катализатор для совместного получения ацетона и ацетальдегида

(57) Ацетиленнинг парофазали гидратацияси учун таркибида кадмий бирикмаси бўлган катализатор шу билан ф а р қ л а н а д и к и, катализатор таркибига кадмий бирикмаси сифатида кадмий оксиди ва қўшимча равишда рух оксиди ва ташувчи сифатида каолин киради, бунда компонентлар массасининг ўзаро нисбати қуйидагича, % да: рух оксиди - 5,0-10,0; кадмий оксиди - 10,0-15,0; каолин - 80,0.

Катализатор для парофазной гидратации ацетилена, включающий соединение кадмия, отличающийся тем, что в качестве соединения кадмия катализатор содержит оксид кадмия, и дополнительно содержит оксид цинка и носитель – каолин, при следующем соотношении компонентов, мас. %: оксид цинка - 5,0-10,0; оксид кадмия - 10,0-15,0; каолин - 80,0.

В 04

(11) IAP 05231

(13) С

(51) 8 В 04 С 5/00, F 02 М 35/02

(21) IAP 2014 0089

(22) 11.03.2014

(71)(73) "Олмалиқ тоғ-металлургия комбинати" очик акциядорлик жамияти, UZ

Открытое акционерное общество «Алмалыкский горно-металлургический комбинат», UZ

(72) Маликов Зафар Маматкулович, Ризаев Анвар Абдуллаевич, Йулдашев Абдурахим Темирович, Фарманов Александр Касымович, Санакулов Кувандык Санакулович, Максумов Фуркат Бакиевич, Хаспаладов Вагиф Шовкетович, Оруджов Узеир Салех-оглы, Березин Валерий Иванович, Нуритдинов Адилхан Алиханович, Голинских Михаил Викторович, Рыжов Александр Анатольевич, UZ

(54) Газларни курук инерцион тозалаш аппарати

Аппарат сухой инерционной очистки газов

(57) Цилиндрсимон-конуссимон корпус, унинг устки қисмига келтирилган спираль ҳавотуткич, марказда жойлашган тармоқ қувур, тутилган чангни тўплаш учун чанг бункери, учи тармоқ қувурга йўналтирилган конус-қайтаргич ҳамда аппарат ўқи бўйлаб ўрнатилган, корпуснинг ички девори билан ҳалқасимон тиркиш ҳосил қиладиган ва кичик асоси конус-қайтаргич томон йўналган пастга томон торайиб кетадиган конус-ажраткичдан таркиб топган газларни курук инерцион тозалаш аппарати шу

билан ф а р қ л а н а д и к и, унинг таркибига тармоқ қувур ва кесик конус-ажраткич ўртасида коаксиал жойлаштирилган цилиндрсимон шаклдаги ҳаво оқими стабилизатори киради, бунда тармоқ қувурнинг пастки асоси кесик конус-ажраткичнинг устки асоси билан туташтирилган ҳолда бажарилган бўлиб, кесик конус-ажраткичнинг пастки асоси майда чанг заррачаларининг ўтиши учун конус-қайтаргич билан тиркиш ҳосил қиладиган пастга томон торайиб борадиган конус билан жиҳозланган, чанг бункери эса иккита алоҳида ёндош сектордан иборат бўлиб, улар мос равишда йирик ва майда чанг зарраларига мўлжалланган ва корпуснинг пастки қисмида қопқоқ билан ёпилган.

Аппарат сухой инерционной очистки газов, содержащий цилиндрикоконический корпус, к верхней части которого подведен спиральный воздухозаборник, центрально размещённую отводную трубу, пылевой бункер для сбора уловленной пыли, конус-отражатель, вершина которого направлена к отводной трубе, установленный вдоль оси аппарата сужающийся книзу усеченный конус-разделитель, который образует кольцевой зазор с внутренней стенкой корпуса и меньшее основание которого направлено в сторону конуса-отражателя, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что содержит стабилизатор потока воздуха цилиндрической формы, коаксиально размещённый между отводящей трубой и усеченным конусом-разделителем, при этом нижнее основание отводящего патрубка выполнено совмещённым с верхним основанием усеченного конуса-разделителя, нижнее основание которого оснащено расширяющимся книзу конусом, образующим зазор с конусом-отражателем для прохождения мелких частиц пыли, а пылевой бункер выполнен из двух отдельных смежных секторов соответственно для сбора крупных и мелких частиц пыли и закрыт крышкой в нижней части корпуса.

С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 08

(11) IAP 05232
(51) 8 C 08 F 8/00
(21) IAP 2012 0463

(13) С
(22) 15.11.2012

(71)(73) Каримов Махмуд Муратович, Рустамов Махаммасидик Куканбаевич, Мухамедиев Мухтаржан Ганиевич, UZ

(72) Каримов Махмуд Муратович, Рустамов Махаммасидик Куканбаевич, Мухамедиев Мухтаржан Ганиевич, Бекчанов Давронбек Жумаза-рович, Рустамова Наргиза Махаммасидиковна, UZ

(54) Амин ва фосфонат гуруҳларини тутган ионитлар олиш усули

Способ получения ионитов с амино- и фосфонатными группами

(57) Амин таркибли полимерни иситиб туриб, фосфорли кислота, формалин ва хлорид кислоталарнинг сувли эритмасида фосфориллаш ва кейин ҳосил бўлган маҳсулотни сувда ювиш ва қуритиш йўли билан амин ва фосфонат гуруҳларини тутган ионитлар олиш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, амин таркибли полимер сифатида суспензияли поливинилхлориднинг ё 25% ли аммиак сувли эритмаси, ёки 25% ли гексаметилендиамин сувли эритмаси, ёки 20% ли анилин сувли эритмаси билан ўзаро таъсири натижасида олинган маҳсулот қўлланади, фосфориллаш 60-90°C температурада 5-10 соат мобайнида ўтказилади, бунда кўрсатиб ўтилган амин таркибли полимер массасининг 1 қисмига 32% ли формалин массасининг 5-10 қисми ва 25-50% ли фосфорли кислота сувли эритмаси массасининг 8-16 қисми, 36,5% ли хлорид кислота сувли эритмаси массасининг 1 қисми тўғри келади.

Способ получения ионитов с амино- и фосфонатными группами путем фосфорилирования аминоксодержащего полимера водными растворами фосфористой кислоты, формалина и соляной кислоты при нагревании с последующим промыванием полученного продукта водой и сушкой, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве аминоксодержащего полимера используют продукт взаимодействия суспензионного поливинилхлорида или с 25%-ным водным раствором аммиака, или с 25%-ным водным раствором гексаметилендиамина, или с 20%-ным водным раствором анилина, фосфорилирование проводят при температуре 60-90°C в течение 5-10 часов, при этом на 1 мас.ч. указанного аминоксодержащего полимера берут 5-10 мас.ч. 32%-ного формалина и 8 – 16 мас.ч. 25-50%-ного водного раствора фосфористой кислоты, 1 мас.ч. 36,5%-ного водного раствора соляной кислоты.

C 10

(11) IAP 05233

(13) C

(51) 8 C 10 L 1/10, C 07 D 515/00, C 08 F 220/00

(21) IAP 2013 0415

(22) 07.10.2013

(71)(73) Бухоро мухандислик технология институту, UZ

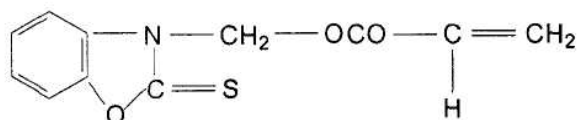
Бухарский инженерно - технологический институт, UZ

(72) Мавланов Бобохон, Фозилов Садриддин Файзуллаевич, Хамидов Босит Набиевич, Сайидахмедов Шамшидинхўжа Мухторович, Набиев Абдусамат Набиевич, Яриев Олтин Музаффарович, UZ

(54) Депрессор кўндирма сифатида акрилат гетероциклик хосилалари

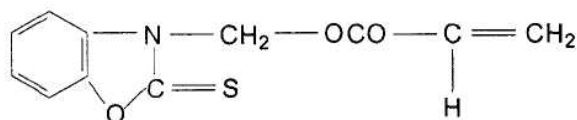
Гетероциклические производные акрилата в качестве депрессорной присадки

(57) Дизель ёкилгига депрессор кўндирма сифатидаги формуласи



Бўлган бензоксазолтионилметилен акрил кислота.

Бензоксазолтионилметилен акриловая кислота формулы



в качестве депрессорной присадки к дизельному топливу.

D бўлим

ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D

ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 06

(11) IAP 05234

(13) C

(51) 8 D 06 M 11/00

(21) IAP 2013 0489

(22) 26.11.2013

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Каримов Сардорбек Хожибоевич, Рафиков Адхам Салимович, Усманов Миржалил Хамитович, Набиев Набижон Донёрович, UZ

(54) Тўқимачилик материалларига ёнгиндан химоялаш учун ишлов бериш композицияси
Композиция для огнезащитной обработки текстильных материалов

(57) Акрил эмульсияси, антипирен – борат кислота, инициатор – калий персульфат ва сувдан таркиб топган тўқимачилик материалларига ёнгиндан химоялаш учун ишлов бериш композицияси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, у кўшимча равишда 20% ли коллаген эритмасини ўз ичига олади, бунда компонентлар массаси ўзаро қуйидаги нисбатда олинади, % да: акрил эмульсияси - 10-15; борат кислота - 3-5; 20% ли коллаген эритмаси - 12-18; калий персульфати - 0,02-0,025; сув - қолгани.

Композиция для огнезащитной обработки текстильных материалов, включающая акриловую эмульсию, антипирен - борную кислоту, инициатор - персульфат калия и воду, отличающаяся тем, что она дополнительно содержит 20%-ный коллагеновый раствор при следующем соотношении компонентов, мас. %: акриловая эмульсия - 10-15; борная кислота - 3-5; 20%-ный коллагеновый раствор - 12-18; персульфат калия - 0,02-0,025; вода - остальное.

G бўлим

ФИЗИКА

Раздел G

ФИЗИКА

G 01

(11) IAP 05235

(13) C

(51) 8 G 01 N 33/49, G 01 N 33/53

(21) IAP 2014 0373

(22) 05.09.2014

(71)(72)(73) Матякубова Саломат Александровна, Аюпова Фариди Мирзаевна, Саиджалилова Дилноза Джавдатовна, UZ

(54) Ҳомиладорликка боғлиқ бўлган гипертензияни прогнозлаш усули

Способ прогнозирования гипертензии, индуцированной беременностью

(57) Қон таҳлилини ўз ичига олган ҳомиладорликка боғлиқ бўлган гипертензияни прогнозлаш усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, қонда куйидаги кўрсаткичлар қиймати аниқланади:

- азот оксиди (NO) даражаси;
 - эндотелиал NO-синтаза (eNOS) даражаси;
 - томирлар эндотелиясининг ўсиш омили (VEGF) даражаси;
 - индуцибель NO-синтаза (iNOS) даражаси;
 - пероксинитрит (ONO₂⁻) даражаси;
 - лимфоцитар-тромбоцитар адгезия (ЛТА) даражаси;
 - антиэндотелиал антижисмлар цитотоксиклиги индекси (ИЦ АЭАТ);
 - IgG синфига мансуб антижисмлар зардобдаги таркибининг икки спиралли ДНК (дс ДНК) га нисбатан даражаси,
- кейин томирлар эндотелияси ва эмбрионал ангиогенез (ИУ ЭСЭА) нинг бардошлилик индекси куйидаги формула бўйича ҳисобланади:

$$\text{ИУ ЭСЭА} = \sum Z : (\sum X \times \sum W),$$

бу ерда

$\sum Z$ қиймати NO, eNOS ва VEGF қийматлари суммасига тенг;

$\sum X$ қиймати iNOS ва ONO₂⁻ қийматлари суммасига тенг;

$\sum W$ қиймати ЛТА, ИЦ АЭАТ ва дс ДНК қийматлари суммасига тенг,

ИУ ЭСЭА қиймати 8,8±0,01 солиштирма бирликка (УЕ) тенг ва ундан юкори бўлса, ҳомиладорликка боғлиқ бўлган гипертензиянинг ривожланмаётгани прогнозланади, ИУ ЭСЭА кўрсаткичининг қиймати 6,7-7,92 солиштирма бирликка (УЕ) тенг бўлса, ҳомиладорликка боғлиқ бўлган гипертензиянинг ривожланаётгани прогнозланади, ИУ ЭСЭА кўрсаткичининг қиймати 5,9-6,6 солиштирма бирликка (УЕ) тенг ва ундан паст бўлса, ҳомиладорликка боғлиқ бўлган оғир гипертензиянинг ривожланаётгани прогнозланади.

Способ прогнозирования гипертензии, индуцированной беременностью, включающий исследование крови, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в крови определяют значения следующих показателей:

- уровня окиси азота (NO);
- уровня эндотелиальной NO-синтазы (eNOS);
- уровня фактора роста эндотелия сосудов (VEGF);
- уровня индуцибельной NO-синтазы (iNOS);
- уровня пероксинитрита (ONO₂⁻);
- уровня лимфоцитарно-тромбоцитарной адге-

зии (ЛТА);

- индекса цитотоксичности антиэндотелиальных антител (ИЦ АЭАТ);

- уровня сывороточного содержания аутоантител класса IgG к двуспиральной ДНК (дс ДНК); затем вычисляют индекс устойчивости эндотелия сосудов и эмбрионального ангиогенеза (ИУ ЭСЭА) по формуле:

$$\text{ИУ ЭСЭА} = \sum Z : (\sum X \times \sum W),$$

где

$\sum Z$ равен сумме значений NO, eNOS и VEGF;

$\sum X$ равен сумме значений iNOS и ONO₂⁻;

$\sum W$ равен сумме значений ЛТА, ИЦ АЭАТ и дс ДНК,

при значении ИУ ЭСЭА, равном 8,8±0,01 удельных единиц (УЕ) и выше, прогнозируют отсутствие развития гипертензии, индуцированной беременностью, при значении показателя ИУ ЭСЭА, равном 6,7-7,92 УЕ, прогнозируют развитие гипертензии, индуцированной беременностью, при значении показателя ИУ ЭСЭА, равном 5,9-6,6 УЕ и ниже, прогнозируют развитие тяжелой гипертензии, индуцированной беременностью.

G 09

(11) IAP 05236

(13) C

(51) 8 G 09 B 23/00

(21) IAP 2014 0331

(22) 08.08.2014

(71)(73) Республика шошилинич тиббий ёрдам илмий маркази, UZ

Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи, UZ

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

(54) Жигарнинг ёпиқ механик жароҳатини моделлаш усули

Способ моделирования закрытого механического повреждения печени

(57) Эфир наркози остида Виста каламуш турида жигарни шикастлаб, жигарнинг ёпиқ механик жароҳатини моделлаш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, жигарни шикастлашни ўтказиш учун Виста каламуш тури оёқчаларидан ёғоч тахтага қорни тепага қилиб маҳкамланади, кўрсатиб ўтилган каламушнинг эпигастрий соҳасида узунлиги 50 см, диаметри 4 см келадиган найча вертикал ўрнатилади, кўрсатиб ўтилган найчага массаси 100 г га тенг стандарт тош туширилади.

Способ моделирования закрытого механического повреждения печени, включающий проведение повреждения печени у крысы породы Виста под эфирным наркозом, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что для проведения повреждения печени крысу породы Виста фиксируют за лапы на деревянную дощечку животом кверху, в область эпигастрия указанной крысы вертикально устанавливают трубку длиной 50 см и диаметром 4 см, в указанную трубку опускают стандартную гирию с массой, равной 100 г.

G 21

(11) IAP 05237

(51) 8 G 21 G 4/00

(21) IAP 2013 0169

(13) C

(22) 01.05.2013

(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 Мелис, Рихсиев Аброр Зикирович, Арипов Давлят Абдуллаевич, Усаров Зафар Омонович, Абдукаюмов Аюбхан Мелисович, Абдусаломов Нодир Нигматович, UZ

(54) Ташувчисиз йод-131 нинг натрий йодид холида олиш усули

Способ получения йода-131 в форме натрия йодистого без носителя

(57) Йод-131 радионуклеидини ташувчисиз натрий йодид холида олиш усули кварц ампуласига жойлаштирилган теллур икки оксидни иссиқлик нейтронлари билан нурлантиришни,

йод-131 ни реакторда киздириб ва сийраклаштириб турган холда хайдашни, ўювчи натрий эритмасида ютишни ўз ичига олган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, нурлантириш учун теллур-130 бўйича бойитилган теллур икки оксиди қўлланади ва у 10 г миқдорда ампулага жойланади, нурлантиришдан кейин нурланган хом ашёли ампула 24 соат давомида ушлаб турилади, шундан кейин ампуланинг устки қисми кесиб ташланади ва нурланган хом ашёли ампула аввалдан сийраклаштириб 700°C температурага киздирилган реакторга жойланади, йод-131 1,5 соат давомида хайдалади, хайдаш процедураси уч марта такрорланади, кейин мақсадли маҳсулот 1,0 соат давомида ушлаб турилади.

Способ получения радионуклида йода-131 в форме натрия йодистого без носителя, включающий облучение двуокиси теллура, помещенной в кварцевую ампулу, тепловыми нейтронами, возгонку йода-131 при нагревании и разрежении в реакторе, поглощение в растворе едкого натрия, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что для облучения используют двуокись теллура, обогащенную по теллuru-130 и помещают в кварцевую ампулу в количестве 10 г, после облучения ампулу с облученным сырьем выдерживают в течение 24 ч, после чего верхнюю часть ампулы срезают и ампулу с облученным сырьем помещают в реактор, предварительно нагретый до 700°C при разрежении, возгонку йода-131 проводят в течение 1,5 ч, процедуру возгонки повторяют трижды, затем целевой продукт выдерживают в течение 1,0 ч.

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
8 A 01 G 17/00	IAP 05222	8 A 61 K 39/102	IAP 05228
8 A 01 G 17/00	IAP 05223	8 B 01 J 8/18	IAP 05229
8 A 01 K 67/00	IAP 05222	8 B 01 J 8/20	IAP 05229
8 A 01 K 67/00	IAP 05223	8 B 01 J 23/06	IAP 05230
8 A 01 N 63/02	IAP 05224	8 B 04 C 5/00	IAP 05231
8 A 61 B 17/00	IAP 05225	8 C 07 C 45/00	IAP 05230
8 A 61 B 17/42	IAP 05226	8 C 07 C 47/02	IAP 05230
8 A 61 B 17/56	IAP 05227	8 C 07 D 515/00	IAP 05233
8 A 61 K 39/102	IAP 05228	8 C 08 F 8/00	IAP 05232
8 B 01 J 8/18	IAP 05229	8 C 08 F 220/00	IAP 05233
8 B 01 J 8/20	IAP 05229	8 C 10 G 2/00	IAP 05229
8 B 01 J 23/06	IAP 05230	8 C 10 L 1/10	IAP 05233
8 A 01 G 17/00	IAP 05222	8 C 12 N 1/20	IAP 05224
8 A 01 G 17/00	IAP 05223	8 D 06 M 11/00	IAP 05234
8 A 01 K 67/00	IAP 05222	8 F 02 M 35/02	IAP 05231
8 A 01 K 67/00	IAP 05223	8 G 01 N 33/49	IAP 05235
8 A 01 N 63/02	IAP 05224	8 G 01 N 33/53	IAP 05235
8 A 61 B 17/00	IAP 05225	8 G 09 B 23/00	IAP 05236
8 A 61 B 17/42	IAP 05226	8 G 21 G 4/00	IAP 05237
8 A 61 B 17/56	IAP 05227		

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 2010 0422	IAP 05222	IAP 2013 0415	IAP 05233
IAP 2010 0423	IAP 05223	IAP 2013 0489	IAP 05234
IAP 2012 0318	IAP 05227	IAP 2014 0050	IAP 05230
IAP 2012 0463	IAP 05232	IAP 2014 0089	IAP 05231
IAP 2013 0015	IAP 05228	IAP 2014 0330	IAP 05225
IAP 2013 0169	IAP 05237	IAP 2014 0331	IAP 05236
IAP 2013 0231	IAP 05224	IAP 2014 0364	IAP 05226
IAP 2013 0262	IAP 05229	IAP 2014 0373	IAP 05235

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
Абдалимов Собир Хамзаевич, UZ	IAP 05228
Абдукаюмов Аюбхан Мелисович, UZ	IAP 05237
Абдукаюмов Мелис, UZ	IAP 05237
Абдусалямов Нодир Нигматович, UZ	IAP 05237
Арипов Давлят Абдуллаевич, UZ	IAP 05237
Ахунбабаев Охунжон Абдурахманович, UZ	IAP 05222
Ахунбабаев Охунжон Абдурахманович, UZ	IAP 05223
Ахунбабаев Улугбек Охунжонович, UZ	IAP 05222
Ахунбабаев Улугбек Охунжонович, UZ	IAP 05223
Аюпова Фарида Мирзаевна, UZ	IAP 05235
Бекчанов Давронбек Жумазарович, UZ	IAP 05232
Березин Валерий Иванович, UZ	IAP 05231
Валиев Гулам Набиджанович, UZ	IAP 05222
Валиев Гулам Набиджанович, UZ	IAP 05223
Вапоев Хуснитдин Мирзоевич, UZ	IAP 05230
Голинских Михаил Викторович, UZ	IAP 05231
Гузалова Анаида Георгиевна, UZ	IAP 05224
Икрамов Абдувахаб, UZ	IAP 05230
Йулдашев Абдурахим Темирович, UZ	IAP 05231
Каримов Махмуд Муратович, UZ	IAP 05232
Каримов Сардорбек Хожибоевич, UZ	IAP 05234
КЛЕЙНХАНС, Иверт, Филлиппус, ZA	IAP 05229
ЛИ, Маршалл, Стивен, US	IAP 05229
ЛОУ, Джако, ZA	IAP 05229
Мавланов Бобохон, UZ	IAP 05233
Мавланов Собир Ибадуллаевич, UZ	IAP 05228
Максумов Фуркат Бакиевич, UZ	IAP 05231
Маликов Зафар Маматкулович, UZ	IAP 05231
Марданов Жамшид Жахангирович, UZ	IAP 05227
Матякубова Саломат Александровна, UZ	IAP 05235
Мухамадрасулов Шамсиддин Хасанович, UZ	IAP 05222
Мухамадрасулов Шамсиддин Хасанович, UZ	IAP 05223
Мухамедиев Мухтаржан Ганиевич, UZ	IAP 05232
Мухиддинов Баходир Фахриддинович, UZ	IAP 05230
Набиев Абдусамат Набиевич, UZ	IAP 05233
Набиев Набижон Донёрович, UZ	IAP 05234
НЕЛ, Германус, Герхардус, ZA	IAP 05229
Нуритдинов Адилхан Алиханович, UZ	IAP 05231
Оруджов Узеир Салех-оглы, UZ	IAP 05231
Рафиков Адхам Салимович, UZ	IAP 05234
Ризаев Анвар Абдуллаевич, UZ	IAP 05231
Рихсиев Аброр Зикирович, UZ	IAP 05237
Рузиев Дилшод Убайдуллаевич, UZ	IAP 05230
Рустамов Махаммасидик Куканбаевич, UZ	IAP 05232
Рустамова Наргиза Махаммасидиковна, UZ	IAP 05232
Рыжов Александр Анатольевич, UZ	IAP 05231
Саиджалилова Дилноза Джавдатовна, UZ	IAP 05235

1	2
Сайидахмедов Шамшидинхўжа Мухторович, UZ	IAP 05233
Усманов Миржалил Хамитович, UZ	IAP 05234
Фарманов Александр Касымович, UZ	IAP 05231
Фозилов Садриддин Файзуллаевич, UZ	IAP 05233
Хаджибаев Абдухаким Муминович, UZ	IAP 05225
Хаджибаев Абдухаким Муминович, UZ	IAP 05236
Халиков Шухрат Ашурович, UZ	IAP 05227
Хамидов Босит Набиевич, UZ	IAP 05233
Хасполадов Вагиф Шовкетович, UZ	IAP 05231
Элмуродов Бозорбой Ақтамович, UZ	IAP 05228
Юлдашев Равшан Муслимович, UZ	IAP 05227
Юсупбаев Рустем Базарбаевич, UZ	IAP 05226
Яриев Олтин Музаффарович, UZ	IAP 05233

Ушбу бўлимда 16 та ихтиролар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 16 изобретениях.

II. 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 бўлими

**ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ
ҚОНДИРИШ**

Раздел А

**УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА**

А 01

(11) FAP 01094

(13) U

(51) 8 A 01 B 35/00

(21) FAP 2014 0090

(22) 10.07.2014

(71)(73) Гулистон давлат университети, UZ
Гулистанский государственный университет,
UZ

(72) Нуриев Карим Катибович, Рахматов Ориф-
жан, Юсуфалиев Абдурахмон Тилаввович, UZ

(54) **Тупрокни юмшатиш учун ишчи орган
Рабочий орган для рыхления почвы**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги машинасозлиги. *Вазифаси:* ерни юмшатиш ва майдалаш сифатини ошириш, ўзини-ўзи самарали чархлаш ва юк тортиш қаршилигини пайсайтиришни таъминлайдиган конструкцияни яратиш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* тупрокни юмшатиш учун ишчи орган таркибига тиргак, тиргакка болт билан бириктириш учун маҳкамловчи қисмга эга бўлган искана ва орқа томонида ейилишга қарши, эритиб қопланган маҳкамловчи қатлам жойлаштирилган кесиш қисми киради. Ишчи орган исканасининг уч қисми кўндаланг жойлаштирилган икки қиррали пона кўринишида бажарилган, искананинг ўзи эса кўндаланг кесимда трапеция кўринишига эга бўлиб, унинг катта асоси орқа юзага, кичиги эса олд юзага қараган.

Использование: сельскохозяйственное машиностроение. *Задача:* создание конструкции, обеспечивающей повышение качества рыхления и крошения почвы, эффективное самозатачивание и снижение тягового сопротивления. *Сущность полезной модели:* рабочий орган для рыхления почвы содержит стойку, долото, имеющее крепёжную часть под болтовое соединение его со стойкой, и режущую часть с размещением с тыльной стороны противоизносного, наплавленного упроченного слоя. Носовая часть долота рабочего органа выполнена в виде поперечно расположенного двухгранного клина, а долото в поперечном сечении имеет вид трапеции, обращенной большим основанием в тыльную поверхность, а малым - в лицевую.

(11) FAP 01095

(13) U

(51) 8 A 01 B 35/00, A 01 B 49/00

(21) FAP 2015 0036

(22) 26.03.2015

(71)(73) Қишлоқ хўжалигини механизациялаш ва электрлаштириш илмий-тадқиқот институти,
UZ

Научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства, UZ

(72) Тухтакузиев Абдусалим, Имомкулов Кутбиддин Бокижонович, UZ

(54) **Тупроққа ишлов берувчи қурол
Почвообрабатывающее орудие**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги машинасозлиги. *Вазифаси:* қуролнинг юк тортиш қаршилиги, тупроққа ишлов бериш энергосифими, ёқилғи-суртма материаллар сарфини камайтириш ва меҳнат унумдорлигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* тупроққа ишлов берувчи қурол таркибига осма мослама

ва тутиб турувчи гилдиракларга эга бўлган рама ва рамага икки қатор шахмат тартибида жойлаштирилиб маҳкамланган тиргаклар киради, бунда ҳаракат йўналиши бўйлаб биринчи қатор тиргакларига юмшатувчи тишлар ўрнатилган, иккинчи қатор тиргакларига найзасимон тишлар ўрнатилган. Юмшатувчи тишларнинг носкилари баландлик бўйича найзасимон тишлардан пастроқда ўрнатилган. Бунинг устига юмшатувчи ва найзасимон тишлар носкиларини ўрнатиш баландлиги $H_1 - H_2 = 2 - 4$ см шартга жавоб бериши керак, бу ерда H_1 – юмшатувчи тишлар носкилари ўрнатиладиган баландлик, см, H_2 – найзасимон тишлар носкилари ўрнатиладиган баландлик, см.

Использование: сельскохозяйственное машиностроение. **Задача:** снижение тягового сопротивления орудия, энергоёмкости обработки почвы, расход горюче-смазочных материалов и повышение производительности труда. **Сущность полезной модели:** почвообрабатывающее орудие включает раму с навесным устройством и опорными колесами и закрепленные на ней в два ряда в шахматном порядке стойки, причем на стойках первого по ходу движения ряда установлены рыхлительные лапы, на стойках второго ряда установлены стрельчатые лапы. Носки рыхлительных лап по высоте установлены ниже носков стрельчатых лап. Причем высота установки носков рыхлительных и стрельчатых соответствует условию $H_1 - H_2 = 2 - 4$ см, где H_1 - высота установки носков рыхлительных лап, см, H_2 - высота установки носков стрельчатых лап, см.

(11) FAP 01096

(13) U

(51) 8 A 01 B 35/00, A 01 B 49/00

(21) FAP 2014 0022

(22) 28.02.2014

(71)(73) Ўзбекистон қишлоқ хўжалигини механизациялаш ва электрлаштириш илмий-тадқиқот институти, UZ

Ўзбекский научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства, UZ

(72) Тухтакузиев Абдусалим, Калимбетов Марат Пердебаевич, UZ

(54) Тупроққа ишлов бериш машинаси
Почвообрабатывающая машина

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қишлоқ хўжалиги машинасозлиги. **Вазифаси:** тупроқ юзасини текислаш ва уни агрегат захватининг эни бўйлаб

бир текисда зичлаш сифатини ошириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** тупроққа ишлов бериш машинаси таркибига тутиб турувчи гилдиракларга ўрнатилган осма мосламали рама, рамага бикр маҳкамланган икки қатор ишчи органлар киради, биринчи қаторда юмшатувчи тишлар ўрнатилган, иккинчи қаторда эса юмшатувчи тишларга нисбатан шахмат тартибида найзасимон тишлар маҳкамланган, раманинг орқа брусидан параллелограмм механизмлар ёрдамида шарнирли қилиб тиргаклар ўрнатилган, тиргакларда текислагич бикр маҳкамланган бўлиб, у горизонтал текисликка нисбатан бурчак остида ўрнатилган зичловчи пластина ва зичловчи пластинага нисбатан бурчак остида ўрнатилган текисловчи пластинадан иборат. Раманинг ён томонларидаги брусларнинг орқа ён томонига пружиналадиган тизимча ёрдамида тишли-планкали ғўла маҳкамланган. Зичловчи пластинанинг горизонтал текисликка нисбатан ўрнатиш бурчаги $\alpha=27-30^\circ$ ни ташкил қилади, текисловчи пластинанинг зичловчи пластинага нисбатан ўрнатиш бурчаги эса $\beta=90-150^\circ$ ни ташкил қилади. Текисловчи пластинанинг ишчи юзасида ҳар битта юмшатувчи тиш қаршида йўналтиргичлар маҳкамланган. Бунда чеккадаги йўналтиргичлар бир томонлама пона кўринишида бажарилган, қолганлари эса икки-қиррали пона кўринишида бажарилган. Йўналтиргичнинг пастки учлари ўртасидаги V_1 масофа $V_1=(0,8-1,0) V_c$ га тенг бўлиб, бу ерда V_c – найзасимон тиш захватининг эни, ёндош йўналтиргичларнинг устки учлари ўртасидаги V_2 масофа қатордаги ёндош юмшатувчи тишлар ўқларининг ўртасидаги кўндаланг масофага тенг қилиб олинган.

Использование: сельскохозяйственное машиностроение. **Задача:** повышение качества выравнивания поверхности почвы и равномерности ее уплотнения по ширине захвата агрегата. **Сущность полезной модели:** почвообрабатывающая машина включает раму с навесной, установленную на опорных колесах, на которой жестко закреплены два ряда рабочих органов, в первом ряду установлены рыхлительные лапы, а во втором в шахматном порядке относительно рыхлительных лап закреплены стрельчатые лапы, на заднем брусе рамы посредством параллелограммных механизмов шарнирно установлены стойки, на которых жестко закреплен выравниватель, состоящий из уплотняющей, установленной под углом к горизонтальной плоскости, и выравнивающей,

установленной под углом к уплотняющей, пластин. К заднему торцу боковых брусьев рамы посредством подпружиненного поводка прикреплен зубчато-планчатый каток. Угол установки уплотняющей пластины к горизонтальной плоскости составляет $\alpha=27-30^\circ$, а угол установки выравнивающей пластины к уплотняющей пластине составляет $\beta=90-150^\circ$. На рабочей поверхности выравнивающей пластины напротив каждой рыхлительной лапы закреплены направлятели. При этом крайние направлятели выполнены в виде одностороннего клина, а остальные выполнены в виде двухстороннего клина. Расстояние B_1 между нижними концами направлятеля принято равным $B_1=(0,8-1,0) B_c$ где B_c - ширина захвата стрелчатой лапы, а расстояние B_2 между верхними концами смежных направлятелей выбрано равным поперечному расстоянию между осями смежных рыхлительных лап в ряду.

(11) FAP 01097

(13) U

(51) 8 A 01 C 3/00, C 05 F 3/00

(21) FAP 2012 0140

(22) 30.10.2012

(71)(73) «Sho'rtaneftegaz» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Шуртаннефтегаз», UZ

(72) Ражабов Рахматулла Усманович, Холматов Тургун Сувонович, Тоиров Одил Жураевич, Гоибназаров Бахром Жураевич, UZ

(54) Биологик газ олиш қурилмаси

Биогазовая установка

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги ва чорвачилик, биологик газ ва биологик ўғит олиш қурилмалари. *Вазифаси:* кичик чорвачилик хўжаликлари ва шахсий сектор учун содда ва ишончли конструкцияга эга бўлган кичик габаритли биологик газ қурилмасини яратиш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* биологик газ қурилмаси таркибига хом ашё юклагич билан боғланган реактор, ишчи режим параметрларини ростловчи ва назорат қилувчи асбоблар ва реактор ичида жойлаштирилган аралаштириш қурилмаси ва иситиш тизими қувурлари қиради. Иситиш тизими таркибига сув иситиш қозони қирган бўлиб, у реакторнинг устки қисмида жойлашган газ тўплагич билан қувур орқали уланган, реакторнинг пастки қисмида эса биологик массани чиқариш учун қувур ўрнатилган. Газ тўплагич манометр билан таъминланган ресивердан иборат бўлиб, у қувур ва реакторнинг устки қисмида жойлаш-

ган сувли флиътрлаш қурилмаси орқали реактор билан ва миникомпрессор орқали аралаштириш қурилмаси билан уланган. Аралаштириш қурилмаси тешик-тешик участкаларга эга бўлган ва иккита тишли вилка қўринишида бўкилган қувурдан бажарилган бўлиб, реакторнинг пастки қисмида тишлари унинг деворлари ва иситиш тизими қувурлари бўйлаб қараган ҳолда жойлаштирилган. Тешик-тешик участкалар термометр учун термочўнтак билан таъминланган реакторнинг ички қисмига қаратилган.

Использование: сельское хозяйство и животноводство, установки для получения биогаза и биоудобрения. *Задача:* создание малогабаритной биогазовой установки упрощенной и надежной конструкции для малых животноводческих хозяйств и частного сектора, снижение энергозатрат и количества вредных выбросов в атмосферу и почву. *Сущность полезной модели:* биогазовая установка содержит реактор, связанный с загрузчиком сырья, приборы регулирования и контроля параметров рабочего режима и размещенные внутри реактора устройство перемешивания и трубы системы подогрева. Система подогрева включает водогрейный котел, связанный через трубу с накопителем газа, расположенным в верхней части реактора, в нижней части которого установлена труба для отвода биомассы. Накопитель газа представляет собой снабженный манометром ресивер, связанный с реактором через трубу и водяное фильтрующее устройство, размещенное в верхней части реактора, и через миникомпрессор – с устройством перемешивания. Устройство перемешивания выполнено из трубы с перфорированным участком, изогнутым в виде двузубой вилки и размещенным в нижней части реактора зубьями вдоль его стен и труб системы обогрева. Перфорированные участки обращены во внутреннюю часть реактора, снабженного термокарманом для термометра.

(11) FAP 01098

(13) U

(51) 8 A 01 C 23/00, A 01 B 49/00, A 01 C 21/00

(21) FAP 2013 0161

(22) 13.12.2013

(71)(73) Тошкент давлат аграр университети, UZ

Ташкентский государственный аграрный университет, UZ

(72) Аширбеков Ивадулла Аширбекович, Ра-

шидова Сайёра Шарофовна, Абзалов Акмал Абзалович, Абдуллаев Фозилжон Турсунович, Шодмонов Махкам, Ташназаров Алимжан Жамолитдинович, Ирисов Хусниддин Дониёрович, UZ

(54) Кимёвий-биологик фаол суюқ муҳитни локал ҳолатда тупроққа солувчи секция

Секция для локального внесения в почву жидких химико-биологически активных сред

(57) Фойдаланиш соҳаси: кишлок хўжалиги, кимёвий ёки биологик фаол суюқ муҳитларни локал ҳолатда тупроққа солувчи секцияли машиналар. **Вазифаси:** солинувчи ишчи суюқликларнинг техник самарадорлигини ошириш, экологик муҳитнинг ифлосланишига йўл қўймаслик ва бекорга сарфланиш жараёнининг энергия хажмини камайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** секция плуг шотиси ва рама, рамага эркин ўрнатилган юмалатадиган ғилдирак, ғилдирак ўқи билан шарнирли боғланган ва соплони пуркагич билан таъминланган рамкадан таркиб топган. Секция қозикли элементлар пакети билан таъминланган бўлиб, у рамага кронштейнлар билан боғланган горизонтал валга ўрнатилган. Қозикли элементлар пакети эркин айлана оладиган қилиб бажарилган ва тупроқ ўркачи юзасини айнан қайтара оладиган қилиб ўрнатилган, бундан ташқари ҳар битта қозикли элементнинг пастки қисми иккиқиррали пона кўринишида бажарилган. Пуркагичнинг чиқариш тешиги цилиндрсимон калта каналли ва ҳалқасимон соплоси кенгайиб кетган эжектор кўринишида бажарилган.

Использование: сельское хозяйство, машины с секциями для локального внесения жидких биологически или химически активных сред. **Задача:** повышение технической эффективности вносимых рабочих жидкостей, исключение загрязнения экологической среды и снижение энергоёмкости процесса распыла. **Сущность полезной модели:** секция содержит грядиль с рамой, на которую свободно установлено прикатывающее колесо, рамку, шарнирно связанную с осью колеса и снабженную распылителем с соплом. Секция снабжена пакетом колковых элементов, установленным на горизонтальном валу, который кронштейнами связан с рамой. Пакет колковых элементов выполнен с возможностью свободного вращения и установлен с возможностью копирования поверх

ности гребня почвы, причем в нижней своей части каждый колковый элемент выполнен в виде двухгранного клина. Выходное отверстие распылителя выполнено в виде эжектора с коротким цилиндрическим каналом и расширяющимся кольцеобразным соплом.

(11) FAP 01099

(13) U

(51) 8 A 01 F 25/14

(21) FAP 2014 0115

(22) 29.08.2014

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Ходжиев Муксин Таджиевич, Рузметов Мансурбек Эркинович, Мардонов Батиржан, Эшназаров Дилшод Азаматович, UZ

(54) Толали материал учун омборхона Хранилище для волокнистого материала

(57) Фойдаланиш соҳаси: кишлок хўжалиги. **Вазифаси:** бутун юклаш циклини автоматлаштириш ва хизмат кўрсатувчи ходимлар сонини қисқартириш ҳисобига жараён таннархини ва юк тушириш жараёнининг давомийлигини камайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** толали материал учун омборхона ўзаро туташган иккита бўлмали ёпиқ хона кўринишида бажарилган бўлиб, унда юклаш ойнаси мавжуд, юклаш ойнаси омборхона бўлмаларидан бирида бўйлама деворнинг устки қисмида жойлашган бўлиб, унинг тагида бўйлама девор бўйлаб горизонтал лентали транспортёр ўрнатилган, иккинчи горизонтал лентали транспортёр иккинчи бўлманинг устки қисми бўйлаб жойлашган, яна очиладиган новлар билан таъминланган таъминлагич-тақсимлагичлар мавжуд бўлиб, улар горизонтал лентали транспортёр остида ҳар бир бўлманинг эни бўйлаб ва омборхона бўйлаб қайтма-илгарилама ҳаракатлана оладиган қилиб ўрнатилган, яна омборхона ташқарида ўрнатилган қабул килувчи-узатувчи механизмлар қия транспортёри мавжуд бўлиб, унинг устки учи юклаш ойнасида жойлаштирилган. Омборхона юк туширувчи тармоқ қувурли қабул қилиш бункерига эга бўлиб, қабул қилиш бункери қия транспортёрнинг пастки учида бажарилган қабул қилиш бўғзи устида жойлашган. Қабул қилиш бункери тубида пастки қозикли барабанга келтирилган горизонтал транспортёр ўрнатилган бўлиб, унинг устида учтадан бештагача қозикли барабанлар бир-бирининг устида олд томонга $\alpha=8-12^\circ$ бурчак остида қиялатиб ўрнатилган, уларнинг энг

устидагиси юк тушириш тармоқ қувурда жойлаштирилган, қия транспортёр устки учининг остида эса иккита чиқиш тармоқ қувурга эга бўлган ва шарнирли клапан билан таъминланган воронка маҳкамланган, бунда шарнирли клапан вертикал текисликда $\beta=90^\circ$ бурчакка бурилади оладиган ва бурилганида чиқиш тармоқ қувурлардан бирини навбатма-навбат беркита оладиган қилиб бажарилган. Чиқиш тармоқ қувурлардан бири омборхона бўлмаларининг биринчисидан бўйлаб девор бўйлаб ўрнатилган лентали транспортёр устида жойлашган. Иккинчи чиқиш тармоқ қувур омборхона бўлмаларининг биринчисидан энлама девор бўйлаб ўрнатилган лентали транспортёр устида жойлашган бўлиб, бу транспортёрнинг иккинчи учи омборхонанинг иккинчи бўлмаси бўйлаб устки қисмдан ўрнатилган иккинчи лентали транспортёр устида жойлашган. Таъминлагич-таксимлагичларнинг торец қисмидан ирғитгичлар маҳкамланган бўлиб, улар омборхона бўлмалари бўйлаб ўрнатилган лентали транспортёрлар устида жойлашган. Қабул қилиш бункери ёнидан унинг бўйлаб девори бўйлаб пандус ўрнатилган.

Использование: сельское хозяйство. **Задача:** снижение себестоимости процесса и длительности процесса разгрузки за счет автоматизации всего цикла загрузки и сокращение обслуживающего персонала. **Сущность полезной модели:** хранилище для волокнистого материала выполнено в виде разделенного на два сообщающихся между собой отсека закрытого помещения с загрузочным окном, расположенным в верхней части продольной стены одного из отсеков хранилища, под которым вдоль продольной стены установлен горизонтальный ленточный транспортер, и содержащее второй горизонтальный ленточный транспортер, расположенный в верхней части вдоль второго отсека, питатели-распределители, снабженные открывающимися желобами, установленные под горизонтальными ленточными транспортерами поперек каждого отсека и с возможностью возвратно-поступательного перемещения вдоль хранилища, и наклонный транспортер приемно-подающих механизмов, установленный снаружи хранилища, верхний конец которого размещен в загрузочном окне. Снабжено приемным бункером с разгрузочным патрубком, расположенным над приемной горловиной, которой оснащен нижний конец наклонного транспортера. На дне приемного

бункера размещен горизонтальный транспортер, подведенный к нижнему колковому барабану, над которым друг над другом установлены с наклоном вперед под углом $\alpha=8-12^\circ$ от трех до пяти колковых барабанов, верхний из которых размещен в разгрузочном патрубке, а под верхним концом наклонного транспортера закреплена воронка, выполненная с двумя выходными патрубками и оснащенная шарнирным клапаном, установленным с возможностью поворота в вертикальной плоскости на угол $\beta=90^\circ$ и перекрытия при повороте поочередно одного из выходных патрубков. Один из выходных патрубков размещен над ленточным транспортером, установленным вдоль продольной стены первого из отсеков хранилища. Второй выходной патрубок размещен над ленточным транспортером, размещенным вдоль поперечной стены первого из отсеков хранилища, второй конец которого установлен над вторым ленточным транспортером, установленным в верхней части вдоль второго отсека хранилища. На торце питателей-распределителей закреплены сбрасыватели, расположенные над ленточными транспортерами, установленными вдоль отсеков. Рядом с приемным бункером вдоль его продольной стенки установлен пандус.

A 61

(11) FAP 01100

(13) U

(51) 8 A 61 C 8/00

(21) FAP 2016 0034

(22) 28.03.2016

(71)(73) Хабилов Нигман Лукманович, Салимов Одилхон Рустамович, Ярмухамедов Бехзод Хамидович, Мун Татьяна Олеговна, Усмонов Фарходжон Комилжонович, Рахимов Бахтиёржон Гафурджанович, Зокирхуджаев Камолхужа Олим ўғли, Хабилов Бекзод Ниғмон ўғли, Рашидов Рустам Абдурасул ўғли, UZ

(72) Хабилов Нигман Лукманович, Салимов Одилхон Рустамович, Ярмухамедов Бехзод Хамидович, Мун Татьяна Олеговна, Усмонов Фарходжон Комилжонович, Рахимов Бахтиёржон Гафурджанович, Зокирхуджаев Камолхужа Олим ўғли, Хабилов Бекзод Ниғмон ўғли, Рашидов Рустам Абдурасул ўғли, Пулатова Барно Журахоновна, Хабибова Назира Насуллоевна, UZ

(54) **Аттачментли тиш имплантанти ва имплантация учун тўплам**
Зубной имплантант с аттачментом и набор для имплантации

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, хусусан, жарроҳлик ва ортопедик стоматология, чунончи тиш имплантацияси учун қурилмалар. **Вазифаси:** бажарилиши оддий, қўллашда қулай бўлган, узунлиги, шакли, диаметри ва резьбали участка қадами каби бир босқичли ва икки босқичли имплантация усулларида маҳкамлаш ишончилигини таъминлайдиган параметрлар аввалдан белгиланган тиш имплантатини ишлаб чиқиш, шунингдек тиш имплантацияси воситаларининг ассортиментини кенгайтириш, мутахассис ва бемор учун қўллашда қулай бўлиб, бир босқичли ва икки босқичли имплантация усулларида маҳкамлаш ишончилигини таъминлайдиган имплантация учун тўпламни яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** винт кўринишида бажарилган тиш имплантати таркибига резьбаси бор стерженли участка кўринишидаги суяк ичи қисми ва силлиқ юзали участка, суяк ичи қисмининг силлиқ участкаси томонида жойлашган каллакча кўринишидаги суякдан ташқари қисм киради, бунда суякдан ташқари қисм тўғри бурчакли параллелепипед шаклида бажарилган бўлиб, унинг ортида шарсимон каллакчага қўшилиб кетган цилиндрсимон участка келади. Вариантлардан бирида имплантат яхлит бажарилган, бунда суяк ичи қисм ва қоплама учун суякдан ташқари қисм бир бутун бажарилган. Бир босқичли имплантацияда қўлланади. Бошқа вариантда имплантат икки қисмдан иборат бўлиб, бир-бирига бураб киритилдиган иккита винт кўринишида бажарилган. Винтлардан бирининг юзаси резьбали ва ичи бўйлама бўшлиқ кўринишида бажарилган бўлиб, бўйлама бўшлиқ установка калитининг олти киррали қисмига мосланган участка ва резьбали участкага эга. Иккинчи винт биринчи винтдаги бўйлама бўшлиқнинг резьбали участкасига мослаб бажарилган резьбали қисмга ва тўғри бурчакли параллелепипед шаклида бажарилган каллакчага эга, унинг ортида шарсимон каллакчага қўшилиб кетган цилиндрсимон участка келади. Биринчи винт ва унинг бўйлама бўшлиғидаги резьбали қисмга бураб маҳкамланадиган иккинчи винтнинг резьбали қисми суяк ичи қисмини ҳосил қилади. Тиш қопламаси учун суякдан ташқари қисм вазифасини каллакча бажаради. Икки босқичли имплантацияда қўлланади. Имплантация учун тўплам таркибига қуйидагилар киради: имплантат; уни ўрнатиш учун калитлар; имплантатни тайёрлаш учун трансфер; фиксатор, у ичида резинали элемент жойлашган цилиндрсимон қалпоқча кўринишида ба-

жарилган бўлиб, резинали элемент шарсимон каллакчани маҳкамлай оладиган қилиб бажарилган кесикка эга; резинали элементни ўрнатиш ва олиб ташлаш учун калитлар; шарсимон каллакчани ўрнатиш учун қопқоқ ва калит.

Использование: медицина, в частности, хирургическая и ортопедическая стоматология, а именно устройства для зубной имплантации. **Задача:** разработка зубного имплантата, простого в выполнении, удобного в использовании, с заданными параметрами длины имплантата, формы, диаметра и шага резьбового участка, обеспечивающими надежность фиксации при одноэтапном и двухэтапном способах имплантации, а также расширение ассортимента средств зубной имплантации, создание набора для имплантации, удобного в использовании для специалиста и пациента, обеспечивающего надежность фиксации при одноэтапном и двухэтапном способах имплантации. **Сущность полезной модели:** зубной имплантат, выполненный в виде винта, содержит внутрикостную часть в виде стержневого участка с резьбой и участок с гладкой поверхностью, внекостную часть в виде головки со стороны гладкого участка внутрикостной части, выполненную в форме прямоугольного параллелепипеда, за которым следует цилиндрический участок, переходящий в шаровую головку. В одном варианте имплантат выполнен монолитным, при этом внутрикостная часть и внекостная часть для коронки выполнены за одно целое. Используется при одноэтапной имплантации. В другом варианте имплантат выполнен из двух частей в виде ввинченных один в другой двух винтов. Один из них выполнен с резьбовой поверхностью и с осевой полостью с участком под шестигранную часть установочного ключа и резьбовым участком. Второй выполнен с резьбовой частью, соответствующей резьбовому участку осевой полости первого винта и с головкой, выполненной в форме прямоугольного параллелепипеда, за которым следует цилиндрический участок, переходящий в участок в шаровую головку. Внутрикостную часть образуют первый винт и ввинченный в резьбовой участок его осевой полости резьбовая часть второго винта. Роль внекостной части для коронки выполняет головка. Используется при двухэтапной имплантации. Набор для имплантации содержит имплантат, ключи для его установки, трансфер для изготовления имплан-

тата, фиксатор, выполненный в виде цилиндрического колпачка, внутри которого размещен резиновый элемент с прорезью, выполненной в форме, обеспечивающей возможность фиксации шаровой головки, ключи для установки и удаления резинового элемента, заглушку и ключ для ее установки.

(11) FAP 01101

(13) U

(51) 8 A 61 F 2/82

(21) FAP 2016 0019

(22) 22.02.2016

(71)(73) «Академик В.Воҳидов номидаги Республика ихтисослаштирилган хирургия маркази» акционерлик жамияти, UZ

Акционерное общество «Республиканский специализированный центр хирургии имени академика В.Вахидова», UZ

(72) Струцкий Леонард Петрович, Низамходжаев Зайниддин Махаматович, Хусанов Анвар Мирзакбарович, Сой Алексей Олегович, Хаджибаев Жамшид Абдуазимович, UZ

(54) Қизилўнғач эндопротези учун стент

Стент для эндопротезирования пищевода

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, куйишдан кейинги чандикли қизилўнғач стриктуралари ёки қизилўнғач шишида қизилўнғач функцияларини тиклаш. *Вазифаси:* қизилўнғач эндопротези учун функционал имкониятлари кенгайтирилган ва ўрнатиш ишончилиги оширилган силикон стентни ишлаб чиқиш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* стент бир учида биринчи антимиграцион воронка жойлашган силикон найча кўринишида бажарилган бўлиб, орасидан найча ўтказилган иккинчи антимиграцион воронка силикон найчанинг иккинчи қарама-қарши уч қисмида унинг учига яқин масофада жойлашган. Силикон найчанинг иккинчи учи найча ўкига перпендикуляр кесма воситасида шакллантирилган. Найчада унинг иккинчи учининг ёнида кўшимча тешик очилган. Стент кўшимча антимиграцион воронка билан таъминланиши мумкин, биринчи ва иккинчи антимиграцион воронкаларнинг орасида жойлаштирилган ушбу кўшимча воронка орасидан найча ўтказилади.

Использование: медицина, восстановление функций пищевода при постожоговых рубцовых стриктурах пищевода или опухоли пищевода. *Задача:* разработка силиконового стента для эндопротезирования пищевода с расширенными функциональными возможностями и

повышенной надежностью установки. *Сущность полезной модели:* стент выполнен в виде силиконовой трубки с первой антимиграционной воронкой на одном конце и второй антимиграционной воронкой, через которую проведена трубка и которая расположена на противоположной концевой части трубки на расстоянии от ее второго конца. Второй конец выполнен срезом, перпендикулярным оси трубки. В трубке рядом со вторым концом выполнено дополнительное отверстие. Стент может быть снабжен дополнительной антимиграционной воронкой, через которую проведена трубка и которая расположена между первой и второй антимиграционными воронками.

D бўлим

ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D

ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 05

(11) FAP 01102

(13) U

(51) 8 D 05 B 27/00

(21) FAP 2015 0009

(22) 27.01.2015

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Мансурова Муниса Анваровна, UZ

(54) Тикув машинасининг материал суриш механизми

Механизм перемещения материала швейной машины

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тикув машинасозлиги. *Вазифаси:* тикув машиналарида материал суриш механизми ишининг ишончилигини ошириш, шунингдек материал сурилишининг ишоччилигини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* материал суриш механизми вертикал ва горизонтал йўналишларда суриш учун корпусда жойлашган иккита ўзаро кинематик боғлиқ қисмдан иборат бўлиб, ушбу қисмларнинг ҳар бирининг таркибига кривошип, у билан шарнирли уланган шатун, устига рейка ўрнатилган шарнирли рычаг қиради, иккинчисида бошқа қисмининг елкаси рейкага рычагда ўрнатилган ползун билан уланган бўлиб, бунда рейка рычаг билан конуссимон пружина воситасида уланган, бошқа учи эса корпус билан уланган. Икки елкали шайиннинг елкаси

рейкали рычаг билан уланган, эластик втулка билан таъминланган, рейка эса таркибли қилиб бажарилган. Устки тишли қисм билан асос ўртасида эластик элемент ўрнатилган, рейканинг устки тишли қисмининг пастки текислиги эса бўртиб чиққан ҳолда бажарилган, ва устки тишли қисм ўртасининг қалинлиги икки чекка қалинлигидан $h=0,5-1,2$ мм ортиқроқ. Бундан ташқари, ползун таркибли қилиб, яъни ички ва ташқи қисмлардан иборат қилиб бажарилган, уларнинг орасида эластик втулка ўрнатилган.

Использование: швейное машиностроение. **Задача:** увеличение надежности работы механизма перемещения материала в швейных машинах, а также повышение надежности перемещения материала. **Сущность полезной модели:** механизм перемещения материала состоит из установленных в корпусе двух кинематически связанных частей - для вертикального и горизонтального перемещения, каждая из которых содержит кривошип, шарнирно соединенный с ним шатун, шарнирно рычагом, на котором установлена рейка, а на втором плече другой части соединено с ползуном, установленным на рычаге с рейкой, соединенной с рычагом конической пружины, а другой конец соединен с корпусом. Шарнирное соединение плеча двухплечего коромысла, соединенного с рычагом с рейкой, снабжено упругой втулкой, а рейка выполнена составной. Между верхней зубчатой частью и основанием установлен упругий элемент, а нижняя плоскость верхней зубчатой части рейки выполнена выпуклой, и разница толщины верхней зубчатой части в середине больше толщины по краям на $h=0,5-1,2$ мм. Кроме того, ползун выполнен составным, из наружной и внутренних частей, между которыми установлена упругая втулка.

йўналтиргичларда ишқаланиш кучларини ва шарнирли механизмларда реакция кучларини пасайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** тикув машинасининг игнаюриткич механизми таркибига йўналтиргичларда ўрнатилган игнаюриткич билан боғланган кривошип-шатун механизми, игнаюриткичнинг иккинчи учи билан муттасил контактда бўлган пружина кўринишидаги эластик элемент киради. Пружина икки поғонали қилиб бажарилган бўлиб, бир-бири билан боғланган иккита пружинадан иборат, бунинг устига игнаюриткичнинг устки учи билан контактга киришадиган пастки пружина диаметри кичикроқ қилиб олинган. Устки пружинанинг устки қисми винт билан маҳкамланган. Шатун ва кривошип ўртасидаги шарнир эластик втулка билан таъминланган, ўртадаги йўналтиргичлар эса чеккадагиларига қараганда каттароқ масофада жойлашган.

Использование: швейное машиностроение. **Задача:** повышение скоростного режима, снижение сил трения в направляющих и сил реакций в шарнирах механизма. **Сущность полезной модели:** механизм игловодителя швейной машины содержит кривошипно-шатунный механизм, связанный с игловодителем, установленным в направляющих, упругий элемент в виде пружины, находящийся в постоянном контакте с верхним концом игловодителя. Пружина выполнена двухступенчатой, включающей две соединенные друг с другом пружины, причем нижняя пружина, контактирующая с верхним концом игловодителя, выполнена меньшим диаметром. Верхняя часть верхней пружины закреплена винтом. Шарнир между шатуном и кривошипом снабжен упругой втулкой, а направляющие в середине расположены на большем расстоянии, чем по краям.

(11) FAP 01103 (13) U
(51) 8 D 05 B 55/00
(21) FAP 2015 0052 (22) 23.04.2015
(71)(73) Тошкент тўқимачилик ва енгил саноат институти, UZ
Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ
(72) Мансурова Муниса Анваровна, UZ
(54) Тикув машинасининг игнаюриткич механизми
Механизм игловодителя швейной машины
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тикув машинасозлиги. **Вазифаси:** тезкор иш режимини ошириш,

Е бўлим
ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е
СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 02

(11) FAP 01104 (13) U
(51) 8 E 02 B 8/00
(21) FAP 2015 0166 (22) 13.11.2015
(71)(73) Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ
Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

(72) Бакиев Машариф Рузметович, Янгиев Асрор Абдихамидович, UZ

(54) Оқим энергиясини сўндириш қурилмаси

Устройство гашения энергии потока

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* гидротехника қурилиши. *Вазифаси:* уюрмали шахта обпартовининг тамрокланган сув ўтказгичи ичида энергияни сўндириш самарадорлигининг ошишини таъминлайдиган оқим энергиясини сўндириш қурилмасини яратиш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* уюрмали шахта обпартовининг энергиясини сўндириш қурилмаси обпартов шахтаси билан боғланган ва унинг тармоқ туннели билан туташган конфузор билан таъминланган. Конфузор конуслигининг бурчаги вертикал бўйича $5,47^\circ$, режада - $2,74^\circ$ ни ташкил қилади, конфузор боши ва охирининг кўндаланг кесими майдонлари $W_{к.к}/W_{н.к}=0,48$ нисбат орқали ўзаро боғланади ва бунда конфузорнинг тармоқ тоннель билан туташганида тўсатдан кенгайиш коэффициенти $k_{в-р} = w_{к.г}/w_{к.к} = 2,09$ га тенглиги таъминланади, бу ерда $w_{к.к}$, $w_{н.к}$ – тегишинча конфузор боши ва охирининг кўндаланг кесими майдонлари, $w_{к.г}$ – сўндириш камераси кўндаланг кесимининг майдони.

Использование: гидротехническое строительство. *Задача:* создание устройства гашения энергии потока, обеспечивающего повышенную эффективность гашения энергии внутри отводящего водовода вихревого шахтного водосброса. *Сущность полезной модели:* устройство гашения энергии потока вихревого водосброса оснащено конфузором, соединенным с шахтой водосброса и сопряженным с его отводящим туннелем. Угол конусности конфузора по вертикали составляет $5,47^\circ$, в плане - $2,74^\circ$, площади поперечного сечения конца и начала конфузора связаны соотношением $W_{к.к}/W_{н.к}=0,48$ с обеспечением коэффициента внезапного расширения при сопряжении конфузора с отводящим туннелем $k_{в-р} = w_{к.г}/w_{к.к} = 2,09$, где $w_{к.к}$, $w_{н.к}$ - соответственно площади поперечного сечения конца и начала конфузора, $w_{к.г}$ - площадь поперечного сечения камеры гашения.

E 06

(11) FAP 01105

(13) U

(51) 8 E 06 B 9/00, G 12 B 17/00

(21) FAP 2014 0140

(22) 10.11.2014

(71)(72)(73) Ташпулатова Гузал Алиевна, Магай Модест, Хамидова Гулозод Махсудовна, UZ

(54) Радиочастотали диапазондаги электромагнит нурланишдан химояланиш учун қурилма

Устройство для защиты от электромагнитного излучения радиочастотного диапазона

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* одамларни электромагнит нурланиш ва шовқиндан химоялаш учун дераза ўринлари учун жалюзи кўринишидаги экранловчи қурилмалар. *Вазифаси:* фойдаланишда қулайликни ошириш, зарарли шовқин таъсиридан химояланишни яхшилаш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* қурилма узатмалли жалюзи кўринишида бажарилган. Жалюзининг ҳар битта пластинаси ток ўтказувчи материалдан тайёрланган тўрга эга бўлиб, тўр эса ток ўтказувчи материалдан тайёрланган ва электр тармоғининг нолли симига уланган тутқич билан гальваник уланган. Пластинанинг узунлиги 1700 мм, баландлиги 40 дан 50 мм гача, эни 10 дан 15 мм гача қилиб бажарилган, у икки қаватли акмигран кўринишида бажарилган бўлиб, уларда ячейкаларининг ўлчамлари 2x2 мм келадиган диаметри 0,5 мм ли жез симдан тайёрланган тўрни жойлаштириш учун коваклар қилинган пластина учларида халқалар кўринишидаги тутқичлар учун тешиклар бажарилган.

Использование: экранирующие устройства для оконных проемов в виде жалюзи, предназначенные для защиты людей от воздействия электромагнитных излучений и шума. *Задача:* повышение удобства использования и улучшение защиты от вредного воздействия шума. *Сущность полезной модели:* устройство выполнено в виде жалюзи с приводом. Каждая пластина жалюзи содержит сетку из токопроводящего материала, гальванически соединенную с держателем, выполненным из токопроводящего материала и подсоединенным к нулевому проводу электрической сети. Пластина

выполнена длиной 1700 мм, высотой от 40 до 50 мм, шириной от 10 до 15 мм в виде двух слоев акмигран, в которых выполнены полости для размещения сетки с размером ячеек 2×2 мм из латунной проволоки диаметром 0,5 мм. На концах пластины выполнены отверстия для держателей в виде колец.

Ф бўлим

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

Раздел F

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

F 26

(11) FAP 01106

(13) U

(51) 8 F 26 B 9/06, F 26 B 3/02, F 24 J 2/04

(21) FAP 2015 0078

(22) 29.05.2015

(71)(73) Гулистон давлат университети, UZ

Гулистанский государственный университет, UZ

(72) Усмонов Ботиржон Шукурллоевич, Кушиев Хабибжон Ходжибобоевич, Нуриев Карим Катирович, Рахматов Орифжан, Юсупов Абдумалик Маннанович, UZ

(54) Гелиокуртитгич

Гелиосушилка

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* куритиш техникаси.

Вазифаси: конструкциясини содалаштириш, ҳаво оқими турбулизациясини ошириш ҳисобида иссиқликни аккумуляция қилиш қобилиятини ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* гелиокуртитгич ён девори, туби бўлган, ёруғлик ўтказадиган қопламага эга бўлган лоток кўринишидаги қия ўрнатилган ҳаво иситгичдан иборат. Лоток ичида иссиқликни ютадиган насадка ўрнатилган, лотокнинг пастки торец қисмида ҳаво кириши учун тешик қолдирилган, устки қисми эса вертикал ўрнатилган таги тўрсимон куритиш шкафи билан туташган, шкаф тортиш фрамугаси ва қопқоқ билан жихозланган. Иссиқликни ютадиган насадка ячейкали металл панель кўринишида бажарилган ва лоток ичида бурчак остида диагонал тарзда ўрнатилган. Панель мис асосидаги “қора мис” селектив қопламага эга бўлиб, бу қоплама 0,89 дан 0,94 гача бўлган қуёш радиациясини ютиш

қобилиятига эга. Лотокнинг ён деворлари ва туби алюминий фольга билан қопланган, тортиш фрамугаси эса ишлатиб бўлинган ҳавонинг чиқишини ростлай оладиган қилиб бажарилган.

Использование: сушильная техника. *Задача:* упрощение конструкции, повышение теплоаккумулирующей способности за счет увеличения турбулизации воздушного потока. *Сущность полезной модели:* гелиосушилка содержит наклонно установленный воздухонагреватель в виде лотка с боковыми стенками, днищем и светопрозрачным покрытием. Внутри лотка установлена теплопоглощающая насадка, в нижней торцевой части лотка предусмотрено отверстие для входа воздуха, а верхняя часть сообщена с вертикально установленным сушильным шкафом с сетчатыми поддонами, шкаф оснащен вытяжной фрамугой и крышкой. Теплопоглощающая насадка выполнена в виде ячеистой металлической панели и установлена диагонально под углом внутри лотка. Панель имеет селективное покрытие «черная медь» на меди, обладающее поглощательной способностью для солнечной радиации от 0,89 до 0,94. Боковые стенки и днище лотка покрыты алюминиевой фольгой, а вытяжная фрамуга выполнена с возможностью регулирования выхода отработанного воздуха.

Г бўлим

ФИЗИКА

Раздел G

ФИЗИКА

G 02

(11) FAP 01107

(13) U

(51) 8 G 02 B 23/00, G 02 B 13/16, F 41 G 01/00

(21) FAP 2015 0181

(22) 13.12.2012

(31)(32)(33) 2011/12454, 14.12.2011, TR

(71)(73) АСЕЛСАН ЭЛЕКТРОНИК САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ АНОНИМ ШИРКЕТИ, TR

(72) ОЗСОЙ, Ихсан, ЧАЛЫ, Сердал, ГЕНЧОГЛУ, Угур Селим, АНЬЛЬ, Деврим, КОРКУТ, Перен, ТЕКИН, Билгехан, СЪОЗАК, Ахмет, ЙЫЛМАЗ, Хасан, TR

(85) 14.07.2014

(86) PCT/IV 2012/057270, 13.12.2012

(87) WO 2013/088386

(54) Тунги кўрув прицели
Прицел ночного видения

(57) Фойдаланиш соҳаси: тунги кўрув прицеллари. **Вазифаси:** фокусировкани, горизонтал/вертикал бўйича нишонга тўғрилашни, равшанликни ростлашни содда ва қулай усул билан бошқариш имконини берадиган тунги кўрув прицелини яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** тунги кўрув прицели таркибига қуйидагилар қиради: электрон-оптик ўзгартирувчи найча, у ташқаридан келадиган ёруғликни қабул қила оладиган қилиб бажарилган; электрон плата, у фойдаланувчига прицелни бошқариш имконини беради (1); горизонтал корпус детали, у цилиндрсимон шаклга эга, унинг ичида электрон-оптик ўзгартирувчи найча ва электрон плата жойлаштирилган; объектив, у кўплаб линзаларга эга, ташқаридан келадиган ёруғликни фокусировка қила оладиган қилиб бажарилган; объектив тутқичи, унинг бир учи объективга уланган, иккинчи учи эса горизонтал корпус деталига уланган; прицел тўри проекторининг узели, у прицел тўри тасвирини визир майдонининг устига қоплай оладиган қилиб бажарилган; окуляр, у кўплаб линзаларга эга бўлиб, бу линзалар электрон-оптик ўзгартирувчи найчадан фойдаланувчи кўзига келиб тушаётган ёруғликнинг фокусировкасини таъминлайдиган қилиб ўрнатилган; горизонтал корпус детали (4) билан боғланган вертикал корпус детали, бу сўнгги детал батарея учун ўзи билан боғланган бўлмага ва прицелни ёқиш/ўчириш учун переключателга эга. Вертикал корпус деталига қопқоқ ўрнатилган бўлиб, у прицел тўри проектор узелини ташқи таъсирлардан ҳимоя қила оладиган қилиб бажарилган. Горизонтал корпус детали кўшимча равишда фокусировка механизмига эга. Вертикал корпус детали кўшимча равишда шамолни ҳисобга олиб тўғрилаш узелига эга, бу узел орқа фокусни горизонтал ўқ бўйича ростлаш имкониятини таъминлайди ва ёруғлик равшанлигини ростлайдиган потенциометрга эга, у электрон-оптик ўзгартирувчи найча билан қучайтирилган.

Использование: прицелы ночного видения. **Задача:** создание прицела ночного видения, позволяющего простым и удобным способом управлять фокусировкой, наведением на цель по горизонтали/вертикали и регулированием яркости, легко монтировать и просто обслуживать/ремонттировать. **Сущность полезной модели:** прицел ночного видения содержит трубку электронно-оптического преобразователя, выполненную с возможностью приема поступающего извне света; электронную плату, обеспечивающую пользователю возможность управления прицелом (1); горизонтальную корпусную деталь, имеющую цилиндрическую форму, в которой размещены трубка электронно-оптического преобразователя и электронная плата; объектив, содержащий множество линз, выполненный с возможностью фокусировки поступающего извне света; держатель объектива, один конец которого присоединен к объективу, а другой - к горизонтальной корпусной детали; узел проектора прицельной сетки, выполненный с возможностью наложения изображения прицельной сетки на поле видоискателя; окуляр, содержащий множество линз, установленных с обеспечением фокусировки света, поступающего в глаз пользователя от трубки электронно-оптического преобразователя, соединенную с горизонтальной корпусной деталью (4) вертикальную корпусную деталь, которая содержит объединенный с ней отсек для батареи и переключатель для включения\выключения прицела. На вертикальной корпусной детали установлена крышка, выполненная с возможностью защиты узла проектора прицельной сетки от внешних воздействий. Горизонтальная корпусная деталь дополнительно содержит механизм фокусировки. Вертикальная корпусная деталь дополнительно содержит узел поправки на ветер, который обеспечивает возможность регулировки заднего фокуса по горизонтальной оси, и потенциометр для регулировки яркости света, усиленного трубкой электронно-оптического преобразователя.

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
8 A 01 B 35/00	FAP 01094	8 C 05 F 3/00	FAP 01097
8 A 01 B 35/00	FAP 01095	8 D 05 B 27/00	FAP 01102
8 A 01 B 35/00	FAP 01096	8 D 05 B 55/00	FAP 01103
8 A 01 B 49/00	FAP 01095	8 E 02 B 8/00	FAP 01104
8 A 01 B 49/00	FAP 01096	8 E 06 B 9/00	FAP 01105
8 A 01 B 49/00	FAP 01098	8 F 24 J 2/04	FAP 01106
8 A 01 C 3/00	FAP 01097	8 F 26 B 3/02	FAP 01106
8 A 01 C 21/00	FAP 01098	8 F 26 B 9/06	FAP 01106
8 A 01 C 23/00	FAP 01098	8 F 41 G 01/00	FAP 01107
8 A 01 F 25/14	FAP 01099	8 G 02 B 13/16	FAP 01107
8 A 61 C 8/00	FAP 01100	8 G 02 B 23/00	FAP 01107
8 A 61 F 2/82	FAP 01101	8 G 12 B 17/00	FAP 01105

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 2014 0090	FAP 01094	FAP 2016 0019	FAP 01101
FAP 2015 0036	FAP 01095	FAP 2015 0009	FAP 01102
FAP 2014 0022	FAP 01096	FAP 2015 0052	FAP 01103
FAP 2012 0140	FAP 01097	FAP 2015 0166	FAP 01104
FAP 2013 0161	FAP 01098	FAP 2014 0140	FAP 01105
FAP 2014 0115	FAP 01099	FAP 2015 0078	FAP 01106
FAP 2016 0034	FAP 01100	FAP 2015 0181	FAP 01107

Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи

Именной указатель авторов полезных моделей

(72) Фамилияси, исми, отасининг исми, мамлакат коди	(11) Патент рақами
Фамилия, имя, отчество, код страны	Номер патента
Абдуллаев Фозилжон Турсунович, UZ	FAP 01098
Абзалов Акмал Абзалович, UZ	FAP 01098
АНЬЛЬ, Деврим, TR	FAP 01107
Аширбеков Ивадулла Аширбекович, UZ	FAP 01098
Бакиев Машариф Рузметович, UZ	FAP 01104
ГЕНЧОГЛУ, Угур Селим, TR	FAP 01107
Гоибназаров Бахром Жураевич, UZ	FAP 01097
Зокирхуджаев Камолхужа Олим ўғли, UZ	FAP 01100
Имомкулов Кутбиддин Бокижонович, UZ	FAP 01095
Ирисов Хусниддин Дониёрович, UZ	FAP 01098
ЙЫЛМАЗ, Хасан, TR	FAP 01107
Калимбетов Марат Пердебаевич, UZ	FAP 01096
КОРКУТ, Перен, TR	FAP 01107
Кушиев Хабибжон Ходжибобоевич, UZ	FAP 01106
Магай Модест, UZ	FAP 01105
Мансурова Муниса Анваровна, UZ	FAP 01102
Мансурова Муниса Анваровна, UZ	FAP 01103
Мардонов Батиржан, UZ	FAP 01099
Мун Татьяна Олеговна, UZ	FAP 01100
Низамходжаев Зайниддин Махаматович, UZ	FAP 01101
Нуриев Карим Катибович, UZ	FAP 01094
Нуриев Карим Катибович, UZ	FAP 01106
ОЗСОЙ, Ихсан, TR	FAP 01107
Пулатова Барно Журахоновна, UZ	FAP 01100
Ражабов Рахматулла Усманович, UZ	FAP 01097
Рахимов Бахтиёржон Гафурджанович, UZ	FAP 01100
Рахматов Орифжан, UZ	FAP 01094
Рахматов Орифжан, UZ	FAP 01106
Рашидов Рустам Абдурасул ўғли, UZ	FAP 01100
Рашидова Сайёра Шарофовна, UZ	FAP 01098
Рузметов Мансурбек Эркинович, UZ	FAP 01099
Салимов Одилхон Рустамович, UZ	FAP 01100
СЪОЗАК, Ахмет, TR	FAP 01107
Сой Алексей Олегович, UZ	FAP 01101
Струсский Леонард Петрович, UZ	FAP 01101
Ташназаров Алимжан Жамолитдинович, UZ	FAP 01098
Ташпулатова Гузал Алиевна, UZ	FAP 01105
ТЕКИН, Билгехан, TR	FAP 01107
Тоиров Одил Жураевич, UZ	FAP 01097
Тухтакузиев Абдусалим, UZ	FAP 01095
Тухтакузиев Абдусалим, UZ	FAP 01096
Усмонов Ботиржон Шукуруллоевич, UZ	FAP 01106
Усмонов Фарходжон Комилжонович, UZ	FAP 01100
Хабибова Назира Насуллоевна, UZ	FAP 01100
Хабиллов Бекзод Ниғмон ўғли, UZ	FAP 01100

1	2
Хабилов Нигман Лукманович, UZ	FAP 01100
Хамидова Гулозод Махсутовна, UZ	FAP 01105
Ходжиев Муксин Таджиевич, UZ	FAP 01099
Холматов Тургун Сувонович, UZ	FAP 01097
Хаджибаев Жамшид Абдуазимович, UZ	FAP 01101
Хусанов Анвар Мирзакбарович, UZ	FAP 01101
ЧАЛЫ, Сердал, TR	FAP 01107
Шодмонов Махкам, UZ	FAP 01098
Эшназаров Дилшод Азаматович, UZ	FAP 01099
Юсупов Абдумалик Маннанович, UZ	FAP 01106
Юсуфалиев Абдурахмон Тилаввович, UZ	FAP 01094
Янгиев Асрор Абдихамидович, UZ	FAP 01104
Ярмухамедов Бехзод Хамидович, UZ	FAP 01100

Ушбу бўлимда 14та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 14 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 01428

(51) 01-01

(15) 18.05.2016

(21) SAP 2015 0100

(22) 25.06.2015

(71)(73) «CLASS-FOOD-SERVIS» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «CLASS-FOOD-SERVIS», UZ

(72) Рахматуллаев Файзулла Халилович, UZ

(54) Печенье

Печенье

(55)



(11) SAP 01429

(51) 02-02

(15) 06.05.2016

(21) SAP 2015 0097

(22) 18.06.2015

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

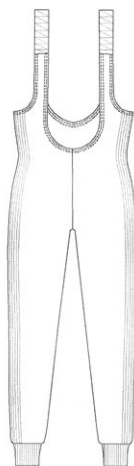
Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Нигматова Фотима Усмановна, Касимова Азиза Бахадировна, UZ

(54) Велосипедчи учун спорт кийими

Спортивная одежда для велосипедиста

(55)



(11) SAP 01430

(51) 02-04

(15) 04.05.2016

(21) SAP 2015 0119

(22) 22.07.2015

(71)(72)(73) Унгер Марат Аронович, UZ

(54) Пайабзал (3 та вариант)

Обувь (3 варианта)

(55)



**(11) SAP 01431****(51) 02-04****(15) 04.05.2016****(21) SAP 2015 0120****(22) 22.07.2015****(71)(72)(73) Унгер Марат Аронович, UZ****(54) Тагчарм****Подошва****(55)****(11) SAP 01432****(51) 02-04****(15) 04.05.2016****(21) SAP 2015 0121****(22) 27.07.2015****(71)(72)(73) Унгер Марат Аронович, UZ****(54) Пойабзал (3 та вариант)****Обувь (3 варианта)****(55)**



(11) SAP 01433

(51) 05-05

(15) 24.05.2016

(21) SAP 2015 0098

(22) 22.06.2015

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

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Ражапова Умида Бахтияровна, Абдуллаев Улугбек Туланбаевич, Юсупова Нодира Бахтияровна, Саидмуратова Саломат Саидазизовна, UZ

(54) Сочикбоп мато

Полотенечная ткань

(55)



(11) SAP 01434

(51) 07-02

(15) 20.05.2016

(21) SAP 2015 0095

(22) 16.06.2015

(71)(73) «PGS» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «PGS», UZ

(72) Свешников Полянте Грамитонович, Гладких Артем Сергеевич, Тюжин Иван Сергеевич, UZ

(54) Электр плитаси

Плита электрическая

(55)



(11) SAP 01435

(51) 08-07

(15) 19.05.2016

(21) SAP 2015 0131

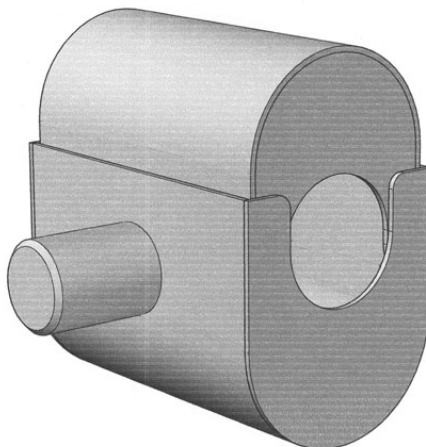
(22) 03.08.2015

(71)(72)(73) Юсупов Умиджон Гайратович, UZ

(54) Газопровод вентилини химоя қилувчи қулфлаш қурилмаси

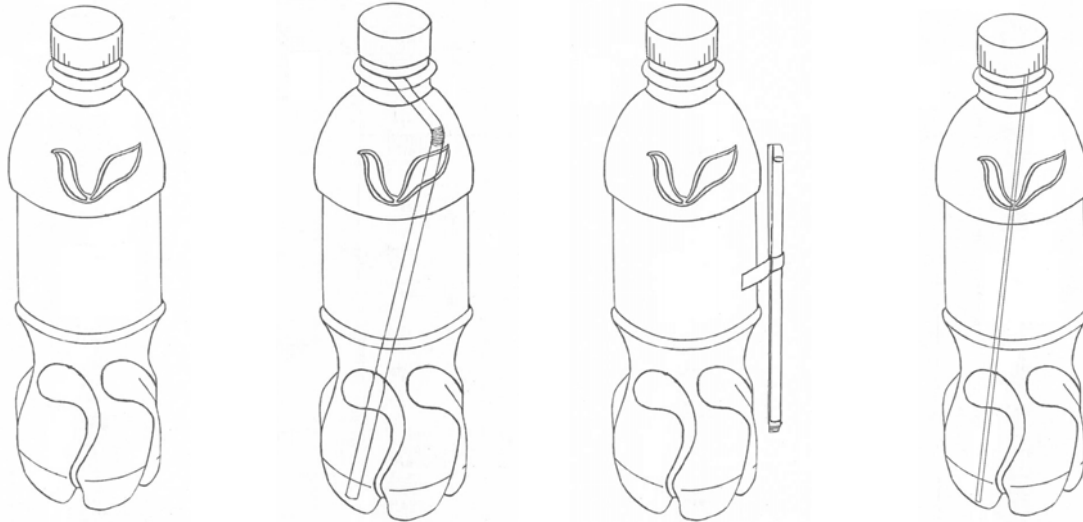
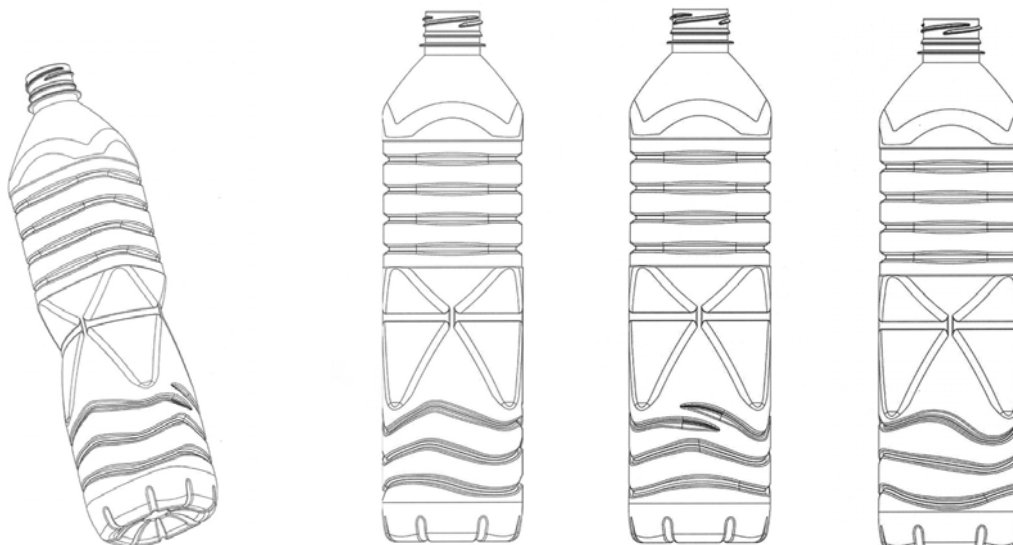
Запорное устройство для защиты вентиля газопровода

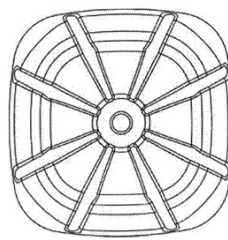
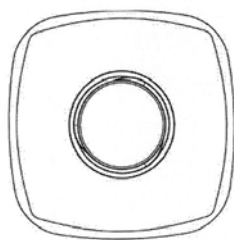
(55)



(11) SAP 01436**(51) 09-01****(15) 20.05.2016****(21) SAP 2015 0003****(22) 20.01.2015****(71)(73) «SMILE LUX» масъулияти чекланган жамияти, UZ**

Общество с ограниченной ответственностью «SMILE LUX», UZ

(72) Мирхидоятов Аъзам Асхадович, UZ**(54) Бутилка (4 та вариант)****Бутылка (4 варианта)****(55)****(11) SAP 01437****(51) 09-01****(15) 06.05.2016****(21) SAP 2015 0092****(22) 15.06.2015****(31) 002599670-0001****(32) 17.12.2014****(33) EM****(71)(73) СОСЪЕТЕ ДЕЗ О ДЕ ВОЛЬВИК, FR****(72) ВИТАЛЕ РОТТА, Сильвия, FR****(54) Бутилка****Бутылка****(55)**

**(11) SAP 01438****(51) 09-03****(15) 18.05.2016****(21) SAP 2015 0099****(22) 25.06.2015**

(71)(73) «CLASS-FOOD-SERVIS» масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «CLASS-FOOD-SERVIS», UZ

(72) Рахматуллаев Файзулла Халилович, UZ

(54) Безатилган кадоқ-қопча

Декоративная упаковка-мешочек

(55)**(11) SAP 01439****(51) 09-07****(15) 06.05.2016****(21) SAP 2015 0025****(22) 27.02.2015**

(71)(72)(73) Умаров Бахтиер Мирзоевич, UZ

(54) Бутилка учун пробка (2 та вариант)

Пробка для бутылки (2 варианта)

(55)



(11) SAP 01440

(51) 11-02

(15) 04.05.2016

(21) SAP 2015 0090

(22) 15.06.2015

(71)(73) «Sovplastital» акциядорлик жамияти, UZ

Акционерное общество «Sovplastital», UZ

(72) Мелкумов Александр Николаевич, Исмаилов Рустам Сергеевич, UZ

(54) Панно (2 та вариант)

Панно (2 варианта)

(55)



(11) SAP 01441

(51) 25-01

(15) 04.05.2016

(21) SAP 2015 0107

(22) 01.07.2015

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

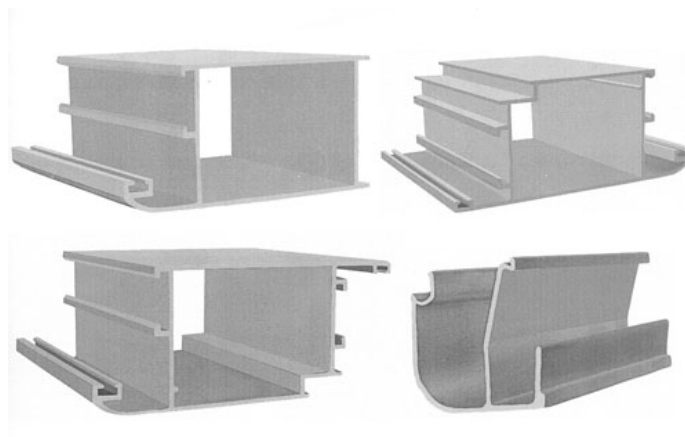
Общество с ограниченной ответственностью «J-UNITED GROUP», UZ

(72) Артикходжаев Жахонгир Абидович, UZ

(54) Эшик блоклари учун профиллар тўплами

Комплект профилей для дверных блоков

(55)



(11) SAP 01442

(51) 25-01

(15) 04.05.2016

(21) SAP 2015 0108

(22) 01.07.2015

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

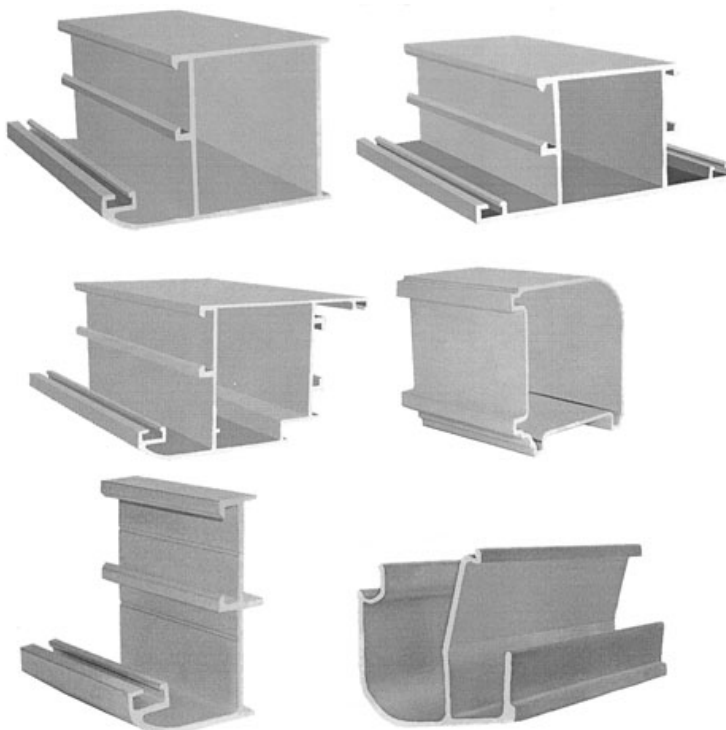
Общество с ограниченной ответственностью «J-UNITED GROUP», UZ

(72) Артикходжаев Жахонгир Абидович, UZ

(54) Дераза блоклари учун профиллар тўплами

Комплект профилей для оконных блоков

(55)



3.2. FG4L

Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы

Саноат намуналарига патентларнинг тизимли кўрсаткичи Систематический указатель патентов на промышленные образцы

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
01-01	SAP 01428
02-02	SAP 01429
02-04	SAP 01430
02-04	SAP 01431
02-04	SAP 01432
05-05	SAP 01433
07-02	SAP 01434
08-07	SAP 01435

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
09-01	SAP 01436
09-01	SAP 01437
09-03	SAP 01438
09-07	SAP 01439
11-02	SAP 01440
25-01	SAP 01441
25-01	SAP 01442

Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2015 0100	SAP 01428
SAP 2015 0097	SAP 01429
SAP 2015 0119	SAP 01430
SAP 2015 0120	SAP 01431
SAP 2015 0121	SAP 01432
SAP 2015 0098	SAP 01433
SAP 2015 0095	SAP 01434
SAP 2015 0131	SAP 01435

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2015 0003	SAP 01436
SAP 2015 0092	SAP 01437
SAP 2015 0099	SAP 01438
SAP 2015 0025	SAP 01439
SAP 2015 0090	SAP 01440
SAP 2015 0107	SAP 01441
SAP 2015 0108	SAP 01442

Ушбу бўлимда 15 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 15 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) - қўргазмага 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 (Ницкая 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 рангларни 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 29363

(151) 02.05.2016

(210) MGU 2014 2047

(732) Nikai Gulf FZKO, AE

Никаи Гулф ФЗКО, АЕ

(540)

НИКАИ

(511)

7 Двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); қўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар; савдо автоматлари; қорғичлар (машиналар); эмульсия ҳосил қилиши учун электр маиший қорғичлар; маиший электр шарбатсиққичлар; чанг ютгичлар; ошхона электр процессорлари; кир ювиш машиналари; электр гўшт қиймалагичлар; озиқ-овқат маҳсулотларини тайёрлаш учун электромеханик қурилмалар; қаҳва майдалагичлар, қўлда бошқариладиганларидан ташқарилари; юқорида келтирилган барча товарлар учун комплектловчи деталлар, қисмлар ва аксессуарлар.

8 Сочларни жингалаклаш учун қўлда бошқариладиган ноэлектр мосламалар; дазмоллар.

9 Компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуналар ва компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар; телевизорлар; VCD-плеерлар ва ёзиб олиш учун қурилмалар; DVD-плеерлар ва ёзиб олиш учун қурилмалар; MP3 - плеерлар ва ёзиб олиш учун қурилмалар; CD-плеерлар ва ёзиб олиш учун қурилмалар; машиналар учун стереоприёмниклар; радиокарнайлар; кассетали плеерлар; кассетали ёзиб олиш учун қурилмалар; радиоприёмниклар; машиналар учун радиоприёмниклар; ванна хоналар учун тарозлар; телефон аппаратлари; рақамни

аниқлайдиган телефонлар; видео ўйинлар учун картрижлар; юқорида келтирилган барча товарлар учун комплектловчи деталлар, қисмлар ва аксессуарлар.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун, совитиш, қуритиш, вентиляциялаш учун, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари; кондиционерлар; ҳароратни бир хилда сақлаш учун аппаратлар; ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш учун филтрлар; совитиш учун приборлар ва қурилмалар; музлатиш аппаратлари; музлатгичлар; сув тақсимлагичлар; ошхона газ плиталари; ошхона электр плиталари; тостерлар; электр чойнақлар; ошхона плиталари; иситиш плиталари; иситгичлар; печлар (иситиш приборлари); ошхона печлари (духовкалар); печлар, лабораторияга оидларидан ташқарилари; микро-тўлқинли печлар (овқат тайёрлаш учун); электр фритюрницалар; қаҳвани яхшилаб қовуриш учун аппаратлар; қаҳва учун манқалдонлар; электр қаҳва қайнатгичлар; енгил жўхориларни тайёрлаш учун аппаратлар; грилллар (ошхона аппаратлари); электр грелкалар; гуруч тайёрлаш учун аппарат; юзни парваришлаш учун қуруқ буғли приборлар (юз учун сауналар); соч учун қуритгичлар; ёритиш фонарлари; машъал чироклари манбаалари; радиаторлар (иситиш учун); электр радиаторлар; вентиляторлар (ҳаво ҳароратини бир хилда сақлаш); маиший электр вентиляторлар; светильниклар; 11-синфга киритилган барча товарлар учун комплектловчи деталлар, қисмлар ва аксессуарлар.

7 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; мешалки (машины); мешалки бытовые для эмульгирования электрические; соковыжималки бытовые электрические; пыле-

сосы; процессоры кухонные электрические; машины стиральные; мясорубки электрические; устройства для приготовления пищевых продуктов электромеханические; кофемолки, за исключением ручных; комплектующие детали, части и аксессуары для всех вышеуказанных товаров.

8 Приспособления для завивки волос ручные неэлектрические; утюги.

9 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; телевизоры; VCD-плееры и устройства для записи; DVD-плееры и устройства для записи; MP3-плееры и устройства для записи; CD-плееры и устройства для записи; стереоприемники для машин; громкоговорители; плееры кассетные; устройства для записи кассетные; радиоприемники; радиоприемники для машин; весы для ванной комнаты; аппараты телефонные; телефоны с определителем номера; картриджи для видеоигр; комплектующие детали, части и аксессуары для всех вышеуказанных товаров.

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические; кондиционеры; аппараты для кондиционирования; фильтры для кондиционирования воздуха; приборы и установки для охлаждения; аппараты холодильные; холодильники; распределители воды; плиты кухонные газовые; плиты кухонные электрические; тостеры; чайники электрические; плиты кухонные; плиты нагревательные; обогреватели; печи (отопительные приборы); печи кухонные (шкафы духовые); печи, за исключением лабораторных; печи микроволновые (для приготовления пищи); фритюрницы электрические; аппараты для обжаривания кофе; жаровни для кофе; кофеварки электрические; аппараты для приготовления воздушной кукурузы; грили (аппараты кухонные); грелки электрические; аппарат для приготовления риса; приборы с сухим паром для ухода за лицом (сауны для лица); сушилки для волос; фонари осветительные; источники света факельные; радиаторы (для отопления); радиаторы электрические; вентиляторы (кондиционирование воздуха); вентиляторы бытовые электрические; светильники; комплектующие детали, части и аксессуары для всех товаров, включенных в 11 класс.

(111) MGU 29364

(151) 02.05.2016

(181) 18.06.2025

(210) MGU 2015 1155

(220) 18.06.2015

(732) Росселла Джewelлери Эл.Эл.Си., АЕ

(540)

ROSSELLA  **روسيللا**
JEWELLERY للمجوهرات

(526) JEWELLERY

(511)

35 Учинчи шахслар учун турли товарларни йиғиш (уларни транспортда ташишни ҳисобга олмадан) ҳамда ушбу товарларни кулай ўрганиб чиқиш учун жойлаштириш ва бижутерия дўконлари ҳамда заргарлик дўконлари орқали, шунингдек онлайн тизимида интернет-сайтлари орқали истеъмолчилар томонидан сотиб олиш.

35 Сбор для третьих лиц различных товаров (не подразумевая их транспортировку) и размещение этих товаров для удобства изучения и приобретения потребителями через магазины бижутерии и ювелирные магазины, а также в режиме онлайн через интернет-сайты.

(111) MGU 29365

(151) 02.05.2016

(181) 29.06.2025

(210) MGU 2015 1223

(220) 29.06.2015

(732) Алишан Груп Лимитед, CN

(540)



(511)

34 Электрон сигареталар; тамакилар; сигареталар, папиролар; чекиш трубкалари; сигареталар, папиролар учун қутилар; қулдонлар; тамакидонлар; гугуртлар; гугурт қутилари; тутатиб олиш учун заживалкалар; сигареталар учун филтрлар.

34 Сигареты электронные; табак; сигареты, папиросы; трубки курительные; ящики для сигарет, папирос; пепельницы; табакерки; спички; коробки спичечные; заживалки для закуривания; фильтры для сигарет.

(111) MGU 29366**(151)** 03.05.2016**(181)** 21.01.2025**(210)** MGU 2015 0082**(220)** 21.01.2015**(732)** "VITA-MORE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "VITA-MORE", UZ

(540)**OPC 100 +****(526)** 100; +.**(511)**

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 29367**(151)** 03.05.2016**(181)** 26.03.2025**(210)** MGU 2015 0591**(220)** 26.03.2015**(732)** Chet el sarmoyasi ishtirokidagi «CANDY HOLDING» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «CANDY HOLDING» при участии иностранных инвестиций, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) CAKE; since 2014**(591)** Тўқ писта ранг, тўқ кул ранг, оч пушти.

Темно-фисташковый, темно-серый, бледно-розовый.

(511)

30 Булкалар; вафли; ичига масаллик солинган ширин хамирдан қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари (тортлар, кекслар, пирожнийлар); ичида ерёнғокли қандолатчилик маҳсулотлари (тортлар, кекслар, пирожнийлар); ичида бодомли қандолатчилик маҳсулотлари (тортлар, кекслар, пирожнийлар); пироглар; қандолатчилик маҳсулотлари учун ширин ёғли хамирлар (тортлар, кекслар, пирожнийлар); ширинликлар (тортлар, кекслар, пирожнийлар); тортлар; тайёр хамирлар.

30 Булки; вафли; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные (торты, кексы, пирожные); изделия кондитерские на основе арахиса (торты, кексы, пирожные); изделия кондитер

ские на основе миндаля (торты, кексы, пирожные); пироги; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий (торты, кексы, пирожные); сладости (торты, кексы, пирожные); торты; тесто готовое.

(111) MGU 29368**(151)** 03.05.2016**(181)** 08.05.2025**(210)** MGU 2015 0874**(220)** 08.05.2015**(732)** "URGUT ELEGANT SERVIS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "URGUT ELEGANT SERVIS", UZ

(540)**NURGAZ****(511)**

11 Газ горелкалари; газ қозонлари; газ горелкалари учун насадкалар; ошхона плиталари; озик-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун приборлар ва қурилмалар; ошхона иситиш приборлари; қаттиқ, суюқ ва газсимон ёнилғида ишлайдиган иситиш-қиздириш приборлари.

39 Товарларни етказиб бериш; товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш.

11 Горелки газовые; котлы газовые; насадки для газовых горелок; плиты кухонные; приборы и установки для тепловой обработки пищевых продуктов; приборы нагревательные кухонные; приборы отопительно-нагревательные, работающие на твердом, жидком и газообразном топливе.

39 Доставка товаров; расфасовка товаров; хранение товаров.

(111) MGU 29369**(151)** 03.05.2016**(181)** 29.05.2025**(210)** MGU 2015 0992**(220)** 29.05.2015**(732)** "ASU-Engineering" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ASU-Engineering", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ҳаво ранг, кўк, оқ.

Голубой, синий, белый.

(511)

42 Компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш.

42 Разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров.

(111) MGU 29370**(151)** 03.05.2016**(181)** 25.06.2025**(210)** MGU 2015 1206**(220)** 25.06.2015**(732)** «LYUKS PRINT SERVIS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «LYUKS PRINT SERVIS», UZ

(540)**(526)** E**(511)**

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); қаҳва хушбўйлантиргичлари; хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); бадьян; бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксили кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; блинчиклар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлантиргичлар); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантурувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; озиқ-овқат музи учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зиравор); солодли галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ёғли ширин хамирли маҳсулотлар учун глазур; ширин хамирдан асосан масалликли қандолатчилик маҳсулотлари; озиқ-овқат глюкозаси; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачиткилар; гуруч асосидаги энгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги энгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатларга қўшиладиган зираворлар; мевали желе-симон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирдан асосан масалликли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қан-

долатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари, гумма маҳсулотлари, занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт; какао; каперслар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); озиқ-овқатларга қўллаш учун сутли бўтқалар; томат пастаси (қайла); киш; озиқ-овқат клейковинаси; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали; крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси; буғдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; қовурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; озиқ-овқат куркумаси; кускус (ёрма); унли егуликлар; угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакиданонлар; гуручли оби нонлар; майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза, мамалига; маринадлар; марципанлар; асал; она асаларининг сути; музқаймоқ; дуккаккилардан ун; тапиокадан озиқ-овқат уни; овқат тайёрлаш учун картошка уни; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қаҳва-сутли ичимликлар; қаҳвали ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; қизилмияли таёқчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (маза берувчи); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; куруқ печенье; пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); поп-корн; музқаймоқлар учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукуни; пралине; зираворлар; уй шароитида гўшти юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; ун саноати маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; прополис; пряниклар; хушбўй-хуштаъм моддалар; птифурлар (пироглар); пудинглар (запеканкалар); қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ҳўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; озиқ-овқат маҳсулотлари учун дон бошоқлари; баҳорий рулетлар; саго; шакар; пальмадан шакар; арпабодиён уруғи; озиқ-овқат маҳсулотлари учун зиғир уруғи; меласса шарбати; тилла ранг шарбат; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир; ширинликлар; истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); озиқ-овқатларга қўллаш

учун солод; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи; сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобикқа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; томат қайласи; пасталар учун қайлалар; қайлалар (зиравор); спагетти; зиравор-дориворлар; кўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сандвичлар; табуле; такос; тапиока; пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати; пазандачилик мақсадлари учун виноли тош; тортлар; тайёрланган хамир; бодомли хамир; тортилалар; консервалаш учун кўкатлар (зираворлар); сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар; холва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон маҳсулотлари); маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; цикорий (қаҳва ўрнини босувчи); чой; музли чой; чатни (зиравор); чизбургерлар (сендвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқатларга ишлатиладиган солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари (эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари); тозаланган арпа.

32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари; газли сувлар; содални сувлар; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимлик); алкоголсиз коктейллар; лимонадлар; ерёнғоқли сут (алкоголсиз ичимликлар); бодомли сут (ичимлик); алкоголсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; таркибида асал бўлган алкоголсиз ичимликлар; таркибида алоэ вера бўлган алкоголсиз ичимлик; сут зардоби асосидаги ичимликлар; алкоголсиз мева ичимликлари; алкоголсиз этли мева гулширалари; оршад; пиво; занжабилли пиво; солодди пиво; газланган ичимликлар тайёрлаш учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; смузлар (асоси мева ёки сабзавотлар аралашмасидан тайёрланган ичимликлар); томат шарбати (ичимлик); алкоголсиз олма шарбати; сабзавот шарбатлари (ичимликлар); мева шарбатлари; газланган сув тайёрлаш учун таркиблар; ликёрлар тайёрлаш учун таркиблар; маъданли сув тайёрлаш учун таркиблар; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; аталалар; ферментланмаган узум аталаси; пиво аталаси; солод аталаси; газланган ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкоголсиз мева экстрактлари; пиво тайёрлаш учун кулмоқ экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорий маълумотлар бўйича

агентликлар; реклама агентликлари; таннарх таҳлили; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия хужжатларини юритиш; ҳисоб-китобларни ёзиб бериш; товарлар намойиши; хабарларни ёзиб олиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари (истеъмол товарлари ахбороти); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюктурага оид тадқиқотлар; маркетингга оид тадқиқотлар; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимлар штатини бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; босма нашр обзорлари; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; газеталарга обуна ташкил қилиш, учинчи шахслар учун; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш; витриналарни безатиш; тижоратчилик фаолиятига баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; компьютер файлларида ахборот излаш, учинчи шахслар учун; кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; ким ошди савдоси; тиббиётга оид материаллар, гигиена ва ветеринарияга оид препаратлар ҳамда доривор воситаларнинг улгуржи ёки чакана савдоси; учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш; реклама фильмларини ишлаб чиқариш; офис ускунаси ва аппаратларининг прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материалларининг прокати; савдо автоматлари прокати; фото нусха кўчириш ускуналари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; радиорекама; афишаларни ёпиштириш; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини юбориш; реклама материалларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телерекама; хужжатлардан нусха кўчириб кўпайтириш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базаларидан ахборот йиғиш; ишбилармонликка оид операция-

лар тўғрисида маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатли хизматлар; солиқ декларацияларини тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; газетада реклама рункларини тузиш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; меҳмонхона ишларини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; реклама учун манекенчилар хизматлари ёки товарларни ўтказиш; машинкада ёзиш хизматлари; корхоналарнинг кўчиши бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; котиблик хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографик хизматлар кўрсатиш; субпудратчи хизматлари (тижорий ёрдам); жойида йўқ абонентлар учун телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари; фотонусха кўчириш; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ароматизаторы, за исключением эфирных масел; бадьян; батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булки; ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматизатор); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого (пищевой лед); вода морская для приготовления пищи; водоросли (приправа); галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютенновые 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; изделия жележные фруктовые (кондитерские); 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; изделия пирожковые; имбирь (пряность); йогурт замороженный (мороженое);

какао; каперсы; карамель (конфеты); карри (приправа); каши молочные для употребления в пищу; кетчуп (соус); киш; клейковина пищевая; конфеты; конфеты лакричные (кондитерские изделия); конфеты мятные; корица (пряность); кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума пищевая; кускус (крупа); кушанья мучные; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; майонез; макарон (печенье миндальное); макароны; мальтоза; мамалыга; маринады; марципан; мед; молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука из тапиоки пищевая; мука картофельная пищевая; мука кукурузная; 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 чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; напитки на базе какао; настои нелекарственные; овес дробленный; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); паста соевая (приправа); пастилки (кондитерские изделия); патока; перец; перец душистый; перец стручковый (специи); песто (соус); печенье; печенье сухое; пироги; пицца; подливки мясные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; порошки для мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; пtifуры (пирожные); пудинги (запеканки); пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые (соусы); ravioli; резинки жевательные; релиш (приправа); рис; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар; сахар пальмовый; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп из мелассы; сироп золотой; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет (мороженое); составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы для пасты; соусы (приправы); спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такое; тапиока; тартрат калия кислый для кулинарных

целей; камень винный для кулинарных целей; тарты; тесто готовое; тесто миндальное; тортилы; травы огородные консервированные (специи); уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные; цикорий (заменитель кофе); чай; чай со льдом; чатни (приправа); чизбургеры (сэндвичи); чоу-чоу (приправа); шафран (специи); шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

32 Аперитивы безалкогольные; вода литиевая; вода сельтерская; вода содовая; воды (напитки); воды газированные; воды минеральные (напитки); воды столовые; квас (безалкогольный напиток); коктейли безалкогольные; лимонады; молоко арахисовое (напитки безалкогольные); молоко миндальное (напиток); напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки на основе алоэ вера безалкогольные; напитки на основе молочной сыворотки; напитки фруктовые безалкогольные; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; пиво; пиво имбирное; пиво солодовое; порошки для изготовления газированных напитков; сассапариль (безалкогольный напиток); сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи (напитки на базе фруктовых или овощных смесей); сок томатный (напиток); сок яблочный безалкогольный; соки овощные (напитки); соки фруктовые; составы для изготовления газированной воды; составы для изготовления ликеров; составы для изготовления минеральной воды; составы для изготовления напитков; сусла; сусло виноградное неферментированное; сусло пивное; сусло солодовое; таблетки для изготовления газированных напитков; щербет (напиток); экстракты фруктовые безалкогольные; экстракты хмелевые для изготовления пива; эссенции для изготовления напитков.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консульта-

ции 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; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; обзоры печати; обновление рекламных материалов; обработка текста; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; 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; презентация товаров во всех медиасредствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат торговых автоматов; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультационные по управлению бизнесом; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; составление рекламных рубрик в газете; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление гостиничным бизнесом; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по переезду предприятий; услуги по сравнению цен; услуги секретарей; услуги снабжен-

ческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

(111) MGU 29371

(151) 03.05.2016

(181) 24.07.2025

(210) MGU 2015 1431

(220) 24.07.2015

(732) "SUPER FLOUR" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SUPER FLOUR", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "Marakand" дан бўлак барча сўзлар, харфлар, рақамлар.

Все слова, буквы, цифры кроме "Marakand".

(591) Оч жигар ранг, оқ, яшил, қора.

Светло-коричневый, белый, зеленый, черный.

(511)

30 Буғдой уни.

30 Мука пшеничная.

(111) MGU 29372

(151) 03.05.2016

(181) 08.09.2025

(210) MGU 2015 1775

(220) 08.09.2015

(732) «IDEA-CAPITAL» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «IDEA-CAPITAL», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) uz

(591) Оқ, бинафша.

Белый, фиолетовый.

(511)

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорат ахбороти бўйича агентликлар; таннарх таҳлили; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; товарларни намоиш қилиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан маълумотлар; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар;

(товарлардан фойдаланувчилар учун маълумотлар); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюнктурага оид тадқиқотлар; маркетингга оид тадқиқотлар; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил қилиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; кафилликка олувчиларни кидириш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; иқтисодий таҳминлаш; учинчи шахслар учун савдосотиқни ҳаракатлантириш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; таннархларни солиштириш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); пудратчилар хизмати (тижорий кўмаклашиш).

35 Агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; ведение автоматизированных баз данных; демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнес; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск покупателей; помощь в управлении бизнесом; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями; презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продвижение продаж для третьих лиц; сбор и предоставление статистических данных; услуги по сравнению цен; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги субподрядные (коммерческая помощь).

(111) MGU 29373**(151)** 03.05.2016**(181)** 10.09.2025**(210)** MGU 2015 1788**(220)** 10.09.2015**(732)** "YASKANAMU FUTURE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "YASKANAMU FUTURE", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, кизил, кўк, оқ.

Чёрный, красный, синий, белый.

(511)

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 29374**(151)** 03.05.2016**(181)** 14.09.2025**(210)** MGU 2015 1808**(220)** 14.09.2015**(732)** «EXCELLENT EAST» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «EXCELLENT EAST», UZ

(540)**EXCEL****(511)**

18 Кармонлар; сунъий чарм; қисман ишлов берилган ёки ишлов берилмаган чарм; ҳамёнлар; партмоне; ўраб-жойлаш учун чармли (конвертлар, халталар) қоплар; тўлдирилмаган ҳожатхона жиҳозлари учун несессерлар; чармдан мебелга оид қопламалар; ноталар учун папкалар; тасмалар; йўлга оид кийимлар учун сумкалар; сафар халталар; чармли тасмалар; рюкзаклар; саквояжлар; йўлга оид сумкалар; аёллар сумкалари; пляжга оид сумкалар; спортга оид сумкалар; туристларга оид сумкалар; хўжаликка оид сумкалар; филдиракли хўжалик сумкалари; ўқувчиларга оид сумкалар; сумкалар; жамадонлар (багажли); ясси жамадонлар; ҳужжатлар учун ясси жамадонлар; чарм боғичлар.

25 Ботинкалар; спортга оид ботинкалар; чалварлар; трикотажли маҳсулотлар; комбинезонлар (кийим-кечаклар); костюмлар; курткалар (кийим-кечаклар); спортга оид майкалар; пайпоқлар; пляжга оид оёқ кийимлар; спортга оид оёқ кийимлар; оёқ кийимлар; устки кийимлар; тайёр кийимлар; чармли кийимлар; кийимлар; пальто; қўлқоплар (кийим-кечаклар); усткийимлар; таг-

чармлар; эркаклар кўйлақлари; сабо (оёқ кийим); этиклар; патаклар; хонага оид туфлилар; туфлилар; бош кийимлар; футболкалар; халатлар; шапкалар (бош кийимлар); шляпалар; шубалар; юбкалар.

35 Товарларни намойиш қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш); товарлар тақдимотини чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар тармоқлари доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

18 Бумажниги; кожа искусственная; кожа необработанная или частично обработанная; кошельки; портмоне; мешки (конверты, сумки) кожаные для упаковки; несессеры для туалетных принадлежностей незаполненные; обивка мебельная из кожи; папки для нот; поводки; сумки для одежды дорожные; ранцы; ремешки кожаные; рюкзаки; саквояжи; сумки дорожные; сумки женские; сумки пляжные; сумки спортивные; сумки туристические; сумки хозяйственные; сумки хозяйственные на колесах; сумки школьные; сумки; чемоданы (багаж); чемоданы плоские; чемоданы плоские для документов; шнуры кожаные.

25 Ботинки; ботинки спортивные; брюки; изделия спортивные трикотажные; изделия трикотажные; комбинезоны (одежда); костюмы; куртки (одежда); майки спортивные; носки; обувь пляжная; обувь спортивная; обувь; одежда верхняя; одежда готовая; одежда кожаная; одежда; пальто; перчатки (одежда); платья; подошвы; рубашки; сабо (обувь); сапоги; стельки; туфли комнатные; туфли; уборы головные; футболки; халаты; шапки (головные уборы); шляпы; шубы; юбки.

35 Демонстрация товаров; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; посредничество коммерческое (обслуживание); презентация товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи; 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 29375

(151) 03.05.2016

(181) 15.09.2025

(210) MGU 2015 1822

(220) 15.09.2015

(732) «INTER-SOK» mas'uliyati cheklangan jamiyati shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «INTER-SOK», UZ

(540)

ХРУСТЕРЫ

(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, 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.

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, 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; укус, приправы; пряности; пищевой лед.

(111) MGU 29376

(151) 03.05.2016

(181) 29.09.2025

(210) MGU 2015 1940

(220) 29.09.2015

(732) "TPG LIDER GOLD" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Вежливая

(511)

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан винолар; виски; арок; арпабодиёдли арок; олчали арок; жин; дижестивлар (ликёрлар

ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; арпабодиёдли ликёрлар; ликёрлар; аралаш алко-голли ичимликлар, таркибида пивоси бўлганларидан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алко-голли ичимликлар; спиртли ичимликлар; хайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичим-лик (медовуха); ялпизли дамлама; аччик дамла-малар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из вино-градных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; коньяки; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрук-ты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); нас-тойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эс-сенции спиртовые.

(111) MGU 29377

(151) 03.05.2016

(181) 29.09.2025

(210) MGU 2015 1942

(220) 29.09.2015

(732) "TPG LIDER GOLD" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Город хлебный

(511)

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тў-понидан винолар; виски; арок; арпабодиёдли арок; олчали арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; арпабодиёдли ликёрлар; ликёрлар; аралаш алко-голли ичимликлар, таркибида пивоси бўлганларидан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алко-голли ичимликлар; спиртли ичимликлар; хайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичим-лик (медовуха); ялпизли дамлама; аччик дамла-малар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из вино-градных выжимок; виски; водка; водка анисовая;

водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; коньяки; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 29378

(151) 03.05.2016

(181) 29.09.2025

(210) MGU 2015 1943

(220) 29.09.2015

(732) "TPG LIDER GOLD" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Зелёный доктор

(511)

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан винолар; виски; арок; арпабодиёнли арок; олчали арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; арпабодиёнли ликёрлар; ликёрлар; аралаш алко-голли ичимликлар, таркибида пивоси бўлганларидан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алко-голли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичим-лик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамла-малар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из вино-градных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; коньяки; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 29379

(151) 03.05.2016

(181) 29.09.2025

(210) MGU 2015 1947

(220) 29.09.2015

(732) "TPG LIDER GOLD" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Золотая середина

(511)

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан винолар; виски; арок; арпабодиёнли арок; олчали арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; арпабодиёнли ликёрлар; ликёрлар; аралаш алко-голли ичимликлар, таркибида пивоси бўлганларидан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алко-голли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичим-лик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамла-малар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из вино-градных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; коньяки; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 29380

(151) 03.05.2016

(181) 29.09.2025

(210) MGU 2015 1948

(220) 29.09.2015

(732) "TPG LIDER GOLD" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Дорогуша

(511)

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан винолар; виски; арок; арпабодиёнли арок; олчали арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; арпабодиёнли ликёрлар; ликёрлар; аралаш алко-голли ичимликлар, таркибида пивоси бўлганларидан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алко-голли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичимлик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамла-малар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из вино-градных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; коньяки; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрук-ты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); нас-тойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эс-сенции спиртовые.

(111) MGU 29381**(151)** 03.05.2016**(181)** 29.09.2025**(210)** MGU 2015 1954**(220)** 29.09.2015**(732)** "TPG LIDER GOLD" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "TPG LIDER GOLD", UZ

(540)

Толковая

(511)

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан винолар; виски; арок; арпабодиёнли арок; олчали арок; жин; дижестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; арпабодиёнли ликёрлар; ликёрлар; аралаш алко-голли ичимликлар, таркибида пивоси бўлганларидан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алко-голли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичимлик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамла-малар; ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из вино-градных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; коньяки; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрук-ты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); нас-тойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эс-сенции спиртовые.

(111) MGU 29382**(151)** 04.05.2016**(181)** 03.04.2025**(210)** MGU 2015 0634**(220)** 03.04.2015**(732)** Raximov Otabek Xoldarboyevich, UZ**(540)**

TONG

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экс-трактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқ-лик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари. 30 Хушбўйлантиргичлар; ичимликлар учун хуш-бўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); қаҳва хушбўйлантиргичлари; хушбўйлантиргич-лар, эфир мойларидан ташқари; бадьян; блинлар; таркибида уграси бўлган таомлар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлан-тиргичлар); вермишель; бир оз ширинлантурув-чи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зиравор); қалампирмунчоқ (ма-за берувчи); пазандачилик мақсадлари учун глю-коза; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютен кўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-ов-қат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачитқи-лар; гуруч асосидаги енгил газаклар; қаҳва ўрни-ни босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимлик-дан тайёрланган моддалар; салатлар учун зира-ворлар; макарон маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); какао; каперслар; каррилар (зиравор); озиқ-овқатларга қўллаш учун сутли бўтқалар; томат пастаси (қайла); озиқ-овқат клейковинаси; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали; маккажўхори ёрмаси; буғ-дой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; кову-рилган маккажўхори; озиқ-овқат куркумаси; кус-кус (ёрма); угра; сунъий ёки табиий муз; озиқ-

овқат музи; гуручли оби нонлар; майонез; макаронлар; мальтоза; мамалига; маринадлар; асал; она асаларининг сути; дуккакдилардан ун; озиқ-овқат тапиокадан ун; овқат тайёрлаш учун картошка уни; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; бугдой уни; соя уни; арпа уни; мюсли; какао-сутли ичимликлар; қаҳва-сутли ичимликлар; қаҳвали ичимликлар; чойли ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; сояли паста (маза берувчи); шинни; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); гўштли қайлалар; новвойчилик кукунлари; хантал кукуни; зираворлар; уй шароитида гўштни юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; ун саноати маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; прополис; хушбўй-хуштаъм моддалар; ҳўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; релиш (зиравор); гуруч; озиқ-овқатларга ишлатиш учун дон бошоқлари; баҳорий рулетлар; саго; шакар; арпабодиён уруғи; озиқ-овқат маҳсулотлари учун зиғир уруғи; меласса шарбати; тилла ранг шарбат; истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); озиқ-овқатларга ишлатиш учун солод; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи; дудланган чўчка гўштини қобиққа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; тоmat қайласи; қайлалар (зиравор); спагетти; зиравор-дориворлар; кўпчитилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; сушилар; сандвичлар; табуле; такос; тапиока; пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрати; пазандачилик мақсадлари учун вино тоши; овқат тайёрлаш учун нордон калий тартрати; овқат тайёрлаш учун вино тоши; бодомли хамир; тортилалар; консервалаш учун кўкатлар (зираворлар); сирка; пиводан тайёрланган сирка; хамир учун ферментлар; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; цикорий (қаҳва ўрнини босувчи); музли чой; чатни (зиравор); чизбургерлар (сэндвичлар); чоу-чоу (зиравор); заъфар (зиравор); озиқ-овқатлар учун солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

29 Мясo, 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 Ароматизаторы; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ароматизаторы, за исключением

эфирных масел; бадьян; блины; блюда на основе лапши; ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматизатор); вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вода морская для приготовления пищи; водоросли (приправа); гвоздика (пряность); глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуска легкие на основе риса; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия макаронные; имбирь (пряность); какао; каперсы; карри (приправа); каши молочные для употребления в пищу; кетчуп (соус); клейковина пищевая; корица (пряность); кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; куркума пищевая; кускус (крупа); лапша; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; лепешки рисовые; майонез; макаронные; мальтоза; мамалыга; маринады; мед; молочко маточное пчелиное; мука бобовая; мука из тапиоки пищевая; мука картофельная пищевая; мука кукурузная; мука пищевая; мука пшеничная; мука соевая; мука ячменная; мюсли; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки чайные; напитки на базе какао; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; паста соевая (приправа); паточка; перец; перец душистый; перец стручковый (специи); песто (соус); подливки мясные; порошки пекарские; порошок горчичный; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; прополис; пряности; пюре фруктовые (соусы); равиоли; релиш (приправа); рис; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп из мелассы; сироп золотой; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы (приправы); спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; суши; сэндвичи; табуле; такос; тапиока; тартрат калия кислый для кулинарных целей; камень винный для кулинарных целей; тартрат калия кислый для приготовления пищи; камень винный для приготовления пищи; тесто миндальное; тортилы; травы огородные консервированные (специи); уксус; уксус пивной; ферменты для теста;

хлеб; хлеб из пресного теста; цикорий (заменитель кофе); чай со льдом; чатни (приправа); чизбургеры (сэндвичи); чоу-чоу (приправа); шафран (специи); экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный.

(111) MGU 29383

(151) 04.05.2016

(181) 14.09.2025

(210) MGU 2015 1812

(220) 14.09.2015

(732) ЙИЛДИЗ ХОЛДИНГ А.Ш., TR

(540)

ÜLKER TEREMYAĞ

(511)

29 Сут ва сут махсулотлари; озиқ-овкат мойлари ва ёғлари.

29 Молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

(111) MGU 29384

(151) 05.05.2016

(181) 02.12.2024

(210) MGU 2014 2266

(220) 02.12.2014

(732) Новартис АГ, CH

(540)

ЭБЕВЕ

(511)

5 Инсонлар учун фармацевтика препаратлари;

5 Препараты фармацевтические для человека.

(111) MGU 29385

(151) 05.05.2016

(181) 08.04.2025

(210) MGU 2015 0652

(220) 08.04.2015

(310) 86/433,489

(320) 24.10.2014

(330) US

(732) Биоген МА Инк., Массачусетс штати корпорацияси, US

Биоген МА Инк., корпорация штата Массачусетс, US

(540)



(526) Biogen

(511)

5 Гемофиллар ва касалланишни ёки неврологик бузилишларни даволаш учун фармацевтика препаратлари.

42 Медикаментлар, доривор воситалар ва фармацевтика препаратларига ишлов бериш.

5 Фармацевтические препараты для лечения неврологических нарушений/расстройств и гемофилии.

42 Разработка фармацевтических препаратов и лекарственных средств, медикаментов.

(111) MGU 29386

(151) 05.05.2016

(181) 12.05.2025

(210) MGU 2015 0890

(220) 12.05.2015

(732) НБА Пропертиз, Инк., US

(540)



(526) PHILADELPHIA

(511)

25 Кийимлар, айнан: чулки-пайпоқ буюмлари, трикотаж буюмлар, пойабзал, баскетбол учун пойабзаллар, баскетбол учун кедалар, тагчарми резинадан бўлган баскетбол туфлилари, хона туфлилари, теннискалар, футболкалар, калта энгли майкалар, кўйлақлар, “поло” кўйлақлар, пахта толали спорт свитерлари ва кўйлақлари, пахта толали спорт шимлари, шимлар, кальсонлар, панталонлар, елка оша боғланадиган топиклар, жерсидан кийим-кечаклар, шортилар, пижамалар, спорт кўйлақлари, регби ўйини учун кўйлақлар, свитерлар, камарлар (кийим-кечак), галлстуклар, тунги кўйлақлар, сорочкалар, шляпалар, шапкалар, кепкалар, ҳимоя соябони, машқ қилиш учун костюмлар, машқ қилиш учун шимлар, машқ қилиш учун топиклар/разминка учун кўйлақлар, курткалар, нимчалар, шамол урмайдиган курткалар, паркалар, пальто, пиджаклар, матодан болалар ошхўраклари, қоғозликлардан ташқари, бош учун боғловлар, биллак учун боғичлар (кийим-кечак), фартуклар (кийим-кечак), ички кийим-кечаклар, боксчиларнинг трустиклари, шортилари, слаксалар, кулокчинлар (кийим-кечак), қўлқоплар, бошмалдоқли қўлқоплар, ми-

тенкалар, бўйин рўмоллари, шарфлар, газламадан ва трикотаждан кўйлақлар, жерсидан кўйлақлар, кўйлақлар, кўмак берувчи гуруҳлар учун кўйлақ ва формалар, чўмилиш учун кийим-кечаклар, чўмилиш костюмлари, сузиш костюмлари, бикинилар, танкинлар (трусси-майкали “бикини”лар), сузиш учун труси/шортилар, чўмилиш учун труси/шортилар, серфинг доскасида учиниш учун труси/шортилар, нам тортмайдиган костюмлар, гидрокостюмлар, пляж кийим-кечаклари, чўмилиш костюмлари учун накидкалар, чўмилиш костюмлари учун парео (рўмоллар), сандалиялар, пляж шиппаклари/сандалиялари, пляж шляпалари/панамалари/кепкалари, қуёшдан ҳимояловчи соябонлар, сузиш қалпоқчалари, чўмилиш қалпоқчалари, ясама сочли ёки кокилли ўзига хос бош кийимлари.

28 Ўйинчоқлар, ўйинлар ва спорт товарлари, айнан: баскетбол тўплари, гольф учун тўплар, спорт майдончаларидаги ўйинлар учун тўплар, спорт тўплари, фаол ўйинлар учун резинали тўплар ва фаол ўйинлар учун пенопласт/пенорезинадан тўплар, ўйнаш учун юмшоқ, бахмал тўплар, ўйнаш учун пластик тўплар, баскетбол тўрлари, баскетбол ғовлари, кичик ташқи ўлчамдаги баскетбол ғовлари, баскетбол тўпларига дам бериш учун насослар ва улар учун игналар тўплами; гольф учун клюшкалар ва сумкалар, голф учун калта клюшкалар, гольф учун анжомлар, хусусан, зарар етказилган чимни, белгиларни тиклаш учун асбоблар, коптоқлар учун қозиклар ва маркерлар, гольф сумкалари учун ғилофлар, клюшкалар учун учликлар, гольф учун қўлқоплар, гольф ўйини коптоқлари учун ғилофлар, гольф учун чуқур атрофидаги чим юзасини текислаш учун асбоблар, бильярд кийлари учун подставкалари, бильярд шарлари, бильярд шарлари учун подставкалар, дартс ўйинлари учун тўпламлар (хоналар), стол усти электрон баскетболи, стол усти юзаси учун баскетбол, стол усти баскетболи, интерфаол эпчиллик, моҳирлик ўйинлари, ўтиришлар учун ўйинлар, катталар ва болалар учун команда ўйинлари, викториналар, видео ўйинлар учун аркадли электрон машиналар, баскетбол тўри ва ҳуштагидан иборат баскетбол анжоми, қўғирчоқлар, декоратив қўғирчоқлар, коллекциялаш учун қўғирчоқлар, ҳаракатланувчи қисмлардан иборат бўлган шаклли ўйинчоқлар, ўйин учун шаклли ўйинчоқлар, бошини тебратувчи шаклли ўйинчоқлар, юмшоқ ўйинчоқлар, тўлдирилган ўйинчоқлар, бахмал ўйинчоқлар, суратлар тузиш учун жумбоқли элементлар тўпламлари, ўйинчоқли 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, мукофот кўринишидаги ўзига хос ўйинчоқлар, 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 белкурақлар, 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 чизиклар ва ҳуштақдан иборат анжомлар тўпламлари, сув полоси ўйини учун тўп, тўр ва ҳуштақдан иборат анжомлар тўпламлари; газламадан декоратив шамол кўрсаткичлари; миниатюрада стадионлар репродукцияси, жумладан майдончаларнинг кичик пластмассали моделлари; қорли шарлар; видеоўйинли консолга оид тизимлардан фойдаланиш учун видеоўйинлар, телевизион, қўлга оид бўлган ва кўчма контроллерли видеоўйинлардан фойдаланиш учун қурилмалар.

41 Баскетбол мавзусига оид доимий/мунтазам равишдаги телевизион ва радиодастурлар кўринишида кўнгилочар ва таълим, тарбия бўйича хизматлар ва баскетбол мавзусига оид жонли эфир орқали баскетбол ўйинлари ҳамда кўрғазмалар ташкил этиш ва ўтказиш; баскетбол соҳасида баскетбол ўйинлари, баскетбол мусобақалари ва дастурлар ҳақида радио ва телевизион шоуларни тарқатиш, монтаж ва прокат, ишлаб чиқариш; 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 кўрғазмалар, 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; мухлислар клублари хизматлари; кўнгилочар хизматлар, хусусан, баскетболга оид мультимедия материаллари кўринишидаги телевидениянинг муҳим дастурлари, интерфаол телевидениянинг муҳим дастурлари, видео ёзувлар, оқимли видео ёзувлар, интерфаол видеонинг энг кизиқ ва муҳим танланмалари, радио дастурлар ва аудио ёзувларни ўз ичига олган тармоқли сайтларини тақдим этиш; статистик маълумотлар, умумий маълумотлар ва викториналар кўринишидаги баскетболга оид янгиликлар ва ахборотларни тақдим этиш; каттиқ дискга юкланмайдиган онлайн ўйинлар, жумладан, компьютер ўйинлари, видео ўйинлар, интерфаол видео ўйинлар, эпчилликка оид ўйинлар, аркад ўйинлари, стол усти ўйинлари, жумбоқли ўйинлар ва хилма хил мавзулардаги ўйинлар, викторина ўйинлари; электрон нашрлар, жумладан, Интернет журналлар, йўл кўрсаткичлар, 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, а именно: чулочно-носочные изделия, трикотажные изделия, обувь, обувь для баскетбола, кеды для баскетбола, баскетбольные туфли на резиновой подошве, туфли комнатные, тенниски, футболки, майки с короткими рукавами, рубашки, рубашки «поло», хлопчатобумажные спортивные свитера и рубашки, хлопчатобумажные спортивные брюки, брюки, кальсоны, панталоны, топы на бретельках, одежда из джерси, шорты, пижамы, спортивные рубашки, рубашки для игры в регби, свитера, пояса (одежда), галстуки, ночные рубашки, сорочки, шляпы, шапки, кепки, козырьки защитные, костюмы для тренировок, брюки для тренировок, топы для тренировок/рубашки для разминки, куртки, жакеты, куртки непродуваемые, парки, пальто, пиджаки, детские нагрудники, за исключением бумажных, повязки на голову, повязки для запястий (одежда), фартуки (одежда), нижнее белье, боксерские трусы, шорты, слаксы, наушники (одежда), перчатки, варежки, митенки, платки шейные, шарфы, 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, костюмы непромокаемые, гидро-

костюмы, одежда пляжная, накидки к купальным костюмам, парео (платки) к купальным костюмам, сандалии, пляжные тапочки/сандалии, шляпы/панамы/кепки пляжные, козырьки солнцезащитные, плавательные шапочки, купальные шапочки, оригинальные головные уборы с париками или прядями волос.

28 Игрушки, игры и спортивные товары, а именно: 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, инструменты для выравнивания поверхности дерна вокруг лунки 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, настольный баскетбол, игры на выработку ловкости и сноровки, игры для вечеринок, 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 с подвижными частями, фигурки/игрушки для игр, фигурки/игрушки с качающимися головками, мягкие игрушки, 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, наград, игрушечные призы, награды, 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/ак-

сессуары 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; устройства для видеоигр для использования с телевизионными и ручными, переносными контроллерами для видеоигр для использования с видеоигровыми консольными системами.

41 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 лагерей, 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 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, аркадные игры, настольные игры, игры-головоломки, и игры по разнообразной тематике, 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 29387

(151) 05.05.2016

(181) 21.07.2025

(210) MGU 2015 1374

(220) 21.07.2015

(732) МСПП Инновейшн ЛЛК, JP

(540)

THERMORUN

(511)

1 Ишлов берилмаган қатронлар; пластмассалар ва термопластик эластомерлар; гранула шаклидаги термопластик эластомерлар ва пластмассалар, қатронлар.

1 Смолы искусственные необработанные; пластмассы и термопластичные эластомеры; смолы, пластмассы и термопластичные эластомеры в форме гранул.

(111) MGU 29388

(151) 05.05.2016

(181) 13.08.2025

(210) MGU 2015 1566

(220) 13.08.2015

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ
Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

NIKAPHERUM

NIKA FER

НИКАФЕР

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлари.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

(111) MGU 29389

(151) 05.05.2016

(181) 19.08.2025

(210) MGU 2015 1608

(220) 19.08.2015

(732) «OLIMP MEDICAL» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «OLIMP MEDICAL», UZ

(540)

CITIRIV

(511)

5 Акрацидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алкалоидлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; антибиотиклар; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; гигиена бандажлари; боғлаш бандажлари; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; куюга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; асептик, антисептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун 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; тиббий мақсадлар учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган ўсимликларнинг толалари (овқатга ишлатиш учун эмас); стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; 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; дезодорантлар (шахсий фойдаланишга мўлжалланганларидан ташқари); тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; тиббий мақсадлар учун ем қўшимчалари; минерал озик-овқат қўшимчалари; тиббий мақсадлар учун

озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель; фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли-нордон тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун карамелкалар; 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; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; тиш протезлари учун елимлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун кадоқларга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустиур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи (репеллент); тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлар экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; лактоза; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; сўна, бўкалардан ҳимоя қилувчи малҳам дорилар; 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 укроп 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; оксилли сут; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; болалар овқати учун ун; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балик уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; аптека тўпламлари (портатив); тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингурутгли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); сийдик тута олмайдиганлар учун панталонлар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник йўргаклар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; фармацевтика мақсадлари учун ҳапдорилар; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий пластирлар; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; қадок ёстикчалари; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукунни; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун балзамли 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; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қа-

доқларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқшини оsonлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони хушбўйлаш учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашаларни 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; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли доривор препаратлар; фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар 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; совуқ олганда қўлланиладиган препаратлар; куядан сақловчи препаратлар; кўз примочкалари; қўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; болалар озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун қўлланиладиган ғаллага ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; аёллар гигиеник прокладкалари; трустиклар учун гигиеник прокладкалар; тиббий мақсадлар учун радий; фармацевтика мақсадлари учун хлоралнинг сувли эритмаси; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритма-

лар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сақич; репеллент (тута-тиш); репеллентлар; итлар учун репеллентлар; гигиеник салфеткалар, ёстиқчалар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; чекишли свечалар; тиббий свечалар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғаетганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; даволаш ванналари учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; хидланадиган тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металллар қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун споринья; анестезияловчи воситалар; антисептик воситалар; оғриқ колдирувчи воситалар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун қўлландиган 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; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; ҳомиладоликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); асабларни мустаҳкамловчи воситалар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; бактериялар экинлари учун озиқлантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; нашатир таблеткалари; аёллар учун гигиеник тампонлар; тузалиш учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; жарроҳлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; транквилизаторлар; жарроҳлик трансплантатлари (ти-

рик тўқималар); аёллар гигиеник трустиклари; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун укроп; 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; диабетлар нони; хлороформ; фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги; ҳайвонлар туёғи учун цемент; жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи; тиш цементлари; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; озиш учун тиббий чой; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; 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; ююба (йўталга қарши таблеткалар); каламуш заҳари; заҳарлар; бактериял заҳарлар; ялапа.

5 Акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей; амальгамы зубные из золота; амальгамы стоматологические; аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; антибиотики; ацетат алюминия для фармацевтических целей; ацетаты для фармацевтических целей; бактерициды; бальзамы для медицинских целей; бандажи гигиенические; бандажи перевязочные; биоциды; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные; вата асептическая, антисептическая; вата гигроскопическая; вата для медицинских целей; вещества диетические для медицинских целей; вещества контрастные радиологические для медицинских целей; вещества питательные для микроорганизмов; вещества радиоактивные для медицинских целей; висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; волокна съедобных растений (не для употребления в пищу); воск формовочный для

стоматологических целей; газы для медицинских целей; гваякол для фармацевтических целей; 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; дезодоранты (за исключением предназначенных для личного пользования); диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки кормовые для медицинских целей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые для медицинских целей; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель; камень винно-кислый кислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карамельки для медицинских целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; кардонил (противопаразитарное средство); каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квассия для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; клеи для зубных протезов; клейкие ленты для медицинских целей; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора кедрового дерева репеллент; кора кондуроговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора хинного дерева для медицинских целей; 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; лейкопластыри; лекарства от запоров; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фарма-

цевтических целей; люпулин 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 для защиты от слепней; оводов; масла лекарственных; 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 белковое; молоко миндальное для фармацевтических целей; молочко пчелиное маточное для медицинских целей; молочные ферменты для фармацевтических целей; мох ирландский для медицинских целей; мука для детского питания; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; мухоловки клейкие; мята для фармацевтических целей; наборы аптекарские портативные; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные (дезинфицирующие средства); панталоны гигиенические для страдающих недержанием; пектины для фармацевтических целей; пленки гигиенические для страдающих недержанием; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пилюли для фармацевтических целей; пивянки медицинские; плазма крови; пластыри медицинские; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для меди-

цинских 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 медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для освежения воздуха; препараты для очистки воздуха; препараты для расширения бронх; 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 для фармацевтических целей; препараты лекарственные для ванн; препараты медицинские для выращивания волос; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные лекарственные; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные 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 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 детского питания; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков, побочные, используемые для медицинских целей; прокладки гигиенические женские; прокладки для трусов гигиенические; радиий для медицинских целей; раствор хлорала водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репеллент окулирование; репелленты; репелленты для собак; салфетки подушечки гигиенические; салфетки пропитанные лекарственными средствами; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи курительные; свечи медицинские; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка используемая при доении; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; снотворные; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для лечебных ванн; 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 медицинский; сплавы благородных металлов для стоматологических целей; спорынья для фармацевтических целей; средства анестезирующие; средства антисептические; средства болеутоляющие; средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; 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; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства нарывные; средства от головной боли; средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные

препараты); средства укрепляющие нервы; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; сыворотки; таблетки нашатыря; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани хирургические; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; транквилизаторы; трансплантаты хирургические (живые ткани); трусы гигиенические женские; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп 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; финин для медицинских целей; финолин для медицинских целей; хлеб диабетический; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии; цементы зубные; чай травяные для медицинских целей; чай для похудения медицинский; эвкалипт 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 целлюлозные простые для фармацевтических целей; ююба (таблетки от кашля); яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 29390

(151) 05.05.2016

(181) 25.09.2025

(210) MGU 2015 1923

(220) 25.09.2015

(732) «STRONG POINT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «STRONG POINT», UZ

(540)



(511)

17 Резинами амортизаторлар; резинами буферлар; сиқилган хаво учун нометалл кувур арматураси; асбест; қисман ишлов берилган ацетилцеллюлоза; балата; асбестли қоғоз; электр конденсаторлар учун қоғоз; изоляциялаш учун қоғоз; тешик-тирқишларни беркитиш учун пахталар; минералли пахта (изоляциятор); асбестли кигиз; изоляцияли кигиз; пластмассали тола (тўқимачиликдан ташқари); углеродли толалар (тўқимачиликдан ташқари); асбестли тола; вулканизация қилинган тола; гуттаперча; гуллар учун кўпикли материалдан тутқинлар (яримфабрикатлар); диэлектриклар (изоляцияторлар); суюқ михлар, сув юзасининг ифлосланишига тўсқинлик қиладиган сузиб юрувчи ғовлар; замазкалар; изоляторлар; темир йўллар учун изоляторлар; электр ўтказиш тармоқлари учун изоляторлар; кабель изоляторлари; асбестли картон; асбестли картон; суюқ каучук; сунъий каучук, хом ёки қисман ишлов берилган каучук; таббий каучукдан ёки вулканизациялаш толасидан клапанлар; резинами клапанлар; резина халқалар; сув ўтказмайдиган зичловчи халқалар; изоляциялаш бўёқлари; изоляциялаш локлари; латекс (каучук); изоляцион тасмалар; ёпишқоқ тасмалар (тиббий, канцелярия ёки маишийларидан ташқари); ўзи ёпишадиган тасмалар, (тиббий, канцелярия ёки маишийларидан ташқари); асбестдан листлар; вискозадан листлар, (ўраб жойлашга оидларидан ташқари); целлофандан листлар (ўраб жойлашга оидларидан ташқари); изоляцион мойлар; трансформаторлар учун изоляцион мой; трубалар, нометалл кувурлар учун армирлаш материаллари; герметизациялаш учун материаллар; тешик-тирқишларни беркитиш учун материаллар; тормоз прокладкалари учун материаллар, қисман ишлов берилган; товушни изоляциялайдиган материаллар; изоляцияланадиган материаллар; ўтга чидамли изоляцион материаллар; резинами ёки пластмассали тикиладиган материаллар; шиналарга янги протекторларни қошлаш учун резинали материаллар; иссиқликни ўтказмайдиган материаллар; дошқозонлар учун иссиқликни ўтказмайдиган материаллар; резина ёки пластмассали (қошлашга оид, пракладкага оид) ўраш материаллари; улаш учун герметик шиббаловчи материаллар; фильтрлаш материаллари (кўпикли, қисман ишлов берилган ёки пластмассадан юпка пардалар); иссиқлик нурланишни ўтказмайдиган материаллар; ўраб жойлаш учун резина қошлар (конвертлар, пакетлар); нометалл кувурлар учун муфтлар; машина деталларини ҳимоялаш учун резина муфтлар; асбестли тикмалар; маташти-

риш накладкалари; кавшарлаш учун пластмасса иплар; тўқимачилик мақсадлари учун бўлмаган пластмасса иплар; тўқимачилик мақсадлари учун бўлмаган резинали иплар; тўқимачилик мақсадлари учун бўлмаган эластик иплар; резинали чеклагичлар; изоляция қўлқоплари; қисман ишлов берилган пластмассалар; изоляция пластерлари; кишлоқ хўжалик мақсадлари учун химояловчи пластмассали қопламалар; пластмасса плёнкалар, ўраб-жойлашда ишлатиладиганларидан ташқари; дераза ойналари учун кўзни камаштиришга қарши плёнкалар (корайтирилган); асбестли қопламалар; пўстлоқдан товушни изоляцияловчи қопламалар; асбестли полотно; резинали тикинлар; иссиқликдан кенгайишни компенсацияловчи прокладкалар; цилиндрлар учун прокладкалар; вулканизацияланган толадан ёки резинадан ҳалқали прокладкалар; қувурлар учун зичловчи прокладкалар; тирқишларни зичлаш учун прокладкалар; прокладкалар; каучукли қоришмалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган слюда; акрилли смолалар (яримфабрикатлар); синтетик смолалар (яримфабрикатлар); қувурлар учун нометалл бирикмалар; биноларни зах тортишдан химоялаш учун изоляциялаш таркиблари; сизиб чикиб кетишни бартараф қилиш учун кимёвий таркиблар; изоляцион шишали пахта; изоляцион шишали тола; асбестли газламалар; изоляцион шишали толадан газламалар; изоляцион газламалар; нометалл қайишқоқ қувурлар; тўқимачилик материалларидан қувурлар; тўқимачилик материалларидан шланглар; транспорт воситаларининг радиаторлари учун бириктирувчи трубалар; сув ўтказмайдиган зичлагичлар; банклар учун резинали зичлагичлар; изоляцион металл фольга; эбонит қолиплар; асбестли шифер; шлакпахта (изолятор); суғориш учун шланглар; дағал полотнодан шланглар; резинали шнурлар; асбестдан муҳофазаловчи пардалар; эбонит (вулканизацияланган резина).

19 Аквариумлар (конструкциялар); алебастр; нометалл дераза арматураси; асбестоцемент; асфальт; нометалл тўсинлар; балясинлар; бараклар; сузиш бассейнлари (нометалл конструкциялар); нометалл силос минораси; майса-ўтлар билан ўралган шийпончалар (нометалл конструкциялар); бетон; битумлар; нометалл бруслар; нометалл телефон будкалари; ярқирамайдиган нометалл буйлар; қурилиш қоғозлари; қоғоз, тош, бетон ёки мрамардан бюстлар; паррандалар учун ванналар, (нометалл конструкциялар); брикетлаш учун боғловчи моддалар; йўл қопламаларининг ременти учун боғловчи моддалар; витражлар; қурилиш учун войлоклар; паррандалар учун нометалл вольерлар (конструкциялар); нометалл

дарвозалар; сувга сакраш учун нометалл миноралар; сувга сакраш учун нометалл трамплинлар; геотекстиль; гипс; ички ишлар учун гипс; кулолчиликга оид лойлар; кулолчиликга оид лойлар, (керамик буюмлар учун хом ашё); ғишт лойи, лой, шағал, аквариум учун шағал, гранит; нометалл эшиклар; нометалл тавакали эшиклар; тошқўмир қатрони; нометалл мўрили дефлекторлар; нометалл йиғма уйлар (тайёр тўпламлар); паркетга оид тахта; нометалл хотира доскаси; драмка (томга ёпиладиган гонт); майда-чуйда нарсалар ясашга ярайдиган ёғоч; фанерланган ёғоч; шакл бериш мумкин бўлган ёғоч; нометалл мўрконлар; нометалл жалюзалар; нометалл томга оид сувтарновлари; нометалл кўча сувтарновлари; агломерланган қамиш пресси (қурилиш материаллари); ярқирамайдиган номеханик нометалл йўл белгилари; ярқирамайдиган номеханик нометалл сигнал белгилари; оҳактош; оҳак; нометалл тўсиқлар; тошли буюмлар; тош, бетон ёки мрамардан бадий буюмлар; нометалл пляж кабинкалар; тош; харсангтош; сунъий тош; қурилиш тоши; нометалл бўяш камералари; қабр тошлари; қурилиш учун қамиш; оранжереялар учун нометалл каркаслар; нометалл каркаслар; нометалл карнизлар; картон (битумли); ёғоч массададан картон (қурилиш); қурилиш картони; каткалар (нометалл конструкциялар); кварц; сувости қурилиш ишлари учун кессон; ғиштлар; ўтга чидамли ғишт; водопровод трубаларининг қопқоқлари, металл ва пластмассага оидларидан ташқари; дренаж трубаларининг қопқоқлари, металл ва пластмассага оидларидан ташқари; клепка дубли; нометалл швартли кнехталар; цементдан устунлар; нометалл мўрконлар учун қалпоқлар; нометалл конструкциялар; нометалл силжийдиган конструкциялар; нометалл эшик қоробкалари; нометалл эшик ромлари; нометалл косоурлар (зиналар қисмлари); кремнезем (кварц); нометалл томлар; қудуқларга қараш учун нометалл қопқоқлар; ксилолит; нометалл товуқхона; нометалл тахта-ёғоч материаллари; ишлов берилган тахта-ёғоч материаллари; арранланган тахта-ёғоч материаллари; қисман ишлов берилган тахта-ёғоч материаллари; нометалл зиналар; йўлларга белги қўйиш учун сунъий материаллардан тасмалар, остоналар; нометалл арматурали қурилиш материаллари; битумли қурилиш материаллари; сингдирилиш учун қурилишларга мўлжалланган ёпишқоқ материаллар; йўл қопламлари учун материаллар; йўлларни қоплаш ва қурилиш учун материаллар; ўтга чидамли материаллар (шамот); қайишқоқ қурилиш материаллари; нометалл қурилиш материаллари; ўтга чидамли нометалл қурилиш материаллари; нометалл мачталар; ишлов берилмаган бўр; оҳакка

оид мергель; қурилиш мозаикалари; мрамар; шиферли ун; қурилиш учун нометалл шийпонлар; нометалл қабр тоши; нометалл қурилиш гидроизоляцияси учун қопламалар; томларни гидроизоляциялаш учун нометалл бириктирувчи қопламалар; қўноқлар; нометалл тўшамалар; қурилиш учун нометалл деворга қопламалар; нометалл карниз обломлари; қурилиш учун нометалл карнизлар молдинги; қурилиш учун нометалл обломлар; қурилиш учун нометалл молдинглар; сувоқлар (қурилиш материаллари); қабр учун нометалл хошиялар; қабр усти ёдгорликлари учун нометалл хошиялар; нометалл обрешёткалар; ёғоч қопламалар; қурилиш учун деворга нометалл қопламалар; нометалл панжаралар; аврияга оид нометалл йўл тўсиқлари; панжарага оид нометалл тўсиқлар; нометалл деразалар; қурилиш мақсадлари учун оливин; бетонлар учун нометалл опалубкалар; электрузатиш линияси учун нометалл таянчиқлар; нометалл таянчиқлар; трубопроводлар учун нометалл тармоқлар; савдо сотиқга оид палаткалар; қабр тошлари учун нометалл ёдгорликлар; нометалл ёдгорликлар; деворларни қоплаш учун нометалл панеллар; ярқирамайдиган номеханик сигналли нометалл панеллар; нометалл қурилиш панеллари; паркет; нометалл пардеворлар; нометалл эшик ёки деразалар тепаликлари; нометалл створли дераза решёткалари; аквариумлар учун қум; қумушсифат қум; қум, қолиплаш учун ишлатиладиганларидан ташқари; қурилиш учун қумтош; юпка арраланган ёғоч-тахта материаллари (қурилиш учун); қурилиш учун сингдирилган ёғоч-тахта материаллари; ракетани учириш учун нометалл платформалар; нометалл терма платформалар; полларни қоплаш учун нометалл плиткалар; нометалл қурилиш плиткалари; йўл қопламалари учун нометалл плиткалар; цемент асосидаги материаллардан плиталар; қабр устига қўйиладиган нометалл плиталар; нометалл ҳавозалар; йўлнинг асфальт қопламаси; ёғочдан ясалган йўл қопламаси; нометалл йўл қопламалари; ёруғлик таратувчи йўл қопламалари; "мақадам" типдаги шағалдан йўл қопламалари; ўтга чидамли цементлардан қопламалар; битумли том ёпишга оид қопламалар; том ёпишга оид нометалл қопламалар; қуёшли элементлар жойлаштирилган нометалл том қопламалари; ёғочдан ясалган полга қўйиладиган қопламалар; қурилиш учун нометалл қопламалар; каминга оид полкалар; нометалл эшик полотналари; нометалл эшик филекалари; нометалл поллар; нометалл эшик остоналари; порфир (тош); нометалл шифтлар; кемаларни швартовка қилиш учун нометалл сузиб юривчи причаллар; тиқин (прессланган); қурилиш қоришмалари; асбести бўлган қурилиш қо-

ришмалари; тошли резервуарлар; рейкалар (дурдгорлик ишлари учун); ёғоч деворларни қоплаш учун рейкалар; винил сайдинги; нометалл шпунтли сваилар; нометалл чўчқахона; ҳашаратларга қарши нометалл тўрлар; нометалл ер остидаги сағаналар; сланецлар; ташқи ромлар, тўқимачилик ва металлдан ташқари; ташқи жалюзилар, тўқимачилик ва металлдан ташқари; нометалл ромлар; тошдан, бетондан ва мрамардан ҳайкаллар; тошдан, бетондан ва мрамардан ҳайкалчалар; алебастерли шишалар; армиранган шишалар; йўлларга белги қўйиш учун қумоқлаштирилган шиша; изоляцион шиша (қурилиш учун); кўзгули қурилиш ойнаси; дераза ойнаси, (транспорт воситалари ойналардан ташқари); қурилиш ойнаси; кўзгули (дераза) қурилиш ойнаси; қабр усти ёдгорлик тошлари; нометалл бўлмаалар; эълонлар учун нометалл устунлар; нометалл устунлар; телеграф устунлари; том учун стропилалар; нометалл зинапоаялар; қабр усти ёдгорликлари учун нометалл табличкалар; нометалл кўчма иссиқхона; терракота; нометалл босимли қувурлар; нометалл водопровод трубалари; сув оқиб тушадиган нометалл трубалар; вентиляциян ускуналар ва кондиционерлар учун нометалл трубалар; нометалл дренаж қувурлари; нометалл мўрконлар; нометалл қаттиқ қувурлар (қурилиш); қумтошли қувурлар; нометалл турникетлар; туф; нометалл бурчаклар; мўрконлар учун нометалл узайтиргичлар; велосипедларни парковкалаш учун қурилмалар; кўп қатламли елимлаб қилинган фанер; нометалл қуюв формаси; домна печлари учун цемент; печлар учун цемент; магнезиал цемент; цементлар; нометалл черепица; шифер; томга оид шиферлар; шлак (қурилиш материаллари); шлакоблоклар; нометалл темир йўл шпалалар; шпон; щебень; бетондан қурилиш материаллари; тошдан почта қутилари.

20 Суратлар учун багеталар; эгилувчан қувурлар учун номеханик нометалл барабанлар; дарпарда учун пластмассали блоклар; нометалл болтлар; винони декантациялаш учун бочкалар; нометалл кемага боғлаб қўйиладиган бочкалар; катта нометалл бочкатаралар; нометалл бочкачалар; касалхоналарда фарқлаш учун хизмат қиладиган нометалл билагузуклар; емак хона; ёғоч, мум, пластмасса ёки гипслардан қилинган бюстлар; тикувчиликда қўлланиладиган бюстлар; ёстиқларни тутиб туриш учун валиклар; елпигичлар; дастгоҳлар; нометалл қисиб қўядиган дастгоҳлар; кийим учун илгаклар; кийим учун илгаклар (мебель); кийимларни транспорт воситасида ташиниш учун илгаклар; нометалл винтлар; витриналар; витрина (мебель); рўзномалар учун витриналар; асалари уяси учун ясама мум катаклар;

пластик ёки ёғоч пешлавҳалар; темир йўл учун нометалл габаритли ортишлар; нометалл гайкалар; гардероблар (кийим-кечак учун ўрнатилган шкафлар); паррандалар учун уялар; тобутлар; мебеллар учун эшиклар; пардалар учун тутқичлар, тўқимачиликка оидларидан ташқари; нометалл маҳкамлаш қисмлари стерженли деталлар; диванлар; уй ҳайвонлари учун уйчалар; калитлар учун тахталар; эълонлар тахтаси; байроқ дастаси; нометалл дюбеллар; суюқ ёқилғи учун нометалл сиғимлар; қурилиш қоришмалар аралашмаси учун нометалл сиғимлар; пластмассали ёки ёғочли кутилар; жардиньеркалар (мебель); дарпардалар учун тасмалар; пластмасса қувурлар ёки арқонлар учун қисқичлар; нометалл канатлар учун қисқичлар; нометалл михпарчинлар; тошбақа косаси ўрнини босувчилар; нометалл транспорт воситалари учун қулфлар; нометалл қулфлар, электрга оидларидан ташқари; декоратив бисердан пардалар; нометалл эшик қулфлари; бутилкалар учун нометалл тиқинлар; сиғимлар учун нометалл қулфлар; нометалл лўкидонлар; кўзгулар; қўл кўзгулари (пардоз кўзгуси); бамбукдан қилинган буюмлар; мушуклар тирноқларини қайраш учун ёғоч буюмлар; уй мушуклари учун тирноқ олгичлар; жониворлар тирноғидан ясалган буюмлар; жониворлар туёғидан ясалган буюмлар; маржонлардан буюмлар; денгиз кўпигидан буюмлар; кит мўйловидан ишлов берилмаган ёки қисман ишлаб берилган буюмлар; буғу шохларидан буюмлар; тошбақа косасидан ясалган буюмлар; чиганоклардан буюмлар; ҳайвонлар шохидан ишлов бермасдан ёки қисман ишлов бериб ясалган буюмлар; ҳайвонлар шохларидан буюмлар; ротангали пальмадан буюмлар; фил суягидан буюмлар, ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган; фил ўсувчи суягидан буюмлар; похолдан тўқилган буюмлар (бўйрадан ташқари); тўқилган буюмлар; тўқилган буюмлар (пўстлоқ сават, саватлар); ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан бадиий буюмлар; ёғочдан ўйиб ясалган бадиий буюмлар; қамиш (тўқиш учун ашё); канапе; пардалар учун карнизлар; картотекалар (мебель); иплар учун ёғоч ғалтаклар, ипак тасмалар; дренаж қувурларнинг пластмассали клапанлари (вентиллар); дренаж қувурларнинг пластмассали клапанлари, вентиллари; нометалл клапанлар, вентиллар, машина қисмларидан ташқари; бочка клепкалари; пластикли калит-карточкалар (кодсиз); болалар манежи учун гиламчалар; ўтин арралаш учун эшаклар; кроватлар учун нометалл ғилдираклар; мебеллар учун нометалл ғилдираклар; чўтканинг қилли учлари учун колодкалар; гўшт майдалаш учун кўндлар (столлар); шамол кўғироқлари (безаклар); нометалл, ноэлектр эшик кўғироқла-

ри; бутилкалар учун тиқинлайдиган нометалл қопқоқлар; бешиклар; чодирлар учун нометалл қозиклар; пардалар учун гардишлар; жовонлар; сузувчи нометалл контейнерлар; сақлаш ва ташиш учун нометалл контейнерлар; баланд ёзув столлари; кучук уйчаси; ёпилган нонлар учун саватлар; нометалл саватлар; бутилкалар учун ёғоч қоробкалар; бочкалар учун нометалл кранлар; креслалар; сартарош ўриндиклари; енгил очиладиган креслалар; касалхона кроватлари; ёғоч кроватлар; кроватлар; мебеллар учун пластмассали зихлар; нометалл бутилкалар учун винтовкали қопқоқлар; стол қопқоқлари; кийим осиб учун нометалл вешалка илгаклари; парда осиб учун илгаклар; кийимлар учун нометалл илгаклар; уй ҳайвонлари учун ётишга мўлжалланган жой; уй ҳайвонлари учун ётишга мўлжалланган ин; пластмасса ёки ёғочли тираб қўйиладиган нарвонлар; болалар учун манежлар; манекенлар; дамлама матраслар (тиббиётга оидларидан ташқари); кравотлар учун пружинали матраслар; матраслар; сув билан тулдирилган матраслар (тиббиётга оидларидан ташқари); нометалл мебель; офис мебеллари; мактаб мебели; сайёҳларга мўлжалланган қоп кўрпа; мобайллар (безаклар); нометалл эшик тўқмоқчалари; пардалар учун йўналтирувчилар; биноларнинг ярқирамайдиган нометалл номерлари; нометалл бочка гардишлари; мебель билан жиҳозлаш; суратлар рамкалари учун ганчкор орнамент; мебеллар учун нометалл ёғоч пардеворлари; алоҳида турувчи тўсиқлар (мебель); садаф, ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган; кўзгу тайёрлаш учун шишадан пластинкалар; садаф пластинкалар; рўйхатга олинадиган нометалл пластиналар; рақамлар; танитувчи нометалл пластиналар; юк ортиш ишлари учун нометалл платформалар; юк ташиш ва ортиб тушириш ишлари учун нометалл платформалар; оғир юкни ташиш ишлари учун нометалл платформалар; ёстиқ тагликлари (мебель); нометалл патнислар; ўсимликлар учун тирговучлар; тагликлар (мебель); журналлар учун тагликлар; китоблар учун тагликлар (фурнитур); ҳисоб машиналари учун тагликлар; гул туваклари учун тагликлари; болаларни йўргаклаш учун тўшамалар; ҳайвонлари учун ёстиқлар; ёстиқлар; диван ёстиқлари; пуфланадиган диван ёстиқлари (тиббиётга оидларидан ташқари); пуфланадиган ёстиқлар (тиббиётга оидларидан ташқари); водопровод бет-қўл ювгичлари учун олиб қўйиладиган қопламалар, токчалар (мебель); кутубхона учун токчалар; картотека жавонлари учун токчалар (мебель); мебель учун токчалар; сақлаш учун токчалар, ёғочдан тасмалар, похолдан тасмалар, сочиқ тутқичлар (мебель); шляпалар учун токчалар; бочкаларни тир-

каш учун нометалл предметлар (тагликлар); реклама мақсадларида фойдаланиш учун пуфландиган предметлар; пештахталар (столлар); кўрпа-тўшак буюмлари (бельёдан ташқари); бутилкалар учун тикинлаб беркитадиган воситалар; мия қобиғига оид тикинлар; нометалл тикинлар; зинадаги гиламларни маҳкамлаш учун хивичлар; пюпитрлар; кашта тикиш учун чамбараклар; нометалл стационар салфетка, сочиклар тарқатувчи; расмлар учун хошиялар (рамка); уялар учун рамкалар; резервуарлар (тошли ва металлларидан ташқари); ем-хашак панжаралар; пардалар учун ғилдираклар; асбоблар учун нометалл дасталар; пичоклар учун нометалл соплар; нометалл эшик тутқичлари; белўроқлар учун нометалл тутқичлар; супурги, пол чёткалари учун нометалл дастаклар; нометалл юмалоқ тутқичлар; баликлар учун қуюмлар; секретерлар; металл ўриндиклар; скамейкалар (мебель); суюкликлар учун катта ҳажмли нометалл идишлар; асалари уяси учун мумкатаклар; софлар; нометалл тикинланган воситалар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкаллар; ёғоч, мум, гипс ёки пластмассадан ҳайкалчалар; устрица чиғаноғи тавақалари; кўзгу тайёрлаш учун қумуш югуртирилган шиша, (кўзгу); қаҳраболи стерженьлар; соябонлар учун тиргаклар; милтиқ учун тиргаклар; компьютерлар учун ғилдиракли столлар (мебель); пардоз столлари; бет-қўл ювадиган столлар (мебель); ёзув машиналари учун столлар; расм чишиш, чизмачилик учун столлар; уқалаш столлари; металл столлар; деворга ўрнатилган йўргаклаш столлари; ёзув столлари, дастурхон тузаш столлари; кўчма дастурхон тузаш столлари (мебель); столлар; нометалл нарвонлар (зиналар); стуллар (ўриндиклар); гўдаклар учун баланд стуллар; нометалл сандиклар; пластмасса ёки ёғочдан эълон тахталари; табуреткалар; чинни ва ойна ташиш учун таралар; аравачалар (мебель), похолдан тўқилган тасма; йўловчилар учун кўчиб юрувчи нометалл кема зинапоялари, похол тўшаклар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун пластмассадан безак; асалари уялари; жасад кули сақланадиган урналар; эгилувчан қувурлар учун номеханик нометалл ўраш қурилмалари; мумдан ҳайкаллар; нометалл эшик фурнитураси; тобутлар учун нометалл фурнитуралар; нометалл ётоқ фурнитураси; нометалл мебель фурнитураси; нометалл дераза фурнитураси; ходуноклар; кийим сақлагичлар; ҳайвон тулуми; қуш тулуми; нометалл ошиқ мошиқлар; шезлонглар; нометалл ходалар; пардалар (мебель); жавонлар; хужжатлар учун жавонлар; дори дармонлар учун жавонлар; озиқ овқат маҳсулотлари учун нометалл жавонлар; идиш товоқлар учун жавонлар; бамбукдан дарпардалар; қоғозли дарпардалар; планкалар-

дан ички дарпардалар; тўқилган ёғоч дарпардалар (мебель); ички дераза дарпардалари (мебель); тўқимачиликка оид дераза пардалари; камин олди тўсиқлари; қаҳрабо; тортиб суриладиган қутилар; пластмассали ёки ёғочли қутилар; ўйинчоқлар учун қутилар; нометалл ва тошли бўлмаган хат қутилари; бутилкалар учун мўлжалланган тўсиқли яшиқлар.

21 Ноэлектр автоклавлар (босим остидаги озиқ-овқат маҳсулотларини ишлаб чиқиш учун идиш-товоқлар); босим остидаги ноэлектрик озукаларга ишлов бериш учун кастрюлалар; хона аквариумлари; пастак ёғоч идишлар; челақ; хитой чиннисидан майда-чуйда буюмлар; лаганчалар, қоғоздан лаганчалар; сабзавотлар учун патнислар; ликобчалар; қадахлар; бонбоньеркалар; бутилкалар; усти тўқиб қўйилган бутилкалар; чиннидан, керамикадан ва шишадан бюстлар; гулдонлар; овқатланадиган столлар учун вазалар; хўл мевалар учун вазалар; қушлар учун ванначалар; кўчма болалар ванначаси; вантузлар; вафли қолиплари; муз учун челақлар; матодан челақлар; маиший ноэлектр гулчамбар; металл вертелалар; металл шампурлар; сочиклар учун ҳалқа ва хари кўринишидаги вешалкалар; кийим-кечаклар учун кенгайтирувчи вешалкалар; кергилар; чўткали буюмлар учун соч; қушлар учун вольерларлар; қушлар учун қафаслар; воронкалар; гилам учун қоқгичлар; чинни ёки шишадан пешлавҳалар; шамларни ўчиргичлар; гул учун туваклар; тунги туваклар; елим учун хумчалар; графинчалар (сирка, мойлар учун); графинлар; сочлар учун тароқлар; ҳайвонлар учун тароқлар; чойнаклар учун грелкалар; чарм учун абразив губкалар; хўжалик мақсадлари учун губкалар; ҳожатхона губкалари; шахсий фойдаланиш учун дезодораторлар; губка учун тутқичлар; тиш тозалагичлар учун тутқичлар; совун учун қисқичлар; сочиклар учун тутқичлар; гул композицияларининг гул ва ўсимликлари учун қисқичлар; соқол олиш чўткалари учун тутқичлар; ҳожатхона қоғозлари ўрами учун тутқичлар; совун диспансерлари; дазмол қилиш учун тахталар; кесиш учун ошхона тахталари; нон кесиш учун тахталар; кир ювиш тахталари; човлилар; маиший тутун ютгичлар; маҳсус маиший ёки ошхона идишлари; маҳсус ошхона идишлари; маҳсус шиша идишлар (кислоталар учун бутилкалар); маҳсус термоизоляцияцион идишлар; ичимликлар учун маҳсус термоизоляцияцион идишлар; маҳсус шарсимон шиша идишлар; манқаллар; товалар; кастрюлька учун сурма қопқоқлар; тозалаш учун замшлар; тиш тозалагичлар; маиший керамик буюмлар; майоликадан буюмлар; чинни, керамика ёки шишадан бадий буюмлар; чўткали бу-

юмлар; ноэлектр маиший майдалагичлар; тозалаш учун қўлда бошқариладиган асбоблар; каба-ре (ичимликлар учун патнислар); кастрюлкалар; гултувак солиб қўйиладиган безакли ваза (қоғозданларидан ташқари); соқол олиш учун чўткалар; уй ҳайвонлари учун қафаслар; пиширилган нонлар учун гиламчалар; сайқаллаш учун чарм; ноэлектр кокотницалар; шиша колбалар (идишлар); этикларни кенгайтириш учун шонлар; пойабзалларни кенгайтириш учун шонлар; салфетка учун ҳалқалар; уй қушлари учун белгилаш ҳалқалари; қушлар учун белгилаш ҳалқалари; ғаладонлар; нон учун маиший саватлар; маиший саватлар; қоғозлар учун саватлар; охурлар; ҳайвонлар учун охурлар; нонушта учун коробкалар; печенье-лар учун коробкалар; печенье-лар учун бонкалар; чой учун коробкалар; кир ювиш учун тоғоралар; сопол декчалар; солдат котелог; походга оид котелоглар; қозонлар; ноэлектр қаҳва қайнатгичлар; ноэлектр кофейниклар; қўлда бажариладиган қаҳва майдалагичлар; қумтупрок (қисман ишлов берилган) (қурилиш мақсадларида ишлатиладиганларидан ташқари); пиво кружкаси; пиво кружкаси (қопқокли); каламуш қопқонлар; хумчалар учун қопқоклар; хона аквариумлари учун қопқоклар; мойдонлар учун қопқоклар; идиш-товоқлар учун қопқоклар; пишлок идишлари учун қопқоклар; пойабзал, қўлқопларни тўғнаш учун илгаклар; кўвачалар; хушбўй тутатқи солинадиган идишлар; ноэлектр портатив музхоналар; сув сепадиган жўмракли челақлар; хашоратлар учун тузоқлар; аралаштириш учун қошиқлар (ошхона анжомлари); ошхона учун чўмичлар; куракчалар (ошхона ашёлари); тортлар учун куракчалар; куракчалар (ошхона анжомлари); мой идишлари; чўтка тайёрлаш учун материаллар; жилва бериш учун материаллар (озиқ-овқат, қоғоз ва тошлардан ташқари); угра тайёрлаш учун машиналар (дастакли асбоблар); ноэлектр маиший сайқаллаш машиналари ва мосламалари; қалампир янчадиган дастакли машиналар; маиший қўл тегирмони; патдан бўйралар; супургилар; изотермик қоплар; қандолатчилик қопчалари; қўл миксерлари (коктейлли шейкерлар); косалар; шишали мозаикалар (қурилишга оидларидан ташқари); ошхона идиш-товоқларини тозалаш учун металлдан мочалкалар; совундонлар; сичқон қопқонлари; ошхона идиш-товоқлари тўпламлари; сув сепадиган жўмракли челақлар учун учликлар; қуйиш учун учликлар; сув қуйиш шлангларининг учликлари; суғориш шлангларининг учликлари; далада сайр қилиш учун несесерлар (идиш-товоқ тўпламлари билан); пардоз-андоз буюмлари учун несесерлар; тиш иплари; шиша толали иплар (тўқимачиликка оидларидан ташқари); бисквитларни кесиш учун

пичоқлар (ошхона ашёлари); хамир учун пичоқлар; пуркагичлар; гул ва ўсимликлар учун пуркагичлар; йиғиштириш учун ип газламали қолдиқлар; йиғиштириш учун жун газламали қолдиқлар; йиғиштириш учун зиғир толали тарандила; овқат учун таёқчалар (ошхона анжомлари); коктейллар учун таёқчалар; мусқаймоқлар учун ёғоч таёқчалар; мурчдонлар; уй рўзғор қўлқоплари; сайқаллаш учун қўлқоплар; боғ-полиз ишлари учун қўлқоплар; сут қайнатишда ишлатиладиган, сутни тошишидан сақлайдиган тахта мосламалар; рўзғор патнислари; қоғоздан рўзғор патнислари; айланма патнислар (ошхона ашёлари); болаларни овқатлантириш учун сўрғичли бутилкалар учун ноэлектр иситгичлар; шамдонлар; идиш-товоқлар учун тагликлар (ошхона анжомлари); графинлар учун тагликлар (қоғозли ва ошхонага оидларидан ташқари); меню учун тагликлар; пичоқлар учун тагликлар (стол ясатиш учун); дазмол учун тагликлар; тухумлар учун тагликлар; рашперлар ости тагликлари; грилллар учун тагликлар; ошхона абразив ёстикчалари; тозалаш учун ёстикчалар; суғоргичлар; безаш учун шишали кукунлар; сопол идиш-товоқлар; овқат пишириш учун идишлар; босим остида озиқ-овқат маҳсулотларига ишлов бериш учун идишлар; бўялган шишадан идиш-товоқлар; ошхона идиш-товоқлари (пичоқ, вилка ва қошиқлардан ташқари); чинни идишлар; фаянс идишлар; хрусталь идишлар (шишали); косметика учун уй рўзғор анжомларининг предметлари; пардоз-андоз учун уй рўзғор анжомларининг предметлари; шим учун текислайдиган пресслар; ўсимлик мойи ва сирка учун анжомлар; гримни тозалаш учун ашёлар; зираворлар учун анжомлар; озиқ-овқат маҳсулотларини совутиш учун иссиқлик алмашувчи муҳитга эга бўлган маиший мосламалар; мумни сайқаллаш учун ноэлектр мосламалар; бутилкаларни очиш учун мосламалар; қўлқопларни чўзиш учун мосламалар; этик ечиш учун мосламалар; ушоқ йиғиш учун мосламалар; галстук шаклини сақловчи мосламалар; қисқичлар; шиша тикинлар; упадонлар; атир учун пуркагичлар; упа қўядиган момиклар; ноэлектр чангтутқичлар; ҳожатхона қоғозларини чиқариб берувчи мосламалар; ҳожатхона қоғозларининг диспенсерлари; тароқлар; электр тароқлар; рашперлар (ошхона анжомлари); ғалвир (маиший); шоҳлар (ичимлик ичиш учун); оёқ кийим кийиш учун қошиқлар; шамдонлар учун розеткалар; қанддонлар; ноэлектр кўпиртиргичлар; сервислар (ошхона идишлари); қаҳва сервислари; ликёр сервислари; чой сервислари (ошхона идишлари); элаклар (маиший); кул учун элаклар (маиший), чой сузадиган тўр; сифонлар, винодан намуна олиш учун

пипеткалар; газланган сувлар учун сифонлар; ха-мир учун маиший жўвалар; пол тозалаш учун металл куракчалар; отқашлағичлар; нозлектр рўзғор аралаштиргичлари; рўзғор учун нозлектр шарбатсиққичлар; ичимликлар сифатини аниқлаш учун похолпоя; ичимлик ичиш учун трубкалар; туздонлар; ичимлик ичиш учун идишлар; муз тайёрлаш ва ях солинган ичимликлар учун металл идишлар; совутувчи идишлар; қоғоз ёки пластмассадан стаканлар; стаканлар; ичимликлар учун стаканлар; чиннидан ҳайкалчалар, керамикалар, лой ёки ойнаклар, чиннидан ҳайкаллар, керамикалар, лой ёки ойнаклар, транспорт воситалари ойнаси учун ойнаклар (яримфабрикатлар); вараксимон ойна (ишлов берилмаган); хира ойна; опалга оид ойна; ичига ингичка электр ўтказгич киритилган шиша; эмалланган шиша; ишлов берилмалар ёки қисман ишлов берилган (қурилишга оидларидан ташқари); шишали пахта (изоляциялашда ишлатиладиганларидан ташқари); шаффоф нотўқима кварцли шишатола; шишатола (изоляциялашда ёки газлама ҳолида фойдаланиладиганларидан ташқари); бельёлар қуриши учун стеллажлар; суюқ ош сузадиган коса; бельёлар учун қуриши хоналари; тоғоралар; тарелкалар; бир марта фойдаланиладиган тарелкалар; қирғичлар (рўзғор анжоми); термослар; хона шароитида ўсимликларни ўстириш учун террариумлар; хона террариумлари (виварийлар); пол ювиш учун латталар; йиғиштириш учун латталар; чангни йўқотиш учун латталар; мебель доғларини йўқотадиган латталар; уй ҳайвонлари учун ҳожатхоналар; урналар; аэрозолли қурилмалар (тиббиётга оидларидан ташқари); пойабзалларни тозалаш учун нозлектр қурилмалар; оғиз бўшлиғини сувлаш учун қурилмалар; зарарли электр ҳашаротларни чақириш ва йўқотиш учун қурилмалар; суғориш қурилмалари; ошхона анжоми; овқат тайёрлаш учун нозлектр ошхона анжомлари; рўзғор филтрлари; қаҳва учун нозлектр филтрлар; флаконлар; флягалар; қолиплар (ошхона анжоми); пазандачилик қолиплари; муз учун қолиплар; нозлектр фритюрницалар; тароқ учун ғилофлар; нон идишлари; пашшақўригичлар; чой дамланадиган чойнаклар; нозлектр чойнаклар; пиёлалар; саримсоқ эзгич (ошхона анжоми); дазмоллаш тахталари учун ғилофлар; чой дамламаси учун шарчалар; шишадан шарлар; полювгичлар; сиқиб сувини чиқарадиган полювгичлар; штопорлар; ҳайвон жунидан чўткалар ва мўйқаламлар; чўчка жуни; идиш-товокларни ювиш учун чўткалар; идишларни тозалаш учун чўткалар; лампа шишаларини тозалаш учун чўткалар; отларни тараш учун чўткалар; дағал чўткалар; тиш чўткалари; электр тиш чўткалари; механик чўткалар (гиламлар учун); пойаб-

зал чўткалари; пол ювиш чўткалари; ҳожатхона чўткалари; электр чўткалар (машина деталлариникидан ташқари); чўткалар; кошлар учун чўткалар; тирноқлар учун чўткалар; тухум қиладиган товуклар учун тагига қуйиладиган тухумлар (сунъий); қоғоз салфеткалар чиқариб берадиган металл яшиқлар; чиқиндилар учун яшиқлар; ўсимликлар учун яшиқлар; шиша яшиқлар.

27 Сунъий майсазорлар; гиламлар; автомобиллар учун гиламлар; ванна хоналари учун гиламчалар; сирғалишга қарши гиламлар; линолеум; драпдан тўқимачиликга оид бўлмаган материаллар; тўқимачиликга оид бўлмаган гиламлар (деворий қоплама); гимнастикага оид юмшоқ тўшамалар; гул қоғозлар; тўқимачиликга оид гул қоғозлар; гиламли тўшамалар учун тагликлар; пол учун виниль тўшамалар; чанғичилик қияликлари учун бўйралар; пол учун тўшамалар; оёқ артиш учун дағал пояндозлар; камишга оид бўйралар; бўйралар; тўшаклар.

29 Айвар (консерваланган қалампир); овқатланишда истеъмол қилиш учун тайёрланган дарахтсимон алоэ; пазандачилик мақсадлари учун альгинатлар; анчоуслар; ишлов берилган ер ёнғоқ; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккаклилар; овқатланишда истеъмол қилиш учун консерваланган соя дуккаклари; бульонлар; занжабил мураббоси; чўчка гўшти; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; яхшилаб қовурилган денгиз ўтлари; еса бўладиган куш уяси; консерваланган нўхат; консерваланган кўзикаринлар; илвасин; желатин; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; хўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; озиқ-овқат илик ёғи; чўчка ёғи; ҳайвонлар озиқ-овқат ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; хўл мева асосидаги енгил газаклар; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; ишлов берилган балиқ икраси; йогурт; тузланган карам; кефир (сутли ичимлик); озиқ-овқат балиқ елими; клемалар (тирик бўлмаганлари); сутли коктейллар; қонли колбаса; компотлар (қайнатилган мевалардан десерт); гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корнишонлар; майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); пильчатли майда қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган пилла куртининг ғумбаги; қимиз (сутли ичимлик); лангустлар (тирик бўлмаганлари); пазандачилик мақсадлари учун лецитин; тирик бўлмаган лосось; консерваланган пиёз; маргарин; тўғралган сабзавотлардан ўткир зирворли маринадлар (пикалиллар); мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; ўсимлик мойлари; ер ёнғоқ мойи; какао мойи; суюқ кокос мойи; қаттиқ ко-

кос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зиғир мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; мидиялар (тирик бўлмаганлари); толкон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи; моллюскалар (тирик бўлмаганлари); сут; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; соя сути (сут ўрнини босувчи); овқатга ишлатиш учун балиқ уни; савзавотли мусслар; балиқли мусслар; хўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; консерваланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошкадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; омарлар (тирик бўлмаганлари); қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; озиқ-овқат пектинлари; жигар; пикулилар шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; ферментланган сабзавотлар асосидаги озиқ-овқат маҳсулотлари (ким-чи); балиқ маҳсулотлари; таркибида ширдон суви бўлган ачитқи; қатик; уй паррандаси (тирик бўлмагани); овқатга солиш учун тайёрланган ўсимлик гулчанглари; клюква пюреси; олма пюреси; қисқичбақалар (тирик бўлмаганлари); қисқичбақасимонлар (тирик бўлмаганлари); консерваланган балиқ; балиқ (тирик бўлмагани); тузланган балиқ; ряженка (нордон ачитилган қайнатилган сут); сабзавотли салатлар; хўл мевали салатлар; мойлар; сардиналар; чўчка гўшти; сельдь; ишлов берилган уруғлар; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; қаймоқ (сутли ичимлик); кўпиртирилган қаймоқ; бутербродлар учун ёғли қоришмалар; сметана; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; бульон тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-пачалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоб; пишлоклар; тахин (кунжут уруғидан хамир); соя твороги; трепангалар (тирик бўлмаганлари); голотуриялар (тирик бўлмаганлари); консерваланган трюфеллар; тунец; устрицалар (тирик бўлмаганлари); пазандачилик мақсадлари учун сутли ферментлар; ширдон ферментлари; балиқ лаҳм гўшти; хурмолар; қиёмли қобиққа ўралган хўл мевалар; музлатилган хўл мевалар; консерваланган хўл мевалар; спиртда консерваланган хўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган хўл мевалар; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); хўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиез; консерваланган ясиқ;

картошка чипслари; паст калорияга эга бўлган картошкали чипслар; хўл мева чипслари; алко-голсиз эгг-ног; озиқ-овқат сув ўтларининг экстрактлари; гўшт экстрактлари; чиғаноқ тухумлари; тухумлар.

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); қаҳва хушбўйлантиргичлари; хушбўйлантиргичлар (эфир мойларидан ташқари); бадьян; бошоқлилардан батончиклар; юқори микдордаги оксилга эга бўлган бошоқли батончиклар; куймоқлар; угра асосидаги таомлар; бриошилар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлантиргич); вафли; вермишель; салпал ширинлантирувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; музқаймоқ учун боғловчи моддалар (озиқ-овқат музи); денгиз суви (овқат тайёрлаш учун); сув ўтлари (зиравор); солодди галеталар; қалампирмунчок (маза берувчи); тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган маҳсулотлар учун глазурь; озиқ-овқат глюкозаси; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютенли қўшимчалар, хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; хамиртурушлар; гуруч асосидаги енгил газаклар; бошоқли ғалла маҳсулотлари асосидаги енгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; хамиртурушлар; гуруч асосидаги енгил газаклар; бошоқли ғалла маҳсулотлари асосидаги енгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликлар; салатлар учун зираворлар; мевалардан таёрланган желе маҳсулотлари (қандолатчилик); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирдан асосан масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; гумма маҳсулотлари; занжабил (хуштаъмлик); музлатилган йогурт (музқаймоқ); какао; каперсалар; карамель; (конфетлар); карри (зираворлар); овқатни истеъмол қилиш учун сутли бўтқалар; кетчуп (соус); киш; озиқ-овқат клейковинаси; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; долчин (хуштаъмлик); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали; крекерлар; пишириб таёрланган крем; маккажўхори ёрмаси; манний ёрмаси; сули ёрмаси; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; ковурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; озиқ-овқат куркумаси; кускус (ёрма); унли егуликлар; угра; музлатиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакиданонлар; гуручли оби нонлар; майонез;

макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтоза; жўхори бўтқаси; маринадлар; марципан; асал; она асалари сути; музқаймоқ; ловия уни; озиқ-овқат тапиокацидан ун; озиқ-овқат картошка уни; жўхори уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюслилар; қандолатчилик маҳсулотлари учун ялпиз; какао сутли ичимликлари; қаҳва сутли ичимликлари; қаҳва ичимликлари; чой асосидаги ичимликлар; шоколад сутли ичимликлари; шоколадли ичимликлар; какао асосли ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; қизилмияли таёқчалар; (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (зираворлар); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; калампир; хушбўй хидли калампир; бўлакланган калампир (зираворлар); песто (қайла); печенье; куруқ печенье; пироғлар; пиццалар; гўшти қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); попкорн; музқаймоқ учун кукунлар; нонвойчилик кукунлари; хантал кукун; пралине; зираворлар; уй шароитида гўшти юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; тегирмонда ишлаб чиқарилган ун маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; прополис; пряниклар; маза бериш ва хушбўй қилиш учун овқатга солинадиган зиравор; птифуралар (ширинлик); пудинглар (запеканкалар); қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; мевали бўтқа (қайлалар); равиоли; сақичлар; релиш (зираворлар); гуруч; озиқ-овқатлар билан истеъмол қилиш учун ўстирилган буғдойлар; баҳорий рулетлар; саго; шакар; пальмали шакар; арпабодиён уруғи; озиқ-овқатлар билан истеъмол қилиш учун зиғир уруғи; мелассадан қиём; олтин рангли қиём; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир; ширинликлар; озиқ-овқат содаси (овқат тайёрлаш учун натрия бикарбонат); овқат тайёрлаш учун солод; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи; сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўшти учун таркиблар; соя қайласи; помидор қайласи; пасталар учун қайлалар; қайлалар (зираворлар); спагетти; зираворлар; кўпиртирилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сандвичлар; табуле; пазандачилик мақсадлари учун нордон тарtrat калий; пазандачилик мақсадлари учун вино тоши; тартлар; тайёр хамир; бодомли хамир; тортилалар (зоғора нонлар); консерваланган полиз кўкатлари (зираворлар); сирка; пивадан сирка; хамир учун ферментлар; холва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; дон маҳсулотларидан тайёрланган ёрмалар; маккажўхори ёр-

маси; сули ёрмаси; цикорий (кофе ўрин босувчиси); чой; музли чой; чатни (зираворлар); чизбургерлар (сэндвичлар); чоу-чоу (зираворлар); заффарон (зираворлар); шоколад; озиқ-овқат солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

31 Альгаробилла (хайвонлар учун озуқа), апельсин, ишлов берилмаган ер ёнғоқ, барда; ишлов берилмаган дуккакликлар; тирик гуллардан гулчамбарлар, ишлов берилмаган узум; озиқ-овқат ва озуқа сув ўтлари; реза мева тўпонлари; итлар учун галеталар; замбуруғ; ишлов берилмаган нўхат; замбуруғ танаси (замбуруғли); дарахтлар; пальма дарахтлари; табиий чим; ишлов берилмаган ёғоч; илдизи олиб ташланмаган ёғоч; озуқа хамиртурушлари; янги йил арчалари; хайвонлар учун сақич; тирик хайвонлар; хайвонот боғида бокиладиган хайвонлар; ер ёнғоқ озуқа кунжараси; чорва моли учун маккажўхори озуқа кунжараси; чорва моли учун рапс кунжараси; шакар қамиш турпи (хом ашё); бошокли ўсимликларнинг ишлов берилмаган донлари; дон (бошокли ўсимликлар); озуқа дони; озуқалар учун оҳак; балиқ увилдириклари; ишлов берилмаган какао-дуккакликлари; ишлов берилмаган картошка; ишлов берилмаган каштанлар; копра; ишлов берилмаган пўстлоқ; пўкак пўстлоғи; хайвонлар учун озуқалар; уй хайвонлари учун озуқалар; молхонада хайвонларни бўрдоқига боқиш учун озуқалар; қушлар учун озуқалар; хайвонлар учун бақувватлаштирувчи озуқалар; цикорий илдизпоялари; еса бўладиган илдизмевалар; қичитқи ўт; уй паррандалари учун ёрмалар; маккажўхори; кунжут; бута ўсимликлар; атиргул туплари; лангустлар (тириклари); ишлов берилмаган лимонлар; ток новдалари; ишлов берилмаган пиёз; гул пиёзлари; ишлов берилмаган порей пиёзи; ишлов берилмаган маслиналар (зайтунлар); хайвонларнинг тўшамалари учун материаллар; отрублардан хашакка оид мешанкалар; мидиялар (тириклари); бодом; моллюскалар (тириклари); ер ёнғоқ озуқа уни; зиғир уруғидан озуқа уни; озуқа уни; зиғир уни (фураж); гуручли озуқа уни; балиқ уни; мульча; уй хайвонлари учун ичимликлар; сули; ишлов берилмаган сабзавотлар; ишлов берилмаган бодринглар; омарлар (тириклари); ёнғоқлар; кокос ёнғоқлари; кола ёнғоқлари; дон кепаклари; озиқа вино қолдиқлари; ҳайдалган вино қолдиқлари; пальма; пальма барглари; қушлар учун каракатицадан кўпик; аччиқ қалампир; уй хайвонларига тўшамалар учун хушбўйлантирилган кум; узунчоқ мевали дарахтнинг дуккаклари; робиния; цитрус мевалар; чорва моллари учун кепаклардан хом атала; хайвонларни бўрдоқига боқиш учун препаратлар; уй

паррандаларининг тухум туғишини кўпайтириш учун препаратлар; балиқ тутиш учун тирик ем; бошоқли ғалла ўсимликларига ишлов берилишидан ҳосил бўлган озуқа маҳсулотлари; ўсимлик ниҳоллари, уй паррандаси (тириги); буғдой; ўсимликларнинг гулчанглари (хом ашё); тирик қисқичбақалар; қисқичбақасимонлар; кўчатлар; ўсимликлар; дарахтсимон алоэ ўсимликлари; декоратив мақсадлар учун қуритилган ўсимликлар; ровоч; ишлов берилмаган гуруч; жавдари буғдой; нишга оид буғдой; балиқ (тириги); ишлов берилмаган латук-салат; лавлаги; уруғлар; озуқали зиғир уруғи; хашак; кокос ёнғоқларининг пўсти; зотли мол; уй ҳайвонларига тўшамалар учун қоғоз ва қумдан аралашма; пиво пишириш учун солод; похол (ем-хашак); чорва молларига тўшама учун похол; чорва моллари учун туз, дарахтларнинг таналари; ёғоч бўтқасини тайёрлаш учун ёғоч қипиғи; чорва молларига тўшамалар учун торф; ишлов берилмаган хушбўй-хуштаём ўтлар; трепангалар (тириклари); голотурилар (тириклари); шакарқамиш; ишлов берилмаган трюфеллар; ковоклар; устрицалар (тириклари); реза мевалар; фундук; фураж; хмель; гуллар; декоратив мақсадлар учун қуритилган гуллар; цикорий (салат); пилла қуртлари; ишлов берилмаган ясмик; қарағай ғуддалари; хмель ғуддалари; ишлов берилмаган исмалоқ; ишлов берилмаган мевалар; қора арча мевалари; жўжа очириш учун тухумлар; пилла қуртининг тухумлари; арпа.

17 Амортизаторы резиновые; буферы резиновые; арматура трубопроводов для сжатого воздуха неметаллическая; асбест; ацетилцеллюлоза, частично обработанная; балата; бумага асбестовая; бумага для электрических конденсаторов; бумага изоляционная; вата для конопачения; вата минеральная (изолятор); войлок асбестовый; войлок изоляционный; волокна пластмассовые, за исключением текстильных; волокна углеродные, за исключением текстильных; волокно асбестовое; волокно вулканизированное; гуттаперча; держатели из пеноматериала для цветов (полуфабрикаты); диэлектрики (изоляторы); загряздения плавучие, препятствующие загрязнению водной поверхности; 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); ленты изо-

ляционные; ленты клейкие, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; ленты самоклеящиеся, за исключением медицинских, канцелярских или бытовых; листы асбестовые; листы вязкие, 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 (пенистые, частично обработанные или пленки пластмассовые); 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 пластмассовые не для текстильных целей; нити резиновые не для текстильных целей; нити эластичные не для текстильных целей; ограничители резиновые; перчатки изоляционные; пластмассы частично обработанные; пластыри изоляционные; 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 для компенсации теплового расширения; прокладки для цилиндров; прокладки кольцевые из резины или вулканизированного волокна; прокладки уплотнительные для труб; прокладки уплотнительные нащельные; прокладки*; растворы каучуковые; слюда необработанная или частично обработанная; смолы акриловые (полуфабрикаты); смолы синтетические (полуфабрикаты); соединения для труб неметаллические; составы для защиты зданий от сырости изоляционные; составы химические для устранения утечек; стекловата изоляционная; стекловолокно изоляционное; ткани асбестовые; ткани из стекловолокна изоляционные; трубы гибкие неметаллические; трубы из текстильных материалов; шланги из текстильных материалов; трубы соединительные для ра-

диаторов транспортных средств; уплотнения водонепроницаемые; уплотнения резиновые для банок; фольга металлическая изоляционная; формы эбонитовые; шифер асбестовый; шлаковата (изолятор); шланги для поливки; шланги из грубого полотна; шнуры резиновые; шторы асбестовые предохранительные; эбонит (вулканизированная резина).

19 Аквариумы (конструкции); алебастр; арматура оконная неметаллическая; асбестоцемент; асфальт; балки неметаллические; балясины; баракы; бассейны плавательные (конструкции неметаллические); башни силосные неметаллические; беседки, увитые зеленью (конструкции неметаллические); бетон; битумы; 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 неметаллические (конструкции); ворота неметаллические; вышки для прыжков в воду неметаллические; трамплины для прыжков в воду неметаллические; геотекстиль; гипс; гипс для внутренних работ; глина гончарная; глина гончарная (сырье для керамических изделий); глина кирпичная; глина*; гравий; гравий для аквариумов; гранит; двери 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; дымоходы неметаллические; 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 неметаллические; карнизы неметаллические; картон (битумированный); картон из древесной массы (строительство); 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 из цементов; колпаки дымовых труб неметаллические; конструкции неметаллические; конструкции передвижные неметаллические; коробки дверные неметаллические; рамы дверные неметаллические; косоуры (части лестниц) неметаллические; кремнезем (кварц); кровли неметаллические; крышки для смотровых колодцев неметаллические; ксилолит; курятники неметаллические; лесоматериалы неметаллические; лесоматериалы обработанные; лесоматериалы пиленные; 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; мрамор; мука шиферная; навесы неметаллические для строительства; надгробья неметаллические; накладки для гидроизоляции строительные неметаллические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш неметаллические; насесты; настилы неметаллические; облицовки для стен неметаллические для строительства; обломы карнизов неметаллические; молдинги карнизов неметаллические для строительства; обломы неметаллические для строительства; молдинги неметаллические для строительства; обмазки (материалы строительные); обрамления для могил неметаллические; обрамления для надгробий неметаллические; обрешетки неметаллические; обшивки деревянные; обшивки для стен неметаллические для строительства; 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; 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; перемишки дверные или оконные неметаллические; переплеты оконные створные неметаллические; песок для аквариумов; песок сереброносный; песок, за исключением формовочной смеси; песчаник для строительства; пиломатериалы тонкие (для строительства); пиломатериалы пропитанные для строительства; платформы для запуска ракет неметаллические; платформы сборные неметаллические; плитка напольная неметаллическая; плитки строительные неметаллические; плиты для дорожных покрытий неметаллические; плиты из материалов на основе цемента; плиты надгробные неметаллические; подмости неметаллические; покрытия дорожные асфальтовые; покрытия дорожные деревянные; покрытия дорожные неметаллические; покрытия дорожные светящиеся; покрытия дорожные щебеночные типа "макадам"; покрытия из цемента огнеупорные; покрытия кровельные битумные; покрытия кровельные неметаллические; покрытия кровельные со встроенными солнечными элементами неметаллические; покрытия напольные деревянные; покрытия строительные неметаллические; полки каминные; полотна дверные неметаллические; филенки дверные неметаллические; полы неметаллические; пороги дверные неметаллические; порфир (камень); потолки неметаллические; причалы плавучие для швартования судов неметаллические; пробка (прессованная); 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; жалюзи 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 изоляционное (для строительства); стекло оконное строительное; стекло оконное, за исключением стекла для окон транспортных средств; стекло строительное; стекло строительное (оконное) зеркальное; стелы надгробные неметаллические; стойла неметаллические; столбы для объявлений неметаллические; столбы неметаллические; столбы телеграфные неметаллические; стропила для крыш; ступени лестниц неметаллические; таблички надгробные неметалли-

ческие; теплицы переносные неметаллические; терракота; трубопроводы напорные неметаллические; трубы водопроводные неметаллические; трубы водосточные неметаллические; трубы для вентиляционных установок и кондиционеров неметаллические; трубы дренажные неметаллические; трубы дымовые неметаллические; трубы жесткие неметаллические (строительство); трубы из песчаника; турникеты, неметаллические; туф; уголки неметаллические; удлинители для дымовых труб неметаллические; установки для парковки велосипедов неметаллические; фанера клееная многослойная; формы литейные неметаллические; цемент для доменных печей; цемент для печей; цемент магнезиальный; цементы*; черепица 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; 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 для больниц неметаллические; буфеты; бюсты из дерева, воска, гипса или пластмасс; бюсты портновские; валики для поддерживания подушек; веера; верстаки; верстаки с тисками неметаллические; вешалки для одежды; вешалки для одежды (мебель); вешалки для транспортировки (плечики); винты неметаллические; витрины; витрины (мебель); витрины для газет; вошина искусственная для ульев; вывески деревянные или пластиковые; габариты погрузки для железных дорог неметаллические; гайки неметаллические; гардеробы (шкафы платяные); гнезда для домашней птицы; гробы; дверцы для мебели; держатели для занавесей, за исключением текстильных; детали стержневые крепежные неметаллические; диваны; домики для комнатных животных; доски для ключей; доски для объявлений; древки знамен; дюбели неметаллические; емкости для жидкого топлива неметаллические; емкости для перемешивания строительного раствора неметаллические; емкости для упаковки пластмассовые; жардиньерки (мебель); завязки для занавесей; зажимы для кабелей или труб пластмассовые; зажимы для канатов неметаллические; заклепки неметаллические; заменители панцирей черепах; замки для транспортных средств неметаллические; замки неметаллические, за исключением электрических; занавеси из бисера декоративные; запоры дверные неметаллические;

затворы для бутылок неметаллические; затворы для емкостей неметаллические; защелки неметаллические; зеркала; зеркала ручные (зеркала туалетные); изделия бамбуковые; изделия деревянные для точки когтей для кошек; когтеточки для кошек; изделия из когтей животных; изделия из копыт животных; изделия из кораллов; изделия из морской пенки; изделия из необработанного или частично обработанного китового уса; изделия из оленьих рогов; изделия из панциря черепах; изделия из раковин; изделия из рога необработанного или частично обработанного; изделия из рогов животных; изделия из ротанговой пальмы; изделия из слоновой кости необработанной или частично обработанной; изделия из слоновой растительной кости; изделия из соломы плетеные, за исключением циновок; изделия плетеные; изделия плетеные (короба, корзины); изделия художественные из дерева, воска, гипса или пластмасс; изделия художественные резные деревянные; камыш (сырье для плетения); канпе; 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-карточки пластиковые без кода; коврики для детского манежа; козлы для пилки дров; колесики для кроватей неметаллические; колесики для мебели неметаллические; колодки для насадки щетины для щеток; колоды для рубки мяса (столы); колокольчики ветровые (украшения); колокольчики дверные неметаллические, неэлектрические; колпачки укупорочные для бутылок неметаллические; колыбели; колышки для палаток неметаллические; кольца для занавесей; комоды; контейнеры плавучие неметаллические; контейнеры неметаллические (для хранения и транспортировки); конторки; конуры собачьи; корзины для хлеба пекарские; корзины неметаллические; коробки для бутылок деревянные; краны для бочек неметаллические; кресла; кресла парикмахерские; кресла раздвижные легкие; кровати больничные; кровати деревянные; кровати*; кромка пластмассовая для мебели; крышки винтовые для бутылок неметаллические; крышки столов; крючки вешалок для одежды неметаллические; крючки для занавесей; крючки для одежды неметаллические; лежанки для комнатных животных; лежанки-гнезда для комнатных животных; лестницы приставные деревянные или пластмассовые; манежи для детей; манекены; матрасы надувные, за исключением медицинских; матрасы пружинные для кроватей; матрасы*; матрасы, наполненные водой, за

исключением медицинских; мебель металлическая; мебель офисная; мебель школьная; мешки спальные туристские; мобайлы (украшения); молотки дверные, неметаллические; направляющие для занавесей; номера для зданий несветящиеся неметаллические; обручи бочарные неметаллические; обстановка мебельная; орнамент лепной для рам картин; перегородки для мебели деревянные; перегородки отдельно стоящие (мебель); перламутр необработанный или частично обработанный; пластинки из стекла для изготовления зеркал; пластинки янтарные; пластины номерные регистрационные неметаллические; пластины опознавательные неметаллические; платформы для погрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ неметаллические; платформы для транспортировки грузов неметаллические; подголовники (мебель); подносы, неметаллические*; подпорки для растений; подставки (мебель); подставки для журналов; подставки для книг (фурнитура); подставки для счетных машин; подставки для цветочных горшков; подстилки для пеленания детей; подушечки для комнатных животных; подушки; подушки диванные; подушки надувные диванные, за исключением медицинских; подушки надувные, за исключением медицинских; покрытия съемные для водопроводных раковин; полки (мебель); полки для библиотек; полки для картотечных шкафов (мебель); полки для мебели; полки для хранения; полоски из дерева; полоски из соломы; полотенецдержатели (мебель); полочки для шляп; предметы для подпорки бочек (подставки) неметаллические; предметы надувные, используемые в рекламных целях; прилавки (столы); принадлежности постельные, за исключением белья; пробки для бутылок; пробки корковые; пробки неметаллические; пруты для укрепления ковров на лестнице; пюпитры; пяльцы для вышивания; раздатчики салфеток, полотенец стационарные неметаллические; рамы для картин (обрамления); рамы для ульев; резервуары, за исключением металлических и каменных; решетки кормовые; ролики для занавесей; рукоятки для инструментов неметаллические; рукоятки для ножей неметаллические; ручки дверные неметаллические; ручки для кос неметаллические; ручки для метел, половых щеток неметаллические; ручки круглые неметаллические; садки для рыбы; секретеры; сиденья металлические; скамьи (мебель); сосуды большие для жидкости неметаллические; соты для ульев; софы; средства укупорочные неметаллические; статуи из дерева, воска, гипса или пластмасс; статуэтки из дерева, воска, гипса или пластмасс; створки раковин

устриц; стекло посеребренное (зеркала); стержни янтарные; стойки для зонтов; стойки для ружей; столики на колесиках для компьютеров (мебель); столики туалетные; столики умывальные (мебель); столы для пишущих машин; столы для рисования, черчения; столы массажные; столы металлические; столы пеленальные настенные; столы письменные; столы сервировочные; столы сервировочные на колесиках (мебель); столы¹"; стремянки (лестницы) неметаллические; стулья (сиденья); стулья высокие для младенцев; сундуки неметаллические; таблички для объявлений деревянные или пластмассовые; табуреты; 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; урны похоронные; устройства намоточные для гибких труб немеханические неметаллические; фигуры восковые; фурнитура дверная неметаллическая; фурнитура для гробов неметаллическая; фурнитура для кроватей неметаллическая; фурнитура мебельная неметаллическая; фурнитура оконная неметаллическая; ходунки детские; чехлы для одежды (хранение); чучела животных; чучела птиц; шарниры неметаллические; шезлонги; шесты неметаллические; ширмы (мебель); шкафы; шкафы для документов; шкафы для лекарств; шкафы для пищевых продуктов неметаллические; шкафы для посуды; шторы бамбуковые; шторы бумажные; шторы внутренние из планок; шторы деревянные плетеные (мебель); шторы оконные внутренние (мебель); шторы оконные текстильные; экраны каминные; янтарь; ящики выдвижные; ящики деревянные или пластмассовые; ящики для игрушек; ящики почтовые неметаллические и некаменные; ящики с перегородками для бутылок.

21 Автоклавы (посуда для обработки пищевых продуктов под давлением) неэлектрические; кастрюли для обработки пищи под давлением неэлектрические; аквариумы комнатные; бадьи; ведра; безделушки китайские из фарфора; блюда; блюдабумажные; блюда-подносы для овощей; блюдца; бокалы; бонбоньерки; бутылки; бутылки оплетенные; бюсты из фарфора, керамики, фаянса или стекла; вазы; вазы для обеденного стола; вазы для фруктов; ванночки для птиц*; ванны детские переносные; вантузы; вафельницы неэлектрические; ведра для льда; ведра из тканей; венчики бытовые неэлектрические; вертела металлические; шампуры металлические; вешалки в виде колец и перекладин для полотенца; вешалки для растягивания одежды; распялки; волос для щеточных изделий; вольеры для

птиц; клетки для птиц; воронки; выбивалки для ковров; вывески из фарфора или стекла; гасильники для свечей; горшки для цветов; горшки ночные; горшочки для клея; графинчики для уксуса или масла; графины; гребни для волос; гребни для животных; грелки для чайников; губки абразивные для кожи; губки для хозяйственных целей; губки туалетные; дезодораторы для индивидуального пользования; держатели для губок; держатели для зубочисток; держатели для мыла; держатели для полотенец; держатели для цветов и растений (в цветочных композициях); держатели кисточек для бритья; держатели туалетной бумаги; диспенсеры мыла; доски гладильные; доски для резки кухонные; доски для резки хлеба; доски стиральные; дуршлаг; дымопоглотители бытовые; емкости бытовые или кухонные; емкости кухонные; емкости стеклянные (бутылки для кислот); емкости термоизоляционные; емкости термоизоляционные для напитков; емкости термоизоляционные для пищевых продуктов; емкости шаровидные стеклянные (сосуды); жаровни; сковороды; задвижки для крышек кастрюль; замша для чистки; зубочистки; изделия бытовые керамические; изделия из майолики; изделия из фарфора, керамики, фаянса или стекла художественные; изделия щеточные; измельчители бытовые неэлектрические; инструменты с ручным управлением для чистки; кабары (подносы для напитков); кастрюли; кашпо, за исключением бумажных; кисточки для бритья; клетки для домашних животных; коврики для выпечки; кожа для полирования; кокотницы неэлектрические; колбы стеклянные (сосуды); колодки для сапог (для растяжки); колодки обувные (для растяжки); кольца для салфеток; кольца маркировочные для домашней птицы; кольца маркировочные для птиц; копилки; корзинки для хлеба бытовые; корзины бытовые; корзины для бумаги; кормушки; кормушки для животных; коробки для завтрака; коробки для печенья; банки для печенья; коробки для чая; корыта для стирки; котелки глиняные; котелки солдатские; котелки походные; котлы; кофеварки неэлектрические; кофейники неэлектрические; кофемолки ручные; кремнезем (частично обработанный), за исключением используемого для строительных целей; кружки пивные; кружки пивные с крышкой; крысоловки; крышки для горшков; крышки для комнатных аквариумов; крышки для масленок; крышки для посуды; крышки для сырниц; крючки для застегивания обуви или перчаток; кувшины; курильницы для благовоний; ледники портативные неэлектрические; лейки; ловушки для насекомых; ложки для перемешивания (кухонная утварь); ложки разливательные для кух-

ни; лопатки (столовые принадлежности); лопатки для тортов; лопаточки (кухонная утварь); маслоуловители; материалы для изготовления щеток; материалы для придания блеска, за исключением препаратов, бумаги и камня; машинки для изготовления лапши (ручные инструменты); машины и приспособления для полирования бытовые неэлектрические; мельницы для перца ручные; мельницы ручные бытовые; метелки перьевые; метлы; мешки изотермические; мешочки кондитерские; миксеры ручные (шейкеры коктейльные); миски (чаши); мозаики стеклянные, за исключением строительных; мочалки металлические для чистки кухонной посуды; мыльницы; мышеловки; наборы кухонной посуды; насадки для леек; насадки для наливания; насадки шлангов для орошения; насадки шлангов для поливки; несессеры для пикников с набором посуды; несессеры для туалетных принадлежностей; нити зубные; нити из стекловолокна, за исключением текстильных; ножи для резки бисквитов (кухонные принадлежности); ножи для теста; опрыскиватели; опрыскиватели для цветов и растений; отходы хлопчатобумажные для уборки; отходы шерстяные для уборки; очесы льняные для уборки; палочки для еды (принадлежности кухонные); палочки для коктейлей; палочки для мороженого деревянные; перечницы; перчатки для домашнего хозяйства; перчатки для полирования; перчатки для садово-огородных работ; пластины-сторожа, используемые при кипячении молока; подносы бытовые; подносы бытовые бумажные; подносы вращающиеся (кухонные принадлежности); подогреватели бутылок с сосками для детского питания неэлектрические; подсвечники; подставки для блюд (столовая утварь); подставки для графинов, за исключением бумажных и столового белья; подставки для меню; подставки для ножей для сервировки стола; подставки для утюгов; подставки для яиц; подставки под рашперы; подставки для грилей; подушечки абразивные кухонные; подушечки для чистки; поилки; порошок стеклянный для украшений; посуда глиняная; посуда для варки; посуда для тепловой обработки пищи; посуда из окрашенного стекла; посуда столовая, за исключением ножей, вилок и ложек; посуда фарфоровая; посуда фаянсовая; посуда хрустальная (стеклянная); предметы домашней утвари для косметики; предметы домашней утвари туалетные; прессы гладильные для брюк; приборы для растительного масла и уксуса; приборы для снятия макияжа; приборы для специй; приспособления бытовые, содержащие теплообменные текучие среды, для охлаждения пищевых продуктов; приспособления для натирания воском неэлектрические; при-

способления для открывания бутылок; приспособления для растягивания перчаток; приспособления для снятия сапог; приспособления для собирания крошек; приспособления для сохранения формы галстуков; прищепки; пробки стеклянные; пудреницы; пульверизаторы для духов; пуховки для пудры; пылеуловители неэлектрические; раздатчики туалетной бумаги; диспенсеры туалетной бумаги; расчески; расчески электрические; рашперы (кухонная утварь); решетка (бытовые); рога для питья; рожки для обуви; розетки подсвечников; салатницы; сахарницы; сбиwalkи неэлектрические; сервизы (столовая посуда); сервизы кофейные (столовая посуда); сервизы ликерные; сервизы чайные (столовая посуда); сита (бытовая утварь); сита для золы (бытовая утварь); ситечки чайные; сифоны для взятия пробы вина (пипетки); сифоны для газированной воды; скалки для теста бытовые; скребки для чистки полов металлические; скребницы; смешиватели бытовые неэлектрические; соковыжималки бытовые неэлектрические; соломинки для дегустации напитков; трубочки для питья; солонки; сосуды для питья; сосуды для приготовления льда и напитков со льдом металлические; сосуды охлаждающие; стаканчики бумажные или пластмассовые; стаканы (емкости); стаканы для напитков; статуи из фарфора, керамики, фаянса или стекла; статуэтки из фарфора, керамики, глины или стекла; стекла для окон транспортных средств (полуфабрикаты); стекло листовое (необработанное); стекло матовое; стекло опаловое; стекло с введенными внутрь тонкими электрическими проводами; стекло эмалевое; стекло необработанное или частично обработанное, за исключением строительного; стекловата, за исключением используемой для изоляции; стекловолокно кварцевое прозрачное нетекстильное; стекловолокно, за исключением используемого для изоляции или как текстиль; стеллажи для сушки белья; супницы; сушилки для белья; тазы (емкости); тарелки; тарелки одноразовые; терки (бытовая утварь); термосы; террариумы для выращивания растений в комнатных условиях; террариумы комнатные (виварии); тряпки для мытья полов; тряпки для уборки; тряпки для удаления пыли; тряпки для удаления пыли с мебели; туалеты (поддоны) для домашних животных; урны*; устройства аэрозольные, за исключением медицинских; устройства для натирания обуви неэлектрические; устройства для орошения ротовой полости; устройства для приманивания и уничтожения насекомых электрические; устройства оросительные; утварь бытовая; утварь кухонная; утварь кухонная для приготовления пищи неэлектрическая; фильтры

бытовые; фильтры для кофе неэлектрические; флаконы; фляги; формы (кухонная утварь); формы для выпечки; формы для льда; формы кулинарные; фритюрницы неэлектрические; футляры для расчесок; хлебницы; хлопущки для мух; чайники заварочные; чайники неэлектрические; чашки; чесноковыжималки (кухонная утварь); чехлы для гладильных досок; шарики для заварки чая; шары стеклянные; швабры; швабры отжимные; штопоры; щетина животных (щетки и кисти); щетина свиная; щетки для мытья посуды; щетки для чистки емкостей; щетки для чистки ламповых стекол; щетки для чистки лошадей; щетки жесткие; щетки зубные; щетки зубные электрические; щетки механические для ковров; щетки обувные; щетки половые; щетки туалетные; щетки электрические, за исключением деталей машин; щетки*; щеточки для бровей; щеточки для ногтей; яйца подкладные для несущих искусственные; ящики для выдачи бумажных салфеток; ящики для мусора; ящики для растений; ящики стеклянные.

27 Газоны искусственные; ковры; ковры для автомобилей; ковры для ванн; ковры, препятствующие скольжению; линолеум; материалы драпировочные нетекстильные; ковры (обивка настенная) нетекстильные; маты гимнастические; обои; обои текстильные; подложки для ковровых покрытий; покрытия виниловые напольные; покрытия для лыжных склонов; покрытия для полов; половики для вытирания ног; циновки тростниковые; циновки; маты.

29 Айвар (консервированный перец); алоэ древесное, приготовленное для употребления в пищу; альгинаты для кулинарных целей; анчоусы; арахис обработанный; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные для употребления в пищу; бульоны; варенье имбирное; ветчина; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; водоросли морские обжаренные; гнезда птичьи съедобные; горох консервированный; грибы консервированные; дичь; желатин; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной пищевой; жиры животные пищевые; жиры пищевые; закуски легкие на основе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; икра рыб обработанная; йогурт; капуста квашеная; кефир (напиток молочный); клей рыбий пищевой; клемы (неживые); коктейли молочные; колбаса кровяная; компоты (десерт из вареных фруктов); консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корнишоны; креветки неживые; креветки пильчатые неживые; крем сливочный; кро-

кеты; куколочки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; кумыс (напиток молочный); лангусты неживые; лецитин для кулинарных целей; лосось неживой; лук консервированный; маргарин; маринад из шинкованных овощей с острой приправой (пикалили); мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое жидкое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; мидии неживые; миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски неживые; молоко; молоко сгущенное; молоко с повышенным содержанием белка; молоко соевое (заменитель молока); мука рыбная для употребления в пищу; муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; напитки молочные с преобладанием молока; овощи консервированные; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; оладьи картофельные; оливки консервированные; омары неживые; орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины для кулинарных целей; печень; пикули; плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты молочные; кимчи (блюдо из ферментированных овощей); продукты пищевые рыбные; закваска сычужная; простокваша (сгущенное молоко); птица домашняя неживая; пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре яблочное; раки неживые; ракообразные неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; ряженка (молоко топленое молочнокислое брожения); салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины неживые; свинина; сельдь неживая; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки (молочный продукт); сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сметана (сгущенные сливки); сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски; сосиски в сухарях; составы для приготовления бульонов; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; супы овощные; сыворотка молочная; сыры; тахини (паста из семян кунжута); творог соевый; трюфели неживые; голотурии неживые; трюфели консервированные; тунец; устрицы неживые; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыб; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервирован-

ные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; хлопья картофельные; хумус (паста из турецкого гороха); цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; эгг-ног безалкогольный; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; яйца улитки; яйца.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ароматизаторы, за исключением эфирных масел; бадьян; батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булки; ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматизатор); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого (пищевой лед); вода морская для приготовления пищи; водоросли (приправа); галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи*; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия железные фруктовые (кондитерские); 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; изделия пирожковые; имбирь (пряность); йогурт замороженный (мороженое); какао; каперсы; карамель (конфеты); карри (приправа); каши молочные для употребления в пищу; кетчуп (соус); киш; клейковина пищевая; конфеты; конфеты лакричные (кондитерские изделия); конфеты мятные; корица (пряность); кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума пищевая; кускус (крупа); кушанья мучные; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы*; лепешки рисовые; майонез; макарон (печенье миндальное); макароны; мальтоза; мамалыга; маринады; марципан; мед; молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука из тапиоки пищевая; мука картофельная пищевая; мука кукурузная; 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 чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; напитки на базе какао; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); паста соевая (приправа); пастилки (кондитерские изделия); патока; перец; перец душистый; перец стручковый (специи); песто (соус); печенье; печенье сухое; пироги; пицца; подливки мясные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; порошки для мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; прополис*; пряники; пряности; птифуры (пирожные); пудинги (запеканки); пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые (соусы); равиоли; резинки жевательные*; релиш (приправа); рис; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар*; сахар пальмовый; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп из мелассы; сироп золотой; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет (мороженое); составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы для пасты; соусы (приправы); спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такое; тапиока; тартрат калия кислый для кулинарных целей; камень винный для кулинарных целей; тарты; тесто готовое; тесто миндальное; тортилы; травы огородные консервированные (специи); уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные; цикорий (заменитель кофе); чай*; чай со льдом; чатни (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; арахис необработанный; барда; бобы необработанные; венки из живых цветов; виноград необработанный; водоросли пищевые и кормовые; выжимки плодовые (мезга); галеты для собак;

горох необработанный; грибница (мицелий грибной); грибы необработанные; деревья; деревья пальмовые; дерн натуральный; древесина необработанная; древесина неокоренная; дрожжи кормовые; елки новогодние; жвачка для животных; животные живые; животные, содержащиеся в зверинцах; 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; какао-бобы необработанные; картофель необработанный; каштаны необработанные; 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 съедобные; крапива; крупы для домашней птицы; кукуруза; кунжут; кустарники; кусты розовые; лангусты живые; лимоны необработанные; лозы виноградные; лук необработанный; луковичи цветов; лук-порей необработанный; маслины (оливы) необработанные; материалы для подстилок для животных; мешанки из отрубей кормовые; мидии живые; миндаль (плоды); моллюски живые; мука арахисовая кормовая; мука из льняного семени кормовая; мука - кормовая; мука льняная (фураж); мука рисовая кормовая; мука рыбная кормовая; мульча; напитки для комнатных животных; овес; овощи необработанные; огурцы необработанные; омары живые; орехи (плоды); орехи кокосовые; орехи кола; отруби зерновые; отходы винокурения кормовые; отходы перегонки вина; пальма (листья пальмовые); пенка из каракатицы для птиц; перец стручковый (растение); песок ароматизированный для комнатных животных (наполнитель для туалета); плоды цератонии обыкновенной; бобы рожкового дерева; робиния; плоды цитрусовые; пойло из отрубей для скота; препараты для откорма животных; препараты для повышения яйценоскости домашней птицы; приманка для рыбной ловли живая; продукты обработки хлебных злаков кормовые; проростки ботанические; птица домашняя живая; пшеница; пыльца растений (сырье); раки живые; ракообразные живые; рассада; растения; растения алоэ древовидного; растения засушенные для декоративных целей; ремень; рис необработанный; рожь; ростки пшеницы кормовые; рыба живая; салат-латук необработанный; свекла; семена; семена льняные кормовые; сено; скорлупа кокосовых орехов; скот племенной; смесь из бумаги и песка для комнатных животных (наполнитель для туалета); солод для пивоварения и винокурения; солома (фураж); со-

лома для подстилок; соль для скота; стволы деревьев; стружка древесная для изготовления древесной массы; торф для подстилок для скота; травы прянокусовые необработанные; трепанги живые; голотурии живые; тростник сахарный; трюфели необработанные; тыквы; устрицы живые; фрукты необработанные; фундук; фураж; хмель; цветы живые; цветы засушенные для декоративных целей; цикорий (салат); черви шелковичные; чечевица необработанная; шишки сосновые; шишки хмелевые; шпинат необработанный; ягоды (плоды) необработанные; ягоды можжевельника; яйца для выведения цыплят; яйца шелковичных червей; ячмень.

(111) MGU 29391

(151) 05.05.2016

(181) 06.10.2025

(210) MGU 2015 2029

(220) 06.10.2015

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ
Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

РИНОСТИ

RINOSTI

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; 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 29392

(151) 05.05.2016

(181) 06.10.2025

(210) MGU 2015 2031

(220) 06.10.2015

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ
Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

БЕБИФИТ**BEVIFIT**

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материалла-ри; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 29393

(151) 05.05.2016

(181) 06.10.2025

(210) MGU 2015 2037

(220) 06.10.2015

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

ПРОКТОФИТ**PROKTOFIT**

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материалла-ри; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные

материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 29394

(151) 05.05.2016

(181) 21.08.2025

(210) MGU 2015 1628

(220) 21.08.2015

(732) "ECO PRODUCT GROUP" mas'uliyati chek-langan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ECO PRODUCT GROUP", UZ

(540)



(511)

30 Ширин хамирдан асосан, масалликли қандо-латчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; асоси ер ёнғокдан ташкил топган қандолатчилик маҳсулотлари; асоси бодомдан ташкил топган қандолатчилик маҳсулотлари; кекслар.

30 Изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; кексы.

(111) MGU 29395

(151) 06.05.2016

(181) 30.06.2024

(210) MGU 2014 1287

(220) 30.06.2014

(732) Макдоналдс Корпорейшн, Делавэр штати корпорацияси, US

Макдоналдс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(540)

McDONALD'S

(511)

29 Озиқ-овқат маҳсулотлари (овқатлар), гўшт-дан, чўчка гўшти, баликлар ва паррандалардан тайёрланганлари, консервалан- ган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар, тухумлар, пишлоклар, сут, сут маҳсулотлари, пикули, десертли маҳсулотлар, шу жумладан, асоси жемдан ташкил топган, мураббо, конфи-

тюр, хўл мевалар, реза мевалар, мевалар, шакарли қиёмда қайнатиб олинган, желе, сутли маҳсулотлар, мевалар (консерваланган, ишлов берилган, иссиқлик билан ишлов берилган) ва тухумлар.

30 Истеъмол қилишга тайёр бўлган сандвичлар, чизбургерлар (сандвичлар), гўштли сандвичлар, чўчка гўшtidан сандвичлар, балиқ гўшtidан сандвичлар, товуқ гўшtidан сандвичлар, печенье (галеталар), нон, ширин хамирдан қандолатчилик маҳсулотлари, асосан масаллиқли бўлган, печенье, шоколад, қаҳва, қаҳва ўрнини босувчилар, чой, хантал, сули ёрмаси, ундан қандолатчилик маҳсулотлари, қайлалар (дориворлар), зираворлар, шакар, десертли маҳсулотлар, шу жумладан, асоси асалдан ташкил топган, мюсли, бошқоқли пағалар, маккажўхоридан пағалар, сулили ва шоколадли пағалар.

32 Алкоголсиз ичимликлар; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

35 Бизнес соҳасида менежмент; тижорат ёки сааноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш, хусусан вужудга келтириш, ишлаш фаолиятини йўлга қўйиш ва ресторанларни ҳаракатлантириш.

37 Куриш ва ресторанларни таъмирлаш; керакли-яроғлар бўйича хизматлар, ресторанларга асбоб-ускуналарни ўрнатиш ва хизмат кўрсатиш.

41 Репетиторлар хизмати, инструкторлар (таълимга оид), ресторанларни ҳаракатлантириш ва бошқарув доирасини инсонларга ўргатиш; ресторанларни ҳаракатлантириш ва бошқарув доирасидаги материалларни ўрганиш ва қўлланмалар тайёрлаш, рекламалардан ташқари, матнли материалларни нашр этиш.

29 Продукты пищевые (блюда), приготовленные из мяса, свинины, рыбы и птицы, овощи и фрукты консервированные и подвергнутые тепловой обработке, яйца, сыры, молоко, продукты молочные, пикули, десертные продукты, в том числе на основе / содержащие джем, варенье, конфитюр, плоды, ягоды, фрукты, сваренные в сахарном сиропе, желе, молочные продукты, фрукты (консервированные, обработанные, подвергнутые тепловой обработке) и/или яйца.

30 Готовые к употреблению сэндвичи, чизбургеры (сэндвичи), мясные сэндвичи, сэндвичи со свиной, сэндвичи с рыбой, сэндвичи с курицей, печенье (галеты), хлеб, изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой, печенье, шоколад, кофе, заменители кофе, чай, горчица, крупа овсяная, изделия кондитерские мучные, соусы (приправы), специи, сахар, десертные продукты, в том числе на основе

/ содержащие мед, мюсли, хлопья злаковые, кукурузные хлопья, овсяные хлопья и/или шоколад.

32 Безалкогольные напитки, сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

35 Менеджмент в сфере бизнеса; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями, в частности создание, налаживание работы и функционирования ресторанов.

37 Строительство и ремонт ресторанов; услуги по оснащению, установке и обслуживанию ресторанного оборудования.

41 Услуги репетиторов, инструкторов (обучение), обучение людей в области управления и функционирования ресторанов; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных, подготовка инструкций и обучающих материалов в области управления и функционирования ресторанов.

(111) MGU 29396

(151) 06.05.2016

(181) 30.06.2024

(210) MGU 2014 1288

(220) 30.06.2014

(732) Макдоналдс Корпорейшн, Делавэр штати корпорацияси, US

Макдоналдс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(540)



(511)

29 Гўшtidан, чўчкадан, балиқ ва паррандадан тайёрланган, иссиқлик билан ишлов берилган ва консервланган мевалар ва сабзавотлар, тухум, пишлоқлар, сут, сутли маҳсулотлар, пикулилар, десерт маҳсулотларидан тайёрланган озик-овқат маҳсулотлари (овқатлар), шу жумладан асосида жем бўлганлари, мураббодлар, конфитюр, хўл мewa, реза мевалар, мевалар, шакарли қиёмда пиширилганлари, желе, сутли маҳсулотлар, мевалар (консерваланган, ишлов берилган, иссиқлик билан ишлов берилган) ва/ёки тухумлар;

30 Истеъмол қилиш учун тайёр сендвичлар, чизбургерлар, гўштли сендвичлар, чўчка гўштли сендвичлар, балиқли сендвичлар, товуқли сендвичлар, печеньеелар (галетли), нон, ширин хамирдан асосан масаллиқ солиб тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари; печеньеелар, шоколад, қаҳва, қаҳва ўрнини босувчилар, чой, хантал, сули ёрмаси, ундан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари, соуслар (зираворлар), зираворлар,

шакар, десерт маҳсулотлари, шу жумладан асосида асал, мюсли, бошоқли ёрмалар, жўхори ёрмаси, сули ёрмаси ва/ёки шоколад бўлганлар.

32 Алкоголсиз ичимликлар, ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

35 Бизнес соҳасида менежмент; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда қўмаклашиш, шунингдек, ресторанларни ташкил этиш, ишни йўлга қўйиш ва юритиш.

37 Ресторанлар қурилиши ва таъмири; асбоб-ускуналар бўйича хизматлар, ресторан жихозларини ўрнатиш ва хизмат кўрсатиш.

41 Репетитор, инструкторлар хизматлари (ўқитиш), ресторанларни юритиш ва бошқариш соҳасида одамларни ўқитиш; матнли материалларни нашр этиш, рекламалидан ташқари, ресторанларни юритиш ва бошқариш соҳасида қўлланма ва ўқитиш материалларини тайёрлаш.

29 Продукты пищевые (блюда), приготовленные из мяса, свинины, рыбы и птицы, овощи и фрукты консервированные и подвергнутые тепловой обработке, яйца, сыры, молоко, продукты молочные, пикули, десертные продукты, в том числе на основе / содержащие джем, варенье, конфитюр, плоды, ягоды, фрукты, сваренные в сахарном сиропе, желе, молочные продукты, фрукты (консервированные, обработанные, подвергнутые тепловой обработке) и/или яйца.

30 Готовые к употреблению сэндвичи, чизбургеры (сэндвичи), мясные сэндвичи, сэндвичи со свиной, сэндвичи с рыбой, сэндвичи с курицей, печенье (галеты), хлеб, изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой, печенье, шоколад, кофе, заменители кофе, чай, горчица, крупа овсяная, изделия кондитерские мучные, соусы (приправы), специи, сахар, десертные продукты, в том числе на основе /содержащие мед, мюсли, хлопья злаковые, кукурузные хлопья, овсяные хлопья и/или шоколад.

32 Безалкогольные напитки, сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

35 Менежмент в сфере бизнеса; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями, в частности создание, налаживание работы и функционирования ресторанов.

37 Строительство и ремонт ресторанов; услуги по оснащению, установке и обслуживанию ресторанного оборудования.

41 Услуги репетиторов, инструкторов (обучение), обучение людей в области управления и функционирования ресторанов; публикация текстовых материалов, за исключением реклам

ных, подготовка инструкций и обучающих материалов в области управления и функционирования ресторанов.

(111) MGU 29397

(151) 06.05.2016

(181) 30.06.2024

(210) MGU 2014 1289

(220) 30.06.2014

(732) Макдоналдс Корпорейшн, Делавэр штати корпорацияси, US

Макдоналдс Корпорейшн, корпорация штата Делавэр, US

(540)



(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; бутербродлар учун ёғли аралашмалар; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; тухумлар, пишлоклар, сут, сут маҳсулотлари, пикули, десерт маҳсулотлари, шу жумладан асосида жем бўлганлари, мурабболар, конфитюр, хўл мева, реза мевалар, мевалар, шакарли қиёмда пиширилганлари, желе, сутли маҳсулотлар, мевалар (консерваланган, ишлов берилган, иссиқлик билан ишлов берилган) ва/ёки тухумлар;

30 Сендвичлар, чизбургерлар, гўштли сендвичлар, чўчка гўштли сендвичлар, балиқли сендвичлар, товукли сендвичлар, печеньеелар (галетли), нон, ширин хамирдан асосан масаллик солиб тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари, печеньеелар, шоколад, қаҳва, қаҳва ўрнини босувчилар, чой, хантал, сули ёрмаси, ундан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари, соуслар (зираворлар), зираворлар, шакар, десерт маҳсулотлари, шу жумладан асосида асал, мюсли, бошоқли ёрмалар, жўхори ёрмаси, сули ёрмаси ва/ёки шоколад бўлганлар.

32 Алкоголсиз ичимликлар, ичимликларни тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

35 Бизнес соҳасида менежмент; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда қўмаклашиш, шунингдек, ресторанларни ташкил этиш, ишни йўлга қўйиш ва юритиш.

37 Ресторанлар қурилиши ва таъмири; асбоб-ускуналар бўйича хизматлар, ресторан жихозларини ўрнатиш ва хизмат кўрсатиш.

41 Репетитор, инструкторлар хизматлари (ўқитиш), ресторанларни юритиш ва бошқариш соҳа

сида одамларни ўқитиш; матнли материалларни нашр этиш, рекламалидан ташқари, ресторанларни юритиш ва бошқариш соҳасида қўлланма ва ўқитиш материалларини тайёрлаш.

29 Мясо, рыба, домашняя птица и дичь; смеси жировые для бутербродов; овощи и фрукты консервированные и подвергнутые тепловой обработке; яйца, сыры, молоко, продукты молочные, пикули, десертные продукты, в том числе на основе / содержащие джем, варенье, конфитюр, плоды, ягоды, фрукты, сваренные в сахарном сиропе, желе, молочные продукты, фрукты (консервированные, обработанные, подвергнутые тепловой обработке) и/или яйца.

30 Сэндвичи, чизбургеры (сэндвичи), мясные сэндвичи, сэндвичи со свининой, сэндвичи с рыбой, сэндвичи с курицей, печенье (галеты), хлеб, изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой, печенье, шоколад, кофе, заменители кофе, чай, горчица, крупа овсяная, изделия кондитерские мучные, соусы (приправы), специи, сахар, десертные продукты, в том числе на основе / содержащие мед, мюсли, хлопья злаковые, кукурузные хлопья, овсяные хлопья и/или шоколад.

32 Безалкогольные напитки, сиропы и прочие составы для изготовления напитков

35 Менеджмент в сфере бизнеса; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями, в частности создание, налаживание работы и функционирования ресторанов.

37 Строительство и ремонт ресторанов; услуги по оснащению, установке и обслуживанию ресторанного оборудования.

41 Услуги репетиторов, инструкторов (обучение), обучение людей в области управления и функционирования ресторанов; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных, подготовка инструкций и обучающих материалов в области управления и функционирования ресторанов.

(111) MGU 29398

(151) 06.05.2016 (181) 02.12.2024

(210) MGU 2014 2265 (220) 02.12.2014

(310) UK00003058151

(320) 03.06.2014 (330) GB

(732) Бритиш Америкен Тобакко (Брэндс) Инк., US

(540)

PALL MALL EXTRA CUT

(526) EXTRA CUT

(511)

34 Сигареталар, тамаки, тамаки маҳсулоти, зажигалкалар; гугуртлар; чекиш ашёлари.

34 Сигареты, табак, табачные изделия, зажигалки; спички; курительные принадлежности.

(111) MGU 29399

(151) 06.05.2016 (181) 03.04.2025

(210) MGU 2015 0625 (220) 03.04.2015

(310) UK00003080225

(320) 05.11.2014 GB

(732) Бритиш Америкен Тобакко (Брэндс) Инк., US

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) EXTRA PROTECTION FILM; FRESHNESS INSIDE

(591) Кул ранг, жигар ранг, тўқ жигар ранг, оч жигар ранг, оқ.

Серый, коричневый, темно-коричневый, светло-коричневый, белый.

(511)

34 Сигареталар, тамаки, тамаки маҳсулоти, зажигалкалар; гугуртлар, чекиш ашёлари.

34 Сигареты, табак, табачные изделия, зажигалки; спички; курительные принадлежности.

(111) MGU 29400

(151) 06.05.2016 (181) 28.05.2025

(210) MGU 2015 0989 (220) 28.05.2015

(732) "PHARMAXX INTERNATIONAL" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PHARMAXX INTERNATIONAL", UZ

(540)

МАГНЕ-МАРИН

MAGNE-MARIN

(511)

16 Қоғоз, картон ва улардан, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзув қоғоз товарлари; канцелярия ва

маиший мақсадлар учун ёпишувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жихоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллари (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона клишелари.

35 Реклама; бизнес соҳасида менеджмент; бизнес соҳасида маъмурият фаолияти; офис хизмати.
39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

(111) MGU 29401

(151) 06.05.2016

(181) 25.06.2025

(210) MGU 2015 1207

(220) 25.06.2015

(732) «MARAKAND CHEMICAL MANUFACTURE» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MARAKAND CHEMICAL MANUFACTURE», UZ

(540)

EFFE

(511)

39 Товарларни қадоклаш.

39 Расфасовка товаров.

(111) MGU 29402

(151) 06.05.2016

(181) 20.07.2025

(210) MGU 2015 1369

(220) 20.07.2015

(732) "OSON TEXNIK KREDIT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "OSON TEXNIK KREDIT", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) все для дома

(591) тўқ кул ранг, яшил, ок. темно-серый, зеленый, белый.

(511)

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошия (рамка) лар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, қамиш, шакарқамиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиғанок, қахрабо, садаф, денгиз кўпиги, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоқлари; тароклар ва губкалар, чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка маҳсулотлари 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.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газламалар ва тўқимачилик буюмлари; ўрин ёпинғичлари ва дастурхонлар; адёллар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менеджмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, (учинчи шахслар учун) таъминотчилик хизматлари, шунингдек дорихона ва дўконлар тормоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

41 Тарбия; ўқув жараёнини ташкил қилиш; кўн-гилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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 черепаха, 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.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам, покрывала и скатерти; одежды.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги розничной торговли в рамках сети магазинов, рынков, аптек, продвижение товаров.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 29403

(151) 06.05.2016

(181) 23.07.2025

(210) MGU 2015 1429

(220) 23.07.2015

(732) Bayer HelsKer LLK, Limited Layabiliti Kompani of Delaver, US

Байер ХэлсКэр ЛЛК, Лимитед Лайабилити Компани оф Делавер, US

(540)

ASCENSIA

(511)

5 Организм таркибидаги сув миқдорини тест синонадан ўтказиш ва тиббий диагностикага оид реагентлар.

9 Компьютернинг дастурий ва техник таъминоти диабетни даволаш ва назорат қилиш учун мўлжалланган; симсиз қурилма диабетни даволаш ва назорат қилиш учун мўлжалланган; тест синонадан ўтказиш учун электркимвий ва оптик датчиклар.

10 Организм суюқликларини таҳлил қилиш ва тест синонадан ўтказиш учун тиббий диагностик асбоблар; организмдан суюқликлар намунасини олиш учун тиббий асбоблар; ланцет-тиббий асбоб; диабетни назорат қилиш ва даволаш учун қурилмалар; таҳлил қилинаётган моддалар концентрациясини аниқлаш учун қурилмалар.

37 Тиббий қурилмалар ва тиббий диагностика асбобларини таъмирлаш ва техник хизмат кўраши.

5 Реагенты медицинские диагностические и тесты на содержание воды в организме.

9 Компьютерное программное и техническое обеспечение, предназначенное для контроля и лечения диабета; беспроводные устройства, предназначенные для контроля и лечения диабета; электрохимические и оптические датчики тестирования.

10 Медицинские диагностические приборы для тестирования и анализа содержания воды в организме; медицинские приборы для получения образцов жидкости в организме; медицинский инструмент-ланцет; устройства для контроля и лечения диабета; устройства для определения концентрации анализируемого вещества.

37 Ремонт и техническое обслуживание медицинских диагностических инструментов и медицинских устройств.

(111) MGU 29404

(151) 06.05.2016

(181) 12.08.2025

(210) MGU 2015 1556

(220) 12.08.2015

(732) «ASTURIA MANUS» xususiy firmasi, UZ Частная фирма «ASTURIA MANUS», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

(591) Қора, оқ, кул ранг, ҳаво ранг.

Черный, белый, серый, голубой.

(511)

30 Музқаймоқ учун боғловчи моддалар (озик-овқат музи); музлатиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озик-овқат музи.

30 Вещества связующие для мороженого (пищевой лед); лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой.

(111) MGU 29405**(151)** 06.05.2016**(181)** 29.08.2025**(210)** MGU 2015 1719**(220)** 29.08.2015**(732)** ЛРС Продактс Лимитед, GB**(540)**

SCHOLL VELVET SMOOTH

(526) SMOOTH**(511)**

3 Қўл-оёқ, тирноқлар, бадан ва терини парваришлаш учун тиббий бўлмаган препаратлар; Қўл-оёқ, тирноқлар, бадан ва терида қўллаш учун кремлар, геллар, лосьонлар, никоблар, бальзамлар, упалар, пардоз тальки ва аэрозоллар; Қўл-оёқ, тирноқлар, бадан ва терини парваришлаш, тозалаш, юмшатиш, тетиклаш-тириш ва тиклаш учун тиббий бўлмаган препаратлар; сувга аралаштириш учун туз, ёғ ва бошқа препаратлар кўринишида ванна учун тиббий бўлмаган препаратлар; таблетка кўринишидаги сувга аралаштириш учун препаратлар; тиббий бўлмаган пардоз-андоз воситалари; дезодорантлар; дезодорацияловчи мойлар, геллар, лосьонлар, упалар, пардоз тальки ва аэрозоллар; патакларга сингдириш учун дезодорантлар; оёқлар учун дезодорантлар; юкорида санаб ўтилган барча товарлар, товарлар соҳасига тегишли патак, тирноқ ва оёқни парваришлаш учун мўлжалланганлари;

8 Уй шароитида фойдаланишда маникюр ёки педикюр учун қўл асбоблари ва мосламалар; терининг дағал қобиғини олиш учун қўл асбоблари; терининг дағал қобиғини кетказиш учун қўл асбоблари; терининг дағал қобиғини кетказиш учун роликли пардозлайдиган дастарралар; терининг дағал қобиғини олиш учун роликли пардозлайдиган дастарралар; тирноқларни кесиш учун асбоблар; тирноқлар учун тирноқ эговлагичлар; оёқлар учун тирноқ эговлагичлар; қайчилар; пинцетлар; юкорида санаб ўтилган барча товарлар қисмлари.

3 Немедицинские препараты для ухода за ногами, руками, ногтями, телом и кожей; кремы, гели, лосьоны, масла, бальзамы, пудры, тальки туалетные и аэрозоли для применения на ногах, руках, ногтях, теле и коже; немедицинские препараты для обработки, ухода, очистки, смягчения, восстановления и расслабления ног, рук, ногтей, тела и кожи; немедицинские препараты для ванн в форме солей, масел и прочих препаратов для добавления в воду; препараты для добавления в воду в форме таблеток; немедицинские туалетные средства; дезодоранты; дезодорирующие кремы, гели, лосьоны, пудры, тальки

туалетные и аэрозоли; дезодоранты для пропитывания стелек; дезодоранты для ног; все вышеперечисленные товары, относящиеся к сфере товаров, предназначенных для ухода за ступнями, ногтями и ногами.

8 Ручные инструменты и приспособления для домашнего использования для маникюра или педикюра; ручные инструменты для удаления загрубевшей кожи; ручные инструменты для отшелушивания кожи; пилки шлифовальные роликовые для ног для удаления загрубевшей кожи; пилки шлифовальные роликовые для ног для отшелушивания кожи; инструменты для обрезания ногтей; пилочки для ногтей; пилки для ног; ножницы; пинцеты; части и детали для всех вышеперечисленных товаров.

(111) MGU 29406**(151)** 11.05.2016**(181)** 07.08.2024**(210)** MGU 2014 1510**(220)** 07.08.2014**(732)** "Sidh Pharma" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Sidh Pharma", UZ

(540)

ВАСТОРИС БАКТОПИК

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун браслетлар; ревматизмга қарши браслетлар; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородли ванналар; антисептик пахталар; асептик пахталар; гигроскопик пахталар; тиббий мақсадлар учун пахталар; тиббий мақсадлар учун пахтали момиқ; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўтли сув; даволаш ванналари учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; термал сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиклар; даволовчи балчиклар; хавони мусаффо-лантириш учун дезодорантлар; дезодорантлар, инсонлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодораторлар; минерал озик-ов-

кат 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 уруғи 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 чангидан озиқ-овқат қўшимчалари; бугдой бошоғидан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; ферментли озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; бош оғриғига қарши қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки парҳез мақсадлари учун крахмал; доривор обакиданонлар; лейкопластирлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; суртмалар; фармацевтика мақсадлари учун суртмалар; офтобдан куйишга қарши суртмалар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғидан ун; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод дамламаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси; тиббий мақсадлар учун дамламалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёкчалари; фармацевтика мақсадлари учун пастилчалар; болалар овқатлари; кўз боғичлари, тиббий мақсадларда ишлатиладиганлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); қадоқ ёстиқчалари; ёстиқчалар, эмизишда ишлатиладиганлари; тиббий лаб бўёқлар; аёллар гигиеник прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериял препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; даволаш ванналари учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун

фармацевтик препаратлар; терини парвариш қилиш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванна препаратлари; сочни ўсиши учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; инсон ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтик препаратлар; қуёшдан куйишга қарши фармацевтик препаратлар; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий-фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озиқ-овқат маҳсулотлари; парҳез ва тиббий мақсадлар учун бошоқли ғалла ўсимликларига ишлов беришга қўшимча маҳсулотлар; гигиеник тагликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник тагликлар; аёллар гигиеник тагликлари; кундалик тагликлар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; салфеткалар, доривор воситалар билан шимдирилганлари; тиббий мақсадлар учун қанд; астмага қарши йиғма чой; фармацевтика мақсадлари учун шарбатлар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; маъданли сувли ванналар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; гигиеник мақсадлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекциялаш воситалари; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадлари учун чекиладиган ўтлар; доривор ўтлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусилар; аёллар гигиеник трусилари; туси-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетик нон; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўрғазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; веб-сайтлар орқали

ишбилармонлик юзасидан ахборотлар тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва тиббиётга оид препаратлар ҳамда доривор воситаларнинг чакана ёки улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар ва дорихоналар тармоқлари доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; вазелин для медицинских целей; 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 радиоактивные для медицинских целей; вода мелиссовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей; воды термальные; глицерин для медицинских целей; глюкоза для медицинских целей; горчица для фармацевтических целей; горчичники; грязи для ванн; грязи лечебные; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; 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 ферментные; дрожжи для фармацевтиче-

ских целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских целей; конфеты лекарственные; корни лекарственные; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для перевязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для человека; микстуры; молочные ферменты для фармацевтических целей; мука для фармацевтических целей; мука из льняного семени для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; питание детское; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники (детские пеленки); подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; пояса для гигиенических женских прокладок; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты витаминные; препараты для ванн лечебные; препараты для очистки воздуха; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты для чистки контактных линз; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты фармацевтические; препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; препараты химико-фармацевтические; препараты химические для ветеринарных целей; препараты химические для медицинских целей; препараты химические для фармацевтических целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические

пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные (гигиенические); прополис для фармацевтических целей; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резинка жевательная для медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; сиропы для фармацевтических целей; смеси молочные сухие для детского питания; сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для медицинских целей; таблетки от кашля; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; хлеб диабетический для медицинских целей; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эликсиры (фармацевтические препараты).

35 Демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; поиск информации в компьютерных файлах для третьих лиц; предоставление деловой информации через веб-сайты; презентация товаров на всех средствах с целью розничной продажи; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и аптек; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; телемаркетинг; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 29407

(151) 11.05.2016

(210) MGU 2015 1176

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «ECO CO2» qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «ECO CO2», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Барча рақамлар.

Все цифры

(591) Тўқ кўк, кўк, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, оқ, яшил, тўқ яшил, оч яшил, кул ранг, тўқ кул ранг, оч кул ранг, қора.

Темно-синий, синий, голубой, светло-голубой, белый, зеленый, темно-зеленый, светло-зеленый, серый, темно-серый, светло-серый, черный.

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, кишлок 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.

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; 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; металлдан бўлган қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва симлар (электрики бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

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 кишлок хўжалиги асбоблари; инкубаторлар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва ўрганиш учун асбоб ва ускуналар; узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, йиғиш, созлаш ёки электр билан бошқариш учун асбоб ва ускуналар; ёзиш, узатиш, товуш ёки тасвирни қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнит ахборот ташувчилар, овоз ёзиш дисклари; олдиндан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари ва ахборотни қайта ишлаш учун асбоблар ва компьютерлар; ўт ўчириш асбоблари.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

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

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.

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (не электрические); 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.

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; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 29408

(151) 11.05.2016

(181) 24.07.2025

(210) MGU 2015 1448

(220) 24.07.2015

(732) Isamiddinov Mumin Malikovich, UZ

Исамиддинов Мумин Маликович, UZ

(540)



GARANTIS

(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; инкубаторлар; савдо автоматлари.

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

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств).

транспортных средств); сельскохозяйственные орудия, иные чем орудия с ручным управлением; инкубаторы; торговые автоматы.

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

(111) MGU 29409

(151) 12.05.2016 (181) 30.06.2025

(210) MGU 2015 1230 (220) 30.06.2015

(732) Свисс Фарма Интернешнл АГ, СН

(540)

АМИПТИК

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари; инсонлар учун озик-овқат қўшимчалари; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей; пищевые добавки для человека; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды.

(111) MGU 29410

(151) 12.05.2016 (181) 22.07.2025

(210) MGU 2015 1414 (220) 22.07.2015

(732) Старбакс Корпорейшн (Старбакс Коффи Компани каби фаолият курсатувчи), Вашингтон штати корпорацияси, US

Старбакс Корпорейшн (действующая как Старбакс Коффи Компани), корпорация штата Вашингтон, US

(540)

BEARISTA

(511)

28 Ўйинчоқлар, "Тедди" айиқчалари ёки айиқ полвонлари ва юмшоқ уйинчоқлар; рождествога оид бўлган янги йил безаклари.

28 Игрушки, включая медвежат/мишек "Тедди" и мягкие игрушки; рождественские, новогодние украшения.

(111) MGU 29411

(151) 12.05.2016

(181) 29.07.2025

(210) MGU 2015 1467

(220) 29.07.2015

(732) АЛПАРГАТАС С.А., BR

(540)



(511)

9 Уяли телефонлар учун мўлжалланган ғилофлар; кўзойнақлар учун гардишлар; пенсне учун боғичлар; пенсне учун занжирлар; пенсне учун ғилофлар; кўзойнақлар учун шишалар; кўз қамашишига қарши ёруғликдан ҳимоялайдиган кўзойнақлар; куёш нуридан сақлайдиган кўзойнақлар; спортга оид кўзойнақлар; кўзойнақлар (оптикага оид); пенсне.

9 Футляры, предназначенные для мобильных телефонов; оправы для очков; шнурки для пенсне; цепочки для пенсне; футляры для пенсне; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; очки солнцезащитные; очки спортивные; очки (оптика); пенсне.

(111) MGU 29412

(151) 12.05.2016

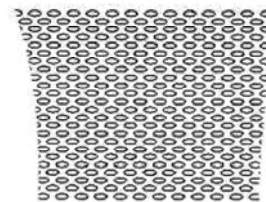
(181) 29.07.2025

(210) MGU 2015 1468

(220) 29.07.2015

(732) АЛПАРГАТАС С.А., BR

(540)



(511)

9 Уяли телефонлар учун мўлжалланган ғилофлар; кўзойнақлар учун гардишлар; пенсне учун боғичлар; пенсне учун занжирлар; пенсне учун ғилофлар; кўзойнақлар учун шишалар; кўз қамашишига қарши ёруғликдан ҳимоялайдиган кўзойнақлар; куёш нуридан сақлайдиган кўзойнақлар; спортга оид кўзойнақлар; кўзойнақлар (оптикага оид); пенсне.

9 Футляры, предназначенные для мобильных телефонов; оправы для очков; шнурки для пенсне; цепочки для пенсне; футляры для пенсне; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; очки солнцезащитные; очки спортивные; очки (оптика); пенсне.

(111) MGU 29413
 (151) 12.05.2016 (181) 29.07.2025
 (210) MGU 2015 1469 (220) 29.07.2015
 (732) АЛПАРГАТАС С.А., BR
 (540)

HAVAIANAS

(511)
 9 Уяли телефонлар учун мўлжалланган ғилофлар; кўзойнаклар учун гардишлар; пенсне учун боғичлар; пенсне учун занжирлар; пенсне учун ғилофлар; кўзойнаклар учун шишалар; кўз камашишига қарши ёруғликдан химоялайдиган кўзойнаклар; қуёш нуридан сақлайдиган кўзойнаклар; спортга оид кўзойнаклар; кўзойнаклар (оптикага оид); пенсне.

9 Футляры, предназначенные для мобильных телефонов; оправы для очков; шнурки для пенсне; цепочки для пенсне; футляры для пенсне; стекла для очков; стекла светозащитные противоослепляющие; очки солнцезащитные; очки спортивные; очки (оптика); пенсне.

(111) MGU 29414
 (151) 13.05.2016 (181) 30.06.2025
 (210) MGU 2015 1232 (220) 30.06.2015
 (732) Катерпиллар (Цинчжоу) Лтд., CN
 (540)



(511)
 4 Транспорт воситалари ва насослар, генераторлар, компрессорлар, двигателлар учун суюқ қўшимчалар, суртмалар, суртма материаллар, мойлар ва қўшилмалар; қишлоқ хўжалигида суртмалар, суртма материаллар, мойлар ва машиналар учун суюқ қўшилмалар, пресслаш, зичлаш, текислаш, қурилиш, биноларни бузилишида, тупрокни намлантириш, тупрокни чегаралаш, ер ишлари, ўрмончилик, ландшафтларни лойиҳалаштириш ва яратиш, кўтариш, кўтариш ишлари, кемаларни ҳаракатлантириш, кема ускуналари, юк ортиш ва тушириш ишлари, фойдали қазилмаларни топиш ва ишлов бериш, мульчалаш, нефть ва газни таксимлаш, нефтегазли қазилмалар, кўчага тош ётқизиш, қувурларни жойлаштириш, энергия таъминоти, йўлларни қуриш ва таъмирлаш, монтаж майдончаларини қурилишга

тайёрлаш ва тиклаш, тунелларни бурғилаш ва ўсимликларни назорат остига олишда фойдаланиладиган станоклар ва уларнинг қисмлари.

4 Смазки, смазочные материалы, масла и присадки, добавки жидкие для двигателей, компрессоров, генераторов, насосов и транспортных средств; смазки, смазочные материалы, масла и присадки жидкие для машин, станков, и частей к ним, используемых в сельском хозяйстве, прессовании, уплотнении, укатывании, строительстве, сносе сооружений, кондиционировании земли, оконтуровке земли, земляных работах, лесоводстве, проектировании и создании ландшафтов, подъеме, подъемных работах, движении судов, оснащении судов, погрузочно-разгрузочных операциях, разработке и добыче полезных ископаемых, мульчировании, распределении нефти и газа, нефтегазопроисковых работах, нефтегазодобыче, мощении улиц, укладке труб, энергообеспечении, строительстве и ремонте дорог, подготовке и восстановлении строительных и монтажных площадок, бурении туннелей и контроле растительности.

(111) MGU 29415
 (151) 13.05.2016 (181) 30.06.2025
 (210) MGU 2015 1235 (220) 30.06.2015
 (732) Катерпиллар (Цинчжоу) Лтд., CN
 (540)



(511)
 4 Транспорт воситалари ва насослар, генераторлар, компрессорлар, двигателлар учун суюқ қўшимчалар, суртмалар, суртма материаллар, мойлар ва қўшилмалар; қишлоқ хўжалигида суртмалар, суртма материаллар, мойлар ва машиналар учун суюқ қўшилмалар, пресслаш, зичлаш, текислаш, қурилиш, биноларни бузилишида, тупрокни намлантириш, тупрокни чегаралаш, ер ишлари, ўрмончилик, ландшафтларни лойиҳалаштириш ва яратиш, кўтариш, кўтариш ишлари, кемаларни ҳаракатлантириш, кема ускуналари, юк ортиш ва тушириш ишлари, фойдали қазилмаларни топиш ва ишлов бериш, мульчалаш, нефть ва газни таксимлаш, нефтегазли қазилмалар, кўчага тош ётқизиш, қувурларни жойлаштириш, энергия таъминоти, йўлларни қуриш ва

таъмирлаш, монтаж майдончаларини қурилишга тайёрлаш ва тиклаш, тунелларни бурғилаш ва ўсимликларни назорат остига олишда фойдаланиладиган станоклар ва уларнинг қисмлари.

4 Смазки, смазочные материалы, масла и присадки, добавки жидкие для двигателей, компрессоров, генераторов, насосов и транспортных средств; смазки, смазочные материалы, масла и присадки жидкие для машин, станков, и частей к ним, используемых в сельском хозяйстве, пресовании, уплотнении, укатывании, строительстве, сносе сооружений, кондиционировании земли, оконтуровке земли, земляных работах, лесоводстве, проектировании и создании ландшафтов, подъеме, подъемных работах, движении судов, оснащении судов, погрузочно-разгрузочных операциях, разработке и добыче полезных ископаемых, мульчировании, распределении нефти и газа, нефтегазопроисковых работах, нефтегазодобыче, мощении улиц, укладке труб, энергообеспечении, строительстве и ремонте дорог, подготовке и восстановлении строительных и монтажных площадок, бурении туннелей и контроле растительности.

(111) MGU 29416
 (151) 16.05.2016 (181) 23.01.2025
 (210) MGU 2015 0140 (220) 23.01.2015
 (732) Сайнурдинов Саидакмал Насимович, UZ
 (540)

TURON MEBEL

(526) MEBEL
 (511)
 20 Мебель.

20 Мебель.

(111) MGU 29417
 (151) 16.05.2016 (181) 30.06.2025
 (210) MGU 2015 1242 (220) 30.06.2015
 (732) «ALAR TRADE» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «ALAR TRADE», UZ
 (540)

ТАЙНА

(511)
 33 Арак; бренди; виолар; виски; арок; жин; коктейллар; ликёрлар; алкогольли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алкогольли ичимликлар; спиртли ичимликлар; аччик дамламалар; ром; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенциялари.

33 Арак; бренди; вина; виски; водка; джин; коктейли; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; настойки горькие; ром; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эссенции спиртовые.

(111) MGU 29418
 (151) 16.05.2016 (181) 31.07.2025
 (210) MGU 2015 1480 (220) 31.07.2015
 (732) «New Line Group» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «New Line Group», UZ
 (540)

Rock'n'Roll

(511)
 35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорий маълумотлар бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннарх таҳлили; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия ҳужжатларини бошқариш; ҳисоб-китобларни ёзиб бериш; товарларни намоиш этиш; хабарларни ёзиб олиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари (товар истеъмолчиларига ахборотлар); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюнктуравий тадқиқотлар; маркетинг юзасидан тадқиқотлар; 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; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; босиб чиқариш; реклама материалларини янгилаш; матнга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; учинчи шахслар учун газета-

ларга обуна ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкиллаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини уюштириш; витриналарни безатиш; тижоратчилик фаолиятига баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; кимошди савдоси; тиббиётга оид материаллар ва гигиена, ветеринария препаратлари, доривор воситаларни улгуржи ва чакана савдоси; учинчи шахслар учун савдони силжитиш; рекламали фильмларни ишлаб чиқариш; идора аппаратлари ва асбоб-ускуналарининг ижараси; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг ижараси; реклама материалларининг ижараси; савдо автоматларининг ижараси; фотокўчирма асбоб-ускуналарининг ижараси; реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини юбориш; реклама материалларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоғида интерфол реклама; почта орқали реклама; телереклама; хужжатлардан нусха кўчириб кўпайтириш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базаларидан ахборот йиғиш; ишбилармонликка оид операциялар тўғрисида маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатли хизматлар; солиқ декларацияларини тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; газетада реклама рукнларини тузиш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; меҳмонхона ишларини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; товарларни силжитиш ёки рекламалар учун манекенчилар хизмати; машинисткалар хизмати; корхоналарнинг кўчиши бўйича хизматлар; нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; котиблик хизмати; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографистлар хизмати; пудратчилик хизмати(тижорий кўмаклашиш); уйда бўлмаган абонентлар учун ўзи жавоб берувчи телефон хизмати; фотокўчирма хизмати; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; обзоры печати; обновление рекламных материалов; обработка текста; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; 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; презентация товаров во всех медиасредствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих лиц; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат торговых автоматов; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; све-

дения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультационные по управлению бизнесом; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; составление рекламных рубрик в газете; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление гостиничным бизнесом; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по переезду предприятий; услуги по сравнению цен; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

(111) MGU 29419

(151) 16.05.2016

(181) 31.07.2025

(210) MGU 2015 1481

(220) 31.07.2015

(732) «New Line Group» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «New Line Group», UZ

(540)



(526) media

(511)

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорий маълумотлар бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннарх таҳлили; рекламани жойлаштириш учун майдонлар ижараси; тижорий аудит; ёллаш бўйича бюро; автоматлаштирилган маълумотлар базаларини юритиш; бухгалтерия хужжатларини бошқариш; ҳисоб-китобларни ёзиб бериш; товарларни намойиш этиш; хабарларни ёзиб олиш; жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари (товар истеъмолчиларига ахборотлар); бизнес соҳасида тадқиқотлар; конъюнктуравий тадқиқотлар; маркетинг юзасидан тадқиқотлар; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; бизнесни

ташқил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатлар; ходимларни бошқариш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; маркетинг; ижодий бизнес соҳасида менежмент; спорт менежменти; босиб чиқариш; реклама материалларини янгиллаш; матнга ишлов бериш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; учинчи шахслар учун газеталарга обуна ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкиллаштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини уюштириш; витриналарни безатиш; тижоратчилик фаолиятига баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдамлашиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; кимошди савдоси; тиббиётга оид материаллар ва гигиена, ветеринария препаратлари, доривор воситаларни улгуржи ва чакана савдоси; учинчи шахслар учун савдони силжитиш; рекламани фильмларни ишлаб чиқариш; идора аппаратлари ва асбоб-ускуналарининг ижараси; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг ижараси; реклама материалларининг ижараси; савдо автоматларининг ижараси; фотокўчирма асбоб-ускуналарининг ижараси; реклама матнларини нашр қилиш; радиорекама; афишаларни ёпиштириш; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама материалларини юбориш; реклама материалларини таҳрир қилиш; реклама; компьютер тармоғида интерфасол реклама; почта орқали реклама; телерекама; хужжатлардан нусха кўчириб кўпайтириш; статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базаларидан ахборот йиғиш; ишбилармонликка оид операциялар тўғрисида маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; бизнесни бошқариш бўйича маслаҳатли хизматлар; солиқ декларацияларини тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; газетада реклама рукнларини тузиш; телемаркетинг; ишга ёллашда психологик тест ўтказиш; меҳмонхона ишларини бошқариш; товарлар ва учинчи шахслар учун хизматларга берилган лицензияларни тижорий бошқариш; харидларга тушган буюртмаларга ишлов бериш жараёнини бошқариш; ижтимоий муносабатлар соҳасидаги хизматлар; товарларни силжитиш ёки рекламалар учун манекенчилар хизмати; машинисткалар хизмати; корхоналарнинг кўчиши бўйича хизматлар;

нарх-наволарни солиштириш бўйича хизматлар; котиблик хизмати; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); стенографистлар хизмати; пудратчилик хизмати(тижорий кўмаклашиш); уйда бўлмаган абонентлар учун ўзи жавоб берувчи телефон хизмати; фотоқўчирма хизмати; ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

35 Абонирование телекоммуникационных услуг для третьих лиц; агентства по импорту-экспорту; агентства по коммерческой информации; агентства рекламные; анализ себестоимости; аренда площадей для размещения рекламы; аудит коммерческий; бюро по найму; ведение автоматизированных баз данных; ведение бухгалтерских документов; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная); исследования в области бизнеса; исследования конъюнктурные; исследования маркетинговые; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации по управлению персоналом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; маркетинг; менеджмент в области творческого бизнеса; менеджмент спортивный; обзоры печати; обновление рекламных материалов; обработка текста; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты для третьих лиц; организация показов мод в рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; 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; презентация товаров во всех медиасредствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продажа розничная или оптовая лекарственных средств, ветеринарных и гигиенических препаратов и материалов медицинского назначения; продвижение продаж для третьих лиц; производство рекламных фильмов; прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени в средствах массовой информации; прокат рекламных материалов;

прокат торговых автоматов; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; радиореклама; расклейка афиш; реклама наружная; распространение образцов; распространение рекламных материалов; рассылка рекламных материалов; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации в компьютерных базах данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; службы консультационные по управлению бизнесом; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; составление рекламных рубрик в газете; телемаркетинг; тестирование психологическое при подборе персонала; управление гостиничным бизнесом; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление процессами обработки заказов товаров; услуги в области общественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги машинописные; услуги по переезду предприятий; услуги по сравнению цен; услуги секретарей; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги стенографистов; услуги субподрядные (коммерческая помощь); услуги телефонных ответчиков для отсутствующих абонентов; услуги фотокопирования; экспертиза деловая.

(111) MGU 29420

(151) 16.05.2016

(181) 14.08.2025

(210) MGU 2015 1574

(220) 14.08.2015

(732) Азимов Ёркин Боходир угли, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) BBS

(591) Ҳаво ранг, қизил, қора.

Голубой, красный, чёрный.

(511)

9 Оптик деталлар, модемлар.

9 Детали оптические, модемы.

(111) MGU 29421

(151) 16.05.2016

(181) 19.08.2025

(210) MGU 2015 1611

(220) 19.08.2015

(732) «Samarqand Avtomobil Zavodi» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью «Самаркандский Автомобильный Завод», UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Қизил жигар ранг.
Красно-коричневый.

(511)
12 Автобуслар; юкларни ташиш учун хизмат қиладиган ҳар хил турдаги автомобиллар; автомобиль-рефрижераторлар; грузовиклар учун кузовлар; транспорт воситалари учун кузовлар; автомобилларнинг шассилари.

12 Автобусы; автомобили различного назначения для перевозки; автомобили – рефрижераторы; кузова для грузовиков; кузова для транспортных средств; шасси автомобилей.

(111) MGU 29422
(151) 16.05.2016 **(181)** 17.09.2025
(210) MGU 2015 1861 **(220)** 17.09.2015
(732) "TIVOLI GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "TIVOLI GROUP", UZ
(540)

SIXFLAGS

(511)
12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода кўчиб юрадиган аппаратлар.

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

(111) MGU 29423
(151) 16.05.2016 **(181)** 17.09.2025
(210) MGU 2015 1862 **(220)** 17.09.2015
(732) "TIVOLI GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "TIVOLI GROUP", UZ
(540)

SUPERIDOL

(511)
12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода кўчиб юрадиган аппаратлар.

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

(111) MGU 29424
(151) 17.05.2016 **(181)** 17.04.2025
(210) MGU 2015 0721 **(220)** 17.04.2015
(732) Филип Моррис Брандс Сарл, СН
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) Super Slims; RECESSED FILTER.

(591) Оқ, кул ранг, тўқ кул ранг, оч кул ранг, кўк, ҳаво ранг, кул ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, қизил.

Белый, серый, темно-серый, светло-серый, синий, голубой, серо-голубой, светло-голубой, красный.

(511)
34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулотлари; сигаралар, сигареталар, сигариллар, қўлда ўраладиган сигареталар учун тамакилар, трубкалар учун тамакилар, чайналадиган тамаки, бурунаки тамаки, кретек; снюс; тамаки ўрнини босувчилар (тиббий бўлмаган мақсадлар учун); электрон сигареталар; қиздириладиган тамаки маҳсулотлари; электрон сигареталар ва уларнинг қисмлари; чекиш учун ашёлар; сигарета қоғози, сигарета трубкалари, фильтрли сигареталар, тунукали тамакидонлар, папирос кутилар ва кулдонлар, трубкалар, сигареталарни ўраш учун чўнтакда олиб юриладиган машинкалар, заживалкалар; гугуртлар.

34 Табак, сырой или обработанный; табачная продукция; сигары, сигареты, сигариллы, табак для скручивания сигарет собственноручно, табак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снюс; заменители табака (для не медицинский целей); электронные сигареты; нагреваемые табачные продукты; электронные сигареты и их части; принадлежности для курения; сигаретная бумага, сигаретные трубки, сигаретные фильтры, жестяные табакерки, портсигары и пепельницы, трубки, карманная машинка для скручивания сигарет, заживалки; спички. \

(111) MGU 29425

(151) 18.05.2016

(181) 09.02.2025

(210) MGU 2015 0269

(220) 09.02.2015

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «My Lovely Asia» xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «My Lovely Asia», UZ

(540)

BRAVE

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлангириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

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

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

(111) MGU 29426

(151) 18.05.2016

(181) 16.04.2025

(210) MGU 2015 0643

(220) 06.04.2015

(732) "NEOMED PROD" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "NEOMED PROD", UZ

(540)

BIFOLAK-ACTIVE

(526) ACTIVE

(511)

5 Ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун маъданли сувлар; озик-овқат толаси; балиқ мойи; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлдан йодидлар; йодоформ; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида фойдаланишга оид; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун

мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти пўстлоғи; доривор илдизлар; фармацевтика мақсадлари учун ровоч илдизлари; тиббий мақсадлар учун корпия; пархез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакиданонлар; фармацевтика мақсадлари учун малхамлар; офтобдан куйишга малхам дорилар; 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 укроп мойи; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; стоматология медикаментлари; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; фармацевтика мақсадлари 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; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; болалар озукаси; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк кадокларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; органотерапия учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлари; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархезли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва пархезли мақсадлар учун бошоқли ғалла маҳсулотларига қўшимча ишлов

бериш; доривор воситалар билан тўйинтирилган салфеткалар; астмага қарши чойли тўппам; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун тузли ванналар; маъданли сув ванналари учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун кўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; конни тозаловчи воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; бош оғриғига қарши воситалар; тозалайдиган воситалар (сурги дори); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; хомиладор бўлишдан сақлайдиган воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар; транквилизаторлар; сурги воситалари; тонусни яхшилайдиган воситалар (доривор препаратлар); асабларни мустаҳкамловчи воситалар; иштаҳани камайтирувчи таблеткалар; бир оз озиш учун таблеткалар; даволаш мақсадлари учун фойдаланишдан ташқари, дрожжи таблеткалар; антиоксидантлар-таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яралинг битиши учун тампонлар; доривор ўтлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона (арпабодиён) укропи; тиббий мақсадлар учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар; фунгицидлар; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; фармацевтика мақсадлари учун хмел экстрактлари; эликсирлар (фармацевтик препаратлар); йўталга қарши таблеткалар.

5 Аминокислоты для ветеринарных целей; аминокислоты для медицинских целей; воды минеральные для медицинских целей; волокна пищевые; жир рыбий; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондураговая для медицинских целей; кора кротонная; кора мангрового дерева для фармацевтических целей; кора миробалана для фармацевтических целей; кора

хинного дерева для медицинских целей; корни лекарственные; корни ревеня для фармацевтических целей; корпия для медицинских целей; крахмал для диетических или фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; 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; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для человека; медикаменты стоматологические; микстуры; молоко миндальное для фармацевтических целей; 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; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственные; настойка йода; настойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; питание детское; препараты белковые для медицинских целей препараты биологические для ветеринарных целей; препараты ветеринарные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для органотерапии; препараты для промывания глаз; препараты для расширения бронхов; препараты для стерилизации; препараты для удаления перхоти фармацевтические; препараты для уничтожения паразитов; препараты для ухода за кожей фармацевтические; препараты лекарственные для ванн; препараты медицинские для роста волос; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты сульфамидные (лекарственные препараты); препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные для медицинских целей; продукты белковые пищевые для медицинских целей; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков побочные для диетических и медицинских целей; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; сбор чайный противоастматический; семя

льняное для фармацевтических целей; сиропы для фармацевтических целей; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; снотворные; соли для ванн для медицинских целей; соли для ванн из минеральных вод; соли для медицинских целей; соли, входящие в состав минеральных вод; солод для фармацевтических целей; средства глистогонные; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; 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; средства моющие для медицинских целей; средства от головной боли; средства очистительные (слабительные); средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные; транквилизаторы; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства, укрепляющие нервы; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения; таблетки дрожжевые, за исключением используемых для лечебных целей; таблетки-антиоксиданты; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; травы лекарственные; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный (фенхель) для медицинских целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; чай лекарственные; чай травяные для медицинских целей; эвкалипт для фармацевтических целей; экстракты хмеля для фармацевтических целей; эликсиры фармацевтические препараты); таблетки от кашля.

(111) MGU 29427
 (151) 18.05.2016 (181) 22.04.2025
 (210) MGU 2015 0766 (220) 22.04.2015
 (732) Ниёзов Абдумалик Юсупович, UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) SATIN, MIX, SM.
 (591) Қора, оқ, сариқ, зарғалдоқ, кизил.
 Черный, белый, желтый, оранжевый, красный.
 (511)
 2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сак

ловчи химоя воситалари; бўёқ моддалари; тезоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадиий-декоратив мақсадларда ва бадиий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукунсимон металллар.

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.

(111) MGU 29428
 (151) 18.05.2016 (181) 02.06.2025
 (210) MGU 2015 1038 (220) 02.06.2015
 (732) Soy Andrey Grigorevich, UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Қизил, оқ.
 Красный, белый.
 (511)
 24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газлама-лар ва тўкимачилик маҳсулотлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.
 25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала и ска-терти.
 25 Одежда, обувь, головные уборы.
 35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; ад-министративная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 29429
 (151) 18.05.2016 (181) 12.06.2025
 (210) MGU 2015 1118 (220) 12.06.2015
 (732) «Научно-производственная фирма «Мате-рия Медика Холдинг» масъулияти чекланган жамияти, RU
 Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Материя Медика Холдинг», RU

(540)

АВИА-МОРЕ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; ветеринария ёки тиббий мақсадлар учун озукавий пархезли моддалар, болалар овқати; инсонлар ва ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи моддалар; зарarli жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; қайт қилиш, қўнғил айниши, эшитишни прогрессив камайтириш, қулоқдаги шовқин, бош оғриғи ва бош айланишига боғланган синдромларни, ҳар хил турдаги бош айланиш этиологиясини вестибуляр профилактика қилиш ва даволаш учун препаратлар; акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; олтиндан тиш амальгамалари; стоматология амальгамалари; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; йўлга оид тўлдирилган аптечкалар; биринчи ёрдамга тўлдирилган аптечкалар; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун диагностика биомаркерлар; биоцидлар; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; фармацевтика мақсадлари учун бром; горчичниклар учун қоғоз; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; ветеринария ёки 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 момикли пахта; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озиқ моддалари; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун асосий нордон азотли висмут; тиббий мақсадлар учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлар; еб бўладиган ўсимликларнинг толалари (овқатга ишлатиш учун эмас); стоматология мақсадлари учун формаловчи мум; тиббий мақсадлар учун газлар; фармацевтика мақсадлари учун гваякол; гематоген; гемогла-

бин; 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 гурыюн-бальзам; ҳавони софлаш учун дезодорантлар; ҳайвонлар ёки инсонлар учун мўлжаллангандан ташқари, дезодорантлар; текстиль маҳсулотлари ёки кийим-кечаклар учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озиқ-овқат қўшимчалари; оксилли озиқ-овқат қўшимчалари; ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; ҳамиртурушли озиқ-овқат қўшимчалари; альгинатдан озиқ-овқат қўшимчалари; глюкозадан озиқ-овқат қўшимчалари; казеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; лецитиндан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғи 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 гулчангидан озиқ-овқат қўшимчалари; бугдой ниҳолдан озиқ-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озиқ-овқат қўшимчалари; ферментли озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун дрожжи; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун изотоплар; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари; йодоформ; каломель; фармацевтика мақсадлари учун нордон виноли-нордон тош; фармацевтика мақсадлари учун виноли тош; тиббий мақсадлар учун камфора; дорилар учун капсулалар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; бош оғриғи учун қаламлар; карбонил (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; хирургик елим; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; ветеринария мақсадлари учун дарахт танасидан қафаслар; тиббий мақсадлар учун дарахт танасидан қафаслар; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун қадоқларга қарши ҳалқалар; ревматизмга қарши ҳалқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустиур пўслоғи; фармацевтика мақсадла-

ри учун дарахтлар пўстлоқлари; репеллент сифатида фойдаланиладиган, кедр дарахти пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун кондураг пўстлоғи; кротон пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахти пўстлоғи; фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи; тиббий мақсадлар учун хина дарахти 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 қон; ветеринария мақсадлари учун биологик тўқималар; тиббий мақсадлар учун биологик тўқималар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлар экинлари; кураре; тишлар учун локлар; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; лейкопластирлар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; интим мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга қарши 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 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 мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; фармацевтика мақсадлари 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; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақ-

садлар учун настойкалар; опий; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; тиббий мақсадлар учун момикли тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингургуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицидлар; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадок ёстикчалари; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстикчалар; тиббий помадалар; дарахт қўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукуни; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; антидиуретик препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун балзамли препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари; витаминли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун диагностика препаратлари; тиббий мақсадлар учун диагностика препаратлари; ванналар учун даволовчи препаратлар; геморройни даволаш учун препаратлар; суяк қадокларини даволаш учун препаратлар; феяда даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони хушбўйлаш учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайиши учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадокларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; хашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; тери-

ни парваришlash учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналар учун препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алое верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; сульфамидли препаратлар (доривор препаратлар); офтобдан куйишга қарши фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар; тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар; кимёвий фармацевтика препаратлари; ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар; хомиладорлик диагностикаси учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; қорақуя билан зарарланган ғалла ўсимликларига ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; мильдога қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; филлоксеерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланадиган препаратлар; қуядан сакловчи препаратлар; кўз примочкалари; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оқсилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархезли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва пархезли мақсадлар учун қўлланадиган бошоқли ғаллага ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; аёллар гигиеник прокладкалари; сийдик тута олмайдиганлар учун тагликлар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундаликка оид прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун жемчугли упа; тиббий мақсадлар учун радиий; фармацевтика мақсадлари учун хлоралнинг сувли эритмаси; лейкопластирларни олиш учун эритгичлар; вагинал эритмалар; контакт линзалари учун эритмалар; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун резина; стоматология мақсадлари учун резина; тиббий мақсадлар учун сакич; репеллентлар; репеллентлар; хашоротларга қарши дудлаш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; чекишли свечалар; тиббий свечалар; суппозиторлар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун (қуришни тезлаштириш учун моддалар) сиккативлар; фармацев-

тика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар озукаси учун қуритилган сутли аралашмалар; уйқу дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; тиббий мақсадлар учун калий тузлари; тиббий мақсадлар учун натрий тузлари; ҳидланадиган тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун солод; сунъий уруғлантириш учун сперма; тиббий спирт; стоматология мақсадлари учун қимматбаҳо металл қотишмалари; фармацевтика мақсадлари учун қоракосов; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсадлар учун вагиналь пуркаб ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштахани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; иссиқликни туширувчи воситалар; қонни тозаловчи воситалар; хайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; чипқонга қарши воситалар; бош оғриғига қарши воситалар; тозаловчи воситалар (сурги дори); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; хомиладорликдан сакловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; ич сурадиган воситалар; сурги дори воситалари; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); овқат ҳазм қилишни осонлаштирувчи, фармацевтик воситалар; асабларни мустаҳкамловчи воситалар; бактериялар экинлари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; иштахани камайтирувчи воситалар; яна бир оз озиш учун таблеткалар; йўталга қарши таблеткалар; ююба; таблеткалар-антиоксидантлар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яранинг битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; транквилизаторлар; жарроҳлик трансплантлари (тирик тўқималар); сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трустиклар; аёллар гигиеник трустиклари; труси-тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун (арпабодиён) аптека 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; 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 ўтли чойлар; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт; 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 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; препараты для лечения и профилактики вестибулярного головокружения различной этиологии, синдромов, включающих головокружения и головную боль, шум в ушах, прогрессирующее снижение слуха, тошноту, рвоту; 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 для медицинских целей; браслеты противоревматические; бром для фармацевтических целей; бумага для горчичников; бумага клейкая от мух; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных 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 азотно-кислый 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; 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; дезодоранты для освежения воздуха; дезодоранты, за исключением предназначенных для человека или животных; дезодораторы для одежды или текстильных изделий; диастаза для медицинских целей; дигиталин; добавки минеральные 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 ферментные; дрожжи для фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; изотопы для медицинских целей; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей; йодоформ; каломель; камень винно-кислый кислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; капсулы для лекарств; капсулы для фармацевтических целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карандаши от головной боли; карбонил (противопаразитарное средство); каустики для фармацевтических целей; ка-

шу для фармацевтических целей; квассия 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; клейкие ленты для медицинских целей; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные для медицинских целей; кокаин; коллодий для фармацевтических целей; кольца противомозольные для ног; кольца противоревматические; конфеты лекарственные; кора ангустура для медицинских целей; кора деревьев для фармацевтических целей; кора кедрового дерева, используемая в качестве репеллента; кора кондураговая 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 из биологических тканей для ветеринарных целей; культуры из биологических тканей 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; лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; лубриканты для интимных целей; люпулин 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 миндальное для фармацевтических целей; 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; мята для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; 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 медицинского применения; тампоны ватные для медицинских целей; палочки лакричные для фармацевтических целей; палочки серные (дезинфицирующие средства); пастилки для фармацевтических целей; пектины для фармацевтических целей; пепсины для фармацевтических целей; пептоны для фармацевтических целей; пероксид водорода для медицинских целей; пестициды; пиявки медицинские; плазма крови; повязки глазные, используемые в медицинских целях; повязки для горячих компрессов; повязки для компрессов; повязки наплечные хирургические; подгузники (детские пеленки); подгузники для домашних животных; подушечки мозольные; подушечки, используемые при кормлении грудью; помады медицинские; порошок из шпанских мушек; порошок пиретрума; пояса для гигиенических женских прокладок; 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 висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для ветеринарных целей; препараты диагностические для медицинских целей; препараты для ванн лечебные; препараты для лечения геморроя; препараты для лечения костных мозолей; препараты для лечения у фей; препараты для облегчения прорезывания зубов; препараты для обработки ожогов; препараты для окулирования медицинские; препараты для органотерапии; препараты для очистки воздуха; препараты для промывания глаз; 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 для фармацевтических целей; препараты для ванн для медицинских целей; препараты медицинские для роста волос; препараты опиумные; препараты противоспоровые; препараты с алоэ вера для фармацевтических целей; препараты с микроэлементами для человека или животных; препараты сульфамидные (лекарственные препараты); препараты фармацевтические от солнечных ожогов; препараты ферментативные для ветеринарных целей; препараты ферментативные 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 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; прокладки гигиенические; подгузники для страдающих недержанием; прокладки гигиенические женские; прокладки ежедневные (гигиенические); прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радиий для медицинских целей; раствор хлорала водный для фармацевтических целей; растворители для удаления лейкопластырей; растворы вагинальные; растворы для контактных линз; реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей; резина для медицинских целей; резина для стоматологических целей; резинка жевательная для медицинских целей; репелленты; репелленты для окулирования против насекомых; репелленты для собак; салфетки, пропитанные лекарственными средства-

ми; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сбор чайный противоастматический; свечи для окулирования; 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; смазки для ветеринарных целей; смазки для медицинских целей; смеси молочные сухие для детского питания; 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 вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для вагинального спринцевания для медицинских целей; 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; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства нарывные; средства от головной боли; средства очистительные (слабительные); средства против потения; средства против потения ног; средства противозачаточные химические; средства противопаразитарные; средства седативные; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); 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; ююба; таблетки-антиоксиданты; тампоны гигиенические для женщин; тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; транквилизаторы; транспланта-

ты хирургические из живой ткани; трусы гигиенические для страдающих недержанием; трусы гигиенические женские; трусы-подгузники; 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; 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; эвкалипт 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 целлюлозные простые для фармацевтических целей; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 29430

(151) 18.05.2016

(181) 02.07.2025

(210) MGU 2015 1260

(220) 02.07.2015

(732) Axmedjanov Samir Maxamatjanovich, UZ
Ахмеджанов Самир Махаматжанович, UZ

(540)

BOSCH

(511)

2 Бўёк модалар; алюминли бўёклар; асбестли бўёклар; бактерицидли бўёклар; ёғоч-тахталар учун бўёклар; елимли бўёклар; оловга чидамли бўёклар; сир бўёклар; бўёклар; локлар; пигментлар; копламалар (бўёклар); ёғоч-тахталар учун копламалар (бўёклар); бўёклар учун суюлтиргичлар; локлар учун суюлтиргичлар; оқлаш учун коришмалар; ички пардоз учун таркиблар; занглашни олдини олиш учун таркиблар; қўрғошинли сурик; эмаллар (локлар).

19 Асбестли цемент; асфальт; бетон; битумлар; курилиш қоғози; гипс; ички ишлар учун гипс; курилиш картони; но металл бўлган конструкциялар; нометалл бўлган томлар; нометалл бўлган, арматураланган курилиш материаллари; битумли курилиш материаллари; нометалл бўлган

курилиш материаллари; курилишга оид коришмалар; курилишга оид коришмалар; таркибида асбест бўлган, курилишга оид коришмалар; курилишга оид шиша; курук бўлган курилиш коришмалари; цементлар; шлакблочлар; бетодан курилиш элементлари.

2 Красители; краски алюминиевые; краски асбестовые; краски бактерицидные; краски для древесины; краски клеевые; краски огнестойкие; краски эмалевые; краски; лаки; пигменты; покрытия (краски); покрытия (краски) для древесины; разбавители для красок; разбавители для лаков; растворы для побелки; составы для внутренней отделки; составы для предохранения от ржавчины; сурик свинцовый; эмали (лаки).

19 Асбестоцемент; асфальт; бетон; битумы; бумага строительная; гипс; гипс для внутренних работ; картон строительный; конструкции неметаллические; кровли неметаллические; материалы армирующие строительные неметаллические; материалы битумные строительные; материалы строительные неметаллические; растворы строительные; растворы строительные, содержащие асбест; стекло строительное; сухие строительные смеси; цементы; шлакоблоки; элементы строительные из бетона.

(111) MGU 29431

(151) 18.05.2016

(181) 12.08.2025

(210) MGU 2015 1557

(220) 12.08.2015

(732) "BESHEFAR BIZNES" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BESHEFAR BIZNES", UZ

(540)

ИМПЕРАТОР

(511)

30 Озиқ-овқат уни; буғдой уни.

30 Мука пищевая; мука пшеничная.

(111) MGU 29432

(151) 18.05.2016

(181) 12.08.2025

(210) MGU 2015 1560

(220) 12.08.2015

(732) "BESHEFAR BIZNES" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BESHEFAR BIZNES", UZ

(540)

ШАХ - 777

(526) 777

(511)

30 Озиқ-овқат уни; бугдой уни.

30 Мука пищевая; мука пшеничная.

(111) MGU 29433

(151) 18.05.2016

(181) 20.08.2025

(210) MGU 2015 1622

(220) 20.08.2015

(732) «J-UNITED GROUP» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «J-UNITED GROUP», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ёркин яшил, оқ.

Ярко-зеленый, белый.

(511)

7 Кир ювиш машиналари (бельёлар учун), чанг-юткичлар.

9 Планшетли компьютерлар, мобилъ телефонлар, телевизорлар.

11 Музлатадиган аппаратлар, кондиционерлар, мультиваркалар, микротўлқинли печлар (овқатларни пишириш учун), ошхона печлари (духовка-кали шкафлар), ошхона плиталари, музлаткичлар.

35 Товарларни намойиш этиш, бозорни ўрганиш, фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар (фойдаланувчиларга савдо ахбороти), бизнес соҳасида тадқиқотлар, маркетингга оид тадқиқотлар, маркетинг, тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш, тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари уюштириш, тижорий воситачилик (хизмат кўрсатиш), учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш, реклама, учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

7 Машины стиральные (для белья), пылесосы.

9 Компьютеры планшетные, телефоны мобильные, телевизоры.

11 Аппараты морозильные, кондиционеры,

мультиварки, печи микроволновые (для приготовления пищи), печи кухонные (шкафы духовые), плиты кухонные, холодильники.

35 Демонстрация товаров, изучение рынка, информация и советы коммерческие потребителям (информация потребительская товарная), исследования в области бизнеса, исследования маркетинговые, маркетинг, организация выставок в коммерческих или рекламных целях, организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях, посредничество коммерческое (обслуживание), продвижение продаж для третьих лиц, реклама, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 29434

(151) 18.05.2016

(181) 14.09.2025

(210) MGU 2015 1809

(220) 14.09.2015

(732) Акрамов Шавкат Жасурович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) GROUP

(591) Яшил, қора, оқ.

Зеленый, черный, белый.

(511)

35 Маркетингга оид тадқиқотлар.

35 Маркетинговые исследования.

(111) MGU 29435

(151) 18.05.2016

(181) 14.09.2025

(210) MGU 2015 1811

(220) 14.09.2015

(732) Атлета (АйТиЭм) Инк., US

(540)



(511)

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 29436
 (151) 18.05.2016 (181) 21.09.2025
 (210) MGU 2015 1879 (220) 21.09.2015
 (732) Berberov Nariman Abdullaevich, UZ
 Берберов Нариман Абдуллаевич, UZ
 (540)

ВОЗДУХ

(511)
 32 Алкоголсиз аперитивлар; газли сувлар; газланган сувлар; содали сувлар; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимлик); алкоголсиз коктейллар; пива асосли коктейллар; лимонадлар; алкоголсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; таркибида асал бўлган алкоголсиз ичимликлар; алкоголсиз мева ичимликлари; алкоголсиз мева гулширалари эти билан; оршад; пиво; занжабилли пиво; солодди пиво; томат шарбати (ичимлик); алкоголсиз олма шарбати; сабзаот шарбатлари (ичимлик); мева шарбатлари; шербет (ичимлик); алкоголсиз мева экстрактлари.

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан винолар; виски; ароқ; арпабодиёнли ароқ; олчали ароқ; жин; дижестив-лар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; арпабодиёнли ликёрлар; ликёрлар; алкоголли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида хўл мева бўлган алкоголли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичимлик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамламалар; ром; сакэ.

32 Аперитивы безалкогольные; вода литиевая; вода сельтерская; вода содовая; воды (напитки); воды газированные; воды минеральные (напитки); воды столовые; квас (безалкогольный напиток); коктейли безалкогольные; коктейли на основе пива; лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; пиво; пиво имбирное; пиво солодовое; сок томатный (напиток); сок яблочный безалкогольный; соки овощные (напитки); соки фруктовые; шербет (напиток); экстракты фруктовые безалкогольные.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; коньяки; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные, кроме

пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ.

(111) MGU 29437
 (151) 18.05.2016 (181) 21.09.2025
 (210) MGU 2015 1880 (220) 21.09.2015
 (732) Berberov Nariman Abdullaevich, UZ
 Берберов Нариман Абдуллаевич, UZ
 (540)

ПЬЁШЬ КАК ДЫШИШЬ

(511)
 32 Алкоголсиз аперитивлар; газли сувлар; газланган сувлар; содали сувлар; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимлик); алкоголсиз коктейллар; пива асосли коктейллар; лимонадлар; алкоголсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; таркибида асал бўлган алкоголсиз ичимликлар; алкоголсиз мева ичимликлари; алкоголсиз мева гулширалари эти билан; оршад; пиво; занжабилли пиво; солодди пиво; томат шарбати (ичимлик); алкоголсиз олма шарбати; сабзаот шарбатлари (ичимлик); мева шарбатлари; шербет (ичимлик); алкоголсиз мева экстрактлари.

33 Аперитивлар; арак; бренди; винолар; узум тўпонидан винолар; виски; ароқ; арпабодиёнли ароқ; олчали ароқ; жин; дижестив-лар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; коньяклар; арпабодиёнли ликёрлар; ликёрлар; алкоголли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида хўл мева бўлган алкоголли ичимликлар; спиртли ичимликлар; ҳайдаш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичимлик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамламалар; ром; сакэ.

32 Аперитивы безалкогольные; вода литиевая; вода сельтерская; вода содовая; воды (напитки); воды газированные; воды минеральные (напитки); воды столовые; квас (безалкогольный напиток); коктейли безалкогольные; коктейли на основе пива; лимонады; напитки безалкогольные; напитки изотонические; напитки на базе меда безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; оршад; пиво; пиво имбирное; пиво солодовое; сок томатный (напиток); сок яблочный безалкогольный; соки овощные (напитки); соки фруктовые; шербет (напиток); экстракты фруктовые безалкогольные.

33 Аперитивы; арак; бренди; вина; вино из виноградных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; дижестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; коньяки; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные, кроме пива; напитки алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); настойка мятная; настойки горькие; ром; сакэ.

(111) MGU 29438

(151) 18.05.2016

(181) 21.09.2025

(210) MGU 2015 1881

(220) 21.09.2015

(732) Berberov Nariman Abdullaevich, UZ

Берберов Нариман Абдуллаевич, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "ВОЗДУХ", "ПЬЁШЬ КАК ДЫШИШЬ" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар, рақамлар.

Все слова, буквы, цифры кроме "ВОЗДУХ", "ПЬЁШЬ КАК ДЫШИШЬ".

(591) Оқ, қора, кул ранг, оч кул ранг, тўқ кул ранг, кўк, оч кўк, тўқ кўк, қизил.

Белый, черный, серый, светло-серый, темно-серый, синий, светло-синий, темно-синий, красный.

(511)

21 Бутилкалар.

33 Арок.

21 Бутылки.

33 Водка.

(111) MGU 29439

(151) 18.05.2016

(181) 23.09.2025

(210) MGU 2015 1905

(220) 23.09.2015

(732) Bik-Zade Arif Rustemovich, UZ

Бик-Заде Ариф Рустемович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) group

(591) Яшил, қизил, қора.

Зеленый, красный, черный.

(511)

41 Кўнгилхушликлар; меҳмонларни кўнглини олиш; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар; дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилхуш-

лик масалалари бўйича ахборот; спорт майдонлари ижараси, киностудиялар; соғломлаштириш клублари; тунги қаҳвахона-клублар; томошали тадбирларга чипталарни бронлаш; рекламалардан ташқари, нашрларни макетлаш; видеосъемка; микрофильмлаш; видео ёзувларни монтаж қилиш; дискотекалар; дубляж қилиш; компьютер тармоғи орқали интерактив ўйинлар билан таъминлаш; семинарлар ташкиллаштириш ва ўтказиш; конкурсларни ташкиллаштириш; спектаклларни ташкиллаштириш; бўш вақтни ташкиллаштириш; парklar аттракционлари; телевизион кўнгилочар узатмалар; ўйинли заллар хизматини тақдим қилиш; театрларни тақдим қилиш; ўйинлар учун асбоб-ускуналар прокати; театр декорацияси прокати; клублар хизмати; шоу-дастурлар.

41 Развлечения; развлечение гостей; услуги по написанию сценариев; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; аренда спортивных площадок, киностудии; клубы здоровья; клубы-кафе ночные; бронирование билетов на зрелищные мероприятия; макетирование публикаций, за исключением рекламных; видеосъемка; микрофильмирование; монтаж видеозаписей; дискотеки; дублирование; обеспечение интерактивное игрой через компьютерную сеть; организация и проведение семинаров; организация конкурсов; организация спектаклей; организация досуга; парки аттракционов; передачи развлекательные телевизионные; предоставление услуг игровых залов; представления театральные; прокат оборудования для игр; прокат театральных декораций; услуги клубов; шоу-программы

(111) MGU 29440

(151) 18.05.2016

(181) 28.09.2025

(210) MGU 2015 1929

(220) 28.09.2015

(732) «IZOPANEL» Mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «IZOPANEL», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Олов ранг, оқ, яшил.

Оранжевый, белый, зелёный.

(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металлдан бўлган қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли

йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва симлар (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

7 Машина ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); қўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ёдгорликлар.

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (не электрические); 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.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники.

(111) MGU 29441

(151) 18.05.2016 (181) 06.10.2025

(210) MGU 2015 2019 (220) 06.10.2015

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ
Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ
(540)

ЖЕНСКАЯ ГАРМОНИЯ

AYOLLAR GARMONIYASI

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари;

тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 29442

(151) 18.05.2016

(181) 06.10.2025

(210) MGU 2015 2020

(220) 06.10.2015

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ
Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ
(540)

АНГЕЛОЧЕК

FARISHTACHA

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; диетические вещества для медицинских целей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 29443

(151) 18.05.2016

(181) 06.10.2025

(210) MGU 2015 2025

(220) 06.10.2015

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ
Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

ИММУНОЩИТ

IMMUNOSHIT

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материалла-ри; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских це-лей; диетические вещества для медицинских це-лей; детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирую-щие средства; препараты для уничтожения вред-ных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 29444

(151) 18.05.2016

(181) 06.10.2025

(210) MGU 2015 2027

(220) 06.10.2015

(732) "PHOENIX CORE" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "PHOENIX CORE", UZ

(540)

РЕГЛЮКОН

REGLYUKON

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материалла-ри; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских це-лей; диетические вещества для медицинских це

лей, детское питание; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирую-щие средства; препараты для уничтожения вред-ных животных; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 29445

(151) 18.05.2016

(181) 06.10.2025

(210) MGU 2015 2056

(220) 06.10.2015

(732) "HEALTHCARE BUSINESS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HEALTHCARE BUSINESS", UZ

(540)

ОРИТАКСИМ

(ORITAXIM)

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 29446

(151) 19.05.2016

(181) 07.08.2025

(210) MGU 2015 1524

(220) 07.08.2015

(732) Bayer HelsKer LLK, Limited Layabiliti Kompani of Delaver, US

Байер ХэлсКэр ЛЛК, Лимитед Лайабилити Компани оф Делавэр, US

(540)

ASCENSIA

(511)

44 Диабетни ўрганиш, диабетни даволаш бўйича ёрдам кўрсатиш ва маълумотлар тақдим қилиш; интернет тармоғи орқали диабет бўйича маълумотлар тақдим қилиш; диабет доирасида тиббий хизматлар; пациентлар ва мутахассислар учун диабет доирасида хизматлар.

44 Предоставление информации об оказании по-мощи при диабете, лечении диабета и изучении диабета; предоставление информации о диабете через сеть Интернет; медицинские услуги в об-ласти диабета; услуги в области диабета для спе-циалистов и пациентов.

(111) MGU 29447
 (151) 20.05.2016 (181) 04.02.2025
 (210) MGU 2015 0218 (220) 04.02.2015
 (732) "Fito-Pharma Med" mas'uliyati cheklangan
 jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "Fito-Pharma Med", UZ
 (540)

CRESTEN

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 29448
 (151) 20.05.2016 (181) 17.02.2025
 (210) MGU 2015 0324 (220) 17.02.2015
 (732) «NEO MONTAJ» mas'uliyati cheklangan
 jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 «NEO MONTAJ», UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) ГРУППА КОМПАНИЙ
 (591) Тўқ пушти ранг, қора, оқ,
 Темно-розовый, черный, белый.
 (511)
 35 Витриналарни безатиш; тижорий воситачилик
 (хизмат кўрсатиш); ишбилармонлик юзасидан
 экспертиза.
 41 Видеосъёмка; видео ёзувларни монтаж қи-
 лиш; концертларни ташкиллаштириш ва ўтка-
 зиш; товуш ёзиш прокати; кинофильмлар прока-
 ти; товуш ёзиб олиш студиясининг хизматлари;
 фотосуратга олиш; шоу-дастурлар.

35 Оформление витрин; посредничество коммер-
 ческое (обслуживание); экспертиза деловая.
 41 Видеосъемка; монтаж видеозаписей; органи-
 зация и проведение концертов; прокат звукоза-
 писей; прокат кинофильмов; услуги студий зву-
 козаписи; фотографирование; шоу-программы.

(111) MGU 29449
 (151) 20.05.2016 (181) 17.02.2025
 (210) MGU 2015 0325 (220) 17.02.2015

(732) «NEO MONTAJ» mas'uliyati cheklangan
 jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 «NEO MONTAJ», UZ
 (540)



(511)
 35 Ишбилармонлик юзасидан ахборотлар; тижор-
 ий истеъмолчиларга маслаҳатлар ва ахборот-
 лар; рекламаларни макетлаш; реклама материал-
 ларини расмийлаштириш; тижорий воситачилик
 (хизмат кўрсатиш); рекламали фильмларни иш-
 лаб чиқариш; реклама материалларининг прока-
 ти; ташки реклама; телемаркетинг.

35 Информация деловая; информации и советы
 коммерческие потребителям; макетирование
 рекламы; оформление рекламных материалов;
 посредничество коммерческое (обслуживание);
 производство рекламных фильмов; прокат рек-
 ламных материалов; реклама наружная; телемар-
 кетинг.

(111) MGU 29450
 (151) 20.05.2016 (181) 26.05.2025
 (210) MGU 2015 0967 (220) 26.05.2015
 (732) Зодиак Интернешнл Корпорейшн, РА
 (540)

REBILDEX РЕБИЛДЕКС

(511)
 5 Касалликларни таянч харакат аппаратада даво-
 лаш учун фармацевтика воситалари, айнан арт-
 ритни, ревматоидли артритни, остеоартритни,
 остеоартрозни; яллиғланишга қарши препарат
 лар ва оғрикқа қарши препаратлар, аналгетик
 лар.

5 Фармацевтические средства для лечения забо-
 леваний опорно-двигательного аппарата, а имен-
 но: артрита, ревматоидного артрита, остеоартри-
 та, остеоартроза; противовоспалительные препа-
 раты и обезболивающие препараты, аналгетики.

(111) MGU 29451

(151) 20.05.2016

(181) 28.05.2025

(210) MGU 2015 0991

(220) 28.05.2015

(732) МастерКард Интернешнл Инкорпорейтед, Делавэр штати корпорацияси, US

МастерКард Интернешнл Инкорпорейтед, корпорация штата Делавэр, US

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, қора, қизил, сариқ, зарғалдоқ.

Белый, черный, красный, желтый, оранжевый.

(511)

9 Авторизация ва тўловлар, товламачиликни аниқланиши ва назорат қилиниши, авария ҳолатларини қайта тиклаш ва кодлаш/шифрлаш бўйича хизматлар, ҳисоблар тўловлари, пул маблағларининг тўланиши, транзакция идентификациялари, маршрутизациялари, электрон тўловлари бўйича маълумотларни бериш ва электрон қайта ишлови орқали тўловларни, банк операциялари, кредит карточкалари, дебет карточкалари, тўлов карточкалари, банкоматлар, сакланувчи суммалар, пул маблағларини электрон ўтказиш тизимини соддалаштириш ва бошқариш учун дастурий таъминот ва компьютер аппаратлари тизимларининг платформалари; илмий ускуналар, аппаратлар ва асбоблар; ахборотларни магнит ташувчилар, овоз ёзиш дисклари, ёзувлар учун дисклар; дастлабки тўловли аппаратлар учун механизмлар; касса аппаратлари; маълумотларни қайта ишлаш учун асбоб-ускуналар; компьютерлар, компьютерларнинг аппаратли воситалари, компьютер дастурий таъминоти ва компьютерлар учун дастурлар; телекоммуникацион ва электр аппаратлари, асбоб ва ускуналар, айнан маълумотларни, жумладан овоз, тасвирларни рўйхатдан ўтказиш, жўнатиш ва эшитириш учун асбоблар, аппаратуралар; ҳисоблаш машиналари; маълумотларни, жумладан овоз, тасвирларни рўйхатдан ўтказиш, жўнатиш ва эшитириш учун асбоблар, аппаратуралар; магнитли ахборот ташувчилар; глобал компьютер тармоқлари орқали ҳисоботларни, молиявий ҳисобларни кузатиш, бошқариш ва таҳлил қилиш учун аппаратуралар, асбоблар; ишлов бериш, лойиҳалаштириш, локал компьютер тармоқлари ва глобал компьютер тармоқларини қўллаш, территориал тақсимланган тармоқлар ва техник хизмат кўрсатиш учун компьютернинг аппарат воситалари ва компьютернинг дастурий таъминоти; хотира картасидан маълумотларни солиштириб ўқиш учун тизимлар ва эслаб қолувчи хотира, жумладан интеграл схема хотирасидан ва кредит хоти-

расидан, банк карточкаларидан маълумотларни солиштириб ўқиш учун тизимлар; электрон нашрлар (йукланувчи); аппаратра, асбоблар, нашр қилиш учун қурилмалар, жумладан маълумотларга қайта ишлов бериш тизими ва молиявий келишувларни амалга ошириш тизими учун нашр қилиш аппаратураси, асбоблар ва қурилмалар; банк ташкилотлари учун қурилмалар ва машиналар, банк автоматлари ва касса автоматлари; кодлаш қурилмалари ва коддан чиқариш қурилмалари; модемлар; электрон воситалари орқали тўловлар, тўлов операцияларини енгиллаштириш учун компьютерлар аппарат воситалари ва компьютерлар дастурий таъминотлари; шифрлаш, шифрлаш калитлари, рақамли сертификатлар, рақамли имзолар, маълумотларни хавфсиз сақлаш учун дастурий таъминотлар, маълумотларни қидириш, танлаш ва миқдорларни махфий ахборотларини узатиш, айрим шахслар, банк муассасалари ва молия-кредит муассасалари фойдаланишлари учун компьютер аппаратли воситалари ҳамда дастурий таъминоти; магнит кодли карталар ва интеграл схемали чипли карталар (смарт-карталар); кодланган карточка-рухсатномалар; ҳақиқий гувоҳномалар учун химоя элементлари бўлган кодланган карточкалар; идентификациялаш учун химоя элементи бўлган кодланган карточкалар; галограммаларни ўз ичига олган карточкалар; тўлов карталари, банк карточкалари, кредит карточкалари, дебет карточкалари, микропроцессорли карточкалар, маблағлар лимитлари ўрнатилган қиймати сақланган карталар, электрон маълумотларни ташувчи карталар, тўлов карточкалари ва кодланган тўлов карточкалари; банк карточкалари, шу жумладан босма банк карточкалари ҳамда интеграл схема хотираларида ва магнитли эслаб қолувчи қурилмаларда ишлатиладиган банк карточкалари; карталардан ўқиш учун қурилмалар; магнитли кодланган карточкалардан ўқиш учун қурилмалар, кодланган карточкалар учун магнитли ўқиш қурилмалари, электрон маълумотларни ташувчи карталар, электрон маълумотларни ташувчи карталарни ўқиш учун қурилмалар, шифрлашнинг электрон блоклари, компьютернинг аппаратли воситалари, компьютер терминаллари, молия ишларида, банк ишларида ва телекоммуникация тармоқларида фойдаланиш учун мўлжалланган компьютер дастурий таъминоти; терминаллар ҳамда ўқувчи қурилмалар билан смарт-карталарни бирга ишлашини таъминлаш учун ишлаб чиқилган компьютер дастурий таъминоти; телефонларга ўрнатилган компьютер микросхемалари, чиплар ҳамда бошқа коммуникацион қурилмалар, приборлар, аппаратлар; телекоммуникацияга оид асбоб-ускуналар; харидларга тўлаш учун терми-

наллар ҳамда молия хизматларида, банк ишларида ва телекоммуникация тармоқларида идентификация ва молиявий маълумотларни сақлаш, тасвирлаш ва узатиш учун компьютер дастурий таъминотлари; радиочастотали идентификация қурилмалари (транспондерлар, сигналларни такрорлагичлар); муддати узайтирилмайдиган кредитли кредит карточкаларни, банк карточкаларини, кредит карточкаларни, дебет карточкаларни ва тўлов карточкаларни қалбакилигини текшириш учун электрон текширувчи асбоблар, аппаратура, қурилмалар; нақд пул чиқариб олиш учун машиналар, автоматлар; компьютернинг перифериядаги қурилмалари ва электрон товарлар, айнан, калькуляторлар, чўнтак электрон органайзерлари, шахсий рақамли ёрдамчилар, сигналли авария қурилмалари ва сигнализациялар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари ва канцелярия буюмлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жихоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари; банк хизмат кўрсатишига тегишли бўлган босма нашрлар, буклетлар, проспектлар, қўлланмалар, брошюралар, газеталар, вақтли матбуотлар ва журналлар, фойдаланувчилар қўлланмалари; босма кредит карталари, босма дебет карталар, журналлар.

35 Бизнес соҳасида менеджмент ва маслаҳатлар; маркетинг соҳасида маслаҳатлар; бозорни ўрганиш; карточка эгаларининг харидорлик ҳулқлари ҳақидаги ахборотларни кузатиш, таҳлил қилиш, прогнозлаш ва тақдим этиш; товарларни реализация қилишда кўмаклашиш, стимул бериш ҳамда кредит, дебет ва тўлов карточкаларидан фойдаланишда юзага келган, имтиёз ва рағбатлантириш воситаларини тақдим этиш орқали учинчи шахслар хизматлари; содиқлик дастурлари ва ютуқли дастурларда расмиятчилик йўлини тутиш; реклама; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; тижорий ёки саноат корхоналарини бошқаришда ёрдам ҳамда бизнесни бошқаришда ёрдам; тижорий фаолиятни баҳолаш; бизнесни бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; маркетинг соҳасида тадқиқотлар; статистикага оид маълумотлар (ишга оид); ҳисоблар ҳақида ҳисоботлар тузиш, ҳисоблар кўчирмасини тайёрлаш; бухгалтерия китобларини юритиш, бухгалтерия ҳисоби; бизнес соҳасида тадқиқотлар; жамоатчилик алоқалари соҳасида хизматлар; реклама матнларини нашр қилиш;

реклама варрақлари, брошюраларни нашр қилиш, чиқариш; кредит ва дебет карталарни тақдим этишга тааллуқли бўлган телекоммуникация мобил воситалари орқали тақдим этилаётган чакана савдо хизматлари; кредит ва дебет карталарни тақдим этишга тааллуқли бўлган электрон-рақамли ахборотлардан фойдаланишда тармоқлар ёки бошқа электрон воситалар орқали онлайн тизимида тақдим этилаётган чакана савдо хизматлари; компьютер маълумотлар базасини бошқариш; маълумотларни текшириш ва ишлов бериш бўйича хизматлар; ахборотларни қидириш ва сақлаш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун концертлар ва маданий тадбирлар рекламаси, тижорий ёки реклама мақсадларида кўргазма/экспозицияларни ташкил этиш; транспортда ташишлар, саёҳатлар, меҳмонхоналар, вақтинчалик яшаш жойлари, озик-овқат маҳсулотлари ҳамда тайёр овқатлар, спорт, ўйин-кулги ва диққатга сазовор жойларни томоша қилиш, туристик агентликлар ҳамда тарифлар, ташиш турлари ва жадваллари ҳамда саёҳатларни ташкил қилишга оид ахборотларни реклама қилиш; товарларни олишга оид ахборотларни тақдим этиш ҳамда Интернет ва бошқа компьютер тармоқлари орқали онлайн тизимидаги хизматлар; фойдаланувчилар ҳақида аниқ ахборотлар олиш ва маълумотлар сақланадиган жой хизматлари; ушбу барча хизматларга тааллуқли маслаҳатлар ва ахборотларни тақдим этиш.

36 Молиявий хизматлар, айнан: банк хизматлари, кредит карталари хизматлари, дебет карталари хизматларига хизмат кўрсатиш, тўлов/ҳисоб карталари хизматлари, сақланган лимитли/сақланган суммали карталар кўринишидаги олдиндан тўланадиган карталар хизматлари, электрон кредит ва дебет транзакция/операциялар, харажатларни тўлаш учун тақдим этиш ва тўлов бўйича хизматлар, пул воситаларини тўлаш, чекларни аслини ўрнатиш, чекларни нақдлаш, банккоматлар хизматлари ва депозитларга киришни тақдим этиш, авторлаштириш хизматлари ва тўлов хизматлари, транзакция, операцияларни таққослаш, пул воситаларини бошқариш, бирлашган фондларнинг тўлов хизматлари, электрон тўловларга ишлов бериш учун хизматлар, ҳақиқийлик ва назоратни текшириш, тўлов транзакция/операцияларни текшириш учун хизматлар, воситаларни кўчириш бўйича хизматлар, айнан жамоа компьютер тармоқлари орқали электрон савдони енгиллаштириш, пул воситаларини электрон жойлашуви, молиявий ахборотни тақдим этиш учун пул воситаларини электрон юбориш ва пул воситалари билан хавфсиз электрон транзакциялар/операциялар, айнан молиявий ҳисобот беришни бошқариш, кредит ва дебет кар-

талари ҳақидаги маълумотлар ва ҳисоботлар, пул алмашинуви ва пул воситаларининг электрон жойлашуви бўйича хизматлар, истеъмолчиларга кредитлаш соҳасида учинчи шахслар учун таваккалчиликни бошқариш ва молиявий баҳолаш хизматлари; компьютерда тасвирланаётган молиявий ахборот, глобал компьютер тармоғи орқали молиявий ахборотни тарқатиш, компьютер тармоғининг хавфсиз маълумотлари орқали ва юкорида санаб ўтилган барча маслаҳатлар бўйича хизматлар; алоқанинг мобил воситалари орқали тақдим этилаётган чакана хизмат кўрсатиш хизматларини қўллаш учун молиявий хизматларни тақдим этиш, айнан: симсиз қурилмалар орқали тўлов хизматлари; электрон тармоқлари орқали онлайн тартибида тақдим этилаётган чакана хизмат кўрсатиш хизматларини қўллаш учун молиявий хизматларни тақдим этиш; суғурта қилиш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; молиявий хизматлар; кредитлар бўйича хизмат кўрсатиш ва банк хизматлари; қўйилган воситалар лимити, сақланувчи суммани билан олдиндан тўланган карта ва кредит, дебет, ҳисобот, тўлов карталари бўйича хизматларни тақдим этиш; банк операциялари, тўловлар, кредитлаш, дебитлаш, ундириш, пул маблағларини тўлаш, қўйилган воситалар лимити депозитларга, олдиндан тўланган депозитларга кириш; ҳисоб тўловлари бўйича хизматларни тақдим этиш; олдиндан тўланган кредит, дебет, ҳисоб, тўлов карталар ва қўйилган маблағ лимити билан сақланган суммалар карталар хизмати; чекларнинг ҳақиқийлигини текшириш ва ишонч қоғози билан пул олмақ, чекларни нақдлаш; банкомат хизматлари; компьютер маълумотлар базалари ёки телекоммуникация орқали онлайн тартибда ва тўлов пунктларида транзакциялар, молиявий операцияларни ишлаш ва расмийлаштириш; банкоматлар орқали карта эгалари билан амалга оширилаётган молиявий транзакция/операциялари учун ҳужжатларни ишлаш/расмийлаштириш, технологик хизматлар; банкоматлар орқали карта эгалари учун пулларни киритиш ва ечиш, баланс тафсилотларини тақдим этиш; молиявий тўлов операциялари, транзакциялар ишловига нисбатан молиявий авторлаштириш ва молиявий ҳисоб-китоб қилиш хизматлари; саёҳатлар, сафарларда суғурта қилиш; йўл ваучерлари ва йўл чекларини чиқариш ва қайтариш; тўловчиларнинг ҳақиқийлиги; молиявий маълумотларни текшириш; молиявий қайдларнинг техник ёрдами; электрон ҳисоб-китоб қилиш тизимида пул воситаларини ўтказиш ва пул алмаштириш; узоқдаги тўловлар бўйича хизматлар; қўйилган маблағ лимити билан сақланувчи пулларнинг электрон тўлов тизим хизматлари; электрон хи-

соб-китоб тизимида пуллар ва пул воситаларини ўтказиш бўйича хизматлар, электрон тўлов хизматлари, дастлабки тўловлар билан телефон карточкалари тўлови, пул воситаларининг тўлови, нақд пуллар билан тўлаш ва транзакцияларини тўлови ва авторлаштириш; радиочастотали идентификация воситалари ёрдамида дебет ва кредит хизматларини тақдим этиш (ретрансляторлар, транспондерлар); коммуникация ва телекоммуникация воситалари ёрдамида дебет ва кредит хизматларини тақдим этиш; чеклар ҳақиқийлигини текшириш; йўл ваучерлари ва йўл чекларини чиқариш ва тўлашга тегишли бўлган хизматлар; симсиз воситалар тўловларни қўшган ҳолда мобил телекоммуникация воситалари орқали тақдим этилаётган чакана савдо хизматларини қўллаш учун молиявий хизматларни тақдим этиш; телефон ва телекоммуникацион линиялари орқали дебет ва кредит транзакция/операцияларига ишлов бериш; электрон-рақамли маълумотларни қўллайдиган тармоқлар ёки бошқа электрон воситалари орқали онлайн тартибда тақдим этилаётган чакана савдо хизматларини қўлламоқ учун молиявий хизматларни тақдим этиш; воситаларни жойлаштириш бўйича хизматлар, айнан ичига ўрнатилган микропроцессорли тўлов карточкалари, смарт-карт ёрдамида компьютер тармоғига кириш орқали воситаларни, шу қаторда электрон шаклининг пул воситасида хавфсиз жойлашуви; веб-сайтлар орқали ҳисобларни тўлаш бўйича хизматларни тақдим этиш; реал вақт тартибида тақдим этилаётган банк хизматлари; глобал компьютер тармоғи ёки Интернет орқали ва телефонда тақдим этилаётган молиявий хизматлар; глобал компьютер тармоғи ёки Интернет орқали молиявий хизматлар тақдим этиш; кўчмас мулк бўйича хизматлар; хусусий кўчмас мулк бўйича хизматлар; кўчмас мулкни баҳоланиши; кўчмас мулкда инвестицияларни бошқариш; кўчмас мулкда инвестицияларни бошқариш бўйича хизматлар; кўчмас мулкни суғурталаш; мулк эгаси/ шахсий мулк эгаси учун суғурталаш; мулкка эга бўлган, мулкка тегишли бўлган суғурталаш бўйича хизматлар; кўчмас мулк соҳасида маблағ билан таъминлаш, кўчмас мулк объектларини маблағ билан таъминлаш; кўчмас мулк операцияларида воситачилик/ брокер хизматлари; кўчмас мулкни баҳолаш; кўчмас мол-мулк билан ўтказиладиган операциялар бўйича агентликлар; кўчмас мулк қийматини аниқлаш; кўчмас мулкни бошқариш; кўчмас мулкка тегишли бўлган молиявий операцияларни бошқариш; кўчмас мулкларни ижарага бериш, ипотека кредитларини тақдим этиш; кўчмас мулк қурилишига, иморат қуришга тегишли бўлган молиявий хизматлар; кўчмас мулк соҳасида молиявий

брокер хизматлари; кўчмас мулк, бино ва иншоот тегишли бўлган молиявий хизматлар; кўчмас мулк харид қилаётганда тақдим этилаётган молиявий хизматлар; мол-мулкни гаровга қўйишда кредит битимлари, қарз шартномаларини ташкиллаштириш, тайёрлаш, тузиш; биргаликдаги мол-мулкка эга бўлиш тайёрлаш, тузиш, ташкиллаштириш; кўчмас мулк харид қилаётганда маблағ билан таъминлашни ташкиллаштириш; кўчмас мулкка сарфланаётган маблағга ва кўчмас мулк харид қилишда ёрдам; кўчмас мулкка сарфланаётган маблағ; коммерция мақсадлари учун қўлланиладиган мулк соҳасида маблағ сарфламоқ; кўчмас мулк харид қилишга тегишли бўлган молиявий хизматлар; шахсий мулк, кўчмас мулк сотиб олишга тегишли бўлган молиявий хизматлар; шахсий мулкни сотишга тегишли бўлган молиявий хизматлар; шахсий тўлиқ ҳуқуқлар асосида шахсий тўлиқ ер, кўчмас мулкни молиявий баҳолаш, шахсий ижара мулкни молиявий баҳолаш; кўчмас мулкни гаровга топшириш, ижарани ташкиллаштириш; кўчмас мулк гаровини ташкиллаштириш; мол-мулкка оид лизинг, мол-мулкка оид гаров; кўчмас мулк лизинги; шахсий тўлиқ ҳуқуқ асосида шахсий, кўчмас мулкнинг тўлиқ ер лизинги; кўчмас мулк операцияларига тегишли бўлган мулкларни бошқариш бўйича хизматлар; мулк қийматини баҳолаш, аниқлаш; шахсий мулк, кўчмас мулк объектларининг портфелларини бошқариш; мулкни бошқариш; кўчмас мулк эгалигига тегишли бўлган тавсиялар ва маслаҳатлар; кўчмас мулк қийматини аниқлаш, баҳолашга тегишли бўлган тавсиялар ва маслаҳатлар; корпорацияга оид кўчмас мулк соҳасида тавсиялар ва маслаҳатлар; кўчмас мулкка тегишли бўлган компьютерлашган ахборот хизматлари; кўчмас мулкка тегишли бўлган маслаҳат хизматлари; кўчмас мулкка тегишли бўлган ахборотларни тақдим этиш; бозор кўчмас мулкка тегишли бўлган ахборотларни тақдим этиш; кўчмас мулк харид қилишга тегишли бўлган тадқиқот; кўчмас мулк танлашга тегишли бўлган тадқиқот; активларни секьюритизацияси ва кредитли маблағ билан таъминлаш; сотиб олиш учун тақдим этиш, маъқуллаш, маълумотларни йиғиш ва талабномалар келишувига Интернет ёки глобал компьютер тармоғи орқали молиявий хизматларни тақдим этиш; тўлов мажбуриятлари, банк хизматлари, кредит карталар, дебет карталар, тўлов карталар ва банккомат хизматларини амалга оширишга тегишли маслаҳат хизматлари.

38 Телекоммуникациялар; алоқа/мобил телекоммуникация хизматлари; интернет асосида телекоммуникация хизматлари; маълумотларни юбориш бўйича хизматлар; маълумотларни масофа-

вий ишлов беришнинг глобал тармоғи, шунингдек Интернет орқали электр маълумотларни юбориш; молия хизматлари соҳасида Интернет орқали ёки компьютер хотирасида сақланувчи банк маълумотлардан ахборотларни юбориш, тақдим этиш ёки кўрсатиш бўйича хизматлар; телефон алоқаларининг ишлов берилаётган линиялари орқали электрон тасвирлардан фойдаланишда маълумотларни юбориш; электрон почтаси, хабарларни олиш ва юбориш; эшиттириш; молия хизматлари соҳасида жами/қатор маълумотларни тарқатиш ва юбориш учун ахборот тармоғининг хавфсиз компьютеризациясига серфойдаланувчиларнинг кириш ҳуқуқини тақдим этиш; компьютер маълумотлар базасига кириш ҳуқуқи вақтининг прокати.

39 Транспортда ташиш; круизлар ташкил қилиш; машиналар ижараси; тўхташ учун ижара жойлар; товарларни элтиб бериш; товарларни транспортда ташиш; товарларни ўраш, тугиш ва жойлаш; пакетга ўралган юкларни элтиб бериш; пакетга ўралган юкларни тақсимлаш; товарларни жойлаш ва сақлаш; кўчиш ва ташиш масаласидаги хизматлар; саёҳатлар ташкил қилиш; вақтинчалик яшаш/жойлашиш жойларини банд қилиш бўйича саёҳат бюроларининг хизматлари; саёҳат масаласида курьерлар хизматлари; саёҳат масаласида гидлар хизматлари; саёҳат маршрутларини банд қилиш; саёҳатчиларни кузатиб борувчилар; саёҳатчиларни ташувчилар; саёҳатни ташкил қилиш; саёҳат ва ташишни банд қилиш/резервлаш бўйича хизматлар.

41 Ўйин-кулгу; таълим-тарбия ва ўқув жараёни билан таъминлаш; спорт ва маданий-маърифий тадбирларни ташкил қилмоқ; электрон нашрни тақдим этиш (юкланмайдиган); онлайн электрон нашрни тақдим этиш; онлайн тартибда электрон китоблар ва журналлар нашри; Интернет ёки глобал компьютер тармоғи орқали кўриб чиқиш мумкин бўлган нашрларни тақдим этиш; таълим-тарбия ва ўйин-кулгу тўғрисидаги маълумотлар; конференциялар, семинарлар, кўргазма ва симпозиумлар, тренинглар, ўқув курслари ва лекциялар ташкил этиш ва ўтказиш.

42 Илмий ва технологик хизматлар ва тадқиқотлар ҳамда уларга тааллуқли дизайн; саноат таҳлили ва тадқиқотлари; компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппарат воситаларига ишлов бериш ва дизайни; компьютер дастурий таъминоти ва компьютер аппарат воситалари соҳасида маслаҳатлар; компьютерда дастурлашлар; компьютер тизимларини, маълумотлар базасини ва иловаларни бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар ҳамда ёрдам; Интернетда вэб-саҳифаларини компиляцияси учун графикага оид дизайн; Интернет ёки глобал компьютер тармоқла-

ридан олинган, онлайн тизимида тақдим этилган, компьютер дастурий таъминоти ёки компьютер аппарат воситаларига тааллуқли ахборотлар; вэб-сайтларни тузиш ва техник хизмат кўрсатиш/ёрдам кўрсатиш; учинчи шахслар учун вэб-сайт хостинги; вэб-саҳифалар яратиш; мерчендайзер савдо фирмалари вэб-сайтларини яратиш, дизайни ва хостинги; ҳисобларни тўлаш вэб-сайтларини яратиш, дизайни ва хостинги; Интернет ва компьютерга тааллуқли хизматлар, айнан, ҳақиқийлигини назорат қилиш ва идентификациялаш соҳасида глобал компьютер тармоқлари ёрдами билан онлайн электрон маълумотлар базасини тақдим этиш; молиявий ахборотларни шифрлаш/кодлаш ва шифрдан чиқариш/коддан чиқариш; локал тармоқларни хавфсизлиги ҳамда маълумотларни шифрлаш/кодлаш ва шифрдан чиқариш/коддан чиқариш, хавфсиз алоқалар, маълумотларга ишлов бериш, молиявий компьютер тармоқлари, компьютер дастурлаштиришлар соҳасида техник маслаҳатлар; компьютер дастурий таъминот, компьютер аппаратли воситалар, ммолиявий компьютер тармоқлари ва локал тармоқлар соҳасида глобал компьютер тармоқлари орқали маълумотларни тарқатиш.

9 Платформы аппаратных средств компьютеров и программного обеспечения для упрощения и управления платежами, банковскими операциями, кредитными карточками, дебетовыми карточками, платежными карточками, банкоматами, хранимыми суммами, системами электронного перевода денежных средств электронной обработкой и передачей данных по оплате счетов, выплатой денежных средств, идентификацией транзакций, маршрутизацией, электронными платежами, услугами по авторизации и оплате, выявлением и контролем мошенничества, восстановлением в аварийных ситуациях и кодированием/шифрованием; приборы, аппараты и инструменты научные; магнитные носители информации, диски звукозаписи, диски для записи; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты; оборудование для обработки информации; компьютеры, аппаратные средства компьютеров, компьютерное программное обеспечение и программы для компьютеров; телекоммуникационные и электрические аппараты, приборы и инструменты, а именно, аппаратура, приборы для регистрации, передачи и воспроизведения данных, в том числе звука и изображений; машины бухгалтерские; аппаратура, приборы для регистрации, передачи, воспроизведения данных, в том числе звука и изображений;

носители магнитной записи; аппаратура, приборы для отслеживания, управления и анализа финансовых счетов, отчетов через глобальную компьютерную сеть; аппаратные средства компьютеров и компьютерное программное обеспечение, в частности для разработки, проектирования, технического обслуживания и использования локальных компьютерных сетей и глобальных компьютерных сетей, территориально распределенных сетей; системы для считывания информации с карт памяти и системы для считывания информации с запоминающих устройств, в том числе с памяти на интегральных схемах и с памяти кредитных, банковских карточек; публикации электронные (загружаемые); аппаратура, приборы, устройства для печати, в том числе печатающая аппаратура, приборы, устройства для систем обработки информации и систем осуществления финансовых сделок; банковские автоматы и кассовые автоматы, машины и устройства для банковских учреждений; кодирующие устройства и декодирующие устройства; модемы; аппаратные средства компьютеров и компьютерное программное обеспечение для облегчения платежных операций, платежей с помощью электронных средств; аппаратные средства компьютеров и программное обеспечение для шифрования, шифровальные ключи, цифровые сертификаты, цифровые подписи, программное обеспечение для безопасного хранения данных, поиска, выборки данных и передачи конфиденциальной информации клиентов, используемые частными лицами, банковскими учреждениями и финансово-кредитными учреждениями; карты с магнитным кодом и карты с чипами с интегральными схемами (смарт-карты); кодированные карточки-пропуски; кодированные карточки с элементами защиты для удостоверения подлинности; кодированные карточки с элементами защиты для идентификации; карточки, содержащие голограммы; платежные карты, банковские карточки, кредитные карточки, дебетовые карточки, карточки с микропроцессорами, карты с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств, карты носители электронных данных, платежные карточки и платежные карточки кодированные; банковские карточки, в том числе печатные банковские карточки и банковские карточки, использующие магнитные запоминающие устройства и память на интегральных схемах; устройства для считывания с карт; устройства для считывания с магнитных кодированных карточек, магнитные считывающие устройства для кодированных карточек, карты носители электронных данных, устройства для считывания с карт носителей электронных данных, элек-

тронные блоки шифрования, аппаратные средства компьютеров, компьютерные терминалы, компьютерное программное обеспечение, предназначенные для использования в финансовых службах, банковском деле и телекоммуникационной отрасли; компьютерное программное обеспечение, разработанное для обеспечения взаимодействия смарт-карт с терминалами и считывающими устройствами; компьютерные микросхемы, чипы, встроенные в телефоны и иные коммуникационные устройства, приборы, аппараты; телекоммуникационное оборудование; терминалы для оплаты покупок и компьютерное программное обеспечение для передачи, отображения и хранения информации о сделках, идентификационной информации и финансовой информации для использования в финансовых службах, банковском деле и телекоммуникационной отрасли; устройства радиочастотной идентификации (транспондеры, повторители сигналов); инструменты, аппаратура, устройства электронной верификации для проверки подлинности кредитных карточек с непролонгируемым кредитом, банковских карточек, кредитных карточек, дебетовых карточек и платежных карточек; машины, автоматы для выдачи наличных денег; периферийные устройства компьютеров и электронные товары, а именно, калькуляторы, карманные электронные органайзеры, персональные цифровые помощники, устройства сигнальные аварийные и сигнализации.

16 Бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары и канцелярские принадлежности; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; 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; издания печатные, буклеты, проспекты, инструкции, брошюры, газеты, периодика и журналы, руководства пользователя, печатная продукция, все в отношении банковского обслуживания; карты кредитные печатные, карты дебетовые печатные, журналы.

35 Менеджмент и консультации в сфере бизнеса; консультации в области маркетинга; изучение рынка; отслеживание, анализ, прогнозирование и предоставление информации о покупательском поведении владельцев карточек; стимулирование, содействие реализации товаров и услуг третьих лиц посредством предоставления средств поощрения и льгот, формирующихся при ис-

пользовании кредитных, дебетовых и платёжных карточек; администрирование программ лояльности и бонусных программ; реклама; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; помощь в управлении коммерческими или промышленными предприятиями и помощь в управлении бизнесом; оценка коммерческой деятельности; консультации по вопросам управления бизнесом; исследования в области маркетинга; статистическая информация (деловая); составление отчетов о счетах, подготовка выписок счетов; ведение бухгалтерских книг, бухгалтерский учёт; исследования в области бизнеса; услуги в области общественных отношений; публикация рекламных текстов; выпуск, издание рекламных листовок, брошюр; услуги розничной торговли, предоставляемые посредством мобильных средств телекоммуникаций в отношении предоставления кредитных карт и дебетовых карт; услуги розничной торговли, предоставляемые в онлайн-режиме посредством сетей или других электронных средств с использованием электронно-оцифрованной информации в отношении предоставления кредитных карт и дебетовых карт; управление компьютерными базами данных; услуги по обработке и верификации данных; услуги по хранению и поиску информации: рекламирование/продвижение концертов и культурных мероприятий третьих лиц, организация выставок/экспозиций в коммерческих или рекламных целях; реклама транспортировки, путешествий, гостиниц, временного жилья, продуктов питания и готовых блюд, спорта, развлечений и осмотра достопримечательностей, туристических агентств и информации в отношении тарифов, расписаний и способов перевозки и организации путешествий; предоставление информации в отношении приобретения товаров и услуг в онлайн-режиме посредством Интернета и других компьютерных сетей; услуги хранения данных и конкретной информации о пользователе; предоставление информации и консультаций в отношении всех вышеперечисленных услуг.

36 Финансовые услуги, а именно, банковское обслуживание, обслуживание кредитных карт, обслуживание дебетовых карт, обслуживание платежных/расчетных карт, обслуживание предварительно оплаченных карт в виде карт с хранимой суммой/заложенным лимитом, электронные кредитные и дебетовые транзакции/операции, услуги по оплате и предъявлению к оплате счетов, выплата денежных средств, установления подлинности чеков, обналичивание чеков, предоставление доступа к депозитам и услуги банкоматов, услуги авторизации и расчетное обслу-

живание, сверка транзакций, операций, управление денежными средствами, расчетное обслуживание консолидированных фондов, обработка объединенных/консолидированных спорных вопросов, информационные услуги в отношении хранилищ/банков данных и клиентских профайлов и относящихся к ним подключениям, доступу, ликвидации/улаживанию споров и услуги по перемещению капиталов в области платежных карт, услуги по обработке электронных платежей, услуги по проверке подлинности и контролю, проверке платежных транзакций/операций, услуги по перемещению средств, а именно, безопасные электронные транзакции/операции с денежными средствами и электронная передача денежных средств, посредством публичных компьютерных сетей для упрощения электронной торговли, электронного перемещения денежных средств, предоставление финансовой информации, а именно, данных и отчетов о кредитных и дебетовых картах, управление финансовой отчетностью, услуги электронного перемещения денежных средств и обмена валюты, услуги финансовой оценки и управления рисками для третьих лиц в области потребительского кредитования; распространение финансовой информации посредством глобальной компьютерной сети, финансовая информация, отображаемая на компьютере, посредством безопасной информационной компьютерной сети и консультации в отношении всех вышеперечисленных услуг; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничного обслуживания, предоставляемого посредством мобильных средств связи, а именно, службы платежей посредством беспроводных устройств; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничного обслуживания, предоставляемых в онлайн-режиме, посредством электронных сетей; финансовый анализ и консультации; страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; услуги финансовые; услуги банковские и обслуживание кредитов; предоставление услуг по кредитным, дебетовым, расчетным, платежным картам и предварительно оплаченным картам с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств; банковские операции, платежи, кредитование, дебетование, взыскание, выплаты денежных средств, доступ к предварительно оплаченным депозитам, депозитам с заложенным лимитом средств; предоставление услуг по оплате счетов; обслуживание кредитных, дебетовых, расчетных, платежных, предварительно оплаченных карт и карт с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств; проверка подлинности чеков и инкассирование, обналичивание чеков; услуги

банкоматов; обработка, оформление финансовых операций, транзакций как в онлайн-режиме посредством компьютерных баз данных или посредством телекоммуникаций, так и в пунктах продаж; технологические службы, обработка/оформление документов для финансовых транзакций/операций, осуществляемых держателями карт посредством банкоматов; предоставление подробностей баланса, внесения и снятия денег для держателей карт посредством банкоматов; услуги финансовых расчетов и финансовой авторизации в отношении обработки финансовых платежных операций, транзакций; страхование в путешествиях, поездках; выпуск и погашение дорожных чеков и дорожных ваучеров; аутентификация плательщиков; проверка финансовой информации; поддержка техническая финансовых записей; перевод денежных средств в системе электронных расчетов и обмен валюты; услуги по удаленным платежам; услуги электронных платежных систем с хранимой суммой, с заложенным лимитом средств; предоставление услуг по переводу денежных средств и валют в системе электронных расчетов, услуги электронных платежей, обслуживание телефонных карточек с предварительной оплатой, выплаты денежных средств, выплаты наличными деньгами и авторизация и уплата транзакций; предоставление дебетовых и кредитных услуг при помощи радиочастотных идентификационных устройств (ретрансляторов, транспондеров); предоставление дебетовых и кредитных услуг при помощи коммуникационных и телекоммуникационных устройств; проверка подлинности чеков; услуги, относящиеся к выпуску и погашению дорожных чеков и дорожных ваучеров; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничных продаж, предоставляемых через мобильные телекоммуникационные средства, включая платежи через беспроводные устройства; обработка дебетовых и кредитных транзакций/операций посредством телефонных и телекоммуникационных линий; предоставление финансовых услуг для поддержки услуг розничных продаж, предоставляемых в онлайн-режиме, через сети или иные электронные средства, использующие электронно-оцифрованную информацию; услуги по перемещению средств, а именно, безопасное перемещение средств, в том числе денежных средств в электронной форме, через компьютерные сети с доступом посредством смарт-карт, платежных карточек со встроенным микропроцессором; предоставление услуг по оплате счетов через веб-сайт; банковские услуги, предоставляемые в режиме реального времени; финансовые услуги, предоставляемые по телефону и

посредством глобальной компьютерной сети или через Интернет; предоставление финансовых услуг посредством глобальной компьютерной сети или через Интернет; услуги в сфере недвижимости; услуги в сфере частного недвижимого имущества; оценка недвижимости; управление инвестициями в недвижимость; услуги в области инвестирования в недвижимость; страхование недвижимости; страхование для владельцев имущества/собственности; услуги по страхованию, относящиеся к имуществу, собственности; финансирование в сфере недвижимости, финансирование объектов недвижимости; брокерские услуги/посредничество при операциях с недвижимостью; оценка недвижимого имущества; агентства по операциям с недвижимым имуществом; определение стоимости недвижимого имущества; управление недвижимым имуществом; управление финансовыми операциями, относящимися к недвижимому имуществу; предоставление ипотечных кредитов, ссуд под залог недвижимости; финансовые услуги, относящиеся к застройке, строительству недвижимого имущества; финансовые брокерские услуги в сфере недвижимости; финансовые услуги, относящиеся к недвижимости, зданиям и сооружениям; финансовые услуги, предоставляемые при покупке недвижимости; подготовка, составление, организация договоров займа, кредитных соглашений под залог недвижимого имущества; подготовка, составление, организация совместного владения недвижимым имуществом; организация обеспечения финансирования для покупки недвижимого имущества; помощь в приобретении недвижимого имущества и в капиталовложениях в недвижимое имущество; капиталовложения в недвижимое имущество; инвестирование в сфере имущества, используемого для коммерческих целей; финансовые услуги, относящиеся к приобретению собственности, недвижимости; финансовые услуги, относящиеся к продаже собственности; финансовая оценка полной земельной собственности, недвижимости на правах полной собственности; финансовая оценка арендованной собственности; организация аренды, сдачи в наем недвижимого имущества; организация найма недвижимого имущества; имущественный лизинг, имущественный наем; лизинг недвижимого имущества; лизинг полной земельной собственности, недвижимости на правах полной собственности; услуги по управлению имуществом, относящиеся к операциям с недвижимостью; оценка, определение стоимости имущества; управление портфелем объектов недвижимости, собственности; управление имуществом; консультации и рекомендации, относящиеся к владению недви-

жимым имуществом; консультации и рекомендации, относящиеся к оценке, определению стоимости недвижимого имущества; консультации и рекомендации в области корпоративного недвижимого имущества; компьютеризированные информационные услуги, относящиеся к недвижимому имуществу; консультационные услуги, относящиеся к недвижимому имуществу; предоставление информации, относящейся к недвижимому имуществу; предоставление информации, относящейся к рынку недвижимости; исследования, относящиеся к приобретению недвижимости; исследования, относящиеся к выбору недвижимости; кредитное финансирование и секьюритизация активов; предоставление финансовых услуг посредством глобальной компьютерной сети или Интернета для предоставления, одобрения, сбора данных и согласования требований для приобретения; консультационные услуги в отношении исполнения платежных обязательств, банковского обслуживания, кредитных карт, дебетовых карт, платежных карт и услуг банкоматов.

38 Телекоммуникации; мобильные/сотовые телекоммуникационные услуги; телекоммуникационные услуги на основе Интернета; услуги по передаче данных; передача электрических данных посредством глобальной сети дистанционной обработки данных, в том числе Интернета; услуги по передаче, предоставлению или отображению информации из банка данных, хранимых в памяти компьютера, или посредством Интернета в области финансовых услуг; передача данных посредством использования электронных изображений, обрабатываемых линиями телефонной связи; почта электронная, передача и получение сообщений; вещание; предоставление многопользовательского доступа к безопасной компьютеризированной информационной сети для передачи и распространения совокупности/ряда информации в области финансовых услуг; прокат времени доступа к компьютерной базе данных.

39 Транспортировка; организация круизов; прокат машин; аренда мест для стоянки; доставка товаров; хранение товаров; транспортировка товаров; завертывание, обертывание и упаковка товаров; доставка пакетированных грузов; распределение пакетированных грузов; упаковка и хранение товаров; услуги в отношении переездов, перевозок; организация туров; услуги бюро путешествий по бронированию мест временного размещения/проживания; услуги курьеров в отношении путешествий; услуги гидов в отношении путешествий; бронирование маршрутов путешествий; сопровождение путешественников;

перевозка путешественников; организация путешествий; услуги по бронированию/резервированию путешествий и перевозок.

41 Развлечения; образование, воспитание и обеспечение учебного процесса; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий; предоставление электронных публикаций (незагружаемых); предоставление онлайн-электронных публикаций; издание электронных книг и журналов в онлайн-режиме; предоставление публикаций из глобальной компьютерной сети или Интернета, которые могут быть просмотрены; информация в отношении образования, воспитания и развлечений; организация и проведение конференций, семинаров, выставок и симпозиумов, тренингов, учебных курсов и лекций.

42 Научные и технологические услуги и исследования и дизайн относящиеся к ним; промышленный анализ и исследования; дизайн и разработка аппаратных средств компьютеров и компьютерного программного обеспечения; консультации в области аппаратных средств компьютеров и компьютерного программного обеспечения; компьютерное программирование; поддержка и консультации по вопросам управления компьютерными системами, базами данных и приложениями; графический дизайн для компиляции веб-страниц в Интернете; информация в отношении аппаратных средств компьютеров или компьютерного программного обеспечения, предоставляемая в онлайн-режиме из глобальной компьютерной сети или Интернета; создание и техническое обслуживание/поддержка веб-сайтов; хостинг веб-сайтов для третьих лиц; создание веб-страниц; дизайн, создание и хостинг веб-сайтов мерчендайзерских, торговых фирм; дизайн, создание и хостинг веб-сайтов оплаты счетов; услуги, относящиеся к компьютеру и Интернету, а именно, предоставление онлайн-электронных баз данных посредством глобальной компьютерной сети в области идентификации и контроля подлинности; шифрование/кодирование и дешифрование/декодирование данных финансовой информации; технические консультации в области компьютерного программирования, финансовых компьютерных сетей, обработки данных, безопасной связи, шифрования/кодирования и дешифрования/декодирования данных и безопасности локальных сетей; распространение информации посредством глобальной компьютерной сети в области компьютерного программного обеспечения, аппаратных средств компьютеров, финансовых компьютерных сетей и локальных сетей.

(111) MGU 29452

(151) 20.05.2016

(181) 21.07.2025

(210) MGU 2015 1371

(220) 21.07.2015

(732) Ханкук Тайе Ворлдвайд Ко., Лтд., KR

(540)

LAUFENN S FIT

(526) S

(511)

12 Автомобиллар учун шиналар; велосипед шиналари; покришкалар; гилдираклар учун чехоллар; мотоциклар учун шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун резинали ўзи ёпишадиган ямоқлар; велосипедлар камералари; мотоциклар учун камералар; пневматик шиналар учун камералар; транспорт воситалари гилдираклари учун камералар; транспорт воситалари учун юкхона сеткалари; пневматик шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун инструментлар ва асбоблар тўпламлари; транспорт воситалари гилдираклари тўгинлари; велосипедлар ўриндиқлари учун чехоллар; мотоциклар ўриндиқлари учун чехоллар; транспорт воситалари ўриндиқлари учун хавфсизлик камарлари; транспорт воситалари учун тормоз сегментлари; транспорт воситалари учун амортизаторлар; чангилар учун автомобил багажниклари; шиналар учун шиплар; транспорт воситалари гилдираклари бандажлари; шиналарни тиклаш учун протектор тасмалари; транспорт воситалари учун гусеницалар (гусеница тасмалари); велосипедлар учун камерасиз шиналар; мотоциклар учун камерасиз шиналар; транспорт воситалари шиналари вентиллари; транспорт воситалари учун шиналар.

12 Шины для автомобилей; шины велосипедов; покрышки; чехлы для колес; шины для мотоциклов; заплаты самоклеящиеся резиновые для ремонта камер шин; камеры велосипедов; камеры для мотоциклов; камеры для пневматических шин; камеры для шин транспортных средств; сетки багажные для транспортных средств; шины пневматические; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин; ободья колес транспортных средств; чехлы для сидел велосипедов; чехлы для сидел мотоциклов; ремни безопасности для сидений транспортных средств; сегменты тормозные для транспортных средств; амортизаторы для транспортных средств; багажники автомобильные для лыж; шипы для шин; бандажы колес транспортных средств; ленты протекторные для восстановления шин; гусеницы (ленты гусеничные) для транспортных

средств; шины бескамерные для велосипедов; шины бескамерные для мотоциклов; вентили шин транспортных средств; шины для транспортных средств.

(111) MGU 29453

(151) 20.05.2016

(181) 21.07.2025

(210) MGU 2015 1372

(220) 21.07.2015

(732) Ханкук Тайе Ворлдвайд Ко., Лтд., KR

(540)

LAUFENN G FIT

(526) G

(511)

12 Автомобиллар учун шиналар; велосипед шиналари; покришкалар; ғилдираклар учун чехоллар; мотоцикллар учун шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун резинали ўзи ёпишадиган ямоқлар; велосипедлар камералари; мотоцикллар учун камералар; пневматик шиналар учун камералар; транспорт воситалари ғилдираклари учун камералар; транспорт воситалари учун юкхона сеткалари; пневматик шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун инструментлар ва асбоблар тўпламлари; транспорт воситалари ғилдираклари тўғинлари; велосипедлар ўриндиқлари учун чехоллар; мотоцикллар ўриндиқлари учун чехоллар; транспорт воситалари ўриндиқлари учун хавфсизлик камарлари; транспорт воситалари учун тормоз сегментлари; транспорт воситалари учун амортизаторлар; чанғилар учун автомобил багажниклари; шиналар учун шиплар; транспорт воситалари ғилдираклари бандажлари; шиналарни тиклаш учун протектор тасмалари; транспорт воситалари учун гусеницалар (гусеница тасмалари); велосипедлар учун камерасиз шиналар; мотоцикллар учун камерасиз шиналар; транспорт воситалари шиналари вентиллари; транспорт воситалари учун шиналар

12 Шины для автомобилей; шины велосипедов; покрышки; чехлы для колес; шины для мотоциклов; заплаты самоклеящиеся резиновые для ремонта камер шин; камеры велосипедов; камеры для мотоциклов; камеры для пневматических шин; камеры для шин транспортных средств; сетки багажные для транспортных средств; шины пневматические; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин; ободья колес транспортных средств; чехлы для сидел велосипедов; чехлы для сидел мотоциклов; ремни безопасности для сидений транспортных средств; сегменты тормозные для транспортных

средств; амортизаторы для транспортных средств; багажники автомобильные для лыж; шипы для шин; бандажи колес транспортных средств; ленты протекторные для восстановления шин; гусеницы (ленты гусеничные) для транспортных средств; шины бескамерные для велосипедов; шины бескамерные для мотоциклов; вентили шин транспортных средств; шины для транспортных средств.

(111) MGU 29454

(151) 20.05.2016

(181) 21.07.2025

(210) MGU 2015 1373

(220) 21.07.2015

(732) Ханкук Тайе Ворлдвайд Ко., Лтд., KR

(540)

LAUFENN X FIT

(526) X

(511)

12 Автомобиллар учун шиналар; велосипед шиналари; покришкалар; ғилдираклар учун чехоллар; мотоцикллар учун шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун резинали ўзи ёпишадиган ямоқлар; велосипедлар камералари; мотоцикллар учун камералар; пневматик шиналар учун камералар; транспорт воситалари ғилдираклари учун камералар; транспорт воситалари учун юкхона сеткалари; пневматик шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун инструментлар ва асбоблар тўпламлари; транспорт воситалари ғилдираклари тўғинлари; велосипедлар ўриндиқлари учун чехоллар; мотоцикллар ўриндиқлари учун чехоллар; транспорт воситалари ўриндиқлари учун хавфсизлик камарлари; транспорт воситалари учун тормоз сегментлари; транспорт воситалари учун амортизаторлар; чанғилар учун автомобил багажниклари; шиналар учун шиплар; транспорт воситалари ғилдираклари бандажлари; шиналарни тиклаш учун протектор тасмалари; транспорт воситалари учун гусеницалар (гусеница тасмалари); велосипедлар учун камерасиз шиналар; мотоцикллар учун камерасиз шиналар; транспорт воситалари шиналари вентиллари; транспорт воситалари учун шиналар

12 Шины для автомобилей; шины велосипедов; покрышки; чехлы для колес; шины для мотоциклов; заплаты самоклеящиеся резиновые для ремонта камер шин; камеры велосипедов; камеры для мотоциклов; камеры для пневматических шин; камеры для шин транспортных средств; сетки багажные для транспортных средств; шины пневматические; наборы инструментов и

принадлежностей для ремонта камер шин; ободья колес транспортных средств; чехлы для сидел велосипедов; чехлы для сидел мотоциклов; ремни безопасности для сидений транспортных средств; сегменты тормозные для транспортных средств; амортизаторы для транспортных средств; багажники автомобильные для лыж; шипы для шин; бандажные колеса транспортных средств; ленты протекторные для восстановления шин; гусеницы (ленты гусеничные) для транспортных средств; шины бескамерные для велосипедов; шины бескамерные для мотоциклов; вентили шин транспортных средств; шины для транспортных средств.

(111) MGU 29455

(151) 20.05.2016

(181) 21.07.2025

(210) MGU 2015 1375

(220) 21.07.2015

(732) Интерконтинентал Грейт Брэндс ЛЛК, US

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Сарик, тўқ сарик, оч сарик, зарғалдоқ, яшил, оқ.

Жёлтый, тёмно-жёлтый, светло-жёлтый, оранжевый, зелёный, белый.

(511)

30 Нон-булка маҳсулотлари, унли қандолатчилик маҳсулотлари, печеньелар, вафлилар, тортлар, кекслар, ширин пироглар, нон, қоқ нон бўлакчалари, печеньелар (шакарли ёки тузли), батончик кўринишидаги печеньелар, бошокли узунчоқ батончиклар асосидаги енгил газаклар, жумладан нонушта учун бошокли узунчоқ батончиклар, бошокли узунчоқ батончиклар; ширин батончиклар (қандолатчилик маҳсулотлари), ёнғоқли бошокли узунчоқ батончиклар, қувват берувчи батончиклар асосида бошоклилар, таркибида оқсил бўлган бошокли узунчоқ батончиклар, углеводи паст микдорда бўлган бошокли узунчоқ батончиклар, бошокли узунчоқ батончиклар ва сутли батончиклар (қандолатчилик маҳсулотлари), мевали бошокли узунчоқ батончиклар, йогуртли бошокли узунчоқ батончиклар, қандолат маҳсулотлари, юқорида санаб ўтилган барча маҳсулотлар болалар озиқланишига мўлжалланмаган.

30 Хлебобулочные изделия, изделия кондитерские мучные, печенье, вафли, торты, кексы, сладкие пироги, хлеб, сухари, печенье (сахарное или соленое), печенье в виде батончиков, закус-

ки легкие на базе хлебных злаков, включая батончики злаковые, батончики злаковые для завтраков; сладкие батончики (кондитерские изделия), батончики злаковые с орехами; энергетические батончики на основе злаков; батончики злаковые с содержанием белка; батончики злаковые с низким содержанием углеводов; батончики злаковые и молочные батончики (кондитерские изделия), батончики злаковые с фруктами, батончики йогуртовые (кондитерские изделия); кондитерские изделия; все вышеперечисленные товары, не предназначены для детского питания.

(111) MGU 29456

(151) 20.05.2016

(181) 27.07.2025

(210) MGU 2015 1449

(220) 27.07.2015

(732) Aksiyadorlik jamiyati shaklidagi

"O'zneftgazmash" aksiyadorlik kompaniyasi, UZ

Акционерная компания "Узнефтгазмаш" в форме акционерного общества, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) UzNGM

(591) Қизил, сарик, кул ранг, яшил, тўқ яшил, оқ, бинафша ранг.

Красный, желтый, серый, зеленый, темно-зеленый, белый, сиреневый.

(511)

6 Пўлат мачталар, пўлат кўйиш, суюқ ёқилги учун металл резервуарлар, суюқ хаво ёки сиқилган газлар учун баллонлар (металл резервуарлар), металл резервуарлар, пўлат конструкциялар, металл конструкциялар, қувурлар учун металл тармоқлар.

7 Турбокомпрессорлар, сузувчи ёки ерга ўрнатилган бурғилаш вишкалари, насослар (машин қисмлари ёки двигателлар), марказдан қочирадиган насос.

11 Газ горелкалари, дистилляция коллоналари, буғлатгичлар, иссиқликни алмаштириб берувчи қурилма (машина қисмлари бўлмаган).

17 Резинали клапанлар, резина ҳалқалар, сув ўтказмайдиган зичловчи ҳалқалар, сув ўтказмайдиган зичлагичлар.

6 Мачты стальные, литье стальное, резервуары для жидкого топлива металлические, баллоны (резервуары металлические) для сжатых газов или жидкого воздуха, резервуары металлические, конструкции стальные, конструкции металлические, отводы для труб металлические.

7 Турбокомпрессоры, вышки буровые плавучие или наземные, насосы (части машин или двигателей), насосы центробежные.

11 Горелки газовые, колонны дистилляционные, испарители, теплообменники (не являющиеся частями машин).

17 Клапаны резиновые, кольца резиновые, кольца уплотнительные водонепроницаемые, уплотнения водонепроницаемые.

(111) MGU 29457

(151) 20.05.2016

(181) 30.07.2025

(210) MGU 2015 1476

(220) 30.07.2015

(732) «AVTOTEST REPORT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AVTOTEST REPORT», UZ

(540)

AVTOTEST OBEY RULES

(511)

38 Босма янгилик агентликлари; симсиз эшиттириш; телеэшиттириш; кабелли телеэшиттириш; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш; маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналларни тақдим этиш; он-лайн табрик очриткаларини жўнатиш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; телеграммаларни жўнатиш; рақамли файлларни жўнатиш; электрон почта; онлайн форумларни тақдим этиш; видеоконференцалоқа хизматларини тақдим этиш; хабарларни узатиш учун аппаратуралар прокати; Интернет тармоғига уланиш ҳуқуқи вақтининг прокати; модемлар прокати; телекоммуникацион алоқалар учун ускуналар прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлари прокати; радио эшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқаси; компьютер терминалларида фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқаси; телефон алоқаси; факсимилли алоқа; пейзаж хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар; абонент телеграф хизматларини тақдим этиш бўйича

хизматлар; овозли почта хизматлари; телекоммуникацион маршрутлаш ва уланиш хизматлари; телеграф хизматларини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар.

41 Рассомлар учун моделларни тақдим этиш бўйича агентликлар; академиялар (ўқитиш-ўргатиш); спорт майдонларининг ижараси; теннис кортлари ижараси; китобларни уйга бериб туришини таъминловчи кутубхоналар; кўнгилочар ва спорт тадбирларига чипталарни бронлаш; видеосъемка; жисмоний тарбия; дискотекалар; ҳайвонларни қўлга ўргатиш; бир-бирини такрорлаш; кимор ўйинлари; китобларни нашр қилиш; тарбия ва таълим масалалари бўйича ахборот; дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилочарлик масалалари бўйича ахборот; киностудиялар; саломатлик клублари; (соғломлаштирувчи ва фитнес-машғулотлар); тунги клуб-кафе; нашрларни макетлаш, рекламаларникидан ташқари; микрофильмлаш; видео ёзувларни монтаж қилиш; теле- ва радио дастурларни монтаж қилиш; мюзик-холлар; мусиқа ёзиш; интерфаол ўйин билан таъминлаш (компьютер тармоқлари орқали); интерфаол электрон нашрларни (юкланмайдиган) тақдим этиш; диний таълим; гимнастикани ўргатиш; сиртқи таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); баллар ташкил қилиш; маданий-оқартув мақсадида кўрганмалар ташкил қилиш; бўш вақтларни ташкил қилиш; коллоквиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; конгресслар ташкил қилиш ва ўтказиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; концертлар ташкил қилиш ва ўтказиш; маҳорат-синфларини (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; мусобақалар тақдим этиш (ўқув ёки кўнгилочар); гўзаллик кўрикларини ташкил қилиш; лотереялар ташкил қилиш; кўнгилочар мақсадларда мода намойишларини ташкил қилиш; спектакллар ташкил қилиш (импресарио хизматлари); спорт мусобақаларини уюштириш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар); аттракцион парклари; имо-ишоралар тилидан таржима; телевизион кўнгилочар эшиттиришлар; кўчма кутубхоналар; касбий қайта тайёрлаш; караоке учун ускуналар тақдим этиш; гольф учун майдонлар тақдим этиш; спорт ускунасини тақдим этиш; ўйин заллари хизматларини тақдим этиш; кинозаллар хизматларини тақдим этиш; театрлаштирилган томошалар; театрлаштирилган томошалар; фитнес синфларини ўтказиш; имтиҳонлар ўтказиш; спорт мусобақаларини дастурлаш; видеофильмлар ишлаб чиқариш; кинофильмлар ишлаб чиқариш; реклама

роликларини ишлаб чиқаришдан ташқари; аудио ускуналар ижараси; видеокамералар ижараси; видеомагнитофонлар ижараси; видеофильмлар ижараси; шоу-дастурлар учун декорациялар ижараси; товуш ёзиш ижараси; ўйинчоқлар прокати; прокат кинолойихалар и киноқурилмалар прокати; кинофильмлар прокати; ўйинлар учун қурилмалар прокати; майдон қурилмаларининг прокати; театрлар ҳамда телевизион студиялар учун ёритиш аппаратуралари ижараси; радио- ва телевизион приёмниклар ижараси; сув остига шўнгиш учун хизмат қиладиган аслаҳа-анжомлар ижараси; спорт ускунаси ижараси (транспорт воситаларидан ташқари); театр декорациялари ижараси; стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш; китоблар ва вақтли матбуотни интерфаол нашр қилиш; матний материалларни нашр қилиш (рекламаларниқидан ташқари); кўнгилочар радио эшиттиришлари; мехмонлар кўнгиллини олиш; кўнгилхушликлар; матний материалларни нашр қилиш (рекламаларга оидларидан ташқари); хайвонот боғлари; янгиликлар хизмати; учрашувлар дастурларини тузиш (кўнгилхушликлар); мусиқа басталаш; субтитрлаш; дам олиш базаларида кўнгилхушликлар ташкил қилиш; диск-жокейлар хизматлари; индивидуал тренерлар (фитнес) хизматлари; казино хизматлари (ўйинлар); каллиграфларнинг хизматлари; клуб хизматлари (кўнгилочар ёки маърифат); музей хизматлари; (тақдимот, кўргазма); таълим-тарбия хизматлари; оркестр хизматлари; таржимон хизматлари; сценарийларни ёзиш бўйича хизматлар; чипталарни тарқатиш бўйича хизматлар (кўнгилхушликлар); репетиторлар, инструктор хизматлари (ўқитиш); спорт лагерлари хизматлари; товуш ёзиш студиялари хизматлари; оғзаки таржимон хизматлари; мактаб хизматлари (таълим); мактабгача тарбия муассаларида тарбия; фотосуратга олиш; фоторепортажлар; цирклар; интернат-мактаблар; шоу-дастурлар.

42 Сувни таҳлил қилиш; компьютер тизимлари таҳлили; ёзув таҳлили (графология); кимёвий таҳлил; архитектура; энергетика соҳасида аудит; компьютер маълумотларини тиклаш; саноат дизайни; бадиий дизайн; ахборот тизимини вируслардан ҳимоя қилиш; техник лойиҳаларни ўрганиш; нефть конлари қидириш; геологик қидирув ишлари; инжиниринг; дастурий таъминот инсталляцияси; метеорологик маълумотлар; материалларни синовдан ўтказиш; тўқимачилик маҳсулотларини синовдан ўтказиш; бактериология соҳасидаги тадқиқотлар; биология соҳасидаги тадқиқотлар; геология соҳасидаги тадқиқотлар; атроф-муҳитни ҳимоялаш соҳасидаги тадқиқотлар; косметология соҳасидаги тадқиқотлар; механика соҳасидаги тадқиқотлар; химия соҳасидаги тад-

қиқотлар; янги товарларни тадқиқ қилиш ва ишлаб чиқиш (учинчи шахслар учун); илмий тадқиқотлар; эксплуатация мақсадларида нефть конларини қидириш; сув ости тадқиқотлари; техник тадқиқотлар; клиник тадқиқотлар; калибрлаш (ўлча); ахборот технологиялари бўйича маслаҳатлар; компьютер техникасини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш соҳасидаги маслаҳатлар; архитектура масалари бўйича консультациялар; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳатлар; нефть кудуклари устидан назорат; сифат назорати; автомобиль транспортларининг техник назорати; веб-сайтлар дизайни соҳаси бўйича маслаҳатлар; марза олиб ажратмок; кийим-кечакларни моделлаштириш; четдан қириладиган компьютер тизимларининг мониторинги; дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; бадиий асар ҳақиқийлигини аниқлаш; интерьерни безатиш; илдизига қараб ёғоч сифатини баҳолаш; юнг сифатини баҳолаш; хужжатларни шифрлаш (сканирлаш); маълумотлар ёки хужжатларни жисмоний ташувчидан электрон ташувчига ўтказиш; шаҳарни планлаштириш; иссиқхона газларини отилиб чиқишини камайтириш билан боғлиқ ахборот ва маслаҳатларни тақдим этиш; Интернет учун қидириш воситаларини тақдим этиш; маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш (жисмоний бўлмаган ўзгартириш); компьютер тизимларини лоиҳалаштириш; веб-серверлар прокати; компьютерлар прокати; дастурий таъминот прокати; геологик разведка; нефть конларини қидириш; размещение компьютер сайтларини жойлаштириш (веб-сайтлар); хостинг сервери; компьютер дастурларини кўпайтириш; қурилиш соҳасида режаларга ишлов бериш; дастурий таъминотга ишлов бериш; булутларни тарқатиш; энергияни тежаш масалалари бўйича маслаҳатлар; учинчи шахслар учун веб-сайтлар яратиш ва техник хизмат кўрсатиш; компьютерлар учун дастурлар тузиш; химия соҳасидаги хизматлар; ўраш-жойлаш борасидаги дизайнер хизматлари; илмий лабораториялар хизматлари; тасвир яратиш бўйича хизматлар (саноат эстетикаси); физика (текширувлар); техник-муҳандислик экспертизаси.

38 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 интер-

нету; 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 видеоконференц-связи; 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.

41 Агентства по предоставлению моделей для художников; академии (обучение); аренда спортивных площадок; аренда теннисных кортов; библиотеки, обеспечивающие выдачу книг на дом; бронирование билетов на зрелищные мероприятия; видеосъемка; воспитание физическое; дискотеки; дрессировка животных; дублирование; игры азартные; издание книг; информация по вопросам воспитания и образования; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; киностудии; клубы здоровья (оздоровительные и фитнес-тренировки); клубы-кафе ночные; макетирование публикаций, за исключением рекламных; микрофильмирование; монтаж видеозаписей; монтирование теле- и радиопрограмм; мюзик-холлы; написание музыки; обеспечение интерактивное игрой через компьютерную сеть; обеспечение интерактивными электронными публикациями незагружаемыми; образование религиозное; обучение гимнастике; обучение заочное; обучение практическим навыкам (демонстрация); 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 семинаров; организация и проведение симпозиумов; организация конкурсов (учебных или развлекатель-

ных); организация конкурсов красоты; организация лотерей; организация показов мод в развлекательных целях; организация спектаклей (услуги импресарио); организация спортивных состязаний; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения); парки аттракционов; перевод с языка жестов; передачи развлекательные телевизионные; передвижные библиотеки; переподготовка профессиональная; предоставление оборудования для караоке; предоставление полей для гольфа; предоставление спортивного оборудования; предоставление услуг игровых залов; предоставление услуг кинозалов; представления театрализованные; представления театральные; проведение фитнес-классов; проведение экзаменов; программирование спортивных состязаний; производство видеофильмов; 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 кинопроекторов и кинооборудования; прокат кинофильмов; прокат оборудования для игр; прокат оборудования стадионов; прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий; прокат радио- и телевизионных приемников; прокат снаряжения для подводного погружения; прокат спортивного оборудования, за исключением транспортных средств; прокат театральных декораций; публикации с помощью настольных электронных издательских систем; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов, за исключением рекламных; радиопередачи развлекательные; развлечение гостей; развлечения; редактирование текстов, за исключением рекламных; сады зоологические; служба новостей; составление программ встреч (развлечение); сочинение музыки; субтитрование; услуги баз отдыха (развлечения); услуги диск-жокеев; услуги индивидуальных тренеров (фитнес); услуги казино (игры); услуги каллиграфов; услуги клубов (развлечение или просвещение); услуги музеев (презентация, выставки); услуги образовательно-воспитательные; услуги оркестров; услуги переводчиков; услуги по написанию сценариев; услуги по распространению билетов (развлечение); услуги репетиторов, инструкторов (обучение); услуги спортивных лагерей; услуги студий записи; услуги устных переводчиков; услуги школ (образование); учреждения дошкольные (воспитание); фотографирование; фоторепортажи; цирки; школы-интернаты; шоу-программы.

42 Анализ воды; анализ компьютерных систем;

анализ почерка (графология); анализ химический; архитектура; аудит в области энергетики; восстановление компьютерных данных; дизайн промышленный; дизайн художественный; защита информационных систем от вирусов; изучение технических проектов; изыскания в области нефтяных месторождений; изыскания геологические; инжиниринг; инсталляция программного обеспечения; информация метеорологическая; испытания материалов; испытания текстильных изделий; исследования в области бактериологии; исследования в области биологии; исследования в области геологии; исследования в области защиты окружающей среды; исследования в области косметологии; исследования в области механики; исследования в области химии; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; исследования научные; исследования нефтяных месторождений с целью эксплуатации; исследования подводные; исследования технические; испытания клинические; калибровка (измерения); консультации в области информационных технологий; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; консультации по вопросам архитектуры; консультации по вопросам программного обеспечения; контроль за нефтяными скважинами; контроль качества; контроль технической автомобильного транспорта; консультации в области дизайна веб-сайтов; межевание; моделирование одежды; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; 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 научной информации и консультаций, связанных с сокращением выбросов парниковых газов; предоставление поисковых средств для интернета; преобразование данных и информационных программ (нефизическое преобразование); проектирование компьютерных систем; прокат веб-серверов; прокат компьютеров; прокат программного обеспечения; разведка геологическая; разведка нефтяных месторождений; размещение компьютерных сайтов (веб-сайтов); размещение серверов; сервер хостинг; тиражирование компьютерных программ; разработка планов в области строительства; разработка программного обеспечения; рассеивание облаков; советы по вопросам экономии энергии; создание и техническое обслуживание вебсайтов для третьих лиц; составление программ для компьюте-

ров; услуги в области химии; услуги дизайнеров в области упаковки; услуги научных лабораторий; услуги по созданию образа (промышленная эстетика); физика (исследования); экспертиза инженерно-техническая.

(111) MGU 29458

(151) 20.05.2016

(181) 10.08.2025

(210) MGU 2015 1528

(220) 10.08.2015

(732) "BAQQOL-DON SAVDO" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BAQQOL-DON SAVDO", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) UZ, 50 КГ.

(591) Ок, кизил, сарик, зарғалдок, тўқ яшил, қора, кўк, жигар ранг, оч жигар ранг, тўқ жигар ранг, тўқ сарик.

Белый, красный, желтый, оранжевый, темно-зеленый, черный, синий, коричневый, светло-коричневый, темно-коричневый, бежевый.

(511)

30 Буғдой уни

30 Мука пшеничная.

(111) MGU 29459

(151) 20.05.2016

(181) 17.08.2025

(210) MGU 2015 1592

(220) 17.08.2015

(732) Футамура Кагаку Кабусики Кайся, JP

(540)

MEATLONN

(511)

16 Қоғозли идишлар, ўраш учун контейнерлар.

18 Дудланган чўчка гўшти ва колбаса махсулотлари учун кобиклар.

16 Бумажные емкости, контейнеры для упаковки.

18 Оболочки для ветчины и колбасных изделий.

(111) MGU 29460

(151) 20.05.2016

(181) 28.08.2025

(210) MGU 2015 1691

(220) 28.08.2015

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «ZARIN BAXT SAVDO» O'zbekiston - Eron qo'shma korxonasi, UZ

Совместное Узбекско - Иранское предприятие «ZARIN BAXT SAVDO» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) DE LUXE COLOR

(591) Оч кўк, кўк, тўк кўк, ҳаво ранг, қизил, оч пушти, пушти, тўк пушти, оч жигар ранг, жигар ранг, тўк жигар ранг, кул ранг, қора, ок.

Светло-синий, синий, темно-синий, голубой, красный, светло-розовый, розовый, темно-розовый, светло-коричневый, коричневый, темно-коричневый, серый, черный, белый.

(511)

2 Белила (бўёқлар, бўёқ моддалар); кўрғошинли белилалар; бўёқ моддалар; бўёқлар учун боғловчи моддалар; грунтвоқалар; бўёқ моддалар; елимли бўёқлар; эмалли бўёқлар; бўёқлар; копламлар (бўёқлар); оклаш учун эритмалар; ички пардоз учун таркиблар; эмаллар (локлар); сувли дисперс бўёқлар.

2 Белила (краски, красители); белила свинцовые; вещества красящие; вещества связывающие для красок; грунтвоки; красители; краски клеевые; краски эмалевые; краски; покрытия (краски); растворы для побелки; составы для внутренней отделки; эмали (лаки); воднодисперсные краски.

(111) MGU 29461

(151) 20.05.2016 **(181)** 09.09.2025

(210) MGU 2015 1781 **(220)** 09.09.2015

(732) "GRAND SIRIUS" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "GRAND SIRIUS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ок, яшил, қора.

Белый, зеленый, черный.

(511)

16 Қоғоз, картон ва улардан, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулотли; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзув қоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишувчи моддалар;

рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўрғазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллари (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

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

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

(111) MGU 29462

(151) 20.05.2016 **(181)** 06.10.2025

(210) MGU 2015 2060 **(220)** 06.10.2015

(732) Torgashova Yevgeniya Mixaylovna, UZ

Торгашова Евгения Михайловна, UZ

(540)

МЕДОВЫЙ ДОМ

(511)

30 Асал; она асалари сути; прополис.

30 Мед; молочко маточное пчелиное; прополис.

(111) MGU 29463

(151) 20.05.2016 **(181)** 08.05.2025

(210) MGU 2015 0876 **(220)** 08.05.2015

(732) Atabekov Almazbek Azatovich, UZ

Атабеков Алмазбек Азатович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қизил, ок.

Красный, белый.

(511)

35 Импорт-экспорт бўйича агентлик; товарларни кўрсатиш; чакана савдо мақсадида товарларни барча медиавоситаларда тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни силжитиш; ташқи реклама; реклама; компьютер тармоғидаги интерфасол реклама;

39 Товарларни етказиб бериш; товарларни жойлаш.

35 Агентства по импорту-экспорту; демонстрация товаров; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц; реклама наружная; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети.

39 Доставка товаров; упаковка товаров.

(111) MGU 29464

(151) 23.05.2016

(181) 14.04.2025

(210) MGU 2015 0703

(220) 14.04.2015

(732) НБА Пропертиз, Инк., US

(540)



(526) WASHINGTON

(511)

25 Кийимлар, айнан: пайпоқ-носки маҳсулотлари, трикотаж маҳсулотлари, пойабзал, баскетбол учун пойабзал, баскетбол учун кедалар, тагчарми резинадан бўлган баскетбол туфлилари, хона туфлилари, теннискалар, футболкалар, калта энгли майкалар, эркалар кўйлаклари, «поло» эркалар кўйлаклари, ип газламали спорт свитерлари ва кўйлаклари, ип газламали спорт шимлари, шимлар, кальсонлар, панталонлар, бретелькали топлар, жерсидан кийимлар, шортилар, пижамалар, спорт кўйлаклари, регби ўйинлари учун кўйлақлар, свитерлар, белбоғлар (кийимлар), галстуклар, тунги кўйлақлар, сорочкалар, шляпалар, шапкалар, кепкалар, химоя соябонлари, машқ қилиш учун костюмлар, машқ қилиш учун шимлар, машқ қилиш учун топлар/разминка қилиш учун кўйлақлар, курткалар, жакетлар, шамол ўтказмайдиган курткалар, паркалар, пальто, пиджаклар, болалар сўлакчалари, қоғозлиларидан ташқари, бошга боғичлар, билак учун боғичлар (кийимлар), фартуқлар (кийимлар), ички бельё, боксёрлар трусилари, шортилар, слакслар,

наушниклар (кийимлар), кўлқоплар, бошмалдоқли кўлқоплар, митенкалар, бўйин рўмоллари, шарфлар, тўқилган ва трикотаж кўйлақлар, жерсидан аёллар кўйлаклари, аёллар кўйлаклари, кўллаб-қувватлаш гуруҳлари учун кўйлақлар ва формалар, чўмилиш учун кийимлар, чўмилиш костюмлари, сузиш учун костюмлар, бикинилар, танкинлар (тресикли майкалар «бикини»), сузиш учун трусилар/шортилар, чўмилиш трусилари/шортилари, серфинг тахтасида учиш учун труси/шортилар, сув ўтказмайдиган костюмлар, гидрокостюмлар, пляж кийимлари, чўмилиш костюмларига ёпинчиклар, чўмилиш костюмларига парео (рўмоллар), сандалилар, пляж тапочкалари/сандалилар, пляж шляпалари/панамалари/кепкалари, қуёшдан химоялаш соябонлари, сузиш шапкачалари, чўмилиш шапкачалари, ясама сочи ёки кокил сочи оригинал бош кийимлар.

28 Ўйинчоқлар, ўйинлар ва спорт товарлари, айнан: баскетбол коптоклари, гольф учун коптоклар, спорт майдончасидаги ўйинлар учун коптоклар, спорт коптоклари, фаол ўйинлар учун резинали коптоклар ва фаол ўйинлар учун пенопласт/пенорезинадан коптоклар, ўйинлар учун юмшоқ бахмалдан коптоклар, ўйинлар учун пластикли коптоклар, баскетбол тўрлари, баскетбол шитлари, ихчам баскетбол шитлари, баскетбол тўрларини шишириш учун насослар ва улар учун игналар тўплами; гольф учун клюшка ва сумкалар, гольф учун калта клюшкалар, гольф учун ашёлар, айнан: зарарланган чимларни тиклаш учун асбоб-ускуналар, тўрлар учун белгилар, қозикчалар ва тўрлар учун маркерлар, гольф сумкалари учун чехоллар, клюшкалар учун учликлар, гольф учун кўлқоплар, гольф ўйинлари тўрлари учун чехоллар, гольф учун чуқурча атрофидаги чим юзаларини текислашга асбоб-ускуналар; бильярд кийлари учун тагликлар, бильярд шарлари, бильярд шарлари учун тагликлар, дартс ўйини учун тўпламлар (кабинетлар); стол устида турадиган электрон баскетбол, столга ўрнатиладиган баскетбол ўйини, стол баскетболи, маҳорат, эпчилликка фаол ўйинлар, кечалар учун ўйинлар, катталар ва болалар учун командалар ўйинлари, викториналар, видео ўйинлар учун электрон аркад машиналар, баскетбол тўри ва хуштагидан тузилган баскетбол аслаҳа-анжомлари, қўғирчоқлар, декоратив қўғирчоқлар, коллекцияланган қўғирчоқлар, ҳаракатланувчи қисмли фигурачалар-ўйинчоқлар, ўйинлар учун фигурача/ўйинчоқлар, боши тебранадиган фигурачалар/ўйинчоқлар, юмшоқ ўйинчоқлар, тўлдирилган ўйинчоқлар, бахмал ўйинчоқлар, тасвир тузиш учун элементлар тўпламидан бошқотирмалар, ўйинчоқ конструкторлар, арча безаклари

ва рождество совғалари учун пайпоқ кўринишидаги ўйинчоқлар; баскетбол мавзуси билан боғлиқ машина, грузовик, поезд ва фургонлар кўринишидаги ўйинчоқ автомобиллар, бармоқлар, совғалар ва мукофотлар кўринишидаги пенопласт/пенорезинадан оригинал ўйинчоқлар, ўйинчоқ совғалар, мукофотлар, ўйналадиган карталар, карта ўйинлари, шовқин ҳосил қилувчи ўйинчоқлар, шикилдоқлар, ўйинчоқ шакилдоқлар, уй ҳайвонлари кўринишидаги ўйинчоқлар, уй ҳайвонлари учун ўйинчоқлар; пляж учун ўйинлар/ўйинчоқлар, айнан: пляжда ўйнаш учун коптоклар, шиширилган коптоклар, ўйинчоқ челақлар, ўйинчоқ белкурақлар, белкурақлар, қумда ўйнаш учун ўйинчоқлар, қумдонлар учун ўйинчоқлар, сув пуркагичлар-ўйинчоқлар; бассейн учун ашёлар/аксессуарлар, айнан: сузиш воситалари, бассейн учун сузиш воситалари, ўйинчоқ сузиш соллари, пенопласт/пенорезиналардан сузиш воситалари, сузиш соҳалари, бассейнда сузиш соҳалари, пенопласт/пенорезинадан сузиш доиралари, сузиш тахталари, серфинг учун тахталар, сузиш учун ласталар, серфинг тахтаси учун сузгичлар ва киллар, сузиш учун енгчалар ва кўнгил очар мақсадлар учун сув устида тутиб турувчи мосламалар; копток, тўр, четки чизиклар ва хуштақдан тузилган волейбол ўйини учун ашёлар тўпламлари, копток, тўр ва хуштақдан тузилган сув полоси ўйинлари учун ашёлар тўпламлари; манзарали матоли шамол кўрсаткичлари; стадионларни миниатюрада акс эттириш, айнан стадионларнинг кичик пластмасали моделлари; қорли шарлар; видеоўйинлар консулли тизимлари билан фойдаланиш учун видеоўйинларга телевизион, қўлга оид ва кўчма бошқариладиганлардан фойдаланиш учун қурилмалар.

41 Ўйин-қулги ва таълим бўйича хизматлар, доимий/мунтазам телевизион кўринишидаги таълим ҳамда баскетбол мавзусига оид радиодастурлар ҳамда жонли эфирда баскетбол ўйинларини ташкил этиш ва ўтказиш ҳамда баскетбол мавзусида кўргазмалар; баскетбол ўйинлари, баскетбол мусобақалари ва баскетбол доирасидаги дастурлар ҳақида радио- ва телевизион шоуларни ишлаб чиқариш, монтаж қилиш, прокатга бериш ва тарқатиш; баскетбол машқ қилиш марказлари ва лагерлари, мураббийлар учун машқ қилиш марказлари ва лагерлари, қўллаб-қувватловчи рақс гуруҳлари учун машқ қилиш марказлари ва лагерларини ташкил қилиш ҳамда такомиллаштириш, шунингдек баскетбол мусобақаларини ташкил этиш ва ўтказиш; баскетбол билан боғлиқ бўлган баскетбол ўйинлари ва кўргазмалар, семинарлар, машқ қилиш марказлари, лагерлар, реклама акциялари ва бошқа шу каби тадбирлар, мусобақа-

лар, кечаларда қўллаб-қувватловчи рақс гуруҳлари ва/ёки маскарад кийимидаги гуруҳларнинг чиқиши кўринишида кўнгилочар хизматлар; ишқибозлар клублари хизматлари; кўнгилочар хизматлар, айнан: муҳим телевизион дастурлар, муҳим интерфаол телевизион дастурлар, видеоёзувлар, оқимли видеоёзувлар, баскетбол доирасида интерфаол видеолар, радиодастурлар, муҳим радиодастурлар, ва аудиоёзувлардаги сараланган энг қизиқарли ва муҳим кўринишидаги мультимедияли материалларни ўз ичига олган веб-сайтларни тақдим этиш; баскетбол доирасида статистикага оид маълумотлар ва викториналар кўринишида янгиликлар ва ахборотларни тақдим этиш; қаттиқ дискга юклаб олинмайдиган интернет ўйинлар, айнан: компьютер ўйинлар, видеоўйинлар, интерфаол видеоўйинлар, аркадли ўйинлар, столда ўйналадиган ўйинлар, ўйинлар-бошқотирмалар, ва турли мавзулардаги ўйинлар, ўйинлар-викториналар; электрон нашрлар, айнан: Интернет орқали онлайн режимида баскетбол соҳасидаги журналларни, йўл кўрсатиш китобчаларини, ахборот бюллетенларини, рангли бўяш китобчаларини, спорт ўйинлари жадвалларини нашр қилиш; баскетбол соҳасида компьютер маълумотлар базасини онлайн режимида тақдим этиш.

25 Одежда, а именно: чулочно-носочные изделия, трикотажные изделия, обувь, обувь для баскетбола, кеды для баскетбола, баскетбольные туфли на резиновой подошве, туфли комнатные, тенниски, футболки, майки с короткими рукавами, рубашки, рубашки «поло», хлопчатобумажные спортивные свитера и рубашки, хлопчатобумажные спортивные брюки, брюки, кальсоны, панталоны, топы на бретельках, одежда из джерси, шорты, пижамы, спортивные рубашки, рубашки для игры в регби, свитера, пояса (одежда), галстуки, ночные рубашки, сорочки, шляпы, шапки, кепки, козырьки защитные, костюмы для тренировок, брюки для тренировок, топы для тренировок/рубашки для разминки, куртки, жакеты, куртки непродуваемые, парки, пальто, пиджаки, детские нагрудники, за исключением бумажных, повязки на голову, повязки для запястий (одежда), фартуки (одежда), нижнее белье, боксерские трусы, шорты, слаксы, наушники (одежда), перчатки, варежки, митенки, платки шейные, шарфы, 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, костюмы непромокаемые, гидрокостюмы, одежда пляжная, накидки к купальным костюмам, парео (платки) к купальным костюмам, сандалии, пляжные тапочки/сандалии, шляпы/панамы/кепки пляжные, козырьки солнцезащитные, плавательные шапочки, купальные шапочки, оригинальные головные уборы с париками или прядями волос.

28 Игрушки, игры и спортивные товары, а именно: 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, инструменты для выравнивания поверхности дерна вокруг лунки 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, настольный баскетбол, игры на выработку ловкости и сноровки, игры для вечеринок, 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 с подвижными частями, фигурки/игрушки для игр, фигурки/игрушки с качающимися головками, мягкие игрушки, 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, наград, игрушечные призы, награды, 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, иг-

рушки 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; устройства для видеоигр для использования с телевизионными и ручными, переносными контроллерами для видеоигр для использования с видеоигровыми консольными системами.

41 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 лагерей, 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 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, аркадные игры, настольные игры, игры головоломки, и игры по разнообразной тематике, 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 29465

(151) 23.05.2016

(181) 29.05.2025

(210) MGU 2015 1004

(220) 29.05.2015

(732) НБА Пропертиз, Инк., US

(540)



(526) ATLANTA, BASKETBALL CLUB.

(511)

25 Кийимлар, айнан: пайпоқ-носки маҳсулотлари, трикотаж маҳсулотлари, пойабзал, баскетбол учун пойабзал, баскетбол учун кедалар, тагчарми резинадан бўлган баскетбол туфлилари, хона туфлилари, теннискалар, футболкалар, калта энгли майкалар, эркалар кўйлаклари, «поло» эркалар кўйлаклари, ип газламали спорт свитерлари ва кўйлаклари, ип газламали спорт шимлари, шимлар, кальсонлар, панталонлар, бретелькали топлар, жерсидан кийимлар, шортилар, пижамалар, спорт кўйлаклари, регби ўйинлари учун кўйлақлар, свитерлар, белбоғлар (кийимлар), галстуклар, тунги кўйлақлар, сорочкалар, шляпалар, шапкалар, кепкалар, химоя соябонлари, машқ қилиш учун костюмлар, машқ қилиш учун шимлар, машқ қилиш учун топлар/разминка қилиш учун кўйлақлар, курткалар, жакетлар, шамол ўтказмайдиган курткалар, паркалар, пальто, пиджаклар, болалар сўлакчалари, қоғозлиларидан ташқари, бошга боғичлар, билак учун боғичлар (кийимлар), фартуклар (кийимлар), ички бельё, боксёрлар трусилари, шортилар, слаклар, наушниклар (кийимлар), қўлқоплар, бошмалдоқли қўлқоплар, митенкалар, бўйин рўмоллари, шарфлар, тўқилган ва трикотаж кўйлақлар, жерсидан аёллар кўйлаклари, аёллар кўйлаклари, кўллаб-қувватлаш гуруҳлари учун кўйлақлар ва

формалар, чўмилиш учун кийимлар, чўмилиш костюмлари, сузиш учун костюмлар, бикинилар, танкинлар (трусиқли майкалар «бикини»), сузиш учун трусилар/шортилар, чўмилиш трусилари/шортилари, серфинг тахтасида учиш учун труси/шортилар, сув ўтказмайдиган костюмлар, гидро-костюмлар, пляж кийимлари, чўмилиш костюмларига ёпинчиклар, чўмилиш костюмларига парео (рўмоллар), сандалилар, пляж тапочкалари/сандалилар, пляж шляпалари/панамалари/кепкалари, куёшдан химоялаш соябонлари, сузиш шапкачалари, чўмилиш шапкачалари, ясама сочли ёки кокил сочли оригинал бош кийимлар. 28 Ўйинчоқлар, ўйинлар ва спорт товарлари, айнан: баскетбол коптоклари, гольф учун коптоклар, спорт майдончасидаги ўйинлар учун коптоклар, спорт коптоклари, фаол ўйинлар учун резинали коптоклар ва фаол ўйинлар учун пенопласт/пенорезинадан коптоклар, ўйинлар учун юмшоқ бахмалдан коптоклар, ўйинлар учун пластикли коптоклар, баскетбол тўрлари, баскетбол шитлари, ихчам баскетбол шитлари, баскетбол тўпларини шишириш учун насослар ва улар учун игналар тўплами; гольф учун клюшка ва сумкалар, гольф учун калта клюшкалар, гольф учун ашёлар, айнан: зарарланган чимларни тиклаш учун асбоб-ускуналар, тўплар учун белгилар, қозикчалар ва тўплар учун маркерлар, гольф сумкалари учун чехоллар, клюшкалар учун учликлар, гольф учун қўлқоплар, гольф ўйинлари тўплари учун чехоллар, гольф учун чуқурча атрофидаги чим юзаларини текислашга асбоб-ускуналар; бильярд кийлари учун тагликлар, бильярд шарлари, бильярд шарлари учун тагликлар, дартс ўйини учун тўпламлар (кабинетлар); стол устида турадиган электрон баскетбол, столга ўрнатиладиган баскетбол ўйини, стол баскетболи, маҳорат, эпчилликка фаол ўйинлар, кечалар учун ўйинлар, катталар ва болалар учун командалар ўйинлари, викториналар, видео ўйинлар учун электрон аркад машиналар, баскетбол тўри ва хуштагидан тузилган баскетбол аслаҳа-анжомлари, кўғирчоқлар, декоратив кўғирчоқлар, коллекцияланган кўғирчоқлар, ҳаракатланувчи қисмли фигурачалар-ўйинчоқлар, ўйинлар учун фигурача/ўйинчоқлар, юмшоқ ўйинчоқлар, тўлдирилган ўйинчоқлар, бахмал ўйинчоқлар, тасвир тузиш учун элементлар тўпларидан бошқотирмалар, ўйинчоқ конструкторлар, арча безаклари ва рождество совғалари учун пайпоқ кўринишидаги ўйинчоқлар; баскетбол мавзуси билан боғлиқ машина, грузовик, поезд ва фургонлар кўринишидаги ўйинчоқ автомобиллар, бармоқлар, совғалар ва мукофотлар кўринишидаги пенопласт/пенорезинадан оригинал ўйинчоқлар,

ўйинчоқ совғалар, мукофотлар, ўйналадиган карталар, карта ўйинлари, шовқин ҳосил қилувчи ўйинчоқлар, шикилдоқлар, ўйинчоқ шакилдоқлар, уй ҳайвонлари кўринишидаги ўйинчоқлар, уй ҳайвонлари учун ўйинчоқлар; пляж учун ўйинлар/ўйинчоқлар, айнан: пляжда ўйнаш учун коптоқлар, шиширилган коптоқлар, ўйинчоқ челақлар, ўйинчоқ белкурақлар, белкурақлар, қумда ўйнаш учун ўйинчоқлар, қумдонлар учун ўйинчоқлар, сув пуркагичлар-ўйинчоқлар; бассейн учун ашёлар/аксессуарлар, айнан: сузиш воситалари, бассейн учун сузиш воситалари, ўйинчоқ сузиш соллари, пенопласт/пенорезиналардан сузиш воситалари, сузиш соҳалари, бассейнда сузиш соҳалари, пенопласт/пенорезинадан сузиш доиралари, сузиш тахталари, серфинг учун тахталар, сузиш учун ласталар, серфинг тахтаси учун сузгичлар ва киллар, сузиш учун енгчалар ва кўнгил очар максадлар учун сув устида тутиб турувчи мосламалар; коптоқ, тўр, четки чизиқлар ва хуштақдан тузилган волейбол ўйини учун ашёлар тўпламлари, коптоқ, тўр ва хуштақдан тузилган сув полоси ўйинлари учун ашёлар тўпламлари; манзарали матоли шамол кўрсаткичлари; стадионларни миниатюрада акс эттириш, айнан стадионларнинг кичик пластмасали моделлари; қорли шарлар; видеоўйинлар консулли тизимлари билан фойдаланиш учун видеоўйинларга телевизион, қўлга оид ва кўчма бошқариладиганлардан фойдаланиш учун қурилмалар.

41 Ўйин-кулги ва таълим бўйича хизматлар, доимий/мунтазам телевизион кўринишидаги таълим ҳамда баскетбол мавзусига оид радиодастурлар ҳамда жонли эфирда баскетбол ўйинларини ташкил этиш ва ўтказиш ҳамда баскетбол мавзусида кўргазмалар; баскетбол ўйинлари, баскетбол мусобақалари ва баскетбол доирасидаги дастурлар ҳақида радио- ва телевизион шоуларни ишлаб чиқариш, монтаж қилиш, прокатга бериш ва тарқатиш; баскетбол машқ қилиш марказлари ва лагерлари, мураббийлар учун машқ қилиш марказлари ва лагерлари, қўллаб-қувватловчи ракс гуруҳлари учун машқ қилиш марказлари ва лагерларини ташкил қилиш ҳамда такомиллаштириш, шунингдек баскетбол мусобақаларини ташкил этиш ва ўтказиш; баскетбол билан боғлиқ бўлган баскетбол ўйинлари ва кўргазмалар, семинарлар, машқ қилиш марказлари, лагерлар, реклама акциялари ва бошқа шу каби тадбирлар, мусобақалар, кечаларда қўллаб-қувватловчи ракс гуруҳлари ва ёки маскарад кийимидаги гуруҳларнинг чиқиши кўринишида кўнгилочар хизматлар; ишқибозлар клублари хизматлари; кўнгилочар хизматлар, айнан: муҳим телевизион дастурлар, муҳим интерфаол телевизион дастурлар, видео-

ёзувлар, оқимли видеоёзувлар, баскетбол доирасида интерфаол видеолар, радиодастурлар, муҳим радиодастурлар, ва аудиоёзувлардаги сараланган энг қизиқарли ва муҳим кўринишидаги мультимедияли материалларни ўз ичига олган веб-сайтларни тақдим этиш; баскетбол доирасида статистикага оид маълумотлар ва викториналар кўринишида янгиликлар ва ахборотларни тақдим этиш; қаттиқ дискга юклаб олинмайдиган интернет ўйинлар, айнан: компьютер ўйинлар, видеоўйинлар, интерфаол видеоўйинлар, аркадли ўйинлар, столда ўйналадиган ўйинлар, ўйинлар-бошқотирмалар, ва турли мавзулардаги ўйинлар, ўйинлар-викториналар; электрон нашрлар, айнан: Интернет орқали онлайн режимида баскетбол соҳасидаги журналларни, йўл кўрсатиш китобчаларини, ахборот бюллетенларини, рангли бўёш китобчаларини, спорт ўйинлари жадвалларини нашр қилиш; баскетбол соҳасида компьютер маълумотлар базасини онлайн режимида тақдим этиш.

25 Одежда, а именно: чулочно-носочные изделия, трикотажные изделия, обувь, обувь для баскетбола, кеды для баскетбола, баскетбольные туфли на резиновой подошве, туфли комнатные, тенниски, футболки, майки с короткими рукавами, рубашки, рубашки «поло», хлопчатобумажные спортивные свитера и рубашки, хлопчатобумажные спортивные брюки, брюки, кальсоны, панталоны, топы на бретельках, одежда из джерси, шорты, пижамы, спортивные рубашки, рубашки для игры в регби, свитера, пояса (одежда), галстуки, ночные рубашки, сорочки, шляпы, шапки, кепки, козырьки защитные, костюмы для тренировок, брюки для тренировок, топы для тренировок/рубашки для разминки, куртки, жакеты, куртки непродуваемые, парки, пальто, пиджаки, детские нагрудники, за исключением бумажных, повязки на голову, повязки для запястий (одежда), фартуки (одежда), нижнее белье, боксерские трусы, шорты, слаксы, наушники (одежда), перчатки, варежки, митенки, платки шейные, шарфы, 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, костюмы непромокаемые, гидрокостюмы, одежда пляжная, накидки к купальным костюмам, парео (платки) к купальным костюмам, сандалии, пляжные тапочки/сандалии, шляпы/панамы/кепки пляжные, козырьки солн-

цезащитные, плавательные шапочки, купальные шапочки, оригинальные головные уборы с париками или прядями волос.

28 Игрушки, игры и спортивные товары, а именно: 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, инструменты для выравнивания поверхности дерна вокруг лунки 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, настольный баскетбол, игры на выработку ловкости и сноровки, игры для вечеринок, 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 с подвижными частями, фигурки/игрушки для игр, фигурки/игрушки с качающимися головками, мягкие игрушки, 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, наград, игрушечные призы, награды, 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/пенорези-

ны, 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; устройства для видеоигр для использования с телевизорами и ручными, переносными контроллерами для видеоигр для использования с видеоигровыми консольными системами.

41 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 лагерей, 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 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, аркадные игры, настольные игры, игры головоломки, и игры по разнообразной тематике, 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 29466

(151) 23.05.2016

(181) 28.07.2025

(210) MGU 2015 1463

(220) 28.07.2015

(732) Акрамов Бехзод Шухратович, UZ

(540)



(511)

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгил-хушлиқлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 29467

(151) 24.05.2016

(181) 20.07.2025

(210) MGU 2015 1366

(220) 20.07.2015

(732) "ODINA HAKIMA JASUR" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "ODINA HAKIMA JASUR", UZ

(540)

SUNBULA

(511)

29 Озиқ-овқат кунгабоқар мойи.

29 Масло подсолнечное пищевое.

(111) MGU 29468

(151) 24.05.2016

(181) 17.08.2025

(210) MGU 2015 1596

(220) 17.08.2015

(732) «MEGATEK-AVTO» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MEGATEK-AVTO", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, кизил, оқ.

Черный, красный, белый.

(511)

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

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва ёғочни емирилишдан сақловчи химоя воситалари; бўёвчи моддалар; тезоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив ва бадий нашр учун қўлланиладиган тахтали ва кукунсимон металллар.

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

4 Техника мойлари ва суртма мойлар; суртма мой материаллари; чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар; ёнилгилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари; ёритиш учун пиликлар ва шамлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металлдан бўлган қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; электрники бўлмаган металл трослар ва симлар; майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

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

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

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун ўлчаш, сигнали-

зация, 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, рақамли ёзувлар учун DVD ва бошқа мосламалар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна, компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар; DVD плеерлар.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик ишлови бериш учун, совутиш, қуритиш, вентиляция учун, сув тақсимловчи ва санитар-техник қурилмалар.

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

13 Ўқ отар қуроллар; ўқ-дорилар ва снарядлар; портловчи моддалар; фейерверклар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали кўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса 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; тешиқ-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометал қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан тайёрланган ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвон терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ трубалар; 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-рўзгор анжомлари ва идиш-товоқлар; 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 Канатлар, арконлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, паруслар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тўлдирадиган материаллар (резина ва пластик материаллардан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газламалар ва тўқимачилик буюмлари; чойшаблар ва дастурхонлар; адёллар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

26 Кружевалар ва каштачилик буюмлари, жияклар ҳамда ленталар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, илгаклар ва блочкалар, нина тўғнағичлар ҳамда игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулкоғозлари ва қоплама материаллар (нотўқима).

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган 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 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; асал; шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар; нонвойчилик қуқунлари; туз; хантал; сирка; зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), шу жумладан, дўконлар, бозорлар тармоғи доирасида чакана савдо хизматлари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

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.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, ползчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

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

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях, в фотографии, сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве; необработанные синтетические смолы, необработанные пластические материалы; 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 древесины 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.

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), 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.

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

13 Огнестрельное оружие; боеприпасы и снаряды; взрывчатые вещества; фейерверки.

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 черепаха, 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 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам, покрывала и скатерти; одежда.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы (нетекстильные).

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

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.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков, а также все товары, включенные в этот класс.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги розничной торговли в рамках сети магазинов, рынков.

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 научным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров.

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 29469

(151) 24.05.2016

(181) 17.08.2025

(210) MGU 2015 1597

(220) 17.08.2015

(732) «MEGATEK-AVTO» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MEGATEK-AVTO", UZ

(540)



(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, кишлок 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; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар (тоза озиқ-овқат маҳсулотларини саклаш учун препаратлардан ташқари).

5 Ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; пластырлар; боғлаш

материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар

13 Ўқ отиш куроли; ўқ-дорилар ва снарядлар; портловчи моддалар; мушакбозликлар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса 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; нометал қайишқоқ қувурлар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ трубалар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл қўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

22 Канатлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, паруслар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тўлдирадиган материаллар (резина ва пластик материаллардан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

26 Кружевалар ва каштачилик буюмлари, жияклар ҳамда ленталар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, илгаклар ва блочкалар, нина тўғнағичлар ҳамда игналар; сунъий гуллар.

27 Гиладель, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва қоплама материаллар (нотўқима).

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), шу жумладан, дўконлар, бозорлар тармоғи доирасида чакана савдо хизматлари.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва хайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, ползчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

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

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

5 Ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских целей; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

13 Огнестрельное оружие; боеприпасы и снаряды; взрывчатые вещества; фейерверки.

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.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники.

22 Канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, навесы, брезент, паруса и мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением из резиновых и пластических материалов); текстильное волокнистое сырье.

23 Нити текстильные и пряжа.

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

27 Ковры, циновки, маты, линолеум и прочие покрытия для полов; стенные обои и обивочные материалы (нетекстильные).

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги розничной торговли в рамках сети магазинов, рынков.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

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 29470

(151) 24.05.2016 **(181)** 02.09.2025

(210) MGU 2015 1735 **(220)** 02.09.2015

(732) Султанов Рустам Назимович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) MARKET

(591) Қора, олтин ранг.

Черный, золотистый.

(511)

35 Учинчи шахслар учун товарларни олға силжитиш, шунингдек магазинларни ва савдонинг бошқа нукталарида тармоқ доирасидан чикмай чакана ва улгуржи савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоклаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

35 Продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов и других торговых точек; распространение образцов; распространение рек-

ламных материалов; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 29471

(151) 25.05.2016 **(181)** 16.07.2025

(210) MGU 2015 1358 **(220)** 16.07.2015

(732) "TEGIRMON GROUP" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "TEGIRMON GROUP", UZ

(540)

OQ DON
OQ DON

(511)

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; қахва хушбўйлантиргичлари; хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; бадьян; бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксили кўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; қуймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлантиргич); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантитурувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; музқаймоқ учун боғловчи моддалар (озик-овқат музи); овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зиравор); солодди галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ширин ёғли хамир маҳсулотлари учун шакар қиёмлар; пазандачилик мақсадлари учун глюкоза; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачитқилар; гуруч асосидаги энгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги энгил газаклар; қахва ўрнини босувчилар; қахва ўрнини босувчи ўсимликлар; салатларга қўшиладиган зираворлар; мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирли ичида масаллиғи бўлган қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; пирожка маҳсулот-

лари; занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт (музқаймоқ); какао; каперслар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); истеъмол учун сутли бўтқалар; кетчуп (қайла); киш; озиқ-овқат клейковинаси; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали; крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси; буғдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; қовурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; озиқ-овқат куркумаси; кускус (ёрма); унли егуликлар; угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакидандонлар; гуручли оби нонлар, майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтозалар; мамалигалар; маринадлар; марципанлар; асал; она асалари сути; музқаймоқ; дуккакдилардан ун; овқат тайёрлаш учун тапиока уни; овқат тайёрлаш учун картошка уни; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қаҳва-сутли ичимликлар; қаҳвали ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; қизилмияли таёқчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (маза берувчи); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; қуруқ печенье; пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадқалар (қандолатчилик маҳсулотлари); поп-корн; музқаймоқлар учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукунни; пралине; зираворлар; уй шароитида гўшти юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; ун саноати маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; прополис; пряниклар; хушбўй-хуштаъм моддалар; птифурлар (пирожнийлар); пудинглар (тобламалар); қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ҳўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; истеъмол учун буғдой бошоқлари; баҳорий рулетлар; саго; шакар; пальма шакари; арпабодиён уруғи; озиқ-овқат маҳсулотлари учун зиғир уруғи; меласса шарбати; тилла ранг шарбат; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир; ширинликлар; истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); истеъмол қилиш учун солод; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи, сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини

қобиққа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; томат қайласи; пасталар учун қайлалар; қайлалар (зиравор); спагетти; зиравор-дориворлар; кўпчилган қаймоқ учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сандвичлар; табуле; такос; тапиока; пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартроти; пазандачилик мақсадлари учун виноли тош; тортлар; тайёр хамирлар; бодомли хамир; тортилалар; консервалаш учун кўкатлар (зираворлар); сирка; пиволи сирка; хамир учун ферментлар; холва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон маҳсулотлари); маккажўхори пағалари; сули пағалари; цикорий (қаҳва ўрнини босувчи); чой; музли чой; чатни (зираворлар); чизбургерлар (сандвичлар); чоу-чоу (зираворлар); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқат солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа, шу жумладан какао кукунни, картошка крахмали, маккажўхори крахмали.

30 Ароматизатори; ароматизатори для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизатори для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизатори кофейные; ароматизатори, за исключением эфирных масел; бадьян; батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булки; ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматизатор); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого (пищевой лед); вода морская для приготовления пищи; водоросли (приправа); галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютеносые 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; изделия жележные фруктовые (кондитерские); 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; изделия пирожковые; имбирь (пряность); йогурт замороженный (мороженое); какао; каперсы; карамель (конфеты); карри (приправа); каши молочные для употребления в пи-

щу; кетчуп (соус); киш; клейковина пищевая; конфеты; конфеты лакричные (кондитерские изделия); конфеты мятные; корица (пряность); кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума пищевая; кускус (крупа); кушанья мучные; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; майонез; макарон (печенье миндальное); макароны; мальтоза; мамалыга; маринады; марципан; мед; молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука из тапиоки пищевая; мука картофельная пищевая; мука кукурузная; 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 чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; напитки на базе какао; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); паста соевая (приправа); пастилки (кондитерские изделия); патока; перец; перец душистый; перец стручковый (специи); песто (соус); печенье; печенье сухое; пироги; пицца; подливки мясные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; порошки для мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры (пирожные); пудинги (запеканки); пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые (соусы); равиоли; резинки жевательные; релиш (приправа); рис; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар; сахар пальмовый; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп из мелассы; сироп золотой; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет (мороженое); составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы для пасты; соусы (приправы); спагетти; специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такос; тапиока; тартрат калия кислый для кулинарных целей; камень винный для кулинарных целей; тарты; тесто готовое; тесто миндаль-

ное; тортилы; травы огородные консервированные (специи); уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные; цикорий (заменитель кофе); чай; чай со льдом; чатни (приправа); чизбургеры (сэндвичи); чоу-чоу (приправа); шафран (специи); шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный, в том числе какао порошок, крахмал картофельный, крахмал кукурузный.

(111) MGU 29472

(151) 25.05.2016

(181) 16.07.2025

(210) MGU 2015 1361

(220) 16.07.2015

(732) "TEGIRMON GROUP" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "TEGIRMON GROUP", UZ (540)

BO'STON
БЎСТОН

(511)

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; қаҳва хушбўйлантиргичлари; хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; бадьян; бошоқли узунчоқ ширинликлар; таркибида оксили қўп бўлган бошоқли узунчоқ ширинликлар; қуймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); ваниль (хушбўйлантиргич); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантурувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; музқаймоқ учун боғловчи моддалар (озик-овқат музи); овқат тайёрлаш учун денгиз суви; сув ўтлари (зиравор); солодди галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ширин ёғли хамир маҳсулотлари учун шакар қиёмлар; пазандачилик мақсадлари учун глюкоза; хантал; пазандачилик мақсадлари учун глютен қўшимчалари; хамиртурушлар; озик-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачитқилар; гуруч асосидаги энгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги энгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликлар; салатларга қўшиладиган зираворлар; мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин

хамирли ичида масаллиғи бўлган қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; пирожка маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт (музқаймоқ); какао; каперслар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); истеъмол учун сутли бўтқалар; кетчуп (қайла); киш; озиқ-овқат клейковинаси; конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолатчилик маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали; крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси; буғдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; қовурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; озиқ-овқат куркумаси; кускус (ёрма); унли егуликлар; угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакиданонлар; гуручли оби нонлар, майонез; макарон (бодомли печенье); макаронлар; мальтозалар; мамалигалар; маринадлар; марципанлар; асал; она асалари сути; музқаймоқ; дуккакдилардан ун; овқат тайёрлаш учун тапиока уни; овқат тайёрлаш учун картошка уни; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; соя уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қаҳва-сутли ичимликлар; қаҳвали ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; қизилмияли таёқчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (маза берувчи); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; курук печенье; пироглар; пиццалар; гўштли қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); поп-корн; музқаймоқлар учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукунни; пралине; зираворлар; уй шароитида гўштни юмшатиш учун маҳсулотлар; дон маҳсулотлари; ун саноати маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; прополис; пряниклар; хушбўй-хуштаъм моддалар; птифурлар (пирожнийлар); пудинглар (тобламалар); қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; хўл мева бўтқалари (қайлалар); равиолилар; сақичлар; релиш (зиравор); гуруч; истеъмол учун буғдой бошоқлари; баҳорий рулетлар; саго; шакар; пальма шакари; арпабодиён уруғи; озиқ-овқат маҳсулотлари учун зиғир уруғи; меласса шарбати; тилла ранг шарбат; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин ха-

мир; ширинликлар; истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); истеъмол қилиш учун солод; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; сельдерей тузи, сорбет (музқаймоқ); дудланган чўчка гўштини қобиққа ўраш учун таркиблар; соя қайласи; тоmat қайласи; пасталар учун қайлалар; қайлалар (зиравор); спагетти; зиравор-дориворлар; кўпчилган қаймоқ учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сандвичлар; табуле; такос; тапиока; пазандачилик мақсадлари учун нордон калий тартрата; пазандачилик мақсадлари учун виноли тош; тортлар; тайёр хамирлар; бодомли хамир; тортилалар; консервалаш учун кўкатлар (зираворлар); сирка; пивовли сирка; хамир учун ферментлар; холва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон маҳсулотлари); маккажўхори пағалари; сули пағалари; цикорий (қаҳва ўрнини босувчи); чой; музли чой; чатни (зираворлар); чизбургерлар (сандвичлар); чоу-чоу (зираворлар); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқат солод экстракти; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа, шу жумладан какао кукуни, картошка крахмали, маккажўхори крахмали.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы кофейные; ароматизаторы, за исключением эфирных масел; бадьян; батончики злаковые; батончики злаковые с высоким содержанием белка; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булки; ванилин (заменитель ванили); ваниль (ароматизатор); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого (пищевой лед); вода морская для приготовления пищи; водоросли (приправа); галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; добавки глютеносодержащие для кулинарных целей; дрожжи; загустители для пищевых продуктов; закваски; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; заменители кофе; заменители кофе растительные; заправки для салатов; изделия желеобразные фруктовые (кондитерские); изделия кондитерские для украшения новогодних елок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахис-

са; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; изделия пирожковые; имбирь (пряность); йогурт замороженный (мороженое); какао; каперсы; карамель (конфеты); карри (приправа); каши молочные для употребления в пищу; кетчуп (соус); киш; клейковина пищевая; конфеты; конфеты лакричные (кондитерские изделия); конфеты мятные; корица (пряность); кофе; кофе-сырец; крахмал пищевой; крекеры; крем заварной; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа ячневая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; кулебяки с мясом; куркума пищевая; кускус (крупа); кушанья мучные; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; майонез; макарон (печенье миндальное); макароны; мальтоза; мамалыга; маринады; марципан; мед; молочко маточное пчелиное; мороженое; мука бобовая; мука из тапиоки пищевая; мука картофельная пищевая; мука кукурузная; 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 чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; напитки на базе какао; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); паста соевая (приправа); пастилки (кондитерские изделия); патока; перец; перец душистый; перец стручковый (специи); песто (соус); печенье; печенье сухое; пироги; пицца; подливки мясные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; порошки для мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; пралине; приправы; продукты для размягчения мяса в домашних условиях; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; прополис; пряники; пряности; птифуры (пирожные); пудинги (запеканки); пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые (соусы); равиоли; резинки жевательные; релиш (приправа); рис; ростки пшеницы для употребления в пищу; рулет весенний; саго; сахар; сахар пальмовый; семя анисовое; семя льняное для употребления в пищу; сироп из мелассы; сироп золотой; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); солод для употребления в пищу; соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соль сельдерейная; сорбет (мороженое); составы для глазирования ветчины; соус соевый; соус томатный; соусы для пасты; соусы (приправы); спагетти;

специи; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; табуле; такос; тапиока; тартрат калия кислый для кулинарных целей; камень винный для кулинарных целей; тарты; тесто готовое; тесто миндальное; тортилы; травы огородные консервированные (специи); уксус; уксус пивной; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные; цикорий (заменитель кофе); чай; чай со льдом; чатни (приправа); чизбургеры (сэндвичи); чоу-чоу (приправа); шафран (специи); шоколад; экстракт солодовый пищевой; эссенции пищевые, за исключением эфирных эссенций и эфирных масел; ячмень очищенный, в том числе какао порошок, крахмал картофельный, крахмал кукурузный.

(111) MGU 29473

(151) 25.05.2016

(181) 21.07.2025

(210) MGU 2015 1379

(220) 21.07.2015

(732) ШЭНЬЧЖЭНЬ КАИФА ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД., СN

(540)



(511)

9 Электр ўлчов приборлари; гальванометрлар; ўлчов асбоблар; газоанализаторлар; ҳарорат индикаторлари; счётчиклар; кўрсаткичлар; электр коллекторлар; электр тармоқлари учун уланиш; электр ўзгартиргичлари; электр трансформаторлар; модемлар; процессорлар (марказий блоклар маълумотига ишлов бериш); видеоэкранлар; радио приборлар; приёмниклар (аудио-видео); ҳисоблайдиган қурилма (маълумотларга ишлов бериш учун асбоб-ускуналар); ахборотларга ишлов бериш учун қурилмалар; мониторлар (компьютер асбоб-ускуналари); компьютерлар учун дастурлар; сўзлашиш учун мўлжалланган аппаратлар; маблағларни саралаш ва ҳисоблаш учун машиналар; ясама танга детекторлари; амперметрлар; газометрлар.

9 Приборы измерительные электрические; гальванометры; инструменты измерительные; газоанализаторы; индикаторы температурные; счетчики; указатели; коллекторы электрические; соединения для электрических линий; преобразователи электрические; трансформаторы электрические; модемы; процессоры (центральные бло-

ки обработки информации); видеоэкраны; радио-приборы; приемники (аудио-видео); устройства считывающие (оборудование для обработки данных); устройства для обработки информации; мониторы (компьютерное оборудование); программы для компьютеров; аппараты переговорные; машины для подсчета и сортировки денег; детекторы фальшивых монет; амперметры; газометры.

(111) MGU 29474

(151) 25.05.2016

(181) 22.07.2025

(210) MGU 2015 1380

(220) 22.07.2015

(732) "MEMORY TECHNOLOGY CENTRAL ASIA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MEMORY TECHNOLOGY CENTRAL ASIA", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, кул ранг.

Зеленый, серый.

(511)

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, рақамли ёзувлар учун DVD ва бошқа мосламалар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна, компьютерлар; компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

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, измере-

ния, 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.

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 29475

(151) 25.05.2016

(181) 31.07.2025

(210) MGU 2015 1478

(220) 31.07.2015

(732) БАСФ Корпорейшн, US

(540)

TEQUALIS

(511)

1 Қишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда, шунингдек қишлоқ хўжалиги ва боғдорчилик модификаторлари, фойдали бактериялар ва тупроқли қўшимчалар учун мўлжалланган биологик маҳсулотлар.

5 Паразитларни йўқотиш ва улар билан курашиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар (зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар), ҳашаротлар билан курашиш учун пестицидлар, нематоцидлар, нематодлар, назоратнинг биологик агентлиги.

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик, ўрмон, шунингдек уруғли биологик маҳсулотлар билан ишлов берилган маҳсулотлари; дон, уруғ ва ўсимликларнинг озикланиб ўсиш билан боғлиқ бўлган қисмлари; мульча; бошқа синфларга мансуб бўлмаганлар.

1 Биологические продукты, предназначенные для использования в сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве, в том числе, сельскохо-

зайтвенные и садоводческие модификаторы, полезные бактерии и почвенные добавки.

5 Препараты для уничтожения паразитов и борьбы с ними, инсектициды, фунгициды, гербициды (препараты для уничтожения вредных растений), пестициды, нематоциды, нематоды для борьбы с насекомыми, биологические агенты контроля.

31 Сельскохозяйственные, садоводческие, лесные продукты, в том числе, с обработанными биологическими продуктами семенами; зерна, семена и вегетативные части растений; мульча; не включенные в другие классы.

(111) MGU 29476

(151) 25.05.2016

(181) 31.07.2025

(210) MGU 2015 1479

(220) 31.07.2015

(732) БАСФ Корпорейшн, US

(540)

VELONDIS

(511)

1 Кишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда, шунингдек кишлоқ хўжалиги ва боғдорчилик модификаторлар, фойдали бактериялар ва тупроқли қўшимчалар учун мўлжалланган биологик маҳсулотлар.

5 Паразитларни йўқотиш ва улар билан курашиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар (зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар), хашаротлар билан курашиш учун пестицидлар, нематоцидлар, нематодлар, назоратнинг биологик агентлиги.

31 Кишлоқ хўжалиги, боғдорчилик, ўрмон, шунингдек уруғли биологик маҳсулотлар билан ишлов берилган маҳсулотлари; дон, уруғ ва ўсимликларнинг озикланиб ўсиш билан боғлиқ бўлган қисмлари; мульча; бошқа синфларга мансуб бўлмаганлар.

1 Биологические продукты, предназначенные для использования в сельском хозяйстве, садоводстве и лесоводстве, в том числе, сельскохозяйственные и садоводческие модификаторы, полезные бактерии и почвенные добавки.

5 Препараты для уничтожения паразитов и борьбы с ними, инсектициды, фунгициды, гербициды (препараты для уничтожения вредных растений), пестициды, нематоциды, нематоды для борьбы с насекомыми, биологические агенты контроля.

31 Сельскохозяйственные, садоводческие, лесные продукты, в том числе, с обработанными биологическими продуктами семенами; зерна,

семена и вегетативные части растений; мульча; не включенные в другие классы.

(111) MGU 29477

(151) 25.05.2016

(181) 08.09.2025

(210) MGU 2015 1765

(220) 08.09.2015

(732) «MAVIS GLOBAL» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MAVIS GLOBAL», UZ

(540)

VIXOS

(511)

30 Қаҳва; чай; какао; шакар; гуруч; тапиока (маниока); саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари; қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; асал; шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар; нонвойчилик куқунлари; туз; хантал; сирка; зираворлар; хушбўй дориворлар; озик-овқат музи.

30 Кофе; чай; какао; сахар; рис; тапиока (маниока); саго; мука; зерновые продукты; хлебобулочные изделия; кондитерские изделия; мороженое; мёд; сироп из патоки; дрожжи; пекарные порошки; соль; горчица; уксус; приправы; пряности; лёд для охлаждения.

(111) MGU 29478

(151) 26.05.2016

(181) 26.11.2024

(210) MGU 2014 2221

(220) 26.11.2014

(732) "Малби Фудс" масъулияти чекланган жамияти, UA

Общество с ограниченной ответственностью "Малби Фудс", UA

(540)



(511)

30 Қаҳва; чай; какао; шакар; гуруч; тапиока (маниока); саго; қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари; қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; асал; шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар; нон-

войчилик кукунлари; туз; хантал; сирка; зира-ворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи; хушбўйлантиргичлар; куймоқлар; вафлилар; ширинлантитувчи табиий моддалар; ширин ошган хамир маҳсулотлари учун глазур; янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; музлатилган йогурт (морожний); конфетлар; крекерлар; қайнатилган крем; майонез; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; шоколадли ичимликлар; патока; қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ширинликлар; холва; маккажўхори ёрмаси; шоколад.

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; ароматизаторы; блины; ванилин; вафли; вещества подслащивающие натуральные; глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; изделия кондитерские для украшения новогодних елок; йогурт замороженный (мороженое); конфеты; крекеры; крем заварной; майонез; муссы десертные (кондитерские изделия); муссы шоколадные; мюсли; напитки шоколадные; патока; пудра для кондитерских изделий; сладости; халва; хлопья кукурузные; шоколад.

(111) MGU 29479

(151) 26.05.2016

(181) 17.04.2025

(210) MGU 2015 0722

(220) 17.04.2015

(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

(511)

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельс йўллари учун металл материаллари; металл трослар ва сим (ноэлектр); майда металл ва қулф буюмлари; металл кувурлар; сейфлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган оддий металллардан буюмлар; рудалар; бутилкалар учун металл тикинлаш қалпоқчалари; бутилкалар учун металл кронен-пробка-

лар; бутилкалар учун металл қопқоқлар; бутилкалар учун металл тикинлаб бекитиш воситалари; калитлар учун металл ҳалқачалар; оддий металлдан бўлган ҳайкалчалар; транспорт воситалари учун металл эмблемалар; штифтлар (майдачуйда металл буюмлар); оддий металллардан значоклар; металл қулуфлар (электрлардан ташқари); танитувчи металл табличкалар; электрли бўлмаган металл трослар; калитлар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устара; маникюр қиладиган асбоб-ускуналар тўпلامлари; педикюр қиладиган асбоб-ускуналар тўпلامлари; тирноқлар учун омбирлар; тирноқлар учун қискичлар; тирноқлар учун тирноқэговлагич; ёнғоқларни чақиш учун қискичлар; қўлда бошқариладиган асбоблар; кесувчи асбоблар; қайчилар; отвёрткалар; устара ашёлари учун несессерлар; калитлар (қўл асбоблари); гайкали калитлар (қўл асбоблари); аварияга оид болғалар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, оддий тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоб-ускуналар, коллекциялаш учун тангалар; илматугмалар; қўл соатлари; соатлар, қўл соатларидан ташқари; калитлар учун ҳалқалар; қимматбаҳо металллардан тайёрланган значоклар; галстук тўғнағичи; асл металллардан белгилар.

16 Қоғоз, картон ва улардан, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзув қоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллари (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона клишелари; паспортлар учун жилдлар; хужжатлар учун тутқичлар (канцелярия буюмлари); муқовалар (канцелярия товарлари); календарлар; графинлар учун қоғоздан тагликлар; пул кистиргичлар; почта қоғози; блокнотлар (канцелярия товарлари); блокнотлар; пресс-папье; ручка, қаламлар учун тутқичлар; қаламлар учун тутқичлар; қаламлар; хат-хабарлар учун перолар (офис буюмлари); альбомлар; ўз-ўзидан ёпишиб қолдиган наклеикалар канцелярия товарлари); кўчирма расмлар; жойлаш учун қоғозли ва пластмассали қоплар; бампер учун наклеикалар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ҳайвон терилари; йўл сандиклари, чамадонлар; ём-

гирдан ва куёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; камишлар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари; рюкзаклар; портфеллар (кожгалантерея); визит карточкалари учун ғилофлар, қутичалар; ҳамёнлар; портмоне; багаж ёрликлари; катта хўжалик сумкалари, тоут-сумкалар; чамоданлар (багаж); саквояжлар; ҳамёнлар; ҳожатхона анжомлари учун несессерлар (тўлдирилмаган); калитлар учун ғилофлар; хўжалик сумкалари.

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; бутилкалар учун нометалл тикинли копкакчалар; 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; бутилкалар учун нометалл затворлар; елпиғичлар; расмлар учун хошиялар (рамкага солиш); стуллар (ўриндиклар); диван ёстиқлари; тўшаклар; асбоблар учун нометалл тортма, кутилар; ёғоч ёки пластмасса тортмалар; ёғоч, мум, гипсдан ҳайкаллар; қўл кўзгулари (пардоз кўзгуси); рўйхатга олинадиган нометалл пластиналар рақамлар; уй ҳайвонлари учун уйчалар; шамол қўнғироқчалари (безаклар); витриналар; калитлар тақиладиган нометалл ҳалқалар; ёстиқлар.

21 Уй-рўзғор ёки ошхона анжомлари ва идиш-товоқлар; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка буюмлари 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; бутилкаларни очиш учун мосламалар; графинлар учун тагликлар (қоғозли ва ошхонага оидларидан ташқари); маиший патнислар; хрусталь идишлар (шиша); овқатланиш учун таёқчалар (ошхона ашёлари); сайр учун несессерлар (идиш-товоқ тўпламлари билан биргаликда); нозлектр портатив музхоналар; чинни, сопол, керамика ва шишадан ҳайкаллар; бокаллар; ичиш учун идишлар; термоизоляцияцион идишлар; бутиллар учун пластик тутқичлар; кўзалар; гулдонлар; овқат тайёрлаш учун нозлектр ошхона анжомлари; йиғиштириш учун латталар.

24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газламалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар; матоли пардоз-андоз салфеткалари учун тўқима ғилофлар; тагликлар (ошхона бельёлари); тўқима сочиқлар; байроқлар; байроқлар (қоғозлиларидан ташқари); тўқимачилик материалларидан дастрўмоллар; калин йўл рўмоллари.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари; белбоғлар (кийим-кечаклар); шляпалар; соябонлар (бош кийимларда); бўйин рўмоллари; кашне; накидкалар; палантинлар; галстуклар; блузалар; иш кийими, маҳсус кийим; автомобилистлар учун кийимлар; курткалар (кийим-кечаклар); трикотаж (кийим-кечаклар); парки; кўйлақлар; пуловерлар; свитерлар; гейторлар; труба кўринишидаги шарфлар; бўйин учун иситкичлар; манжетлар; қўлқоплар (кийим-кечак); туфлилар.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, илгаклар ва блочкалар, тўғнағичлар ҳамда игналар; сунъий гуллар; белгили тугмалар; брошкалар (кийим-кечак ашёлари); йиғирилган иплар (кийим-кечак ашёлари); туфлилар учун йиғирилган иплар; калитлар, бутилкалар, значоклар, эмблемалар учун нометалл боғичлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастикачилар ва спорт товарлари; арча безаклари; радиобошқарувли транспорт воситалари (ўйинчоқлар); светомузыкали ўйинчоқлар; бахмалли ўйинчоқлар; кўламдор транспорт воситаларининг моделлари; автомобиллар (ўйинчоқлар); транспорт воситалари (ўйинчоқлар); шлем нусхаси кўринишидаги ўйинчоқлар; ернинг ўйилган жойларига ётқизиш учун мосламалар (гольф учун анжомлар); коптоқлар учун тагликлар (гольф учун); клюшка, гольф учун ғилдиракчали ёки ғилдиракчали бўлмаган сумкалар; чанғилар; ўйинлар учун тўплар; бильярд ўйинлари учун мосламалар; суратлар тузиш учун жумбоқли элементлардан иборат тўплам; пазллар; шашкалар (ўйинлар); ўйин карталари; видеоўйинлар учун автоматлар.

34 Тамаки; чекиш анжомлари; гугуртлар; кулдонлар; ёндириб чекиш учун заживалкалар; сигареталар, папирослар учун кутилар; сигаралар учун мундштуқлар; тамакилар; папирослар.

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; колпачки укупорочные для бутылок металлические; кронен-пробки для бутылок металлические; крышки для бутылок металлические; средства укупорочные для бутылок металлические; кольца для ключей металлические; статуэтки из обычных металлов; эмблемы для транспортных средств металлические; штифты (скобяные изделия); значки из обычных металлов; замки металлические, за исключением электрических; запоры металлические, за исключением электрических; таблички опознавательные металлические; коробки для инструментов металлические; тросы металлические неэлектрические; ключи.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы; наборы маникюрных инструментов; наборы педикюрных инструментов; кусачки для ногтей; щипцы для ногтей; пилочки для ногтей; щипцы для колки орехов; инструменты ручные с ручным приводом; режущие инструменты; ножницы; отвертки; несессеры для бритвенных принадлежностей; ключи (ручной инструмент); ключи гаечные (ручные инструменты); молотки аварийные.

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; монеты коллекционные; запонки; часы наручные; часы, за исключением наручных; брелоки для ключей; значки из драгоценных металлов; булавки для галстуков; знаки из благородных металлов.

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; обложки для паспортов; держатели для документов (канцелярские принадлежности); обложки (канцелярские товары); календари; подставки для графинов бумажные; зажимы для денег; бумага почтовая; блокноты (канцелярские товары); блокноты; пресс-папье; подставки для ручек и карандашей; держатели для карандашей; карандаши; перья для письма (офисные принадлежности); альбомы; наклейки самоклеящиеся (канцелярские товары); картинки переводные; меш-

ки (конверты, пакеты) для упаковки бумажные или пластмассовые; наклейки на бампер.

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; рюкзаки; портфели (кожгалантерея); футляры, коробочки для визитных карточек; кошельки; портмоне; бирки багажные; сумки хозяйственные большие, сумки-тоут; чемоданы (багаж); саквояжи; бумажники; несессеры для туалетных принадлежностей незаполненные; футляры для ключей; сумки хозяйственные.

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; колпачки укупорочные для бутылок неметаллические; затворы для бутылок неметаллические; веера; рамы для картин (обрамления); стулья (сиденья); подушки диванные; матрацы; ящики, коробки для инструментов неметаллические; ящики деревянные или пластмассовые; статуэтки из дерева, воска, гипса или пластмасс; зеркала ручные (зеркала туалетные); пластины номерные регистрационные неметаллические; домики для комнатных животных; колокольчики ветровые (украшения); витрины; кольца для ключей неметаллические; подушки.

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; приспособления для открывания бутылок; подставки для графинов, за исключением бумажных и столового белья; подносы бытовые; посуда хрустальная (стеклянная); палочки для еды (принадлежности кухонные); несессеры для пикников с набором посуды; ледники портативные неэлектрические; статуэтки из фарфора, керамики, глины или стекла; бокалы; сосуды для питья; емкости термоизоляционные; держатели для бутылок пластиковые; кувшины; вазы; утварь кухонная для приготовления пищи неэлектрическая; тряпки для уборки.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; покрывала постельные и скатерти; одеяла; чехлы текстильные для бумажных салфеток; поддонники (столовое белье); полотенца текстильные; знамена; флаги, за исклю-

чением бумажных; платки носовые из текстильных материалов; пледы дорожные.

25 Одежда, обувь, головные уборы; пояса (одежда); шапки (головные уборы); шляпы; козырьки (головные уборы); платки шейные; кашне; накидки, палантины; галстуки; блузы; одежда рабочая, спецодежда; одежда для автомобилистов; куртки (одежда); трикотаж (одежда); парки; рубашки; пуловеры; свитера; гейторы, шарфы-трубы, утеплители для шеи; манжеты; перчатки (одежда); туфли.

26 Кружева и вышитые изделия, тесьма и ленты; пуговицы, кнопки, крючки и блочки, булавки и иглы; искусственные цветы; пуговицы-эмблемы; броши (принадлежности одежды); пряжки (принадлежности одежды); пряжки для туфель; шнурки для ключей, бутылочек, значков, эмблем неметаллические; изделия плетеные для отделки.

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения; транспортные средства радиоуправляемые (игрушки); игрушки светомузыкальные; игрушки плюшевые; модели транспортных средств масштабные; автомобили (игрушки); средства транспортные (игрушки); игрушки в виде копий шлемов; приспособления для укладывания на место комьев земли (принадлежности для гольфа); подставки для мячей (для гольфа); сумки на колесах или без них для клюшек для гольфа; лыжи; мячи для игры; оборудование для игры в бильярд; головоломки из набора элементов для составления картины; пазлы; шашки (игра); шахматы; карты игральные; автоматы для видеоигр.

34 Табак; курительные принадлежности; спички; пепельницы; зажигалки для закуривания; ящики для сигарет, папирос; мундштуки для сигар; сигареты, папиросы.

(111) MGU 29480
(151) 26.05.2016 (181) 05.05.2025
(210) MGU 2015 0858 (220) 05.05.2015
(732) "INTERSOK" mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi qo'shma korxonasi, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "INTERSOK", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) "AGGI" дан бўлак барча сўзлар.
Все слова кроме "AGGI".

(591) Оқ, яшил, оч яшил, тўқ яшил, оч жигар ранг, тўқ сарик, салат ранг.

Белый, зеленый, светло-зеленый, темно-зеленый, светло-коричневый, бежевый, салатный.

(511)

31 Қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

31 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

(111) MGU 29481

(151) 26.05.2016

(181) 22.05.2025

(210) MGU 2015 0944

(220) 22.05.2015

(732) Новартис АГ, СН

(540)

ROSUROSE

(511)

5 Инсонлар учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические для человека.

(111) MGU 29482

(151) 26.05.2016

(181) 19.06.2025

(210) MGU 2015 1163

(220) 19.06.2015

(732) Галлахер Лимитед, GB

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) L, D, AMERICAN BLEND.

(591) Оқ, кул ранг, қора.

Белый, серый, чёрный.

(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; чекиладиган тамаки, трубка билан чекиладиган тамаки, қўлда ўраладиган сгареталар учун

тамаки, чайналадиган тамаки, снюс (тутун чикмайдиган тамаки); сигареталар, папирослар, электрон сигареталар, сигарлар, сигариллалар; бурунаки тамаки; 34-синфга киритилган чекиш ашёлари; сигарета (папирос) қоғози, сигаретали гильзалар ва гугуртлар.

34 Обработанный и необработанный табак; курительный табак, трубочный табак, табак для скручивания сигарет вручную, жевательный табак, снюс (бездымный табак); сигареты, папиросы, сигареты электронные, сигары, сигариллы; нюхательный табак; курительные принадлежности, включённые в 34-й класс; сигаретная (папиросная) бумага, сигаретные гильзы и спички.

(111) MGU 29483

(151) 26.05.2016

(181) 10.07.2025

(210) MGU 2015 1318

(220) 10.07.2015

(732) «Нэфис Косметикс» очик акциядорлик жамияти - М. Вахитов номидаги Қозон кимёвий комбинати (собиқ Крестовниковларнинг 1-сон совун пишириш ва шам заводи), RU

Открытое акционерное общество «Нэфис Косметикс» - Казанский химический комбинат имени М. Вахитова (мыловаренный и свечной завод №1 бывших Крестовниковых), RU

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, кўк ранг, ҳаво ранг, қизил, сариқ, кул ранг, оч сариқ.

Чёрный, белый, синий, голубой, красный, жёлтый, серый, бежевый.

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмоққа қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; ҳаво хушбўйлантиргичлари; тўйинтирилган хамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); хушбўйлантиргичларлар (эфир мойлари); оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; тозалаш ва чангларни йўқотиш учун сиқилган ҳаволи баллонлар; бальзамлар, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; лаб учун блесклар; сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; кумқоғоз; сайқалқоғоз; пардоз-андоз вазелини; этикмой; оёқ кийимлар учун гуталин, этикмой; этик муми; пардоз-андоз мақсадлари учун момиқ пахта; бельё хидини яхшилаш учун хушбўйлаштирувчи

моддалар; идиш ювиш машиналари учун сувни синдириб олувчи моддалар; пардоз-андоз мақсадлари учун ёпишқоқ моддалар; хушбўйлаштирувчи сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; пол учун сирғанишдан сақловчи мумлар; тукларни йўқотиш учун мум; мўйлов учун мум; чарм учун мумлар; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; пойабзаллар учун мумлар; сайқаллаш мумлари; тикувчилик муми; укалаш учун геллар, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; гелиотропин; тишларни оқартириш учун гел; гераниол; грим; уй ҳайвонлари учун дезодорантлар; инсонлар ёки ҳайвонлар учун дезодорантлар; депиляторлар; хушбўйлаштирувчи дарахтлар; атирлар; пол учун сирғанишдан сақловчи суюкликлар; шишаларни тозалаш учун суюкликлар, шу жумладан, олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулкон кули; пардоз-андоз мақсадлари учун декоратив кўчирма тасвирлар; пардоз-андоз буюмлари; ионон (атторликка оид); сокол олиш учун аччиқтошли тош (буриштирувчи воситалар); силлиқлаш тошлари; қошлар учун қаламлар; пардоз-андоз қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиқтошлари (буриштирувчи воситалар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); ҳожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; соколлар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; пардоз-андоз бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); бельёга ялтироқлик бериш учун крахмал; оёқ кийимлар учун крем; сайқаллаш учун кремлар; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; сайқаллаш учун қизил крокус; ладан; соч учун локлар; тирноқ учун локлар; сочлар учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; сокол олгандан кейин фойдаланишга лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; атторлик учун мойлар; мойлар, тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиганлари; пардоз-андоз мойлари; пардоз 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; дезинфекцияловчи совунлар; дезодорацияловчи совунлар; сокол олиш учун совунлар; газламалар рангини жонлантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар; тер-

лашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар; бодом совуни; атторлик учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; тирноқлар учун наклеикалар; сунъий тирноқлар; одеколон; гул атирлари учун асослар; пардоз-андоз мақсадлари учун пахтали чўплар; хушбўй тутатки чўплари; устараларни қайрашдаги қайишлар учун пасталар; тиш пасталари; кўпиктош; лаб бўёқлари учун пеналлар; пардоз-андоз мақсадлари учун водород пероксиди; тетиклаштириш учун полоскалар; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; пардоз-андоз мақсадлари учун помадалар; сокол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; тиббий мақсадлар учун бўлмаган ванна препаратлари; атторлик-пардоз-андоз тоифасига оид, гигиеник мақсадлар учун препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш кўйиш учун препаратлар; асбобларни ўткирлаш учун препаратлар; жинсий гигиена учун препаратлар, дезодорантлар; жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); рангсизлантириш учун препаратлар; тери рангини тиниқлантириш учун препаратлар; сайқаллаш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; бельёга жилва бериш учун препаратлар; жило бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; курук тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар; макияжни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратла (тозаловчи препаратлар); политурани йўқотиш учун препаратлар; зангни йўқотиш учун препаратлар; тирноқларни парвариш қилиш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқава қувурларини тозалаш учун препаратлар; кир ювиш учун оқартирувчи препаратлар; пардоз-андоз мақсадлари учун алоэ вера препаратлари; қуёшдан ҳимояловчи препаратлар; бельёни ювишда бўёқларни жонлантириш учун кимёвий майший препаратлар; ялтироклик ҳосил қилиш учун маҳсулотлар (сайқал беришга); грим упаси; олмос чанги (абразив); доғ кетказгичлар; тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; махсар; бельёга ишлов бериш учун синька; ёғсизлантириш учун скипидар; гуллар ва майсалардан тайёрланган хушбўй аралашмалар; оқартириш учун сода; кир ювиш, тозалаш учун сода; ванналар учун

тузлар, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; оқартириш учун тузлар; хушбўй моддалар билан дудлаш учун таркиблар (атторлик буюмлари); чармни сақлаш учун таркиблар (сайқал бериш); новшадил спирти (ювувчи; тозаловчи восита); пардоз-андоз мақсадлари учун боғловчи воситалар; қошлар учун пардоз-андоз воситалари; грим қилиш чун воситалар; офтобда қорайгандек бўлиш учун пардоз-андоз воситалари; сочларни бўяш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; ўсимликлар баргларига ялтироклик бериш учун воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пардоз-андоз воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари, саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; ёғсизлантирувчи воситалар, саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари; пардоз-андоз мақсадлари учун рангсизлантирувчи воситалар (деколораторлар); терлашга қарши пардоз воситалари (пардоз ашёлари); пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); жилвир мато; ювиш воситалари шимдирилган тозалаш учун латталар; хна (пардоз-андоз бўёқлари); шампунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; курук шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Абразивы; амбра (парфюмерная); антинакипинны бытовые; антистатики бытовые; ароматизаторы воздуха; ароматизаторы для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); ароматизаторы для напитков (эфирные масла); ароматизаторы (эфирные масла); аэрозоль для освежения полости рта; баллоны со сжатым воздухом для уборки и удаления пыли; бальзамы, за исключением используемых для медицинских целей; блески для губ; бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вакса; вакса, гуталин для обуви; вар сапожный; вата для косметических целей; вещества ароматические для отдушивания белья; вещества влагопоглощающие для посудомоечных машин; вещества клейкие для косметических целей; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для пола, предохраняющий от скольжения; воск для удаления волос; воск для усов; воски для

кожи; воски для полирования мебели и полов; воски обувные; воски полировочные; воск портновский; гели для массажа, за исключением используемых для медицинских целей; гелиотропин; гель для отбеливания зубов; гераниол; грим; дезодоранты для домашних животных; дезодоранты для человека или для животных; депилятории; 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; изображения переводные декоративные для косметических целей; изделия парфюмерные; ионон (парфюмерный); камень квасцовый для бритья (вяжущее средство); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (вяжущее средство); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для воды в туалете; красители для бороды и усов; красители косметические; крахмал (аппрет); крахмал для придания блеска белью; крем для обуви; кремы для полирования; кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; крокус красный для полирования; ладан; лаки для волос; лаки для ногтей; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; лосьоны после бритья; маски косметические; масла для парфюмерии; масла, используемые как очищающие средства; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла эфирные из цитрона; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молочко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; мыла дезинфицирующие; мыла дезодорирующие; мыла для бритья; мыла для оживления оттенков тканей; мыла кусковые туалетные; мыла лечебные; мыла против потения; мыла против потения ног; мыло миндальное; мята для парфюмерии; наборы косметические; наждак; наклейки для ногтей; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; палочки ватные для косметических целей; палочки фимамные; пасты для ремней для заточки бритв; пасты зубные; пемза; пеналы для губной помады; пероксид водорода для косметических целей;

полоски для освежения дыхания; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для ванн, не для медицинских целей; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для интимной гигиены, дезодоранты; препараты для лощения (подкрахмаливания); препараты для обесцвечивания; препараты для осветления кожи; препараты для полирования; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полоскания рта, за исключением используемых в медицинских целях; препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью; препараты для придания лоска; препараты для 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 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 дач макияжа; пыль алмазная (абразив); пятновыводители; растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; синька для обработки белья; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, 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 дои гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для придания блеска листьям растений; средства для

ресниц косметические; средства для ухода за кожей косметические; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие, за исключением используемых для промышленных и медицинских целей; средства обезжиривающие, за исключением используемых в промышленных целях; средства обесцвечивающие (деколораторы) для косметических целей; средства туалетные против потения (туалетные принадлежности); тальк туалетный; терпены (эфирные масла); ткань наждачная; тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами; хна (краситель косметический); шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шампуни сухие; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерия); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

(111) MGU 29484
 (151) 26.05.2016 (181) 15.07.2025
 (210) MGU 2015 1345 (220) 15.07.2015
 (732) "SECRET SIZE PLUS" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "SECRET SIZE PLUS", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Тўқ сарик, жигар ранг.
 Бежевый, коричневый.
 (511)
 25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 29485
 (151) 26.05.2016 (181) 21.07.2025
 (210) MGU 2015 1377 (220) 21.07.2015
 (732) «BEK-ADOLAT-TEMIR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «BEK-ADOLAT-TEMIR», UZ
 (540)

UKO

(511)
 35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати.

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

(111) MGU 29486
 (151) 26.05.2016 (181) 03.08.2025
 (210) MGU 2015 1486 (220) 03.08.2015
 (732) Биоген МА Инк., Массачусетс штати корпорацияси, US
 Биоген МА Инк., корпорация штата Массачусетс, US
 (540)

SPINRAZA

(511)
 5 Неврологик бузилишларни даволаш учун фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты для лечения неврологических нарушений.

(111) MGU 29487
 (151) 26.05.2016 (181) 10.08.2025
 (210) MGU 2015 1541 (220) 10.08.2015
 (732) "PHARM ABIDI INT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "PHARM ABIDI INT", UZ
 (540)

ПРЕГНАГОН PREGNAGON

(511)
 5 Тиббий мақсадлар учун гармонлар.
 35 Реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; бизнес соҳасидаги маъмурий фаолият; офис хизмати.

5 Гормоны для медицинских целей.
 35 Реклама; менежмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 29488
 (151) 26.05.2016 (181) 16.09.2025
 (210) MGU 2015 1849 (220) 16.09.2015
 (732) Байерсдорф АГ, DE
 (540)

Аква Забота

(511)
 3 Пардоз-андоз воситалари.

3 Средства косметические.

(111) MGU 29489
 (151) 26.05.2016 (181) 16.09.2025
 (210) MGU 2015 1850 (220) 16.09.2015
 (732) Байерсдорф АГ, DE
 (540)

Жемчужная красота

(511)
 3 Совунлар, пардоз-андоз воситалари, шахсий
 фойдаланиш учун антиперспирантлар ва дезодо-
 рантлар.

3 Мыла, средства косметические, дезодоранты и
 антиперспиранты для личного использования.

(111) MGU 29490
 (151) 26.05.2016 (181) 16.09.2025
 (210) MGU 2015 1851 (220) 16.09.2015
 (732) Байерсдорф АГ, DE
 (540)

Энергия горной реки

(511)
 3 Совунлар, пардоз-андоз воситалари, терини
 парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари,
 ванна ва душ учун пардоз-андоз препаратлари.

3 Мыла, средства косметические, средства для
 ухода за кожей косметические, препараты кос-
 метические для ванн и душа.

(111) MGU 29491
 (151) 26.05.2016 (181) 16.09.2025
 (210) MGU 2015 1852 (220) 16.09.2015
 (732) Байерсдорф АГ, DE

200

(540)

Пробуждающий

(511)
 3 Совунлар, пардоз-андоз воситалари, терини
 парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари,
 ванна ва душ учун пардоз-андоз препаратлари.

3 Мыла, средства косметические, средства для
 ухода за кожей косметические, препараты кос-
 метические для ванн и душа.

(111) MGU 29492
 (151) 26.05.2016 (181) 17.09.2025
 (210) MGU 2015 1865 (220) 17.09.2015
 (732) Новартис АГ, СН
 (540)

Ноцимел

(511)
 5 Инсонлар учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические для человека.

(111) MGU 29493
 (151) 26.05.2016 (181) 17.09.2025
 (210) MGU 2015 1866 (220) 17.09.2015
 (732) Новартис АГ, СН
 (540)

NOCIMEL

(511)
 5 Инсонлар учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические для человека.

(111) MGU 29494
 (151) 26.05.2016 (181) 29.09.2025
 (210) MGU 2015 1969 (220) 29.09.2015
 (732) Карл'з Дж. Ресторантс ЛЛК, US
 (540)



(511)
43 Ресторанлар хизмати.

43 Услуги ресторанов.

(111) MGU 29495
(151) 26.05.2016 (181) 29.09.2025
(210) MGU 2015 1970 (220) 29.09.2015
(732) Карл'з Дж. Ресторантс ЛЛК, US
(540)

CARL'S JR.

(511)
43 Ресторанлар хизмати.

43 Услуги ресторанов.

(111) MGU 29496
(151) 26.05.2016 (181) 02.10.2025
(210) MGU 2015 1991 (220) 02.10.2015
(732) Берлин-Хеми АГ, DE
(540)

PANGROL

(511)
5 Фармацевтика препаратлари, тиббий мақсадлар учун парҳезли моддалар.

5 Препараты фармацевтические, вещества диетические для медицинских целей.

(111) MGU 29497
(151) 26.05.2016 (181) 02.10.2025
(210) MGU 2015 1992 (220) 02.10.2015
(732) Берлин-Хеми АГ, DE
(540)

ПАНГРОЛ

(511)
5 Фармацевтика препаратлари, тиббий мақсадлар учун парҳезли моддалар.

5 Препараты фармацевтические, вещества диетические для медицинских целей.

(111) MGU 29498
(151) 26.05.2016 (181) 08.10.2025
(210) MGU 2015 2079 (220) 08.10.2015
(732) "PHARM ABIDI INT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "PHARM ABIDI INT", UZ
(540)

Бензилагин Benzilagin Benzilagin

(511)
5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни 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 29499
(151) 26.05.2016 (181) 08.10.2025
(210) MGU 2015 2080 (220) 08.10.2015
(732) "PHARM ABIDI INT" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"PHARM ABIDI INT", UZ
(540)

Лораксим Loraxime Loraksim

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳезли моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни 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 29500

(151) 26.05.2016

(181) 03.12.2022

(210) MGU 2012 2471

(220) 03.12.2012

(310) 56640/2012

(320) 01.06.2012

(330) CN

(732) Ротмэнс оф Пэлл Мэлл Лимитед, CN

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) OF LONDON

(591) Кўк, ҳаво ранг, оқ, қизил, қул ранг.

Синий, голубой, белый, красный, серый.

(511)

34 Сигареталар, тамаки, тамаки маҳсулотлари, зажигалкалар; гугуртлар; чекиш ашёлари.

34 Сигареты, табак, табачная продукция, зажигалки, спички, курительные принадлежности.

(111) MGU 29501

(151) 27.05.2016

(181) 27.08.2025

(210) MGU 2015 1666

(220) 27.08.2015

(732) Фошань Соэр Электроник Индастри Ко., Лтд., CN

(540)

SUNCHONGLIC

(511)

9 Мониторлар (компьютер усқуналари); электрон эълонлар тахтаси; ёруғлик эмиссияларининг электрон кўрсаткичлари; сўзлашиш аппаратлари; навигация приборлари ва асбоблари; видеотелефонлар; радиокарнай корпуслари; электрга оид кузатиш ва назорат қилиш учун аппаратура; приёмниклар (аудио-видео); товуш узатиш учун аппаратлар; телевизорлар; топографияга оид асбоблар; таълим васиталари; электр кабеллар; электр симлари; изоляцияланган мис сим; товуш кучайтиргичлар; коммутаторлар; чизиқли уланишлар (электр); электр ўзгартиргичлар; электр переключателлар; штепсель вилкалари (электрга оид уланишлар), штепсель розеткалари (электрга оид уланишлар), штепселга оид уланишлар (электр); редуكتورлар (электр); флуоресцирлаш экранлари; бошқариш пульталари (электр); электр линиялари учун уланишлар; инверторлар (электрга оид); масофадан бошқариш учун аппаратура; интеграл схемалар; ярим ўтказгичлар; электрга оид ёритиш регуляторлари; нур тарқатувчи диодлар (НТД); оширувчи трансформаторлар; электрга оид коммутация аппаратлари; бахтсиз ҳодисалардан шахсий ҳимояланиш воситалари; электрга оид кулфлар; электрга оид эшик кўнғироқлари; электр аккумуляторлари учун зарядлаш қурилмалари; электр батареялар; қуёш батареялари.

9 Мониторы (компьютерное оборудование); доски объявлений электронные; указатели электронные световой эмиссии; аппараты переговорные; приборы и инструменты навигационные; видеотелефоны; корпуса громкоговорителей; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; приемники (аудио-видео); аппараты для передачи звука; телевизоры; инструменты топографические; приборы для обучения; кабели электрические; провода электрические; проволо

ка медная изолированная; усилители звука; коммутаторы; соединители линейные (электричество); преобразователи электрические; переключатели электрические; вилки штепсельные (электрические соединения), розетки штепсельные (электрические соединения), соединения штепсельные (электрические); редукторы (электричество); экраны флуоресцирующие; пульта управления (электричество); соединения для электрических линий; инверторы (электрические); аппаратура для дистанционного управления; схемы интегральные; полупроводники; регуляторы освещения электрические; диоды светоизлучающие (СИД); трансформаторы повышающие; аппараты коммутационные электрические; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; замки электрические; звонки дверные электрические; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; батареи электрические; батареи солнечные.

(111) MGU 29502

(151) 30.05.2016

(181) 15.05.2025

(210) MGU 2015 0910

(220) 15.05.2015

(732) ПАРК, Санг Соон, KR

(540)



(511)

12 Транспорт воситалари ойналари учун тўсқичлар; транспорт воситалари учун қуёшга қарши тўсқичлар; транспорт воситалари учун фонарларнинг химоя молдинглари; транспорт воситаларининг эшик зашчёлкалари молдинглари; транспорт воситалари учун орқа фонарлар молдинглари; транспорт воситалари учун ёқилғи баклари химоя молдинглари; транспорт воситалари учун салон беагаи молдинглар; транспорт воситаларининг ташқи беагаи учун молдинглар; транспорт воситалари учун қанот молдинглари; транспорт воситалари учун ойна молдинглари; транспорт воситалари учун орқа ойна молдинглари; транспорт воситалари учун ручка ва тутқичлар химоя молдинглари; транспорт воситалари учун бамперларни химоялаш молдинглари; транспорт воситалари учун кузов тиргақларининг химоя молдинглари; транспорт воситалари учун двигател капоти молдинглари; транспорт воситалари учун ён томон линиялари молдинглари; транспорт воситалари учун багажниклар

молдинглари; транспорт воситалари учун орқадаги спойлерлар.

27 Транспорт воситалари учун гиламчалар.

12 Козырьки окон для транспортных средств; противосолнечные козырьки для транспортных средств; защитные молдинги фонарей для транспортных средств; молдинги дверных защелок для транспортных средств; молдинги задних фонарей для транспортных средств; защитные молдинги топливного бака для транспортных средств; молдинги для отделки салона для транспортных средств; молдинги для наружной отделки для транспортных средств; молдинги крыла для транспортных средств; молдинги окон для транспортных средств; молдинги задних стекол для транспортных средств; защитные молдинги ручек и рукояток для транспортных средств; молдинги для защиты бампера для транспортных средств; защитные молдинги стойки кузова для транспортных средств; молдинги капота двигателя для транспортных средств; молдинги боковых линий для транспортных средств; молдинги багажника для транспортных средств; задние спойлеры для транспортных средств.

27 Коврики для транспортных средств.

(111) MGU 29503

(151) 30.05.2016

(181) 10.08.2025

(210) MGU 2015 1543

(220) 10.08.2015

(732) "LYUKS KOLORIT BIZNES" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "LYUKS KOLORIT BIZNES", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) COLOR

(591) Қора, сарик, қизил.

Черный, желтый, красный.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 29504

(151) 30.05.2016

(181) 27.08.2025

(210) MGU 2015 1689

(220) 27.08.2015

(732) Oltyan Maksim Yevgenevich, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) СТУДИЯ

(591) Қора, оқ, тўқ қизил.
Черный, белый, бордовый.

(511)

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар ва шу кабилар, ёғоч, пўкак, қамиш, шакар қамиш, мажнунтол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиғанок, қахрабо, садаф, денгиз кўпиги, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

37 Қурилиш; таъмирлаш; усқуналарни ўрнатиш.
38 Телекоммуникациялар.

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.

44 Гиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

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.
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.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

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.

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

(111) MGU 29505**(151)** 30.05.2016**(181)** 06.10.2025**(210)** MGU 2015 2054**(220)** 06.10.2015

(732) "HEALTHCARE BUSINESS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HEALTHCARE BUSINESS", UZ

(540)

ТАМБАК
(ТАМВАС)

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 29506**(151)** 30.05.2016**(181)** 06.10.2025**(210)** MGU 2015 2055**(220)** 06.10.2015

(732) "HEALTHCARE BUSINESS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HEALTHCARE BUSINESS", UZ

(540)

ГЕМ АП
(НАЕМ UP)

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 29507**(151)** 30.05.2016**(181)** 06.10.2025**(210)** MGU 2015 2057**(220)** 06.10.2015**(732)** "HEALTHCARE BUSINESS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HEALTHCARE BUSINESS", UZ

(540)

ОНСЕТТ (ONSETT)

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 29508**(151)** 30.05.2016**(181)** 07.10.2025**(210)** MGU 2015 2071**(220)** 07.10.2015**(732)** «AVRANGZEB TRAVEL» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AVRANGZEB TRAVEL», UZ

(540)

FANTASY

(511)

9 Штепсель розеткалари (электр уланишлар); штепсель вилкалари (электр уланишлар); штепсель розеткалари учун химоя копқоқлари; штепсель уланишлари (электрга оид); электр переключателлар; ёпик виключателлар (электр уланишлар); электр занжир виключателлари.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун, совитиш, қуритиш, вентиляциялаш учун, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари.

9 Розетки штепсельные (электрические соединения); вилки штепсельные (электрические соединения) крышки защитные для штепсельных ро-

зеток; соединения штепсельные (электрические); переключатели электрические; выключатели закрытые (электрические соединения); виключатели электроцепи.

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарнотехнические.

(111) MGU 29509**(151)** 30.05.2016**(181)** 10.04.2025**(210)** MGU 2015 0681**(220)** 10.04.2015**(732)** Korporasion Habanos, S.A., CU

Корпорасьон Хабанос, С.А., CU

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, тўқ яшил, кул ранг, сариқ тусли. Черный, темно-зеленый, серый, желтая охра.**(511)**

34 Тамаки, жумладан сигаралар, сигареталар, папирослар, сигариллалар, чекиш трубкалари учун кесилган, майдаланган тамакилар; чекиш ашёлари, хусусан кулдонлар, сигараларни қирқиш учун машинкалар, гугурт коробкалари, сигаралар учун яшиқлар; гугуртлар.

34 Табак, включая сигары, сигареты, папиросы, сигариллы, измельчённый, резаный табак для трубок курительных; курительные принадлежности, в частности пепельницы, машинки для обрезки сигар, коробки спичечные, ящики для сигар; спички.

(111) MGU 29510**(151)** 30.05.2016**(181)** 21.04.2025**(210)** MGU 2015 0751**(220)** 21.04.2015**(732)** НБА Пропертиз, Инк., US**(540)****(511)**

25 Кийимлар, айнан: пайпоқ-носки маҳсулотлари, трикотаж маҳсулотлари, пойабзал, баскетбол учун пойабзал, баскетбол учун кедалар, тагчарми резинадан бўлган баскетбол туфлилари, хона туфлилари, теннискалар, футболкалар, калта

енгли майкалар, эркаклар кўйлаклари, «поло» эркаклар кўйлаклари, ип газламали спорт свитерлари ва кўйлаклари, ип газламали спорт шимлари, шимлар, кальсонлар, панталонлар, бретелькали топлар, жерсидан кийимлар, шортилар, пижамалар, спорт кўйлаклари, регби ўйинлари учун кўйлақлар, свитерлар, белбоғлар (кийимлар), галстуклар, тунги кўйлақлар, сорочкалар, шляпалар, шапкалар, кепкалар, химоя соябонлари, машқ қилиш учун костюмлар, машқ қилиш учун шимлар, машқ қилиш учун топлар/разминка қилиш учун кўйлақлар, курткалар, жакетлар, шамол ўтказмайдиган курткалар, паркалар, пальто, пиджаклар, болалар сўлакчалари, қоғозлиларидан ташқари, бошга боғичлар, билак учун боғичлар (кийимлар), фартуклар (кийимлар), ички бельё, боксёрлар трусилари, шортилар, слакслар, наушниклар (кийимлар), қўлқоплар, бошмалдоқли қўлқоплар, митенкалар, бўйин рўмоллари, шарфлар, тўқилган ва трикотаж кўйлақлар, жерсидан аёллар кўйлаклари, аёллар кўйлаклари, қўллаб-қувватлаш гуруҳлари учун кўйлақлар ва формалар, чўмилиш учун кийимлар, чўмилиш костюмлари, сузиш учун костюмлар, бикинилар, танкинлар (трусикли майкалар «бикини»), сузиш учун трусилар/шортилар, чўмилиш трусилари/шортилари, серфинг тахтасида учиш учун труси/шортилар, сув ўтказмайдиган костюмлар, гидрокостюмлар, пляж кийимлари, чўмилиш костюмларига ёпинчиқлар, чўмилиш костюмларига парео (рўмоллар), сандалилар, пляж тапочкалари/сандалилар, пляж шляпалари/панамалари/кепкалари, куёшдан химоялаш соябонлари, сузиш шапкачалари, чўмилиш шапкачалари, ясама сочли ёки кокил сочли оригинал бош кийимлар.

28 Ўйинчоқлар, ўйинлар ва спорт товарлари, айнан: баскетбол коптоклари, гольф учун коптоқлар, спорт майдончасидаги ўйинлар учун коптоқлар, спорт коптоклари, фаол ўйинлар учун резинали коптоқлар ва фаол ўйинлар учун пенопласт/пенорезинадан коптоқлар, ўйинлар учун юмшоқ бахмалдан коптоқлар, ўйинлар учун пластикли коптоқлар, баскетбол тўрлари, баскетбол шитлари, ихчам баскетбол шитлари, баскетбол тўпларини шишириш учун насослар ва улар учун игналар тўплами; гольф учун клюшка ва сумкалар, гольф учун калта клюшкалар, гольф учун ашёлар, айнан: зарарланган чимларни тиклаш учун асбоб-ускуналар, тўплар учун белгилар, қозикчалар ва тўплар учун маркерлар, гольф сумкалари учун чехоллар, клюшкалар учун учликлар, гольф учун қўлқоплар, гольф ўйинлари тўплари учун чехоллар, гольф учун чуқурча атрофидаги чим юзаларини текислашга асбоб-ускуналар; бильярд кийлари учун тагликлар, биль-

ярд шарлари, бильярд шарлари учун тагликлар, дартс ўйини учун тўпламлар (кабинетлар); стол устида турадиган электрон баскетбол, стол усти сиртида ўйналадиган баскетбол, стол баскетболи, маҳорат, эпчилликка фаол ўйинлар, кечалар учун ўйинлар, катталар ва болалар учун командалар ўйинлари, викториналар, видео ўйинлар учун электрон аркад машиналар, баскетбол тўри ва хуштагидан тузилган баскетбол аслаҳа-анжомлари, кўғирчоқлар, декоратив кўғирчоқлар, коллекцияланган кўғирчоқлар, ҳаракатланувчи қисмли фигурачалар-ўйинчоқлар, ўйинлар учун фигурача/ўйинчоқлар, боши тебранадиган фигурачалар/ўйинчоқлар, юмшоқ ўйинчоқлар, тўлдирилган ўйинчоқлар, бахмал ўйинчоқлар, тасвир тузиш учун элементлар тўпламидан бошқотирмалар, ўйинчоқ конструкторлар, арча безаклари ва рождество совғалари учун пайпоқ кўринишидаги ўйинчоқлар; баскетбол мавзуси билан боғлиқ машина, грузовик, поезд ва фургонлар кўринишидаги ўйинчоқ автомобиллар, бармоқлар, совғалар ва мукофотлар кўринишидаги пенопласт/пенорезинадан оригинал ўйинчоқлар, ўйинчоқ совғалар, мукофотлар, ўйналадиган карталар, карта ўйинлари, шовқин ҳосил қилувчи ўйинчоқлар, шикилдоқлар, ўйинчоқ шақилдоқлар, уй ҳайвонлари кўринишидаги ўйинчоқлар, уй ҳайвонлари учун ўйинчоқлар; пляж учун ўйинлар/ўйинчоқлар, айнан: пляжда ўйнаш учун коптоқлар, шиширилган коптоқлар, ўйинчоқ челақлар, ўйинчоқ белкураклар, белкураклар, кумда ўйнаш учун ўйинчоқлар, кумдонлар учун ўйинчоқлар, сув пуркагичлар-ўйинчоқлар; бассейн учун ашёлар/аксессуарлар, айнан: сузиш воситалари, бассейн учун сузиш воситалари, ўйинчоқ сузиш соллари, пенопласт/пенорезиналардан сузиш воситалари, сузиш соҳалари, бассейнда сузиш соҳалари, пенопласт/пенорезинадан сузиш доиралари, сузиш тахталари, серфинг учун тахталар, сузиш учун ласталар, серфинг тахтаси учун сузгичлар ва киллар, сузиш учун енгчалар ва кўнгил очар мақсадлар учун сув устида тутиб турувчи мосламалар; коптоқ, тўр, четки чизиклар ва хуштақдан тузилган волейбол ўйини учун ашёлар тўпламлари, коптоқ, тўр ва хуштақдан тузилган сув полоси ўйинлари учун ашёлар тўпламлари; манзарали матоли шамол кўрсаткичлари; стадионларни миниатюрада акс эттириш, айнан стадионларнинг кичик пластмасали моделлари; қорли шарлар; видеоўйинлар консулли тизимлари билан фойдаланиш учун видеоўйинларга телевизион, қўлга оид ва кўчма бошқариладиганлардан фойдаланиш учун қурилмалар.

41 Ўйин-кулги ва таълим бўйича хизматлар, доимий/мунтазам телевизион кўринишидаги таълим

ҳамда баскетбол мавзусига оид радиодастурлар ҳамда жонли эфирда баскетбол ўйинларини ташкил этиш ва ўтказиш ҳамда баскетбол мавзусида кўрғазмалар; баскетбол ўйинлари, баскетбол мусобақалари ва баскетбол доирасидаги дастурлар ҳақида радио- ва телевизион шоуларни ишлаб чиқариш, монтаж қилиш, прокатга бериш ва тарқатиш; баскетбол машқ қилиш марказлари ва лагерлари, мураббийлар учун машқ қилиш марказлари ва лагерлари, қўллаб-қувватловчи рақс гуруҳлари учун машқ қилиш марказлари ва лагерларини ташкил қилиш ҳамда такомиллаштириш, шунингдек баскетбол мусобақаларини ташкил этиш ва ўтказиш; баскетбол билан боғлиқ бўлган баскетбол ўйинлари ва кўрғазмалар, семинарлар, машқ қилиш марказлари, лагерлар, реклама акциялари ва бошқа шу каби тадбирлар, мусобақалар, кечаларда қўллаб-қувватловчи рақс гуруҳлари ва/ёки маскарад кийимидаги гуруҳларнинг чиқиши кўринишида кўнгилочар хизматлар; ишқибозлар кулублари хизматлари; кўнгилочар хизматлар, айнан: муҳим телевизион дастурлар, муҳим интерфаол телевизион дастурлар, видеоёзувлар, оқимли видеоёзувлар, баскетбол доирасида интерфаол видеолар, радиодастурлар, муҳим радиодастурлар, ва аудиоёзувлардаги сараланган энг қизиқарли ва муҳим кўринишдаги мультимедияли материалларни ўз ичига олган веб-сайтларни тақдим этиш; баскетбол доирасида статистикага оид маълумотлар ва викториналар кўринишида янгиликлар ва ахборотларни тақдим этиш; онлайн юклар олинмайдиган ўйинлар, айнан: компьютер ўйинлар, видеоўйинлар, интерфаол видеоўйинлар, эпчилликка оид фаол ўйинлар, аркадли ўйинлар, катталар ва болалар учун гуруҳли ўйинлар, столда ўйналадиган ўйинлар, ўйинлар-бошқотирмалар, ва турли мавзулардаги ўйинлар, ўйинлар-викториналар; электрон нашрлар, айнан: Интернет орқали онлайн режимида баскетбол соҳасидаги журналларни, йўл кўрсатиш китобчаларини, ахборот бюллетенларини, рангли бўяш китобчаларини, спорт ўйинлари жадвалларини нашр қилиш; баскетбол соҳасида компьютер маълумотлар базасини онлайн режимида тақдим этиш.

25 Одежда, а именно: чулочно-носочные изделия, трикотажные изделия, обувь, обувь для баскетбола, кеды для баскетбола, баскетбольные туфли на резиновой подошве, туфли комнатные, тенниски, футболки, майки с короткими рукавами, рубашки, рубашки «поло», хлопчатобумажные спортивные свитера и рубашки, хлопчатобумажные спортивные брюки, брюки, кальсоны, панталоны, топы на бретельках, одежда из джер-

си, шорты, пижамы, спортивные рубашки, рубашки для игры в регби, свитера, пояса (одежда), галстуки, ночные рубашки, сорочки, шляпы, шапки, кепки, козырьки защитные, костюмы для тренировок, брюки для тренировок, топы для тренировок/рубашки для разминки, куртки, жакеты, куртки непродуваемые, парки, пальто, пиджаки, детские нагрудники, за исключением бумажных, повязки на голову, повязки для запястий (одежда), фартуки (одежда), нижнее белье, боксерские трусы, шорты, слаксы, наушники (одежда), перчатки, варежки, митенки, платки шейные, шарфы, 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, костюмы непромокаемые, гидрокостюмы, одежда пляжная, накидки к купальным костюмам, парео (платки) к купальным костюмам, сандалии, пляжные тапочки/сандалии, шляпы/панамы/кепки пляжные, козырьки солнцезащитные, плавательные шапочки, купальные шапочки, оригинальные головные уборы с париками или прядями волос.

28 Игрушки, игры и спортивные товары, а именно: 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 плющевые 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, инструменты для выравнивания поверхности дерна вокруг лунки для гольфа; подставки для бильярдных киев, шары бильярдные, подставки для шаров бильярдных, наборы (кабинеты) для игры в дартс; настольный электронный баскетбол, баскетбол для верхней поверхности стола, настольный баскетбол, активные игры на ловкость, сноровку, игры для вечеринок, 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

с подвижными частями, фигурки/игрушки для игр, фигурки/игрушки с качающимися головками, мягкие игрушки, 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, наград, игрушечные призы, награды, 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; устройства для видеоигр для использования с телевизионными и ручными, переносными контроллерами для видеоигр для использования с видеоигровыми консольными системами.

41 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 лагерей, тренировочных центров и лагерей для тренеров, тренировочных центров и лагерей для танцевальных групп поддержки, а также организация и проведение бас-

кетбольных 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 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; онлайн-незагружаемые игры, 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 по разнообразной тематике, 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 29511

(151) 30.05.2016

(181) 10.06.2025

(210) MGU 2015 1097

(220) 10.06.2015

(732) Титан Интернешнл, Инк., US

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Low Sidewall Technology

(591) Оқ, қизил, қора, кўк, тўқ кўк.

Белый, красный, черный, синий, темно-синий.

(511)

12 Шиналар, покришкалар.

12 Шины, покрышки.

(111) MGU 29512

(151) 30.05.2016

(181) 05.08.2025

(210) MGU 2015 1507

(220) 05.08.2015

(732) СОФАРМА АД, BG

(540)

STERIMED

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун парҳез моддалар ва озик-овқат маҳсулотлари, болалар овқатлари; инсон ва жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; средства гигиенические для медицинских целей; продукты пищевые и вещества диетические для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для стоматологического пломбирования и зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения паразитов; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 29513

(151) 30.05.2016

(181) 05.08.2025

(210) MGU 2015 1509

(220) 05.08.2015

(732) СОФАРМА АД, BG

(540)

CITOPLAST

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун парҳез моддалар ва озик-овқат маҳсулотлари, болалар овқатлари; инсон ва жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; средства гигиенические для медицинских целей; продукты пищевые и вещества диетические для медицинских или ветеринарных целей, детское

питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для стоматологического пломбирования и зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения паразитов; фунгициды, гербициды.

(111) MGU 29514

(151) 31.05.2016

(181) 29.08.2024

(210) MGU 2014 1726

(220) 29.08.2014

(732) «OZONE FITNESS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «OZONE FITNESS», UZ

(540)

Ozone

(511)

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

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи химоя воситалари; бўёқ моддалари; тезоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадий-декоратив мақсадларда ва бадий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукунсимон металллар.

4 Техник мойлар ва суртма мойлар; суртма материаллар; чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар; ёқилғилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари; ёритиш учун шамлар ва фитиллар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельс йўллари учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электр учун эмас); майда металл ва кулф буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; 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 мўлжалланганидан ташқари); қўл билан бошқариладиган

асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қишлоқ хўжалиги асбоблари; инкубаторлар; савдо автоматлари.

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

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, компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар;

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

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик ишлови бериш учун, совутиш, қуритиш, вентилляция учун, сув тақсимловчи ва санитар-техник қурилмалар.

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва ҳавода қўчиб юрадиган аппаратлар.

14 Қимматбаҳо металллар ва уларнинг қотишмалари, бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ва улардан қопламалар; заргарлик буюмлари, бижутерия, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

15 Мусиқа асбоблари.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нашриёт маҳсулоти; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпиштирувчи моддалар; рассомлар учун буюмлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (мебеллардан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса 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; тешиқ-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар;

хайвонлар терилари; йўл сандиқлари, жомадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ маҳсулотлари.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ трубалар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл қўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ҳайкаллар.

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, қамиш, шакар қамиш, мажнунтол, шох, суюк, фил суюги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиганоқ, қаҳрабо, садаф, денгиз кўпиғи, шу материалларнинг ўрнини босувчилар ёки пластмассалардан тайёрланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

22 Йўғон арқонлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, бостирмалар, брезентлар, паруслар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тўлдирадиган материаллар (резина ва пластик материаллардан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

24 Бошқа синфларга тегишли бўлмаган газламалар ва тўқимачилик маҳсулотлари; адёллар, чойшаблар ва дастурхонлар.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима қопловчи материаллар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консервланган, қуритилган 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, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шинидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик хайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; хайвонлар учун емлар; солод.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликла-

ри ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

34 Тамаки; чекиш ашёлари; гугуртлар.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Курилиш; таъмирлаш, ускуналарни ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилахушликлар; 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.

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

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

2 Краски, олифы, лаки; защитные средства, предохраняющие металлы от коррозии и древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

4 Технические масла и смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлы

ческие материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (не электрические); 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), 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.

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.

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 посо

бия (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.

22 Канаты, веревки, бечевки, сети, палатки, навесы, брезент, паруса и мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением из резиновых и пластических материалов); текстильное волокнистое сырье.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала и скатерти.

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

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

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

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, 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 Сельскохозяйственные, садово-огородные, лесные и зерновые продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена, живые растения и цветы; корма для животных; солод.

32 Пиво; 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.

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.

45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другими для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 29515

(151) 31.05.2016

(181) 17.11.2024

(210) MGU 2014 2162

(220) 17.11.2014

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «UZSUNGWOO» O'zbekiston-Koreya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-корейское совместное предприятие общество с ограниченной ответственностью «UZSUNGWOO», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) UZ

(591) Кўк, қизил, ҳаво ранг, тўқ кўк, оч ҳаво ранг.

Синий, красный, голубой, темно-синий, бледно-голубой.

(511)

6 Металли кўчма шийпончалар; металлдан қурилиш арматураси; кўкатлар ўралган шийпончалар (металли конструкциялар); дераза блоклари; анкерли болтлар; металл болтлар; тешикли болталар; кушлар учун ванналар (металл конструкциялар); қисадиган металл дастгоҳлар; металл вентиляр; металл вольерлар (конструкциялар); металл дарвоза; втулкалар (майда-чуйда металл буюмлар); дастаклар учун сиқиб турувчи металл втулкалар; металл вивескалар; сувга сакраш учун металл вишкалар; металл гайкалар; мих; қоплаш учун михлар; тақа михлар; финишли михлар; металл эшиклар; металл мўрилар; металл дубеллар; қурилишга оид қоришмаларни аралаштириш учун металл идишлар; металл жалюзилар; ташқи металл жалюзилар; сув оқиб тушадиган металл тарновлар; кўчага оид сув оқиб тушадиган металл тарновлар; металл эшик клапанлари; металл дераза клапанлари; ясси клапанлар; канатлар учун исканжалар, металл трослар; металл исканжалар (скобалар); металл парчинлагичлар; металл тиқинлар; металл занжирлар; бриктирилган таранг ҳалқалар; металл занжирлар учун бриктирилган ҳалқалар; номеханик металлдан ёритмайдиган йўл белгилари; металл қайд қилиш рақам белгилари; номеханик металлдан ёритмайдиган сигналли белгилар; металл панжаралар; кулфлайдиган металл буюмлар (майда-чуйда металл буюмлар); оддий металлдан ишланган бадий буюмлар; майда-чуйда металл буюмлар; бўйланган металл камера-лар; оранжереялар учун металл синчлар; иссиқхоналар учун металл синчлар; металл карнизлар; катоклар (металл конструкциялар); калитлар; металл қувурлар учун тирсақлар; металл мебеллар учун ғилдирақлар; ойна ғилдирақлари; дудбуронларнинг металл қалпоқчалари; калитлар учун металл ҳалқачалар; сақлайдиган металл ҳалқалар тўхтатиш металл ҳалқалари; зичлаш металл ҳалқачалари; металл эшик комплектлари; металл дераза комплектлари; қурилишга оид металл консоллар; металл конструкциялар; силжийдиган металл конструкциялар; пўлатдан конструкциялар; металл контейнерлар (сақлаш ва транспортда ташиш учун); металл саватлар; металл эшик қоробкалари; асбоблар учун металл қоробкалар; металл томлар; қурилиш металл кронштейнлари; шамол ойнасининг металл илгаклари; кийим-кечакларнинг вешалкалари учун металл илгаклар; кийим-кечаклар учун металл илгак-вешалкалар; металл товукхоналар; ўраб бойлаш ёки ўраш

жойлаш учун металл тасмалар; қурилишга оид металл қармоқлар; металл нарвонлар; бетон учун армирловчи металл материаллар; металл қурилиш материаллари; карнизлар учун металл молдинглар; қувурлар учун бириктирувчи металл муфта-лар; металл соябонлар (қурилиш); гидроизоляциялаш учун қурилишда қўлланиладиган металл накладкалар; томларни гидроизоляциялаш учун қўлланиладиган металл бирикиш накладкалари; уйларнинг ёруғлик таратмайдиган металл рақамлари; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл боғичлар; деворлар учун металл қопламалар (қурилишга оид); карнизлар учун металл кесмалар; металл обрешёткалар; деворлар учун металл қопламалар; (қурилишга оид); металл тўсиқлар; авариядан эҳтиётлаш металл йўл тўсиқлари; дарахтлар учун металл химоя ғовлари; панжарасимон металл тўсиқлар; металл эшик чеклагичлари; металл чеклагичлар; металл дераза чеклагичлари; металл деразалар; эшиклар учун қопламалар; деразалар учун қопламалар; бетонлар учун металл қолиплар; қувурлар учун металл тармоқлар; деворларни қоплаш учун металл панеллар; механик бўлмаган ёруғлик таратмайдиган металл сигнал панеллари; қурилишга оид металл панеллар; металл тўсиқлар; эшик ёки дераза металл кашаклари; деразанинг тавақали металл решёткалари; қоплаш учун илмоқлар; қайд қилиш металл рақам пластиналари; анкерли плиталар; бронли плиталар; юк ташиш учун металл тагликлар; юкларни транспортда ташиш ва ортиш-тушириш ишлари учун металл тагликлар; металл патнислар; каминдаги ўтинлар учун металл тагликлар; металл ровоқлар; металл пўкақлар; эшиклар учун металл рамкалар; металл камин панжаралари; металл панжаралар; металл ўчоқ панжаралари; мебеллар учун металл роликлар; икки томонга очиладиган эшиклар учун металл роликлар; дераза роликлари; металл эшик дастаклари; металл деразалар; ташқи металл деразалар; бочкалар учун металл жавонлар; металл тўсиқлар учун стерженлар; металл панжаралар учун стерженлар; эълонлар учун металл столбалар; металл столбалар; металл нарвонлар; танитувчи металл табличкалар; кўчма металл иссиқхоналар; сув оқиб тушадиган металл қувурлар; вентиляция қурилмалари учун ва ҳавони кондициялаш учун ишлатиладиган қурилмаларнинг трубо-проводлари; металл турникетлар; металл эшик тиргаклари; металл тиргаклар; металл дераза тиргаклари; велосипедларнинг тўхташ жойлари учун металл қурилмалар; қушларга қарши шамол ёрдамида ҳаракатланадиган металл қурилмалар; металл фланецлар; металл флюгерлар; қаравотлар учун металл фурнитура; мебель учун

металл фурнитура; мельхиордан мебель ёки қурилиш фурнитураси; карабинларнинг металл фурнитуралари; қувурларни бир-бирига бириктириш учун металл хомутлар; металл черепица; металл шайбалар; металл шарнирлар; пуллар учун металл қутилар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун металл шкафчалар; дераза шпингалетлари; металл шпалитлар; пўлат рулон шторалар; металл шуруплар; металл лўкидонлар; транспорт воситалари учун металл эмблемалар; асбоблар учун металл қутилар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун металл қутилар, оддий металлдан ишланган қутилар; металл почта қутилари.

8 Михпарчинлар; хаскашлар (қўлга оид инструментлар); гольф йўлкаларини парваришлаш учун хаскашлар; пичоқ буюмлари; кесадиган буюмлар (қўлга оид инструментлар); куракчалар (боғдорчиликка оид); белкураклар (қўлга оид инструментлар); мастихинлар; мотигалар (қўлга оид инструментлар); кесадиган инструментлар; кураклар (қўлга оид инструментлар); япалок белкураклар (боғдорчиликка оид); шпателлар (қўлга оид инструментлар).

6 Беседки переносные металлические; арматура строительная металлическая; беседки, увитые зеленью (металлические конструкции); блоки оконные; болты анкерные; болты металлические; болты с проушиной; ванны для птиц (конструкции металлические); верстаки с тисками металлические; винты металлические; вольеры металлические (конструкции); ворота металлические; втулки (изделия скобяные металлические); втулки обжимные металлические для рукояток; вывески металлические; вышки для прыжков в воду металлические; гайки металлические; гвозди; гвозди обивочные; гвозди подковные; гвозди финишные; двери металлические; дымоходы металлические; дюбели металлические; емкости для перемешивания строительного раствора металлические; жалюзи металлические; жалюзи наружные металлические; желоба водосточные металлические; желоба водосточные уличные металлические; задвижки дверные металлические; задвижки оконные металлические; задвижки плоские; зажимы для канатов, тросов металлические; зажимы металлические (скобы); заклепки металлические; 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 ме

таллические; изгороди металлические; изделия замочные металлические (скобяные изделия); изделия из обычных металлов художественные; изделия скобяные металлические; камеры покрасочные металлические; каркасы для оранжерей металлические; каркасы для теплиц металлические; каркасы строительные металлические; карнизы металлические; катки (конструкции металлические); ключи; колена для труб металлические; колесики для мебели металлические; колесики оконные; колпаки дымовых труб металлические; кольца для ключей металлические; кольца предохранительные металлические; кольца стопорные металлические; кольца уплотнительные металлические; комплекты дверные металлические; комплекты оконные металлические; консоли строительные металлические; конструкции металлические; конструкции передвижные металлические; конструкции стальные; контейнеры металлические (для хранения и транспортировки); корзины металлические; коробки дверные металлические; коробки для инструментов металлические; кровли металлические; кронштейны строительные металлические; крючки ветровые оконные металлические; крючки вешалок для одежды металлические; крючки-вешалки для одежды металлические; курятники металлические; ленты для обвязки или упаковки металлические; леса строительные металлические; лестницы металлические; материалы армирующие для бетона металлические; материалы строительные металлические; молдинги карнизов металлические; муфты соединительные для труб металлические; навесы металлические (строительство); накладки для гидроизоляции строительные металлические; накладки стыковые для гидроизоляции крыш металлические; номера для домов несветящиеся металлические; обвязки металлические для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ; облицовки для стен металлические (строительство); обломы карнизов металлические; обрешетки металлические; обшивки для стен металлические (строительство); ограды металлические; ограждения аварийные дорожные металлические; ограждения защитные для деревьев металлические; ограждения решетчатые металлические; ограничители дверные металлические; ограничители оконные металлические; окна металлические; оковки для дверей; оковки для окон; опалубки для бетона металлические; отводы для труб металлические; панели для обшивки стен металлические; панели сигнальные несветящиеся немеханические металлические; панели строительные металличе

кие; перегородки металлические; перемычки дверные или оконные металлические; переплеты оконные створные металлические; петли накладные металлические; пластины номерные регистрационные металлические; плиты анкерные; плиты броневые; поддоны грузовые металлические; поддоны для транспортировки грузов и погрузочно-разгрузочных работ металлические; подносы металлические; подставки для дров в камине металлические; порталы металлические; пробки металлические; рамы дверные металлические; решетки каминные металлические; решетки металлические; решетки печные металлические; ролики для мебели металлические; ролики для раздвижных дверей металлические; ролики оконные; ручки дверные металлические; ставни металлические; ставни наружные металлические; стеллажи для бочек металлические; стержни для металлических ограждений; стержни для металлических решеток; столбы для объявлений металлические; столбы металлические; стремянки металлические; таблички опознавательные металлические; теплицы переносные металлические; трубы водосточные металлические; трубы для вентиляционных установок и установок для кондиционирования воздуха металлические; турникеты металлические; упоры дверные металлические; упоры оконные металлические; установки для парковки велосипедов металлические; устройства против птиц ветряные металлические; фланцы металлические; флюгеры металлические; фурнитура для кроватей металлическая; фурнитура для мебели металлическая; фурнитура мебельная или строительная из мельхиора; фурнитура металлическая с карабинами; хомуты для скрепления труб металлические; черепица металлическая; шайбы металлические; шарниры металлические; шкапки для денег металлические; шкапки для пищевых продуктов металлические; шпингалеты оконные; шпингалеты металлические; шторы рулонные стальные; шурупы металлические; щетки металлические; эмблемы для транспортных средств металлические; ящики для инструментов металлические; ящики для пищевых продуктов металлические; ящики из обычных металлов; ящики почтовые металлические.

8 Гвоздомеры; грабли (ручные инструменты); грабли для ухода за гольф-дорожками; изделия ножевые; изделия режущие (ручные инструменты); лопатки (садоводство); лопаты (ручные инструменты); мастихины; мотыги (ручные инструменты); режущие инструменты; скребки (ручные инструменты); совки (садоводство); шпатели (ручные инструменты).

(111) MGU 29516

(151) 31.05.2016

(181) 30.06.2025

(210) MGU 2015 1246

(220) 30.06.2015

(732) «LEMON INTERNATIONAL» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «LEMON INTERNATIONAL», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, тўк кўк, оч сарик, тўк сарик, қора, тўк қизил, оқ.

Синий, тёмно синий, лимонный, тёмно жёлтый, чёрный, бордовый, белый.

(511)

25 Кийимлар.

25 Одежда.

(111) MGU 29517

(151) 31.05.2016

(181) 23.07.2025

(210) MGU 2015 1421

(220) 23.07.2015

(732) "ARTUR OBSLEDOVANIE ZDANIY" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ARTUR OBSLEDOVANIE ZDANIY", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "ARTUR" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар. Все слова, буквы кроме "ARTUR".

(591) Қизил, оқ.

Красный, белый.

(511)

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш; қурилиш масалари бўйича маълумотлар; қурилиш масалари бўйича маслаҳатлар; қурилиш ишларини назорат қилиш (назорат-бошқарувчи); саноат корхоналари қурилиши

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; саноат дизайни; техник лойиҳаларни ўрганиш; техник тадқиқотлар; сифат назорати; шахар қурилишини режалаштириш; қурилиш соҳасида режаларни ишлаб чиқиш; меъморий хизматлар; техник-муҳандислик экспертизаси.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования; информация по вопросам строительства; консультации по вопросам строительства; надзор (контрольно-управляющий) за строительными работами; строительство промышленных предприятий.

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; дизайн промышленный; изучение технических проектов; исследования технические; контроль качества; планирование городское; разработка планов в области строительства; услуги архитектурные; экспертиза инженерно-техническая.

(111) MGU 29518

(151) 31.05.2016

(181) 10.08.2025

(210) MGU 2015 1542

(220) 10.08.2015

(732) Хамракулов Искандар Мавжитдинович, UZ

Хамракулов Искандар Мавжитдинович, UZ

(540)

ТОУВОХ

(511)

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

30 Қаҳва; чай; какао; шакар; гуруч; тапиока (маниока); саго; қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари; кандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; асал; патока шарбати; хамиртурушлар, нонвойлик кукунлари; туз; хантал; сирка; зираворлар; хуштаъмликлар; озиқ-овқат музи.

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

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

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.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; ад

министративная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

(111) MGU 29519

(151) 31.05.2016

(181) 25.09.2025

(210) MGU 2015 1912

(220) 25.09.2015

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «Nobel Pharmsanoat» chet el korxonasi, UZ

Иностранное предприятие «Nobel Pharmsanoat» в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

ЗИТМАК

ZITMAK

ZITMAC

(511)

5 Фармацевтикага оид ва тиббий препаратлар ҳамда моддалар.

5 Фармацевтические и медицинские препараты и вещества.

(111) MGU 29520

(151) 31.05.2016

(181) 21.10.2025

(210) MGU 2015 2184

(220) 21.10.2015

(732) «DAVIR - PARADISE» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «DAVIR - PARADISE», UZ

(540)

БЛАГО

(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.

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.

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	29387
	MGU	29407
	MGU	29468
	MGU	29469
	MGU	29475
	MGU	29476
	MGU	29514
2	MGU	29427
	MGU	29430
	MGU	29460
	MGU	29468
	MGU	29503
	MGU	29514
3	MGU	29405
	MGU	29425
	MGU	29468
	MGU	29483
	MGU	29488
	MGU	29489
	MGU	29490
	MGU	29491
4	MGU	29414
	MGU	29415
	MGU	29468
	MGU	29514
5	MGU	29366
	MGU	29384
	MGU	29385
	MGU	29388
	MGU	29389
	MGU	29391
	MGU	29392
	MGU	29393
	MGU	29403

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

6	MGU	29406
	MGU	29407
	MGU	29409
	MGU	29426
	MGU	29429
	MGU	29441
	MGU	29442
	MGU	29443
	MGU	29444
	MGU	29445
	MGU	29447
	MGU	29450
	MGU	29469
6	MGU	29475
	MGU	29476
	MGU	29481
	MGU	29486
	MGU	29487
	MGU	29492
	MGU	29493
	MGU	29496
	MGU	29497
	MGU	29498
6	MGU	29499
	MGU	29505
	MGU	29506
	MGU	29507
	MGU	29512
	MGU	29513
	MGU	29519
6	MGU	29407
	MGU	29440
	MGU	29456
	MGU	29468

	1	2		1	2
		MGU 29479			MGU 29454
		MGU 29514			MGU 29468
		MGU 29515			MGU 29502
7		MGU 29363			MGU 29511
		MGU 29407			MGU 29514
		MGU 29408	13		MGU 29468
		MGU 29433			MGU 29469
		MGU 29440	14		MGU 29479
		MGU 29456			MGU 29514
		MGU 29468	15		MGU 29514
		MGU 29514	16		MGU 29400
8		MGU 29363			MGU 29451
		MGU 29405			MGU 29459
		MGU 29468			MGU 29461
		MGU 29479			MGU 29468
		MGU 29514			MGU 29469
		MGU 29515			MGU 29479
9		MGU 29363			MGU 29504
		MGU 29403			MGU 29514
		MGU 29407	17		MGU 29390
		MGU 29411			MGU 29456
		MGU 29412			MGU 29468
		MGU 29413			MGU 29469
		MGU 29420			MGU 29514
		MGU 29433	18		MGU 29374
		MGU 29451			MGU 29459
		MGU 29468			MGU 29468
		MGU 29473			MGU 29479
		MGU 29474			MGU 29514
		MGU 29501	19		MGU 29390
		MGU 29508			MGU 29430
		MGU 29514			MGU 29440
10		MGU 29403			MGU 29468
		MGU 29514			MGU 29469
11		MGU 29363			MGU 29514
		MGU 29368	20		MGU 29390
		MGU 29433			MGU 29402
		MGU 29456			MGU 29416
		MGU 29468			MGU 29468
		MGU 29508			MGU 29479
		MGU 29514			MGU 29504
12		MGU 29408			MGU 29514
		MGU 29421	21		MGU 29390
		MGU 29422			MGU 29402
		MGU 29423			MGU 29438
		MGU 29452			MGU 29468
		MGU 29453			MGU 29479

	1	2		1	2
22		MGU 29468			MGU 29397
		MGU 29469			MGU 29467
		MGU 29514			MGU 29468
23		MGU 29468			MGU 29514
		MGU 29469			MGU 29520
		MGU 29514	30		MGU 29367
24		MGU 29402			MGU 29370
		MGU 29428			MGU 29371
		MGU 29468			MGU 29375
		MGU 29479			MGU 29382
		MGU 29514			MGU 29390
25		MGU 29373			MGU 29394
		MGU 29374			MGU 29395
		MGU 29386			MGU 29396
		MGU 29428			MGU 29397
		MGU 29435			MGU 29404
		MGU 29464			MGU 29431
		MGU 29465			MGU 29432
		MGU 29468			MGU 29455
		MGU 29479			MGU 29458
		MGU 29484			MGU 29462
		MGU 29510			MGU 29468
		MGU 29516			MGU 29471
26		MGU 29468			MGU 29472
		MGU 29469			MGU 29477
		MGU 29479			MGU 29478
		MGU 29514			MGU 29514
27		MGU 29390			MGU 29518
		MGU 29468	31		MGU 29390
		MGU 29469			MGU 29475
		MGU 29502			MGU 29476
		MGU 29514			MGU 29480
28		MGU 29386			MGU 29514
		MGU 29410	32		MGU 29370
		MGU 29464			MGU 29395
		MGU 29465			MGU 29396
		MGU 29468			MGU 29397
		MGU 29479			MGU 29407
		MGU 29510			MGU 29436
		MGU 29514			MGU 29437
		MGU 29518			MGU 29468
29		MGU 29375			MGU 29514
		MGU 29382	33		MGU 29376
		MGU 29383			MGU 29377
		MGU 29390			MGU 29378
		MGU 29395			MGU 29379
		MGU 29396			MGU 29380

	1	2		1	2
		MGU 29381			MGU 29514
		MGU 29417	37		MGU 29395
		MGU 29436			MGU 29396
		MGU 29437			MGU 29397
		MGU 29438			MGU 29402
		MGU 29514			MGU 29403
34		MGU 29365			MGU 29407
		MGU 29398			MGU 29468
		MGU 29399			MGU 29504
		MGU 29424			MGU 29514
		MGU 29479			MGU 29517
		MGU 29482	38		MGU 29451
		MGU 29500			MGU 29457
		MGU 29509			MGU 29504
		MGU 29514			MGU 29514
35		MGU 29364	39		MGU 29368
		MGU 29370			MGU 29400
		MGU 29372			MGU 29401
		MGU 29374			MGU 29406
		MGU 29395			MGU 29451
		MGU 29396			MGU 29463
		MGU 29397			MGU 29468
		MGU 29400			MGU 29469
		MGU 29402			MGU 29470
		MGU 29406			MGU 29480
		MGU 29407			MGU 29514
		MGU 29418	40		MGU 29468
		MGU 29419			MGU 29469
		MGU 29425			MGU 29514
		MGU 29428	41		MGU 29386
		MGU 29433			MGU 29395
		MGU 29434			MGU 29396
		MGU 29448			MGU 29397
		MGU 29449			MGU 29402
		MGU 29451			MGU 29439
		MGU 29461			MGU 29448
		MGU 29463			MGU 29451
		MGU 29468			MGU 29457
		MGU 29469			MGU 29464
		MGU 29470			MGU 29465
		MGU 29474			MGU 29466
		MGU 29485			MGU 29510
		MGU 29487			MGU 29514
		MGU 29498	42		MGU 29369
		MGU 29499			MGU 29385
		MGU 29518			MGU 29451
36		MGU 29451			MGU 29457

1	2	1	2
	MGU 29468	44	MGU 29400
	MGU 29474		MGU 29446
	MGU 29504		MGU 29468
	MGU 29514		MGU 29469
	MGU 29517		MGU 29504
43	MGU 29402	45	MGU 29468
	MGU 29494		MGU 29469
	MGU 29495		MGU 29514
	MGU 29514		

FG4W Товар белгиларига талабномалар бўйича рақамли кўрсаткич

Нумерационный указатель заявок на товарные знаки

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами		Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци		Номер заявки		Номер регистраци	
1	2	1	2	1	2	1	2
MGU	20122471	MGU	29500	MGU	20150910	MGU	29502
MGU	20141287	MGU	29395	MGU	20150944	MGU	29481
MGU	20141288	MGU	29396	MGU	20150967	MGU	29450
MGU	20141289	MGU	29397	MGU	20150989	MGU	29400
MGU	20141510	MGU	29406	MGU	20150991	MGU	29451
MGU	20141726	MGU	29514	MGU	20150992	MGU	29369
MGU	20142047	MGU	29363	MGU	20151004	MGU	29465
MGU	20142162	MGU	29515	MGU	20151038	MGU	29428
MGU	20142221	MGU	29478	MGU	20151097	MGU	29511
MGU	20142265	MGU	29398	MGU	20151118	MGU	29429
MGU	20142266	MGU	29384	MGU	20151155	MGU	29364
MGU	20150082	MGU	29366	MGU	20151163	MGU	29482
MGU	20150140	MGU	29416	MGU	20151176	MGU	29407
MGU	20150218	MGU	29447	MGU	20151206	MGU	29370
MGU	20150269	MGU	29425	MGU	20151207	MGU	29401
MGU	20150324	MGU	29448	MGU	20151223	MGU	29365
MGU	20150325	MGU	29449	MGU	20151230	MGU	29409
MGU	20150591	MGU	29367	MGU	20151232	MGU	29414
MGU	20150625	MGU	29399	MGU	20151235	MGU	29415
MGU	20150634	MGU	29382	MGU	20151242	MGU	29417
MGU	20150643	MGU	29426	MGU	20151246	MGU	29516
MGU	20150652	MGU	29385	MGU	20151260	MGU	29430
MGU	20150681	MGU	29509	MGU	20151318	MGU	29483
MGU	20150703	MGU	29464	MGU	20151345	MGU	29484
MGU	20150721	MGU	29424	MGU	20151358	MGU	29471
MGU	20150722	MGU	29479	MGU	20151361	MGU	29472
MGU	20150751	MGU	29510	MGU	20151366	MGU	29467
MGU	20150766	MGU	29427	MGU	20151369	MGU	29402
MGU	20150858	MGU	29480	MGU	20151371	MGU	29452
MGU	20150874	MGU	29368	MGU	20151372	MGU	29453
MGU	20150876	MGU	29463	MGU	20151373	MGU	29454
MGU	20150890	MGU	29386	MGU	20151374	MGU	29387

1		2		1		2	
MGU	20151375	MGU	29455	MGU	20151808	MGU	29374
MGU	20151377	MGU	29485	MGU	20151809	MGU	29434
MGU	20151379	MGU	29473	MGU	20151811	MGU	29435
MGU	20151380	MGU	29474	MGU	20151812	MGU	29383
MGU	20151414	MGU	29410	MGU	20151822	MGU	29375
MGU	20151421	MGU	29517	MGU	20151849	MGU	29488
MGU	20151429	MGU	29403	MGU	20151850	MGU	29489
MGU	20151431	MGU	29371	MGU	20151851	MGU	29490
MGU	20151448	MGU	29408	MGU	20151852	MGU	29491
MGU	20151449	MGU	29456	MGU	20151861	MGU	29422
MGU	20151463	MGU	29466	MGU	20151862	MGU	29423
MGU	20151467	MGU	29411	MGU	20151865	MGU	29492
MGU	20151468	MGU	29412	MGU	20151866	MGU	29493
MGU	20151469	MGU	29413	MGU	20151879	MGU	29436
MGU	20151476	MGU	29457	MGU	20151880	MGU	29437
MGU	20151478	MGU	29475	MGU	20151881	MGU	29438
MGU	20151479	MGU	29476	MGU	20151905	MGU	29439
MGU	20151480	MGU	29418	MGU	20151912	MGU	29519
MGU	20151481	MGU	29419	MGU	20151923	MGU	29390
MGU	20151486	MGU	29486	MGU	20151929	MGU	29440
MGU	20151507	MGU	29512	MGU	20151940	MGU	29376
MGU	20151509	MGU	29513	MGU	20151942	MGU	29377
MGU	20151524	MGU	29446	MGU	20151943	MGU	29378
MGU	20151528	MGU	29458	MGU	20151947	MGU	29379
MGU	20151541	MGU	29487	MGU	20151948	MGU	29380
MGU	20151542	MGU	29518	MGU	20151954	MGU	29381
MGU	20151543	MGU	29503	MGU	20151969	MGU	29494
MGU	20151556	MGU	29404	MGU	20151970	MGU	29495
MGU	20151557	MGU	29431	MGU	20151991	MGU	29496
MGU	20151560	MGU	29432	MGU	20151992	MGU	29497
MGU	20151566	MGU	29388	MGU	20152019	MGU	29441
MGU	20151574	MGU	29420	MGU	20152020	MGU	29442
MGU	20151592	MGU	29459	MGU	20152025	MGU	29443
MGU	20151596	MGU	29468	MGU	20152027	MGU	29444
MGU	20151597	MGU	29469	MGU	20152029	MGU	29391
MGU	20151608	MGU	29389	MGU	20152031	MGU	29392
MGU	20151611	MGU	29421	MGU	20152037	MGU	29393
MGU	20151622	MGU	29433	MGU	20152054	MGU	29505
MGU	20151628	MGU	29394	MGU	20152055	MGU	29506
MGU	20151666	MGU	29501	MGU	20152056	MGU	29445
MGU	20151689	MGU	29504	MGU	20152057	MGU	29507
MGU	20151691	MGU	29460	MGU	20152060	MGU	29462
MGU	20151719	MGU	29405	MGU	20152071	MGU	29508
MGU	20151735	MGU	29470	MGU	20152079	MGU	29498
MGU	20151765	MGU	29477	MGU	20152080	MGU	29499
MGU	20151775	MGU	29372	MGU	20152184	MGU	29520
MGU	20151781	MGU	29461				
MGU	20151788	MGU	29373				

Ушбу бўлимда 158 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 158 товарных знаках.

**ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР ВА МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИГА ОИД
БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ
ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШ УЧУН КОДЛАР**

**КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ,
ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОГРАММАМ ДЛЯ ЭВМ
И БАЗАМ ДАННЫХ**

(11) - рўйхатдан ўтказиш рақами
(21) - талабнома рақами
(22) - талабнома топшириш санаси
(54) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар базасининг номи
(57) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар базасининг реферати
(71) - талабнома берувчининг исми (номи)
(72) - ЭҲМ 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. ЭХМ УЧУН ДАСТУРЛАР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

6.1. ЭХМ учун дастурлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ЭХМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ

(11) DGU 03696

(21) DGU 2016 0204

(22) 24.04.2016

(71)(72) Холбоев Искандар Анваржон ўғли, UZ

(54) Коллеж ва лицейлар ўқув жараёнининг ахборот тизими

Информационная система учебного процесса колледжей и лицеев

(57) Дастур коллеж ва лицейларда ўқув жараёни н назорат қилиш учун мўлжалланган. Фойдаланиш соҳаси: ўрта махсус таълим тизими. Функционал имкониятлари: коллеж ва лицей ходимлари ҳисобига тааллуқли маълумотларни қидириш, йиғиш, ишлов бериш ва узатишни автоматлаштириш. Маълумотлар базасидан ишдан бўшаган ходимларни олиб ташлаш; коллеж ва лицейларнинг ўқув жараёнларини бошқариш.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows XP 2003, Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для ведения учебного процесса колледжей и лицеев. Область применения: система среднего специального образования. Функциональные возможности: автоматизировать сбор, поиск, обработку и передачу информации, касающейся учета сотрудников колледжей и лицеев, удаление из базы данных уволенных сотрудников; ведение учебного процесса колледжей и лицеев.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows XP 2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03697

(21) DGU 2016 0210

(22) 26.04.2016

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Хамдамов Уткир Рахматуллаевич, Махманов Ориф Кудратович, UZ

(54) Unisys - Ўқув жараёни мониторинги ахборот тизими

Unisys - Информационная система мониторинга учебного процесса

(57) Ахборот тизими олий таълим муассасалари талабалари контингентини, ўзлаштириши ва давоматини мониторинг қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: талабалар контингенти ҳисобини юритиш; талабаларнинг фанлардан ўзлаштириш рейтингини олиб бориш; диплом иловаларини шакллантириш; талабаларнинг машғулотларга қатнашиш ҳисобини юритиш; тегишли буйруқ тайёрлаш учун дарсларни ўзлаштира олмайдиغان талабаларни огоҳлантириш, хайфсан ва дарслардан четлаштириш ҳақидаги маълумотлар ҳисобини олиб бориш; ўқитувчилар иш графиклари ва талабаларнинг машғулот жадваллари ҳақида маълумот олиш; ўқитувчилар учун шахсий кабинетдан фойдаланиш; паспорт маълумотларини қайд этиш билан талабалар ва уларнинг ота-оналари учун шахсий кабинетдан фойдаланиш. Қўлланилиш соҳаси: олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: PHP (Codeigniter, Yii Framework)

Операцион муҳит: Windows, Linux

Информационная система предназначена для мониторинга контингента, успеваемости и посещаемости занятий студентов высших учебных заведений. Функциональные возможности: ведение учета контингента студентов; проведение рейтинга успеваемости студентов по предметам; формирование приложения к диплому; проведение учет посещаемости занятий студентами; ведение учета информации о предупреждениях, выговорах и отчислениях неуспевающих студентов, для подготовки соответствующих приказов; получение информации о графике работы преподавателей и расписании занятий для сту-

дентов; доступ в персональный кабинет для преподавателей; доступ к персональному кабинету для студентов и их родителей с регистрацией паспортных данных. Область применения: Министерство высшего и среднего специального образования.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP (Codeigniter, Yii Framework)

Операционная среда: Windows, Linux

(11) DGU 03698

(21) DGU 2016 0211

(22) 26.04.2016

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Хамдамов Уткир Рахматуллаевич, Пак Виталий Станиславович, Мугурдумов Андроник Григорьевич, Абдулалли Арсен Ахмедович, Баротов Хусаин Баходирович, Алябьев Иван Валерьевич, UZ

**(54) GapIM
GapIM**

(57) (GapIM) онлайн мулоқатни ташкиллаштириш ва тезкор хабар алмашиш миллий ахборот тизими маҳсулотларга, локал маҳсулотларга тааллуқли бўлиб, локал ва глобал тармоқлар орқали мулоқатларни ташкиллаштириш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: GapIM тизими иккита «Мижоз» ва «Сервер» дастурий маҳсулотлардан тузилган бўлиб, онлайн режимида хабар ва файллар билан хавфсиз алмашинувини ташкиллаштиришга, овозли ва видео мулоқотни олиб боришга, давлат органлари ва хўжалик субъектларига интерактив хизматлар кўрсатишга имкон беради. Қўлланилиш соҳаси: давлат ва хўжалик органлари, шунингдек, корхоналар, ташкилотлар ҳамда миллий Интернет тармоғи сегментидан фойдаланувчилар.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Microsoft Windows XP Linux Debian юқори 7.0 Linux Ubuntu 12.04 ва юқори

Операцион муҳит: C++ Qt нинг 4.8.3 версияси ёрдамида

Национальная информационная система обмена мгновенными сообщениями и организации онлайн общений (GapIM) относится к продуктам, локализованным продуктам и предназначена для организации общения через локальные и глобальные сети. Функциональные возможнос-

ти: система GapIM состоит из двух программных продуктов «Клиент» и «Сервер» и позволяет организовать безопасный обмен сообщениями и файлами в режиме онлайн, проводить голосовое и видеобщение, оказывать интерактивные услуги государственным органам и хозяйствующим субъектам. Область применения: государственные и хозяйствующие органы, а также организации, предприятия и пользователи национального сегмента сети Интернет.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Microsoft Windows XP Linux Debian выше 7.0 и Linux Ubuntu 12.04 и выше

Операционная среда: C++ с использованием Qt версии 4.8.3

(11) DGU 03699

(21) DGU 2016 0159

(22) 04.04.2016

(71)(72) Назаров Абдулазиз Муминович, Фазилжанов Исмаил Рустамович, Ярмухамедов Алишер Агбарович, Худайбергенов Шавкат Каримович, Юсупов Ярашбек Тохирбаевич, UZ

**(54) Даврий бўлмаган сигналларнинг спектрларини ҳисоблаш дастури
Программа расчета спектров непериодических сигналов**

(57) Ишлаб чиқилган мулоқотли компьютерда моделловчи дастур даврий бўлмаган сигналларнинг спектрларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастур дўстона ва қулай интерфейсида ишлаб чиқилган ҳамда даврий бўлмаган сигналларнинг спектрларини тадқиқ этиш учун ҳам қўлланилиши мумкин. Дастур ишлаб чиқилган инструментал воситалар ёрдамида: f сигнал частотасининг учбурчакли, тўғри бурчакли, радио, экспоненциал ва сўнувчи импульсларнинг кучланишларига боғлиқликлигини; f сигнал частотасининг учбурчакли, тўғри бурчакли, радио, экспоненциал ва сўнувчи импульсларнинг фазаларига боғлиқлик ўлчамларини ўрганиб чиқиш имконини беради.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi

Операцион муҳит: Windows XP

Разработанная диалоговая компьютерная моделирующая программа предназначена для расчета спектров непериодических сигналов. Программа создана с дружелюбным и удобным интерфейсом и может быть использована для исследования спектров непериодических сигналов. Про-

грамма с помощью разработанных инструментальных средств позволяет исследовать зависимости величин: зависимость частоты сигнала f от напряжений треугольных, прямоугольных, радио-, экспоненциальных и затухающих импульсов; зависимость частоты сигнала f от фаз треугольных, прямоугольных, радио-, экспоненциальных и затухающих импульсов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 03700

(21) DGU 2016 0160

(22) 04.04.2016

(71)(72) Назаров Абдулазиз Муминович, Фазилжанов Исмаил Рустамович, Ярмухамедов Алишер Агбарович, Худайбергенов Шавкат Каримович, Юсупов Ярашбек Тохирбаевич, UZ

(54) Даврий бўлган сигналларнинг спектрларини ҳисоблаш дастури

Программа расчета спектров периодических сигналов

(57) Ишлаб чиқилган мулоқотли компьютерда моделловчи дастур даврий бўлган сигналларнинг спектрларини ҳисоблаш учун мўлжалланган. Дастур дўстона ва қулай интерфейсда ишлаб чиқилган ҳамда даврий бўлган сигналларнинг спектрларини тадқиқ этиш учун ҳам қўлланилиши мумкин. Дастур ишлаб чиқилган инструментал воситалар ёрдамида: f сигнал частотасининг тўғри бурчакли, белгиси ўзгарувчан ва аррасимон импульсларнинг кучланишларига боғлиқликларини; f сигнал частотасининг тўғри бурчакли, белгиси ўзгарувчан ва аррасимон импульсларнинг фазаларига боғлиқлик ўлчамларини ўрганиб чиқиш имконини беради.

ЭҲМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Borland Delphi

Операцион муҳит: Windows XP

Разработанная диалоговая компьютерная моделирующая программа предназначена для расчета спектров периодических сигналов. Программа создана с дружжелюбным и удобным интерфейсом и может быть использована для исследования спектров периодических сигналов. Программа с помощью разработанных инструментальных средств позволяет исследовать зависимости величин: зависимость частоты сигнала f от напряжений прямоугольных, знакопеременных и пилообразных импульсов; зависимость частоты

сигнала f от фаз прямоугольных, знакопеременных и пилообразных импульсов.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 03701

(21) DGU 2016 0186

(22) 13.04.2016

(71) Шамсиев Абдулла Якубджанович, UZ

(72) Кўзиев Отабек Жўракулович, Шамсиев Абдулла Якубджанович, Рўзиев Шерзод Ибадуллаевич, Юлдашов Санжарбек Илхом ўғли, UZ

(54) Суицид ҳолатларини дерматоглифик таҳлил асосида прогнозлаш

Прогнозирование состояния суицида на основе дерматоглифического анализа

(57) Дастур суд тиббиёти йўналишига тааллуқли бўлиб, суицидга мойил инсонларни қафт бармоқ андозаларини дерматоглифик таҳлил қилишда қўлланилиши мумкин. Дастурнинг имкониятлари: инсонларнинг қафт бармоқ андозаларини дерматоглифик таҳлил қилиш, суицидга мойиллик даражасини аниқлаш, дерматоглифик таҳлил натижаларини маълумотлар омборида сақлаш, текширувдан ўтказиладиганлар рўйхатини шакллантириш, қафт бармоқ нақшларидаги дельта ва марказларни автоматлашган ҳолда топиш. Дерматоглифик таҳлил текширувдан ўтказиладиганларнинг қафт бармоқ нақшларидаги дельта ва марказларни автоматлашган ҳолда топиш, марказдан дельтагача бўлган чизикларни санаш, бармоқ нақшларидаги чизиклар узилиши, иккиланиш, уланишлар сонини ҳисоблаш, қафтдаги асосий чизиклар давомийлигани аниқлаш ва асосий дельталар орасидаги чизикларни санаш, муайян қафт бармоқ андозасини маълумотлар омборидаги мавжуд андозалар билан солиштириш ва ўхшашлик жиҳатларини таққослаш, маълумотлар омборидаги маълумотларни қулай ва тез излаб топиш ва уларни гуруҳий тақсимотини амалга ошириш, чизиклар сони бўйича умумлаштирувчи ҳисоботлар яратиш, олинган натижалар асосида яширин кечувчи суицидга мойилликни ташҳислашни ўз ичига олади.

ЭҲМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland Delphi

Операцион муҳит: Windows

Программа относится к судебной медицине и может применяться при дерматоглифическом анализе отпечатков пальцев рук у людей, склон-

ных к суициду. Возможности программы: дерматоглифический анализ отпечатков пальцев рук людей, определение степени склонности к суициду, хранение в базе данных результатов дерматоглифического анализа, формирование списка исследуемых, автоматизированное определение дельты и центра отпечатков пальцев рук. Автоматизированное определение дельты и центра отпечатки пальцев рук исследуемых при дерматоглифическом анализе, считывание линий от центра к дельте, считывание количества разрыва, раздвоения, соединения линий на отпечатках пальцев, определение протяженности основных линий на ладони и считывание линий между основными дельтами, сравнение с базой данных определенного отпечатка пальцев и сравнение схожих сторон, быстрое и удобное нахождение сведений в базе данных и их групповое распределение, создание обобщенных по количеству линий, проведение анонимного анализа склонных к суициду на основе полученных результатов.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland Delphi

Операционная среда: Windows

(11) DGU 03702

(21) DGU 2016 0187

(22) 13.04.2016

(71) Курбанов Азамат Тимурович, UZ

(72) Кўзиев Отабек Жўракулович, Курбанов Азамат Тимурович, Арипджанова Нигина Бахрамжановна, Эргашов Элбек Усмон ўгли, UZ

(54) Бармоқлар дерматоглифик таҳлили асосида шахс идентификацияси

Идентификация личности на основе пальцевых дерматоглифических анализов

(57) Дастур суд тиббиёти ва криминалистика соҳасига тааллуқли бўлиб, бурдаланган мурдаларни ва шахси номаълум мурдаларни бармоқ андозаларини дерматоглифик таҳлил қилишда қўлланилиши мумкин. Дастурнинг имкониятлари: бармоқ андозалари дерматоглифик таҳлил натижаларини маълумотлар омборида сақлаш, текширилувчилар рўйхатини шакллантириш, бармоқлар нақшларидаги дельта ва марказларни автоматлашган ҳолда топиш, марказдан дельтагача бўлган чизиқларни санаш, бармоқ нақшларидаги чизиқлар узилиши, иккиланиши, уланишлар сонини ҳисоблаш, муайян бармоқ андозасини маълумотлар омборидаги мавжуд андозалар билан солиштириш ва ўхшашлик жиҳатларини таққослаш, маълумотлар омборидаги маълумотларни

кулай ва тез излаб топиш ва уларни гуруҳий тақсимотини амалга ошириш, чизиқлар сони бўйича умумлаштирувчи ҳисоботлар яратиш. Дастур ёрдамида олинган натижалар асосида бурдаланган мурдалар бармоқ андозасини таҳлилига асосланган ҳолда уларнинг жинси, бўй узунлиги ва вазнини аниқлашни имконини беради.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland Delphi

Операцион муҳит: Windows

Программа относится к сфере судебной медицины и криминалистике, может применяться при дерматоглифическом анализе отпечатков пальцев разчлененных трупов и трупов неизвестных личностей. Возможности программы: хранение сведений в базе данных результатов дерматоглифического анализа отпечатков пальцев, формирование списка исследуемых, автоматизированное определение дельты и центров отпечатков пальцев, считывание количества разрыва, раздвоения, соединения линий на отпечатках пальцев, сравнение с базой данных определенного отпечатка пальцев и сравнение схожих сторон, быстрое и удобное нахождение сведений в базе данных и осуществление их группового распределения, создание обобщенных данных по количеству линий. При помощи программы на основе полученных результатов отпечатков пальцев расчлененных трупов возможно определение их пола, роста и веса.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland Delphi

Операционная среда: Windows

(11) DGU 03703

(21) DGU 2016 0200

(22) 21.04.2016

(71)(72) Нормуродов Юсуфжон Холман ўгли, UZ

(54) Олий ўқув юртларига кириш имтиҳонларига тайёрлаш учун масофали ўқитиш ва тестдан ўтказиш тизими

Дистанционная система по тестированию и подготовке к вступительным экзаменам в высшие учебные заведения

(57) Дастур абитуриентлар учун олий ўқув юртларига кириш имтиҳонларига тайёрлаш учун масофадан ўқитиш ва тестдан ўтказиш учун мўлжалланган. Қўлланилиш соҳаси: таълим соҳаси. Дастур куйидаги вазифаларни бажаришга мўлжалланган: абитуриент олий ўқув юртларига ки-

риш имтиҳонларидек виртуал имтиҳон топшириш ва ўз хатолари устида ишлаш; мавзулаштирилган тестларни ечиш ва хатолар устида ишлаш; олий таълим муссасалари ҳақида батафсил маълумот олиш; фанлар бўйича назарий маълумот олиш; абитуриентларга тегишли янгиликлар, қизиқарли мультимедия қўлланмалари, тавсиялар; ҳар йилги ОТМ ўтиш баллари ҳақида маълумот олиш; порталдаги фойдаланувчиларнинг виртуал имтиҳон натижаларидаги тўплаган балига кўра топ натижаларда ўрин эгаллаши; савол-жавоблар учун форум.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва ундан юқори

Дастурлаш тили: PHP/JavaScript/HTML/CSS

Операцион муҳит: Windows XP ва ундан юқори

Программа предназначена для дистанционного обучения и тестирования для подготовки абитуриентов к вступительным экзаменам в высшие учебные заведения. Область применения: сфера образования. Программа предназначена для осуществления следующих задач: сдача виртуального экзамена, схожего с экзаменами при поступлении в высшие учебные заведения, и работа над своими ошибками; решение тематизированных тестов и работа над ошибками; получение полной информации о высших учебных заведениях; получение теоретических знаний по предметам, новостей для абитуриентов, интересных мультимедийных пособий, рекомендаций; получение ежегодных проходных баллов в ВУЗ; отражение топа результатов полученных пользователями при сдаче виртуального экзамена; форум для вопросов и ответов.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: PHP/V JavaScript/HTML/CSS

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03704

(21) DGU 2015 0509

(22) 25.12.2015

(71) Абу Райҳон Беруний номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Каримов Расуль Исмокович, Бегимов Нурулло Назарович, UZ

(54) Кулисали механизмни кинетостатик ҳисобини бажарадиган дастурий маҳсулот

Программный продукт для кинетостатического расчета кулисного механизма

(57) Дастур кулисали механизм кинематик жуфтликларидаги реакцияларни аниқлашга мўлжалланган. Дастурдан поршенли насослар, компрессорлар, озик-овқат саноати технологик машиналарининг гидроюритмалари, металл қирқиш станоклари, қишлоқ хўжалиги машинасозлиги ва ҳ.к. кулисали механизмларини лойиҳалаштиришда, шунингдек, "Амалий механика" ҳамда "Машина ва механизмлар назарияси" курсларини ўрганишда фойдаланилиши мумкин. Дастур звеноларнинг берилган геометрик ўлчамлари, оғирликлари, инерция моментлари ва механизмга таъсир этадиган технологик қаршилик кучлари бўйича кинематик жуфтликлардаги реакцияларнинг проекциялари ва тўлиқ реакцияларининг ўзгариш қонуниятлари ва етакловчи звенодаги мувозанатловчи моментнинг сон қийматлари ҳамда 0,001 с қадам билан график боғланишларни аниқлаш имконини беради.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C++ Builder 6

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для определения реакций в кинематических парах кулисного механизма. Программа может быть использована при проектировании кулисных механизмов поршневых насосов, компрессоров, гидроприводов технологических машин пищевой промышленности, металлорежущих станков, в сельхозмашиностроении и т.д., а также при изучении курсов «Прикладная механика» и «Теория механизмов и машин». Программа позволяет по заданным геометрическим размерам звеньев, масс звеньев, их моментов инерции, сил технологических сопротивлений, действующих на звенья механизма, определить закономерности изменения проекций реакции, полных реакций в кинематических парах механизма, уравновешивающего момента на ведущем звене механизма в численной форме, а также в виде графических зависимостей с шагом в 0,001 с.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: C++ Builder 6

Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 03705

(21) DGU 2016 0063

(22) 09.02.2016

(71) Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ

Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

(72) Аширова Ольга Александровна, Савицкий Андрей Георгиевич, Салохиддинов Абдулхаким Темирхужаевич, UZ

(54) Сув таъминоти тизимларида ер ости қувурларининг ишдан чиққан ҳудудларини аниқлаш учун дастур

Программа расчета определения зоны подземного повреждения трубопровода в системах водоснабжения

(57) Дастур сув таъминоти тизимларида ер ости қувурларининг ишдан чиққан ҳудудларини ҳисоблаш орқали аниқлаш учун мўлжалланган. Дастур интерфейси чизикли қувурлар учун гидравлик муаммоларни ҳал қилиш орқали қувурларнинг зарарланган яширин ҳудудларини аниқлаш имконини ҳамда сув таъминоти тизимларида гидравлик жараёнларни текшириш учун тузилган дастурий тўпламдан фойдаланиш имконини кўрсатади. Дастурнинг иш жараёни бир неча сониядан бир неча дақиқагачани ташкил этади. Ушбу дастур сув таъминоти тизимларида қувурларнинг эксплуатацион характеристикаларини аниқлашда фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium III ва юқори

Дастурлаш тили: GAMS

Операцион муҳит: Microsoft Windows 98/2000/XP

Программа предназначена для определения зоны подземного повреждения трубопровода в системах водоснабжения расчетным путем. Интерфейс программы показывает возможность определения скрытой зоны повреждения трубопровода через решение гидравлической задачи для линейного трубопровода и возможность использования созданного комплекса программ для исследования гидравлических процессов в системах водоснабжения. Время работы программы составляет от нескольких секунд до нескольких минут. Данная программа может быть использована при установлении эксплуатационных характеристик трубопроводов в системах водоснабжения.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: GAMS

Операционная среда: Microsoft Windows 98/2000/XP

(11) DGU 03706

(21) DGU 2016 0090

(22) 22.02.2016

(71) Фарғона вилояти соғлиқни сақлаш бошқармаси, UZ

Ферганское областное управление здравоохранения, UZ

(72) Абдуманонов Ахроржон Адхамжонович, Алиев Руслан Элдорович, Касимов Улугбек Акрамович, UZ

(54) "Test markazi" компьютер дастури
Компьютерная программа "Test markazi"

(57) Дастурий мажмуа автоматлаштирилган тестларни тузиш ва ўқувчилар, фирма ходимлари ва бошқаларни тестдан ўтказиш учун мўлжалланган. Дастурий мажмуа иккита модулдан тузилган: тестлар тузиш учун тест яратиш модули ва тузилган тестлар асосида тест ўтказиш модули. Тест натижаларини кўриб чиқиш ва таҳлил қилиш учун модул. Локал тармоқдан фойдаланган ҳолда тестдан ўтказиш. Иккита дастурдан таркиб топган: "Администратор" ва "Мижоз" дастури. Администратор дастури тестларни тузиш ва компьютерда тестдан ўтказишни бошқаришга имкон беради, мижоз дастури бевосита билимларни назорат қилишни таъминлайди. Саволлар савол ва 5 та жавоб тартибида берилади, бир неча жавобни танлаш ҳолатлари ҳам мавжуд. Барча саволлар ва жавоблар экранда аралаш тартибда намоён бўлади. Тест топшириқларини киритишни кўлда бажариш билан бирга xls кенгайтирилган файлдан тест топшириқларини импорт қилиш тартибида ҳам амалга ошириш мумкин, тестларни бир неча тилда олиб бориш мумкин, (ўзбекча, инглизча, русча ва ҳ.к.). Тест натижаларини кўриб чиқиш, тест топширувчининг экранида қандай кўринишда берилган бўлса, шундай тартибда бўлади, натижалар акси билан қайси саволга жавоб тўғри танланган, қайсилари нотўғри белгиланган, ҳар бир тестдан ўтаётган фойдаланувчи администратор орқали ўзининг натижаларини қоғозга чиқариб олиши мумкин, шунингдек, тест натижаларини Excel, pdf да чет элга чиқариши мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC

Дастурлаш тили: Borland Delphi 7.0

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP ва юқори

Программный комплекс, предназначенный для создания и проведения автоматизированного тестирования учащихся, сотрудников фирм и т.д. Программный комплекс состоит из двух модулей: модуль создания теста для составления тестов и модуль проведения тестирования на основе созданного теста. Модуль для просмотра и анализа результатов тестирования. Тестирование с использованием локальной сети. Состоит из двух программ: «Администратор» и «Клиентс-

кая». Администраторская программа позволяет создавать тесты и управлять компьютерным тестированием, клиентская программа обеспечивает непосредственно контроль знаний. Вопросы даются в таком порядке: вопрос и 5 ответов, есть возможность выбора нескольких ответов. Все вопросы и ответы выводятся на экран в смешанном порядке. Ввод тестовых заданий можно осуществлять как в ручном режиме, так в режиме импорта тестовых заданий из файла с расширением xls, тесты можно проводить на нескольких языках (узбекский, английский, русский и т.д.). Просмотр результатов тестов в том порядке, в каком они были выведены на экран тестируемого, с отображением результатов, т.е. какие ответы были выбраны правильно, а какие были отмечены неправильно, каждый тестируемый пользователь может через администратора вывести свои результаты на печать, а также результаты тестов можно экспортировать в Excel, а также в pdf.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: Borland Delphi 7.0

Операционная среда: Microsoft Windows XP и выше

(11) DGU 03707

(21) DGU 2016 0122

(22) 15.03.2016

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Астрономия институти, UZ

Астрономический институт Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Фазилова Дилбархон Шамуродовна, Фазилов Алишер Шомуродович, UZ

(54) Ўзбекистон геодезик тармоғи нуқталари координаталарини WGS-84 тизимидан фойдаланувчилар тизими координаталарига ўтказиш дастури

Программа преобразования координат пунктов геодезической сети Узбекистана из системы WGS-84 в систему координат пользователя

(57) Дастур Молоденский усулида Ўзбекистоннинг геодезик тармоқлари GPS пунктлари учун эллипсоидли координаталарни (WGS84) умумий ер усти тармоқларидан (СК42) локал тармоғига ўтказиш учун мўлжалланган. Дастур Ўзбекистон Республикасининг геодезик тармоқларини тенглаштиришда ҳамда базага оид станцияларни яратишда фойдаланилиши мумкин. Дастур локал ҳамда геоцентрик тизим алоқаларининг берилган параметрлари бўйича геоцентрик, геодезик координаталарни дифференциал тузатишларини

ҳисоблайди. Ишлаб чиқиш жараёнида иккала тизимнинг маълум координаталарни станциялари учун координаталар тизимлари орасида (бурилиш бурчаклари, масштабни коэффициент ва ўқларни силжитиш) ўтиш параметрларини ўзини аниқлигини баҳолаш ва ҳисоблаш бажарилади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Delphi 9.0.

Операцион муҳит: Windows 8

Программа предназначена для преобразования эллипсоидальных координат из общеземной системы (WGS84) в локальную систему (СК42) для GPS пунктов геодезической сети Узбекистана методом Молоденского. Программа может быть использована при создании базовых станций и уравнивании геодезической сети Республики Узбекистан. Программа вычисляет дифференциальные поправки к геоцентрическим, геодезическим координатам по задаваемым параметрам связи локальных и геоцентрических систем. В процессе моделирования производится вычисление и оценка точности самих параметров перехода (углы поворота, масштабный коэффициент и сдвиг осей) между системами координат для станций с известными координатами в обеих системах.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 9.0.

Операционная среда: Windows 8

(11) DGU 03708

(21) DGU 2016 0154

(22) 31.03.2016

(71)(72) Тешаев Шухрат Жумаевич, Нуров Убайдулла Ибодуллаевич, Хожиев Дилмурод Яхшиевич, Тухсанова Насиба Эсановна, Хасанова Дилноза Ахроровна, UZ

(54)"Бош ва бўйин оператив жарроҳлиги ва топографик анатомияси" электрон китоби учун дастур

Программа к электронному учебнику "Оперативная хирургия и топографическая анатомия головы и шеи"

(57) Дастур юз-жағ соҳаси касалликлари бўйича ҳамда умумий жарроҳлик амалиёти юзасидан талабаларни ўқитиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: тиббиёт институтларининг даволаш, тиббий-педагогика ҳамда стоматология факультетлари ўқитувчи ва талабалари учун кўргазмаларни ўқув қўлланма сифатида фойдаланиш. Дарсликда кўпроқ топографик анатомияга, потологик характернинг ўзгаришига,

шу соҳада бажариладиган оператив чора кўришнинг янги техникасига, зарурий операцияларни тайёрлашга, асбоблар ва ускуналар тавсифига, юз-жағ соҳасидаги пластик операцияларга ва оғрик олдириш усулларига эътибор қаратилган. Дастур тиббий амалиётда талабалар, магистрлар ва юз-жағ жарроҳлиги мутахассислари ҳамда отоларингологияда амалий қўлланма сифатида фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для обучения студентов заболеваниям челюстно-лицевой области и общехирургической практики. Функциональные возможности программы: использование преподавателями и студентами лечебного, медико-педагогического и стоматологического факультетов медицинских институтов в качестве наглядного учебного пособия. В учебнике уделено большое внимание топографической анатомии, отклонениям патологического характера, технике новых оперативных вмешательств, выполняемых в этих областях, подготовке необходимых операций, описанию инструментария и оборудования, способам обезболивания и пластическим операциям в челюстно-лицевой области. Программа может быть использована в практической медицине для практического руководства студентов, магистров и специалистов челюстно-лицевой хирургии и отоларингологии.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 03709

(21) DGU 2016 0166

(22) 06.04.2016

(71)(72) Маматов Акмал Равшанович, UZ

(54) Ўзгарувчилари боғланган чизикли максимум масаласини ечиш

Решение линейной максиминной задачи со связанными переменными

(57) Дастур қулай вазиятли ўйинга тааллуқли бўлган боғлиқ ўзгарувчиларга эга чизикли максимум масаласини ечиш учун мўлжалланган бўлиб, оптималлаштириш масалалари билан шуғулланувчи илмий ходимлар, магистрантлар фойдаланишлари мумкин. Кирилган ва қайта ишланган маълумотлар асосида дастур ўйинчиларнинг оптимал режаларини аниқлаш имкони беради.

ЭХМ тури: Pentium I ва юқори

Дастурлаш тили: Fortran

Операцион муҳит: MS DOS, Windows 98 ва юқори

Программа предназначена для решения линейной максиминной задачи со связанными переменными, относящейся к играм с благоприятными ситуациями, может быть использована научными сотрудниками, магистрантами, занимающимися задачами оптимизации. На основании введенных и обработанных данных программа дает возможность определять оптимальные планы игроков.

Тип ЭВМ: Pentium I и выше

Язык программирования: Fortran

Операционная среда: MS DOS, Windows 98 и выше

(11) DGU 03710

(21) DGU 2016 0181

(22) 08.04.2016

(71) "FIDO-BIZNES" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FIDO-BIZNES", UZ

(72) Бербер Виталий Георгиевич, Дадажанов Талъат Каримович, Дадажанова Фаридаталъат кизи, Гоипов Азамат Аширбоевич, Данилова Екатерина Михайлова, Дурманов Марат Махмаражабович, Кадырходжаев Сардор Саитович, Маманазаров Севин Азаматович, Маматова Гульнора Эбазеровна, Муминов Саидахмад Жаллохонович, Нурметов Ботир Маткурбоневич, Пулатов Жахонгир Сунатуллаевич, Расулова Шохидат Аббаровна, Рахманов Нейматжон Кулматович, Рашидов Абдукодирхужа Абдураззок угли, Фалиллев Николай Юрьевич, Худайбердиев Латиф Хакимович, Худайбердиев Санжар Хакимович, Шарофхонов Муродхон Сайдазимович, Шаюсупов Шахайдар Абдувалиевич, UZ

(54) Интеграллашган автоматлаштирилган банк тизими (ИАБТ). 6.0.0. версияси

Интегрированная автоматизированная банковская система (ИАБС). Версия 6.0.0.

(57) Дастур энг янги ахборот технологиялари асосида банк фаолиятини комплекс автоматлаштириш учун мўлжалланган. Дастур банк тизимларида қўлланилади. Дастур бутун тизимнинг ахборот хавфсизлигини ва мослашувчанлигини, юқори ишончлилигини таъминлашда, банк фаолиятининг турли жиҳатлари, статистика, меъё-

рий ва ҳуқуқий жиҳатларига алоқадор бўлган ахборотлар массивлари билан ахборот асосининг мавжудлигида, фойдаланувчиларнинг энг янги интерфейслари асосида банк ахборотларини ҳисобга олиб, энг янги ахборот технологиялари асосида банк фаолиятларини автоматлаштиришни таъминлайди.

ЭХМ тури: Pentium iV ва юқори

Дастурлаш тили: СУБД Oracle Database 11 g Enterprise Edition, Oracle Weblogic 11 g

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для комплексной автоматизации банковской деятельности на базе новейших информационных технологий. Программа применяется в банковских системах. Обеспечивает автоматизацию банковской деятельности на базе новейших информационных технологий с учетом информации банков на основе улучшенного интерфейса пользователей при наличии информационного ядра с массивами информации, имеющей отношение к различным аспектам банковской деятельности, статистической, нормативной и правовой, при обеспечении высокой надёжности, отказоустойчивости и информационной безопасности системы в целом.

Тип ЭВМ: Pentium iV и выше

Язык программирования: СУБД Oracle Database 11 g Enterprise Edition, Oracle Weblogic 11 g

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03711

(21) DGU 2016 0182

(22) 11.04.2016

(71)(72) Хафизова Нилуфар Хамдуллаевна, Исакулова Нилуфар Жаникуловна, UZ

(54) "Таълим технологияларидан фойдаланиш амалиёти" электрон-услубий ахборот тизими

Электронно-методическая информационная система "Использование образовательных технологий на практике"

(57) Тизим таълим жараёнида инновацион таълим технологияларидан фойдаланиш, уларнинг турлари, тартиби ва амалий машғулоти намуналарини мужассамлаштирувчи электрон-методик ресурслардан фойдаланишга мўлжалланган. Қўлланилиш соҳаси: Ўзбекистон Республикаси олий ва ўрта махсус таълим вазирлиги олий таълим муассасалари ва умумий ўрта таълим мактаблари. Функционал имкониятлари: таълим

технологияларини таснифлаш; таълим технологияларининг ҳар бири учун амалий машғулоти намуналарини ишлаб чиқиш; график органайзерлардан фойдаланиш услубиятини ишлаб чиқиш; таълим технологияларидан фойдаланиш механизмини ишлаб чиқиш; олган билимларни дастурдаги тест ёрдамида текшириб кўриш имконини беради.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: PHP

Операцион муҳит: Linux, Windows XP/7/8 ва юқори

Система предназначена для использования электронно-методических ресурсов, объединяющих в себе использование инновационных технологий в процессе обучения, их виды, порядок и практические занятия. Сфера применения: высшие учебные заведения Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан и общеобразовательные школы. Функциональные возможности: классификация образовательных технологий; разработка практических занятий для всех образовательных технологий; разработка методики использования графических органайзеров; разработка механизмов использования образовательных технологий; возможность тестирования полученных знаний.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Linux, Windows XP/7/8 и выше

(11) DGU 03712

(21) DGU 2016 0190

(22) 18.04.2016

(71)(72) Омонова Умида Тулкиновна, UZ

(54) Болаларда Дюшенн ва Беккер мушаклар дистрофиясини дифференциал ташхислаш учун дастур

Программа для дифференциальной диагностики мышечных дистрофий Дюшенна и Беккера у детей

(57) Дастур болаларда Дюшенн ва Беккер мушаклар дистрофиясини дифференциал ташхислаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: мушаклар дистрофияси билан касалланган беморларни текшириш маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш. Дастур бемор болаларда зарарланиш хусусиятлари ҳамда касалланиш даражасини клиник-неврологик ва электронейромиографик маълумотлар бўйича

аниқлаш, ўз вақтида зарурий даволашларни танлаш ва турли асоратларни камайтириш имконини беради. Дастур тиббий амалиётда шифохонага бемор болаларни қабул қилишда, даволаш жараёнида ва бемор болаларни ҳаёт сифатини яхшилашда фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юкори

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион мухит: Windows 95

Программа предназначена для дифференциальной диагностики мышечных дистрофий Дюшенна и Беккера у детей. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и сохранение данных обследования больных с мышечными дистрофиями. Программа позволяет по клинико-неврологическим и электронейромиографическим данным определить характер поражения и уточнить степень заболевания больных детей, своевременно выбрать необходимое лечение и снизить различные осложнения. Программа может быть использована в практической медицине при поступлении больных детей в стационар, в процессе лечения и улучшить качество жизни больных детей.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 03713

(21) DGU 2016 0191

(22) 18.04.2016

(71)(72) Омонова Умида Тулкиновна, UZ

(54) Болаларда Дюшенн миодистрофиясининг зўрайиб боришини прогнозлаш учун дастур

Программа для прогноза прогрессирования миодистрофии Дюшенна у детей

(57) Дастур болаларда Дюшенн миодистрофиясини ривожланишини прогноз қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: миодистрофия билан касалланган беморларни даволаш ва текшириш маълумотларини йиғиш, киритиш ва сақлаш. Дастур клиник-неврологик ҳамда биохимик маълумотлар бўйича касалликнинг кучайиш даражасини аниқлаш ва тегишли даволашни танлаш имконини беради. Дастур шифохоналарда ва бошланғич парваришлар шароитида қўлланилиши мумкин, ушбу касалликни даволашда ўз вақтида керакли ўзгартиришлар қилишга имкон беради ва касалликни ривожланишини пасайтиради ҳамда бемор болаларда эрта ўлимни камайтиради. Дастур тиб-

бий амалиётда шифохонага бемор болаларни қабул қилишда, даволаш жараёнида ва бемор болаларни ҳаёт сифатини яхшилашда фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юкори

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион мухит: Windows 95

Программа предназначена для прогноза прогрессирования миодистрофии Дюшенна у детей. Функциональные возможности программы: сбор, ввод и сохранение данных обследования и лечения больных с миодистрофиями. Программа позволяет по клинико-неврологическим и биохимическим данным выявить степень тяжести заболевания и выбрать необходимое лечение. Программа может применяться в условиях первичного звена и в стационарах, позволяет своевременно внести коррекцию в лечение данного заболевания, снижает прогрессирование заболевания и уменьшает раннюю летальность больных детей. Программа может быть использована в практической медицине при поступлении больных детей в стационар, в процессе лечения и улучшить качество жизни больных детей.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 03714

(21) DGU 2016 0192

(22) 19.04.2016

(71) «ASU-Engineering» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ASU-Engineering», UZ

(72) Вожаков Владимир Андреевич, Нестеров Игорь Валентинович, Вергунов Антон Владимирович, Туляганов Шухрат Дильшатovich, UZ

(54) «SCADA-Integrator» асосида газ қазиб чиқариш кудуқларини бошқариш учун «Технолог-Д» АИЎ дастурий иловаси

Программное приложение АРМ «Технолог - Д» на базе «SCADA-Integrator» для управления добычей газа на скважинах

(57) «Технолог-Д» АИЎ дастурий иловаси «SCADA-Integrator» асосида газ қазиб чиқариш кудуқларини бошқариш, шунингдек, газ кудуқлари ҳамда бутун кон бўйича маълумотларни таҳлил, мониторинг қилиш учун мўлжалланган. «Технолог - Д» АИЎ нинг функциялари: 1) технологик параметрларни (қувурдан ташқарида газнинг босими, қувурдаги газнинг босими, газ-

нинг ҳарорати, газ босимининг фарқи, кудукдан чиқаётган газнинг сарфланишини (дебити) ҳисоблаш) узлуксиз ўлчаб туриш, ишлов бериш ва назорат қилиш; 2) кудук ишларини архивлаштириш, уларни график шаклда диспетчерлик пунктига тақдим этиш (жумладан, жорий ва архив маълумотлари), шунингдек, архивдаги зарурий намуналарни шакллантириш ва кейин кўриб чиқиш ҳамда Excelда ҳисоботларга ишлов бериш учун уларни файлларда сақлаш; 3) диспетчер томонидан бошқарув қарорларини қабул қилиш учун маълумотларни ишлаб чиқиш ва таҳлил қилиш; 4) юқори даражаларга маълумотларни (диспетчерлик корхоналарига) узатиш; 5) ўз-ўзини назорат қилиш ҳисобланади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программное приложение АРМ «Технолог -Д» на базе «SCADA-Integrator» предназначено для управления технологическими режимами добычи газа на скважинах, а также мониторинга, анализа данных по газовым скважинам и промысла в целом. Функциями АРМ «Технолог - Д» является: 1) непрерывные измерения, обработка и контроль технологических параметров (давление газа затрубное, давление газа трубное, температура газа, перепад давления газа, вычисление расхода (дебита) газа со скважин); 2) архивация параметров работы скважин, их представление в графическом виде на диспетчерском пункте (включая текущие и архивные данные), а также формирование необходимых выборок из архива и их сохранение в файлах, предназначенных для последующих просмотров и обработок отчетов в среде Excel; 3) обработка и анализ данных для принятия управленческих решений диспетчером; 4) передача данных на верхний уровень (в диспетчерскую предприятия); 5) самодиагностика.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03715

(21) DGU 2016 0193

(22) 19.04.2016

(71) «ASU-Engineering» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ASU-Engineering», UZ

(72) Вожаков Владимир Андреевич, Нестеров Игорь Валентинович, Вергунов Антон Владимирович, Туляганов Шухрат Дильшатович, UZ

(54) «SCADA-Integrator» асосида технологик жараёнларни автоматлаштирилган бошқарув тизимларини яратиш учун «Технолог-С» АИЎ дастурий иловаси

Программное приложение АРМ «Технолог-С» на базе «SCADA-Integrator» для создания автоматизированных систем управления технологическими процессами

(57) «Технолог - С» АИЎ дастурий иловаси бир қатор муҳим масалаларни ечиш имконини беради: АЛТ/CAD (автоматлаштирилган лойиҳалаш тизими) томонидан қурилган автоматлаштиришга ва уларга ишлов беришнинг тўғридан-тўғри молиявий чиқимлари бўйича лойиҳаларга ишлов бериш муддатини жиддий равишда қисқартиш, яъни турли АБТ ни яратиш жараёнини тўлиқ автоматлаштириш имконини беради. Функционал имкониятлари: параметрларни ўлчаш ва назорат қилиш; блокировкалар ва ҳимояларни ейилиб кетишини назорат қилиш; маълумотларни контроллёрга қўлда киритишни бошқариш буйруқларини ўтишда назорат қилиш; фавқулотда вазиятларда маълумотларни хабарлар, режим варрақлари ва баённомаларни баённома форматида оператив ходимларга етказиб бериш ҳамда шакллантириш; технологик қоидаларнинг бузилиши, техник воситаларнинг тўхтаб қолиши ёки ишламай қолиши ҳолатларида овозли сигнал ҳамда визуал ёруғлик берувчи индикациялар; парол бўйича бошқариш тизими воситаларига кириб фойдаланишни чегаралаш; асбоб-ускуналар (клапанлар, қопқоқлар, насослар ва ҳоказо) ни масофадан бошқариш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программное приложение АРМ «Технолог - С» позволяет решить ряд важных задач: существенно сократить сроки разработки проектов по автоматизации и прямые финансовые затраты на их разработку путем встроенного САПР/CAD (система автоматизированного проектирования), т.е. позволяет полностью автоматизировать процесс создания различных АСУ. Функциональные возможности: контроль и измерение параметров; контроль срабатывания блокировок и защит; контроль прохождения команд управления в контроллер, ручной ввод данных; формирование и выдача данных оперативному персоналу в форматах протокола сообщений, режимных листов и протоколов аварийных ситуаций; звуковая сигнализация и визуальная световая индикация в случае нарушения технологического регламента,

сбоя или отказа технических средств; разграничение доступа к средствам системы управления по паролю; дистанционное управление оборудованием (клапанами, задвижками, насосами и т.д.).

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03716

(21) DGU 2016 0194

(22) 19.04.2016

(71) "REAL SOLUTIONS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "REAL SOLUTIONS", UZ

(72) Садыков Азизжон Тулкунович, Шамансуров Жамшид Султанович, UZ

(54) RSDP

RSDP

(57) RSDP – контентга обуна бўлиш, СМС паролларини жўнатиш ҳамда СМС юборишни ташкил этишга ўхшаш, СМС хизматларини амалга оширишга имкон берувчи платформа. Махсус мижозлар маълумотлари базалари билан автоматлаштирилган хизматларни амалга ошириш учун маълумотларни шакллантириш ва сақлаш. Фойдаланиш соҳаси: мобиль алоқа операторлари, контент провайдерлари. Функционал имкониятлари: ахборот ва кўнгилочар хизматлар; интерфаол СМС хизматлари (викториналар, савол-жавоблар, ютукли ўйинлар, тестлар); мобиль маркетинг; мультимедияли хабарлардан фойдаланиш ёки юбориш; футбол ўйинларининг онлайн натижалари; онлайн танишувлар, СМС-чат, ТВ-чат.

ЭХМ тури: Intel Processor

Дастурлаш тили: Java

Операцион мухит: Linux, Windows

RSDP – платформа, позволяющая реализовать СМС-услуги, такие как подписка на контент, отправка СМС-паролей и организация СМС-рассылок. Формирование и сохранение данных для осуществлений услуг автоматизированы со специальными клиентскими базами данных. Область применения: сотовые операторы, контент-провайдеры. Функциональные возможности: информационные и развлекательные услуги; интерактивные СМС-услуги (викторины, опросы, конкурсы, розыгрыш призов, тесты); мобильный маркетинг; отправка или доступ мультимедийных сообщений; онлайн результаты футбольных матчей, онлайн-знакомства, СМС-чат, ТВ-чат.

Тип ЭВМ: Intel Processor

Язык программирования: Java

Операционная среда: Linux, Windows

(11) DGU 03717

(21) DGU 2016 0234

(22) 06.05.2016

(71)(72) Холбоев Искандар Анваржон ўгли, Кудратов Султон Гуламович, UZ

(54) Буюртмалар оқимини бошқариш

Управление потоками заказов

(57) Дастур келиб тушган буюртмаларни бошқариш, уларни саралаш, керакли ҳисоботларни олиш ва уларни қидиришга мўлжалланган. Функционал имкониятлари: келиб тушган буюртмаларни автоматизациялаштириш ва уларни бошқариш; керакли ҳисоботларни чоп этиш ва уларни сақлаб қўйиш. Қўлланилиш соҳаси: иқтисод, ишлаб чиқариш.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: PHP, MySQL, JavaScript, Ajax

Операцион мухит: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для управления поступившими заказами, их сортирования, получения научных отчетов и их поиска. Функциональные возможности: автоматизация поступивших заказов и их управление; распечатка нужных отчетов и их хранение. Сфера применения: экономика, производство.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: PHP, MySQL, JavaScript, Ajax

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista, Windows 7 и выше

(11) DGU 03718

(21) DGU 2016 0207

(22) 25.04.2016

(71) Мамадиев Азизбек Марибжанович, UZ

(72) Алимджанов Иброхим Инамович, Ходжиматов Гуломидин Минходжиевич, Мамадиев Азизбек Марибжанович, Хамдамов Хабибулло, Карабоев Бекзодбек Баходирович, Касимов Носирбек Адхамович, Холматов Давронбек Нематович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Колостомани йўқотиш

Ликвидация колостомы

(57) Дастур колостомаси бор беморларни компьютер регистрацияси учун мўлжалланган. Дас-

тур куйидагиларни ўз ичига олади: компьютер хотирасига колостомаси бор беморларни киритиш; ҳамроҳ касалликларни аниқлаш ва таҳлилларни компьютерда изоҳлаш; хавф даражаси бўйича беморларни тақсимлаш; хатоликларни баҳолаш. Шунингдек, дастур илмий текшириш институтлари, клиника ва бошқа хирургик бўлимларда ҳам ишлатилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион мухит: MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для компьютерной регистрации пациентов с наличием колостомы. Программа включает: ввод в память компьютера пациентов с наличием колостомы; определение сопутствующих заболеваний и компьютерная интерпретация анализов; распределение пациентов по степени риска; оценка погрешностей. Программа также может применяться в научно-исследовательских институтах, в клиниках и других хирургических отделениях.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP и выше

(11) DGU 03719

(21) DGU 2016 0206

(22) 25.04.2016

(71) Мамадиев Азизбек Марибжанович, UZ

(72) Алимджанов Иброхим Инамович, Ходжиматов Гуломидин Минходжиевич, Мамадиев Азизбек Марибжанович, Хамдамов Хабибулло, Карабоев Бекзодбек Баходирович, Касимов Носирбек Адхамович, Каримов Мухаммадали Абдухоликович, UZ

(54) Колостомани ўрнатиш

Наложение колостомы

(57) Дастур йўғон ичак хасталиги бор беморларни компьютер регистрациса учун мўлжалланган. Дастур куйидагиларни ўз ичига олади: компьютер хотирасига йўғон ичак хасталиги билан хасталанган беморларни киритиш; ҳамроҳ касалликларни аниқлаш ва таҳлилларни компьютерда изоҳи; хавф даражаси бўйича беморларни тақсимлаш; хатоликларни баҳолаш. Дастур илмий текшириш институтлари, клиника ва бошқа хирургик бўлимларда ҳам ишлатилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион мухит: MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для компьютерной регистрации пациентов с наличием заболеваний толстого кишечника. Программа включает: ввод в память компьютера пациентов с заболеваниями толстого кишечника; определение сопутствующих заболеваний и компьютерная интерпретация анализов; распределение пациентов по степени риска; оценка погрешностей. Программа может применяться в научно-исследовательских институтах, в клиниках и других хирургических отделениях.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP и выше

(11) DGU 03720

(21) DGU 2016 0205

(22) 25.04.2016

(71) Мамарасулова Дилфузахон Закиржановна, UZ

(72) Алимджанов Иброхим Инамович, Мамарасулова Дилфузахон Закиржановна, Каримов Мухаммадали Абдухоликович, Эргашева Зумрад Абдуқаюмовна, Хасанов Донирбек Шухратбекович, Саипова Хилола Мадаминовна, Джалолова Феруза Махаматжоновна, Якуббекова Сохиба Садик кизи, Худайбердиева Гулбахор Улуғбек кизи, Холматов Давронбек Нематович, Салиев Акрамжон Расулович, UZ

(54) Тухумдон ракини эрта ташхислашда BRCA1, BRCA2 генетик мутациялари, CA-125, HE-4 ўсма маркерларини ROMA кўрсаткичлари билан аниқлаб қўллаш

Применение генетических мутаций BRCA1, BRCA2, опухолевых маркеров CA-125, HE-4 с вычислением значений ROMA для ранней диагностики рака яичников

(57) Дастур аҳоли ўртасида тухумдон ракини ташхислаш ва даволашга сифатли ёндашишни моделлаштириш учун мўлжалланган. Дастур куйидагиларни ўз ичига олади: бошланғич маълумотлар массивини компьютер хотирасига киритиш; лаборатория текшируви натижаларини киритиш; хасталикнинг оғирлик даражасини аниқлаш; ҳамроҳ касалликларни аниқлаш ва таҳлил-

ларни компьютерда изоҳлаш; хатоликларни баҳолаш. Дастур илмий текшириш институтлари, клиника ва бошқа онкологик шифохоналарда аниқланган касалликни даволаш жараёнини моделлаштиришда ҳам ишлатилиши мумкин. Дастур натижаси – даволашни тўғри танлаш ва текшириш натижаларини кўрсатувчи жадвал.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операцион муҳит: MS Windows XP ва юқори

Программа предназначена для моделирования качественного подхода в диагностике и лечения рака яичников среди населения. Программа включает: ввод массива исходных данных в память компьютера; ввод результатов лабораторных анализов; определение степени тяжести заболевания; определение сопутствующих заболеваний и компьютерная интерпретация анализов; оценка погрешностей. Программа может применяться в научно-исследовательских институтах, в клиниках и других онкологических учреждениях для моделирования процессов лечения выявленной болезни. Результаты программы – таблица, показывающая результаты исследования и правильный подбор лечения.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Microsoft Visual Studio 2008 C#

Операционная среда: MS Windows XP и выше

(11) DGU 03721

(21) DGU 2016 0201

(22) 22.04.2016

(71)(72) Кадыров Тимур Вахидович, UZ

(54) Ломбардларнинг бухгалтерия ҳисобларини юритиш учун дастур: Green Light – Ломбард

Программа для ведения бухгалтерского учета ломбардов: Green Light – Ломбард

(57) Дастурий маҳсулот Ўзбекистон Республикасида рўйхатга олинган ломбардларнинг бухгалтерия ҳисобини юритиш учун мўлжалланган. Дастур қуйидаги функцияларни бажарилишини таъминлайди: миқдорларни ҳисобга олиш ва рўйхатдан ўтказиш; гаров ҳужжатларини тузиш; кассалар ҳисоби; МБ учун ҳисоб-китобларни шакллантириш; тегишли органларга ҳисоботларни юбориш; оддий бухгалтерия битимларини киритиш; бухгалтерияга оид аналитик ва синтетик ҳисоботларни олиш. Дастур локал тармоқ бўйича ишлайди, шунингдек, Интернет орқали (яъни уйдан туриб базага уланишингиз мумкин); маъ-

лумотларни булутли серверда сақлаш; онлайн тизимида доимий янгиланишлар (янгилинишлар мавжуд бўлса, тизим уларни ишдан ажралмаган реал вақт режимида автоматик равишда юклаб олади ҳамда қўллаиди); ҳисоботларни тегишли органларга юбориш; Excel да чет элдан ҳисоботларни олиш.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Visual Basic

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP ва юқори

Программный продукт предназначен для ведения бухгалтерского учета ломбардов, зарегистрированных в Республике Узбекистан. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: учет и регистрация клиентов; создание залоговых документов; учет кассы; формирование отчетности для ЦБ; отправка отчетов в соответствующие органы; ввод простых бухгалтерских проводок; получение бухгалтерских аналитических и синтетических отчетов. Программа работает по локальной сети, а также через Интернет (т.е. подключится к базе вы сможете, не выходя из дома); сохранение данных на облачном сервере; постоянные обновления в режиме онлайн (при наличии обновлений система автоматически загружает и применяет их в режиме реального времени без отрыва от работы); отправка отчетов в соответствующие органы; импорт отчетов в Excel.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Visual Basic

Операционная среда: Microsoft Windows XP и выше

(11) DGU 03722

(21) DGU 2016 0197

(22) 20.04.2016

(71)(72) Абдураимов Эркин Хамидович, Халманов Дилшод Хушвактович, UZ

(54) Вольт қўшувчи трансформаторни ҳисоблаш дастури

Программа расчета вольтодобавочного трансформатора

(57) Дастур вольт қўшувчи трансформаторларни (ВҚТ) параметрларини ҳисоблаш учун мўлжалланган ҳамда ВҚТни йиғишда ва лойиҳалашда, шунингдек, илмий тадқиқотлар олиб боришда ва ўқув жараёнида ишлатилиши мумкин. Дастур қуйидаги функцияларни бажарилишини таъминлайди: чиқиш параметрларини бошланғич шартларини киритиш билан дастур ВҚТ тайёрлаш

учун асосий параметрларни ҳисоблайди. Ушбу дастур вольт кўшувчи трансформаторли кучлашни стабилизаторларини ишлаб чиқарадиган корхоналарда ВҚТни лойиҳалаш учун қўлланилиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Delphi

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для вычисления параметров вольтодобавочного трансформатора (ВДТ) и может применяться при проектировании и сборке ВДТ, а также в научных исследованиях и в учебном процессе. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: с введением начальных условий выходных параметров программа рассчитывает основные параметры для изготовления ВДТ. Данная программа может быть использована для проектирования ВДТ предприятиями, выпускающими стабилизаторы напряжения с вольтодобавочными трансформаторами.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Delphi

Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 03723

(21) DGU 2016 0195

(22) 20.04.2016

(71)(72) Пупонин Дмитрий Валерьевич, UZ

(54) Замонавий рус адабиётда “Фэнтези жанри”

“Жанр фэнтези” в современной русской литературе

(57) «Замонавий рус адабиётда фэнтези жанри» («Жанр фэнтези в современной русской литературе») электрон ўқув қўлланма рус тили ва адабиётни ўқитувчиларини, филолог-русистларни касбий тайёрлаш учун мўлжалланган. Электрон ўқув қўлланма куйидаги бўлимларни ўз ичига олади: 1. Сўзбоши. 2. Фэнтези адабиётининг жанрли ўзига хос хусусиятларига, шунингдек, фантастик-ёзувчилар ижодларига бағишланган педагогик технологияларни ўз ичига олган монографик характердаги 2 та боб (7 та параграф). 3. Фойдаланилган адабиётлар рўйхати. Дастурнинг функционал имкониятлари: ўқув матнга иллюстрациялар, аудиокитоб фрагментлари, ёзувчиларнинг видео-интервьюлари, гиперсхаволалар илова қилинади.

ЭХМ тури: Pentium-IV

Дастурлаш тили: HTML

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8

Электронное учебное пособие «Жанр фэнтези в современной русской литературе» (“Замонавий рус адабиётда фэнтези жанри”) предназначен для профессиональной подготовки учителей русского языка и литературы, филологов-русистов. Электронное учебное пособие содержит следующие разделы: 1. Предисловие. 2. 2 главы (7 параграфов) монографического характера, содержащих педагогические технологии, посвященные жанровым особенностям литературы фэнтези, а также творчеству писателей-фантастов. 3. Список используемой литературы. Функциональные возможности программы: учебный текст сопровождают иллюстрации, фрагменты аудиокниг, видео-интервью писателей, гиперссылки.

Тип ЭВМ: Pentium-IV

Язык программирования: HTML

Операционная среда: Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 03724

(21) DGU 2016 0170

(22) 07.04.2016

(71)(72) Шамсиев Азамат Мухитдинович, Давлатов Салим Сулаймонович, Курбаниязов Зафаржон, Рахманов Косим Эрданович, UZ

(54) Операциядан кейинги венстрал чурраси бўлган беморларда рецидив хавф омилларини аниқлаш ва герниопластика тактикасини танлаш учун дастур

Программа для определения факторов риска рецидивов и выбора тактики герниопластики у больных с послеоперационными венстральными грыжами

(57) Дастур операциядан кейинги венстрал чурраси бўлган беморларда рецидив хавф омилларини аниқлаш ва герниопластика тактикасини танлашни аниқлашга мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: текширилаётган беморнинг картасини расмийлаштириш, клиник, морфологик, рентген-асбобга оид кўрсаткичлар ва эндоскопия бўйича маълумотларни йиғиш, киритиш, сақлаш. Дастур операциядан кейинги венстрал чуррани пайдо бўлиш хавфини баҳолаш, беморни қорин ички босимини кўтарилишига

мослаштиришга қаратилган ҳамда операциядан кейинги асоратларни олдини олиш учун қорин деворлари дефектларини даволаш ва операциядан кейинги чурранинг қайтадан ривожланиш хавфини пасайтиришга қаратилган операциядан олдинги тайёргарликни тўғри танлашга имкон беради. Дастур тиббиёт амалиётида, жарроҳликда операциядан кейинги вентрал чурраси бўлган беморларни жарроҳлик орқали даволаш натижаларини яхшилаш ва организмнинг индивидуал хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда ҳаёт сифатини оширишда фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена определения факторов риска рецидивов и выбора тактики герниопластики у больных с послеоперационными вентральными грыжами. Функциональные возможности программы: оформление карты обследуемого больного, сбор, ввод, сохранение данных по клиническим, морфологическим, рентгеноинструментальным 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. Программу можно использовать в практической медицине, в хирургии, для улучшения результатов хирургического лечения больных с послеоперационными вентральными грыжами и повышения качества жизни с учетом индивидуальных особенностей организма.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 03725

(21) DGU 2016 0169

(22) 07.04.2016

(71)(72) Тожибоев Акмалхон Абдурахманович, Гафур-Ахунов Мирза-Али, UZ

(54) Беморларда найсимон суякларнинг гигант хужайрали ўсмаларини жарроҳлик даволаш тактикасини танлаш учун дастур

Программа для выбора тактики хирургического лечения больных с гигантоклеточными опухолями трубчатых костей

(57) Дастур беморларда найсимон суякларнинг гигант хужайрали ўсмаларини жарроҳлик даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: текширилаётган бемор картасини расмийлаштириш ва ёши, характериға боғлиқ ҳолда беморларда найсимон суякларнинг гигант хужайрали ўсмаларини жарроҳлик даволаш тактикасини танлаш ҳамда шишнинг кенгайишиға йўл қўймаслик. Дастур морфологик критериялар, рентгенологик ва ультратовуш маълумотлари бўйича шишнинг кенгайишиға йўл қўймаслик ва хусусиятини аниқлаш, ўз вақтида зарурий даволаш тактикасини танлаш, асоратларни ва ҳаёт учун муҳим органлар вазифасини бузилишини қисқартириш, касалликнинг қайталанишини камайтириш имконини беради. Дастур беморларни касалхонаға қабул қилишда найсимон суякларнинг гигант хужайрали ўсмаларини аниқлаш, даволаш жараёнида зарурий тактикаларни танлаш, тиббий ёрдам кўрсатишни яхшилаш учун фойдаланилиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 95

Программа предназначена для выбора тактики хирургического лечения больных с гигантоклеточными опухолями трубчатых костей. Функциональные возможности программы: оформление карты обследуемого больного, сбор данных обследуемых больных и выбор тактики хирургического лечения больных с гигантоклеточными опухолями трубчатых костей в зависимости от возраста, характера и локализации опухоли. Программа позволяет по морфологическим критериям и рентгенологическим и ультразвуковым данным определить характер и локализацию опухоли, своевременно выбрать необходимую тактику лечения, уменьшить осложнения и нарушения функций жизненно важных органов, снизить рецидивы заболевания. Программа может быть использована при поступлении больных в стационар для выявления гигантоклеточных опухолей трубчатых костей, в процессе лечения для выбора необходимой тактики, улучшения оказания медицинской помощи.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 95

(11) DGU 03726

(21) DGU 2016 0168

(22) 07.04.2016

(71)(72) Яхшиева Мехринигор Шавкатовна, Алимқулов Сирожиддин Олимжон ўгли, Яхшиева Зулфизар Шавкатовна, UZ

(54) Гимнастика - соғлом турмуш тарзи (электрон ўқув қўлланма)

Гимнастика - здоровый образ жизни (электронное учебное пособие)

(57) "Соғлом она ва бола" йилига бағишланган ушбу электрон ўқув қўлланма, жисмоний тарбия ва жисмоний таълим ўқитувчилари, мураббийлари ҳамда талабалар учун мўлжалланган бўлиб, интерактив тескари алоқани ташкил этиш орқали ўсмирларнинг маънавий, иродавий ва эстетик фазилатларини тарбиялаш жараёнининг узлуксизлиги ва тўлалигини таъминлаш мақсадида яратилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг менюси орқали ихтиёрий дарс мавзусини танлаш ва унда тезкор ўтишни амалга оширишлари, олдинги ва навбатдаги мавзуларга ўтиш, қўшимча дастурлардан фойдаланиш, ўрганилган тушунчалар ва кетмакет бажариладиган машқларга тезкор ўтиш, дастурдан чиқиш ва бир қатор бошқа ишларни бажаришлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium-IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland Delphi, HTML

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Данное электронное учебное пособие посвящено году «Здоровая мать и ребёнок» и предназначено для преподавателей, студентов и тренеров физической культуры и физического воспитания, создано в целях обеспечения непрерывности и полноты процесса воспитания моральных, волевых и эстетических качеств подростков посредством организации интерактивной обратной связи. Функциональные возможности программы: пользователи могут с помощью меню программы выбрать произвольную тему урока и осуществить быстрый переход к другой теме, перейти к предыдущей и очередной теме, воспользоваться дополнительными программами, осуществить быстрый переход к изученным терминам и последовательности выполнения упражнений, выход из программы и выполнение ряда др. работ.

Тип ЭВМ: Pentium-IV и выше

Язык программирования: Borland Delphi, HTML

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03727

(21) DGU 2016 0167

(22) 07.04.2016

(71)(72) Мавлонова Сунажон Хужаязовна, Хамраева Махфуза Алишер қизи, Тожиева Қундуз Хўжаёзовна, Убайдуллаева Азиза Абдилбасе қизи, UZ

(54) Биологиядан масала ва машқлар ечиш (электрон ўқув қўлланма)

Решение задач и заданий по биологии (электронное учебное пособие)

(57) Ушбу электрон ўқув қўлланма олий таълим муассасаларининг талабалари учун мўлжалланган бўлиб, интерактив тескари алоқани ташкил этиш орқали "Биологиядан масала ва машқлар ечиш" ўқитиш жараёнининг тартибини узлуксизлиги ва тўлалигини таъминлаш мақсадида яратилган. Электрон ўқув қўлланмани олий таълим муассасаларида "Биологиядан масала ва машқлар ечиш" тартиби бўйича маърузалар ўтказишда, амалий машғулотларда ҳамда талабаларнинг мустақил билим олишларида қўллаш мумкин. Дастурнинг функционал имкониятлари: фойдаланувчилар дастурнинг менюси орқали ихтиёрий бўлимга ўтиш, дарс мавзусини танлаш, олдинги ва навбатдаги мавзу ва бобларга тезкор ўтиш, масалалар ечиш, интерактив электрон китоблардан фойдаланиш, бўлимларга доир тестларни ечиш орқали ўз-ўзини баҳолаш, "Биология" фани бўйича ўрганилган тушунчаларга тезкор ўтишни амалга ошириш ва дастурдан чиқиш каби бир қатор ишлар қўламини осонгина бажаришлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium-IV ва юқори

Дастурлаш тили: Borland Delphi, HTML

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Данное электронное учебное пособие, предназначенное для студентов высших учебных заведений, создано в целях обеспечения непрерывности и полноты процесса обучения дисциплине «Решение задач и заданий по биологии» через организацию интерактивной обратной связи. Электронное учебное пособие может быть использовано при проведении лекционных, практических занятий и при самостоятельном изучении студентами дисциплины «Решение задач и заданий по биологии» в высших учебных заве-

дениях. Функциональные возможности программы: пользователи могут с помощью меню программы иметь доступный переход к желаемому разделу, выбрать тему занятия, быстрый переход к предыдущим и следующим главам и темам, решение задач, использование интерактивных электронных книг, осуществить самооценку путем решения тестов по главам, осуществить быстрый переход к изученным понятиям по предмету «Биология» и выход из программы, возможно выполнение ряда др. работ.

Тип ЭВМ: Pentium-IV и выше

Язык программирования: Borland Delphi, HTML

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03728

(21) DGU 2016 0149

(22) 30.03.2016

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Энергетика ва автоматика институти, UZ
Институт энергетика и автоматика Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Есбергенова Амугуль Сатбаевна, UZ

(54) Мамлакатнинг иқтисодий тармоқлари энергия истеъмолини моделлаштириш ва прогноз қилиш учун «ЭНЕРГО-ПРОГНОЗ» дастурий мажмуаси

Программный комплекс «ЭНЕРГО-ПРОГНОЗ» для моделирования и прогнозирования энергопотребления отраслей экономики страны

(57) «ЭНЕРГО-ПРОГНОЗ» дастурий мажмуа мамлакатнинг иқтисодий тармоқлари энергия истеъмолини прогноз қилиш учун моделлар мажмуасини ўз ичига олади. Дастурий мажмуа маълумотлар сақланиш жойини, визуаллаштириш, маълумотларни тезкор таҳлил қилиш, ҳисоб-китобларни шакллантириш, шунингдек, иқтисодий тармоқлар энергия истеъмолини моделлаштириш ва прогноз қилишни замонавий технологиялар билан бирлаштиради. Дастурий мажмуанинг функционал имкониятлари: таҳлил қилиш усуллари (тавсифловчи статистика, қиёсий таҳлил); экстраполяция усуллари (чизикли/ночизик трендлар, экспоненциал текислаш, ўртача сирпанувчи); вақтинчалик қаторлар моделлари; регрессион таҳлил қилиш (чизикли/ночизикли регрессиялар); тенгламалар системаси (бир вақтда юз берадиган регрессион тенгламалар, ноцизикли тенгламалар системаси); аргументларни гуруҳ бўйича ҳисоблаш усули (АГБХУ).

ЭҶМ тури: Pentium-IV

Дастурлаш тили: "DELPHI" версия 7.0

Операцион муҳит: WINDOWS XP ва юқори

Программный комплекс «ЭНЕРГО-ПРОГНОЗ» включает комплекс моделей для прогнозирования энергопотребления отраслей экономики страны. Программный комплекс объединяет современные технологии хранилищ данных, визуализации, оперативного анализа данных, формирования отчётности, а также моделирования и прогнозирования энергопотребления отраслей экономики. Функциональные возможности программного комплекса: методы анализа (описательная статистика, корреляционный анализ); методы экстраполяции (линейные/нелинейные тренды, экспоненциальное сглаживание, скользящее среднее); модели временных рядов; регрессионный анализ (линейные/нелинейные регрессии); системы уравнений (одновременные регрессионные уравнения, системы нелинейных уравнений); метод группового учета аргументов (МГУА).

Тип ЭВМ: Pentium-IV

Язык программирования: "DELPHI" версия 7.0

Операционная среда: WINDOWS XP и выше

(11) DGU 03729

(21) DGU 2016 0130

(22) 18.03.2016

(71) «Micros Development» хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие «Micros Development», UZ

(72) Векслер Александр Семенович, Наркулов Орифжон Одилович, Панкратов Георгий Витальевич, UZ

**(54) MCS-Windows Plastic Manufacture
MCS-Windows Plastic Manufacture**

(57) Кўп фойдаланиладиган MCS-WPM (Windows Plastic Manufacturing) компьютер дастури - асосий материали ПВХ бўлган, пластикдан ясалган дераза, эшик ва витражларни ҳисобга олиш, ишлаб чиқариш ва сотиш учун яратилган. MCS-WPM қуйидаги ишлар учун мўлжалланган: 1. Компьютерда буюмлар лойиҳасини ишлаш ва чизмага тегишли охириги натижаларни ҳамда бошқа ҳамроҳ ҳужжатларни босиб чиқариш. 2. Мижозлар, буюртмалар, тайёр маҳсулотлар ҳисобини автоматлаштириш. 3. Буюртмаларни бажариш учун материалларнинг сарфини ва даромадни ҳисобга олиш. 4. Омборхона ва цех-

лар бўйича материаллар ҳаракати. 5. Молиявий ва иш юзасидан ҳужжатларини автоматлаштириш. Фойдаланиш соҳаси: пластикли конструкцияларни ишлаб чиқариш ва сотишнинг тизимлаштирилган ҳисоб-китоби.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: Microsoft Visual C++, HTML, JavaScript, Microsoft Transact SQL, XML

Операцион муҳит: Microsoft Windows 2003 (сервер қисми учун), Vista, XP, Win7 ва юқори (мижоз қисми учун)

Компьютерная многопользовательская программа MCS-WPM (Windows Plastic Manufacturing) разработана для системы учёта, производства и реализации пластиковых конструкций - окон, дверей и витражей, для которых основным материалом является ПВХ. MCS-WPM предназначена для следующих действий: 1. Компьютерное конструирование изделий и последующий вывод на печать соответствующих чертежей и другой сопутствующей документации. 2. Автоматизация учета клиентов, заказов, готовой продукции. 3. Учет прихода и расхода материалов для выполнения заказов. 4. Движение материалов между складом и цехом. 5. Автоматизация финансовой и рабочей документации. Область применения: систематизированный учёт производства и реализации пластиковых конструкций.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Microsoft Visual C++, HTML, JavaScript, Microsoft Transact SQL, XML

Операционная среда: Microsoft Windows 2003 (для серверной части), Vista, XP, Win7 и выше (для клиентской части)

(11) DGU 03730

(21) DGU 2016 0084

(22) 19.02.2016

(71) Комилов Аслиддин Гуломович, UZ

(72) Комилов Аслиддин Гуломович, Давронов Шохжахон Ризамат ўғли, UZ

(54) Йилнинг ҳар қандай кунда атроф-муҳит ҳарорати ва қуёш радиациясини моделлаштириш учун блок-дастур

Блок-программа для моделирования температуры окружающей среды и солнечного излучения любого дня года

(57) Ушбу дастур географик кенгликлардан келиб чиқиб, йилнинг ҳар қандай кунда атроф-муҳит ҳарорати ва қуёш радиациясини аниқлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари:

маълумотларни киритиш, маълумотларга ишлов бериш. Дастур киритилган ва ишлов берилган маълумотлар асосида берилган кенглик учун йилнинг берилган кунда қуёшнинг нурланиш даражасини ҳамда ҳаво ҳароратини ҳисоблаш имконини беради. Шунингдек, дастур қуёшнинг чиқиш ва ботиш вақтини аниқлайди. Фойдаланиш соҳаси: метрология.

ЭҶМ тури: Pentium 4 ва юқори

Дастурлаш тили: Matlab

Операцион муҳит: Windows 2000/XP

Данная программа предназначена для определения температуры окружающей среды и солнечного излучения любого дня года исходя из географической широты местности. Функциональные возможности: ввод данных, обработка данных. На основе введенных и обработанных данных программа дает возможность рассчитать температуру воздуха и уровень солнечной радиации для заданного дня года для заданной широты. Программа также определяет время восхода и захода солнца. Область применения: метрология.

Тип ЭВМ: Pentium 4 и выше

Язык программирования: Matlab

Операционная среда: Windows 2000/XP

(11) DGU 03731

(21) DGU 2016 0254

(22) 16.05.2016

(71)(72) Файзуллаев Жавахир Джунайдуллаевич, UZ

(54) «DISCOUNT PROJECT» дастури

Программа «DISCOUNT PROJECT»

(57) «DISCOUNT PROJECT» дастури, дастур катнашчиларига компаниялар ҳамда ҳамкорлар томонидан тақдим этиладиган ва сотиладиган товарлар, ишлар ҳамда хизматларга чегирмалар, бонуслар ва бошқа имтиёзлар кўрсатишни таъминловчи дисконт системани ўзида акс эттиради. Иштирок этувчи ўзининг шахсий кабинетига эга бўлади. Бу кабинетда иккита ячейка бўлиб, унда баллар ҳисобланади. Иккала ячейкадан йиғилган баллар асосида бонуслар, чегирмалар ва ҳаказолар ҳисобланади. Ижрочи дастурга вақти-вақти билан ўзгартиришлар киритиш, тўхтатиб қўйиш ва бутунлай дастур ҳаракатини тугатиш имконига (ҳуқуқига) эга. Фойдаланиш соҳаси: савдо. Функционал имкониятлари: дисконт карталари мавжуд иштирокчиларни рўйхатдан ўтказиш; бонуслар, чегирмалар ва иштирокчиларнинг бошқа имтиёзларини белгилаш; бонуслар,

чегирмалар ва иштирокчиларнинг бошқа имтиёзларини автоматлаштирилган ҳисоб-китоби.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C# Net Framework

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программа «DISCOUNT PROJECT» представляет собой дисконтную систему, обеспечивающую предоставление скидок, бонусов и иных льгот участникам программы на товары, работы и услуги, продаваемые и оказываемые компанией и партнерами. Участник имеет свой личный кабинет. В данном кабинете имеются две ячейки, в которые начисляются баллы. На основании собранных баллов с обеих ячеек начисляются бонусы, скидки и т.д. Исполнитель имеет возможность (право) периодически вносить изменения в программу, приостановить и полностью прекратить действие программы. Область применения: торговля. Функциональные возможности: регистрация участников дисконтных карт; начисление бонусов, скидок и иных льгот участникам; автоматизированный учет бонусов, скидок и других льгот участников.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C# Net Framework

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03732

(21) DGU 2015 0517

(22) 30.12.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Халқ таълими вазирилик хузуридаги Мультимедиа умумтаълим дастурларини ривожлантириш маркази, UZ

Центр развития мультимедийных общеобразовательных программ при Министерстве народного образования Республики Узбекистан, UZ

(72) Эргашев Шарифбой Туланович, Колантаров Арон Уриэлевич, Ачилова Насиба Рашидовна, Аъзамова Нилуфар Абдуллаевна, Назирбаев Абдимуталип Мансурович, Атахожаяв Муродхон Хусаинович, UZ

(54) "Алифбе" 1-синф учун электрон дарслик Электронный учебник для 1-го класса "Алифбе"

(57) Алифбе 1-синф учун электрон дарсликнинг асосий вазифаси таълим олишда замонавий техникалар орқали билим олишдан иборат бўлиб, ундаги видео ва аудио роликлар олаётган билимини осон ўзлаштиришга ва ёдда сақлаб қолишига ёрдам беради. Ресурсда фойдаланилган ранг-баранг тасвирлар, ўйинлар, мусикалар болаларнинг фанга бўлган қизиқишини ортттиради.

Дарсликнинг охириги қисмида мавзунини мустаҳкамлаш учун машғулотлар бажарилади. Ҳар бир дарсни мустаҳкамлаш учун ишлатилган тест топшириқлари ўқувчини олган билимини мустаҳкамлайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: алифбени ўрганадиган ўқувчилар компьютер орқали ўраганиш имкониятларини беради.

ЭХМ тури: Pentium-III ва ундан юқори

Дастурлаш тили: Adobe Flash

Операцион муҳит: Windows 2000\XP\Vista\7\8

Основная задача электронного учебника для 1-го класса «Алифбе» получение знаний посредством современной техники, видео и аудио ролики поглотить легче усвоить и запомнить полученные знания. Использованные цветные изображения, игры, музыка повышают интерес детей. В заключительной части учебника имеются задания для закрепления урока. Функциональные возможности программы: ученики изучающие азбуку получают возможность ее изучения при помощи компьютера.

Тип ЭВМ: Pentium-III и выше

Язык программирования: Adobe Flash

Операционная среда: Windows 2000\XP\Vista\7\8

(11) DGU 03733

(21) DGU 2015 0508

(22) 25.12.2015

(71) Абу Райҳон Беруний номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Каримов Расуль Исмокович, Бегимов Нурулло Назарович, Шахобутдинов Рустам Эркинбаевич, UZ

(54) Турткичи коромислоли кулачокли механизм синтези учун дастурий маҳсулот Программный продукт для синтеза кулачкового механизма с коромысловым толкателем

(57) Дастур турткичи тебранма ҳаракат қиладиган кулачокли механизмларнинг кулачоғини назарий ва амалий профилларини аниқлашга мўлжалланган. Дастурдан озиқ-овқат саноати технологик машиналари, қишлоқ хўжалиги машина-созлиги, металл қирқиш станоклари, ички ёнув двигателларида ва бошқа машиналарда қўлланиладиган кулачокли механизмларни лойиҳалашда, шунингдек, "Амалий механика" ҳамда "Машина ва механизмлар назарияси" курсларини ўрганишда фойдаланилиши мумкин. Дастур турт-

кичининг берилган ҳаракат қонуни бўйича, кулачок-турткич жуфтлиги орасидаги босим бурчанинги ўзгариш қонуниятини, кулачок назарий ва амалий профиллари радиус векторларини, кулачок назарий ва амалий профиллари нукталарининг координата ўқларидаги проекцияларнинг сон қийматларини ҳамда 0,001с қадам билан график боғланишларни аниқлаш имконини беради.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для определения теоретического и практического профилей кулачка кулачкового механизма, толкатель которого совершает колебательное движение. Программа может быть использована при проектировании кулачковых механизмов технологических машин пищевой промышленности, сельхозмашиностроения, металлорежущих станков, двигателей внутреннего сгорания и т.д., а также при изучении курсов «Прикладная механика» и «Теория механизмов и машин». Программа позволяет по заданному закону движения толкателя определить закономерности изменения угла давления в паре кулачок-толкатель, радиус-вектора теоретического и практического профилей кулачка, проекции точек теоретического и практического профилей кулачка на оси координат в численной форме, а также в виде графических зависимостей с шагом, в 0,001 с.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: C++ Builder

Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 03734

(21) DGU 2015 0510

(22) 25.12.2015

(71) Абу Райҳон Беруний номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Каримов Расуль Исхокович, Бегимов Нурулло Назарович, Шахобутдинов Рустам Эркинбаевич, UZ

(54) Текис турткичли кулачокли механизм синтези учун дастурий маҳсулот

Программный продукт для синтеза кулачкового механизма с плоским толкателем

(57) Дастур турткичининг берилган ҳаракат қонуни бўйича ясси турткичли кулачокли механизм

кулачоғининг конструктив профилени синтези учун мўлжалланган. Дастурдан озик-овқат саноати технологик машиналари, қишлоқ хўжалиги машинасозлиги, металл қирқиш станоклари, ички ёнув двигателларида ва бошқа машиналарда қўлланиладиган кулачокли механизмларни лойиҳалашда, шунингдек, "Амалий механика" ҳамда "Машина ва механизмлар назарияси" курсларини ўрганишда фойдаланилиши мумкин. Дастур турткичининг берилган ҳаракат қонуни бўйича, кулачок конструктив профиленинги радиус векторини, кулачок конструктив профили нукталарининг координата ўқларидаги проекцияси сон қийматларини ҳамда 0,001 с қадам билан график боғланиш қонуниятларини аниқлаш имконини беради.

ЭҶМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: C++ Builder

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юқори

Программа предназначена для синтеза конструктивного профиля кулачка кулачковых механизмов с плоским толкателем при заданном законе движения толкателя. Программа может быть использована при проектировании кулачковых механизмов технологических машин пищевой промышленности, сельхозмашиностроения, металлорежущих станков, двигателей внутреннего сгорания и т.д., а также при изучении курсов «Прикладная механика» и «Теория механизмов и машин». Программа позволяет, по заданному закону движения толкателя, определить закономерности изменения радиус-вектора конструктивного профиля кулачка, проекции точек конструктивного профиля кулачка на оси координат в численной форме, а также в виде графических зависимостей с шагом в 0,001с.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: C++ Builder

Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 03735

(21) DGU 2016 0131

(22) 18.03.2016

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар Академияси Ион-плазма ва лазер технологиялари институти, UZ

Институт ионно-плазменных и лазерных технологий Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Мирзаев Сирожиддин Зайниевич, Нурдодов Георгий Сергеевич, Курбанбаев Шухрат Эргашевич, UZ

(54) Хонанинг ёки тутун резервуарининг тутун билан тўлиш вақтини аниқлаш учун "SMOKE 1.0" дастури
Программа "SMOKE 1.0" для определения времени заполнения дымом резервуара или помещения

(57) Дастур ёнғин ёки техноген ҳалокатлар вақтида хонанинг ёки резервуарнинг тутун билан тўлиш вақтини аниқлаш учун мўлжалланган ҳамда бинолар тутун билан тўлганда улардан одамларни хавфсиз эвакуация қилиш учун зарур бўлган вақтни ҳисоблаш имконини беради. Вақтни ҳисоблаш ГОСТ 12.1.004-91 нинг АТК 45-4.02-273-2012 бўйича белгиланган тартибда амалга оширилади. Ҳисоблаш учун асосий ўлчамлар сифатида хонанинг майдони ва баландлиги, ёнғин манбаининг параметри ҳамда хонадаги тутуннинг пастки чегарасидан хона полигача бўлган оралиқ каби параметрлардан фойдаланилади. Хоналарда тутунга қарши сўриб тортувчи тизимли вентиляция қурилмасининг зарурлигини асослаш учун хонанинг тутун билан тўлиш вақти муҳим аҳамиятга эга. Фойдаланиш соҳаси: ОТМ ўқув жараёнларида фойдаланилиши мумкин ҳамда учта (ўзбекча, русча ва инглизча) тил учун интерфейсга эга.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юкори

Дастурлаш тили: Delphi 7

Операцион муҳит: Windows XP, 2003, Vista 7

Программа предназначена для определения времени заполнения дымом помещения или резервуара при пожаре или техногенных катастрофах и позволяет рассчитать время, необходимое для безопасной эвакуации людей из помещений в случае их заполнения дымом. Расчет времени проводится в соответствии с методиками, изложенными в ТКП 45-4.02-273-2012 й ГОСТ 12.1.004-91. В качестве основных величин для расчета используются такие параметры, как площадь и высота помещения, периметр очага возгорания и расстояние от нижней границы задымления до пола помещения. Время заполнения дымом помещения также имеет важное значение для обоснования необходимости устройства в помещениях системы приточно-вытяжной противодымной вентиляции. Область применения: учебнах процессах в ВУЗах, имеет интерфейс для трех языках (узбекский, русский и английский).

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: Windows XP, 2003, Vista 7

(11) DGU 03736

(21) DGU 2016 0138

(22) 23.03.2016

(71)(72) Алиева Шоира Рузибановна, UZ

(54) "Социология" фанидан электрон дарслик
Электронный учебник по предмету "Социология"

(57) Ушбу дарсликнинг асосий вазифаси талабаларга «Социология» фанидан чуқур билим бериш, дарс ўтиш жараёнида замонавий ва ахборот коммуникацион технологияларидан ўринли фойдаланишдан иборат. Функционал имкониятлари: шахс социологияси ва шахснинг ижтимоийлашуви, оила ижтимоий институт сифатида, жамиятнинг социал структураси ва стратификацион жараёнлар, жамоатчилик фикри ва маҳалла социологияси, маданият ва дин, ахлоқ социологияси, таълим-тарбия ва кадрлар тайёрлаш социологияси, эмпирик социологик тадқиқот ва унинг методлари ҳақида маълумотлар олиш имконига эга. Ҳар бир мавзу юзасидан тест саволлари киритилган. Ушбу тестлар орқали ўз билимларини синаб кўриш имкони мавжуд.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Auto Play Media Studio, MySQL, CSS

Операцион муҳит: Windows 95 (ва ундан юкори), Linux, MacOS, OS/2, Android 2.2

Основная задача данного учебника - обучение студентов глубоким знаниям по предмету «Социология», использование современных информационных коммуникационных технологий в процессе обучения. Функциональные возможности: получение знаний о социологии личности и социализации личности, семья – общественный институт как-социальная структура, стратификационные процессы, общественное мнение и социология маҳалли, культура и религия, социология поведения, социология образования воспитания, подготовка кадров, эмпирические социологические исследования и их методы. По каждой теме включены тестовые вопросы, при помощи которых можно проверить свои знания.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Auto Play Media Studio, MySQL, CSS

Операционная среда: Windows 95 (ва ундан юкори), Linux, MacOS, OS/2, Android 2.2

(11) DGU 03737

(21) DGU 2016 0172

(22) 07.04.2016

(71) Ўзбекистон Республикаси Халқ таълими вазирлиги ҳузуридаги Мультимедиа умумтаълим дастурларини ривожлантириш маркази, UZ

Центр развития мультимедийных общеобразовательных программ при Министерстве народного образования Республики Узбекистан, UZ

(72) Гафуров Козимбек Нурилхакович, Мўминов Сарвар Муродович, Исмоилов Сардор Исроил ўғли, UZ

(54) Ахборот-коммуникация технологияларидан самарали фойдаланиш тизими - akt.uzedu.uz

Система эффективного использования информационно-коммуникационных технологий - akt.uzedu.uz

(57) Тизимнинг асосий вазифаси: Ўзбекистон Республикаси Халқ таълими тизимига тегишли малака ошириш курсларини доимий назорат қилиб бориш, уларни мониторингини олиб бориш ҳамда рўйхатга олиш, тест тизимини ишлаб чиқишни тезкор равишда амалга оширилишини таъминлайди. Дастурнинг функционал имкониятлари: веб - технологиялар асосида малака ошириш курсларини доимий назорат қилиб бориш, уларни мониторингини олиб бориш, рўйхатга олиш, халқ таълими тизимида ахборот коммуникация технологиялари соҳасига тегишли бўлган янгиликлар билан тўлдириб бориш, мазкур йўналишда умумий ўрта таълим мактабларида фаолият олиб бораётган ўқитувчилар учун меъёрий ҳужжатлар тўплами яратиш ҳамда тест тизими ишлаб чиқиш, ҳудудий халқ таълими бўлимлари учун алоҳида майдонлар ташкил этиш ва PDF форматдаги сертификат бериш.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Visual Studio 2010, C# 4.0, ASP.NET&MVC 4,MSSQLSERVER, CMS Kendo

Операцион муҳит: Windows Server 2003\2008\2012

Основные задачи системы: постоянный контроль курсов повышения квалификации в системе на-

родного образования Республики Узбекистан, осуществление их мониторинга и учета, обеспечение быстрой разработки системы тестов. Функциональные возможности программы: постоянный контроль курсов повышения квалификации на основе веб - технологий, осуществление их мониторинга, учет, пополнение системы народного образования новыми информационно-коммуникационными технологиями, создание сборников нормативных документов для учителей общеобразовательных школ и разработка тестовой системы, создание площадок для региональных отделов народного образования, выдача сертификатов в формате PDF.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Visual Studio 2010, C# 4.0, ASP.NET&MVC 4,MSSQLSERVER, CMS Kendo

Операционная среда: Windows Server 2003\2008\2012

(11) DGU 03738

(21) DGU 2016 0173

(22) 07.04.2016

(71) Ўзбекистон Республикаси Халқ таълими вазирлиги ҳузуридаги Мультимедиа умумтаълим дастурларини ривожлантириш маркази, UZ

Центр развития мультимедийных общеобразовательных программ при Министерстве народного образования Республики Узбекистан, UZ

(72) Эргашев Шарифбой Тўланович, Гафуров Козимбек Нурилхакович, Мўминов Сарвар Муродович, Исмоилов Сардор Исроил ўғли, UZ

(54) Мактаб таълим жараёнини бошқариш тизими - xt.uzedu.uz

Система управления процессом школьного образования - xt.uzedu.nz

(57) Тизимнинг асосий вазифаси: Ўзбекистон Республикаси Халқ таълими тизимига тегишли таълим мусасаларида ўқувчи ва ўқитувчилар ҳисобини юритиш ҳамда ўқув жараёнини автоматлаштиришдан иборатдир. Дастурда ҳар бир мактабда фаолият юритаётган педагог ходимлар, ўқувчилар ҳақидаги маълумотлар жойлаштирилади. Ҳар бир фан ўқитувчиси томонидан ўқувчи ҳақидаги кундалик маълумотлар киритиб борилади ва мазкур маълумотлар билан ота-оналар исталган жойдан туриб интернет тармоғи орқали танишишлари мумкин. Ўқувчилар бўйича кенг камровли кидирув тизими мавжуд. Ўқувчиларнинг ўзлаштириш кўрсаткичларини Excel дастурига экспорт қилиш имконияти мавжуд.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Visual Studio 2010, C# 4.0, ASP.NET&MVC 4, MSSQLSERVER, CMS Kendo

Операцион мухит: Windows Server 2003\2008\2012

Основные задачи системы: осуществление учета учеников и учителей в учебных заведениях системы народного образования Республики Узбекистан, автоматизация учебного процесса. В программу вводится информация о каждом педагоге, осуществляющем деятельность в школе и о каждом ученике. Каждым учителем ежедневно вносится информация о каждом ученике и родители при помощи Интернета могут ознакомиться с этой информацией. Доступна расширенная система поиска по ученикам. Имеется возможность экспорта показателей успеваемости при помощи программы Excel.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Visual Studio 2010, C# 4.0, ASP.NET&MVC 4, MSSQLSERVER, CMS Kendo

Операционная среда: Windows Server 2003\2008\2012

(11) DGU 03739

(21) DGU 2016 0203

(22) 25.04.2016

(71) Moydinova Shoxida Ismoiljonovna, UZ

(72) Moydinova Shoxida Ismoiljonovna, Abidova Aziza Xozirbekovna, Sodiqova Sevinch Aliyevna, Abduraxmonova Ra'noxon Qosimovna, Kurbanova Shoxida Alijon qizi, Isroilova Nigorahon Xudoyberdiyevna, Raxmonova Gulchexra Ne'matovna, Nabiyeva Gulbahor Akbaraliyevna, Qodirova Nargiza Muxtarovna, Asronova Moxigul Musaboevna, Mirzakarimov Maxmud Ro'ziboevich, Nosirov Murod Zokirovich, UZ

(54) Fizikadan inglizcha-ruscha-o'zbekcha elektron lug'at

Англо-русско-узбекский электронный словарь по физике

(57) Дастур олий ва ўрта махсус таълим тизимида «Физика» таълим йўналиши талабалари учун мўлжалланган бўлиб, унда физикага доир икки мингдан ортиқ атамаларнинг инглизча-русча-ўзбекча таржималари келтирилган. Шунингдек, унда ядро атрофида айланаётган электронларнинг анимацион ҳаракатини кузатиш мумкин. Фойдаланувчи дастур ёрдамида электрон луғатдан физикага доир ихтиёрий сўзни тез қидириб топиши ва луғатда мавжуд бўлмаган сўз-

ларни мустақил равишда қўшиши мумкин. Қўлланилиш соҳаси: олий ва ўрта махсус касб-хунар таълими ҳамда мустақил ўрганувчилар учун.

ЭХМ тури: Pentium-I ва ундан юқори

Дастурлаш тили: Visual Basic-6.0

Операцион мухит: Windows 98/2000 ва ундан юқори

Программа предназначена для студентов по направлению «Физика» в системе высшего и средне-специального образования, в нем приведен англо-русско-узбекский перевод более двух тысяч терминов в области физики. Также в нем можно наблюдать анимационное движение электронов, вращающихся вокруг ядра. Пользователь при помощи программы может осуществить быстрый поиск терминов в области физики и самостоятельно добавить слова, отсутствующие в словаре. Сфера применения: система высшего и среднеспециального образования, а также самостоятельное изучение.

Тип ЭВМ: Pentium-I и выше

Язык программирования: Visual Basic-6.0

Операционная среда: Windows 98/2000 и выше

(11) DGU 03740

(21) DGU 2016 0208

(22) 26.04.2016

(71) Abduvohidov Murodjon Komilovich, UZ

(72) Medatov Asilbek Abduvaliyevich, Abduvohidov Murodjon Komilovich, Matkarimov Jasurbek Abdumannobovich, UZ

**(54) TRANSLITERATOR-MJA
TRANSLITERATOR-MJA**

(57) "TRANSLITERATOR-MJA" (ўзбек тилида) дастури Office дастурлар пакетининг Word амалий дастурий воситаларидан фойдаланувчилари учун мўлжалланган. Дастурнинг кулайлиги шундаки, у Word дастурининг интерфейсида Transliterator менюси сифатида кўринади. Фойдаланувчи ўгирилиши керак бўлган жумлани белгилаб менюдан керакли йўналишни (кириллдан лотинга, ёки лотиндан кириллга) танлайди. Шунингдек, олдинги тизимларда ўзбекча кирилл алфавити учун фойдаланилган (масалан, BalticaUzbek, Aantiqua, VodoUZ каби) шрифтларни ҳам ўгириш имкони мавжуд. Мазкур дастур ёрдамида ўгиришнинг яна бир аҳамиятли томони - унда ўгирилган белгиларнинг формати ўзгармайди. Қўлланиш соҳаси: ихтиёрий версиядаги Word илова дастурида кирилл графикасида ёзилган матнни лотин графикасига ва аксинча ўгириш учун.

ЭХМ тури:**Дастурлаш тили:** Visual Basic-6.0, VBA**Операцион мухит:** Windows 98 va undan yuqori

Программа "TRANSLITERATOR-MJA" (на узбекском языке) предназначена для пользователей программы Word пакета программ Office. Удобство программы в том, что её можно увидеть в качестве меню Transliterator в интерфейсе программы Word. Пользователь выделяет нужный текст и выбирает нужное направление (с кириллицы на латиницу или с латиницы на кириллицу). Также имеется возможность транслитерации прежних шрифтов узбекской кириллицы (например, таких, как BalticaUzbek, Aantiqua, VodoUZ). Еще одним преимуществом данной программы является то, что в ней не меняется формат транслитерированных текстов. Сфера применения: транслитерация в программе Word текстов с кириллицы на латиницу и наоборот.

Тип ЭВМ:**Язык программирования:** Visual Basic-6.0, VBA**Операционная среда:** Windows 98 и выше**(11) DGU 03741****(21) DGU 2016 0202****(22) 25.04.2016**

(71) O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi Ion-plazma va lazer texnologiyalari instituti, UZ
Институт ионно-плазменных и лазерных технологий Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Стельмах Василий Григорьевич, Ядгаров Ишмумин Джаббарович, UZ

(54) Olmossimon gomogen va binar nuqsonli strukturalarda atomlarning fazoviy joylashuvini ta'minlash dasturi

Программа для построения пространственного расположения атомов в гомогенных и бинарных алмазоподобных структурах с вакансиями

(57) Вазифаси: дастур нуқсонларни тасодифий жойлашишини белгилаш имконияти билан бирга олмоССИМОН структураларда атомларни геометрик жойлаштириш учун мўлжалланган. Фойдаланиш соҳаси: физикавий ва кимёвий жараёнларни компьютерда моделини тузиш. Дастур куйидагиларни ўз ичига олади: олмоССИМОН структураларнинг турли ҳажмларида атомларнинг фазовий жойлашишини ишлаб чиқиш, айнан, гомогенли, олмос ва бинарли, кремний карбиди. Дастур фойдаланувчилари ихтиёрига кўра ол-

моССИМОН структураларнинг гомоген ёки бинар параметрларини ихтиёрий вазифаларини танлаш имконияти. Нуқсонларни тасодифий жойлашишини бериш имконияти ёки олмоССИМОН структуралардаги берилган ўлчамли ковокчалар. Олинган маълумотларни хуз-файл ва amig-файл форматада бериш. Қурилган олмоССИМОН структуралар марказининг координаталари, четки координаталари, эни, узунлиги, баландлиги, энининг баландлигига нисбати, энининг узунлигига нисбатларини аниқлаш.

ЭХМ тури: IBM**Дастурлаш тили:** FORTRAN-90**Операцион мухит:** Windows XP va юқори

Назначение: программа предназначена для геометрического размещения атомов в алмазоподобных структурах с возможностью задания случайного расположения вакансий. Область применения: компьютерное моделирование физических и химических процессов. Программа включает: генерирование пространственного расположения атомов в разного размера алмазоподобной структуре, а именно гомогенной, алмаз и бинарной, карбид кремния; возможность выбора произвольного задания параметров гомогенной или бинарной алмазоподобной структуры на усмотрение пользователя программы; возможность задания случайного расположения вакансий или поры заданного размера в алмазоподобной структуре; выдача полученных данных в формате хуз-файла и amig-файла; определение ширины, длины, высоты, отношения ширины к длине, отношения ширины к высоте, крайних координат, координат центра построенной алмазоподобной структуры.

Тип ЭВМ: IBM**Язык программирования:** FORTRAN-90**Операционная среда:** Windows XP и выше**(11) DGU 03742****(21) DGU 2016 0096****(22) 25.02.2016**

(71) «BePro Norma» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BePro Norma», UZ

(72) Турдикулов Одил Анарбекович, Садиков Хуршид Махмасидикович, UZ

(54) «1UZ Омборхона»

«1UZ Склад»

(57) «1UZ Омборхона» дастури корхонанинг товар-материаллари нархини омбор ҳисоб-китоби

учун мўлжалланган. Фойдаланиш соҳаси: хўжалик субъектлари, ташкилотлар, идоралар, кичик ва ўрта корхоналар, фермер хўжаликлари учун ишлаб чиқилган. Функционал имкониятлари: омборхоналар ва уларнинг ички зоналари ихтиёрий сони бўйича ҳисоб юритиш имконини беради, бунда ҳар бир омборхона зонаси ячейкалардан ташкил топган. Ячейка товарларни сақлаш мумкин бўлган ҳар қандай жойни: ўтиш йўлини, алоҳида хонани, тоқчани англатади. Бундай сақлаш тизими исталган вақтда турли кўринишдаги товарларни жойлашган муайян ячейкасини аниқлаш имконини беради. Бундан ташқари, тизимнинг қўшимча хусусиятлар бўлимида амал қилиш муддатлари, серия рақамлари бўйича товарларни ҳисобга олиш имкониятлари кўзда тутилган. Барча маълумотларни босма шаклда киритиш ва уларга боғлиқ бўлган ҳисоботларни шакллантириш мумкин.

ЭХМ тури: Микро ЭВМ/ PC га мослаштирилган IBM

Дастурлаш тили: Visual C#

Операцион муҳит: Windows XP (SP2)/ Windows 7, - ОС га мослаштирилган

Программа «1UZ Склад» предназначена для складского учета товарно-материальных ценностей на предприятии. Область применения: хозяйствующие субъекты, организации, ведомства, малые и средние предприятия, фермерские хозяйства. Функциональные возможности: ведение учета по произвольному количеству складов и зон внутри склада, при этом каждая зона склада состоит из ячеек. Под ячейкой понимается любое возможное место хранения товара: проход, отдельная комната, полка. Такая система хранения позволяет в любой момент определить местонахождение каждого вида товара в конкретных ячейках. Кроме этого, в системе предусмотрена возможность учета товара в разрезе дополнительных характеристик, сроков годности, серийных номеров. Все данные можно вывести в печатные формы и формировать сопутствующие отчеты.

Тип ЭВМ: Микро ЭВМ/IBM PC-совместимые

Язык программирования: Visual C#

Операционная среда: Windows XP (SP2)/ Windows 7, - совместимые ОС

(11) DGU 03743

(21) DGU 2016 0097

(22) 25.02.2016

(71) «BePro Norma» масъулияти чекланган жа

мияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BePro Norma», UZ

(72) Турдикулов Одил Анарбекович, Садиков Хуршид Махмасидикович, UZ

(54) «1UZ Кадрлар бўлими»

«1UZ Отдел кадров»

(57) «1UZ Кадрлар бўлими» дастури "Маълумотномалар" орқали кадрлар ҳақидаги маълумотларни киритиш давридан то ҳисоботларни қабул қилишгача, корхонада кадрлар ҳисобини олиб бориш учун мўлжалланган. Фойдаланиш соҳаси: дастур вазирликлар, идоралар ва акциадорлик жамиятлари, шунингдек, кичик ва ўрта корхоналар, фермер хўжаликлари учун ишлаб чиқилган. Функционал имкониятлари: «1UZ Кадрлар бўлими» кадрлар бўлими ишида жуда зарур восита бўлиб, йиғилиб қолган ишларни сезиларли даражада қисқартиради, расмий сўровларга бир зумда зарурий маълумотларни олиш имконини беради. Дастурни яратишда оддийлик ва ишончликка алоҳида эътибор қаратилди. Фойдаланувчи дастур орқали ходимларни ишга қабул қилиш, ишдан бўшатиш ва жойини ўзгартириш, ташкилотнинг штат жадвали, табелини юритиш каби функцияларни амалга ошириши мумкин.

ЭХМ тури: Микро ЭВМ/ PC га мослаштирилган IBM

Дастурлаш тили: Visual C#

Операцион муҳит: Windows XP (SP2)/ Windows 7, - ОС га мослаштирилган

Программа «1UZ Отдел кадров» предназначена для учета кадров в организации от момента ввода данных через "Справочники" до получения отчетности по кадрам. Область применения: министерства и ведомств, акционерные общества, а также малые и средние предприятия, фермерские хозяйства. Функциональные возможности: «1UZ Отдел кадров» - незаменимый инструмент в работе кадровиков, значительно сокращает рутинную работу, позволяет мгновенно получать необходимую информацию на требуемые запросы. Особое внимание при разработке уделялось простоте и надежности программы. в программе пользователь может вести прием, перемещение и увольнение сотрудников, табель, штатное расписание организации.

Тип ЭВМ: Микро ЭВМ/IBM PC-совместимые

Язык программирования: Visual C#

Операционная среда: Windows XP (SP2)/ Windows 7, - совместимые ОС

(11) DGU 03744**(21) DGU 2016 0189****(22) 15.04.2016****(71)** Гибель Владимир Александрович, UZ**(72)** Гайнутдинов Камил Рамилевич, Ниязов Аскар Маратович, Гибель Владимир Александрович, UZ**(54) «SIMURG» назорат-касса машинасининг ишлашнинг таъминлаш учун дастурий таъминот****Программное обеспечение для работы контрольно-кассовой машины «SIMURG»**

(57) Дастур хусусий ишлаб чиқариш маҳсулотлари ва хизматлари реализация қилиш, савдо соҳасидаги пул ҳисоб-китоблари амалга ошириш учун фойдаланиладиган, «SIMURG» назорат-касса машинасининг ишлашнинг таъминлаш учун мўлжалланган. Дастур қуйидаги функцияларни бажарилишини таъминлайди: молиявий регистратор режимида назорат-касса машиналаридан фойдаланиш, автоном режимда назорат-касса машиналаридан фойдаланиш, онлайн режимида маълумотларни узатиш, фойдаланувчиларнинг ҳисобга олиш ёзувларини паролли ҳимоялаш, назорат-касса машинаси ва ЭХМда товарлар ва хизматлар бўйича маълумотлар базасини юритиш ҳамда товар-ҳисоб-китоб функциялари, нақд пул тушуми, пластик карточкалар бўйича ҳамда корпоратив пластик карточкалар бўйича нақдсиз пул тушумларини параллел ва алоҳида ҳисоб-китобини юритиш имконияти, назорат қилиш органларига реализация қилинган товарлар ва хизматлар ҳақидаги маълумотларни масофадан узатиш.

ЭХМ тури: «SIMURG» назорат-касса машинаси
Дастурлаш тили: С**Операцион муҳит:** мавжуд эмас, микроназоратчилар фаолиятини дастурий таъминот бошқаради

Программа предназначена для работы контрольно-кассовой машины «SIMURG», используемой для осуществления денежных расчетов в сфере торговли, реализации услуг и продукции собственного производства. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: использование контрольно-кассовой машины в режиме фискального регистратора, использование контрольно-кассовой машины в автономном режиме, передача данных в режиме онлайн, парольная защита учетных записей пользователей, ведение баз данных по товарам и услугам и товаро-учетных функций на контрольно-кассовой машине и ЭВМ, возможность параллельного и

раздельного учета выручки наличными, по пластиковым картам и безналичной денежной выручки по корпоративным пластиковым картам, дистанционная передача данных о реализованных товарах и услугах в контролирующие органы.

Тип ЭВМ: контрольно-кассовая машина «SIMURG»**Язык программирования:** С**Операционная среда:** отсутствует, программное обеспечение управляет работой микроконтроллеров**(11) DGU 03745****(21) DGU 2016 0214****(22) 27.04.2016****(71)** Шамситдинов Салохиддин Камардинович, Абдукаюмов Бунёдбек Рахматилло угли, UZ**(72)** Шамситдинов Салохиддин Камардинович, Абдукаюмов Бунёдбек Рахматилло угли, Комилова Холидахон Мухтаровна, Нишоннов Туланмирза Сойибжонович, Дадабаев Сардорбек Усманович, Камардинова Мохинабону Салохиддин кизи, UZ**(54) Ўқув бўлимининг электрон бошқаруви**
Электронное управление учебной части

(57) Дастурий мажмуа олий таълим муассасаларида ўқитувчиларни предметлар бўйича дарс таксимотларини бажарилишини мониторингини автоматлаштириш учун тузилган. Функционал имконияти: ахборотлар билан ишлашни автоматлаштириш; талабанинг давомати, фан ўқитувчисини дарс машғулотларини ўз вақтида ўтишини назоратига, ўқув режасини бажарилишига оид маълумотлар автоматик тарзда тайёрланади. Қўлланилиш соҳаси: таълим соҳаси.

ЭХМ тури: IBM**Дастурлаш тили:** Delphi 7, IBEExpert**Операцион муҳит:** Windows 98, 2000, XP

Программный комплекс создан для автоматизации мониторинга выполнения распределения уроков по предметам преподавателями высших учебных заведений. Функциональные возможности: автоматизация работы с информацией; автоматическая подготовка сведений о посещении занятий студентами, выполнении учебного плана. Область применения: сфера образования.

Тип ЭВМ: IBM**Язык программирования:** Delphi 7, IBEExpert**Операционная среда:** Windows 98, 2000, XP

(11) DGU 03746**(21) DGU 2016 0215****(22) 28.04.2016****(71)** Атауллаев Азизжон Одилович, UZ**(72)** Атауллаев Азизжон Одилович, Ўринов Шерали Рауфович, UZ**(54) Частоталарни фазали автоматик созлаш тизими****Система фазовой автоподстройки частоты**

(57) Дастур частоталарни фазали автоматик созлаш тизими кириш ва чиқиш сигналларини қуйидаги параметрларга нисбатан боғлиқлик қийматларини ҳисоблаб беради: фазаларни бошланғич қиймати, сигнал частотаси, ғалаёнланишга таъсири, системанинг узатиш коэффициенти, фаза детекторининг доимий вақт эквивалентлик рақами ва бошқа бир қанча параметрларга нисбатан боғлиқлик қийматларини ҳисоблаб беради. Дастур технологик ва ишлаб чиқариш жараёнларини автоматлаштириш ва бошқаришда, шунингдек, энергетика соҳада частоталарни фазали автоматик созлаш жараёнлари қийматларини ҳисоблашда кенг фойдаланилиши мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium I**Дастурлаш тили:** Borland Delphi 7.0**Операцион муҳит:** Windows 98 ва юқори

Программа по отношению к следующим параметрам входных и выходных сигналов позволяет рассчитывать значения зависимости частотной фазовой автоматической системы настройки: начальное значение фазы, частоту сигнала, чувствительность к возмущениям, передаточный коэффициент системы, эквивалентный номер постоянной времени фазы детектора и ещё некоторые параметры, по отношению к которым программа может рассчитать значение зависимости. Программа может быть широко использована в сфере автоматизации и управления технологических и производственных процессов, а также значений процессов частотной фазовой автоматической настройки в энергетической отрасли.

Тип ЭВМ: Pentium I**Язык программирования:** Borland Delphi 7.0**Операционная среда:** Windows 98 и выше**(11) DGU 03747****(21) DGU 2016 0216****(22) 28.04.2016****(71)** Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Ибрагимова Найира Анваровна, Хасанов Мухаммаджон Элдор угли, UZ**(54) Сўзашувчи матнлар****Talking topics**

(57) Ушбу дастур аудио материаллар ва ўйин тарзидаги тестлардан фойдаланган ҳолда инглиз тилини ўрганиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастур инглиз тилидаги топиклар мавзуларини ва аудио материалларни танлаш, турли даражадаги интеллектуал ўйин менюсига ўтиш имконини беради. Қўлланилиш соҳаси: олий таълим муассасалари.

ЭҶМ тури: Android платформасидаги мобиль телефонлар**Дастурлаш тили:** Java Android XML**Операцион муҳит:** Android 4.0 ва юқори

Программа предназначена для изучения английского языка с использованием аудиоматериалов и тестов в виде игры. Функциональные возможности: выбор темы топиков, аудиоматериалов на английском языке, переход в меню интеллектуальной игры на разные уровни. Область применения: высшие учебные заведения.

Тип ЭВМ: мобильные телефоны на платформе Android**Язык программирования:** Java Android XML**Операционная среда:** Android 4.0 и выше**(11) DGU 03748****(21) DGU 2016 0217****(22) 29.04.2016****(71)** Абу Райхон Беруний номидаги Тошкент давлат техника университети, UZ

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Ташматов Хайит Каршиевич, Музафаров Анвар Рустамович, UZ**(54) Трубкасимон иссиқлик суюқлик сарфи ўзгартгичининг статик характеристикасини аниқлаш бўйича дастур****Программа по определению статической характеристики теплового трубчатого преобразователя расхода жидкости**

(57) Дастур суюқликлар трубкасимон иссиқлик сарф ўзгартгичининг (СТИСЎ) турли статик кўрсаткичларини аниқлаш учун мўлжалланган. Ушбу дастур турли хил конструкцияли трубкасимон иссиқлик ўзгартгичларининг статик характеристикаларини таҳлил қилиш ва ҳисоблашда энг қулай ҳисобланади. Дастурни иссиқлик усули базада гидромелиоратив объектларнинг турли хил

параметрларини (сарф, сатх, ҳарорат, суюқлик окимининг йўналиши ва мавжудлиги) ўлчаш учун ўзгартгичларни лойиҳалашда қўллаш мумкин. Дастур куйидаги вазифаларни бажарилишини таъминлайди: қувурнинг оптимал диаметри; ўлчов ўзгартгичларининг оралиғи; иссиқлик ўтказувчанлик коэффициенти; ҳароратлар фарқи.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: CSharp

Операцион муҳит: Windows 7 ва юқори

Программа предназначена для определения различных статических показателей тепловых трубчатых преобразователей расхода жидкости (ТТПРЖ). Эта программа является наиболее пригодной для анализа и расчета статических характеристик различных конструкций тепловых преобразователей трубчатого типа. Программа может применяться в проектировании преобразователей для измерения различных параметров (расход, уровень, температура, направление и наличие жидкости) гидромелиоративных объектов на базе теплового метода. Программа обеспечивает выполнение следующих функций: оптимальный диаметр трубопровода; расстояния измерительных преобразователей; коэффициента теплоотдачи; значений разности температур.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: CSharp

Операционная среда: Windows 7 и выше

(11) DGU 03749

(21) DGU 2016 0218

(22) 29.04.2016

(71) М.Улуғбек номидаги Самарқанд давлат архитектура-қурилиш институти, UZ

Самаркандский государственный архитектурно-строительный институт, UZ

(72) Назаров Умарали Абдувахобович, UZ

(54) Инерт зарралар қатлами билан газ аралашмалари унитар ёқилғисида детонацион тўлқинлар тарқалишини тўхтатиш жараёнини ҳисоблаш

Расчет процесса прерывания распространения детонационных волн в газовзвесах унитарного топлива слоем инертных частиц

(57) Дастур инерт зарралар қатлами билан газ аралашмалари унитар ёқилғисида детонацион тўлқинлар тарқалишини тўхтатиш жараёнини ЭХМда ҳисоблаш учун мўлжалланган. Икки компонентли газнинг ёйилган уч фазали реакцияга киришувчи аралашмасининг икки ўлчовли

симметрик ўқли ностационар ҳаракатнинг математик модели, унитар ёқилғи зарралари ва инерт зарраларда фойдаланилади. Дастур диологли режимда ишлайди, барча маълумотлар МБда сақланади, турли шаклларда уларни тақдим этишга имкон беради. Кўп вариантли ҳисобни амалга ошириш ва улардан тўғриси (оптимали)ни аниқлаш имкони мавжуд. Фойдаланиш соҳаси: суюқликлар ва газ механикаси.

ЭХМ тури: IBM

Дастурлаш тили: Fortran 77

Операцион муҳит: ОС Windows XP, 7

Программа предназначена для расчета на ЭВМ процесса прерывания распространения детонационных волн в газовзвесах унитарного топлива слоем инертных частиц. Используется математическая модель двухмерного осесимметричного нестационарного движения дисперсной трёхфазной реагирующей смеси двухкомпонентного газа, частиц унитарного топлива и инертных частиц. Программа работает в диалоговом режиме, все данные хранятся в БД, что позволяет представлять их в различных формах. Имеется возможность осуществления многовариантного расчета и определения из них рационального (оптимального). Область применения: механика жидкости и газа.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: Fortran 77

Операционная среда: ОС Windows XP, 7

(11) DGU 03750

(21) DGU 2016 0219

(22) 29.04.2016

(71)(72) Избуллаева Гулчехра Валериевна, UZ

(54) Шарқ педагогикасида маънавий-ахлоқий тарбия

Духовно-нравственное воспитание в восточной педагогике

(57) Ушбу электрон дарслик вазифаси: шарқ педагогикасида маънавий-ахлоқий тарбияга доир назарий билим, кўникма ва малакалари шакллантиришдан иборат. Дастурнинг функционал имкониятлари: шарқ педагогикасида маънавий-ахлоқий тарбия фани бўйича тўлиқ маълумот олиш имкони; амалий машғулотларни бажариш имкони; мустақил ишларни бажариш имкони; олган билимларини дастурдаги тестлар ёрдамида текшириш имкони; шарқ педагогикасидаги маънавий-ахлоқий тарбияни ўрганиш имкони. Қўлла

нилиш соҳаси: олий таълим.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7

Задачи данного электронного учебника: формирование теоретических знаний, навыков и квалификации, относящихся к духовно-культурному воспитанию в восточной педагогике. Функциональные возможности программы: возможность получения полных знаний по предмету духовно-культурного воспитания в восточной педагогике; возможность выполнения практических занятий; возможность выполнения самостоятельных работ; возможность тестирования полученных знаний; возможность изучения духовно-культурного воспитания в восточной педагогике. Сфера применения: высшее образование.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML

Операционная среда: Windows XP, Windows 7

(11) DGU 03751

(21) DGU 2016 0220

(22) 29.04.2016

(71) Турсунбаев Баходир Ханназарович, UZ

(72) Турсунбаев Баходир Ханназарович, Каримбердиев Фаррух Шухратович, UZ

(54) Maple-11 дастурида кимё элементларнинг атом диаметрини ҳисоблаш учун математик модель

Математическая модель для расчета диаметра атома химических элементов на языке Maple-11

(57) Мазкур математик модель электронларнинг атом структурасида ядронинг потенциал майдонда зарядланган моддий нуқта ҳаракатланиши принципага асосланиб, электрон орбитасининг диаметрини ҳисоблашга мўлжалланган. Д.С.Менделеев даврий системасидаги кимёвий элементларнинг атом диаметрини аниқлаб берадиган математик модель. Киритиладиган маълумот: элементнинг атом диаметрини ҳисоблаш учун Д.С.Менделеев даврий системасидаги элементнинг тартиб рақами киритилади. Математик модель базасида мавжуд бўлган (тажриба йўли билан олинган) элементнинг 1-ионизацияси учун керак бўлган энергия миқдорини танлаб олади, потенциал майдондаги бажарилган ишни интеграллаб, ундан кейин атом ядроси атрофида орбита бўйлаб ҳаракатланаётган электрон орбитаси диаметрини ҳисоблаб чиқаради. Физика ва

кимё соҳасида қўлланилади.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Maple-11

Операцион муҳит: Windows NT, XP, 7

Данная математическая модель основывается на принципе движения электронов в заряженной материальной точке на потенциальной площади ядра в структуре атома и предназначена для расчета диаметра орбиты электрона. Математическая модель, определяющая диаметр атома элементов периодической системы Д.С.Менделеева. Вводимые сведения: для расчета диаметра атома элемента вводится порядковый номер элемента в периодической системе Д.С.Менделеева. Выбирается количество нужной энергии для математической модели 1-ионизации, имеющейся в базе математической модели (полученной опытным путем), после интеграла выполненной работы на потенциальной площади делается расчет диаметра орбиты электрона, движущегося по орбите вокруг ядра атома. Область применения: физика и химия.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Maple-11

Операционная среда: Windows NT, XP, 7

(11) DGU 03752

(21) DGU 2016 0141

(22) 22.03.2016

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети Нукус филиали, UZ

Нукусский филиал Ташкентского университета информационных технологий, UZ

(72) Утеулиев Ниетбай Утеулиевич, Абдалиева Гулистан Рафиковна, Ачилов Давронбек Султанбаевич, Серназаров Рустем Азатович, UZ

(54) Web-дастурлаш тиллари ёрдамида матн таржимони дастурини яратиш

Создание программы перевода текста с помощью языков web-программирования

(57) Ушбу таржимон дастури электрон хужжат матнларини бир тилдан бошқа тилларга компьютер усуллари ёрдамида таржима қилишдан иборат бўлиб, матн ва сўзларни ўзбек тилидан қорақалпоқ тилига ва аксинча таржима қилиш учун мўлжалланган. Электрон хужжат матнларини камчиликсиз, аслий хусусиятларини йўқотмаган ҳолда бир тилдан иккинчи тилга сифатли таржима қилувчи таржимон дастури ҳақида фикр юритилади. Дастур PHP, JavaScript, CSS, HTML, MySQL веб дастурлаш тилларида ишлаб

чиқилган. Дастурнинг график интерфейси компьютерлар, планшетлар ва мобил телефонлар учун мўлжалланган.

ЭХМ тури: Микро-ЭВМ

Дастурлаш тили: PHP, JavaScript, CSS, HTML, MySQL

Операцион мухит: Windows, Android

Данная программа перевода предназначена для перевода текстов и слов с узбекского языка на каракалпакский и наоборот с помощью компьютерных методов перевода электронных документальных текстов с одного языка на другой.

Переводная программа, позволит сделать качественный перевод с одного языка на другой без существенных недостатков, без потери стилистических особенностей электронного текста. Программа разработана на языках веб-программирования PHP, JavaScript, CSS, HTML, MySQL. Графический интерфейс предназначен для компьютеров, планшетов и мобильных телефонов.

Тип ЭВМ: Микро-ЭВМ

Язык программирования: PHP, JavaScript, CSS, HTML, MySQL

Операционная среда: Windows, Android

6.2. ЭХМ учун дастурларга талабнома-ларнинг 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	
DGU	20160204	DGU	03696	DGU	20160169	DGU	03725
DGU	20160210	DGU	03697	DGU	20160168	DGU	03726
DGU	20160211	DGU	03698	DGU	20160167	DGU	03727
DGU	20160159	DGU	03699	DGU	20160149	DGU	03728
DGU	20160160	DGU	03700	DGU	20160130	DGU	03729
DGU	20160186	DGU	03701	DGU	20160084	DGU	03730
DGU	20160187	DGU	03702	DGU	20160254	DGU	03731
DGU	20160200	DGU	03703	DGU	20150517	DGU	03732
DGU	20150509	DGU	03704	DGU	20150508	DGU	03733
DGU	20160063	DGU	03705	DGU	20150510	DGU	03734
DGU	20160090	DGU	03706	DGU	20160131	DGU	03735
DGU	20160122	DGU	03707	DGU	20160138	DGU	03736
DGU	20160154	DGU	03708	DGU	20160172	DGU	03737
DGU	20160166	DGU	03709	DGU	20160173	DGU	03738
DGU	20160181	DGU	03710	DGU	20160203	DGU	03739
DGU	20160182	DGU	03711	DGU	20160208	DGU	03740
DGU	20160190	DGU	03712	DGU	20160202	DGU	03741
DGU	20150191	DGU	03713	DGU	20160096	DGU	03742
DGU	20160192	DGU	03714	DGU	20160097	DGU	03743
DGU	20160193	DGU	03715	DGU	20160198	DGU	03744
DGU	20160194	DGU	03716	DGU	20160214	DGU	03745
DGU	20160234	DGU	03717	DGU	20160205	DGU	03746
DGU	20160207	DGU	03718	DGU	20160216	DGU	03747
DGU	20160206	DGU	03719	DGU	20160217	DGU	03748
DGU	20160205	DGU	03720	DGU	20150218	DGU	03749
DGU	20160201	DGU	03721	DGU	20150219	DGU	03750
DGU	20160197	DGU	03722	DGU	20160220	DGU	03751
DGU	20160195	DGU	03723	DGU	20160141	DGU	03752
DGU	20160170	DGU	03724				

Ушбу бўлимда 57 та ЭХМ учун дастурлар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 57 программах для ЭВМ.

СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ АЙНАНЛАШТИРИШ УЧУН КОДЛАР

КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К СЕЛЕКЦИОННЫМ ДОСТИЖЕНИЯМ

- | | |
|--|---|
| (11) – патент рақами | (11) – номер патента |
| (21) – талабномани рўйхатдан ўтказиш рақами | (21) – регистрационный номер заявки |
| (22) – талабномани топшириш санаси | (22) – дата подачи заявки |
| (23) – кўрғазма устуворлиги санаси ёки бошқа сана(лар) | (23) – прочая(ие) дата(ы), включая дату выставочного приоритета |
| (24) – саноат мулкининг ҳуқуқлари амал қилиши бошланадиган сана (патентнинг амал қилиш муддати ҳисоби бошланадиган сана) | (24) – дата, с которой начинается действие прав промышленной собственности (дата начала отсчета срока действия патента); |
| (43) – экспертизадан ўтмаган талабнома чоп этилган сана | (43) – дата публикации заявки, не прошедшей экспертизу |
| (46) – рўйхатдан ўтказилган селекция ютуқлари чоп этилган сана | (46) – дата публикации зарегистрированных селекционных достижений |
| (54) – экин, навнинг номи, селекция ютуғининг тоифаси, тури/хили | (54) – название культуры, сорта, род/вид, категория селекционного достижения |
| (57) – реферат | (57) – реферат |
| (60) – бошқа ҳуқуқий ёки расмийлаштириш билан боғланган миллий ёки собиқ миллий патент ҳужжатларига, шу жумладан уларнинг нашр этилмаган талабномаларига ҳавола қилиниш | (60) – ссылки на другие юридически или процедурно связанные отечественные или бывшие отечественные патентные документы, включая неопубликованные заявки на них |
| (71) – талабнома берувчининг номи, мамлакат коди | (71) – имя заявителя, код страны |
| (72) – муаллифнинг номи, мамлакат коди | (72) – имя автора, код страны |
| (73) – патент эгасининг номи, мамлакат коди | (73) – имя патентообладателя, код страны |

IX. СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

AA1E

9.3. Ўсимликлар навлари ва ҳайвонлар зотларининг Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган селекция ютуқлари тўғрисида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о селекционных достижениях, зарегистрированных в
Государственном реестре сортов растений и пород животных

ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ СОРТА РАСТЕНИЙ

(11) NAP 00131

(15) 24.05.2016

(21) NAP 2013 0007

(54) Ғўза

Хлопчатник

Gossypium hirsutum L.

(71)(73) Қорақалпоғистон деҳқончилик илмий-
тадқиқот институти, UZ

(22) 25.04.2013

КК-3543

КК-3543

Каракалпакский научно-исследовательский
институт земледелия, UZ

(72) Айтжанов Узакбай Ешанович, Айтжанов
Бахытжан Узакбаевич, Рахмонкулов Сайдакбар,
UZ

**2014-2015 йилларда Юқори Чирчиқ Давлат нав синаш участкасида ўтказилган синов
натижалари буйича тузилган**

**Составлено по результатам испытаний на Юқоричирчиқском Госсортоучастке
в 2014-2015 гг**

№п/п	Белгилар Признаки	Ифодаланиш даражаси Степень выраженности	Индекс
1	2	3	4
1	Ўсимлик: шакли Растение: форма	Конусимон Коническая	2
2	Ўсимлик: барглари қалинлиги Растение: плотность листьев	Ўртача Средняя	5
3	Ўсимлик: бўйи Растение: высота	Ўртача Среднее	5
4	Ўсимлик: биринчи ҳосил шохигача бўлган бўғимлар сони Растение: число узлов до первой плодоносящей ветви	Ўртача Средне	5
5	Ўсимлик: энг узун ўсув шохининг узунлиги Растение: длина самой длинной вегетативной ветви	Ўртача Средняя	5
6	Ўсимлик: биринчи ҳосил шохдинг узунлиги Растение: длина первой плодоносящей ветви	Ўртача Средняя	5
7	Барг: шакли Лист: форма	Кафтсимон Дланевидный	1
8	Барг: ўлчами Лист: размер	Ўртача Средний	5
9	Барг: ўрта томирнинг тукланганлиги (пастки қисмининг) Лист: опушение средней жилки (нижней стороны)	Кучсиз Слабое	7
10	Барг: госсипол безлари Лист: госсиполовые железы	Мавжуд Имеются	9
11	Барг: шира чиқарувчи безлари Лист: нектарники	Мавжуд Имеются	9
12	Гули: гултожбаргнинг ранги Цветок: окраска лепестков	Сарғиш Кремовая	1
13	Кўсаги: ўлчами Коробочка: размер	Ўртача Средняя	5
14	Кўсаги: бўйлама кесимдаги шакли Коробочка: форма в продольном сечении	Овалсимон Овальная	3
15	Кўсаги: юзасидаги узуқ-юлуқ эгатчалар Коробочка: прерывистые бороздки на поверхности	Ўртача Средние	5
16	Кўсаги: кўсакбанднинг узунлиги Коробочка: длина плодоножки	Ўртача Средняя	5
17	Кўсаги: кўсак учлиги Коробочка: выступление верхушки	Ўртача Среднее	5

1	2	3	4
18	Чигит: қилчаларнинг зичлиги Семена: плотность волосков	Ўртача Средняя	5
19	Кўсаги: хом-ашёдаги тола миқдори Коробочка: содержание сѣрца	Ўртача Среднее	5
20	Толаси: узунлиги Волокно: длина	Узун Длинная	7
21	Толаси: пишиқлиги Волокно: прочность	Ўртача Средняя	5
22	Толаси: ингичкалиги Волокно: тонина	Ўртача Средняя	5
23	Чигит: ўлчами Семена: размер	Ўртача Средний	5
24	Кўсаги: очилиши Коробочка: открытость	Ўртача Средняя	5

9.4. AA1E

Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлари Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения

9.3.-бўлим учун селекция ютуқларига патентларнинг тизимли кўрсаткичлари

Систематический указатель патентов на селекционные достижения к разделу 9.3.

Экин, зот номи Название культуры, породы			Патент рақами	Талабнома рақами
Лотинча Латинское	Ўзбекча Узбекское	Русча Русское	Номер Патента	Номер заявки

Ўсимликлар навлари

Сорта растений

Gossypium hirsutum L

Вўза

Хлопчатник

NAP 00131

NAP 2013 0007

9.3.-бўлим учун селекция ютуқларига патентларнинг рақамли кўрсаткичлари

Нумерационный указатель патентов на селекционные достижения к разделу 9.3

Патент рақами	Талабнома рақами	Селекция ютуқлари
Номер Патента	Номер заявки	Селекционные достижения
NAP 00131	NAP 2013 0007	Ўсимликлар нави Сорта растений

Ушбу бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган ўсимлик навларига ва ҳайвонлар зотларининг Давлат реестрлари рўйхатидан ўтказиладиган 1 та ўсимликлар навлари ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения селекционных достижений на сорта растений и об 1 заявках на сорт растений, зарегистрированных в Государственном реестре сортов растений и пород животных.

X. ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ХУҚУҚЛАРНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР

ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

10.1. Лицензия шартномалари Лицензионные договоры

4W

Товар белгилари Товарные знаки

SMG 105/2016. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 28291

Лицензиар – “J-United Group” МЧЖ, UZ

Лицензиат – “Реджапов Мурод Каримович” ЯТТ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2020 йилгача

SMG 105/2016. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 28291

Лицензиар – ООО “J-United Group”, UZ

Лицензиат – ИП “Реджапов Мурод Каримович”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2020 г.

SMG 107/2016. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш

Гувоҳнома рақами MGU 21793

Лицензиар – "LEGION CO" ХК, UZ

Лицензиат – Қ “SHAROB” ИЭҚ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 20.01.2017 йилгача

SMG 107/2016. Внесение изменений в лицензионный договор

Свидетельство № MGU 21793

Лицензиар – ЧП "LEGION CO", UZ

Лицензиат – КНЭП "SHAROB", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 20.01.2017 г.

SMG 108/2016. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш

Гувоҳнома рақами MGU 20121

Лицензиар – "LEGION CO" ХК, UZ

Лицензиат – "TOSHKENTVINO KOMBINATI" АЖ ЧЭИ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 04.01.2017 йилгача

SMG 108/2016. Внесение изменений в лицензионный договор

Свидетельство № MGU 20121

Лицензиар – ЧП "LEGION CO", UZ

Лицензиат – АО ИИ "TOSHKENTVINO KOMBINATI", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 04.01.2017 г.

SMG 111/2016. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш
Гувоҳнома рақами MGU 22088
Лицензиар – "LEGION CO" ХК, UZ
Лицензиат – Қ "SHAROB" ИЭЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 10.12.2016 йилгача

SMG 111/2016. Внесение изменений в лицензионный договор
Свидетельство № MGU 22088
Лицензиар – ЧП "LEGION CO", UZ
Лицензиат – КНЭП "SHAROB", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 10.12.2016 г.

SMG 115/2016. Товар белгисидан фойдаланиш учун мутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 19037
Лицензиар – "ИНГАФАРМ" МЧЖ, RU
Лицензиат – "Валента Фармацевтика" ОАЖ, RU
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 28.03.2022 йилгача.

SMG 115/2016. Исключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 19037
Лицензиар – ООО "ИНГАФАРМ", RU
Лицензиат – ОАО "Валента Фармацевтика", RU
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 28.03.2022 г.

SMG 116/2016. Товар белгисидан фойдаланиш учун мутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 27686
Лицензиар – "Beshefar Biznes" МЧЖ, UZ
Лицензиат – "Mill Max Group" МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 01.05.2017 йилгача.

SMG 116/2016. Исключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 27686
Лицензиар – ООО "Beshefar Biznes", UZ
Лицензиат – ООО "Mill Max Group", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 01.05.2017 г.

SMG 117/2016. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш
Гувоҳнома рақами MGU 22621
Лицензиар – "LEGION CO" ХК, UZ
Лицензиат – "TOSHKENTVINO KOMBINATI" АЖ ЧЭИ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 05.12.2016 йилгача

SMG 117/2016. Внесение изменений в лицензионный договор
Свидетельство № MGU 22621
Лицензиар – ЧП "LEGION CO", UZ
Лицензиат – АО ИИ "TOSHKENTVINO KOMBINATI", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 05.12.2016 г.

SMG 120/2016. Товар белгисидан фойдаланиш учун номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 20666, 20667
Лицензиар – "СИГМА" МЧЖ, RU
Лицензиат – "FINE FOOD" МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномаларни амал қилиш муддатигача.

SMG 120/2016. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 20666, 20667
Лицензиар – ООО "СИГМА", RU
Лицензиат – ООО "FINE FOOD", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 121/2016. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш
Гувоҳнома рақами MGU 21250
Лицензиар – "TPG LIDER GOLD" МЧЖ ҚҚ, UZ
Лицензиат – "TOSHKENTVINO KOMBINATI" АЖ ЧЭИ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 27.05.2017 йилгача

SMG 121/2016. Внесение изменений в лицензионный договор
Свидетельство № MGU 21250
Лицензиар – СП ООО "TPG LIDER GOLD", UZ
Лицензиат – АО ИИ "TOSHKENTVINO KOMBINATI", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 27.05.2017 г.

SMG 122/2016. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш
Гувоҳнома рақами MGU 21578, 21205, 21206, 21154, 21151
Лицензиар – "TPG LIDER GOLD" МЧЖ ҚҚ, UZ
Лицензиат – "TOSHKENTVINO KOMBINATI" АЖ ЧЭИ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 27.05.2017 йилгача

SMG 122/2016. Внесение изменений в лицензионный договор
Свидетельство № MGU 21578, 21205, 21206, 21154, 21151
Лицензиар – СП ООО "TPG LIDER GOLD", UZ
Лицензиат – АО ИИ "TOSHKENTVINO KOMBINATI", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 27.05.2017 г.

10.2 Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари

Договоры о передаче прав

PC4W

Товар белгилари Товарные знаки

SMG 104/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.
Гувоҳнома рақами MGU 22213
Берувчи томон – Ниппон Стил Энд Сумитомо Метал Корпорейшн, JP
Олувчи томон – СУМИТОМО РАББЭ ИНДАСТРИС, ЛТД., JP
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

SMG 104/2016. Передача прав на товарный знак.
Свидетельство № MGU 22213
Передающая сторона – Ниппон Стил Энд Сумитомо Метал Корпорейшн, JP
Получающая сторона – СУМИТОМО РАББЭ ИНДАСТРИС, ЛТД., JP
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 106/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 13963

Берувчи томон – Векслер Александр Семенович, UZ

Олувчи томон – "UCD Micros" МЧЖ ҚҚ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

SMG 106/2016. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 13963

Передающая сторона – Векслер Александр Семенович, UZ

Получающая сторона – СП ООО "UCD Micros", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 109/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21200, 21199, 19961, 18968, 18969

Берувчи томон – "FITO KOSMETIK" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "ASEPTIK SERVIS" ХК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномаларни амал қилиш муддатигача.

SMG 109/2016. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 21200, 21199, 19961, 18968, 18969

Передающая сторона – ООО "FITO KOSMETIK", UZ

Получающая сторона – ЧП "ASEPTIK SERVIS", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 110/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 11985, 11987, 11976, 11978, 11415, 12002, 11994, 10763, 12003, 11983, 11996, 11662, 13021, 11970, 11963

Берувчи томон – "Концерн "Калина" МЧЖ, RU

Олувчи томон – Юнилевер Н.В., NL

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномаларни амал қилиш муддатигача.

SMG 110/2016. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 11985, 11987, 11976, 11978, 11415, 12002, 11994, 10763, 12003, 11983, 11996, 11662, 13021, 11970, 11963

Передающая сторона – ООО "Концерн "Калина", RU

Получающая сторона – Юнилевер Н.В., NL

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 112/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 18891

Берувчи томон – Аффиния Интернэшнл Инк., US

Олувчи томон – БиПиАй Холдингз Интернэшнл, Инк., US

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

SMG 112/2016. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 18891

Передающая сторона – Аффиния Интернэшнл Инк., US

Получающая сторона – БиПиАй Холдингз Интернэшнл, Инк., US

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 113/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21615, 21580, 21763, 22368, 21957, 21764, 21644, 21645, 21646, 21647, 21648, 21649, 21955, 21956, 22367, 22910, 22170, 22701, 23899, 23856, 23184, 22822, 23185, 23186, 23013, 22911, 24402, 23990, 23992, 23991

Берувчи томон – "MIRTEXNOPOLIMER" МЧЖ ҚҚ, UZ

Олувчи томон – "DOMFRESH" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномаларни амал қилиш муддатигача.

SMG 113/2016. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 21615, 21580, 21763, 22368, 21957, 21764, 21644, 21645, 21646, 21647, 21648, 21649, 21955, 21956, 22367, 22910, 22170, 22701, 23899, 23856, 23184, 22822, 23185, 23186, 23013, 22911, 24402, 23990, 23992, 23991

Передающая сторона – СП ООО "MIRTEXNOPOLIMER", UZ

Получающая сторона – ООО "DOMFRESH", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 114/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами 6889, 4844, 6890, 4845, 4849, 5854, 6892, 4846, 6891, 4957

Берувчи томон – Томми Хилфигер Лайсенсинг ЭлЭлСи, US

Олувчи томон – Томми Хилфигер Лайсенсинг Б.В., NL

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномаларни амал қилиш муддатигача.

SMG 114/2016. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** 6889, 4844, 6890, 4845, 4849, 5854, 6892, 4846, 6891, 4957

Передающая сторона – Томми Хилфигер Лайсенсинг ЭлЭлСи, US

Получающая сторона – Томми Хилфигер Лайсенсинг Б.В., NL

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 118/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами 1362, 3566, 5554, MGU 10707

Берувчи томон – Дзе Проктер энд Гэмбл Компани, US

Олувчи томон – Юнилевер Н.В., NL

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномаларни амал қилиш муддатигача.

SMG 118/2016. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** 1362, 3566, 5554, MGU 10707

Передающая сторона – Дзе Проктер энд Гэмбл Компани, US

Получающая сторона – Юнилевер Н.В., NL

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 119/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 29098

Берувчи томон – "КроссВэй" МЧЖ, RU

Олувчи томон – "Инджебай Татьяна Валериевна" ЯТТ, RU

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

SMG 119/2016. Передача прав на товарный знак. **Свидетельство №** MGU 29098

Передающая сторона – ООО "КроссВэй", RU

Получающая сторона – ИП "Инджебай Татьяна Валериевна", RU

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 123/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 16313, 17926

Берувчи томон – "Rota Pharm" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "TAR PHARM" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ларни амал қилиш муддатигача.

SMG 123/2016. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 16313, 17926

Передающая сторона – ООО "Rota Pharm", UZ

Получающая сторона – ООО "TAR PHARM", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 124/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21664

Берувчи томон – Чеблыков Николай Михайлович, UZ

Олувчи томон – Икрамов Тохирбек Бахромович, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

SMG 124/2016. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 21664

Передающая сторона – Чеблыков Николай Михайлович, UZ

Получающая сторона – Икрамов Тохирбек Бахромович, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 125/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 28798, 28799, 28800, 28801, 28802

Берувчи томон – Хакимов Мухамаджон Маратович, UZ

Олувчи томон – Agio Pharmaceuticals Limited, IN

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-ларни амал қилиш муддатигача.

SMG 125/2016. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 28798, 28799, 28800, 28801, 28802

Передающая сторона – Хакимов Мухамаджон Маратович, UZ

Получающая сторона – Agio Pharmaceuticals Limited, IN

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 126/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 27775

Берувчи томон – "BEST PARTS" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "AUTO PLAST PARTS" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

SMG 126/2016. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 27775

Передающая сторона – ООО "BEST PARTS", UZ

Получающая сторона – ООО "AUTO PLAST PARTS", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 127/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 27775

Берувчи томон – "LEGION CO" ХК, UZ

Олувчи томон – "CONSENT TIME GROUP" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномани амал қилиш муддатигача.

SMG 127/2016. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 27775

Передающая сторона – ЧП "LEGION CO", UZ

Получающая сторона – ООО "CONSENT TIME GROUP", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 128/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 19177, 7848, 15147

Берувчи томон – Смитклайн Бичам (Кок) Лимитед, IE

Олувчи томон – Новартис Фарма АГ, СН

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномаларни амал қилиш муддатигача.

SMG 128/2016. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 19177, 7848, 15147

Передающая сторона – Смитклайн Бичам (Кок) Лимитед, IE

Получающая сторона – Новартис Фарма АГ, СН

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 129/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами 7847, 7833

Берувчи томон – Смитклайн Бичам Лимитед, GB

Олувчи томон – Новартис Фарма АГ, СН

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномаларни амал қилиш муддатигача.

SMG 129/2016. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № 7847, 7833

Передающая сторона – Смитклайн Бичам Лимитед, GB

Получающая сторона – Новартис Фарма АГ, СН

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 130/2016. Товар белгисига доир ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 15149, 15056, 17822, 16192, 19009

Берувчи томон – ГлаксоСмитКлайн ЛЛС, US

Олувчи томон – Глаксо Групп Лимитед, GB

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномаларни амал қилиш муддатигача.

SMG 130/2016. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 15149, 15056, 17822, 16192, 19009

Передающая сторона – ГлаксоСмитКлайн ЛЛС, US

Получающая сторона – Глаксо Групп Лимитед, GB

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

Ушбу бўлимда товар белгилари бўйича ўнта лицензия шартномалари, товар белгилари бўйича ўн етита ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по товарным знакам - десять, по договорам передачи прав по товарным знакам – семнадцать.

XI. РАСМИЙ АХБОРОТЛАР ОФИЦИАЛЬНЫЕ СООБЩЕНИЯ

Э Ё Л О Н !

“Фаолиятнинг айрим турларини лицензиялаш тўғрисида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонунининг 23-моддасига ва Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2012 йил 15 мартдаги 72-сон Қарорининг 1-иловасига мувофиқ тасдиқланган “Аудиовизуал асарларни, фонограммалар ва ЭҲМ учун яратилган дастурларни такрорлаш, сотиш, прокатга бериш, шунингдек фонограммаларни тайёрлаш бўйича фаолият турларини лицензиялаш тўғрисида Низом”нинг VII бўлимига асосан, лицензиат “MUXANDIS-SERVIS» фирмаси томонидан лицензияларнинг амал қилишини тугатиш тўғрисидаги аризасига кўра, Лицензияловчи органнинг 2016 йил 16 июндаги 24-сон Баёни 4-банди қарорига мувофиқ қуйидаги лицензиянинг амал қилиниши тугатилганлиги маълум қилинади.

1. Лицензияловчи орган томонидан, амал қилиши муддати 2013 йил 5 сентябрдан 2018 йил 5 сентябргача бўлган “Аудиовизуал асарлар ва фонограммаларни сотиш” фаолият турини амалга ошириш ҳуқуқи учун берилган № VM 000196-сон лицензия.

ОБЪЯВЛЕНИЕ !

На основании раздела VII “Положения о лицензировании деятельности по воспроизведению, продаже и прокату аудиовизуальных произведений, фонограмм и программ для ЭВМ”, утвержденного в соответствии со ст. 23 Закона Республики Узбекистан “О лицензировании отдельных видов деятельности” и Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 72 соответствии с приложении 1, от 15 марта 2012 года, согласно заявлению лицензиата - фирмы “MUXANDIS-SERVIS» - в соответствии с п.4 Протокола № 24 Лицензирующего органа от 16 июня 2016 года сообщается о прекращении действия следующей лицензии:

1. Лицензия № VM 000196, выданная на право продажи аудиовизуальных произведений и фонограмм, со сроком действия от 5 сентября 2013 года до 5 сентября 2018 года.

XII. ХАБАРЛАР ИЗВЕЩЕНИЯ

MB4W

Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини Олий ҳўжалик суднинг қарорига биноан тиклаш

О восстановление действия свидетельства на товарный знак по решения Высшего хозяйственного суда.

Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	ТХХТ МКТУ	Гувоҳнома амал қилиш муддатини тиклаш Дата восстановление действия свидетельства
MGU 15168	3	25.04.2016

ND4A

Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш

Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на изобретении

(11) патент рақами Номер патента	(73) патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана Дата, до которой продлен срок действия патента
IAP 02691	21.07.2017
IAP 03403	02.12.2016

ND4A

Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патент эгасининг манзилини ўзгартириш

Изменение адреса владельца патента Республики Узбекистан на изобретении

(11) патент рақами Номер патента	(73) патент эгасининг номи Наименование владельца патента
IAP 03857	1) Весткотт Хаус, 35 Портленд Плейс, Лондон, WIB 1QF, Великобритания, GB 2) 1ст Флор Весткот Хаус, 35 Портленд Плейс, Лондан, WIB 1QF, Великобритания, GB 3) 6 Сноу Хилл, Лондаен ЕСІА 2АУ, Великобритания, GB

ND4K

Ўзбекистон Республикасининг фойдали моделга берилган патентнинг амал қилиш муддатини тиклаш

Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на полезный модел

(11) патент рақами Номер патента	(73) патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана Дата, до которой продлен срок действия патента
FAP 00956	11.10.2016

ND4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг
амал қилиш муддатини узайтиришПродление срока действия свидетельства Республики Узбекистан
на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана	(111) Гувоҳнома рақами	(181) Гувоҳноманинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства	Номер свидетельства	Дата, до которой продлен срок действия свидетельства
1	2	1	2
81	27.05.2026	MGU 14907	22.05.2026
83	27.05.2026	MGU 14911	09.06.2026
304	02.08.2026	MGU 14912	09.06.2026
456	07.02.2027	MGU 14994	12.05.2026
869	27.03.2027	MGU 14995	12.05.2026
1757	15.07.2026	MGU 14996	12.05.2026
1781	15.07.2026	MGU 14997	12.05.2026
1875	23.09.2026	MGU 14998	12.05.2026
1948	03.12.2026	MGU 14999	12.05.2026
2019	23.07.2026	MGU 15004	12.05.2026
2023	23.07.2026	MGU 15005	12.05.2026
2255	08.05.2026	MGU 15016	16.06.2026
2351	18.05.2026	MGU 15017	16.06.2026
2793	20.05.2026	MGU 15018	16.06.2026
3176	27.05.2026	MGU 15025	24.05.2026
6554	23.05.2026	MGU 15026	24.05.2026
6560	31.05.2026	MGU 15027	24.05.2026
6564	12.06.2026	MGU 15028	05.05.2026
6581	10.05.2026	MGU 15030	14.06.2026
6588	16.05.2026	MGU 15037	21.07.2026
6599	29.05.2026	MGU 15038	21.07.2026
6614	12.06.2026	MGU 15040	21.07.2026
6650	03.07.2026	MGU 15041	30.05.2026
6654	03.07.2026	MGU 15071	28.07.2026
6679	13.05.2026	MGU 15137	24.07.2026
6696	02.11.2025	MGU 15168	12.01.2026
6699	22.07.2026	MGU 15181	10.07.2026
6715	22.07.2026	MGU 15248	31.05.2026
6988	28.10.2026	MGU 15249	12.07.2026
7095	22.07.2025	MGU 15277	20.07.2026
7166	30.10.2026	MGU 15280	12.07.2026
MGU 14298	04.04.2026	MGU 15315	15.05.2026
MGU 14628	05.01.2026	MGU 15317	08.08.2026
MGU 14747	03.02.2026	MGU 15318	15.05.2026
MGU 14816	05.01.2026	MGU 15323	18.05.2026
MGU 14824	31.03.2026	MGU 15327	03.10.2026
MGU 14903	04.04.2026	MGU 15328	17.05.2026

1	2	1	2
MGU 15329	08.08.2026	MGU 15459	29.06.2026
MGU 15331	07.08.2026	MGU 15472	02.11.2026
MGU 15339	03.10.2026	MGU 15503	25.09.2026
MGU 15359	04.08.2026	MGU 15509	24.08.2026
MGU 15398	29.05.2026	MGU 15513	05.05.2026
MGU 15408	24.07.2026	MGU 15522	06.09.2026
MGU 15418	12.05.2026	MGU 15523	09.06.2026
MGU 15423	08.08.2026	MGU 15614	04.08.2026
MGU 15424	12.05.2026	MGU 15669	18.10.2026
MGU 15426	08.09.2026	MGU 15690	16.06.2026
MGU 15455	02.08.2026	MGU 15691	04.08.2026
MGU 15456	02.08.2026	MGU 15695	09.08.2026
MGU 15457	02.08.2026	MGU 16027	04.08.2026

ND4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш

Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(732) Гувоҳнома эгасининг ўзгартирилган номи Измененное наименование владельца свидетельства
1	2
2255, 2256 3021, 6134, 6395	Якобс Дау Эгберте ДЕ ГмбХ, DE 1)Кейс, ЛЛК, US 2)ЦНХ Америка ЛЛК, US 3)ЦНХ Индастриал Америка ЛЛК, US
6516, MGU 17023, MGU 23270, MGU 23349	1)Эвереди Бэттери Компани, ЛЛС, US 2)Эджвелл Персонал Кеа Брэндс, ЛЛС, US
MGU 11662, MGU 11693, MGU 11970, MGU 11976, MGU 11978, MGU 11983, MGU 11985, MGU 11987, MGU 11994, MGU 11996, MGU 12002, MGU 12003, MGU 13021	Концерн «Калина» масъулияти чекланган жамияти, RU Общество с ограниченной ответственностью «Калина», RU
MGU 14911, MGU 14912, MGU 15523 MGU 19011, MGU 26568 MGU 19549	Нэйшенел Ойлвелл Варко, Л.П., US Релкс Груп Плк, GB «ЮЖНАЯ СОКОВАЯ КОМПАНИЯ» mas'uliyati cheklangan jamiyati, RU Общество с ограниченной ответственностью «ЮЖНАЯ СОКОВАЯ КОМПАНИЯ», RU
MGU 21657	«Avto-olam» jurnal tahririyati mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ Общество с ограниченной ответственностью «Редакция журнала «Автоолам», UZ
MGU 22474 MGU 26035	Якобс Дау Эгберте ДЕ ГмбХ, DE «Газпром нефть» очик акциядорлик жамияти, RU Публичное Акционерное Общество, RU

TE4W**Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзиллини ўзгартириш****Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак**

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(732) Манзил Адрес
1	2
1948, 3508	3003 Оак Роуд Уолнат Крик КА 94597, АҚШ, US
6517, MGU 17023, MGU 23270, MGU 23349	3003 Оак Роуд Уолнат Крик КА 94597, США, US
	6 Ресерч Драйв, Шелтон, Коннектикут 06484, АҚШ, US
	6 Ресерч Драйв, Шелтон, Коннектикут 06484, США, US
MGU 12238, MGU 22589	Рю Казем-Раджави 8, 1202 Женева, СН
MGU 14911, MGU 14912, MGU 15523	7909 Парквуд Сиркл Драйв, Хьюстон, Техас 77036, АҚШ, US
	7909 Парквуд Сиркл Драйв, Хьюстон, Техас 77036, США, US
MGU 14994, MGU 14995, MGU 14996, MGU 14997, MGU 14998, MGU 14999, MGU 15004, MGU 15005, MGU 15418, MGU 15424	13 Пэкпом-но 90да-гиль, Ионгсан-ку, Сеул, Корея Республикаси, KR
	13 Пэкпом-но 90да-гиль, Ионгсан-ку, Сеул, Республика Корея, KR
MGU 15359, MGU 15614, MGU 15691, MGU 16027	500 Чарльз Ивинг Бульвар, Ивинг, Нью Джерси, 08626, АҚШ, US
	500 Чарльз Ивинг Бульвар, Ивинг, Нью Джерси, 08626, США, US
MGU 15426, MGU 15522	Зинонос Китисос, 8, Като Лакатамия, 2322, Никосия, Кипр, СҮ
MGU 15480	100072, Тошкент ш., 4 тор Олтинкўл кўчаси, 24 уй, UZ
	100072, Тошкент ш., 4 тор Олтинкўл кўчаси, 24 уй, UZ

TG4W**ЎЗР нинг товар белгисига берилган гувоҳномаларидаги товарлар ва хизматлар рўйхатига ўзгартириш киритиш****Внесение изменений в перечень товаров и услуг в свидетельствах РУз на товарные знаки**

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(510) Товарлар ва/ёки хизматлар синфлари Классы товаров и/или услуг
1	2
MGU 28047	Сократить перечень товаров 5 класса и указать следующим образом:
	Класс 05: Медикаменты для человека,
	применяемые в гастроэнтерологии.

Товар белгисига гувоҳнома дубликатини бериш

Выдача дубликата свидетельства на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(210) Талабнома рақами Номер заявки	(732) Товар белгиси эгасининг номи Наименование владельца товарного знака	(580) Дубликат берилган сана Дата выдачи дубликата
MGU 20053	MGU 20091872	«Codepharm» Сп. з.о.о., PL	02.06.2016 г.
MGU 14015	MGU 20050752	Иностранное предприятие "MAYWAND", UZ	03.06.2016 г.

*Гувоҳнома дубликати берилган санадан бошлаб асли ҳақиқий эмас деб ҳисобланади.

*С даты выдачи дубликата свидетельства подлинник считается недействительным.

<<Расмий ахбортонома>> нинг 2016 йил 6-сонида 56 та ихтироларга талабномалар, 16 та ихтиролар, 14 та фойдали моделлар, 15 та саноат намуналари, 158 та товар белгилари, 57 та ЭХМ учун дастурлар, селекция бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган ўсимлик навларига ва ҳайвонлар зотларининг Давлат реестрлари рўйхатидан ўтказиладиган 1 та ўсимлик нави ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди. Лицензия бўлимда товар белгилари бўйича ўнта лицензия шартномалари, товар белгилари бўйича ўн етита ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене № 6, 2016 г. опубликованы сведения о 56 заявках на изобретения, 16 изобретениях, о 14 полезных моделях, об 15 промышленных образцах, 158 товарных знаках, 57 программе для ЭВМ, в селекционном разделе опубликованы сведения селекционных достижений на сорта растений и об 1 заявке на сорт растения, зарегистрированный в Государственном реестре сортов растений и пород животных. В лицензионном разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по товарным знакам - десять, по договорам передачи прав по товарным знакам – семнадцать.

XIV. РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ

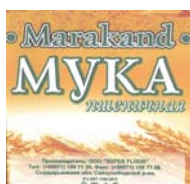
MGU 29367



MGU 29369



MGU 29371



MGU 29372



MGU 29373



MGU 29399



MGU 29402



MGU 29404



MGU 29407



MGU 29420



MGU 29421



MGU 29424



MGU 29427



MGU 29428



MGU 29433



MGU 29434



MGU 29438



MGU 29439



MGU 29440



MGU 29448



MGU 29451



MGU 29455



MGU 29456



MGU 29458



MGU 29460



MGU 29461



MGU 29463



MGU 29468



MGU 29470



MGU 29474



MGU 29480



MGU 29482



MGU 29483



MGU 29484

La Grande Marie

MGU 29500



MGU 29503



MGU 29504



MGU 29509



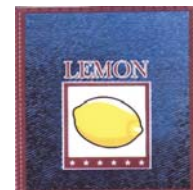
MGU 29511



MGU 29515



MGU 29516



MGU 29517



**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		
		CV	Кап Верде	KN	Сент Киттс и Невис	RW	Руанда
EP	Европейское патентное ведомство (ЕПВ)	CY	Кипр	KP	Корейская Народно-Демократическая Республика	SA	Саудовская Аравия
		DE	Германия		Республика	SB	Соломоновы острова
		DJ	Джибути	KR	Республика Корея	SC	Сейшелы
GC	Патентное ведомство Совета по сотрудничеству арабских государств Персидского залива	DK	Дания	KW	Кувейт	SD	Судан
		DM	Доминика	KY	Кайманские острова	SE	Швеция
		DO	Доминиканская Республика	KZ	Казахстан	SG	Сингапур
		DZ	Алжир	LA	Народная Демократическая Республика Лао	SH	Святая Елена
OA	Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАПИ)	EC	Эквадор	LB	Ливан	SI	Словения
		EE	Эстония	LC	Сент-Люсия	SK	Словакия
		EG	Египет	LI	Лихтенштейн	SL	Сьерра Леоне
WO	Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)	EH	Западная Сахара	LK	Шри-Ланка	SM	Сан Марино
		ER	Эритрея	LR	Либерея	SN	Сенегал
AD	Андорра	ES	Испания	LS	Лесото	SO	Сомали
AE	Объединенные Арабские Эмираты	ET	Эфиопия	LT	Литва	SR	Суринам
		FI	Финляндия	LU	Люксембург	ST	Сан Томе и Принсипе
		FJ	Фиджи	LV	Латвия	SV	Эль Сальвадор
AF	Афганистан	FK	Фолклендские острова (Мальвины)	LY	Ливийская Арабская Джамахирия	SY	Сирийская Арабская Республика
AG	Антигуа и Барбуда	FM	Микронезия	MA	Марокко	SZ	Свазиленд
AI	Ангилья	FO	Фарерские острова	MC	Монако	TC	Терксские и Кайкосские острова
AL	Албания	FR	Франция	MD	Республика Молдова	TD	Чад
AM	Армения	GA	Габон	MG	Мадагаскар	TG	Того
AN	Антильские острова	GB	Великобритания	MK	Македония	TH	Таиланд
AO	Ангола	GD	Гренада	ML	Мали	TJ	Таджикистан
AR	Аргентина	GE	Грузия	MM	Мианмар	TM	Туркменистан
AT	Австрия	GH	Гана	MN	Монголия	TN	Тунис
AU	Австралия	GI	Гибралтар	MO	Макао	TO	Тонго
AW	Аруба	GL	Гренландия	MP	Северные Марианские острова	TL	Тимор-Лест
AZ	Азербайджан	GM	Гамбия	MR	Мавритания	TR	Турция
BA	Босния и Герцеговина	GN	Гвинея	MS	Монсеррат	TT	Тринидад и Тобаго
BB	Барбадос	GQ	Экваториальная Гвинея	MT	Мальта	TV	Тувалу
BD	Бангладеш	GR	Греция	MU	Маврикий	TW	Тайвань
BE	Бельгия	GS	Южная Джорджия и Южные Сандвичевы острова	MV	Мальдивы	TZ	Танзания
BF	Буркина Фасо			MW	Малави	UA	Украина
BG	Болгария	GT	Гватемала	MX	Мексика	UG	Уганда
BH	Бахрейн	GW	Гвинея-Бисау	MY	Малайзия	US	США
BI	Бурунди	GY	Гайяна	NA	Намибия	UY	Уругвай
VJ	Бенин	NK	Гонконг	MZ	Мозамбик	UZ	Узбекистан
BM	Бермудские острова	HN	Гондурас	NE	Нигер	VA	Святой Престол
BN	Бруней Даруссалам	HR	Хорватия	NG	Нигерия	VC	Сент Винсент и Гренадины
BO	Боливия	HT	Гаити	NI	Никарагуа	VE	Венесуэла
BR	Бразилия	HU	Венгрия	NL	Нидерланды	VG	Виргинские острова (Британские)
BS	Багамы	ID	Индонезия	NO	Норвегия	VN	Вьетнам
BT	Бутан	IE	Ирландия	NP	Непал	VU	Вануату
BV	Буве остров	IL	Израиль	NR	Науру	WS	Самоа
BW	Ботсвана	IN	Индия	NZ	Новая Зеландия	YE	Йемен
BY	Беларусь	IQ	Ирак	OM	Оман	YU	Югославия
BZ	Белиз	IR	Иран (Исламская Республика)	PA	Панама	ZA	Южная Африка
CA	Канада			PE	Перу	ZM	Замбия
CD	Демократическая Республика Конго			PG	Папуа Новая Гвинея	ZW	Зимбабве

Бош муҳаррир

М.Қ. Бобожонов

Таржимон

Р.С. Мансурова

Оригинал-макет учун масъул

Г.С. Вапаева

Чоп этиш учун масъул

А.Б. Жўраев

Босишга 30.06.2016 й. рухсат этилди.

Қоғоз бичими 60x84 1/8. Адади 3.

Офсет қоғози. Шартли ҳисоб нашриёт табоғи 18,5 б.т.

Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги

100000, Тошкент, Мустақиллик шоҳ кўчаси, 59 уй

«INTELLEKT-EKSPERT» Давлат унитар корхонасида чоп этилди

© **ЎЗР Интеллектуал мулк агентлиги, 2016 й.**

Главный редактор

М.Қ. Бобожонов

Переводчик

Р.С. Мансурова

Ответственный за оригинал-макет

Г.С. Вапаева

Ответственный за выпуск

А.Б. Джураев

Подписано в печать 30.06.2016 г.

Формат бумаги 60x84 1/8. Тираж 3.

Бумага офсетная. Уч.-изд. л. 18,5

Агентство по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан

100000, Ташкент, пр. Мустақиллик, 59

Отпечатано в Государственном унитарном предприятии «INTELLEKTEKSPERT»

© **Агентство по интеллектуальной собственности РУз, 2016 г.**