



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 **2015 йил 31 июлдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(45) Ушбу ахборотномага киритилган саноат намуналарига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2015 йил 31 июлдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(450) Ушбу ахборотномага киритилган товар белгиларига гувоҳномалар тўғрисидаги маълумотлар **2015 йил 31 июлдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(46) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга, фойдали моделларга, селекция ютуқларига, ЭХМ учун дастурларга, маълумотлар базаларига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2015 йил 31 июлдан** чоп этилган деб ҳисобланади

Тошкент
2015 йил

7(171)

(19) UZ

Агентство по интеллектуальной
собственности Республики Узбекистан



ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

Издается с 1993 года

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

(43) Сведения о заявках на изобретения и селекционные достижения, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 июля 2015 года**

(45) Сведения об охраняемых документах на промышленные образцы, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 июля 2015 года**

(450) Сведения о свидетельствах на товарные знаки, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 июля 2015 года**

(46) Сведения об охраняемых документах на изобретения, полезные модели, селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **31 июля 2015 года**

Ташкент
2015 год

7(171)

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	
	1.1. BZ1A Ихтироларга талабномалар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	6
	В. Турли технологик жараёнлар.....	15
	С. Кимё ва металлургия.....	18
	Д. Тўқимачилик ва қоғоз.....	28
	Ғ. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	30
	Г. Физика.....	31
	Н. Электр.....	33
	1.5. BZ1A Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	
	1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи.....	35
	Ихтиролар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	1.2. FG4A Ихтироларга патентлар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	37
	С. Кимё ва металлургия.....	37
	Е. Курилиш; қончилик иши.....	39
	Г. Физика.....	41
	1.5. FG4A 1.2-бўлим учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	42
	1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	42
II	Фойдали моделлар	
	Фойдали моделлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган фойдали моделлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	2.1.FG4K Фойдали моделларга патентлар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини қондириш.....	44
	В. Турли технологик жараёнлар.....	46
	Д. Тўқимачилик ва қоғоз.....	47
	Е. Курилиш; қончилик иши.....	49
	Ғ. Механика; ёритиш; иситиш; моторлар ва насослар; портлатиш ишлари.....	50
	Н. Электр.....	50
	2.2.FG4K Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	52
	Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи.....	53
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.....	55
	3.1. FG4L Саноат намуналарига патентлар.....	56
	3.2. FG4L Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари.....	72
IV	ТОВАР БЕЛГИЛАРИ	
	Товар белгиларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти).....	73
	4.1. FG4W Товар белгилари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	74
	4.1. FG4W Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	175
VI	ЭХМ УЧУН ДАСТУРЛАР	
	ЭХМ учун дастурлар ва маълумотлар базаларига оид библиография маълумотларини айнанлаштириш учун кодлар.....	182
	6.1. ЭХМ учун дастурлар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ЭХМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	183
	6.2. ЭХМ дастурларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	196
VII	МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ	
	7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	197
	7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи.....	198
IX	СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ	
	Селекция ютуқларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун кодлар.....	199
	9.1. AA1E Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	200
	9.2. Селекция ютуқларининг номлари ҳақида маълумотларни нашр қилиш.....	201
	9.4. AA1E Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлар.....	202
X	ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР	
	10.1.QB4W Лицензия шартномалари.....	203
	10.2. PC4W Ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисида шартномалар.....	209
XII	ХАБАРЛАР	
	MB4W Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини гувоҳнома эгасининг аризасига биноан муддатидан илгари тўхтатиш.....	212
	ND4A Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентининг амал қилиш муддатини тиклаш.....	212
	ND4L Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал қилиш муддатини тиклаш.....	212
	ND4L Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал қилиш муддатини узайтириш.....	213
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш.....	213
	ND4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг номини ўзгартириш.....	214
	TE4W Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилни ўзгартириш.....	215
	Ихтирога патент дубликатини бериш.....	217
	Товар белгисига гувоҳнома дубликатини бериш.....	217
	Гувоҳноманинг амал қилиш муддати тугагандан кейин 6 ойлик муддат бериш учун қўшимча божни тўлаш ҳуқуқига эга бўлган чет эллик талабнома берувчиларга тегишли бўлган амал қилиши тугаган товар белгиларига гувоҳномалар.....	218
	Амал қилиши 2015 йилда тугайдиган чет эллик талабгорларга берилган товар белгиларига гувоҳномалар.....	220
XIII	АВВАЛ НАШР ЭТИЛГАНЛАРГА ЎЗГАРТИРИШЛАР	230
XIV	РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ	231

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. BZ1A Заявки на изобретения	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека	6
	В. Различные технологические процессы	15
	С. Химия и металлургия	18
	Д. Текстиль и бумага	28
	Е. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	30
	Г. Физика.....	31
	Н. Электричество.....	33
	1.5. BZ1A Систематический указатель заявок на изобретения	35
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1.....	
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	1.2. FG4A Патенты на изобретения.	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	37
	С. Химия и металлургия	37
	Е. Строительство; горное дело	39
	Г. Физика.....	41
	1.5. FG4A Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2.....	42
	Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2.....	42
II	ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
	Публикация сведений о полезных моделях, зарегистрированных в Государственном реестре полезных моделей	
	2.1.FG4K Патенты на полезные модели.	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека.....	44
	В. Различные технологические процессы	46
	Д. Текстиль и бумага	47
	Е. Строительство; горное дело	49
	Г. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	50
	Н. Электричество.....	50
	2.2.FG4K Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели.....	52
	Именной указатель авторов полезных моделей.....	53
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.....	55
	3.1. FG4L Патенты на промышленные образцы.....	56
	3.2. FG4L Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы.....	72
IV	ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60).....	73
	4.1. FG4W Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков.....	74
	4.1. FG4W Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки.....	175
VI	ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к программам для ЭВМ и базам данных.....	182
	6.1. Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ.....	183
	6.2. Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ.....	196
VII	БАЗЫ ДАННЫХ	
	7.1. Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре базы данных.....	197
	7.2. Нумерационный указатель заявок на базы данных.....	198
IX	СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к селекционным достижениям.....	199
	9.1. AA1E Публикация сведений о принятых заявках.....	200
	9.2. Публикация сведений о названиях селекционных достижений	201
	9.4. AA1E Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения.....	202
X	ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
	10.1. QB4W Лицензионные договоры.....	203
	10.2. PC4W Договоры о передаче прав.....	209
XII	ИЗВЕЩЕНИЯ	
	MB4W Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак На основании заявления владельца свидетельства.....	212
	ND4A Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на изобретение	212
	ND4L Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец	212
	ND4L Продление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец.....	213
	ND4W Продление срока действия свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	213
	ND4W Изменение наименования владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	214
	TE4W Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак.....	215
	Выдача дубликата патента на изобретении.....	217
	Выдача дубликата свидетельства на товарный знак.....	217
	Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей действие, прекратившие действия с правом оплаты дополнительной пошлины за предоставление 6-месячного срока после истечения срока действия свидетельства.....	218
	Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей, действие которых истекает в 2015 г.....	220
XIII	ИСПРАВЛЕНИЯ К РАНЕЕЕ ОПУБЛИКОВАННОМУ	230
XIV	ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ	231

**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 0005 **(22)** 07.01.2014

(51) 8 A 01 F 25/08, F 26 B 17/28

(71) Рахмонов Хайридин Кодирович, UZ

(72) Рахмонов Хайридин Кодирович, Сохибов
Ибод, Джураев Анвар Джураевич, Муродова
Истат Нуриллаевна, UZ

(54) Пахта хом-ашёсини сақлашга тайёрлаш
курулмаси

Устройство для подготовки хлопка-сырца к
хранению

(57) Фойдаланиш соҳаси: пахта тозалаш са-
ноати. **Вазифаси:** қуритиш жараёнининг сама-
радорлигини оширишга ва қисман пахтани қў-
шимча аралашмалардан тозалашга олиб кела-
диган қуритувчи агентнинг пахтага таъсири жа-
даллигини ошириш ҳисобига сифатли тола
олиш. **Ихтиро моҳияти:** қурилма усти очик
бўлган тешикли тўғри бурчакли кути кўрини-
шида ишланган пахта учун сиғимни, қуритувчи
агент учун патрубкарни, сиғим ичига пахта-
ни юклашдан то чиқариб юборишгача кўчириш
учун жойлаштирилган воситани, ўқлари гори-
зонтал ўққа нисбатан 18-20° бурчак остида
жойлашган кесилган конус шаклидаги учта
парракли шнек кўринишидаги қозикли бара-
банлар ва лентали конвейер кўринишидаги эле-
ваторни ўз ичига олади.

Использование: хлопкоочистительная про-
мышленность. **Задача:** получение качественно-
го волокна за счет увеличения интенсивности
действия сушильного агента на хлопок, кото-
рый приводит к повышению эффективности
процесса сушки и частичной очистки хлопка от
сорных примесей. **Сущность изобретения:**
устройство содержит емкость для хлопка, вы-
полненную в виде открытого сверху прямо-
угольного короба с проемом, патрубки для су-
шильного агента, внутри емкости размещено
средство для перемещения хлопка от загрузки
до выгрузки, колковые барабаны в виде трех
лопастных шнеков по форме усеченного кону-
са, оси, которые расположены под углом 18-20°
к горизонтальной оси, и элеватор в виде лен-
точного конвейера.

(13) В

(21) IAP 2014 0009 **(22)** 10.01.2014

(51) 8 A 01 G 25/02

(71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етишти-
риш агротехнологиялари илмий-тадқиқот инс-
титуту, UZ

Научно-исследовательский институт селекции,
семеноводства и агротехнологии выращивания
хлопка, UZ

(72) Безбородов Герман Александрович, Иша-
нов Хаким Хамидович, Безбородов Александр
Германович, Безбородов Юрий Германович,
Эсанбеков Юсуп, Шамсиев Акмал Садридино-
вич, Низамов Шерзод Садретдинович, UZ

(54) Эгат бўйлаб эгилувчан қувурларни қўл-
лаш орқали сув сарфини бошқариш усули
**Способ регулирования расхода воды в бороз-
ды из гибкого поливного трубопровода**

(57) Фойдаланиш соҳаси: кишлок хўжалиги,
айнан, чопик қилинадиган экинларни суғориш.

Вазифаси: чопиқ қилинадиган экинларни эгилувчан суғориш қувурлари ёрдамида суғоришда эгатлар орасида сув тақсимотини автоматик бошқаришни амалга ошириш. **Ихтиро моҳияти:** эгилувчан суғориш қувурларида унинг узунлиги бўйича қатор оралари кенглигига тенг ораликда жойлаштирилган думалоқ тешиклар ҳосил қилинади. Қувур ичига эгилувчан пластиналар қўринишидаги, тешигининг диаметри қувур диаметри каби тешикларга эга бўлган клапанлар билан таъминланган капрон шнур тортилган. Шнурнинг учлари қувурнинг охиригидан нукталарида ташқарига чиқарилган. Шнурни қувур ўқи бўйлаб бир томонга тортилганда сув чиқарувчи тешикларнинг клапанлар билан керакли катталиқкача ёпилиши юзага келади, натижада сувнинг эгатларга сарфини масофадан бошқариш амалга оширилади. Бунда юқори сифатли суғоришга эришилади ва сувчи-операторнинг меҳнат унумдорлиги ошади.

Использование: сельское хозяйство, а именно орошение пропашных культур. **Задача:** осуществление автоматизированного управления водораспределением между бороздами при проведении поливов пропашных культур с помощью гибкого поливного трубопровода. **Сущность изобретения:** в гибком поливном трубопроводе пробиваются круглые отверстия, расположенные по его длине с шагом, равным ширине междурядий. Внутри трубопровода протянут капроновый шнур, оснащенный клапанами в виде гибких пластин с отверстиями такого же диаметра, как в трубопроводе. Концы шнура в крайних точках трубопровода выведены наружу. Путем протяжки шнура в одну сторону вдоль оси трубопровода происходит перекрытие клапанами водовыпускных отверстий на необходимую величину, в результате чего осуществляется дистанционное регулирование расхода воды в борозды. При этом достигается высокое качество полива и повышается производительность труда оператора-поливальщика.

(21) IAP 2014 0030

(13) B

(22) 19.06.2012

(51) 8 A 01 H 5/10, A 01 H 1/08

(31)(32)(33) 31/500,183, 23.06.2011, US

(71) КАЙМА БИО АГРИТЕК ЛТД., PL

(72) АВИДОВ, Амит, ЛЕРНЕР, Алон, ЛУПО, Итамар, PL

(85) 23.01.2014

(86) 19.06.2012, PCT/PL2012/050211

(87) 27.12.2012, WO 2012/176203

(54) Юмшоқ буғдой, геноми қисман ёки бутунлай кўпайтирилган ўсимликлар ёки уларнинг қисмлари, гибридлар ва уларнинг маҳсулотлари, ва шунингдек, уларни олиш ва қўллаш усуллари

Мягкая пшеница, растения или их части с частично или полностью мультиплицированным геномом, гибриды и их продукты, а также способы их получения и применение

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кишлоқ хўжалиги, хусусан, ўсимликларнинг янги турлари. **Вазифаси:** юқори ҳосилдорликка эга бўлган янги юмшоқ буғдой ўсимлигини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** юмшоқ буғдой ўсимлиги тавсифи келтирилган. Қисман ёки тўлиқ кўпайтирилган геноми ўсимлик бир хил шароитларда етиштирилган ҳолда, камида, геноми қисман ёки тўлиқ кўпайтирилган кўрсатилган ўсимликка нисбатан изоген бўлган гексаплоид юмшоқ буғдой (*Triticum aestivum* L.) ўсимлиги фертиллиги даражасида фертил бўлади. Шунингдек, гибридлар, маҳсулотлар ва уларни олиш усуллари келтирилган.

Использование: сельское хозяйство, в частности, новые виды растений. **Задача:** создание нового растения мягкой пшеницы высокой урожайности. **Сущность изобретения:** описано растение мягкой пшеницы. Растение с частично или полностью мультиплицированным геномом является, по меньшей мере, настолько фертильным, насколько и растение гексаплоидной мягкой пшеницы (*Triticum aestivum* L.), изогенное по отношению к указанному растению мягкой пшеницы с мультиплицированным геномом, при выращивании в одинаковых условиях. Также представлены гибриды, продукты и способы их получения.

A 23

(13) B

(21) IAP 2014 0041

(22) 30.01.2014

(51) 8 A 23 L 1/314

(71)(72) Алимухамедова Феруза Абдужаббор кизи, UZ

(54) Норин озик-овқат маҳсулотини тайёрлаш усули

Способ приготовления пищевого продукта «норын»

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** озиқ-овқат саноати, айнан, “норин” тансиқ таомини тайёрлаш технологияси. **Вазифаси:** мазалилик сифатлари яхшиланган норинни тайёрлаш усулини ишлаб чиқиш, ва шунингдек мазкур таомнинг ассортиментини кенгайтириш. **Ихтиро моҳияти:** Норин тайёрлаш усули бугдой уни, туз ва ичимлик сувини аралаштириб хамир коришни, хамирни ишлашни, ёйиш ва квадрат бўлақларга кесишни, пиширишни, пишган хамир бўлақларидан угра тўғрашни, гўштли компонентни тайёр бўлгунча пишириб, кейин сомонча шаклда майда тўғрашни, тўғралган хамир ва гўштли компонентни 3:2 нисбатда аралаштиришни ўз ичига олади. Бунда гўштли компонент сифатида парранда гўшtidан, хусусан, курка гўшtidан фойдаланилади.

Использование: пищевая промышленность, а именно технологии приготовления изысканного кулинарного блюда «норын». **Задача:** разработка способа приготовления норына с улучшенными вкусовыми качествами, а также расширение ассортимента данного блюда. **Сущность изобретения:** способ приготовления норына включает смешивание пшеничной муки, соли и питьевой воды для получения теста, его разделку, раскатку и разрезку на квадратные куски, их варку, нарезку сваренных кусков теста в лапшу, варку мясного компонента до готовности с последующей нарезкой соломкой на мелкие кусочки, перемешивание нарезанного теста и мясного компонента при соотношении компонентов 3:2. При этом в качестве мясного компонента используют мясо птицы, в частности, мясо индюка.

(13) В

(21) IAP 2014 0042

(22) 31.01.2014

(51) 7 A 23 L 1/315

(71) (72) Алимухамедова Феруза Абдужаббор кизи, UZ

(54) **Қази-колбаса маҳсулотини тайёрлаш усули****Способ приготовления колбасного изделия «казы»**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** гўшт саноати, айнан, қази-колбаса маҳсулотини тайёрлаш технологияси. **Вазифаси:** мазалилик сифатлари яхшиланган қази-колбаса маҳсулотини тайёрлаш усулини ишлаб чиқиш, ва шунингдек мазкур маҳсулотнинг ассортиментини кенгайтириш. **Ихтиро моҳияти:** қазини тайёрлаш усули

гўшт хом ашёсини 10-15 см узунлик ва 3-4 см кенгликдаги бўлақларга бўлишни, зираворлар, зира кўшиб тузлашни, тузда 4 соатдан 24 соатгача ушлаб туришни, от ичакларини тайёрлашни, гўшт хом ашёсини от ичагига тикишни ўз ичига олади, бунда гўшт хом ашёси сифатида парранда гўшtidан, хусусан, курка гўшtidан фойдаланилади.

Использование: мясная промышленность, а именно технология приготовления колбасного изделия «казы». **Задача:** разработка способа приготовления колбасного изделия «казы» с улучшенными вкусовыми качествами, а также расширение ассортимента данного изделия. **Сущность изобретения:** способ приготовления казы включает нарезку мясного сырья на куски длиной 10-15 см и шириной 3-4 см, посол с добавлением специй, зир, выдержку в посоле от 4 до 24 часов, подготовку конских черевов, формовку мясного сырья в конские черевы, при этом в качестве мясного сырья используют мясо птицы, в частности, мясо индюка.

А 61

(13) В

(21) IAP 2015 0231

(22) 12.06.2015

(51) 8 A 61 B/

(71) Мавлянов Зафар Искандарович, UZ

(72) Мавлянов Зафар Искандарович, Мавлянов Искандар Рахимович, Даминова Лола Тургунпулатовна, Аширметов Абдурашид Хамидович, UZ

(54) **Дори аллергияси келиб чиқиш хавфини башорат қилиш усули****Способ прогнозирования риска развития лекарственной аллергии**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, фармакотерапия ва аллергология. **Вазифаси:** дори аллергияси юзага келишидан олдинги энг муҳим белгиларни аниқлаш ва уларнинг эквивалентлари сонини аниқлаш ҳисобига усулнинг ахборотлилигини ва ишончлилигини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** дори моддаларига аллергия юзага келиши хавфини башорат қилиш усули аллергологик анамнезни текширишни, уни балл системаси бўйича баҳолашни ва баллар сонини ҳисоблашни ўз ичига олади. Аллергологик анамнезни йиғишда аллергияга мойиллиги бўлган қариндошлар мавжудлиги, сурункали аллергик касалликлар, соматик касалликлар, жигар ва

буйрак касалликлари, тери ва тирноқларнинг замбуруғли касалликлари мавжудлиги, касбий зарарлиликни тез ўзига олишлик, йил мавсумларига боғлиқлик, ёши ва жинси ҳисобга олинадиган, препаратнинг аллергиялигини баҳолашда ин-витро тест ўтказилади, уларнинг асосида организмда метаболизмга учраган (DZ_{An}) ва метаболизмга учрамаган (DZ_A) дори моддалари учун алоҳида анафилактоид реакциялар ва токсикодермия кўринишида дори моддаларига аллергия ривожланиши хавфи қуйидаги формулалар бўйича башоратланади:

$$DZ_{An} = P + L + X13,$$

$$DZ_A = P + L + X14 + X15.$$

Формуладаги кўрсаткичларни қийматлари қуйидагича:

$$P = T \cdot X1 \cdot (X2 + X17) \cdot (X4 + X7 + X9 + X11 + X18).$$

$$L = X1_D \cdot (X2_D + X17_D) \cdot (X3 + X5 + X6 + X8 + X10 + X12 + X16),$$

унда P -; T - конкрет препарат аллергиялигини ин-витро тест баҳолаш натижаси; X1 - жинси: эркак- 1, аёл - 1,44; X2 - ёш гуруҳларига оидлиги: 18 дан 30 ёшгача - 1,4; 31 дан 40 ёшгача - 1,8; 41 дан 60 ёшгача - 2,4; 60 ёшдан катта - 3,2; X1_D - жинси: эркак- 1, аёл - 1,66; X2_D - ёш гуруҳларига оидлиги: 18 дан 30 ёшгача - 1,7; 31 дан 40 ёшгача - 0,1; 41 дан 60 ёшгача - 1,6; 60 ёшдан катта - 2,0; X3 - ота-онасида озик-овқат аллергияси, аллергия ринитлар, дерматитлар кўринишидаги аллергия мойиллик мавжудлиги: йўқ - 0; отаси - 2; онаси - 3; иккаласида - 5; X4 - ота-онасида анафилактоид реакциялар (Квинке шиши, анафилактик шок) кўринишидаги аллергияга мойиллик мавжудлиги: йўқ - 0; отаси - 2; онаси - 3; иккаласида - 5; X5 - ота-онасида тери аллергия касалликлари (атопик дерматит, экзема) мавжудлиги: йўқ - 0; отаси - 2; онаси - 4; иккаласида - 6; X6 - ота-онасида озик-овқат аллергияси, аллергия ринитлар, дерматитлар кўринишидаги аллергия мойиллиги бўлган яқин қариндошлар (бувилар, боболар, ака-укалар, опа-сингиллар) мавжудлиги: йўқт - 0; она томондан бувилар, боболар (ҳар бирига 2); ота томондан бувилар, боболар (ҳар бирига 1); ака-укалар, опа-сингиллар - ҳар бирига 1дан; X7 - анафилактоид реакциялар (Квинке шиши, анафилактик шок) кўринишидаги аллергияга мойиллиги бўлган яқин қариндошлар (бувилар, боболар, ака-укалар, опа-сингиллар) мавжудлиги: йўқ - 0; она томондан бувилар, боболар (ҳар бирига 4); ота томондан бувилар, боболар (ҳар бирига 2); ака-укалар, опа-сингиллар - ҳар бирига 2 дан; X8 - беморда тез-тез зўрайиб турадиган тери аллергия касалликлари (атопик дерматит, экзема ва бошқалар) мавжудлиги: мав

жуд бўлмаганда - 0, мавжуд бўлганда - 4; X9 - беморда тез-тез зўрайиб турадиган сурункали аллергия касалликлар (бронхиал астма ва бошқалар) мавжудлиги: мавжуд бўлмаганда - 0, мавжуд бўлганда - 4; X10 - беморнинг эшак еми, ринит, дерматит кўринишидаги аллергия реакцияларга мойиллиги: мавжуд бўлмаганда - 0, мавжуд бўлганда - 5; X11 - беморнинг анафилаксия кўринишидаги (Квинке шиши, анафилактик шок) аллергия реакцияларга мойиллиги мавжудлиги: мавжуд бўлмаганда - 0, мавжуд бўлганда - 5,8; X12 - сурункали касалликларни даволаш учун фармакологик препаратларни тез-тез ёки узоқ вақт давомида қабул қилиш мавжудлиги: мавжуд бўлмаганда - 0, мавжуд бўлганда - 2; X13 - қонда тўғри билирубин ортиши билан сурункали жигар етишмовчилиги мавжудлиги: мавжуд бўлмаганда - 0, мавжуд бўлганда - 3,5; X14 - қонда креатинин даражаси ортиши билан сурункали буйрак етишмовчилиги мавжудлиги: мавжуд бўлмаганда - 0, мавжуд бўлганда - 4,5; X15 - тери ва тирноқларнинг замбуруғли касалликлари мавжудлиги: мавжуд бўлмаганда - 0, мавжуд бўлганда - 4; X16 - дори-дармонлар билан касбий томондан контакт (фарм. ишлаб чиқариш, аптекалар, ҳамширалар) мавжудлиги: мавжуд бўлмаганда - 0, мавжуд бўлганда - 3; X17 - препарат тайинлангандаги йил мавсуми: киш - 2,3; баҳор - 1,5; ёз - 1,4; куз - 1,0; X17_D - препарат тайинлангандаги йил мавсуми: киш - 2,4; баҳор - 1,4; ёз - 1,0; куз - 1,5; X18 - анамнезда дори препаратларини қабул қилишга аллергия реакция мавжудлиги: мавжуд бўлмаганда - 0, мавжуд бўлганда - 5; T - конкретного препарат аллергиялигини ин-витро тест баҳолаш натижаси: салбий - 1, ижобий - 15. Кейин P кўрсаткич қиймати 50 балл ва ундан юқори бўлганда дори моддаларига аллергия юзага келишининг юқори даражадаги хавфи башоратланади, DZ_{An} и DZ_A нинг 50 балл ва ундан юқори қийматларида организмда мос равишда метаболизмга учрага ва учрамаган дори моддаларига аллергия келиб чиқишининг юқори даражадаги хавфи башоратланади.

Использование: медицина, а именно фармакотерапия и аллергология. **Задача:** повышение информативности и надежности способа за счет выявления наиболее значимых признаков, предшествующих возникновению лекарственной аллергии, и определения их количественного эквивалента. **Сущность изобретения:** способ прогнозирования риска возникновения

аллергии на лекарственные вещества включает исследование аллергологического анамнеза, его оценку по балльной системе и подсчет количества баллов. При сборе аллергологического анамнеза учитывают наличие родственников, страдающих аллергической предрасположенностью, хронических аллергических заболеваний, соматических заболеваний, заболеваний печени и почек, грибковых заболеваний кожи и ногтей, подверженности профессиональной вредности, зависимость от сезона года, возраста и половую принадлежность, проводят ин-витро тест оценки аллергичности препарата, на основании которых прогнозируют риск развития аллергии на лекарственные вещества в виде анафилактических реакций и токсикодермии дифференцированно для лекарственных веществ подвергающихся метаболизму (DZ_{An}) и не подвергающихся метаболизму (DZ_A) в организме по формулам:

$$DZ_{An} = P + L + X13,$$

$$DZ_A = P + L + X14 + X15.$$

Значения показателей в формуле следующие:

$$P = T \cdot X1 \cdot (X2 + X17) \cdot (X4 + X7 + X9 + X11 + X18).$$

$$L = X1_D \cdot (X2_D + X17_D) \cdot (X3 + X5 + X6 + X8 + X10 + X12 + X16),$$

где P -; T - результат ин-витро теста оценки аллергичности конкретного препарата; X1 - половая принадлежность: мужской- 1, женский - 1,44; X2 - принадлежность возрастным группам: от 18 до 30 лет - 1,4; от 31 до 40 лет - 1,8; от 41 до 60 лет - 2,4; свыше 60 лет - 3,2; X1_D - половая принадлежность: мужской- 1, женский- 1,66; X2_D - принадлежность возрастным группам: от 18 до 30 лет - 1,7; от 31 до 40 лет - 0,1; от 41 до 60 лет - 1,6; свыше 60 лет - 2,0; X3 - наличие аллергической предрасположенности у родителей в виде пищевой аллергии, аллергических ринитов, дерматитов): нет - 0; отец - 2; мать - 3; у обоих - 5; X4 - наличие аллергической предрасположенности у родителей в виде анафилактических реакций (отек Квинке, анафилактический шок): нет - 0; отец - 2; мать - 3; у обоих - 5; X5 - наличие кожных аллергических заболеваний у родителей (атопический дерматит, экзема) нет - 0; отец - 2; мать - 4; у обоих - 6; X6 - наличие близких родственников (бабушки, дедушки, братья, сестры) страдающих аллергической предрасположенностью в виде пищевой аллергии, аллергических ринитов или дерматитов: нет - 0; бабушки, дедушки по материнской линии (2 на каждого); бабушки, дедушки по отцовской линии (1 на каждого); братья, сестры - по 1 на каждого; X7 - наличие

близких родственников (бабушки, дедушки, братья, сестры), страдающих аллергической предрасположенностью в виде анафилактических реакций (отек Квинке, анафилактический шок): нет - 0; бабушки, дедушки по материнской линии (4 на каждого); бабушки, дедушки по отцовской линии (2 на каждого); братья, сестры - по 2 на каждого; X8 - наличие кожных аллергических заболеваний с частыми обострениями у пациента (атопический дерматит, экзема и др.): при отсутствии - 0, при наличии - 4; X9 - наличие хронических аллергических заболеваний с частыми обострениями у пациента (бронхиальная астма и др): при отсутствии - 0, при наличии - 4; X10 - подверженность пациента аллергическим реакциям в виде крапивницы, ринита, дерматита: при отсутствии - 0, при наличии - 5; X11 - подверженность пациента аллергическим реакциям в виде анафилаксии (отек Квинке, анафилактический шок): при отсутствии - 0, при наличии - 5,8; X12 - наличие частого или длительного приема фармакологических препаратов для лечения хронических заболеваний: при отсутствии - 0, при наличии - 2; X13 - наличие хронической печеночной недостаточности с повышением в крови уровня прямого билирубина: при отсутствии - 0, при наличии - 3,5; X14 - наличие хронической почечной недостаточности с повышением в крови уровня креатинина: при отсутствии - 0, при наличии - 4,5; X15 - наличие грибковых заболеваний кожи и ногтей: при отсутствии - 0, при наличии - 4; X16 - наличие профессиональных контактов с медикаментами (фарм. производства, аптеки, мед.сестры): при отсутствии - 0, при наличии - 3; X17 - сезон года при назначении препарата: зима - 2,3; весна - 1,5; лето - 1,4; осень - 1,0; X17_D - сезон года при назначении препарата: зима-2,4; весна-1,4; лето -1,0; осень-1,5; X18 - наличие аллергической реакции на прием лекарственных препаратов в анамнезе: при отсутствии -0, при наличии - 5; T - результат ин-витро теста оценки аллергичности конкретного препарата: отрицательный - 1, положительный - 15. Далее при показателе P, равном 50 баллов и выше, прогнозируют высокий риск возникновения аллергии на лекарственные вещества, при значении DZ_{An} и DZ_A , равных 50 и выше - высокий риск возникновения аллергии на лекарственные вещества, подвергающихся и не подвергающихся метаболизму в организме соответственно.

(13) В

(21) IAP 2014 0040

(22) 29.01.2014

(51) 8 А 61 В 5/04

(71) Тошкент врачлар малакасини ошириш институти, UZ

Ташкентский институт Усовершенствования врачей, UZ

(72) Черныш Павел Павлович, Хайдарова Феруза Алимовна, Каюмов Улугбек Каримович, Ахмедова Мадина Сагдуллаевна, Фозилджанова Адиба Сабировна, UZ

(54) **Иккинчи типдаги қандли диабетга мойилликни ташхислаш усули****Способ диагностики предрасположенности к сахарному диабету второго типа**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, айнан, иккинчи типдаги қандли диабетга (2 типдаги ҚД) мойилликни эрта ташхислаш. *Вазифаси:* олдин олувчи профилактика чораларини кўриш, шунингдек 2 типдаги ҚД ривожланиш хавфи факторларини бартараф этиш учун касбий ориентацияни қўллаш мақсадида ривожланиш эҳтимолидан анча йил олдин 2 типдаги ҚДга мойилликни аниқлаш. *Ихтиро моҳияти:* соғлом одамда иккинчи типдаги қандли диабет билан касалланган беморга хос метаболизм хусусиятлари ва унинг стрессга реакциясини аниқлаш усули таклиф қилинган бўлиб, ушбу усул бу касал клиник намоён бўлишидан анча йил олдин унга мойилликни аниқлашга имкон беради. Бузилган метаболик жавобнинг барча (тўртта) белгиларининг мажмуи мажудлиги 2 типдаги ҚДга мойилликни ташхислашнинг асосий шарти бўлади. 2 типдаги ҚДга мойилликни ташхислаш учун метаболограф ёрдамида асосий алмашинувни тинч ҳолатда ва ҳосил қилинган стресс (оғир рок стилидаги мусиқани 10 минут давомда эшитиш фонидаги Струп стандарт психологик тести) ўтказилгандан кейин текшириш олиб борилади. Бунда иккинчи типдаги қандли диабетга мойил одамларда метаболизмнинг ўзига хос хусусиятлари: тинч ҳолатда метаболизмнинг меъёрга нисбатан баланд бошланғич даражаси; ҳосил қилинган стрессдан кейин метаболизм кўрсаткичларининг дастлабки қийматларидан 15% га пасайиши; ёғларнинг оксидланиши устунлик қилиши ва ва глюкозанинг кам истеъмол қилиниши; ҳосил қилинган стресс фонида глюкоза утилизацияси кўп миқдорда ортиши (глюкоза ва ёғ кислоталари утилизацияси нисбати аввалги даражада қолади) мавжуд эмаслиги аниқланади.

Использование: медицина, а именно ранняя диагностика предрасположенности к сахарному диабету 2 типа (СД 2 типа). *Задача:* определение предрасположенности к СД 2 типа за много лет до его возможного развития с целью проведения превентивных профилактических мероприятий, а также возможной профессиональной ориентации для исключения факторов риска развития СД 2 типа. *Сущность изобретения:* предложен способ обнаружения у здорового человека особенностей метаболизма и его реакции на стресс, характерных для больного сахарным диабетом 2 типа, который позволяет выявить его предрасположенность к этому заболеванию за много лет до клинической манифестации. Основным условием диагностики предрасположенности к СД 2 типа является наличие сочетания всех (четырёх) признаков нарушенного метаболического ответа. Для диагностики предрасположенности к сахарному диабету второго типа проводят исследование основного обмена с помощью метаболографа в состоянии покоя и после проведения индуцированного стресса (стандартный психологический тест Струпа на фоне 10-ти минутного прослушивания музыки в стиле тяжёлого рока). При этом у людей, предрасположенных к сахарному диабету второго типа, выявляются определённые особенности метаболизма: исходно повышенный уровень метаболизма по сравнению с нормой в состоянии покоя; снижение показателей метаболизма после индуцированного стресса более, чем на 15% от исходных значений; преобладание окисления жиров и низкое потребление глюкозы; отсутствие значимого повышения утилизации глюкозы на фоне индуцированного стресса (соотношение утилизации глюкозы и жирных кислот остаётся на прежнем уровне).

(13) В

(21) IAP 2014 0034

(22) 24.01.2014

(51) 8 А 61 В 17/00

(31)(32)(33) 2122334

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

(54) **Перкутан нефролитотрипсияни симулан усули****Способ симультанной перкутанной нефролитотрипсии**

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, айнан, урология жароҳлиги, хусусан, ипсилатерал буй

рак ва сийдик йўли тошлари билан бирга кечадиган уролитиаз билан касалланган беморларни даволаш. **Вазифаси:** юқори сийдик йўлининг турли қисмларида (буйрак ва сийдик йўлида) жойлашган иккита ва ундан ортиқ тошларни бир мартада олиб ташлашга, жаррохлик аралашуви ва анетезиялар сонини, даволаниш ва реабилитация муддатларини камайтиришга, ва шунингдек, операциядан кейинги нефростомик дренаж тақиб юриш билан боғлиқ бўлган инфекцион асоратларни камайтиришга имкон берадиган усулни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** перкутан нефролитотрипсиани симултан усули тошларни эндоскопик визуал аниқлаш ва олиб ташлашни ўз ичига олган бўлиб, усулнинг янгилиги шундаки, сийдик йўлининг ўрта ёки юқори учдан бир қисмида жойлашган тошни аввал сийдик йўли катетери ёрдамида рентгенотелескопия назорати остида ва сийдик йўли катетерига стерил суюқликни “болжус” киритиб буйрак жоми томонга итариш йўли билан буйракка ўтказилади, тери орқали буйракка кириш нефроскопия амалга оширилади, ундан кейин буйракка ўтказилган сийдик йўли тоши буйракнинг тоши билан бирга навбатма-навбат бир босқичда олиб ташланади.

Использование: медицина, а именно хирургическая урология, в частности, лечение больных уролитиазом с сочетанными камнями ипсилатеральной почки и мочеточника. **Задача:** создание способа, позволяющего одномоментное удаление двух и более камней, расположенных в различных участках верхнего мочевого тракта (в почке и мочеточнике), сокращение числа оперативных вмешательств и анестезий, сроков лечения и реабилитации больного, а также снижение частоты послеоперационных инфекционных осложнений, связанных с длительным ношением нефростомического дренажа. **Сущность изобретения:** новым в способе симультанной перкутанной нефролитотрипсии, включающей эндоскопическое визуальное обнаружение камней и их удаление, является то, что камень мочеточника, расположенный на уровне средней или верхней трети мочеточника, предварительно перемещают в почку при помощи мочеточникового катетера путем проталкивания его в сторону лоханки под контролем рентгенотелескопии и «болжусного» введения стерильной жидкости по мочеточниковому катетеру, осуществляют чрескожный доступ к почке и нефроскопию, после чего камень мочеточника, перемещенный в почку, вместе с камнем самой почки поочередно удаляют в один этап.

(13) В

(22) 13.03.2015

(21) IAP 2015 0092

(51) 8 A 61 B 17/00

(71) Усманханов Одилхон Аюбханович, UZ

(72) Усманханов Одилхон Аюбханович,

Мирсадыков Даниёр Абдулхаевич,

Абдумажитова Малика Мирзоалиевна, UZ

(54) Spina bifida complicatae жаррохлик йўли билан даволаш усули**Способ хирургического лечения spina bifida complicatae**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, нейрохирургия ва болалар нейрохирургияси, spina bifida complicate билан касалланган беморларни жаррохлик йўли билан даволашда фойдаланиш мумкин. **Вазифаси:** spina bifida complicatени жаррохлик йўли билан даволаш усулини ишлаб чиқиш, айнан, spina bifida complicate устида даволаш чоралари самарадорлигини оширишга имкон яратадиган терини кесишини амалга ошириш ва операциядан кейинги асоратларни максимал даражада бартараф этиш. **Ихтиро моҳияти:** spina bifida complicatени жаррохлик йўли билан даволаш усули липома устида ўрта чизиқ бўйича терини кесишни ўз ичига олган бўлиб, шу билан фаркланадики, кесиш “минора” кўринишида амалга оширилади, унда “гумбаз” думбалар орасидаги бурмани ёй кўринишида ўраб олади, гумбазнинг “учи” эса ўрта чизиқ бўйича юқорига тарқалади. Усул жароҳатни кенг соҳада кузатиш, орқа мияни ва унинг элементларини минимал жароҳатлаш, липома резекциясининг радикаллиги ҳисобида даволаш самарадорлигини оширишни таъминлайди, бу эса инфекцион яллиғланиш асоратлари сонини камайтиришга ва жароҳатнинг яхши битишига имкон яратади.

Использование: медицина, а именно нейрохирургия и детская нейрохирургия, может быть использован при оперативном лечении больных с spina bifida complicate. **Задача:** разработка способа хирургического лечения spina bifida complicatae, а именно создание кожного разреза над spina bifida complicatae, позволяющего повысить эффективность лечебных мер и максимально предотвратить возможные послеоперационные осложнения. **Сущность изобретения:** способ хирургического лечения spina bifida complicatae, включающий кожный разрез по срединной линии над липомой, отличается тем, что разрез выполняют в виде «минарета», при котором «купол» в виде дуги огибает межягодичную складку, а «шпиль» от купола рас-

пространяется вверх по срединной линии. Способ обеспечивает повышение эффективности лечения за счет широкого обзора операционной раны, минимальной травматизации спинного мозга и его элементов, радикальностью резекции липомы, что способствует сокращению количества инфекционно-воспалительных осложнений и хорошему заживлению раны.

(13) В

(21) IAP 2014 0033

(22) 24.01.2014

(51) 8 А 61 В 17/56

(71) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Травматология ва ортопедия илмий текшириш институти, UZ

Научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ

(72) Рахматуллаев Хайрулла Рахматулла ўғли, Джураев Ахрорбек Махмудович, Джаббаров Рахимжон Тургунович, UZ

(54) Болаларда туғма маймоқликни даволаш усули

Способ лечения врожденной косолапости у детей

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, хусусан, травматология ва ортопедия, айнан, туғма маймоқликда жарроҳлик аралашувлари. *Вазифаси:* содалаштириш, жароҳатлилик ва операциядан кейинги асоратларни камайтириш. *Ихтиро моҳияти:* болаларда туғма маймоқликни даволаш усули пайларни кесиб бўлиб ташлашни ўз ичига олади, бунда ахилл пайларини диагонал равишда тери остида кесиш амалга оширилади, кейин болдир суягининг ўрта ва юқори учдан бир қисми орқали иккита ўзаро кесишадиган Киршнер спицаси, кейин товон суяги орқали иккита кесишадиган Киршнер спицаси ва ундан кейин оёқ кафт суяклари бошчаси орқали битта спица ўтказилади. Болдирга битта ҳалқа, товонга - товон суяги соҳасига битта ярим ҳалқа монтаж қилинади, иккинчи ярим ҳалқа оёқ кафт суяклари соҳасига монтаж қилинади. Болдирдаги ҳалқа ва товондаги ярим ҳалқа стерженлар билан Илизаров аппарати ёпик системасини ҳосил қилган ҳолда кетма-кет бирлаштирилади.

Использование: медицина, в частности, травматология и ортопедия, а именно хирургические вмешательства при врожденной косола-

пости. *Задача:* упрощение, снижение травматичности и послеоперационных осложнений. *Сущность изобретения:* способ лечения врожденной косолапости у детей включает рассечение сухожилий, причем производят подкожное рассечение ахиллова сухожилия диагонально, затем проводят две взаимоперекрещивающиеся спицы Киршнера через кости голени на границе верхней и средней ее трети, две взаимоперекрещивающиеся спицы Киршнера через пяточную кость и затем одну спицу через головки плюсневых костей. На голени монтируют одно кольцо, на стопе - одно полукольцо в области пяточной кости, второе полукольцо монтируют в области плюсневых костей. Кольцо на голени и полукольца на стопе последовательно соединяют стержнями, образуя замкнутую систему аппарата Илизарова.

(13) В

(21) IAP 2014 0038

(22) 28.01.2014

(51) 8 А 61 В 17/58

(71) Ўзбекистон Республикаси соғлиқни сақлаш вазирлиги Травматология ва ортопедия илмий текшириш институти, UZ

Научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ

(72) Азизов Мирҳаким Жавҳарович, Ступина Надежда Владимировна, Алимов Азиз Пулатович, Мирзаев Шавкат Хусанович, Шакиров Хуршид Хикматиллаевич, Азизов Аббор Мирҳакимович, UZ

(54) Чаноқ-сон бўғимини эндопротезлашда чаноқ косачасини артропластика усули

Способ артропластики вертлужной впадины при эндопротезировании тазобедренного сустава

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, травматология ва ортопедия. *Вазифаси:* чаноқ косачаси деворлари дефектларида жароҳатлилик ва операциядан кейинги асоратларни камайтириш. *Ихтиро моҳияти:* чаноқ-сон бўғимини эндопротезлашда чаноқ косачасини артропластика усули чаноқ косачасидан сон суяги бошчасини ажратиб олишни, суяк аутотрансплантатларини шакллантиришни, кейин уларни қоқиб қирғиш йўли билан имплантациялашни ўз ичига олади, унда аутотрансплантатлар ингичка томони билан чаноқ косачаси қопқоғига тўлиқ ботгунча имплантацияланади. Дефект жойида 1,5-2,0 см чуқурликдаги суяк тирқиши ҳосил қилинади, коворга билан қорин орасидаги по

насимон суяк қанотидан суяк аутотрансплантати шакллантирилади, уни тирқишга киритиб шуруп билан маҳкамланади.

Использование: медицина, травматология и ортопедия. **Задача:** снижение травматичности и послеоперационных осложнений при дефектах стенок вертлужной впадины. **Сущность изобретения:** способ артропластики вертлужной впадины при эндопротезировании тазобедренного сустава включает извлечение головки бедренной кости из вертлужной впадины, формирование костных аутотрансплантатов, последующую их имплантацию путем забивания, при этом имплантируют аутотрансплантаты суженным концом в крышу вертлужной впадины до полного погружения. Причем создают костный паз глубиной 1,5-2,0 см в месте дефекта, формируют костный аутотрансплантат из крыла подвздошной кости клиновидной формы, который вставляют в паз и фиксируют шурупом.

(13) В

(21) IAP 2014 0022

(22) 22.06.2012

(51) 8 А 61 К 9/08, А 61 К 47/10, А 61 К 47/18, А 61 К 47/36

(31)(32)(33) 2011-139566 2011, 23.06.2011, JP

(71) САНТЕН ФАРМАСЬЮТИКАЛ КО., ЛТД., JP

(72) ИНАГАКИ, Кодзи, ОГАВА, Тосихиро, ХОРИБЕ, Йосихиде, ДОТА, Ацуеси, НАГАНО, Такаси, НАКАМУРА, Масацугу, НАКАДА, Юитиро, JP

(85) 16.01.2014

(86) 22.06.2012, PCT/JP2012/065957

(87) 27.12.2012, WO 2012/176865

(54) Гиалурон кислотаси ёки унинг тузи ва пропиленгликольни ўз ичига олган офтальмологик эритма

Офтальмологический раствор, содержащий гиалуроновую кислоту или ее соль и пропиленгликоль

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт ва фармацевтика. **Вазифаси:** консервантнинг етарли даражадаги смарадорлигига эга бўлган ва бензалконий хлориди концентрацияси паст бўлган ҳолда стандарт офтальмологик эритма гиалуронат натрий каби физик-кимёвий хусусиятларга эга бўлган офтальмологик эритмани ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** 0,03 дан 0,5% (масс./об.)гача бўлган концентрацияли гиалу

рон кислотаси ёки унинг тузини ва таркибида битта консервант сифатида 0,001 дан 0,002% (масс./об.) концентрацияда бензалконий хлориди ва офтальмологик эритма осмотик босим коэффициентининг 0,9 дан 1,1гача қийматларга тўғри келадиган концентрацияли фаркланишни ионли бошқарадиган восита бўлган 0,1 до 1,0% (масс./об.) концентрацияли пропиленгликольни ўз ичига олган сувли офтальмологик эритма.

Использование: медицина и фармацевтика. **Задача:** разработка офтальмологического раствора, который обладает достаточной эффективностью консерванта и имеет такие же физико-химические свойства, как у стандартного офтальмологического раствора гиалуроната натрия, при том, что концентрация хлорида бензалкония снижена. **Сущность изобретения:** водный офтальмологический раствор, содержащий гиалуроновую кислоту или ее соль в концентрации от 0,03 до 0,5% (масс./об.) и пропиленгликоль в концентрации от 0,1 до 1,0% (масс./об.), который содержит в качестве единственного консерванта хлорид бензалкония в концентрации от 0,001 до 0,002% (масс./об.) и содержит ионное регулирующее тоничность средство в такой концентрации, что коэффициент осмотического давления офтальмологического раствора принимает значение от 0,9 до 1,1.

(13) В

(21) IAP 2014 0026

(22) 22.01.2014

(51) 8 А 61 К 35/78, А 61 К 36/00

(71)(72) Туляганов Саттар Хакимович, Набиев Абдували, UZ

(54) Яллиғланишга қарши ва простатопротектор таъсирга эга доривор восита
Лекарственное средство, обладающее противовоспалительным и простатопротекторным действием

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кимё-фармацевтика саноати, айнан, ўсимлик хом ашёсидан дори воситасини яратиш, ва шунингдек, тиббиёт, хусусан, яллиғланишга қарши ва простатопротектор таъсирга эга доривор восита. **Вазифаси:** яллиғланишга қарши ва простатопротектор таъсирга эга бўлган воситалар арсеналини кенгайтириш мақсадида янада юқорирак фармакологик фаолликка эга бўлган кенг тарқалган ўсимликдан олинган дорикор воситани яратиш. **Их**

тиро моҳияти: сассиқ феруланинг (*Ferula assa-foetida* Regel) биологик фаол бирикмалари суммасини ўрганиш ва унинг яллиғлинишга қарши ва простатопротектор фаоллигини аниқлаш.

Использование: химико-фармацевтическая промышленность, а именно создание лекарственного средства из растительного сырья, а также медицина, в частности, как противовоспалительное и простатопротекторное средство. **Задача:** создание лекарственного средства с целью расширения арсенала средств противовоспалительного и простатопротекторного действия из широко распространенного растения, обладающего более высокой фармакологической активностью. **Сущность изобретения:** изучение суммы биологически активных соединений ферулы вонючей (*Ferula assa-foetida* Regel) и определение её противовоспалительной и простатопротекторной активности.

В бўлими ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

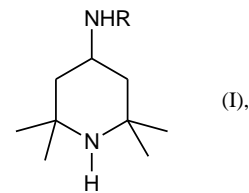
В 01

(13) В

(21) IAP 2014 0008 (22) 25.05.2012
 (51) 8 В 01 D 53/14, В 53 D 53/62, С 07 D 211/58, С 10 L 3/10, F 23 J 15/04
 (31)(32)(33) 11169492.3, 10.06.2011, EP
 (71) ЭВНИК ДЕГУССА ГМБХ, DE
 (72) РОЛЬКЕР, Йёрн, ЗАЙЛЕР, Маттиас, ШНАЙДЕР, Рольф, ЛЕНОРМАН, Тибо, DE
 (85) 09.01.2014
 (86) 25.05.2012, PCT/EP2012/059824
 (87) 13.12.2012, WO2012/168095
 (54) Абсорбент ва газ аралашмасидан нордон газни абсорбция қилиш усули
 Абсорбент и способ абсорбции кислого газа из газовой смеси

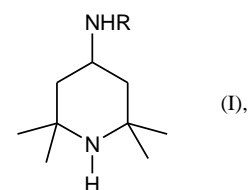
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** органик кимё, ёниш махсулотларини қайта ишлаш. **Вазифаси:** CO₂ га нисбатан юқори даражада ютиш хусусиятига эга бўлган СО, абсорбентини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** сувни, (I) формулани (А)

аминни ўз ичига олган абсорбент келтирилган бўлиб,



Унда R 1-4 углерод атомли n-алкил қолдиқни ва учламчи амин ёки юқори даражадаги абсорбция тезлиги билан бир вақтда СО₂га нисбатан юқори даражада ютиш хусусиятига эга бўлган стерик қийналган бирламчи ёки иккиламчи аминдан иборат бўлган (Б) алканоламинни ифодалайди. Бундай абсорбент газ аралашмасидан нордон газни ҳатто эритувчини қўшмасдан иккита суюқ фазага бўлинишини ёки СО₂ абсорбциясида ва ўзининг регенерациясида чўкмага қаттиқ моддалар тушишини бартараф этишга имкон беради.

Использование: органическая химия, переработка продуктов сгорания. **Задача:** разработка абсорбента СО₂, который обладал бы высокой поглотительной способностью в отношении СО₂ при одновременно высокой скорости абсорбции и который даже без добавления растворителя исключал бы свое разделение на две жидкие фазы или выпадение в осадок твердого вещества при абсорбции СО₂ и при своей регенерации. **Сущность изобретения:** в заявке описан абсорбент, содержащий воду, амин (А) формулы (I)



в которой R обозначает n-алкильный остаток с 1-4 атомами углерода, и алканоламин (Б), который представляет собой третичный амин либо стерически затрудненный первичный или вторичный амин, и обладающий высокой поглотительной способностью в отношении СО₂ при одновременно высокой скорости абсорбции. Подобный абсорбент позволяет при абсорбции кислых газов из газовой смеси даже без добавления растворителя исключить свое разделение на две жидкие фазы или выпадение в осадок твердого вещества при абсорбции СО₂ и при своей регенерации.

В 60

(21) IAP 2014 0013 (13) В
(51) 8 В 60 Н/ (22) 13.01.2014

(71) Тошкент автомобил-йўллар институти, UZ
Ташкентский автомобильно-дорожный институти, UZ

(72) Юсупов Ахмед, Махмудов Галиб Насимджанович, Худайбергенов Сардорбек Баходирович, UZ

(54) **Автомобил локал кондиционери**
Локальный кондиционер автомобиля

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* автомобил транспорти. *Вазифаси:* махсус қовурға шаклига эга бўлган иссиқлик алмашувчи радиаторларнинг оптимал жойлашуви, термоэлектр модуль (ТЭМ) иссиқ тармоғидан иссиқликни олиш учун ташқи ҳаво оқимидан фойдаланиш ва қурилманинг масса ва габаритларини камайтириш ҳисобига юқори самарадорликка эга бўлган автомобил локал кондиционерини ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* автомобил локал кондиционери кетма-кет уланган тўртта ТЭМ ва иссиқлик алмашувчи радиаторларидан иборат бўлган совитиш блокни ўз ичига олади. Иссиқ ва совуқ радиаторлар бир-бирига нисбатан перпендикуляр йўналишда ўрнатилган. Иссиқ радиаторларни продувка қилиш ҳам вентилятор ёрдамида, ҳам автомобил ҳаракатидаги ташқи ҳаво оқими билан амалга оширилади. Иссиқ радиаторларнинг қовурғалари унинг асосига нисбатан $\alpha = 5$ градус бурчак остида ишланган ($\alpha = \arctg b/a$, a – қовурға баландлиги, b –қовурғалар орасидаги масофа). Совуқ радиатор ҳаво ўтказувчи каналнинг ичида бўйлама йўналишда ўрнатилган, ТЭМ совуқ уланган жойлари радиаторларидан совитилган ҳавони чиқариб ташлаш салон ичида каналнинг бошида ўрнатилган ҳаво ҳайдайдиган вентилятор ёрдамида амалга оширилади. Совуқ радиатор иссиқликни чиқариш унумдорлигини ошириш учун унинг қовурғалари ҳаво оқими йўналишига нисбатан $\beta = 3$ градус бурчак остида ўрнатилган ($\beta = \arctg b/L$, L - қовурға узунлиги).

Использование: автомобильный транспорт. *Задача:* разработка локального термоэлектрического кондиционера, обладающего повышенной эффективностью за счет оптимального расположения теплообменных радиаторов, имеющих специальной формы ребер, использова-

ние внешнего воздушного потока для теплосъёма с горячей ветви ТЭМ и снижение массгабаритов устройства. *Сущность изобретения:* локальный термоэлектрический кондиционер автомобиля содержит блок охлаждения, состоящий из последовательно соединенных четырех ТЭМ и теплообменных радиаторов. Горячий и холодный радиаторы установлены в перпендикулярном направлении относительно друг к другу. Продувка горячего радиатора производится как с помощью вентилятора, так и внешним воздушным потоком при движении автомобиля. Ребра горячего радиатора изготовлены под углом $\alpha = 5$ градусов относительно к его основанию ($\alpha = \arctg b/a$, a - высота ребра, b -межреберное расстояние). Холодный радиатор установлен продольно внутри воздухопроводного канала, отвод охлажденного воздуха из радиатора холодных спаев ТЭМ осуществляется с помощью нагнетающего вентилятора, установленного в начале канала внутри салона. Для повышения эффективности теплоотвода из холодного радиатора его ребра установлены под углом $\beta = 3$ градусов ($\beta = \arctg b/L$, L - длина ребра) относительно направления воздушного потока.

В 65

(21) IAP 2013 0503 (13) В
(51) 8 В 65 D 65/14, В 65 В 11/00, В 65 Н 39/16 (22) 04.12.2013

(31)(32)(33) 13/906,772, 31.05.2013, US

(71) ТАМА ПЛАСТИК ИНДУСТРИ, IL

(72) ХАРКОЛ Итамар, ЛИОР Тсаффрир, КОСТА Йори, ИНБАР Матан, IL

(54) **Елимланган сирт учун шарнирли қоплагич**

Шарнирная накладка для клейкой поверхности

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини ўраш ва сақлаш, рулонли материаллар учун упаковка элементлари, шу жумладан, турли ўраш материаллари, хусусан, ўрим пайтида қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини тойга пресшлашда фойдаланиш учун алоҳида елимли участкаларни ўз ичига олган ўраш материаллари. *Вазифаси:* ўраш циклининг охириги қиррасида адгезия хусусиятларини ошириш эффектини таъминлайдиган ўраш материаллари ишлаб чиқиш, тайёрлаш ва ўрашни соддалаштириш, ўралган маҳсулотни ташқи

таъсирлардан шунингдек, чангнинг ва бошқа каттиқ зарраларнинг адгезияга салбий таъсирдан ҳимоялашни яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** ўраш материали кўплаб ўраш элементларини ўз ичига олган бўлиб, эслатиб ўтилган ҳар бир ўраш элементи эслатиб ўтилган элементнинг бир учида етакчи қиррага ва қарама-қарши учида охириги қиррага эга, ўраш элементлари тўпламининг ҳар бир ўраш элементи мос етакчи қиррадаги, охириги қиррадаги ёки иккаласидаги камида битта бошқа ўраш элементи билан кетма-кет уланган. Амалга оширишнинг кўшимча вариантыда эслатиб ўтилган ўраш элементлари тўпламининг биричи юзасида алоҳида елимли участкалар жойлаштирилган. Яна бир кўшимча вариантыда алоҳида ҳимоя участкалари ҳимоя қопламаси билан қопланган, ҳимоя қопламаси кейинги кетма-кет уланган ўраш элементининг эслатиб ўтилган биричи юзасига маҳкамланган.

Использование: упаковка и хранение материалов сельскохозяйственной продукции, упаковочные элементы для рулонных материалов, в том числе различные оберточные материалы и, в частности, оберточные материалы, содержащие отдельные клейкие участки для использования при прессовании в кипу сельскохозяйственной продукции при жатве. **Задача:** разработка оберточного материала, обеспечивающего эффект повышения адгезионной способности на хвостовых кромках оберточного цикла, упрощение изготовления и обертывания, улучшенную защиту обернутой продукции от внешних воздействий, а также неблагоприятное влияние пыли и других твердых частиц на адгезию. **Сущность изобретения:** оберточный материал содержит множество оберточных элементов, причем каждый упомянутый оберточный элемент имеет ведущую кромку на одном конце упомянутого элемента и хвостовую кромку на противоположном конце упомянутого элемента, причем каждый оберточный элемент из упомянутого множества оберточных элементов последовательно соединен, по меньшей мере, с одним другим оберточным элементом из упомянутого множества оберточных элементов на соответствующей ведущей кромке, хвостовой кромке или на них обеих. В дополнительном варианте осуществления на первой поверхности упомянутого множества оберточных элементов расположены отдельные клейкие участки. В еще одном дополнительном

варианте осуществления, отдельные защитные участки покрыты защитной накладкой, причем защитная накладка прикреплена к упомянутой первой поверхности следующего последовательно соединенного оберточного элемента.

(13) В

(21) IAP 2014 0023

(22) 02.09.2011

(51) 8 В 65 D 88/52, В 65 D 6/16, В 65 D 90/02, В 65 D 88/12

(31)(32)(33) 10-2011-0072735, 22.07.2011, KR

(31)(32)(33) 20-2011-0007333, 12.08.2011, KR

(71) КОРЕЯ КОНТЕЙНЕР ПУЛ КО., ЛТД., ХОНГ, Джунг Сун, KR

(72) ХОНГ, Джунг Сун, KR

(85) 16.01.2014

(86) 02.09.2011, PCT/KR2011/006510

(87) 11.10.2012, WO 2012/138019

(54) Йиғма контейнер
Складной контейнер

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** товарларни сақлаш ва ташиш соҳаси. **Вазифаси:** кемалар ва ҳаказолар билан ташиладиган турли хилдаги юкларни сақлаш мумкин бўлган, узок хизмат муддатига эга бўлган ва контейнернинг корпуси йиғилган ёки очилган ҳолатда ишончли ушлаб турилиши сабабли юқори даражада хавфсизлик билан фойдаланиши мумкин бўлган йиғма контейнерни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** турли хилдаги юкларни сақлайдиган ва ташиладиган йиғма контейнер. Йиғма контейнер корпуси юқориги плита, қуйи плита, чап ва ўнг ён томон плиталар ва олди ва орқа томондаги плиталарни ўз ичига олади. Ҳар бир ён томон плитаси бир-бири билан ва юқориги ҳамда қуйи плиталар билан пружинали илмоқлар орқали бириктирилган устки ва пастки қисмга эга. Контейнер корпусида айланадиган ўқ кўзда тутилган бўлиб, айланадиган ўқ ён плиталарнинг юқори ва қуйи қисми бириктирилган жойнинг ёнида чап ва ўнг ён томон плиталар билан уланган тасма билан бириктирилган. Чап ва ўнг ён томон плиталар ички томонга олинади ва айланадиган ўқнинг айланиши ва унга тасма ўралиши орқали букланади. Шу сабабли контейнер корпусини тахлаш ёки очиш иши соддалаштирилиши ва иш жараёнида хавфсизлик таъминланиши мумкин.

Использование: область хранения и транспортировки товаров. **Задача:** создание складного

контейнера, в котором могут храниться различные виды грузов, который транспортируется судами и т. п. и который имеет длительный срок службы и может быть использован с повышенной безопасностью потому, что корпус контейнера может надежно поддерживаться в сложенном или развернутом положении. **Сущность изобретения:** складной контейнер, который хранит различного рода грузы и транспортируется. Корпус складного контейнера включает верхнюю плиту, нижнюю плиту, левую и правую боковые плиты и переднюю и заднюю торцевые плиты. Каждая боковая плита включает верхнюю и нижнюю части, соединенные друг с другом и с верхней и нижней плитами пружинными петлями. В корпусе контейнера предусмотрена вращающаяся ось, с вращающейся осью соединен ремень, соединенный с левой и правой боковыми плитами в местах, рядом со стыками между верхними и нижними частями боковых плит. Левая и правая боковые плиты убираются внутрь и складываются посредством вращения вращающейся оси и наматывания на нее ремня. Поэтому может быть упрощена работа по складыванию или разворачиванию корпуса контейнера и может быть обеспечена безопасность в процессе работы.

С бўлими

КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С

ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 01

(13) В

(21) IAP 2014 0039 (22) 20.06.2012

(51) 8 C 01 B 3/38, C 10 G 2/00

(31)(32)(33) PA 2011 00485, 29.06.2011, DK

(31)(32)(33) 11009101.4, 16.11.2011, EP

(31)(32)(33) PA 2011 00947, 06.12.2011, DK

(71) ХАЛЬДОР ТОПСЁЭ А/С, DK

(72) ААСБЕРГ-ПЕТЕРЗЕН, Ким, КРИСТЕН-ЗЕН, Зайер Петер, КРИСТЕНЗЕН, Зандалъ Томас, DK

(85) 28.01.2014

(86) 20.06.2012, PCT/EP2012/061809

(87) 03.01.2013, WO 2013/000782

(54) Синтез-газни олиш усули

Способ получения синтез-газа

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** нефт-кимё саноати.

Вазифаси: автотермик риформинг қурилмаси

да, каталитик қисман оксидланиш реактори ёки қисман оксидланиш реакторида ҳосил бўладиган металл чангини камайтириш ёки йўқотиш. **Ихтиро моҳияти:** углеводород хом ашёсидан синтез-газ олишнинг камида автотермик риформинг (АТР) қурилмасининг ёниш камераси, каталитик қисман оксидланиш (КҚО) реактори ёки қисман оксидланиш (ҚО) реактори қисмларида, металл чанги потенциали камайтирилган усули кўрсатилган углеводород хом ашёсини АТР, КҚО ёки ҚО орқали ўтказишни; АТР, КҚО ёки ҚОдан чиқаётган иссиқ синтез-газ оқимини чиқариб юборишни; Фишер-Тропш синтезидан қолган қолдиқ газни гидрогенизация босқичи орқали ўтказиб гидрогенизацияланган қолдиқ газни олишни, ва шунингдек кўрсатилган АТР, КҚО ёки ҚОга гидрогенизацияланган қолдиқ газни бевосита киритишни ўз ичига олади.

Использование: нефтехимическая промышленность. **Задача:** уменьшение или удаление металлического запыливания в установке автотермического риформинга, в реакторе каталитического частичного окисления или в реакторе частичного окисления. **Сущность изобретения:** способ получения синтез-газа из углеводородного сырья с пониженным потенциалом металлического запыливания, по меньшей мере, в частях камеры сгорания установки автотермического риформинга (АТР), реактора каталитического частичного окисления (КЧО) или реактора частичного окисления (ЧО) включает пропускание указанного углеводородного сырья через АТР, КЧО или ЧО; отвод потока горячего выходящего синтез-газа из АТР, КЧО или ЧО; пропускание остаточного газа из синтеза Фишера-Тропша через стадию гидрогенизации с получением гидрогенизованного остаточного газа; а также введение гидрогенизованного остаточного газа непосредственно в указанный АТР, КЧО или ЧО.

(13) В

(21) IAP 2014 0004

(22) 06.01.2014

(51) 8 C 01 D 7/18

(71) Тошкент кимё-технология институти, UZ
Ташкентский химико-технологический институт, UZ

(72) Эркаев Ақтам Улашевич, Кошанова Бибикуль Турганбаевна, Бегдуллаев Ахмет Кобейсинович, Бурашев Нурлан Баракбаевич, Тоиров

Зокир Каландарович, Юлчиев Мурат Равшанович, Эркаева Назокат Актамовна, UZ

(54) Буркеитни олиниш усули
Способ получения буркеита

(57) Фойдаланиш соҳаси: кимё ва кимё технологиялари. **Вазифаси:** ювиш ва тозалаш воситалари компонентаси сифатида фойдаланиладиган буркеитнинг сифатини ошириш, сарфлаш коэффициентларини камайтириш ва маҳаллий хом ашё манбалари базасини кенгайтириш. **Ихтиро моҳияти:** 7-15 % намликни буғлатиш орқали энергия сарфини камайтириш, буркеитни ажратиб олгандан кейин ҳосил бўладиган кўр эритмани бошланғич натрий сульфатини (мирабилитни) эритиш босқичига циркуляция қилиш ҳисобига натрий сульфатидан фойдаланиш коэффициентини ошириш. Қўйилган вазифаларни ечиш куйидаги босқичларни: паст навли натрийли тузни айланма кўр эритма иштирокида эритишни, натрий сульфатининг тозаланган эритмасига кальцинирланган содани қўшишни, буркеитнинг қаттиқ чўкмасини ажратиб олишни, ундан кейин буркеитни филтрлашни ва филтрат таркибида бўлган натрий сульфат – карбонатини натрий сульфати эритмасини тайёрлаш босқичига қайтаришни ўз ичига олади.

Использование: химия и химические технологии. **Задача:** повышение качества буркеита в качестве компонента моющих и чистящих средств, уменьшение расходных коэффициентов и расширение базы местных сырьевых источников. **Сущность изобретения:** решение задачи по уменьшению энергетических расходов вследствие упарки 7-15 % влаги, увеличение коэффициента использования сульфата натрия за счет циркуляции маточного раствора, образующегося после отделения буркеита, в стадию растворения исходного сульфата натрия (мирабилита). Решение поставленных задач включает следующие стадии: растворение низкосортной натриевой соли в присутствии оборотного маточного раствора, к очищенному раствору сульфата натрия добавляется кальцинированная сода, отделение твердого осадка буркеита с дальнейшей фильтрации буркеита и возвращением сульфат - карбоната натрия, содержащегося в фильтрате, на стадию приготовления раствора сульфата натрия.

C 02

(13) B

(21) IAP 2014 0010 **(22)** 19.12.2012
(51) 8 C 02 F1/00, C 02 F 1/50, C 02 F 1/72, C 02 F 1/76, C 02 F 1/78
(31)(32)(33) PCT/EP 2012/076170, 19.12.2012, EP
(71) Кристал Лагунс (Кюрасао) Б.В., NL
(72) ФИСЧМАНН, Фернандо Бенхамин, CL
(85) 10.01.2014
(86) 19.12.2012, PCT/EP 2012/076170
(54) Йирик сув ҳавзалари учун локал дезинфекция тизими
Система локальной дезинфекции для крупных водоемов

(57) Фойдаланиш соҳаси: ўлчаш, ҳажмий ўлчаш, хусусан, йирик сув ҳавзаларида сувнинг конкрет микробиологик санитария мезонлари талабларига жавоб берадиган қисмини ишлов бериш учун тўплаш йўли билан сувнинг бир қисми микробиологик хусусиятларини бошқариш усуллари. **Вазифаси:** сув ҳавзасининг бутун ҳажмига ишлов бермасдан хавфсиз йўл билан рекреацион мақсадда йирик сув ҳавзаларидан фойдаланиш имконияти, химикатлар ва энергия сарфини камайтириш, сув ҳавзасининг бутун ҳажмига ишлов бериш имконияти чекланганлиги ёки мавжуд эмаслиги билан боғлиқ муаммоларни бартараф этиш. **Ихтиро моҳияти:** йирик сув ҳавзаси ичидаги сувнинг бир қисми микробиологик хусусиятларини бошқариш усули кўрсатилган зонага сув ҳароратига мос равишда кимёвий агентлар билан ишлов бериш, эритиш хусусияти ва йирик сув ҳавзасига химикатларни диффузиялаб уни минераллаштириш йўли билан амалга оширилади. Ушбу усул шунингдек, химикатларни оксидланиш-тикланиш потенциалини (oxidation-reduction potential - ORP), ҳароратни, минераллаштиришни ва шарт бўлмаган ҳолда химикатлар диффузиясини, шунингдек, сувнинг эритиш хусусиятини ҳисобга олиб усул параметрларини аниқлаш асосида беришни ўз ичига олади.

Использование: измерение, объемное измерение, в частности, способы регулирования микробиологических свойств части воды в крупных водоемах путем сосредоточения на обработке такой части воды, удовлетворяющей требованиям конкретных микробиологических са-

нитарных критериев. **Задача:** возможность использования больших водоемов в рекреационных целях безопасным образом, избегая обработки всего водоема, снижение расхода химикатов и энергопотребления, преодоление проблем, связанных с ограниченностью или невозможностью обработки всего водоема. **Сущность изобретения:** способ регулирования микробиологических свойств части воды внутри крупного водоема осуществляется путем обработки указанной зоны химическими агентами в соответствии с температурой воды, ее минерализацией, разбавляющей способностью и диффузией химикатов в крупном водоеме. Данный способ также включает выдачу химикатов на основании определения параметров способом, учитывающим окислительно-восстановительный потенциал (oxidation-reduction potential - ORP), температуру, минерализацию и, необязательно, диффузию химикатов, а также разбавляющую способность воды.

C 04

(13) В

(21) IAP 2014 0032

(22) 23.01.2014

(51) 8 C 04 B 111/20

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Мухамедгалиев Бахтиёр Абдукадирович, Кушназаров Пулат Исламович, Карабаева Зумрат Таировна, Юлдошев Орунбай Рахмонбердиевич, Алимбетов Амир Алиевич, Алламурадов Махмуд Умарович, Есимбетов Адилбай, UZ

(54) **Енгил вазли гипскартон**
Легковесный гипскартон

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** курилиш материаллари ишлаб чиқариш, айнан, гипскартон. **Вазифаси:** суюқ гипс ҳамлари таркибига чигит делинтацияси чиқитини қўшиш йўли билан гипскартоннинг тузилиш ва эксплуатация характеристикаларини ошириш, унинг оғирлигини камайтириш, мустаҳкамлигини, айниқса қўзилишга нисбатан механик мустаҳкамлигини ошириш, иссиқлик ўтказувчанликни камайтириш, товушни изоляциялаш даражасини ошириш, ёнғинга чидамлик ва намга чидамликни оширишни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** енгил гипскартон кўпиртирувчи сифатида чигит делинтацияси чиқитини ўз ичига олади.

Кўпиртирувчи сифатида чигит делинтацияси чиқитини қўллаш қотиш вақтини қисқариши ва энергияга кетадиган сарф-харажатларни камайиши ҳисобига маҳсулот таннархи пасайишига олиб келади.

Использование: производство строительных материалов, а именно гипсокартона. **Задача:** существенное повышение конструкционных и эксплуатационных характеристик гипсокартона, которые достигаются путем введения в состав жидкого гипсового теста - отхода делинтации семян хлопчатника, обеспечивающего уменьшение его веса, увеличение прочности, в особенности механической прочности на растяжение, уменьшение теплопроводности, увеличение степени звукоизоляции, повышение пожаростойкости и влагостойкости. **Сущность изобретения:** легковесный гипскартон включает в качестве вспенивателя отход делинтации семян хлопчатника. Применение вспенивателя из отходов делинтации семян хлопчатника приводит к уменьшению себестоимости продукции за счет сокращения времени отверждения и снижения затрат на энергию.

C 07

(13) В

(21) IAP 2014 0018

(22) 19.06.2012

(51) 8 C 07 B 59/00, C 07 D 241/04, A 61 K 31/495, A 61 P 25/00

(31)(32)(33) 61/498,651, 20.06.2011, US

(31)(32)(33) 61/537,103, 21.09.2011, US

(71) X. ЛУНДБЕКК А/С, ДК

(72) ЙЕРГЕНСЕН, Мортен, АНДЕРСЕН, Петер, Хонгор, ЕНСЕН, Клаус, Гьервиг, ВЕНЕГОР, Метте, Граулун, ЯКОБСЕН, Миккель, Фог, БАДОЛО, Лассина, ДК

(85) 15.01.2014

(86) 19.06.2012, PCT/IB2012/001386

(87) 27.12.2012, WO 2012/176066

(54) **Шизофренияни даволаш учун қўлланиладиган дейтерланган 1-пиперазино-3-фенилинданлар**
Дейтерированные 1-пиперазино-3-фенилинданы, применяемые для лечения шизофрении

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтик кимё, тиббиёт. **Вазифаси:** Шизофренияни даволаш учун 1-пиперазино-3-фенилинданни такомиллаштириш усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро мо**

ҳияти: допаминнинг D₁ ва D₂-рецепторларига, ва шунингдек, марказий асаб тизимининг 5HT₂-рецепторларига нисбатан фаолликка эга бўлган дейтерланган 1-пиперазино-3-фенилинданлар ва уларнинг тузлари, фаол ингредиентлар сифатида шундай бирикмаларни ўз ичига олган дори воситалари, марказий асаб тизими касалликларини даволашда уларни қўллаш ва беморга шундай бирикмаларни киритишни ўз ичига олган даволаш усуллари келтирилган.

Использование: фармацевтическая химия, медицина. **Задача:** разработка способа усовершенствования 1-пиперазино-3-фенилинда для лечения шизофрении. **Сущность изобретения:** заявлены дейтерированные 1-пиперазино-3-фенилинданы и их соли с активностью по отношению к D₁ и D₂-рецепторам допамина, а также 5HT₂-рецепторам в центральной нервной системе, лекарственные средства, содержащие такие соединения в качестве активных ингредиентов, их применение при лечении заболеваний центральной нервной системы и способы лечения, включающие введение таких соединений пациенту.

(13) В

(21) IAP 2014 0017

(22) 14.06.2012

(51) 8 C 07 D 233/64

(31)(32)(33) 2011-133712, 15.06.2011, JP

(71) ТАКЕДА ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОМПАНИ ЛИМИТЕД, JP

(72) КАВАБАТА, Йоити, САВАИ, Ясухиро, КАННО, Кадзуаки, САВАДА, Наотака, JP

(85) 15.01.2014

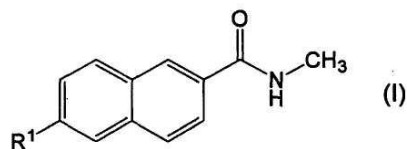
(86) 14.06.2012, PCT/JP2012/065795

(87) 20.12.2012, WO2012/173280

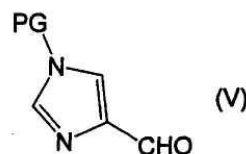
(54) Имидазол ҳосилаларини олиш усули

Способ получения производных имидазола

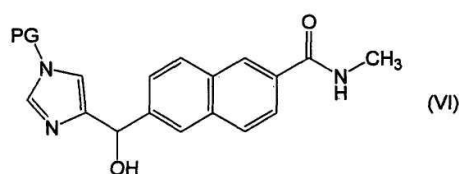
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтик кимё, тиббиёт, айнан, андроген ёки эстроген кучайтирувчи фактор бўлган касалликларни олдини олиш ёки даволаш учун қўлланадиган имидазол ҳосилаларини олиш. **Вазифаси:** имидазол ҳосилаларини олишнинг самарали ва содда санаот ишлаб чиқариши учун қўлланадиган янги усулини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** Гриньяр реагенти ёки магнийли реагент ва литийли реагент билан



(I) формулани бирикма билан ўзаро таъсир эттириб ва кейин яқунловчи бирикмани (V) бирикма

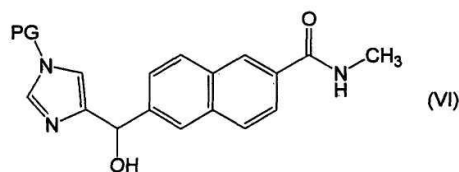


билан ўзаро таъсир эттириб

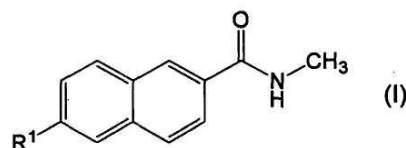


(VI) формулани бирикмани олиш усули.

Использование: фармацевтическая химия и медицина, а именно получение производных имидазола, применимых для профилактики или лечения заболеваний, для которых андроген или эстроген является обостряющим фактором. **Задача:** обеспечение нового способа получения производных имидазола, который применим для эффективного и простого промышленного производства. **Сущность изобретения:** способ получения соединения формулы (VI)

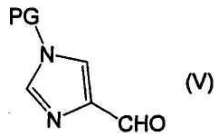


взаимодействием соединения формулы (I):



с реагентом Гриньяра или магниевым реагентом и литиевым реагентом и затем взаимо

действием результирующего соединения с соединением (V)

**(13) B**

(21) IAP 2014 0016

(22) 13.06.2012

(51) 8 C 07 D 401/14, A 61 K 31/506, A 61 P 35/00

(31)(32)(33) 61/496,913, 14.06.2011, US

(31)(32)(33) 61/541,306, 30.09.2011, US

(71) НОВАРТИС АГ, СН

(72) ЛИ, Шоуфэн, КУМАР, Саран, КАВИМАН-ДАН, Никхил Джавант, ЛУ, Эньсянь, US

(85) 14.01.2014

(86) 13.06.2012, PCT/US2012/042205

(87) 20.12.2012, WO2012/174082

(54) Органик кислоталарни қўллаш йўли билан солюбилизацияланган 4-метил-3-[[4-(3-пиридинил)-2-пиримидинил]амино]-N-[5-(4-метил-1H-имидазол-1-ил)-3-(трифторметил)-фенил] бензамидни модификацияланган бўшатиш

Модифицированное высвобождение 4-метил-3-[[4-(3-пиридинил)-2-пиримидинил]амино]-N-[5-(4-метил-1H-имидазол-1-ил)-3-(трифторметил)фенил] бензамида, солюбилизованного с использованием органических кислот

(57) Фойдаланиш соҳаси: фармацевтик кимё ва тиббиёт, айнан, солюбилизацияланган ёки аморф холатда иштирок этадиган терапевтик бирикма нилотинибни ўз ичига олган фармацевтик композиция. **Вазифаси:** фармацевтик композициядаги нилотиниб ва бошқа терапевтик бирикмаларни, айниқса, перорал қабул қилиш учун беморга муваффақиятли етказиб берилиши мумкин бўлган қаттиқ дори шаклларида ифодалаш. **Ихтиро моҳияти:** аморф нилотиниб ёки унинг фармацевтик мақбул тузининг солюбилизацияловчи восита функциясини бажарадиган ва нилотинибнинг биологик етказиб берилишини оширадиган ҳамда нилотинибнинг маълум композициялари билан боғлиқ бўлган овқат эффектини пасайтирадиган бир ёки ундан ортик органик кислоталардан фойдаланган холда солюбилизацияланган фармацевтик композициялари. Фармацевтик композициялар қаттиқ дори шаклида, шу жумладан, капсула ва таблеткалар кўринишида бўлади.

Использование: фармацевтическая химия и медицина, а именно фармацевтическая композиция, содержащая терапевтическое соединение нилотиниб, которое присутствует в солюбилизованном или аморфном состоянии. **Задача:** сформулировать нилотиниб и другие терапевтические соединения в фармацевтические композиции, в особенности в твердые лекарственные формы для перорального приема, которые могут быть успешно доставлены (то есть быть биодоступными) нуждающемуся в этом пациенту. **Сущность изобретения:** солюбилизованные фармацевтические композиции аморфного нилотиниба или его фармацевтически приемлемой соли с использованием одной или более органических кислот, которые функционируют в качестве солюбилизирующего средства, увеличивающего биодоступность нилотиниба и подавляющего пищевой эффект, связанный с определенными композициями нилотиниба. Фармацевтические композиции находятся в виде твердых лекарственных форм, включая капсулы и таблетки.

(13) B

(21) IAP 2014 0027

(22) 10.07.2012

(51) 8 C 07 D 403/12, C 07 D 205/04, A 61 K 31/506, C 07 D 317/20, C 07 D 317/24, C 07 C 69/92

(31)(32)(33) 61/506,737, 12.07.2011, US

(71) АстраЗенека АБ, SE

(72) КОННОЛЛИ, Стивен, ИБДЕН, Марк, Ричард, ЛЭНДЖЕР, Томас, СТИВЕН, Алан, Роберт, СТЮАРТ, Крейг, Роберт, ТОМЛИН, Паула, Маргарет, УОЛТЕРС, Айан, Аластеир, Стюарт, УИЛЛЪЯМС, Эндрю, Джон, GB

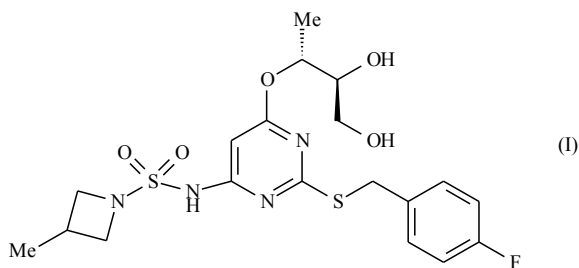
(85) 23.01.2014

(86) 10.07.2012, PCT/GB2012/051620

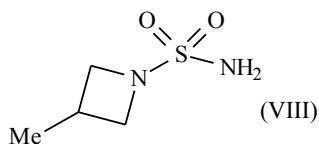
(87) 17.01.2013, WO 2013/008002

(54) Хемокин рецепторининг модулятори сифатидаги N-(6-((2R,3S)-3,4-дигидроксибутан-2-илокси)-2-(4-фторбензилтио)пиримидин-4-ил)-3-метилазетидин-1-сульфонамид N-(6-((2R,3S)-3,4-дигидроксибутан-2-илокси)-2-(4-фторбензилтио)пиримидин-4-ил)-3-метилазетидин-1-сульфонамид в качестве модулятора рецептора хемокина

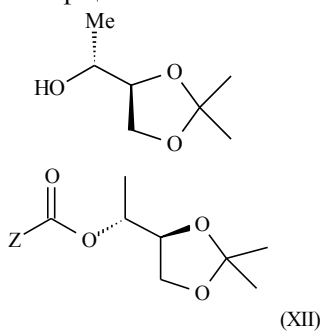
(57) Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** фармацевтикада қўллаш учун янги бирикмаларни аниқлаш. **Ихтиро моҳияти:** (а) (I) формулалари пиримидинсульфонамид ёки (б) унинг фармацевтик мақбул тузидан иборат бўлган бирикма



бирикмани ўз ичига олган фармацевтик композиция; кўрсатилган касаллик билан касалланган ёки кўрсатилган касаллик билан касалланиш хавфи бўлган сут эмизувчида хемокин воситасида намоён бўлган касаллик ҳолатини даволашнинг шундай даволашга муҳтож сут эмизувчига бирикманинг терапевтик самарали микдорини киришни ўз ичига оладиган усули; кукунда 1,5418 Å тўлқин узунликли рентген нурларидан фойдаланиб ўлчанган, 8,5, 9,7, 10,6, 17,1, 19,9 и 21,2дан танлаб олинган 2-тета (градусларда) қийматда камида битта чўккига эга бўлган рентген нурлари дифракцияси картинаси билан характерланадиган кристалл шакл; (а) (VIII) формулани азетидинсульфонамид ёки (б) унинг тузидан иборат бўлган бирикма таклиф қилинган:

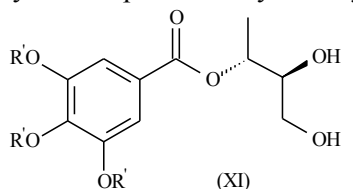


(VI) формулани бирикмани (XII) бирикмадан олиш усули таклиф қилинган:



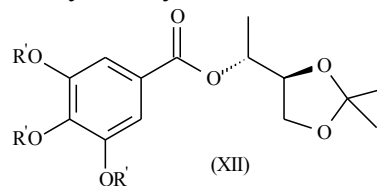
унда

Z - 3,4,5-три-С₁₋₄алкоксифенил, 4-фенилфенил, 4-С₁₋₄алкоксифенил, 2-нитрофенил, 4-нитрофенил ва 3,5-динитрофенилдан танлаб олинган, (XI) формулани бирикма ёки унинг тузи:



унда

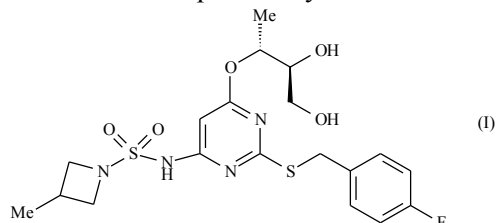
R' - С₁₋₄алкилдан иборат, (XII) формулани бирикма ёки унинг тузи:



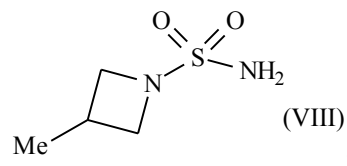
унда

R' - С₁₋₄алкилдан иборат.

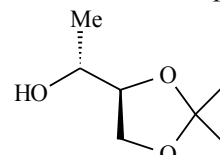
Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых соединений для фармацевтического применения. **Сущность изобретения:** предложены соединения, представляющие собой (а) пиримидинсульфонамид формулы (I) или (б) его фармацевтически приемлемую соль:



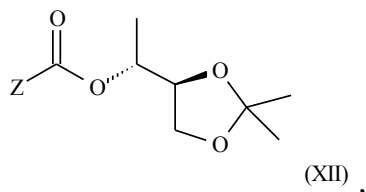
фармацевтическая композиция, содержащая соединение; способ лечения опосредованного хемокином болезненного состояния у млекопитающего, страдающего указанным заболеванием или имеющего риск указанного заболевания, включающий введение млекопитающему, нуждающемуся в таком лечении, терапевтически эффективного количества соединения; кристаллическая форма, характеризующаяся картиной дифракции рентгеновских лучей на порошке, измеренной с использованием длины волны рентгеновских лучей 1,5418 Å, с по меньшей мере одним пиком при значении 2-тета (в градусах), выбранном из 8,5, 9,7, 10,6, 17,1, 19,9 и 21,2; соединение, представляющее собой (а) азетидинсульфонамид формулы (VIII) или (б) его соль:



способ получения соединения формулы (VI):

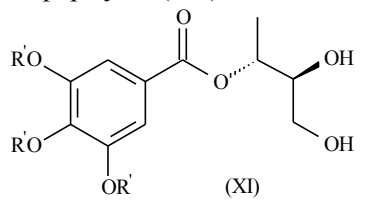


из соединения формулы (XII):



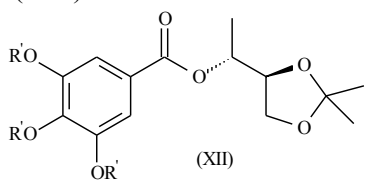
где

Z выбран из 3,4,5-три- C_{1-4} алкоксифенила, 4-фенилфенила, 4- C_{1-4} алкоксифенила, 2-нитрофенила, 4-нитрофенила и 3,5-динитрофенила, соединение формулы (XI') или его соль:



где

R' представляет собой C_{1-4} алкил, соединение формулы (XII') или его соль:



где

R' представляет собой C_{1-4} алкил.

(13) В

(21) IAP 2014 0025

(22) 21.06.2012

(51) 8 С 07 D 471/04, А 61 К 31/437, А 61 Р 25/18

(31)(32)(33) 2011-138920, 22.06.2011, JP

(71) ТАКЕДА ФАРМАСЬЮТИКАЛ КОМПАНИ ЛИМИТЕД, JP

(72) ЯМАМОТО, Кацухико, JP

(85) 20.01.2014

(86) 21.06.2012, PCT/JP2012/066461

(87) 27.12.2012, WO 2012/176934

(54) Конденсацияланган гетероциклик бирикманнинг кристаллари

Кристаллы конденсированного гетероциклического соединения

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика ва тиббиёт, хусусан, 10А фосфодиэстеразага нисбатан кучли ингибирловчи таъсирни намён қилган ва шизофренияни ва шу кабиларни даволаш ёки олдини олиш учун восита сифатида яроқли бўлган конденсацияланган гетероциклик бирикманнинг кристаллари. **Вазифаси:** шизофренияни ва шу кабиларни даволаш ёки олдини олиш учун агент сифатида яроқли бўлган ва барқарорлик бўйича жуда яхши хусусият-

ларга эга бўлган PDE10Ага нисбатан жуда яхши ингибиторлик таъсирига эга бўлган бирикмани ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** 1-этил-7-метил-3-{4-[(3-метил-3Н-имидазо[4,5-*b*]пиридин-2-ил)окси]фенил}-1,3-дигидро-2Н-имидазо[4,5-*b*]пиридин-2-оннинг рентген нурларининг кукундаги дифракциясида текисликлар орасидаги (*d*) 13,59±0,2 и 6,76±0,2 Ангстрем масофада характерли чўкқиларга эга бўлган кукун дифракцион рентгенограмма билан характерланадиган кристаллари. Дори воситаси эслатиб ўтилган кристаллни ўз ичига олади. Сут эмизувчида шизофренияни ва шу кабиларни даволаш усули унга эслатиб ўтилган кристаллнинг самарали миқдорини киритишни ўз ичига олади. Бундан ташқари, ушбу ихтирода келтирилган кристалл фавқулудда самарали, кам захарлиликни, юкори барқарорликни, *in vivo* кинетик хусусиятларни ва х.к. намён қиладиган бўлиб, дори воситаси сифатида қўлла-ниши мумкин.

Использование: фармацевтика и медицина, в частности, кристаллы конденсированного гетероциклического соединения, которые проявляют сильное ингибирующее действие в отношении фосфодиэстеразы 10А, и могут быть пригодны в качестве средства для лечения или профилактики шизофрении и т.п. **Задача:** разработка соединения, имеющего превосходное ингибиторное действие по отношению к PDE10А, которое является пригодным в качестве агента для лечения или профилактики шизофрении и т.п. и имеет свойства, превосходные по стабильности. **Сущность изобретения:** кристаллы 1-этил-7-метил-3-{4-[(3-метил-3Н-имидазо[4,5-*b*]пиридин-2-ил)окси]фенил}-1,3-дигидро-2Н-имидазо[4,5-*b*]пиридин-2-она, характеризующегося порошковой дифракционной рентгенограммой, имеющей характерные пики на межплоскостных расстояниях (*d*) 13,59±0,2 и 6,76±0,2 Ангстрем при дифракции рентгеновского излучения на порошках. Лекарственное средство включает вышеупомянутый кристалл. Способ лечения шизофрении и т.п. у млекопитающих, включает введение эффективного количества упомянутого кристалла млекопитающему. Кроме того, поскольку кристалл настоящего изобретения чрезвычайно эффективен, показывает низкую токсичность, высокую стабильность, *in vivo* кинетические свойства и т.д., он может использоваться в качестве лекарственного средства.

(13) В

(21) IAP 2014 0037

(22) 11.07.2012

(51) 8 C 07 D 471/04, C 07 D 487/04, A 61 K 31/437, A 61 K 31/55, A 61 P 11/00

(31)(32)(33) 61/512,144, 27.07.2011, US

(71) ПФАЙЗЕР ЛИМИТЕД, GB

(72) КО, Джонатан Уодсворт, ДЕНХАРДТ, Кристоф Мартин, ДЖОНС, Питер, КОРТУМ, Стивен Уэйд, US; САБНИС, Йогеш Энил, ВАКЕНХУТ, Флориан Майкл, ВАЙТЛОК, Гейвин Алистер, GB

(85) 27.01.2014

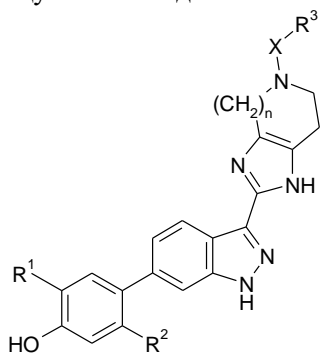
(86) 11.07.2012, PCT/IB2012/053546

(87) 31.01.2013, WO 2013/014567

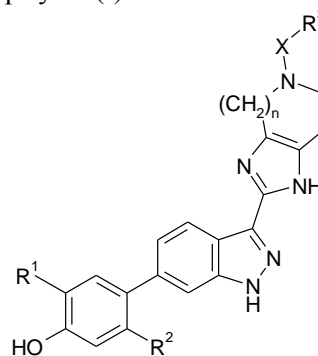
(54) Индазоллар

Индазолы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фармацевтика, айнан индазоллар, шундай бирикмаларни ўз ичига олган фармацевтик композициялар, ва уларни дори-дармон сифатида қўллаш. **Вазифаси:** Янус-кинази (ЖАК) ингибирлаш йўли билан астма, псориаз ва ўпканинг сурункали обструктив касаллиги (ЎСОК)ни даволаш. **Ихтиро моҳияти:** астма, псориаз ва ЎСОКни даволаш усули субъектга (I) формулани бирикма ёки унинг фармацевтик мақбул тузини ёки эслатиб ўтилган бирикма ёки тузининг фармацевтик мақбул сольватининг терапевтик самарали миқдорини киритишни ўз ичига олади. Хусусан тақдим этилган ихтиро Янус-киназа (ЖАК) ингибитори бўлган ва аллергия ва респиратор ҳолатларни, хусусан, ўпканинг сурункали обструктив касалликларини даволаш учун ярқли бўлган 6-фенил-1Н-индазол ҳосилаларини таъминлайди. Аниқроғи, ушбу ихтиро (I) формулани бирималар, уларнинг фармацевтик мақбул тузлари ва фармацевтик мақбул сольватлари, шундай бирикмаларни ўз ичига олган композицияларга ва бу бирикмаларни турли касалликларни, хусусан, астма, псориаз ва ЎСОКни даволаш учун қўллашга оид.



Использование: фармацевтика, а именно индазолы, фармацевтические композиции, содержащие такие соединения, и их использование в качестве медикаментов. **Задача:** лечение астмы, псориаза и ХОЗЛ путем ингибирования Янус-киназы (ЖАК). **Сущность изобретения:** способ лечения астмы, псориаза или ХОЗЛ включает введение субъекту терапевтически эффективного количества соединения формулы (I) или его фармацевтически приемлемой соли, или фармацевтически приемлемого сольвата упомянутого соединения или соли. В частности, представленное изобретение обеспечивает производные 6-фенил-1Н-индазола, которые являются ингибиторами Янус-киназы (ЖАК) и пригодны для лечения аллергических и респираторных состояний, в частности, хронического обструктивного заболевания лёгких. Более конкретно, это изобретение относится к соединениям формулы (I):



(I)

их фармацевтически приемлемым солям и фармацевтически приемлемым сольватам упомянутых соединений и солей; композициям, содержащим такие соединения; и использованию таких соединений в лечении различных заболеваний, в частности, астмы, псориаза или ХОЗЛ.

(13) В

(21) IAP 2014 0011

(22) 12.06.2012

(51) 8 C 07 D 487/04, A 61 P 11/00, A 61 K 31/519

(31)(32)(33) 11170440.9, 17.06.2011, EP

(71) ТАКЕДА ГМБХ, ДЕ

(72) ШТЕНГЕЛЬ, Томас, МАЙЕР, Томас, МАНН, Александр, ШТАДЛЬВИЗЕР, Йозеф, ФЛОКЕРЦИ, Дитер, ПАЛЬ, Андреас, БЕНЕДИКТУС, Эвальд, ХЕССМАНН, Мануэла, КАНАХЕР, Тобиас, ХУССОНГ, Рагна, ЦИТТ, Христоф, ХОЛЬСТ, Ханс Христоф, ХУММЕЛЬ, Рольф-Петер, ФИРТЕЛЬХАУС, Мартин, ТЕНОР, Херманн, ДУНКЕРН, Торстен,

ХАТЦЕЛЬМАНН, Армин, ХЕССЛИНГЕР, Кристиан, DE

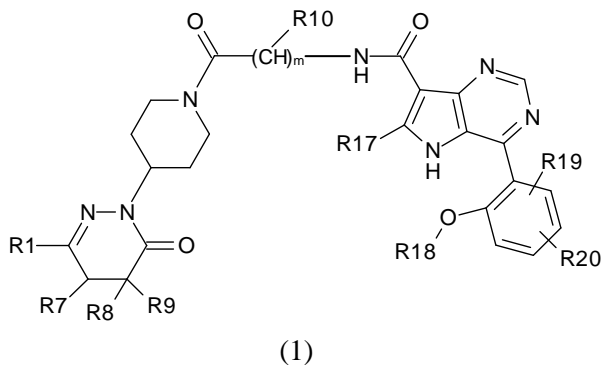
(85) 10.01.2014

(86) 12.06.2012, PCT/EP2012/061084

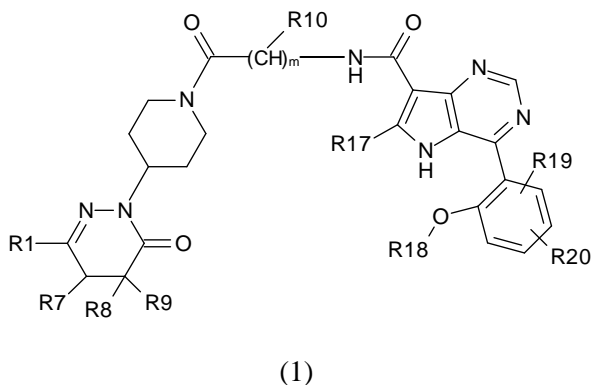
(87) 20.12.2012, WO 2012/171900

(54) **Фталазинонпирролопиримидинкарбоксамиднинг янги ҳосилалари**
Новые производные фталазинонпирролопиримидинкарбоксамидна

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, фармацевтика. **Вазифаси:** фармацевтика саноатида фармацевтик композицияларни ишлаб чиқариш учун қўлланадиган фталазинонпирролопиримидинкарбоксамиднинг янги ҳосилаларини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** талабномада 4 и 5 типдаги фосфодиэстеразининг янги самарали ингибиторлари бўлган (1) формулани бирикма баён қилинган



Использование: медицина, фармацевтика. **Задача:** разработка новых производных фталазинонпирролопиримидинкарбоксамидна, которые применяются в фармацевтической промышленности для производства фармацевтических композиций. **Сущность изобретения:** в заявке описаны соединения формулы (1),



которые являются новыми эффективными ингибиторами фосфодиэстеразы типа 4 и 5.

C 08

(13) B

(21) IAP 2014 0020

(22) 16.01.2014

(51) 8 C 08 B 11/12

(71) Халиков Музаффар Мурадович, UZ

(72) Халиков Музаффар Мурадович, Муродов Музаффар Мурадович, Рахмонбердиев Гаппар Рахмонбердиевич, UZ

(54) **Карбоксиметилцеллюлозанинг юқори алмашинган натрийли тузини олиш усули**
Способ получения высокозамещенной натриевой соли карбоксиметилцеллюлозы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қурилиш материаллари ишлаб чиқариши, қоғоз, тўқимачилик ва айниқса нефт-газ қазиб чиқариш саноати, хусусан, целлюлоза ҳосилаларини, айнан, бургулаш эритмаларини барқарорлаштирувчи сифатида кенг фойдаланиладиган карбоксиметилцеллюлозанинг сувда эрийдиган натрийли тузини (Na-КМЦ) олиш. **Вазифаси:** натрий монохлориддан фойдаланиш самарадорлигини ошириш ва карбоксиметилцеллюлозанинг юқори даражада алмашинган натрийли тузини олиш. **Ихтиро моҳияти:** целлюлозани иккита Z – симон аралаштиргич билан таъминланган адиабатик типдаги қориштиргичда таркибиди органик эритувчи бўлган натрий гидроксиди эритмаси билан ишлов бериш ва бир ёки бир неча босқичларда монохлорид кислотасининг натрийли тузи билан карбоксиметиллаш билан фаоллаштириш, кейинги этиллаш, қуритиш ва тайёр маҳсулотни майдалаш. Ихтиро юқори даражада алмашинган Na-КМЦни олишга ва унинг функционал хусусиятларини яхшилашга, хусусан, унинг сувли эритмаларининг полиминерал агрессияга нисбатан чидамлилигини оширишга имкон беради.

Использование: производство строительных материалов, бумажная, текстильная, и особенно в нефте- и газодобывающая промышленность, в частности, получение производных целлюлозы, а именно водорастворимой натриевой соли карбоксиметилцеллюлозы (Na-КМЦ), широко используемой в качестве стабилизатора буровых растворов. **Задача:** повышение эффективности использования монохлоридата натрия и получение высокозамещенной натриевой соли карбоксиметилцеллюлозы. **Сущность изобретения:** активация целлюлозы в смеси адиабатического типа, снабженном двумя Z-

образными мешалками, обработкой раствором гидроокиси натрия, содержащим органический растворитель, и карбоксиметилированием натриевой солью монохлоруксусной кислоты в одну или несколько стадий, последующим дозреванием, сушкой и измельчением готового продукта. Изобретение позволяет получить высокозамещенную Na-КМЦ и улучшить функциональные свойства получаемой Na-КМЦ, в частности, повысить устойчивость её водных растворов к полиминеральной агрессии.

(13) В

(21) IAP 2014 0031

(22) 23.01.2014

(51) 8 C 08 L 63/02, C 08 K 3/20

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Мухамедгалиев Бахтиёр Абдукадирович, Кушназаров Пулат Исламович, UZ

(54) **Металлар биокоррозиясига қарши полимерли ингибитор****Полимерный ингибитор биокоррозии металлов**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** нефт-газ казиб чикариш саноати, хусусан, металлар коррозиясини ингибирлаш, айнан, металл конструкциялар биокоррозиясини сульфаттикловчи бактериялар билан бартараф этиш учун фойдаланиладиган таркиблар ва шунингдек, тиббиёт, хусусан, тиббий асбоб-ускуналарни дезинфекциялаш ва стерилизациялаш учун ишлатиладиган дезинфекцияловчи воситаларни қўллаш. **Вазифаси:** металл конструкцияларни биокоррозиядан ҳимоялаш самарадорлигини барқарор ва ишончли оширишга имконият яратадиган, ва шунингдек, тиббий асбоб-ускуналарни дезинфекциялаш ва стерилизациялаш учун фойдаланиш мумкин бўлган полимер реагентни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** полимер реагентни қўллаш металл конструкцияларнинг хизмат муддатини узайтиришга имкон беради, энергияга ва реагентлардан фойдаланишга кетадиган харажатларни камайтириш ҳисобига маҳсулот таннархини пасайтиришга олиб келади. Полимер реагент биокоррозия ингибитори сифатида киритилади, бунда у биокоррозия ингибитори сифатида композициянинг ингибирлаш хусусиятларини оширадиган пара-трисфосфат-аллилтрифенилфосфонийбромид (п-тф-АТФФБ) асосида ва аллилтрифенилфосфонийбромидни фосфориллаш асосида олинган полимер қўшимча металл қўшилган таркибни ўз ичига олади.

Использование: нефтегазовая промышленность, в частности, ингибирование коррозии металлов, а именно составы, используемые для предотвращения биокоррозии металлических конструкций сульфатвосстанавливающими бактериями, а также медицина, в частности, применение дезинфицирующих средств, используемых для дезинфекции и стерилизации медицинских инструментов. **Задача:** разработка такого полимерного реагента, который стабильно и надежно способствует повышению эффективности защиты от биокоррозии металлических конструкций, а также может быть использован для дезинфекции и стерилизации медицинских инструментов. **Сущность изобретения:** применение полимерного реагента позволяет продлить срок службы металлических конструкций, приводит к уменьшению себестоимости продукции за счет сокращения затрат на энергию и на дополнительное использование реагентов. Полимерный реагент включают в качестве ингибитора биокоррозии, причем в качестве ингибитора биокоррозии он содержит состав с добавлением металлов полимерной добавки, полученной на основе пара-трисфосфат-аллилтрифенилфосфонийбромид (п-тф-АТФФБ), и на основе фосфорилирования аллилтрифенилфосфонийбромид, повышающий ингибирующие способности композиции.

С 10

(13) В

(21) IAP 2014 0007

(22) 09.01.2014

(51) 8 C 10 L 1/18, C 10 L 1/22

(71) Тошкент автомобил-йўллар институти, UZ Ташкентский автомобильно-дорожный институт, UZ

(72) Базаров Бахтиёр Имамович, Джалилов Абдулахат Турапович, Жуманазаров Рузикул Баймаатович, Калауов Сайдулла Аймаханович, Саидахмедов Сардорбек Эгамбердиевич, Ибодов Фарход Абдуханиевич, Ахматжанов Равшан Нематжонович, Алимов Шухрат Икрамович, UZ

(54) **Бензин учун қўп функцияли ёнилғи қўшимчаси****Многофункциональная топливная добавка к бензину**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** нефтни қайта ишлаш, нефт кимёси. **Вазифаси:** бензиннинг концентрациянинг юқори чегарасини чеклаш йўли билан двигателнинг ишга тушириш, динамик ва экология кўрсаткичларини таъминлайдиган эксплуатация

ва коррозияга қарши хусусиятларини яхшилаш ва ёнилғи қўшимчасини ташкил этувчи компоненталарининг энг кам зарур миқдори аниқлаш. **Ихтиро моҳияти:** ёнилғи қўшимчасини ташкил этувчиларининг масса концентрацияси куйидагилардан ошмаган миқдорни ташкил этади, %: метанол - 19,61; бутанол ёки изобутанол - 80,33; коррозия ингибитори - 0,05; ёнилғи ароматизатори - 0,01.

Использование: нефтепереработка и нефтехимия. **Задача:** улучшение эксплуатационных и антикоррозионных свойств бензина, обеспечивающих пусковые, динамические и экологические показатели двигателя путем ограничения верхнего предела концентрации и установление минимального необходимого количества составляющих компонентов топливной добавки. **Сущность изобретения:** массовая концентрация составляющих топливной добавки включает, %, не более: метанол - 19,61; бутанол или изобутанол - 80,33; ингибитор коррозии - 0,05; ароматизатор топлива - 0,01.

C 22

(13) В

(21) IAP 2014 0015

(22) 14.01.2014

(51) 8 C 22 B 60/02

(71) "Navoiy kon - metallurgiya kombinati" Davlat korxonasi, UZ

Государственное предприятие "Навоийский горно-металлургический комбинат", UZ

(72) Куканова Светлана Ивановна, Зайнитдинова Людмила Ибрахимовна, Снитка Николай Павлович, Усманов Рустамжон, Орехов Валерий Витальевич, Колпакова Евгения Владимировна, UZ

(54) Коннинг ишланган участкаларида урани ер остида танлаб эритмага ўтказиш усули
Способ подземного выщелачивания урана на отработанных участках месторождения

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кончилик иши, хусусан, микроорганизмлардан фойдаланиб урани ер остида танлаб эритмага ўтказиш услуги билан қазиб олиш, ва шунингдек, уран конларининг ишланган блокларини чаласини тўлдириб охирига етказиш. **Вазифаси:** блокнинг ишлатиш фоизини ошириш, металл чиқишини ошириш кудуқ ускуналарига кетадиган қўшимча ҳаражатларсиз ва танлаб эритмага ўтказиш жараёнини тезлаштириш. **Ихтиро моҳияти:**

80%дан кам бўлмаган миқдорда ишлатилган кудуқларни бир кудуқли танлаб эритмага ўтказиш усулида таркибида уч валентли темир бўлган pH 1,5-1,8ли Acidithiobacillus ferrooxidans бактериал эритма қўлланади, бу эримайдиган (U^{4+}) урани эрийдиган (U^{6+}) шаклга ўтказиб қўшимча уран чиқариб олишга имкон яратади. Кудуқ чуқурлиги пластнинг филтрлаш зонасига ишлов бериш радиусига боғлиқ ҳолда бошланғич бактериал эритмани боғла нишлардан ҳисобланган ҳажмдаги техник эритма ёки сорбциялаш кўр эритмаси билан тутиб олинади.

Использование: горное дело, в частности, добыча урана методом подземного выщелачивания с использованием микроорганизмов, а также доработка отработанных блоков урановых месторождений. **Задача:** увеличение процента отработки блока, увеличение выхода металла и ускорение процесса выщелачивания без дополнительных затрат на оборудование скважины. **Сущность изобретения:** в предложенном способе односкважинного выщелачивания отработанных не менее, чем на 80% откачных скважин, применяются бактериальные растворы Acidithiobacillus ferrooxidans с pH 1,5-1,8, содержащие трехвалентное железо, что способствует дополнительному выносу урана, переводя нерастворимый уран (U^{4+}) в растворимую форму (U^{6+}). В зависимости от глубины скважины и радиуса отработки прифилтровых зон пласта исходный бактериальный раствор завливают техническим раствором или раствором маточника сорбции объемом, полученным из расчетных зависимостей.

D бўлим

ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D

ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 01

13 В

(21) IAP 2014 0002

(22) 06.01.2014

(51) 8 D 01 B 7/04

(71) Тошкент тўқимачилик ва енгил саноат институти, UZ

Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ

(72) Алимова Халимахон, Авазов Комил Рах

матович, Даминов Асқарали Давлатович, Гуламов Азамат Эшанкулович, Бастамкулова Ханифа Даврановна, UZ

(54) Нуқсонли пиллаларни чувиш усули
Способ размотки дефектных коконов

(57) Фойдаланиш соҳаси: тўқимачилик саноати, айнан, пилла чувиш ва ипак йиғириш корхоналарида нуқсонли пиллалардан ипак хом ашёсини олишда. **Вазифаси:** нуқсонли пиллалар қобиғидаги ипакни тўлиқ чувиб йиғиб олиш. **Ихтиро моҳияти:** такомиллаштирилган КМС-ЮВУ дастгоҳида нуқсонли пиллалар қозонда бугланиб, шетка ёрдамида учлари топилган пиллалар чувиш қозонига узатилади, чувиш қозони узунлигига тенг бўлган диаметри 10 мм ли иккита шиша йўналтирувчилар орқали ипнинг чизикли зичлигини назорат қилмасдан чувилиб, периметри 1200 мм думалоқ чархга ипак йиғириш учун хом ашё сифатидаги йиғиб олиш орқали амалга оширилади.

Использование: текстильная промышленность, а именно на кокошмотальных и шелкомотальных предприятиях для получения шелка-сырца из дефектных коконов. **Задача:** полная размотка и сбор шелка из оболочки дефектных коконов. **Сущность изобретения:** дефектные коконы пропаривают в котле усовершенствованного станка КМС-ЮВУ, коконы с обнаруженными концами при помощи щетки подаются в котел размотки, разматываются посредством двух стеклянных направителей диаметром 10 мм, длиной равной длине котла размотки не контролируя линейную плотность нити, собирается в качестве сырья для прядения шелка на круглую прялку с периметром 1200 мм.

D 21

13 B

(21) IAP 2014 0029

(22) 22.06.2012

(51) 8 D 21 H 21/42, B 42 D 15/00, B 42 D 15/10, G 07 D 7/20

(31)(32)(33) FR1155529, 23.06.2011, FR

(71) АРЖОВИГЖЕН СИКЬЮРИТИ, FR

(72) КАМЮ, Мишель, ДУБЛЕ, Пьер, FR

(85) 23.01.2014

(86) 22.06.2012, PCT/IB2012/053175

(87) 27.12.2012, WO 2012/176169

(54) Химояловчи тола

Защитная нить

(57) Фойдаланиш соҳаси: қимматли қоғозлар ва қимматли хужжатларни қалбакилаштиришга қарши ва шунингдек, уларни аутентификациялаш учун химоя воситаси, айнан, кўпинча банкноталарда фойдаланиладиган химоя элементларидан иборат бўлган химоя иплари.

Вазифаси: химоя иплари кўринишидаги қимматли қоғозларни химоялаш воситаларини қайта ҳосил қилиш мураккаб ва шу билан бир вақтда ташқи кўриниши жозибали бўлган ҳолда такомиллаштириш. **Ихтиро моҳияти:** (3) химоя ипи, (3) ип бўйлаб бўйлама йўналишда ўтадиган ажратувчи чизикнинг мос равишда ҳар бир томонига жойлаштирилган камида иккита (31,32) зоналарни, (31) биринчи зонадаги (16) биринчи оптик ўзгарувчан химоя элементи, (32) иккинчи зонадаги (17) иккинчи оптик ўзгарувчан химоя ўз ичига олган химояланадиган хужжатга киритиш учун мўлжалланган, ҳам биринчи, ҳам иккинчи элементлар ажратувчи чизикдан маълум масофада бўлиб, шундай жойлашганки, кузатишнинг биринчи йўналиши учун иккита элемент ўзаро турли ташқи кўринишга эга, кузатишнинг иккинчи йўналиши учун эслатиб ўтилган иккита элемент биринчидан, кузатишнинг биринчи йўналишида кузатилган ташқи кўринишдан ўзгарган ташқи кўринишга эга бўлади ва иккинчидан, ўзаро турлича ташқи кўринишга эга бўлади.

Использование: средства защиты против подделки или фальсификации ценных бумаг и ценных документов, а также для их аутентификации, а именно защитные нити, представляющие собой защитные элементы, которые очень часто используют, например, в банкнотах. **Задача:** дальнейшее усовершенствование средств защиты ценных бумаг в виде защитных нитей, обеспечивающих получение защиты, которую сложно воспроизвести, и которая одновременно имеет привлекательный внешний вид. **Сущность изобретения:** защитная нить (3) предназначена для встраивания в защищенный документ, содержащий, по меньшей мере, две зоны (31, 32), расположенные соответственно с каждой стороны разделительной линии, проходящей в продольном направлении вдоль нити (3), первый оптически переменный защитный элемент (16) в первой зоне (31) и второй оптически переменный защитный элемент (17) во второй зоне (32), причем и первый, и второй элементы отстоят от разделительной

линии и расположены так, что для первого направления наблюдения два элемента имеют различный между собой внешний вид и для второго направления наблюдения упомянутые два элемента, во-первых, имеют внешний вид, измененный по сравнению с их внешним видом при наблюдении в первом направлении наблюдения и, во-вторых, имеют различный между собой внешний вид.

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

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

F 02

(21) IAP 2014 0006 (13) B
(51) 8 F 02 B 71/00 (22) 08.01.2014
(71)(72) Уманский Самсон Иосифович, UZ
(54) **Ирригация тармоқлари учун поршенли насос**
Поршневой насос для сетей ирригации

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кишлок хўжалигида суғориш максадларида сувдан фойдаланиш. *Вазифаси:* ирригация тизимлари учун фойдаланиладиган насос ускуналарининг конструкциясини соддалаштириш ва арзонлаштириш, эксплуатация харажатларини камайтириш. *Ихтиро моҳияти:* автомобилларнинг ҳисобдан чиқарилган ички ёнув двигателларидаги ишлатилган цилиндр ва поршенларидан фойдаланиш. Бунда приводнинг буралиш моментини поршеннинг цилиндрадаги қайтма-илгариланма ҳаракатига айланттиришга поршен штокларига қараган томонида пази бўлган етакловчи дискни қўллаш йўли билан эришилади. Ушбу паз штокларнинг ўзига жойлаштирилган ползунлари билан ўзаро таъсирлашгани, паз эса синусоидал конфигурацияга эга бўлгани туфайли ползунларнинг шу етакловчи диск марказига сурилиши юзага келади, яъни сувни тортиб олиш ва сиқиб чиқариш учун поршенларнинг сурилиши содир бўлади.

Использование: сельское водопользование в целях орошения. *Задача:* упрощение и удешевление конструкции используемого для систем ир-

ригации насосного оборудования, снижение эксплуатационных расходов. *Сущность изобретения:* использование уже бывших в употреблении цилиндров и поршней от списанных двигателей внутреннего сгорания автомобилей. При этом преобразование крутящего момента привода в возвратно-поступательное перемещение поршня в цилиндре достигается путем применения ведущего диска с пазом на стороне, обращенной к штокам поршней. Поскольку этот паз взаимодействует с помещенными в него ползунами штоков, а сам паз имеет синусоидальную конфигурацию, то происходит перемещение ползунов к центру этого ведущего диска, т.е. происходит перемещение поршней для всасывания и выталкивания воды.

F 27

(21) IAP 2014 0019 (22) 27.06.2012
(51) 8 F 27 D 3/16, C 21 C 5/35, C 21 C 5/46
(31)(32)(33) 2011902598, 30.06.2011, AU
(71) Ототек Оюй, FI
(72) МАТУСЕВИЧ, Роберт, AU; РЕУТЕР, Маркус, FI
(85) 15.01.2014
(86) 27.06.2012, PCT/AU2012/000751
(87) 03.01.2013, WO2013/000017
(54) **Юкоридан пуркаш учун ортиш фурмалари**
Погружные фурмы для верхнего впрыска

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* эритиш ванналарида пирометаллургик операцияларида фойдаланиш учун ортиш фурмалари. *Вазифаси:* юкориги ортиш продувкиси ёрдамида пуркаш йўли билан пирометаллургик операцияни ўтказиш учун мўлжалланган яхшиланган фурмани ишлаб чиқиш. *Ихтиро моҳияти:* юкориги ортиш продувкиси ёрдамида пуркаш йўли билан пирометаллургик операцияни ўтказиш учун мўлжалланган фурма таклиф қилинган бўлиб, у ички ва ташқи қувурларни ўз ичига олган концентрик қувурларни ва қўшимча равишда ички ва ташқи қувурлар орасига жойлаштирилган камида битта қувурни ўз ичига олади. Бу ҳолда ички қувурнинг қуйи учи ёки ички қувурнинг ва камида ташқи йўналишдаги кейинги қувурнинг қуйи учи ташқи қувурнинг қуйи учига нисбатан кўрсатилган пирометаллургик операция учун талаб қилинган белгиланган баландликда ўрнатилган. Бунда фойдаланиш даври давомида ёйилишни ва ташқи қувурнинг қуйи учи қуйишини компенсациялаш учун кўрса-

тилган белгиланган баландликни ёки ички ва ташқи қувурларнинг куйи учлари орасидаги аралаштириш камераси узунлигини ушлаб турган ҳолда ички ва ташқи қувурлар уларнинг нисбий ҳолатларини бўйлама йўналишда бошқариш имкониятига эга ҳолда бажарилган. Бу ҳолда фурма камида иккита канални, шу жумладан, кўрсатилган иккита қувур ва ички қувур ҳосил қилган канал орасидаги ҳалқали канални чеклайди ва у орқали ички ва ташқи қувурларнинг чиқарувчи учида аралаштириб ва пирометаллургик операцияни ўтказишда юқориги ортиш продувкаси ёрдамида пуркаш вақтида шлакли фазада ёниш зонасини ҳосил қилиб, шу билан бирга ташқи қувурнинг ташқи томонида, камида фурма узунлигининг кўрсатилган операцияни бажариш вақтида эриган шлакка ботиб турган куйи қисмида қотиб қолган шлакдан ҳимоя қопламасини сақлаб қолган ҳолда ёнилги/тикловчини ва таркибида кислород бўлган газни алоҳида пуркашни таъминлайди.

Использование: погружные фурмы для использования в пирометаллургических операциях в плавильных ваннах. **Задача:** разработка улучшенной фурмы, предназначенной для проведения пирометаллургической операции путем впрыска с помощью верхней погружной продувки. **Сущность изобретения:** предложена фурма, предназначенная для проведения пирометаллургической операции путем впрыска с помощью верхней погружной продувки и содержащая по существу концентрические трубы, включающие внутреннюю и наружную трубы и дополнительно, по меньшей мере, одну трубу, расположенную между внутренней и наружной трубами. Причем нижний конец внутренней трубы или внутренней трубы и, по меньшей мере, следующей в наружном направлении трубы установлен относительно нижнего конца наружной трубы по существу на заданном уровне, требуемом для указанной пирометаллургической операции. При этом внутренняя и наружная трубы выполнены с возможностью регулирования их относительных положений в продольном направлении с поддержанием указанного заданного уровня или длины смеси-тельной камеры между нижними концами внутренней и наружной труб в течение периода использования для компенсации износа и выгорания нижнего конца наружной трубы. При этом фурма ограничивает, по меньшей мере, два канала, в том числе кольцевой канал между двумя из указанных труб, и канал, образованный внутренней трубой, и обеспечивает воз-

можность отдельного впрыскивания через нее топлива/восстановителя и кислородосодержащего газа с их смешиванием у выпускных концов внутренней и наружной труб и образованием зоны горения в шлаковой фазе во время впрыска с помощью верхней погружной продувки при проведении пирометаллургической операции, с сохранением при этом защитного покрытия из отвержденного шлака на внешней поверхности наружной трубы, по меньшей мере, на нижней части длины фурмы, погруженной в расплавленный шлак во время выполнения указанной операции.

G бўлим ФИЗИКА

G 01

(13) B

(22) 20.01.2014

(21) IAP 2014 0024

(51) 8 G 01 N 15/08

(71) «UZBEKNEFTGAZ» milliy xolding kompaniyasi «NEFT VA GAZ KONLARI GEOLOGIYASI HAMDA QIDIRUVI INSTITUTI» ochiq aksiyadorlik jamiyati, UZ

Открытое акционерное общество «ИНСТИТУТ ГЕОЛОГИИ И РАЗВЕДКИ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ» национальной холдинговой компании «УЗБЕКНЕФТЕГАЗ», UZ

(72) Абдуллаев Гайбулла Сайфуллаевич, Хайитов Норбута Шаймарданович, Муминов Анвар Султонович, Джумаев Вахобжон Алишерович, UZ

(54) **Tog' jinslari namunalarida ikkilamchi (darzilik) g'ovaklikni aniqlash usuli**

Способ определения вторичной (трещинной) пористости образца горной породы

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** геология, геофизика, нефт-газ қазиб чиқариш саноати, хусусан, таркибида нефт, газ бўлган жинсларнинг намуналарини ўрганиш, ва шунингдек, нефт ва газ захираларини аниқлаш бўйича қидирув ишларини ўтказиш. **Вазифаси:** тоғ жинслари намуналаридан иккиламчи (дарзлик) ғовакликни аниқлашнинг оддий ва экспресс ҳамда аниқликни оширишни таъминлайлиган ва гидроузилиш ҳосил қилиши мумкин бўлган юқори босимли сувни ишлатишни талаб қилмайдиган усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** экстракцияланган ва қуритилган намуна герметик камерага жойлаштирилади, камерага 1,0 МПа босимга етгунча сув босим остида киртилади, намуна-

нинг дарзлик бўшлиғи тўлдирилиши ҳисобига камерада босим пасайиши тўхтагунча ушлаб турилади, ундан кейин соат индикаторига эга бўлган қўл пресси ёрдамида яна камерага 1,0 МПа босимга етгунча сув киритилади ва бу босимни сув киритиш йўли билан барқарорлашгунча ушлаб турилади, кейин дарзлик бўшлиғини тўлдирган сув ҳажми қўл пресси поршени юзасини соат индикатори кўрсаткичларига кўпайтириш йўли билан аниқланади.

Использование: геология, геофизика, нефтегазодобывающая промышленность, в частности, изучение образцов нефтегазосодержащих пород, а также проведение поисковых работ по определению запасов нефти и газа. **Задача:** разработка простого и экспрессного способа определения вторичной (трещинной) пористости образца горной породы, обеспечивающего повышение точности и не требующего применения высокого давления воды, которое может вызвать гидроразрыв. **Сущность изобретения:** экстрагированный и высушенный образец размещают в герметичной камере, нагнетают воду в камеру до достижения давления 1,0 МПа, осуществляют выдержку до прекращения снижения давления в камере за счет заполнения трещинного пространства образца, после чего с помощью ручного пресси с часовым индикатором вновь нагнетают воду в камеру до достижения давления 1,0 МПа и поддерживают его путем нагнетания до стабилизации, затем определяют объем воды, заполнившей трещинное пространство, путем умножения площади поршня ручного пресси на показания часового индикатора.

(13) В

(21) IAP 2014 0035

(22) 24.01.2014

(51) 8 G 01 N 33/49

(71)(72) Юлдашев Камилджан Абдукаримович, Курбанова Назира Камилджановна, Турсунов Сарвар Саидович, UZ

(54) **Захмдаги серорезистентлик ҳолатини даволаш усули**
Способ лечения серорезистентности при сифилисе(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, айнан, дерматовенерология, хусусан, серорезистент захми даволаш. **Вазифаси:** даволаш самарадорлигини оширишга ва мазкур тоифа беморларида классик серологик реакцияларнинг негативация муддатларини қисқартиришга имкон берадиган

усулни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** беморга цефтриаксонни киритишни ўз ичига олган захмдаги серорезистентлик ҳолатини даволаш усулидаги янгилик шундаки, 10 кун давомида 1,0 млдан цефтриаксонни 0,9%-5,0 мл натрий хлорид эритмасида эритиб ҳар 12 соатда вена ичига оқим билан киритилади, жигарда ўзгаришлар юз берган ҳолда даволашга 10 кун давомида кунига 3 маҳал 35 мгдан «КАРСИЛ» гепатопротектори қўшилади, қон-томир тизимида ўзгаришлар юз берган ҳолда 10 кун давомида кунига 3 маҳал 0,1 мгдан «ТИОТРИАЗОЛИН» кардиопротектори қўшилади.

Использование: медицина, а именно дерматовенерология, в частности, лечение серорезистентного сифилиса. **Задача:** создание способа, позволяющего повысить эффективность лечения и сократить сроки негативации классических серологических реакций у больных данной категории. **Сущность изобретения:** новым в способе лечения серорезистентности при сифилисе, включающем введение больным, является то, что цефтриаксон вводят внутривенно струйно по 1,0 мл, растворив в растворе натрия хлорида 0,9%-5,0 мл, через каждые 12 часов, в течение 10 дней, причем в случае отклонений со стороны печени к лечению добавляют гепатопротектор «КАРСИЛ» по 35 мг 3 раза в день в течение 10 дней, а при отклонениях со стороны сердечнососудистой системы к лечению добавляют кардиопротектор «ТИОТРИАЗОЛИН» по 0,1г. 3 раза в день в течение 10 дней.

(13) В

(21) IAP 2014 0014

(22) 13.01.2014

(51) 8 G 01 T/

(71) Фарғона давлат университети, UZ

Ферганский государственный университет, UZ

(72) Алимов Нодир Эсоналиевич, Абдулхамидов Абдусалом Алимарданович, Набиев Махмуд Базарович, Отажонов Салим Мадрахимович, UZ

(54) **Ярим ўтказгичли дозиметрик датчик**
Полупроводниковый дозиметрический датчик(57) **Фойдаланиш соҳаси:** физика, хусусан, оптик электроника, айнан, юпка пленкали фотосезгир структураларни тайёрлаш технологиялари. **Вазифаси:** ядро, рентген нурлари, люминесценциядан ҳосил бўладиган нурларга нисбатан фотосезгирликни ошириш мақсадида қўл-

ланадиган датчикларда фотосигналлар сонини оширишни таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** ярим ўтказгичли дозиметрик датчикни тайёрлаш усули қуйидагилардан иборат: ярим ўтказгичли датчик ва сцинтиллятор ўзаро оптик боғланган, датчик ярим ўтказгичли фотосезгир, ярим ўтказгичнинг таъқиқланган зонасида чуқур сатҳларни ҳосил қиладиган мис билан легирланган кадмий теллуридан, сцинтиллятор эса, рух селениди монокристаллидан тайёрланган. Сцинтиллятор сирти ғадир-будир бўлиб, кўпроқ фотосигналларни беради ва силлиқланган текис сиртдан фарқ қилади [1]. Ярим ўтказгичли дозиметрик датчикни тайёрлашнинг кейинги бажариладиган технологик жараёнлари қуйидагича: аввал рух селенидининг силлиқланган сиртида махсус услуб билан ғадир-будирлик ҳосил қилинади, кейин тагликни буғлантириш камерасига жойлаштирилади ва тагликнинг 275°C ҳароратида, $1,3332 \times 10^{-5}$ Па (10^{-5} Торр) вакуумда иссиқлик чангпуркаш билан $0,45$ нм/с конденсация тезлигида $1,1$ мкм қалинликда кадмий теллуриди қатлами ҳосил қилинади, алоҳида тигелдан мисни легирлаш (кадмий теллуридининг таъқиқланган зонасида фото ЭЮКда иштирок этадиган чуқур сатҳларни ҳосил қилиш учун) амалга оширилади.

Использование: физика, в частности, оптическая электроника, а именно технология изготовления тонкопленочных фоточувствительных структур. **Задача:** обеспечение увеличения количества фотосигналов на датчиках, применяющихся с целью повышения фоточувствительности к излучению, вызывающего люминесценцию, к ядерному, рентгеновскому излучению. **Сущность изобретения:** способ изготовления полупроводникового дозиметрического датчика заключается в следующем: полупроводниковый датчик и сцинтиллятор оптически связаны между собой и датчик выполнен из полупроводникового фоточувствительного теллурида кадмия, легированного медью, который образует в запрещенной зоне полупроводника глубокие уровни, а сцинтиллятор - из монокристалла селенида цинка. При этом поверхность сцинтиллятора имеет шероховатость, которая даёт больше фотосигналов, и отличается от шлифованной плоской поверхности [1]. Далее технологические выполняемые процессы изготовления полупроводникового дозиметрического датчика следующие: сначала на шлифованной поверхности селенида цинка образуют шероховатость специальным мето-

дом, затем подложку помещают в испарительную камеру и при температуре подложки 275°C при вакууме $1,3332 \times 10^{-5}$ Па (10^{-5} Торр) термическим напылением наносят теллурида кадмий со скоростью конденсации $0,45$ нм/с толщиной $1,1$ мкм, а из отдельного тигля производят легирование медью (для создания глубоких уровней в запрещенной зоне теллурида кадмия, участвующих в фото - ЭДС).

Н бўлими ЭЛЕКТР

Раздел Н ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 01

13 В

(21) IAP 2014 0012

(22) 10.01.2014

(51) 8 Н 01 L 21/00

(71) Фарғона давлат университети, UZ

Ферганский государственный университет, UZ

(72) Набиев Махмуд Базарович, Усмонов Якуб, Якубова Шохидахон Кадировна, Азимов Тўланбой Маъруфжонович, UZ

(54) **Учланган р-типтаги ярим ўтказгичли термоэлектрик материалларни инерт газ босими остида очик тигелда олиш усули**
Способ получения полупроводниковых термоэлектрических материалов в открытых тиглях тройного соединения р-типа под давлением инертного газа

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** ярим ўтказгичлар ва ярим ўтказгичлар материалшунослиги физикаси. **Вазифаси:** ярим ўтказгич материалларнинг термоэлектрик хусусиятлари такрор ҳосил қилинишини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** Учланган р-типтаги $\text{Bi}_2\text{Te}_3 - \text{Sb}_2\text{Te}_3$ бирикмани очик тигелда легирлаш учун асосни дастлабки компоненталарни инерт газ босими остида очик тигелда эритиб олиш усулида термоэлектрик хусусиятлари такрор ҳосил қилинишини яхшилаш мақсадида Учланган р-типтаги $\text{Bi}_2\text{Te}_3 - \text{Sb}_2\text{Te}_3$ бирикманинг дастлабки компоненталари кварц тигелга солинади, кейин кварц стаканга киритилади, сўнгра змеэвикли пўлат стаканга жойлаштирилади, устига печ кийдирилади, 10^{-2} мм. рт. ст. вакуум ҳосил қилинади. Ундан кейин идиш $1,5$ атм босимгача аргон билан тўлдирилади, печ 750°C гача қиздирилади ва 30 минут давомида ушлаб турилади, (аргоннинг кўрсатилган ҳароратдаги босими по

рядка 4 атм. атрофида). Сўнгра печ ўчирилади, хона ҳароратигаҳа совитилади, қуйма чиқариб олинади, кўндаланг кесим юзаси, қуйма баландлиги ўлчанади ва таклиф қилинган формула (мезон) ёрдамида қуйма коэффициентни аниқланади. Ушбу нисбат математик ифода билан ифодаланиши мумкин:

$$K_{сл} = S / h_{сл}$$

Унда, $K_{сл}$ – қуйма кўндаланг кесим юзасининг унинг баландлигига нисбати, сантиметрларда ифодаланган (см), S – тигел кўндаланг кесим, сантиметр квадратларда ифодаланган ($см^2$) юзаси, $h_{сл}$ – қуйманинг сантиметрларда (см) ифодаланган баландлиги.

Использование: физика полупроводников и полупроводникового материаловедения. **Задача:** обеспечение воспроизводимости термоэлектрических свойств полупроводниковых материалов. **Сущность изобретения:** способ получения основы для легирования в открытых тиглях тройного соединения р-типа $Bi_2Te_3 - Sb_2Te_3$ с расплавлением исходных компонентов в тигле под давлением инертного газа заключается в том, что с целью улучшения воспроизводимости термоэлектрических свойств материала исходные компоненты тройного соединения р-типа $Bi_2Te_3 - Sb_2Te_3$ загружают в кварцевый тигель, затем вставляют в кварцевый стакан, а далее помещают в стальной стакан со змеевиком, сверху на них надевают печь, создают вакуум 10^{-2} мм. рт. ст. После этого заполняют сосуд аргоном до давления 1,5 атм, нагревают печь до $750^{\circ}C$ и выдерживают в течение 30 минут, (давление аргона при указанной температуре порядка 4 атм.) Затем печь выключают, стальной стакан охлаждают до комнатной температуры, слиток вынимают, измеряют площадь поперечного сечения, высоту слитка и при помощи предлагаемой нами формулы (критерия) определяют коэффициент слитка. Данное соотношение может быть выражено математически:

$$K_{сл} = S / h_{сл}$$

где, $K_{сл}$ – отношение площади поперечного сечения слитка к его высоте, выраженное в сантиметрах (см), S – площадь, поперечного сечения

тигля, выраженная в квадратных сантиметрах ($см^2$), $h_{сл}$ – высота слитка, выраженная в сантиметрах (см).

Н 04

(13) В

(21) IAP 2013 0512

(22) 14.05.2012

(51) 8 Н 04 N 7/34

(31)(32)(33) 10-2011-0048130, 20.05.2011, KR

(31)(32)(33) 10-2011-0065210, 30.06.2011, KR

(71) КейТи КОРПОРЕЙШН, KR

(72) КВОН, Дзае Чеол, КИМ, Дзоо Янг, KR

(85) 10.12.2013

(86) 14.05.2012, PCT/KR2012/003744

(87) 29.11.2012, WO 2012/161444

(54) **Экран тасвири доирасида ички олдиндан айтиб бериш учун усул ва қурилма**
Способ и устройство для внутреннего предсказания в пределах экрана отображения

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** электроника. **Вазифаси:** қўшни блокларнинг таянч пикселлари ўзгаришларини ҳисобга олган ҳолда текстурага нисбатан йўналганлик билан самарали ички олдиндан айтиб беришни бажариш усулини тақдим этиш. **Ихтиро моҳияти:** декодер учун битларнинг қабул қилинган оқимини энтропия декодирлаш босқичини, олдиндан айтиб бериш бирликларини ички олдиндан айтиб беришда фойдаланиладиган таянч пикселларини шакллантиришни ўз ичига олган ички олдиндан айтиб бериш усулига талабнома берилган.

Область применения: электроника. **Задача:** предоставление способа выполнения эффективного внутреннего предсказания в отношении текстуры с направленностью, учитывая изменения опорных пикселей соседних блоков. **Сущность изобретения:** заявлен способ внутреннего предсказания для декодера, содержащий этапы энтропийного декодирования принятого потока битов, формирования опорных пикселей, которые будут использованы при внутреннем предсказании единицы предсказания.

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 F 25/08	IAP 2014 0005
8 A 01 G 25/02	IAP 2014 0009
8 A 01 H 1/08	IAP 2014 0030
8 A 01 H 5/10	IAP 2014 0030
8 A 23 L 1/314	IAP 2014 0041
8 A 23 L 1/315	IAP 2014 0042
8 A 61 B/	IAP 2015 0231
8 A 61 B 5/04	IAP 2014 0040
8 A 61 B 17/00	IAP 2014 0034
8 A 61 B 17/00	IAP 2015 0092
8 A 61 B 17/56	IAP 2014 0033
8 A 61 B 17/58	IAP 2014 0038
8 A 61 K 9/08	IAP 2014 0022
8 A 61 K 31/437	IAP 2014 0025
8 A 61 K 31/437	IAP 2014 0037
8 A 61 K 31/495	IAP 2014 0018
8 A 61 K 31/55	IAP 2014 0037
8 A 61 K 31/506	IAP 2014 0016
8 A 61 K 31/506	IAP 2014 0027
8 A 61 K 31/519	IAP 2014 0011
8 A 61 K 35/78	IAP 2014 0026
8 A 61 K 36/00	IAP 2014 0026
8 A 61 K 47/10	IAP 2014 0022
8 A 61 K 47/18	IAP 2014 0022
8 A 61 K 47/36	IAP 2014 0022
8 A 61 P 11/00	IAP 2014 0037
8 A 61 P 11/00	IAP 2014 0011
8 A 61 P 25/00	IAP 2014 0018
8 A 61 P 25/18	IAP 2014 0025
8 A 61 P 35/00	IAP 2014 0016
8 B 01 D 53/14	IAP 2014 0008
8 B 42 D 15/00	IAP 2014 0029
8 B 42 D 15/10	IAP 2014 0029
8 B 53 D 53/62	IAP 2014 0008
8 B 60 H/	IAP 2014 0013
8 B 65 B 11/00	IAP 2013 0503
8 B 65 D 6/16	IAP 2014 0023
8 B 65 D 65/14	IAP 2013 0503
8 B 65 D 88/12	IAP 2014 0023
8 B 65 D 88/52	IAP 2014 0023

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 B 65 D 90/02	IAP 2014 0023
8 B 65 H 39/16	IAP 2013 0503
8 C 01 B 3/38	IAP 2014 0039
8 C 01 D 7/18	IAP 2014 0004
8 C 02 F 1/00	IAP 2014 0010
8 C 02 F 1/50	IAP 2014 0010
8 C 02 F 1/72	IAP 2014 0010
8 C 02 F 1/76	IAP 2014 0010
8 C 02 F 1/78	IAP 2014 0010
8 C 04 B 111/20	IAP 2014 0032
8 C 07 B 59/00	IAP 2014 0018
8 C 07 C 69/92	IAP 2014 0027
8 C 07 D 205/04	IAP 2014 0027
8 C 07 D 211/58	IAP 2014 0008
8 C 07 D 233/64	IAP 2014 0017
8 C 07 D 241/04	IAP 2014 0018
8 C 07 D 317/20	IAP 2014 0027
8 C 07 D 317/24	IAP 2014 0027
8 C 07 D 401/14	IAP 2014 0016
8 C 07 D 403/12	IAP 2014 0027
8 C 07 D 471/04	IAP 2014 0025
8 C 07 D 471/04	IAP 2014 0037
8 C 07 D 487/04	IAP 2014 0037
8 C 07 D 487/04	IAP 2014 0011
8 C 08 B 11/12	IAP 2014 0020
8 C 08 K 3/20	IAP 2014 0031
8 C 08 L 63/02	IAP 2014 0031
8 C 10 G 2/00	IAP 2014 0039
8 C 10 L 1/18	IAP 2014 0007
8 C 10 L 1/22	IAP 2014 0007
8 C 10 L 3/10	IAP 2014 0008
8 C 21 C 5/35	IAP 2014 0019
8 C 21 C 5/46	IAP 2014 0019
8 C 22 B 60/02	IAP 2014 0015
8 D 01 B 7/04	IAP 2014 0002
8 D 21 H 21/42	IAP 2014 0029
8 F 02 B 71/00	IAP 2014 0006
8 F 23 J 15/04	IAP 2014 0008
8 F 26 B 17/28	IAP 2014 0005
8 F 27 D 3/16	IAP 2014 0019

1	2	1	2
8 G 01 N 15/08	IAP 2014 0024	8 G 07 D 7/20	IAP 2014 0029
8 G 01 N 33/49	IAP 2014 0035	8 H 01 L 21/00	IAP 2014 0012
8 G 01 T/	IAP 2014 0014	8 H 04 N 7/34	IAP 2013 0512

Ушбу бўлимда 41 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 41 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 61

(11) IAP 05053

(13) С

(51) 8 А 61 К 33/00, А 61 К 33/14, А 61 К 31/194, А 61 К 31/70, А 61 К 9/00, А 61 Р 7/00

(21) IAP 2012 0378

(22) 17.09.2012

(71)(73) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "РЕКА-MED FARM" Ўзбекистон-Россия-Буюк Британия қўшма корхонаси, UZ
Ўзбекско-Российско-Британское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "РЕКА-MED FARM", UZ

(72) Каримов Хамид Якубович, Шевченко Лариса Ивановна, Стафорова Елена Юрьевна, Кузьмичева Екатерина Львовна, UZ

(54) Қон ўрнини босувчи суюклик таркиби
Состав кровезаменителя

(57) Натрий, калий, кальций, магний хлоридлари, натрий гидрокарбонати, натрий сукцинати ва инъекциялар учун сувни ўз ичига олган қон ўрнини босувчи суюклик таркиби шу билан фарқланади, у қўшимча равишда маннитолга эга, бунда таркибий қисмлар нисбати бир литр суюкликка грамм ҳисобида куйидагича: натрий хлориди - 6,0 - 6,4; калий хлориди - 0,2 - 0,4; кальций хлориди - 0,1-0,2; магний хлориди - 0,1-0,2; натрий гидрокарбонати - 0,5-1,5; натрий сукцинати - 4,5-5,5; маннитол - 40,0 - 60,0; инъекциялар учун сув - 1 л гача.

Состав кровезаменителя, включающий хлориды натрия, калия, кальция, магния, гидрокарбонат натрия, сукцинат натрия и воду для инъекций, отличающийся тем, что дополнительно со держит маннитол, при следующем соотношении компонентов, г/л: хлорид натрия - 6,0 - 6,4; хлорид калия - 0,2 - 0,4; хлорид кальция - 0,1-0,2; хлорид магния - 0,1-0,2; гидрокарбонат натрия - 0,5-1,5; сукцинат натрия - 4,5-5,5; маннитол - 40,0 - 60,0; вода для инъекций - до 1 л.

С бўлими

КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С

ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 05

(11) IAP 05054

(13) С

(51) 8 С 05 В 3/00, С 05 В 11/00

(21) IAP 2013 0230

(22) 05.06.2013

(71)(73) Тошкент кимё-технология институти, UZ

Ташкентский химико-технологический институт, UZ

(72) Мирзакулов Холтура Чориевич, Усманов Ильхам Икрамович, Садыков Баходир Багирович, Волинскова Надежда Владимировна, Меликулова Гавхар Эшбаевна, Умаров Шавкат Исамитдинович, UZ

(54) Озуқабон преципитат олиш усули
Способ получения кормового преципитата

(57) Фторсизлантирилган фосфор кислотасига аммиак воситасида ишлов бериш, кейин суюк фазани чўкмадан ажратиш олиш ва уни кальций нитрати эритмаси билан преципитация қилиш

йўли билан озукабоп преципитат олиш усули шу билан фарқланадики, фторсизлангилган фосфор кислотасига аммиак воситасида ишлов беришдан олдин у фосфорит билан CaO-нинг стехиометрик зарур микдоридан SO₃нинг умумий таркибига нисбатан 80-300% микдорда аралаштирилади.

Способ получения кормового преципитата путем обработки обезфторенной фосфорной кислоты аммиаком, с последующим отделением жидкой фазы от осадка и ее преципитированием раствором нитрата кальция, отличающийся тем, что обезфторенную фосфорную кислоту перед обработкой аммиаком смешивают с фосфоритом в количестве 80-300% от стехиометрически необходимого количества CaO на общее содержание SO₃.

C 07

(11) IAP 05055

(13) C

(51) 8 C 07 H 19/00

(21) IAP 2011 0519

(22) 11.05.2010

(31)(32)(33) 09160215.1, 14.05.2009, EP

(71)(73) ЯНССЕН ПРОДАКТС, Эл.Пи., US; МЕДИВИР АБ, SE

(72) ЙОНКЕРС, Тим, Хьюго, Мария, РАБУАССОН, Пьер, Жан-Мари, Бернар, ВАНДИК, Коэн, ВАН ХОФ, Стивен, Морис, Паула, ХУ, Лили, ТАХРИ, Абделлах, BE

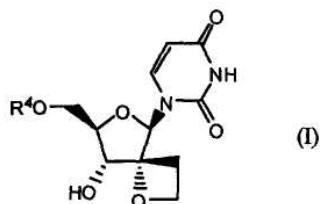
(85) 12.12.2011

(86) 11.05.2010, PCT/EP 2010/056438

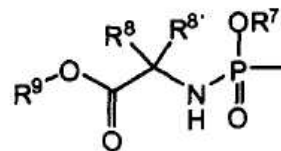
(87) 18.11.2010, WO 2010/130726

(54) Таркибида урацил бўлган нуклеозидларнинг спирооксетан ҳосилалари
Спирооксетановые производные урацилсодержащих нуклеозидов

(57) 1. I формула бирикмалари:



унинг имкондаги ҳар қандай стереоизомерларини ўз ичига олган ҳолда, бу ерда: R⁴ ўзи билан монофосфат, дифосфат ёки трифосфат мураккаб эфир гуруҳини ифодалайди; ёки R⁴ ўзи билан қуйидаги формулага эга бўлган гуруҳни ифодалайди:



R⁷ галоген ёки битта ёки иккита C₁-C₆алкил гуруҳлари билан алмашинган фенолни ифодалайди, ёки R⁷ ўзи билан нафтил ёки индолилни ифодалайди;

R⁸ ўзи билан водородни, C₁-C₆алкил, бензил ёки фенолни ифодалайди;

R^{8'} ўзи билан водородни, C₁-C₆алкил, бензил ёки фенолни ифодалайди; ёки R⁸ ва R^{8'} лар ўзлари бириктирилган водород атоми билан биргалликда C₃-C₇циклоалкилни ҳосил қилади; R⁹ ўзи билан C₁-C₆алкил ёки бензилни ифодалайди; ёки унинг фармацевтик макбул тузи ёки сольват.

2. 1-банд бўйича бирикма, бу ерда R⁷ ўзи билан галоген ёки иккита C₁-C₆алкил гуруҳлари билан ўрин алмашиниши нарт бўлмаган фенолни ифодалайди, ёки R⁷ ўзи билан нафтилни ифодалайди.

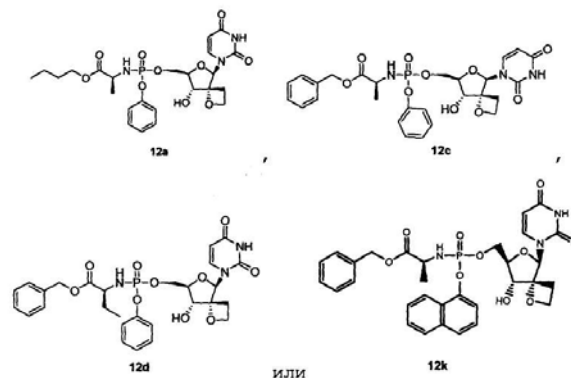
3. 1-2-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма, бу ерда R⁷ ўзи билан фенол ёки нафтилни ифодалайди.

4. 1-3-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма, бу ерда R⁸ ўзи билан водородни ифодалайди, ва R^{8'} ўзи билан водород ёки C₁-C₆алкилни ифодалайди.

5. 1-4-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма, бу ерда R⁸ ўзи билан водородни ифодалайди, ва R^{8'} ўзи билан метил ёки этилни ифодалайди.

6. 1-5-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикма, бу ерда R⁹ ўзи билан н-бутил ёки бензилни ифодалайди.

7. 1-банд бўйича бирикма, бу ерда I формула бирикмаси ўзи билан қуйидагиларни ифодалайди:

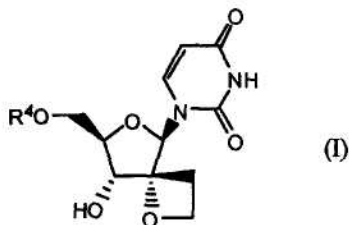


8. HCV вирусига нисбатан ингибирлаш фаоллигига эга бўлган, 1-7-бандлар бўйича I форму

лали бирикманинг вирусга қарши самарали микдорини ўз ичига олган фармацевтик композиция ва фармацевтик мақбул ташувчи.

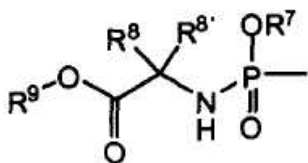
9. 1-7-бандларнинг ҳар қайсиси бўйича бирикманинг HCV вирусининг ингибитори сифатида қўлланиши.

1. Соединение формулы I:



включая его любые возможные стереоизомеры, где:

R^4 представляет собой монофосфатную, дифосфатную или трифосфатную сложноэфирную группу; или R^4 представляет собой группу формулы



R^7 представляет собой фенил, необязательно замещенный галогеном или одной или двумя C_1 - C_6 алкильными группами, или R^7 представляет собой нафтил или индолил;

R^8 представляет собой водород, C_1 - C_6 алкил, бензил или фенил;

$R^{8'}$ представляет собой водород, C_1 - C_6 алкил, бензил или фенил; или

R^8 и $R^{8'}$ вместе с атомом углерода, к которому они присоединены, образуют C_3 - C_7 циклоалкил; R^9 представляет собой C_1 - C_6 алкил или бензил; или его фармацевтически приемлемая соль или сольват.

2. Соединение по п.1, где R^7 представляет собой фенил, необязательно замещенный галогеном или двумя C_1 - C_6 алкильными группами, или R^7 представляет собой нафтил.

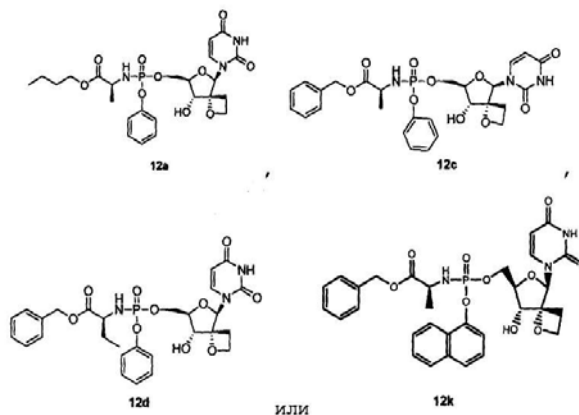
3. Соединение по любому из пп.1-2, где R^7 представляет собой фенил или нафтил.

4. Соединение по любому из пп.1-3, где R^8 представляет собой водород, и $R^{8'}$ представляет собой водород или C_1 - C_6 алкил.

5. Соединение по любому из пп.1-4, где R^8 представляет собой водород, и $R^{8'}$ представляет собой метил или этил.

6. Соединение по любому из пп.1-5, где R^9 представляет собой н-бутил или бензил.

7. Соединение по п. 1, где соединение формулы I представляет собой:



8. Фармацевтическая композиция, обладающая ингибирующей активностью в отношении вируса HCV, содержащая противовирусно эффективное количество соединения формулы I по любому из пп.1-7, и фармацевтически приемлемый носитель.

9. Применение соединения по любому из пп.1-7 в качестве ингибитора вируса HCV.

Е бўлим

ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е

СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 21

(11) IAP 05056

(13) С

(51) 8 Е 21 В 33/00

(21) IAP 2012 0038

(22) 27.01.2012

(71)(72)(73) Екшибаров Владимир Сергеевич, UZ

(54) Қуйрукни тушириш ва цементлаш учун қурилма

Устройство для спуска и цементирования хвостовика

(57) 1. Қуйрукни тушириш ва цементлаш учун қурилма таркибига ташқи юзаси конуссимон кўринишда бўлган корпус, унинг устки қисмида жойлаштирилган ва фақат ўқ бўйлаб ҳаракатланиш имкониятига эга бўлган воронка, транспортировка колоннаси ва колоннанинг корпус билан уланишини таъминлайдиган ўрнатиш эгари, ишчи ҳолатга ўтаётганида, воронканинг ёнбош юзасида жойлаштирилиш имконияти билан бажарилган эластик манжета, кор

пус билан биргаликда ишчи ҳолатдаги корпуснинг ичи билан гидравлик боғланган ҳалқасимон камера ҳосил қилувчи гидроитаргич тахтачалари билан, бунда тахтачалар конуссимон корпус юзаси билан алоқага киришадиган қилиб бажарилган, ҳалқасимон камеранинг корпус ичи билан гидравлик алоқасини таъминлайдиган ичи бўш кесма штифт, ичи бўш осма цементлаш пробкаси қиради, ва ушбу қурилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, ўрнатиш эгари таянч кулачокларга эга бўлиб, улар кулачокли муфтанинг ишчи тирқишлари билан уланган ва транспортировка колоннаси узиб қўйилганида, кулачокли муфтанинг ишчи ва чиқиш тирқишлари бўйича ҳаракатланиш имкониятига эга, ўрнатиш эгари таркибига яна илгак, герметизатор ва корпуснинг ичи воситасида ҳосил қилинган колонналаро сатҳни кудукнинг колонналар орти сатҳи билан улайдиган гидравлик алоқа каналлари қиради, бундан ташқари қўшимча равишда чекка разъемлари бўлган сурма поналарга эга бўлган стопорни ва корпусда ичи бўш кесма штифт устига осиб қўйилган кесма пробкани ўз ичига олади, ичи бўш кесма штифтнинг ўз ичи эса зичловчи эластик ҳалқа билан беркитилган бўлиб, бу ҳалқа кожух, гидроитаргич ва корпус ҳосил қилган ҳалқасимон камерада ўрнатилган, бунинг устига герметизатор ўрнатиш эгаридан транспортировка колоннасининг ўз массасига нисбатан узайтириш узунлигидан кам бўлмаган узунликда ўрнатилган.

2. 1-банд бўйича қурилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, унда кесма пробка таркибига кесма эгарли втулка қиради, унинг ўзи ҳам ичи бўш цементловчи осма пробкага мўлжалланган ўз эгарига эга.

3. 1-банд бўйича қурилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, унда стопор сурма поналарининг чекка разъемлари воронканинг устки чекка қисми билан улана оладиган қилиб бажарилган.

1. Устройство для спуска и цементирования хвостовика, включающее корпус с конической наружной поверхностью и воронку в верхней части, имеющей возможность только осевого перемещения, транспортировочную колонну с установочным седлом, обеспечивающим её соединение с корпусом, эластичную манжету, выполненную с возможностью её размещения на боковой поверхности воронки при её перемещении в рабочее положение, гидротолкатель с плашками, образующий с корпусом кольцевую камеру, гидравлически связанную с полостью корпуса в его рабочем положении, при этом плашки вы-

полнены с возможностью взаимодействия с конической поверхностью корпуса, полый срезной штифт для обеспечения гидравлической связи кольцевой камеры с полостью корпуса, подвесную полуцементировочную пробку, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что установочное седло имеет опорные кулачки, соединённые с рабочими пазами кулачковой муфты и обладающие возможностью перемещения по её рабочим и выходным пазам при отсоединении транспортировочной колонны, и содержит каналы гидравлической связи межколонного пространства, образованного подвеской, герметизатором и полостью корпуса, с заколонным пространством скважины, кроме того дополнительно содержит стопор с раздвижными клиньями, имеющими торцевые разъёмы, и срезную пробку, подвешенную в корпусе над полым срезным штифтом, а полость самого полого срезного штифта перекрыта уплотнительным эластичным кольцом, установленным в кольцевой камере, образованной кожухом, гидротолкателем и корпусом, причём герметизатор от установочного седла установлен на длине не меньшей, чем длина удлинения транспортировочной колонны от собственной массы.

2. Устройство по п.1, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что срезная пробка содержит срезную втулку с седлом и имеет собственное седло под плиту подвесной полый цементировочной пробки.

3. Устройство по п. 1, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что торцевые разъёмы раздвижных клиньев стопора выполнены с возможностью сопряжения с верхней торцевой частью воронки.

(11) IAP 05057

(13) С

(51) 8 E 21 B 33/12

(21) IAP 2012 0269

(22) 06.07.2012

(71)(72)(73) Екшибаров Владимир Сергеевич, UZ

(54) Кудукларни мустаҳкамлаш усули
Способ крепления скважин

(57) Кудукларни мустаҳкамлаш усули кудук атрофига ўрнатиладиган колоннага камида битта колонна орти пакерининг ўрнатилишини, кейин цемент қоришмаси билан пакерлашни ўз ичига олган бўлиб, шу билан ф а р қ л а н а д и к и, пакерлаш олдидан колонна орти пакерининг ишчи камерасига қотирувчи инициатор киритилади, кудук атрофига ўрнатиладиган колонна ичи цемент қоришмаси билан тўлдирилади, босиб қўйиладиган пробка туширилади, қотириш инициатори билан аралаштирилганида қота оладиган қоришма киритилади ва

босилади, шундай қилиб қоришмани қотириш инициатори билан аралаштириш ва пакерлаш учун колоннада ортикча босим ҳосил қилинади, бунда ортикча босим ҳосил бўлган қориш-манинг қота бошлаш муддати етиб келган вақт-га қадар ушлаб турилади.

Способ крепления скважин, включающий установку на обсадной колонне, по крайней мере, одного заколонного пакера, последующую пакеровку цементным раствором, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что, перед пакеровкой в рабочую камеру заколонного пакера вводят инициатор схватывания, заполняют обсадную колонну цементным раствором, опускают продавочную пробку, закачивают и продавливают раствор, способный схватываться при смешении с инициатором схватывания, и создают в обсадной колонне избыточное давление для обеспечения смещения раствора с инициатором схватывания и пакеровки, при этом избыточное давление поддерживают на все время наступления срока начала схватывания образовавшейся смеси.

G бўлим ФИЗИКА

Раздел G ФИЗИКА

G 01

(11) IAP 05058

(13) C

(51) 8 G 01 G 11/00, G 01 G 23/00

(21) IAP 2009 0371

(22) 02.12.2009

(71)(73) "AVTOMATIZIROVANNIYE SISTEMI IZMERENIYA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AVTOMATIZIROVANNIYE SISTEMI IZMERENIYA", UZ

(72) Савкин Сергей Владимирович, Абрамов Николай Васильевич, UZ

(54) Ҳаракат вақтида вазни ўлчаш учун бункер тарозиси

Весы бункерные для взвешивания в потоке

(57) 1. Ҳаракат вақтида вазни ўлчаш учун бункер тарозиси таклиф қилинган бўлиб, унинг таркибига вазн ўлчаш датчикларига ўрнатилган

вазн ўлчаш бункери ва бункер устида ўрнатилган устки вазн ўлчаш бункери киради, бунда ҳар бир бункер узатмаси ўзининг пастки қисмида кабель тармоғи орқали бошқариш блоки билан уланган затвор билан таъминланган бункер тарозиси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, устки вазн ўлчаш бункери эластик элементларда, масалан, пружиналарда ўрнатилган.

2. 1-банд бўйича тарози шу билан ф а р қ л а н а д и к и, вазн ўлчаш бункери остида эластик элементларда, масалан, пружиналарда ўрнатилган остки вазн ўлчаш бункери жойлаштирилган.

3. 1-банд бўйича тарози шу билан ф а р қ л а н а д и к и, вазн ўлчаш бункерида узатмаси кабель тармоғи орқали бошқариш блоки билан уланган ағдаргич ўрнатилган.

4. 1-банд бўйича тарози шу билан ф а р қ л а н а д и к и, устки вазн ўлчаш бункерида узатмаси кабель тармоғи орқали бошқариш блоки билан уланган ағдаргич ўрнатилган.

5. 1-банд бўйича тарози шу билан ф а р қ л а н а д и к и, пастки вазн ўлчаш бункерида узатмаси кабель тармоғи орқали бошқариш блоки билан уланган ағдаргич ўрнатилган.

1. Весы бункерные для взвешивания в потоке, содержащие установленный на весоизмерительных датчиках весовой бункер и установленный над ним надвесовой бункер, при этом каждый бункер оснащен затвором в нижней части, привод которого связан кабельной сетью с блоком управления, о т л и ч а ю щ и е с я тем, что надвесовой бункер установлен на упругих элементах, например, пружинах.

2. Весы по п. 1, о т л и ч а ю щ и е с я тем, что под весовым бункером расположен подвесовой бункер, установленный на упругих элементах, например, пружинах.

3. Весы по п. 1, о т л и ч а ю щ и е с я тем, что в весовом бункере установлен ворошитель, привод которого связан кабельной сетью с блоком управления.

4. Весы по п. 1. о т л и ч а ю щ и е с я тем, что в надвесовом бункере установлен ворошитель, привод которого связан кабельной сетью с блоком управления.

5. Весы по п. 1, о т л и ч а ю щ и е с я тем, что в подвесовом бункере установлен ворошитель, привод которого связан кабельной сетью с блоком управления.

FG4A

1.5. Ихтироларга патентлар ва талабномаларнинг мунтазам ва рақамли кўрсаткичлари

Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения

1.2-бўлим учун ихтироларга патентларнинг мунтазам 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 А 61 К 33/14	IAP 05053	8 С 05 В 11/00	IAP 05054
8 А 61 К 9/00	IAP 05053	8 С 07 Н 19/00	IAP 05055
8 А 61 К 31/194	IAP 05053	8 Е 21 В 33/00	IAP 05056
8 А 61 К 31/70	IAP 05053	8 Е 21 В 33/12	IAP 05057
8 А 61 К 33/00	IAP 05053	8 G 01 G 11/00	IAP 05058
8 А 61 Р 7/00	IAP 05053	8 G 01 G 23/00	IAP 05058
8 С 05 В 3/00	IAP 05054		

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 2009 0371	IAP 05058	IAP 2012 0269	IAP 05057
IAP 2011 0519	IAP 05055	IAP 2012 0378	IAP 05053
IAP 2012 0038	IAP 05056	IAP 2013 0230	IAP 05054

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
Абрамов Николай Васильевич, UZ	IAP 05058
ВАНДИК, Коэн, BE	IAP 05055
ВАН ХОФ, Стивен, Морис, Паула, BE	IAP 05055
Волынскова Надежда Владимировна, UZ	IAP 05054
Екшибаров Владимир Сергеевич, UZ	IAP 05056
Екшибаров Владимир Сергеевич, UZ	IAP 05057
ЙОНКЕРС, Тим, Хьюго, Мария, BE	IAP 05055
Каримов Хамид Якубович, UZ	IAP 05053
Кузьмичева Екатерина Львовна, UZ	IAP 05053
Меликулова Гавхар Эшбаевна, UZ	IAP 05054
Мирзакулов Холтура Чориевич, UZ	IAP 05054

1	2
РАБУАССОН, Пьер, Жан-Мари, Бернар, ВЕ	IAP 05055
Савкин Сергей Владимирович, UZ	IAP 05058
Садьков Баходир Багирович, UZ	IAP 05054
Стафорова Елена Юрьевна, UZ	IAP 05053
ТАХРИ, Абделлах, ВЕ	IAP 05055
Умаров Шавкат Исамитдинович, UZ	IAP 05054
Усманов Ильхам Икрамович, UZ	IAP 05054
ХУ, Лили, ВЕ	IAP 05055
Шевченко Лариса Ивановна, UZ	IAP 05053

Ушбу бўлимда 6 та ихтиро тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 6 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 61

(11) FAP 01009 (13) U
(51) 8 A 61 B 17/02
(21) FAP 2012 0125 (22) 07.09.2012
(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни
сақлаш вазирлиги Республика нейрохирургия
илмий маркази, UZ
Республиканский научный центр нейрохирургии
Министерства здравоохранения Республики Уз-
бекистан, UZ
(72) Алтыбаев Уйгун Учқунович, Асадуллаев
Улугбек Максудович, Кариев Гайрат Маратович,
UZ
(54) **Нейрохирургик ретрактор**
Ретрактор нейрохирургический

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, тиббий тех-
ника, нейрохирургия. *Вазифаси:* нейрохирургга
операцияни амалга оширишда қулайлик туғдира-
диган нейрохирургик ретракторини яратиш.
Фойдали моделнинг моҳияти: ретрактор тарки-
бига ёй ва у билан боғлиқ иккита эгилувчан ел-
калар киради. Ҳар бир елқанинг бир учидан би-
риктирувчи каллакча, иккинчисидан шпатель
фиксатори маҳкамланган. Эгилувчан елкалар-
нинг бириктирувчи каллакчалари штангага маҳ-
камланган, уларнинг иккинчи томони адаптер
орқали боғланган, адаптернинг бир учи втулка
кўринишида бажарилган бўлиб, втулка деворида
барашка учун резбали тешик ва адаптер учига
нисбатан перпендикуляр бажарилган ва штанга
ўрнатилган ўқ тешиги мавжуд. Адаптернинг

бошқа учидан халқасимон ўйиқ бажарилган ва ёй
билан уларга кийдирилган бириктирувчи втулка
ёрдамида туташган бўлиб, втулкада адаптер ва
ёй учларини маҳкам тутиб турадиган барашка ва
винт учун мўлжалланган резбали тешиклар
ўйилган. Ҳар битта бириктирувчи каллакчада ўқ
бўйлаб ўтган бўшлиқ ва ўйиқ бажарилган бўлиб,
ўйиқ бириктирувчи каллакчанинг охириги ва ўрта
участқасини иккита тенг қисмга бўлади ва би-
риктирувчи каллакчада ўзаро перпендикуляр те-
кисликда икки жуфт диаметрал қарама-қарши
жойлашган тешиклар очилган бўлиб, уларнинг
бир жуфти барашка учун резбали, иккинчиси
штанга учун силлиқ қилиб бажарилган.

Использование: медицина, медицинская техни-
ка, нейрохирургия. *Задача:* создание нейрохи-
рургического ретрактора, обеспечивающего
нейрохирургу удобство при проведении опера-
ций. *Сущность полезной модели:* ретрактор
содержит дугу и связанные с ней два гибких пле-
ча. На одном конце каждого из плеч закреплена
соединительная головка, на другом фиксатор
шпателя. Гибкие плечи соединительными голов-
ками закреплены на штанге и связаны с дугой
через адаптер, один конец которого выполнен в
виде втулки, имеющей в стенке резьбовое
отверстие под барашек и с осевым отверстием,
выполненным перпендикулярно оси адаптера, в
которое вставлена штанга. Другой конец адап-
тера выполнен с кольцевой выемкой и состы-
кован с дугой посредством насаженной на них
соединительной втулки, выполненной с резьбо-
выми отверстиями под барашек и винт, которые
фиксируют концы адаптера и дуги. В каждой
соединительной головке выполнены осевая по-
лость и выемка, делящая на две равные части
конечный и средний участки соединительной
головки, в которой во взаимно перпендику-
лярных плоскостях выполнены две пары диа-

метрально противоположных отверстий – пара резьбовых под барашек и пара гладких под штангу.

(11) FAP 01010

(13) U

(51) 8 A 61 B 17/58

(21) FAP 2014 0014

(22) 07.02.2014

(71) (73) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни Сақлаш Вазирлиги Травматология ва ортопедия илмий текшириш институти, UZ

Научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ

(72) Абдулхаков Нематджон Турсуналиевич, Рахимов Анвар Меликмуротович, Кодиров Мухитдинхон Файзуллаевич, Шотурсунов Шомансур Шохайдарович, UZ

(54) Синган суяқларни, сохта бўғимларни ва битмаётган синган суяқларни даволаш учун аппарат

Аппарат для лечения переломов, ложных суставов и несросшихся переломов костей

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, травматология ва ортопедия. *Вазифаси:* фойдаланишда ишончлилик ва барқарорликни ошириш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* аппарат таркибига резьбали штангалар билан ўзаро уланган иккита тармоқ система кирган бўлиб, уларнинг ҳар бири икки томонлама тешик очилган ёйларни ўз ичига олади, бунда битта тармоқ система таркибига ёй ва ёй билан резьбали штангалар воситасида уланган ҳалқа киради, бу ҳалқа ёйлар учига тешиқларга маҳкамланган болтлар ва гайкалар билан бириктирилган худди шундай ёйлар ёрдамида ҳосил қилинган. Тармоқ системаларнинг ёйлари ярим ҳалқа шаклида бажарилган. Биринчи тармоқ системанинг ёйи ҳалқа билан учта резьбали штанга воситасида боғланган бўлиб, резьбали штангалардан бири ушбу ёйнинг бир учига маҳкамланган кронштейн тешигига ўрнатилган. Иккинчи тармоқ система таркибига ёйлар учига тешиқларга маҳкамланган болтлар ва гайкалар ёрдамида бириктирилувчи ёйлар ҳосил қилган ҳалқа, ушбу ҳалқага ўрнатилган кегай тутқичлар ва иккита кронштейн киради. Кронштейнлардан бири ҳалқага маҳкамланган, иккинчиси ҳақага гайкалар билан маҳкамланган резьбали штангага бураб қўйилган. Ҳар битта кронштейннинг тешиқларидан бирида гайкалар билан резьбали стержень маҳкамланган. Биринчи тармоқ тизимнинг ёйи ва ҳалқасида кегай-тутқичлар ўрнатилган бўлиб, уларда иккитадан ўзаро кесишган кегайлар маҳкамланган.

Использование: медицина, травматология и ортопедия. *Задача:* повышение надежности и стабильности использования. *Сущность полезной модели:* аппарат содержит соединенные между собой резьбовыми штангами две подсистемы, каждая из которых включает дуги, выполненные со сквозными отверстиями, при этом одна подсистема содержит дугу и связанное с дугой резьбовыми штангами кольцо, образованное такими же дугами, соединенными болтами и гайками, закрепленными в отверстиях на концах дуг. Дуги подсистем выполнены в форме полуколец. Дуга первой подсистемы связана с кольцом тремя резьбовыми штангами, одна из которых установлена в отверстии кронштейна, закрепленного на одном конце этой дуги. Вторая подсистема содержит образованное дугами, соединенными болтами и гайками, закрепленными в отверстиях на концах дуг, кольцо, установленные на нем спицедержатели, в которых закреплена спица, и два кронштейна. Один из кронштейнов закреплен на кольце, второй - навинчен на резьбовую штангу, закрепленную гайками на кольце. В одном из отверстий каждого кронштейна гайками закреплен резьбовой стержень. На дуге и кольце первой подсистемы установлены спицедержатели, в которых закреплены по две перекрещивающиеся спицы.

(11) FAP 01011

(13) U

(51) 8 A 61 C 13/225 A 61 C 5/08

(21) FAP 2015 0027

(22) 04.03.2015

(71)(72)(73) Адилов Козим Закирович, Саидова Нозима Бахадировна, Мавлянова Наргиза Талатовна, Акилов Талат Алимович, UZ

(54) Штифт киритмалари

Штифтовая вкладка

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* тиббиёт, тишларни протезлаш. *Вазифаси:* тиш соғ қисмининг бутлигини максимал даражада сақлаб қолиш имконини берадиган нисбатан арзон штифт киритмаси конструкциясини яратиш. *Фойдали моделнинг моҳияти:* киритма илдиз ичи штифти ва учта қўшимча штифтлар билан бир бутун ҳолда бажарилган. Қўшимча штифтларнинг узунлиги 2-3 мм келади. Қўшимча штифтлар, марказида ички илдиз штифти ўрнатилган, учбурчак учлари бўйлаб жойлашган.

Использование: медицина, зубное протезирование. *Задача:* создание относительно недорогой конструкции штифтовой вкладки, позволяющей максимально сохранить целостность здоровой

части зуба. **Сущность полезной модели:** вкладка выполнена за одно целое с внутрикорневым штифтом и тремя дополнительными штифтами. Длина дополнительных штифтов составляет от 2 до 3 мм. Дополнительные штифты расположены по вершинам треугольника, в центре которого находится внутрикорневой штифт.

В бўлими ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 01

(11) FAP 01012 (13) U
(51) 8 В 01 D 21/02 В 03 В5/00
(21) FAP 2013 0097 (22) 29.07.2013
(71)(73) «Navoiy kon–metallurgiya kombinati» davlat korxonasi, UZ

Государственное предприятие «Навоийский горно–металлургический комбинат», UZ

(72) Усманов Рустамжон, Дадабаев Козимжон Кахрамонович, Мустакимов Отабек Манабиевич, Снитка Николай Павлович, Санакулов Кувандик, Султонов Абдирашид Норбоевич, UZ

(54) Радиал куюклаштиргич
Радиальный сгуститель

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** фойдали қазилмалар рудаларини бойитиш. **Вазифаси:** бир пайтнинг ўзида флокулянт сарфини камайтириб, дастлабки пульпанинг тиниклашиш тезлигини ошириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** куюклаштиргич таркибига туби конуссимон бўлган цилиндр шаклидаги чан кирган бўлиб, унинг пастки қисмида юк тушириш конуси жойлашган, устки қисмида эса флокулянт учун тешик қилинган ҳалқали тақсимлагич ва унинг остида флокула ҳосил қилувчи ҳалқасимон камера жойлашган, унинг тубида очилган марказий тешик дастлабки суспензияни узатиш учун трубопровод билан боғланган. Чанда куйилтирилган маҳсулотни юк тушириш конусига транспортировка қилиш учун тўловчи механизм жойлаштирилган. Флокула ҳосил қилувчи ҳалқасимон камеранинг устки қисмида, дастлабки суспензияни аралаштириш учун, тиниклиштирилган суюқликни ушлаб қолиш учун тангенциал тарзда соплони лоток ўрнатилган. Ҳалқасимон тақсимлагич флокулянтни флокула ҳосил қилувчи ҳалқасимон камерага периферия бўйлаб узата оладиган қилиб бажарилган. Ҳалқасимон камера тубидаги марказий

тешик флокуляцияланган маҳсулотни чанга тиниклаштирилган қатлам сағхидан пастроқдан чиқара оладиган қилиб бажарилган ва бир маромда тақсимлаш учун дефлектор билан таъминланган.

Использование: обогащение руд полезных ископаемых. **Задача:** повышение скорости осветления исходной пульпы с одновременным снижением расхода флокулянта. **Сущность полезной модели:** сгуститель содержит чан цилиндрической формы с коническим днищем, в нижней части которого расположен разгрузочный конус, в верхней части - кольцевой распределитель с отверстиями для флокулянта и под ним кольцевая камера флокулообразования с центральным отверстием в днище, связанная с трубопроводом для подачи исходной суспензии. В чане размещен гребковый механизм для транспортирования сгущенного продукта к разгрузочному конусу. В верхней части кольцевой камеры флокулообразования тангенциально установлен лоток с соплом для захвата осветлённой жидкости для перемешивания с исходной суспензией. Кольцевой распределитель выполнен с возможностью подачи флокулянта в кольцевую камеру флокулообразования по периферии. Центральное отверстие в днище кольцевой камеры выполнено с возможностью вывода сфлокулированного продукта в чан ниже уровня осветлённого слоя и оснащено дефлектором для равномерного распределения.

(11) FAP 01013 (13) U
(51) 8 В 01 D 27/00 В 01 D 29/11
(21) FAP 2014 0060 (22) 06.05.2014
(71)(72)(73) Ражапбаев Маруфжон Мадраимович, UZ
(54) Табиий газни филтрлаш қурилмаси
Устройство фильтрации природного газа

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** газ саноати, маиший газ ҳисоблагичига қираётган газ оқимини тозалаш. **Вазифаси:** ишлатилган газ хажмининг тўғри ва аниқ белгиланишини ва маиший газ ҳисоблагичи муддатидан олдин ишдан чиқишининг олди олинишини таъминлайдиган қурилмани яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** табиий газни филтрлаш қурилмаси таркибига ичида филтрлаш қурилмаси ўрнатилган корпус, бирида қириш, иккинчисидан чиқиш найчалари бўлган устки ва пастки қопқоқ қиради. Корпуснинг пастки қисмида бўшлиқ ҳосил қилинган. Филтрлаш элементи чиқиш найчасига унинг

устки қисмида бажарилган резьбали бирикма билан маҳкамланган, пастки қопқокнинг резьбали қисмида эса паронитдан бажарилган қистирма жойлаштирилган. Пастки қопқок олти қиррали гайкали шайба кўринишида бажарилган, бунда шайба диаметри корпус диаметрига тенг.

Использование: газовая промышленность, очистки потока газа входящего в бытовой газовый счетчик. **Задача:** создание устройства позволяющего обеспечить точность и правильность определения объёма использованного газа и предупреждения выхода из строя бытового газового счетчика раньше срока. **Сущность полезной модели:** устройство фильтрации природного газа содержит корпус с расположенным внутри фильтрующим элементом, верхнюю и нижнюю крышки с входным и выходным патрубком соответственно. В нижней части корпуса образована полость. Фильтрующий элемент закреплен на выходном патрубке резьбовым соединением, выполненным на его верхней части, а на резьбовой части нижней крышки установлена прокладка из паронита. Нижняя крышка выполнена в виде шайбы с шестигранной гайкой, при этом диаметр шайбы равен диаметру корпуса.

В 06

(11) FAP 01014 (13) U
(51) 8 В 06 В 1/00
(21) FAP 2014 0008 (22) 08.01.2014
(71)(72)(73) Бурибаев Бекзод Рустам ўғли, UZ
(54) Тўлқин ҳосил қилувчи қурилма
Волнообразующее устройство

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тўлқин ҳосил қилувчи гидротехника қурилмалари, сув ҳолатини ўзгартирадиган декоратив ва демонстрацион қурилмалар. **Вазифаси:** сув ҳавзасида тўлқинлар ҳосил қиладиган ва бир пайтнинг ўзида сув иситилишини таъминлайдиган қурилмани ишлаб чиқиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** қурилма таркибига мотор ва тўлқин ҳосил қилувчи жисм қирган бўлиб, тўлқин ҳосил қилувчи жисм 90° бурчак остида корпусга маҳкамланган тебранма стержень кўринишида бажарилган. Мотор ўқида чекка қисмларига болғачалар ўрнатилган рама маҳкамланган бўлиб, болғачалар тебранма стерженлар билан алоқага кириша оладиган қилиб бажарилган, тебранма стерженларнинг бўш учларида эса иситиш элементлари ўрнатилган.

Использование: гидротехнические волнообразующие устройства, декоративные и демонстрационные устройства изменяющие состояние воды. **Задача:** разработка устройства для создания волн в водоёме и обеспечение одновременного нагрева воды. **Сущность полезной модели:** устройство содержит мотор и волнообразующее тело, выполненное в виде колебательных стержней, прикрепленных к корпусу под углом 90°. На оси мотора закреплена рама, на торцах которой установлены молоточки, выполненные с возможностью взаимодействия с колебательными стержнями, на свободных концах которых установлены нагревательные элементы.

Д бўлим ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел Д ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

Д 01

(11) FAP 01015 (13) U
(51) 8 D 01 B 3/00
(21) FAP 2012 0075 (22) 01.06.2012
(71)(73) "MEHR-JAS" хусусий фирмаси, UZ
Частная фирма "MEHR-JAS", UZ
(72) Ҳакимов Шерқул Шерғозиевич, Элмонов Сирожиддин Мамадиярович, Каршиев Улуғбек Абсаломович, UZ
(54) Жундаги ўсимлик аралашмаларини тозалаш ускунаси
Машина для очистки шерсти от растительных примесей
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** енгил саноат. **Вазифаси:** иш унумдорлиги юкори бўлган конструкция содда қурилмани ишлаб чиқиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** қурилма таркибига бункер кўринишидаги таъминлагич, бункер ичида жойлашган узатувчи қурилма, таъминлагич остида жойлашган аррали цилиндр ва аррали цилиндрнинг ҳаракатланиш йўналиши бўйича кетма-кет жойлаштирилган кўзғалмайдиган қисма четка, у аррали цилиндр юзаси билан алоқага киришадиган қилиб бажарилган, аралашмаларни ажратиш учун зарбли орган ва тозаланган жунни аррали цилиндр юзасидан ажратиш учун четкали барабан қиради. Таъминлагичнинг узатувчи қурилмаси сифатида тишли валик қўлланган. Қисма четка ва зарбли орган орасида аррали цилиндрнинг ҳаракатланиш йўналиши бўйича ёндама колосниклар ўрнатилган. Зарбли орган тишлари қия ўрнатилган тишли вал кўринишида бажарил

ган бўлиб, у аррали цилиндр билан биргаликда бир томонга айлана оладиган ва тишлари орасидаги тиркиш 2 мм дан ошмаган ҳолда бажарилган.

Использование: легкая промышленность. **Задача:** создание установки упрощенной конструкции с повышенной производительностью. **Сущность полезной модели:** установка содержит питатель в виде бункера с размещенным в нем подающим устройством, установленный под питателем пыльный цилиндр и размещенные последовательно по ходу движения пыльного цилиндра прижимную щетку, установленную неподвижно с возможностью взаимодействия с его поверхностью, отбойный орган для отделения примесей и щеточный барабан для отделения очищенной шерсти от поверхности пыльного цилиндра. В качестве подающего устройства питателя использован зубчатый валик. Между прижимной щеткой и отбойным органом по ходу движения пыльного цилиндра параллельно установлены боковые колосники. Отбойный орган выполнен в виде зубчатого вала с наклонными зубьями, выполненного с возможностью вращения в одну сторону с пыльным цилиндром и установленного с зазором между ними не более 2 мм.

D 04

(11) FAP 01016 (13) U
(51) 8 D 04 B 1/02
(21) FAP 2013 0082 (22) 27.06.2013
(71)(73) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноат институти, UZ
Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ
(72) Хазраткулов Хамиджон Аликулович, Усмонкулов Шарофжон Кодиркулович, Холиков Курбонали Мадаминович, Мукимов Мирабзал Мираюбович, UZ
(54) **Икки томонламали тукли трикотаж Двусторонний плюшевый трикотаж**
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тўқимачилик саноати. **Вазифаси:** грунтдаги тукли ипнинг маҳкамланиш пишиқлигини ошириш, трикотаж полотноларнинг шакл барқарорлигини ошириш ва ассортиментини кенгайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** икки томонлама тукли трикотаж грунт петлалари ва тукли ипдан иборат бўлиб, тукли иплар трикотажнинг икки томонидан тук

ли протяжкалар ҳосил қилади. Ластикли тўқима асосида ишлаб чиқилган, бунда тукли ип грунт ипи билан биргаликда иккита петля остовида тўқилган.

Использование: текстильная промышленность. **Задача:** увеличение прочности закрепления плюшевой нити в грунте, повышение формоустойчивости и расширение ассортимента трикотажных полотен. **Сущность полезной модели:** двусторонний плюшевый трикотаж содержит петли грунта и плюшевую нить, которая образует плюшевые протяжки с двух сторон трикотажа. Выработан на базе ластичного переплетения, при этом плюшевая нить провязана совместно с грунтовой в остовах двух петель.

D 06

(11) FAP 01017 (13) U
(51) 8 D 06 F 71/00
(21) FAP 2013 0159 (22) 06.12.2013
(71)(73) Тошкент тўқимачилик ва энгил саноат институти, UZ
Ташкентский институт текстильной и легкой промышленности, UZ
(72) Артикбаева Нозима Муминджановна, Джураев Анвар Джураевич, Юнусов Салоҳиддин Зуннунович, Ташпулатов Салих Шукурович, Бахриддинова Дилрабо Аманбаевна, Рихсиева Барно Абдуллаевна, UZ
(54) **Ҳажмли кийим деталларига шакл бериш курилмаси**
Устройство для формования объемных деталей одежды
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** энгил саноат. **Вазифаси:** кийимларнинг шакл берилган деталларининг ҳаво ўтказишлик каби параметрларини сақлашда шакл барқарорлигини ошириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** ҳажмли кийим деталларига шакл бериш курилмаси перфорирланган шакл ва резина мембранали асосга эга. Перфорирланган шаклда ўрнатилган полимер материал учун мўлжалланган форсункалар билан таъминланган. Мембрана перфорирланган шакл остида ўрнатилган, асоснинг пастки қисмига эса трубопровод воситасида ҳаво босим компрессори уланган.

Использование: легкая промышленность. **Задача:** повышение устойчивости формы при сохр

нении таких параметров отформованных деталей одежды как воздухопроницаемость, паропроницаемость и физико-механические свойств. **Сущность полезной модели:** устройство для формирования объемных деталей одежды содержит основание с перфорированной формой и резиновой мембраной. Оборудовано форсунками для полимерного материала, установленными в перфорированной форме. Мембрана расположена под перфорированной формой, а к нижней части основания посредством трубопровода присоединен воздушный компрессор давления.

Е бўлим

ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е

СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 02

(11) FAP 01018

(13) U

(51) 8 E 02 B 9/00 F 04 F 7/00

(21) FAP 2015 0003

(22) 05.01.2015

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Мухаммадиев Мурадулла Мухаммадиевич, Уришев Боборахим Уришевич, Джураев Курбон Салихджанович, Жураев Санжар Рашидович, Хидиров Абдумалик Абдувохидович, Бейтуллаева Румия Хамидуллаевна, Темиров Элбек Гулмуратович, UZ

(54) **Гидроаккумуляцион электр станцияси**
Гидроаккумуляционная электрическая станция

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** гидроаккумуляцион электр станциялари. **Вазифаси:** устки резервуарга насос агрегатлари билан сув узатишда электр энергия истеъмолини камайтириш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** станция таркибига гидротурбинали келтирувчи труба билан ўзаро боғланган устки ва пастки резервуарлар, устки резервуар билан дам берадиган труба ёрдамида боғланган насос агрегати, дам бериш трубалари устки резервуар билан боғланган кетма-кет жойлашган учта гидравлик таран кирати. Биринчи тараннинг келтирувчи трубаси пастки резервуар билан уланган. Иккинчи тараннинг келтирувчи трубаси биринчи сув тўплаш баки билан уланган. Учтинчи тараннинг келтирувчи трубаси ик

кинчи сув йиғиш баки билан уланган. Сув йиғиш баклари кетма-кет авария трубалари билан уланган, бунда учинчи сув йиғиш бакига насос агрегатининг сўрувчи трубаси уланган.

Использование: гидроаккумуляционные электрические станции. **Задача:** снижение потребления электроэнергии при подаче воды в верхний резервуар насосными агрегатами. **Сущность полезной модели:** станция содержит верхний и нижний резервуары, соединенные между собой подводной трубой с гидротурбиной, насосный агрегат, соединенный с верхним резервуаром с помощью нагнетательной трубы, три последовательно расположенных гидравлических тарана, напорные трубы которых соединены с верхним резервуаром. Подводящая труба первого тарана соединена с нижним резервуаром. Подводящая труба второго тарана соединена с первым водосборным баком. Подводящая труба третьего тарана соединена со вторым водосборным баком. Водосборные баки последовательно соединены аварийными трубами, причем к третьему водосборному баку подключена всасывающая труба насосного агрегата.

(11) FAP 01019

(13) U

(51) 8 E 04 C 3/30

(21) FAP 2013 0171

(22) 27.12.2013

(71)(73) Тошкент архитектура қурилиш институти, UZ

Ташкентский архитектурно-строительный институт, UZ

(72) Мирзаев Пулат Таджиевич, Эржигитов Куаньш Эндибаевич, Мирзаев Шавкат Пулатович, UZ

(54) **Устунларни кучайтирадиган ташқи конструкция**

Наружная усиливающая конструкция колонн

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қурилиш. **Вазифаси:** кучайтирадиган конструкция ва кучайтирилиши лозим бўлган устун ўртасида маташтириш ва бириктириш пишиқлигини таъминлайдиган кучайтирувчи конструкцияни яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** устунларни кучайтирадиган конструкция таркибига туташган хомутлар кўринишига эга бўлган бўйлама ва энлама арматурали темир-бетон обойма ва адгезион сувок кирати. Адгезион сувок кучайтириладиган устун юзасига суртилади ва таркиби куйидагилардан

иборат бўлган силексан елимидан олинад, мас.кисм микдориди: суюқ шиша (натрийли) – 30, тринатрийфосфат – 5, портландцемент – 35, ўртача йирикликдаги кум – 30.

Использование: строительство. **Задача:** создание усиливающей конструкции, обеспечивающей прочность сцепления и соединения между усиливающей конструкцией и колонной, подлежащей усилению. **Сущность полезной модели:** усиливающая конструкция колонн включает железобетонную обойму с продольной и поперечной арматурой в виде замкнутых хомутов и адгезионную обмазку. Адгезионная обмазка нанесена на поверхность усиливаемой колонны и выполнена из силексанового клея следующего состава, мас.ч. жидкое стекло (натриевое)-30, тринатрийфосфат- 5, портландцемент -35, песок средней крупности – 30.

Ғ бўлим
МЕХАНИКА; ЁРИТИШ; ИСИТИШ;
МОТОРЛАР ВА НАСОСЛАР;
ПОРТЛАТИШ ИШЛАРИ

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

Ғ 26

(11) **ҒАР 01020** (13) **U**
(51) 8 Ғ 26 В 3/00 Ғ 26 В 11/00 Ғ 26 В 15/00
(21) **ҒАР 2013 0148** (22) **08.11.2013**
(71)(73) Гулистон давлат университети, UZ
Гулистанский государственный университет, UZ
(72) Рахматов Орифжан, Нуриев Карим Катибович, Юсупов Абдумалик Маннанович, UZ
(54) **Қишлоқ хўжалик маҳсулотлари учун комбинациялашган қуритгич қурилмаси**
Комбинированная сушильная установка для сельскохозяйственных продуктов

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** қуритиш техникаси.
Вазифаси: термолабил маҳсулотларнинг бир текисда қуритилишини таъминлаш ва қуритиш жараёнларини интенсификациялаш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** қурилма вертикал ўрнатилган камерага эга бўлиб, камера таркибига юк-лаш-тушириш люки ҳамда ҳалқасимон иссиқлик регенератори билан уланган қуритиш агентини узатиш ва чиқариш учун тармоқ найчалар кирди. Қуритиш агентини узатиш учун тармоқ най

ча вентилятор ва электрокалорифер билан уланган. Камера ичида занжирли конвейерда юк ташувчи тўрсимон тагликлар ўрнатилган. Камера туташган О-симон шаклда бажарилган. Ҳар бир таглик устида қатор-қатор инфрақизил нурлан-тиргичлар ўрнатилган бўлиб, улар тагликнинг кўтариб турувчи валида жуфт-жуфт жойлаштирилиб маҳкамланган термоэлектрониткичлар ва рефлекторлар кўринишида бажарилган. Вал ичи бўш қилиб бажарилган ва занжирли конвейернинг қарама-қарши шоҳаларига маҳкамланган. Вал чеккаларида изоляторларда электр занжир контактлари ўрнатилган бўлиб, улар ён деворларнинг ички юзасида изолятор орқали маҳкамланган иссиқлик келтириш шиналари билан уланган.

Использование: сушильная техника. **Задача:** обеспечение равномерности сушки и интенсификация процесса сушки термолабильных продуктов. **Сущность полезной модели:** установка содержит вертикально установленную камеру с загрузочно-выгрузочным люком и патрубками подвода и отвода сушильного агента, соединенными с кольцевым регенератором тепла. Патрубок подвода сушильного агента соединен с вентилятором и электрокалорифером. Внутри камеры на цепном конвейере установлены грузонесущие сетчатые поддоны. Камера выполнена замкнутой О - образной формы. Над каждым поддоном установлены рядами инфракрасные излучатели, выполненные в виде попарно установленных термоэлектронагревателей и рефлекторов, закрепленных на несущем валу поддона. Вал выполнен полым и закреплен на противоположных ветвях цепного конвейера. На концах вала установлены на изоляторах контакторы электрической цепи, взаимодействующие с токоподводящими шинами, закрепленными через изолятор на внутренних поверхностях боковых стенок.

Н бўлими
ЭЛЕКТР

Раздел Н
ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 01

(11) **ҒАР 01021** (13) **U**
(51) 8 Н 01 L 31/052
(21) **ҒАР 2014 0121** (22) **15.09.2014**

(71)(73) З.М.Бобур номидаги Андижон давлат университети, UZ

Андижанский государственный университет им. З.М.Бабура, UZ

(72) Алиев Райимжон, Мансуров Хотам, Алиев Сухробжон, UZ

(54) **Куёш генератори
Солнечный генератор**

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** гелиотехника, куёш нурланиши энергиясини электр энергияга ўзгартириш. **Вазифаси:** куёш элементларининг орқа томонининг ёритилганлигини ошириш ҳисобига фотоэлектр ва энергия-иктисодий кўрсаткичлари яхшилланган икки томонлама куёш элементлари бўлган куёш генераторини яратиш. **Фойдали моделнинг моҳияти:** куёш генератори асос, токни четга олувчи шиналар, асосда унга перпендикуляр тарзда қаторма-қатор ўрнатилган ва токни четга олувчи шиналарга уланган икки томонлама ясси куёш элементлари, кўрсатиб ўтилган куёш элементлари қаторлари орасига уларга нисбатан параллель тарзда жойлашган ва узунлиги улар билан тенг бўлган куёш нурланиши қайтаргичларидан иборат. Куёш элементларининг олд томонига нурланишни акслантирувчи қайтаргичлар куёш элементларининг жойлашиш текислиги билан 45° га тенг бурчак ҳосил қиладиган қайтарувчи ясси юзага эга, куёш элементларининг орқа томонига нурланишни акслантирувчи қайтаргичлар эгрилик радиуси R бўлган юмалоқ-цилиндрсимон ботиқ шаклдаги қайтарувчи юза сифатида бажарилган бўлиб, эгрилик радиуси R куёш элементлари жойлашган текисликка қайтарувчи юза проекциясининг эни b ва куёш элементларининг баландлиги h билан $R = (b^2 + h^2) / \sqrt{2}(b - h)$ нисбати орқали боғланган, бу ерда b h нинг $1,3 - 1,5$ қисмини ташкил қилади. Куёш элементларининг олд томонига нурланишни акслантирувчи қайтаргичлар ва куёш элементларининг орқа томонига нурланишни

акслантирувчи қайтаргичлар қайтарувчи юзаларнинг устки чизиғи бўйлаб жуфт-жуфт қилиб бирлаштирилган ҳолда бажарилган бўлиши мумкин.

Использование: гелиотехника, преобразование энергии солнечного излучения в электрическую энергию. **Задача:** создание солнечного генератора с двусторонними солнечными элементами с улучшенными фотоэлектрическими и энергоэкономическими показателями за счет повышения освещенности тыльной стороны солнечных элементов. **Сущность полезной модели:** солнечный генератор содержит основание, токоотводящие шины, двусторонние плоские солнечные элементы, установленные на основании рядами перпендикулярно основанию и подключенные к токоотводящим шинам, отражатели солнечного излучения, расположенные между указанными рядами солнечных элементов, параллельно им и имеющие равную с ними длину. Отражатели для отражения излучения на лицевые стороны солнечных элементов имеют плоскую отражающую поверхность, образующую угол 45° с плоскостью расположения солнечных элементов, отражатели для отражения излучения на тыльные стороны солнечных элементов выполнены с отражающей поверхностью, имеющей вогнутую круглоцилиндрическую форму с радиусом кривизны R , связанным с шириной проекции отражающей поверхности на плоскость расположения солнечных элементов b и высотой солнечных элементов h соотношением $R = (b^2 + h^2) / \sqrt{2}(b - h)$, причем b составляет $1,3 - 1,5$ от h . Отражатели для отражения излучения на лицевые стороны солнечных элементов и отражатели для отражения излучения на тыльные стороны солнечных элементов могут быть выполнены попарно объединенными по верхней линии отражающих поверхностей.

2.2. FG4K

Фойдали моделларга патентлар ва талабноmalarнинг мунтазам ва рақамли кўрсаткичлари**Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели****Фойдали моделларга патентларнинг мунтазам кўрсаткичи****Систематический указатель патентов на полезные модели**

(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента
8 A 61 B 17/02	FAP 01009
8 A 61 B 17/58	FAP 01010
8 A 61 C 5/08	FAP 01011
8 A 61 C 13/225	FAP 01011
8 B 01 D 21/02	FAP 01012
8 B 01 D 27/00	FAP 01013
8 B 01 D 29/11	FAP 01013
8 B 03 B5/00	FAP 01012
8 B 06 B 1/00	FAP 01014
8 D 01 B 3/00	FAP 01015

(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента
8 D 04 B 1/02	FAP 01016
8 D 06 F 71/00	FAP 01017
8 E 02 B 9/00	FAP 01018
8 E 04 C 3/30	FAP 01019
8 F 04 F 7/00	FAP 01018
8 F 26 B 3/00	FAP 01020
8 F 26 B 11/00	FAP 01020
8 F 26 B 15/00	FAP 01020
8 H 01 L 31/052	FAP 01021

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

(21) Талабно рақами	(11) Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
FAP 2012 0075	FAP 01015
FAP 2012 0125	FAP 01009
FAP 2013 0082	FAP 01016
FAP 2013 0097	FAP 01012
FAP 2013 0148	FAP 01020
FAP 2013 0159	FAP 01017
FAP 2013 0171	FAP 01019

(21) Талабно рақами	(11) Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
FAP 2014 0008	FAP 01014
FAP 2014 0014	FAP 01010
FAP 2014 0060	FAP 01013
FAP 2014 0121	FAP 01021
FAP 2015 0003	FAP 01018
FAP 2015 0027	FAP 01011

Фойдали моделлар муаллифларининг номма-ном кўрсаткичи

Именной указатель авторов полезных моделей

(72) Фамилияси, исми, отасининг исми, мамлакат коди	(11) Патент рақами
Фамилия, имя, отчество, код страны	Номер патента
Абдулхаков Нематджон Турсуналиевич, UZ	FAP 01010
Адилов Козим Закирович, UZ	FAP 01011
Акилов Талат Алимович, UZ	FAP 01011
Алиев Райимжон, UZ	FAP 01021
Алиев Сухробжон, UZ	FAP 01021
Алтыбаев Уйгун Учқунович, UZ	FAP 01009
Артикбаева Нозима Муминджановна, UZ	FAP 01017
Асадуллаев Улугбек Максудович, UZ	FAP 01009
Бахриддинова Дилрабо Аманбаевна, UZ	FAP 01017
Бейтуллаева Румия Хамидуллаевна, UZ	FAP 01018
Бурибаев Бекзод Рустам ўғли, UZ	FAP 01014
Дадабаев Козимжон Кахрамонович, UZ	FAP 01012
Джураев Анвар Джураевич, UZ	FAP 01017
Джураев Курбон Салихджанович, UZ	FAP 01018
Жураев Санжар Рашидович, UZ	FAP 01018
Кариев Гайрат Маратович, UZ	FAP 01009
Каршиев Улуғбек Абсаломович, UZ	FAP 01015
Кодиров Мухитдинхон Файзуллаевич, UZ	FAP 01010
Мавлянова Наргиза Талатовна, UZ	FAP 01011
Мансуров Хотам, UZ	FAP 01021
Мирзаев Пулат Таджиевич, UZ	FAP 01019
Мирзаев Шавкат Пулатович, UZ	FAP 01019
Мукимов Миразал Мираюбович, UZ	FAP 01016
Мустакимов Отабек Манабиевич, UZ	FAP 01012
Мухаммадиев Мурадулла Мухаммадиевич, UZ	FAP 01018
Нуриев Карим Катирович, UZ	FAP 01020
Ражапбаев Маруфжон Мадраимович, UZ	FAP 01013
Рахимов Анвар Меликмуротович, UZ	FAP 01010
Рахматов Орифжан, UZ	FAP01020
Рихсиева Барно Абдуллаевна, UZ	FAP 01017
Саидова Нозима Бахадировна, UZ	FAP 01011
Санакулов Кувандик, UZ	FAP 01012
Снитка Николай Павлович, UZ	FAP 01012
Султонов Абдирашид Норбоевич, UZ	FAP 01012
Ташпулатов Салих Шукурович, UZ	FAP 01017
Темиров Элбек Гулмуратович, UZ	FAP 01018
Уришев Боборахим Уришевич, UZ	FAP 01018
Усманов Рустамжон, UZ	FAP 01012
Усмонкулов Шарофжон Кодиркулович, UZ	FAP 01016
Хазраткулов Хамиджон Аликулович, UZ	FAP 01016
Хакимов Шеркул Шерғозиевич, UZ	FAP 01015

1	2
Хидиров Абдумалик Абдувохидович, UZ	FAP 01018
Холиков Курбонали Мадаминович, UZ	FAP 01016
Шотурсунов Шомансур Шохайдарович, UZ	FAP 01010
Элмонов Сирожиддин Мамадиярович, UZ	FAP 01015
Эржигитов Куаныш Эндибаевич, UZ	FAP 01019
Юнусов Салохиддин Зуннунович, UZ	FAP 01017
Юсупов Абдумалик Маннанович, UZ	FAP 01020

Ушбу бўлимда 13 та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 13 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 хужжатининг 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 01319

(51) 01-01

(15) 12.06.2015

(21) SAP 2014 0121

(22) 25.07.2014

(71)(73) «MAVIS GLOBAL» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MAVIS GLOBAL», UZ

(72) Мирзамухамедов Мухторжон Захиджанович, Мирзамухамедов Фархад Собитжанович, UZ

(54) Мармеладлар тўплами

Набор мармелада

(55)



(11) SAP 01320

(51) 01-01

(15) 12.06.2015

(21) SAP 2014 0122

(22) 25.07.2014

(71)(73) «MAVIS GLOBAL» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MAVIS GLOBAL», UZ

(72) Мирзамухамедов Мухторжон Захиджанович, Мирзамухамедов Фархад Собитжанович, UZ

(54) Шакарли печенье

Печенье сахарное

(55)



(11) SAP 01321

(51) 01-01

(15) 22.06.2015

(21) SAP 2014 0123

(22) 25.07.2014

(71)(73) «MAVIS GLOBAL» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MAVIS GLOBAL», UZ

(72) Мирзамухамедов Мухторжон Захиджанович, Мирзамухамедов Фархад Собитжанович, UZ

(54) Мева джемли печенье

Печенье с фруктовым джем

(55)



(11) SAP 01322

(51) 01-01

(15) 12.06.2015

(21) SAP 2014 0124

(22) 25.07.2014

(71)(73) «MAVIS GLOBAL» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MAVIS GLOBAL», UZ

(72) Мирзамухамедов Мухторжон Захиджанович, Мирзамухамедов Фархад Собитжанович, UZ

(54) Иккита қатламли печенье

Печенье двухслойное

(55)



(11) SAP 01323

(51) 01-01

(15) 12.06.2015

(21) SAP 2014 0132

(22) 04.08.2014

(71)(73) "MAVIS GLOBAL" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MAVIS GLOBAL", UZ

(72) Мирзамухамедов Мухторжон Захиджанович, Мирзамухамедов Фархад Собитжанович, UZ

(54) Шоколад билан қопланган мармеладлар тўплами

Набор мармелада с шоколадной глазурью

(55)



(11) SAP 01324

(51) 05-06

(15) 03.06.2015

(21) SAP 2014 0116

(22) 24.07.2014

(71)(73) «Star step» Ўзбекистон-Эрон қўшма корхонаси масъулияти чекланган жамияти, UZ

Совместное Узбекско-Иранское предприятие «Star step» общество с ограниченной ответственностью, UZ

(72) Ахметов Салохутдин Камилович, UZ

(54) Совун учун ўрам варағи (2 та вариант)

Лист упаковочный для мыла (2 варианта)

(55)



(11) SAP 01325

(51) 11-02, 7-01

(15) 17.06.2015

(21) SAP 2014 0101

(22) 07.07.2014

(71)(73) "Совпластитал" очик акциядорлик жамияти, UZ

Открытое акционерное общество "Совпластитал", UZ

(72) Мелкумов Александр Николаевич, Аваков Артур Григорьевич, UZ

(54) Безак ликопчаси

Тарелка декоративная

(55)



(11) SAP 01326

(51) 09-01

(15) 17.06.2015

(21) SAP 2013 0138

(22) 24.10.2013

(71)(73) "SMILE LUX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

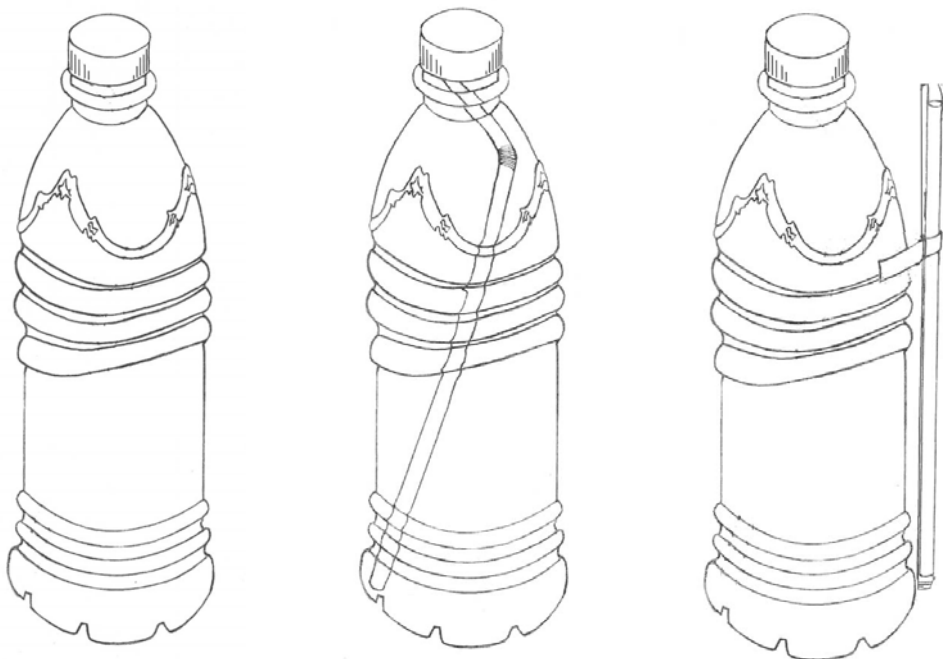
Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(72) Мирхидоятов Аъзам Асхадович, UZ

(54) Бутылка (3 та вариант)

Бутылка (3 варианта)

(55)



(11) SAP 01327

(51) 09-01

(15) 17.06.2015

(21) SAP 2013 0144

(22) 11.11.2013

(71)(73) "SMILE LUX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

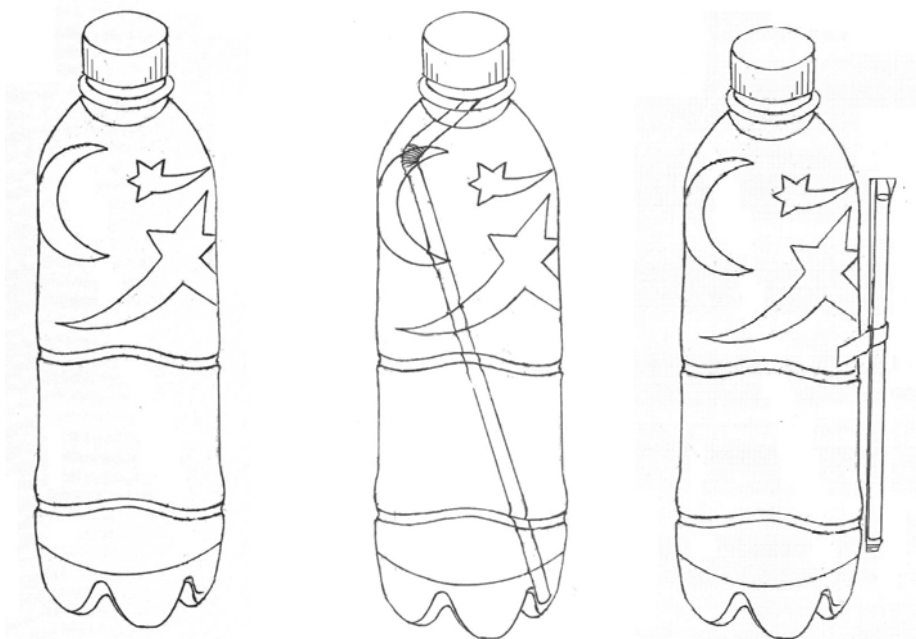
Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(72) Мирхидоятов Аъзам Асхадович, UZ

(54) Бутилка (3 та вариант)

Бутылка (3 варианта)

(55)



(11) SAP 01328

(51) 09-01

(15) 17.06.2015

(21) SAP20130145

(22) 14.11.2013

(71)(73) "SMILE LUX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

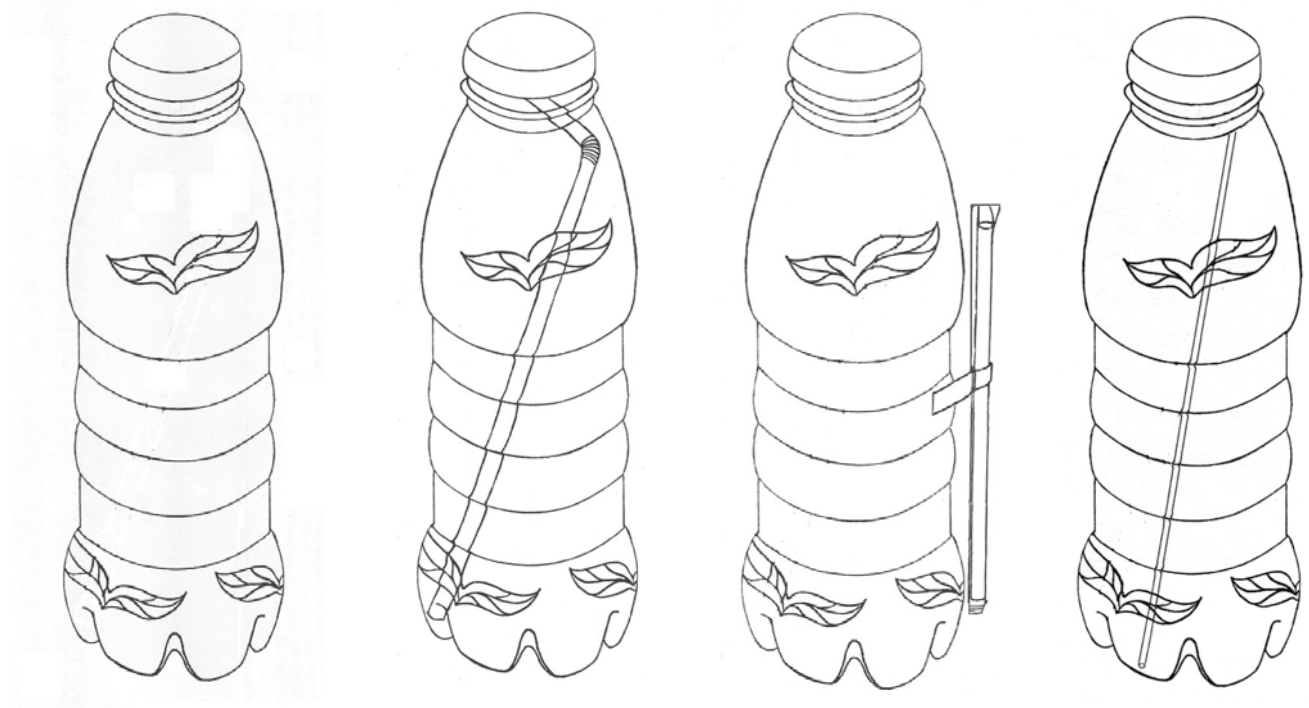
Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(72) Мирхидоятов Аъзам Асхадович, UZ

(54) Бутилка (4 та вариант)

Бутылка (4 варианта)

(55)



(11) SAP 01329

(51) 09-01

(15) 17.06.2015

(21) SAP 2014 0009

(22) 24.01.2014

(71)(73) "SMILE LUX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

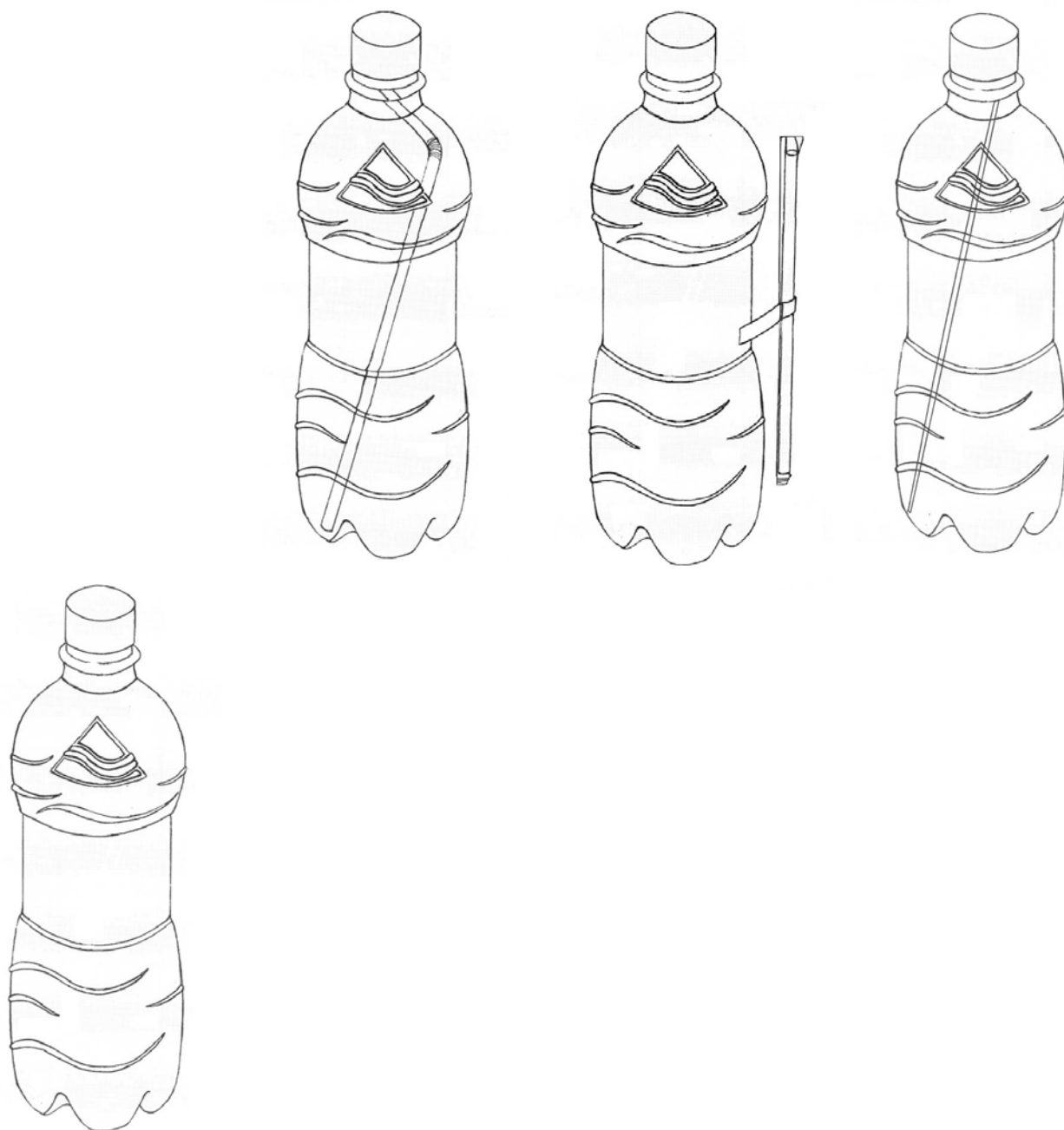
Общество с ограниченной ответственностью "SMILE LUX", UZ

(72) Мирхидоятов Аъзам Асхадович, UZ

(54) Бутилка (4 та вариант)

Бутылка (4 варианта)

(55)



(11) SAP 01330

(51) 09-03

(15) 12.06.2015

(21) SAP 2014 0120

(22) 25.07.2014

(71)(73) «MAVIS GLOBAL» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MAVIS GLOBAL», UZ

(72) Мирзамухамедов Мухторжон Захиджанович, Мирзамухамедов Фархад Собитжанович, UZ

(54) Қандолот махсулотларини жойлаш учун қути (2 та вариант)

Коробка для упаковки кондитерских изделий (2 варианта)

(55)



(11) SAP 01331

(51) 09-03

(15) 12.06.2015

(21) SAP 2014 0125

(22) 25.07.2014

(71)(73) «MAVIS GLOBAL» масъулияти чекланган жамияти, UZ

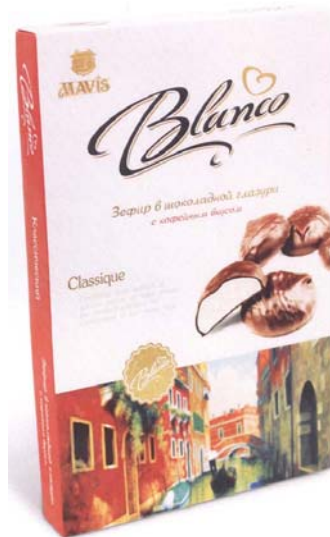
Общество с ограниченной ответственностью «MAVIS GLOBAL», UZ

(72) Мирзамухамедов Мухторжон Захиджанович, Мирзамухамедов Фархад Собитжанович, UZ

(54) Қандолот маҳсулотларини жойлаш учун қути

Коробка для упаковки кондитерских изделий

(55)



(11) SAP 01332

(51) 09-03

(15) 12.06.2015

(21) SAP 2014 0133

(22) 04.08.2014

(71)(73) "MAVIS GLOBAL" масъулияти чекланган жамияти, UZ

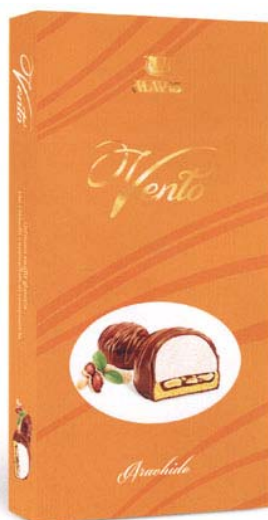
Общество с ограниченной ответственностью "MAVIS GLOBAL", UZ

(72) Мирзамухамедов Мухторжон Захиджанович, Мирзамухамедов Фархад Собитжанович, UZ

(54) Қандолат маҳсулотларини қадоқлаш учун қути (4 та вариант)

Коробка для упаковки кондитерских изделий (4 варианта)

(55)



(11) SAP 01333

(51) 09-08

(15) 24.06.2015

(21) SAP 2014 0092

(22) 30.06.2014

(71)(72)(73) Григорьянц Алексей Аркадьевич, Тригулов Олег Ибрагимович, Арутюнова Эвелина Владимировна, UZ

(54) Таглик

Поддон

(55)



(11) SAP 01334

(51) 12-09

(15) 24.06.2015

(21) SAP 2014 0067

(22) 28.05.2014

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

Унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро "Трактор", UZ

(72) Усманов Исроил Исакович, Ахмедов Адилбек Агабекович, Асамов Сайфидин Абдурахмонович,
Ахмедов Шерзодбек Анвархон ўғли, UZ

(54) Универсал чопик трактори

Универсально-пропашной трактор

(55)



(11) SAP 01335

(51) 12-09

(15) 24.06.2015

(21) SAP 2014 0068

(22) 28.05.2014

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

Унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро "Трактор", UZ

(72) Усманов Исроил Исакович, Рузиев Дильшат Абдуразакович, Ахмедов Шерзодбек Анвархон ўгли, UZ

(54) Универсал чопик трактори

Универсально-пропашной трактор

(55)



(11) SAP 01336

(51) 12-10

(15) 24.06.2015

(21) SAP 2014 0069

(22) 28.05.2014

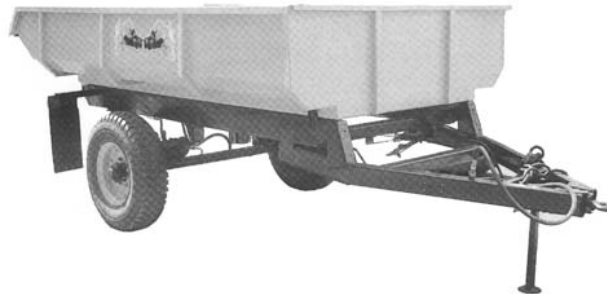
(71)(73) "Трактор" махсус конструкторлик бюроси унитар корхонаси, UZ

Унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро "Трактор", UZ

(72) Усманов Исроил Исакович, Ахмедов Шерзодбек Анвархон ўғли, Мажидов Элер Файзуллаевич, Рябинин Александр Анатольевич, Азизов Нодир Бахром ўғли, UZ

(54) Узум ташиш учун яримтиркама
Полуприцеп для перевозки винограда

(55)



(11) SAP 01337

(51) 13-03

(15) 02.06.2015

(21) SAP 2014 0041

(22) 22.04.2014

(71)(73) «Kapital-Met-Plast» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

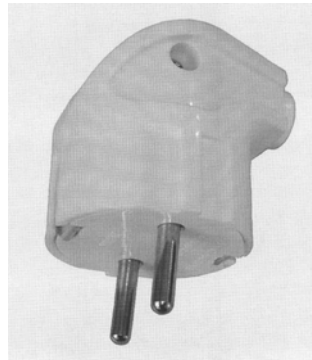
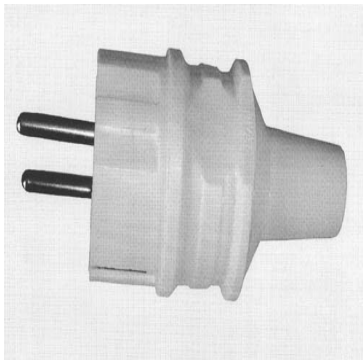
Общество с ограниченной ответственностью «Kapital-Met-Plast», UZ

(72) Нормуродов Муродулло Нуркуватович, UZ

(54) Штепсель вилкаси (2 вариантда)

Штепсельная вилка (2 варианта)

(55)



(11) SAP 01338

(51) 13-99

(15) 24.06.2015

(21) SAP 2014 0066

(22) 28.05.2014

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

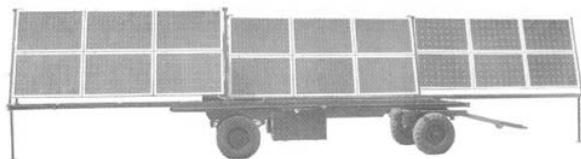
Унитарное предприятие Специальное конструкторское бюро "Трактор", UZ

(72) Сабиров Хабибулло, Турсунов Мухамад, Усманов Исроил Исакович, Ахмедов Шерзодбек Анвархон ўғли, Ташбулатов Шерзод Бахтиярович, UZ

(54) Мобил фотоэлектрик курилма

Мобильная фотоэлектрическая установка

(55)



(11) SAP 01339

(51) 21-01

(15) 12.06.2015

(21) SAP 2014 0097

(22) 04.07.2014

(71)(73) "POLIMER PLASTIK" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "POLIMER PLASTIK", UZ

(72) Юсупов Алижон Нигманбекович, UZ

(54) Ўйинчоқ автомобиль
Автомобиль игрушечный

(55)



(11) SAP 01340

(51) 21-01

(15) 12.06.2015

(21) SAP 2014 0098

(22) 04.07.2014

(71)(73) "POLIMER PLASTIK" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "POLIMER PLASTIK", UZ

(72) Юсупов Алижон Нигманбекович, UZ

(54) Ўйинчоқ юк машинаси
Игрушечная грузовая машина

(55)

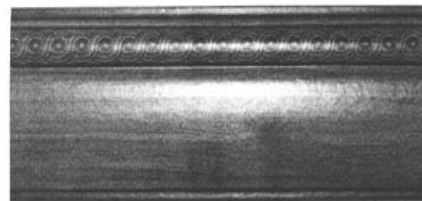
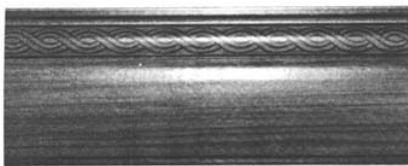
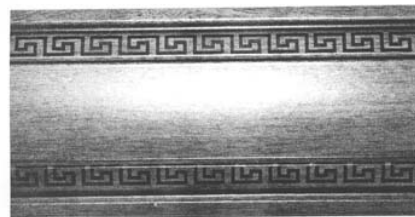
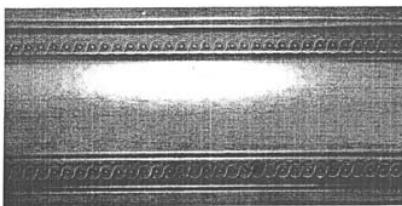


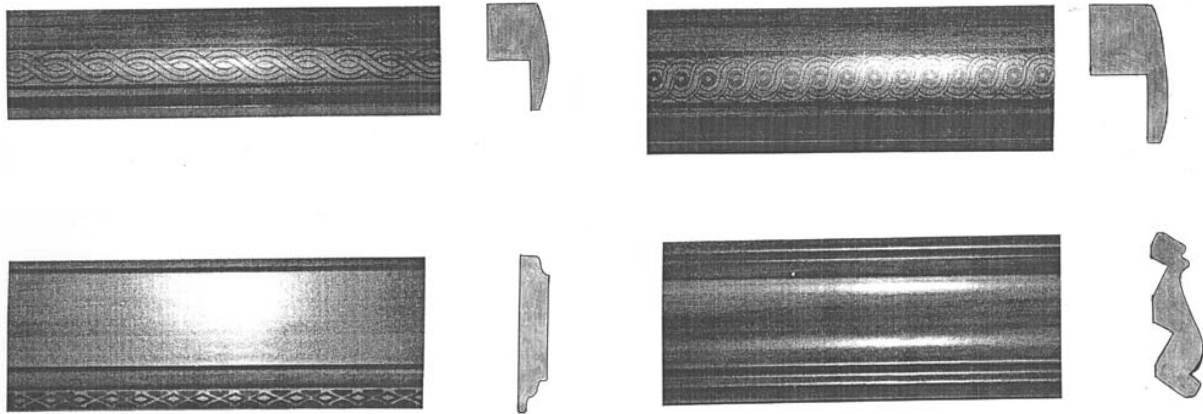
(11) SAP 01341**(51) 21-01****(15) 12.06.2015****(21) SAP 2014 0099****(22) 04.07.2014****(71)(73) "POLIMER PLASTIK" масъулияти чекланган жамияти, UZ**

Общество с ограниченной ответственностью "POLIMER PLASTIK", UZ

(72) Юсупов Алижон Нигманбекович, UZ**(54) Ўйинчоқ юк машинаси****Игрушечная грузовая машина****(55)****(11) SAP 01342****(51) 25-01****(15) 09.06.2015****(21) SAP 2014 0070****(22) 29.05.2014****(71)(73) «MEDUZA STAR» масъулияти чекланган жамияти, UZ**

Общество с ограниченной ответственностью «MEDUZA STAR», UZ

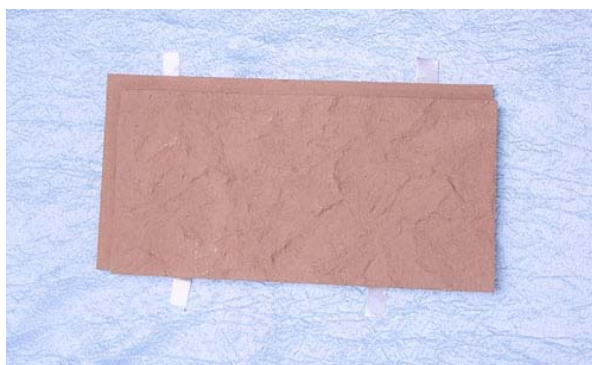
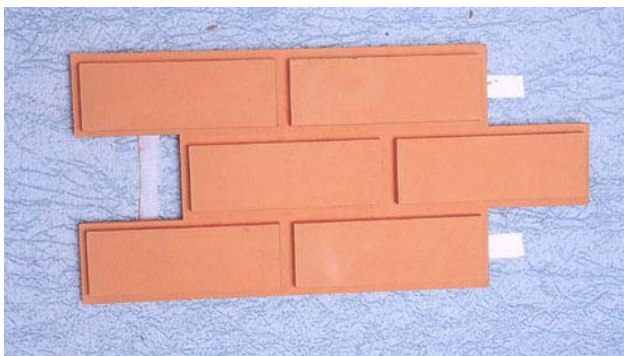
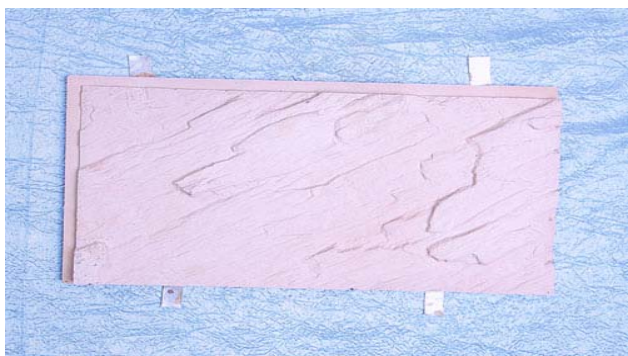
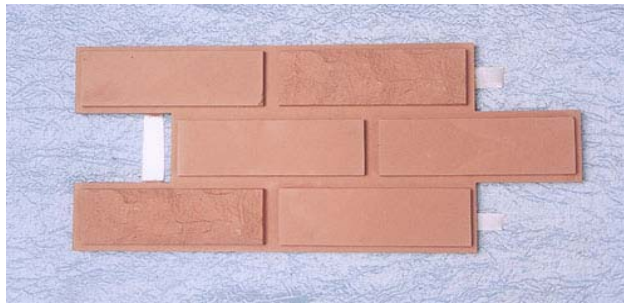
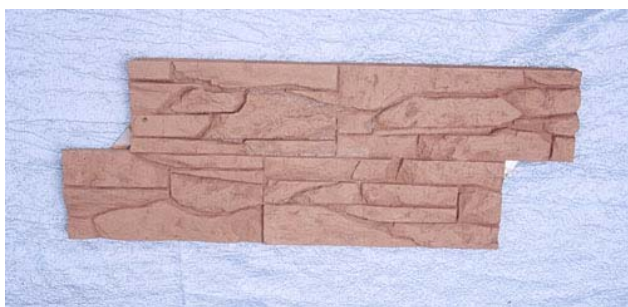
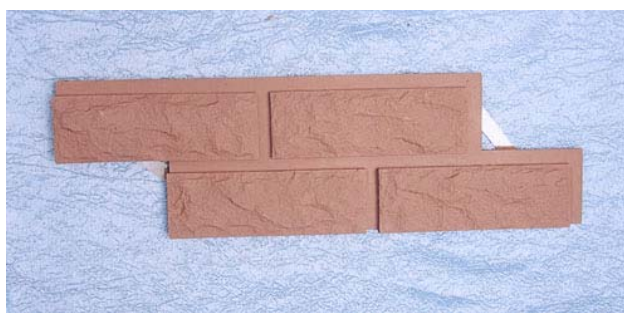
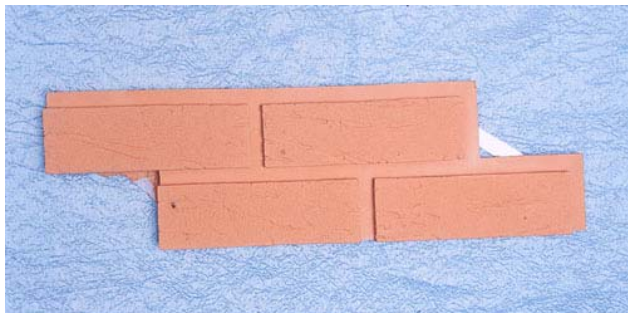
(72) Яхьяев Баходир Юнусович, UZ**(54) Декоратив қопламали профиль (8 та вариант)****Профиль с декоративным покрытием (8 вариантов)****(55)**

**(11) SAP 01343****(51) 25-02****(15) 04.06.2015****(21) SAP 2014 0030****(22) 17.04.2014****(71)(73) "JAXONGIR BAXT PLUS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ**

Общество с ограниченной ответственностью "JAXONGIR BAXT PLUS", UZ

(72) Раджабов Шахриёр Фазлиевич, Аслиев Алишер Фахриевич, UZ**(54) Тротуар плиткеси учун форма (2 та вариант)****Форма для тротуарной плитки (2 варианта)****(55)****(11) SAP 01344****(51) 25-02****(15) 23.06.2015****(21) SAP 2014 0146****(22) 04.09.2014****(71)(72)(73) Мадрахимов Мансурбек Махмуджанович, UZ****(54) Фасад қоплама тоши (9 та вариант)****Фасадный облицовочный камень (9 вариантов)**

(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 01319
01-01	SAP 01320
01-01	SAP 01321
01-01	SAP 01322
01-01	SAP 01323
05-06	SAP 01324
07-01	SAP 01325
09-01	SAP 01326
09-01	SAP 01327
09-01	SAP 01328
09-01	SAP 01329
09-03	SAP 01330
09-03	SAP 01331
09-03	SAP 01332

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
09-08	SAP 01333
11-02	SAP 01325
12-09	SAP 01334
12-09	SAP 01335
12-10	SAP 01336
13-03	SAP 01337
13-99	SAP 01338
21-01	SAP 01339
21-01	SAP 01340
21-01	SAP 01341
25-01	SAP 01342
25-02	SAP 01343
25-02	SAP 01344

Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи

Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2013 0138	SAP 01326
SAP 2013 0144	SAP 01327
SAP 2013 0145	SAP 01328
SAP 2014 0009	SAP 01329
SAP 2014 0030	SAP 01343
SAP 2014 0041	SAP 01337
SAP 2014 0066	SAP 01338
SAP 2014 0067	SAP 01334
SAP 2014 0068	SAP 01335
SAP 2014 0069	SAP 01336
SAP 2014 0070	SAP 01342
SAP 2014 0092	SAP 01333
SAP 2014 0097	SAP 01339

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2014 0098	SAP 01340
SAP 2014 0099	SAP 01341
SAP 2014 0101	SAP 01325
SAP 2014 0116	SAP 01324
SAP 2014 0120	SAP 01330
SAP 2014 0121	SAP 01319
SAP 2014 0122	SAP 01320
SAP 2014 0123	SAP 01321
SAP 2014 0124	SAP 01322
SAP 2014 0125	SAP 01331
SAP 2014 0132	SAP 01323
SAP 2014 0133	SAP 01332
SAP 2014 0146	SAP 01344

Ушбу бўлимда 26 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 26 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) - кўргазмага оид маълумотлар | (230) - данные, касающиеся выставки |
| (310) - биринчи талабномага берилган тартиб рақами | (310) - порядковый номер, присвоенный первой заявке |
| (320) - биринчи талабнома берилган сана | (320) - дата подачи первой заявки |
| (330) - биринчи талабнома топширилган мамлакат ёки халқаро ташкилот коди | (330) - код страны или международной организации, куда была подана первая заявка |
| (511) - белгиларни рўйхатдан ўтказиш (Ницца классификацияси) учун товарлар ва/ёки хизматларнинг Халқаро классификацияси индекслари, товар ва/ёки хизмат кўрсатиш хизмати | (511) - индексы Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков (Ниццкая классификация), перечень товаров и/или услуг |
| (526) - товар белгисининг муҳофаза қилинмайдиган элементи | (526) - неохраняемый элемент товарного знака |
| (540) - товар белгисини тасвирлаш | (540) - воспроизведение товарного знака |
| (551) - жамоавий белги эканлигига кўрсатма | (551) - указание на то, что знак является коллективным |
| (554) - уч ўлчамли (кабарик) белги эканлигига кўрсатма | (554) - трехмерный (объемный) знак |
| (591) - талабномада келтирилган 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 27796

(151) 01.06.2015

(181) 01.04.2024

(210) MGU 2014 0672

(220) 01.04.2014

(732) "BRITISH PHARMA" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BRITISH PHARMA", UZ

(540)

Doxivom

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлари.

35 Товарларни намойиш этиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил этиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек, дўконлар ва дорихоналар доирасида улгуржи ва чакана савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоклаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

5 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов

и аптек; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).
39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 27797

(151) 01.06.2015

(181) 26.08.2024

(210) MGU 2014 1637

(220) 26.08.2014

(732) "Sidh Pharma" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Sidh Pharma", UZ

(540)

ZARDEX ЗАРДЕКС

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар.

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намойишини ташкил этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборотларни излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик ахборотларини тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда доривор воситаларнинг улгуржи ва чакана савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дорихона ва дўконлар тармоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; реклама ёки товарларни ҳа-

ракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоклаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

5 Медикаменты для человека.

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 медиа-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 27798

(151) 01.06.2015

(181) 26.08.2024

(210) MGU 2014 1647

(220) 26.08.2014

(732) "Sidh Pharma" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Sidh Pharma", UZ

(540)

MONTULAR

МОНТУЛАР

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар.

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар намойишини ташкил этиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини

ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборотларни излаш; веб-сайтлар орқали ишбилармонлик ахборотларини тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиена препаратлари ҳамда доривор воситаларнинг улгуржи ва чакана савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дорихона ва дўконлар тормоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; реклама ёки товарларни ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоклаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

5 Медикаменты для человека.

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 медиа-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 27799

(151) 01.06.2015

(181) 26.08.2024

(210) MGU 2014 1652

(220) 26.08.2014

(732) "Sidh Pharma" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Sidh Pharma", UZ

(540)

NIMID FORTE

НИМИД ФОРТЕ

(526) FORTE; ФОРТЕ.

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкаси; биринчи ёрдам кўрсатишга оид тўлдирилган аптечкалар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлашга оид бандажлар; тиббий мақсадлар учун билагузуклар; ревматизмга қарши билагузуклар; пашшаларга қарши ёпишқоқ қоғоз; куяга қарши махсус восита билан шимдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородга тўлдирилган ванналар; антисептик момик; асептик момик; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун момик; тиббий мақсадлар учун пахтадан момик; тиббий мақсадлар учун парҳезли моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик карама-қарши моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўт суви; шифобахш ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минералли сувлар; термалли сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифобахш балчиқлар; ҳавони софлаш учун дезодорантлар; ҳайвонлар ёки инсонлар учун мўлжаллангандан ташқари дезодорантлар; текстил маҳсулотлари ёки кийимлар учун дезодорантлар; озиқ-овқатларга оид минералли қўшимчалар; озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқатга оид оксилли қўшимчалар; ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; ҳамиртурушли озиқ-овқат қўшимчалари; альгинатлардан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; глюкозадан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; казеиндан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; лецитиндан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; зиғир уруғи мойидан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; прополисдан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; протеиндан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; ҳайвонлар учун протеиндан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; она асалари сутидан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; ўсимлик гул чангидан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; буғдой бошоғидан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; зиғир уруғидан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; ферментли озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун ҳамиртуруш; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар;

бош оғриғи учун қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки парҳез мақсадлари учун крахмал; обаки дориворлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун малҳамлар; куюшда куйишдан сақланишга оид малҳамлар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббиётга оид боғламли материаллар; хирургияга оид боғламли материаллар; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; инсонлар учун медицина мақсадлари учун микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғининг уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; тиббий мақсадлар учун парҳезли ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор настойкалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; фармацевтика мақсадлари учун дамламалар ёки қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёқчалар; фармацевтика мақсадлари учун пастилалар; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий мақсадларда фойдаланишга оид кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; хирургияга оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадокқа оид ёстиқчалар; кўкракдан эмизишда фойдаланишга оид ёстиқчалар; тиббий помадалар; аёллар гигиеник тагликлари учун белбоғлар; ветеринария ва тиббий мақсадлар учун бактерияли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; шифобахш ванналар учун препаратлар; ҳавони софлаш учун препаратлар; қазғоқни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли жонзотларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашоратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ-верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли препаратлар; фармацевтика препаратлари; офтобдан куйишга қарши фармацевтика препарат-

лари; 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 озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва пархез мақсадлар учун қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик тутишга оид прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чай; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун куруқ сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун тузли ванналар; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; балғам кўчиришга оид ёки йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; ярагинг битиши учун тампонлар; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трустиклар; аёллар гигиеник трустиклари; трустиклартагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетлар ноли; доривор чайлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чайлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажы перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая

от мух; бумага с особой пропиткой от моли; 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 фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; йод для фармацевтических целей; йодиды для фармацевтических целей; капсулы для фармацевтических целей; карандаши от головной боли; клейкие ленты для медицинских целей; конфеты лекарственные; корни лекарственных; крахмал для диетических или фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лейкопластыри; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; 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 ветеринарных целей; 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; мухоловки клейкие; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; настои лекарственных; настойка йода; настойка эвка-

липта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; 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; 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 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 паразитов; 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 молоч-

ные 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 вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; 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). 39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 27800

(151) 01.06.2015

(181) 20.11.2024

(210) MGU 2014 2186

(220) 20.11.2014

(732) "GLOBAL PETROCHEMICAL GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GLOBAL PETROCHEMICAL GROUP", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, кул ранг, қора.

Белый, серый, черный.

(511)

7 Фильтрлар (машиналар ёки двигателлар деталлари), двигателларда совитиш ҳавосини тозалаш учун фильтрлар.

7 Фильтры (детали машин или двигателей), фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях.

(111) MGU 27801

(151) 01.06.2015

(181) 20.11.2024

(210) MGU 2014 2187

(220) 20.11.2014

(732) "GLOBAL PETROCHEMICAL GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью "GLOBAL PETROCHEMICAL GROUP", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Оқ, кул ранг, оч кул ранг, қора.
Белый, серый, светло-серый, черный.
(511)

7 Фильтрлар (машиналар ёки двигателлар деталлари), двигателларда совитиш ҳавосини тозалаш учун фильтрлар.

7 Фильтры (детали машин или двигателей), фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях.

(111) MGU 27802
(151) 02.06.2015 **(181)** 16.06.2024
(210) MGU 2014 1172 **(220)** 16.06.2014
(732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар ва рақамлар.
Все слова буквы и цифры кроме "MOZAIKA".
(591) Оқ, қора, пушти, кул ранг.
Белый, черный, розовый, серый.
(511)
19 Оҳакли аралашмалар, цементли аралашмалар, шпаклёвка аралашмалари.

19 Известковые смеси, смеси цементные, смеси шпаклевочные.

(111) MGU 27803
(151) 02.06.2015 **(181)** 16.06.2024
(210) MGU 2014 1173 **(220)** 16.06.2014
(732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар ва рақамлар.

Все слова буквы и цифры кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, зарғалдоқ, кул ранг, қизил.
Белый, черный, оранжевый, серый, красный.

(511)

19 Оҳакли аралашмалар, цементли аралашмалар, шпаклёвка аралашмалари.

19 Известковые смеси, смеси цементные, смеси шпаклевочные.

(111) MGU 27804
(151) 02.06.2015 **(181)** 16.06.2024
(210) MGU 2014 1174 **(220)** 16.06.2014
(732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар ва рақамлар.

Все слова буквы и цифры кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, ҳаво ранг, кул ранг.
Белый, черный, голубой, серый.

(511)

19 Оҳакли аралашмалар, цементли аралашмалар, шпаклёвка аралашмалари.

19 Известковые смеси, смеси цементные, смеси шпаклевочные.

(111) MGU 27805
(151) 02.06.2015 **(181)** 16.06.2024
(210) MGU 2014 1175 **(220)** 16.06.2014
(732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар ва рақамлар.

Все слова буквы и цифры кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, яшил, кул ранг.
Белый, черный, зеленый, серый.

(511)

19 Оҳакли аралашмалар, цементли аралашмалар, шпаклёвка аралашмалари.

19 Известковые смеси, смеси цементные, смеси шпаклевочные.

(111) MGU 27806**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1176**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар ва рақамлар.

Все слова буквы и цифры кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27807**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1177**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар ва рақамлар.

Все слова буквы и цифры кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27808**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1178**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" ва "INTER" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар ва рақамлар.

Все слова буквы и цифры кроме "MOZAIKA" и "INTER".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг, бинафша ранг, ҳаво ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый, фиолетовый, голубой.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27809**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1179**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" ва "INTER" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар ва рақамлар.

Все слова буквы и цифры кроме "MOZAIKA" и "INTER".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, оч яшил, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, светло-зеленый, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27810**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1180**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар.

Все слова кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, кул ранг, сарик, жигар ранг, яшил, ҳаво ранг, бинафша.

Белый, черный, красный, серый, желтый, коричневый, зеленый, голубой, фиолетовый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27811**(151)** 02.06.2015 **(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1181 **(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) ®; РАЗБАВИТЕЛЬ.**(591)** Оқ, қора, қизил, кул ранг, сарик, жигар ранг, яшил, ҳаво ранг, бинафша, зарғалдоқ.

Белый, черный, красный, серый, желтый, коричневый, зеленый, голубой, фиолетовый, оранжевый.

(511)

2 Бўёқлар учун суюлтиргичлар, локлар учун суюлтиргичлар.

2 Разбавители для красок, разбавители для лаков.

(111) MGU 27812**(151)** 02.06.2015 **(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1183 **(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар ва ҳарфлар.

Все слова и буквы кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг, тўқ қизил.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый, бордовый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27813**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1184**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар ва ҳарфлар.

Все слова и буквы кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг, ҳаво ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый, голубой.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27814**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1185**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар ва ҳарфлар.

Все слова и буквы кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кўк, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, синий, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27815**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1186**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар ва харфлар.

Все слова и буквы кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27816

(151) 02.06.2015 **(181)** 16.06.2015

(210) MGU 2014 1187 **(220)** 16.06.2014

(732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар ва харфлар.

Все слова и буквы кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27817

(151) 02.06.2015 **(181)** 16.06.2024

(210) MGU 2014 1188 **(220)** 16.06.2014

(732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар ва харфлар.

Все слова и буквы кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг, тўқ қизил.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый, бордовый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27818

(151) 02.06.2015 **(181)** 16.06.2024

(210) MGU 2014 1189 **(220)** 16.06.2014

(732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар ва харфлар.

Все слова и буквы кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27819

(151) 02.06.2015 **(181)** 16.06.2024

(210) MGU 2014 1190 **(220)** 16.06.2014

(732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAIKA" дан бўлак барча сўзлар ва харфлар.

Все слова и буквы кроме "MOZAIKA".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27820
 (151) 02.06.2015 (181) 16.06.2024
 (210) MGU 2014 1191 (220) 16.06.2014
 (732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) "MOZAİKA" дан бўлак барча сўзлар ва ҳарфлар.
 Все слова и буквы кроме "MOZAİKA".
 (591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.
 Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.
 (511)
 2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27821
 (151) 02.06.2015 (181) 16.06.2024
 (210) MGU 2014 1192 (220) 16.06.2014
 (732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) "MOZAİKA" дан бўлак барча сўзлар, ҳарфлар ва рақамлар.
 Все слова буквы и цифры кроме "MOZAİKA".
 (591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.
 Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.
 (511)
 2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27822
 (151) 02.06.2015 (181) 16.06.2024
 (210) MGU 2014 1193 (220) 16.06.2014
 (732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) "MOZAİKA" дан бўлак барча сўзлар ва ҳарфлар.
 Все слова и буквы кроме "MOZAİKA".
 (591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.
 Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.
 (511)
 2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27823
 (151) 02.06.2015 (181) 16.06.2024
 (210) MGU 2014 1194 (220) 16.06.2014
 (732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) "MOZAİKA" дан бўлак барча сўзлар ва ҳарфлар.
 Все слова и буквы кроме "MOZAİKA".
 (591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.
 Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.
 (511)
 2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27824
 (151) 02.06.2015 (181) 16.06.2024
 (210) MGU 2014 1195 (220) 16.06.2014
 (732) Шоммиев Вохид Торакулович, UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) "MOZAİKA" ва "CLASS" дан бўлак барча сўзлар ва ҳарфлар.
 Все слова и буквы кроме "MOZAİKA" и "CLASS".
 (591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг, бинафша.
 Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый, фиолетовый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27825**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1196**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAИКА" ва "START" дан бўлак барча сўзлар ва харфлар.

Все слова и буквы кроме "MOZAИКА" и "START".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27826**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1197**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) "MOZAИКА" дан бўлак барча сўзлар ва харфлар.

Все слова и буквы кроме "MOZAИКА".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кўк, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, синий, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27827**(151)** 02.06.2015**(181)** 16.06.2024**(210)** MGU 2014 1198**(220)** 16.06.2014**(732)** Шоммиев Вохид Торакулович, UZ**(540)**

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова буквы и цифры кроме "MOZAИКА".

(591) Оқ, қора, қизил, сарик, яшил, кул ранг, жигар ранг.

Белый, черный, красный, желтый, зеленый, серый, коричневый.

(511)

2 Бўёқлар.

2 Краски.

(111) MGU 27828**(151)** 02.06.2015**(181)** 11.09.2024**(210)** MGU 2014 1777**(220)** 11.09.2014**(732)** «SUNRISE TRADING GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SUNRISE TRADING GROUP», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, қора, қизил, оқ.

Синий, черный, красный, белый.

(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 (электрики бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш буюмлари; металл қувурлар; оддий металллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

7 Электррей билан кесиш учун аппаратлар; электррей билан пайвандлаш учун аппаратлар; электр билан пайвандлаш учун аппаратлар; электр пайвандлаш аппаратлари; фавкулотда таъминлаш генераторлари; ўзгарувчан ток генераторлари; доимий ток генераторлари; ток генераторлари; электр генераторлар; пармалаш гене-

раторлари (машина деталлари); кўлда ишлатиладиган электр дреллар; кесиш асбоблари (машина деталлари); кўл асбоблари, кўлда ишлатиладиган узатма асбоблардан ташқари; сайқаллаш машиналари ва курилмалари; кесадиган машиналар; пневматик машиналар; кирқувчи машиналар; пневматик болғалар; насослар (машиналар); насослар (машина ёки двигателлар қисмлари); аквариумлар учун шамоллатиш насослари; вакуумли насослар (машиналар); ҳаволи насослар; иситиш курилмалари учун насослар; мойли насослар; автоматик бошқарувли насослар; техник хизмат кўрсатиш станциялари учун ёқилғи узатиш насослари; марказдан қочирадиган насослар; электрга оид слесарлик қайчилари; электр кавшарлагичлар; бурғилаш перфораторлари; арралар (машиналар); занжирли арралар; елим суртиш учун электр пистолетлар; катта пичоқлар (машина деталлари); газли катта пичоқлар; фрезерлаш станоклари; пардозлаш станоклари; электр болғалар.

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

11 Иситиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун, совитиш, қуритиш, вентиляциялаш учун, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари.

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 Аппараты для электродуговой резки; аппараты для электродуговой сварки; аппараты для электросварки; аппараты сварочные электрические; генераторы аварийного питания; генераторы переменного тока; генераторы постоянного тока; генераторы тока; генераторы электрические; Генераторы сверлильные (детали машин); дрели ручные электрические; инструменты режущие (детали машин); инструменты ручные, за исключением инструментов с ручным приводом; машины и устройства полировальные; машины отрезные; машины пневматические; машины резальные; молотки пневматические; насосы (машины); насосы (части машин или двигателей); насосы аэрирующие для аквариумов; насосы вакуумные (машины); насосы воздушные; насосы для отопительных установок; насосы масляные; насосы с автоматическим регулированием; насосы топливоподающие для станций технического

обслуживания; насосы центробежные; ножницы слесарные электрические; паяльники электрические; перфораторы бурильные; пилы (машины); пилы цепные; пистолеты для нанесения клея электрические; резаки (детали машин); резаки газовые; станки фрезерные; станки шлифовальные; электромолоты.

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

11 Устройства для нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические.

(111) MGU 27829

(151) 02.06.2015

(181) 22.09.2024

(210) MGU 2014 1849

(220) 22.09.2014

(732) Валиев Аббас Шавкатович, UZ

(540)

**СЭЛВИМ
СЕЛВИМ
SALVIM**

(511)

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

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

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

44 Тиббий хизматлар; инсонлар учун гигиена ва косметика соҳасидаги хизматлар.

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

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров.

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.

44 Медицинские услуги; услуги в области гигиены и косметики для людей.

(111) MGU 27830

(151) 03.06.2015

(181) 09.01.2024

(210) MGU 2014 0036

(220) 09.01.2014

(732) Рахматуллаев Дониёр Фатхуллаевич, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Сарик, зарғалдоқ, салат ранг, яшил, қора, оқ.

Желтый, оранжевый, салатный, зеленый, черный, белый.

(511)

1 Саноат, илмий мақсадларда, фотосурат олишда, кишлоқ хўжалигида, боғдорчилик ва ўрмончиликда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик катронлар, 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.

4 Техник мойлар ва суртма мойлар, суртма материаллар, чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар, ёкилгилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари, фитиллар ва ёритиш учун шамлар.

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

8 Кўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлар; вилка ва қошиқлар; совуқ қурол; устара-лар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун прибор-

лар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминотлар; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

10 Жарроҳлик, тиббий, стоматология ва ветеринария прибор ва асбоблари, кўл-оёқ протезлари, кўз ва тиш протезлари, ортопедик маҳсулотлар, чокларни тикиш учун материаллар.

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

13 Мушакбозликлар.

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-қаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жиҳоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали 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; тешик-тиркишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл қайишқоқ қувурлар.

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвонлар терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоклари; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўткали буюмлар учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; металл мочалкалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

22 Йўғон арқонлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар,

палаткалар, соябонлар, брезентлар, елканлар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тўлдириладиган 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; ўрин ёпинғичлари ва дастурхонлар; адёллар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шик-шик тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва қоплама материаллар (нотўқима).

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

34 Тамаки; чекиш ашёлари; гугуртлар.

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

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёхатлар ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилахушликлар; спорт ва маданият-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.

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.

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.

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

13 Фейерверки.

14 Благородные металлы и их сплавы, изделия или покрытия из них, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные камни; часы и прочие хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты.

16 Бумага, картон и изделия из них, не относящиеся к другим классам; печатная продукция; материалы для переплетных работ; фотоснимки; писчебумажные товары; клейкие вещества для канцелярских и бытовых целей; принадлежности для художников; кисти; пишущие машины и конторские принадлежности (за исключением мебели); учебные материалы и наглядные 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.

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, бечёвки, сети, палатки, навесы, брезент, паруса и мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением из резиновых и пластических материалов); текстильное волокнистое сырьё.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; покрывала постельные и скатерти; одеяла.

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; ёлочные украшения.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

34 Табак, курительные принадлежности; спички.

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

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

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

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другим для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 27831

(151) 03.06.2015

(181) 09.01.2024

(210) MGU 2014 0037

(220) 09.01.2014

(732) Рахматуллаев Дониёр Фатхуллаевич, UZ (540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ҳаво ранг, кўк, кул ранг, сарик, қора, оқ, яшил.

Голубой, синий, серый, желтый, черный, белый, зеленый.

(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; металларни тоблаш ва қавшарлаш учун препаратлар; озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун препаратлар; ошлаш моддалари; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар.

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сақловчи химоя воситалари; бўёқ моддалари; тезоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадиий-декоратив мақсадларда ва бадиий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукунсимон металлар.

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 куқунлари ва пасталари, шампунлар.

4 Техник мойлар ва суртма мойлар, суртма материаллар, чангни ютиш, намлаш ва бириктириш учун таркиблар, ёқилғилар (шу жумладан, мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари, фитиллар ва ёритиш учун шамлар.

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; Тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлар; вилка ва қошиқлар; совуқ қурол; устара-лар.

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

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

13 Мушакбозликлар.

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.

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 ясама чарм, улардан тайёрланган ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвонлар терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, хассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари.

20 Жихоз, ойналар, картиналар учун рамкалар ва бошқалар; ёғоч, пўкак, қамиш, шакарқамиш, тол, шох, суяк, фил суяги, кит мўйлови, тошбақа косаси, чиғаноқлар, қаҳрабо, садаф, ғалвирак тошдан, шу материаллар ўрнини босувчилар ёки пластмассадан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоклари; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўткали буюмлар учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; ме-

талл мочалкалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

22 Ўғон арқонлар, арқонлар, чилвирлар, тўрлар, палаткалар, соябонлар, брезентлар, елканлар ва қоплар, бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари; тўлдириладиган материаллар (резина ва пластик материаллардан ташқари); толали тўқимачилик хом ашёси.

23 Тўқимачилик иплари ва йиғирилган ип.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газламалар ва тўқимачилик буюмлари; ўрин ёпинғичлари ва дастурхонлар; адёллар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шиқ-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, линолеум ва поллар учун бошқа қопламалар; девор гулқоғозлари ва қоплама материаллар (нотўқима).

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари).

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушлиқлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

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

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардоз-андоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун хавфсизлик хизматлари; индивидуал шахслар эҳтиёжларини 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 древесину от разрушения; красящие вещества; протравы; необработанные природные смолы; листовые и порошкообразные металлы, используемые для художественно-декоративных целей и художественной печати.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты, шампуни

4 Технические масла и смазки; смазочные материалы; составы для поглощения, смачивания и связывания пыли; топлива (в том числе моторные бензины) и осветительные материалы; фитили и свечи для освещения.

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

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

10 Приборы и инструменты хирургические, медицинские, стоматологические и ветеринарные; протезы конечностей, глазные и зубные протезы; ортопедические изделия; материалы для наложения швов.

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

13 Фейерверки.

14 благородные металлы и их сплавы, изделия или покрытия из них, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия, бижутерия, драгоценные камни; часы и прочие хронометрические приборы.

15 Музыкальные инструменты.

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.

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и т.п.; изделия, не относящиеся к другим классам, из дерева, пробки, камыша, тростника, ивы, рога, кости, слоновой кости, китового уса, панциря черепах, раковин, янтаря, перламутра, морской пенки, из заменителей этих материалов или из пластмасс.

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда; расчески и губки; щетки (за исключением кистей); материалы для щеточных изделий; приспособления для чистки и уборки; мочалки металлические; необработанное или частично обработанное стекло (за исключением строительного стекла); изделия из стекла, фарфора и фаянса, не относящиеся к другим классам.

22 Канаты, веревки, бечёвки, сети, палатки, навесы, брезент, паруса и мешки, не относящиеся к другим классам; набивочные материалы (за исключением из резиновых и пластических материалов); текстильное волокнистое сырьё.

23 Нити текстильные и пряжа.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; покрывала постельные и скатерти; одеяла.

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; ёлочные украшения.

31 Зерно и сельскохозяйственные, садово-огородные и лесные продукты, не относящиеся к другим классам; живые животные; свежие фрукты и овощи; семена; живые растения и цветы; корма для животных; солод.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива).

36 Страхование; финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

42 Научные и технологические услуги и относя-

щиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

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

45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другим для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 27832

(151) 03.06.2015

(181) 31.07.2024

(210) MGU 2014 1475

(220) 31.07.2014

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

Общество с ограниченной ответственностью «BAHSEL», UZ

(540)

IZODEKOR
ИЗОДЕКОР
IZODECOR

(511)

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

2 Бўёқлар, алиф мойлари, локлар; металлларни занглашдан ва тахта-ёғочларни чиришдан сакловчи ҳимоя воситалари; бўёқ моддалари; тезоблар; ишлов берилмаган табиий қатронлар; бадиий-декоратив мақсадларда ва бадиий босма нашрлар учун ишлатиладиган тахтали ва кукунсимон металллар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металлдан қурилиш материаллари; кўчма металл

конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва симлар (электр бўлмаганлари); майда металл буюмлар ва кулфлаш буюмлари; металл қувурлар; сейфлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган оддий металллардан буюмлар; рудалар.

19 Нометалл қурилиш материаллари; қурилиш мақсадлари учун нометалл қаттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ёдгорликлар.

27 Гиламлар, бўйралар, матлар, пол учун линолеум ва бошқа тўшамалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима сирма қоплама материаллар.

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

37 Иншоотларни изоляциялаш; тош-қурилиш ишлари; сувоқчилик ишлари.

39 Транспортда ташиш; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш.

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.

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.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники.

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

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; адми-

нистративная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба.

37 Изоляция сооружений; работы каменно-строительные; работы штукатурные.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров.

(111) MGU 27833

(151) 03.06.2015

(181) 26.08.2024

(210) MGU 2014 1682

(220) 26.08.2014

(732) Шалтон, Инк., US

(540)

HARDEST WORKING COLLECTION

(526) COLLECTION

(511)

3 Соч-сокол олгандан сўнг кўлланадиган препаратлар; шахсий фойдаланиш учун антиперспирантлар ва дезодорантлар; ванналар учун совунлар (хаммом совунлари); бадан учун спрейлар; бадан учун ювиш воситалари; соч парвариши бўйича препаратлар; соч-сокол олиш учун воситалар.

3 Препараты после бритья; антиперспиранты и дезодоранты для личного пользования; мыла для ванн (банное мыло); спреи для тела; моющие средства для тела; препараты по уходу за волосами; средства для бритья.

(111) MGU 27834

(151) 03.06.2015

(181) 12.09.2024

(210) MGU 2014 1796

(220) 12.09.2014

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «BOLAJON ORZUSI» O'zbekiston-Xitoy qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Китайское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «BOLAJON ORZUSI», UZ

(540)

АТРИУМ ATRIUM

(511)

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; хайвонлар терилари; йўл сандиклари, чамадон-

лар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, хассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 27835

(151) 03.06.2015

(181) 12.09.2024

(210) MGU 2014 1797

(220) 12.09.2014

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «BOLAJON ORZUSI» O'zbekiston-Xitoy qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Китайское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «BOLAJON ORZUSI», UZ

(540)

БУНКЕР BUNKER

(511)

18 Чарм ва ясама чарм, улардан тайёрланган ва бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; хайвонлар терилари; йўл сандиклари, чамадонлар; ёмғирдан ва қуёшдан сақловчи соябонлар, хассалар; хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдуқ буюмлари.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлари.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 27836

(151) 03.06.2015

(181) 21.11.2024

(210) MGU 2014 2195

(220) 21.11.2014

(732) "DIGITAL TECHNICS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DIGITAL TECHNICS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) DT

(591) Кўк, оқ.
Синий, белый.

(511)

9 Ахборотларга ишлов бериш учун жиҳозлар.

9 Оборудование для обработки информации.

(111) MGU 27837**(151)** 04.06.2015**(181)** 25.02.2024**(210)** MGU 2014 0371**(220)** 25.02.2014

(732) «AROMA PARADISE» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «AROMA PARADISE», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Кумуш ранг.

Серебристый.

(511)

3 Пардоз суви, хушбўй сув, атирлар, атторлик буюмлари, одеколон.

3 Вода туалетная, вода ароматическая, духи, изделия парфюмерные, одеколон.

(111) MGU 27838**(151)** 04.06.2015**(181)** 14.05.2024**(210)** MGU 2014 0942**(220)** 14.05.2014

(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) Яшил, оқ.

Зеленый, белый.

(511)

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, Dvd ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбобускуналар, Dvd-плеерлар.

16 Қоғоз, картон ва улардан ишланган, бошқа синфларга мансуб бўлмаган маҳсулотлар; нарийёт 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); ўкув материаллари ва кўргазмали қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари.

38 Телекоммуникациялар.

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.

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); пластмассо

вые материалы для упаковки (не относящиеся к другим классам); шрифты; клише типографские. 38 Телекоммуникации.

(111) MGU 27839

(151) 04.06.2015

(181) 19.05.2024

(210) MGU 2014 0963

(220) 19.05.2014

(310) 86/192,578

(320) 13.02.2014

(330) US

(732) Амген Инк., US

(540)

DOSEALLY

(511)

10 Доривор воситаларни жорий этиш учун тиббий курилмалар.

10 Медицинские устройства для введения лекарственных средств.

(111) MGU 27840

(151) 04.06.2015

(181) 19.05.2024

(210) MGU 2014 0964

(220) 19.05.2014

(310) 86/192,600

(320) 13.02.2014

(330) US

(732) Амген Инк., US

(540)

RELYTOUCH

(511)

10 Доривор воситаларни жорий қилиш учун тиббий курилмалар.

10 Медицинские устройства для введения лекарственных средств.

(111) MGU 27841

(151) 04.06.2015

(181) 19.05.2024

(210) MGU 2014 0965

(220) 19.05.2014

(310) 86/192,607

(320) 13.02.2014

(330) US

(732) Амген Инк., US

(540)

SECURETIME

(511)

10 Доривор воситаларни жорий қилиш учун тиббий курилмалар.

10 Медицинские устройства для введения лекарственных средств.

(111) MGU 27842

(151) 04.06.2015

(181) 17.09.2024

(210) MGU 2014 1826

(220) 17.09.2014

(732) «LUKBO TEKSTIL» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие «LUKBO TEKSTIL» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Зарғалдок, яшил, бинафша ранг.

Оранжевый, зеленый, фиолетовый.

(511)

25 Трикотаж буюмлар ассортименти. Болалар ва катталарга хос бўлганлари.

25 Трикотажные изделия в ассортименте. Детские и взрослые.

(111) MGU 27843

(151) 04.06.2015

(181) 17.09.2024

(210) MGU 2014 1831

(220) 17.09.2014

(732) ТОД'С С.п.А., IT

(540)



(511)

18 Сумкалар; аёллар сумкалари; шу синфга киритилган спорт сумкалари; энгил атлетика инвентарлари учун сумкалар; аёллар окшом сумкалари ҳамда елкага осиб юриладиган аёллар сумкалари; хўжалик сумкалари; ўқувчилар сумкалари; сафарда кийиладиган кийимлар учун сумкалар; костюмларни ташиш учун портпледлар, сумкалар; йўл сумклари- костюмлар учун ғилоф

лар; оёқ кийимлар учун йўл сумкалари; пляж сумкалари; тагликлар учун сумкалар; рюкзаклар; йўл сандиклари; саёҳатга оид рюкзаклар ва буюм қоплари; қисқа сафарлар учун чемоданлар ва сумкалар; қўлда ясалган бебаҳо нарсалар учун сумкалар; альпинистлар учун сумкалар ва рюкзаклар; сафар халталари; сумкалар-саквояжлар; саквояжлар; театрбоп сумкачалар; пардоз-андоз сумкачалари; пардоз ашёлари учун несессерлар (тўлдирилмаган); чемоданлар (юк); текис чемоданлар; хужжатлар учун текис чемоданлар; портфеллар (чарм галантерея); чарм визитница-лар (карта қисқичлар); кредит карточкалар учун чарм ҳамёнлар (кармонлар); ҳамёнлар; калитлар учун ғилофлар; кармонлар; чармдан сандиклар ва корбкалар; ўраш-жойлаш учун чарм сумкалар ва қоплар; чарм камарлар; соябонлар, хайвон терилари; чарм шнурлар (жиловлар).

25 Чарм кийимлар, шу жумладан чарм пальтолар, чарм курткалар, чарм шимлар, чарм юбкалар, чармдан майкалар, чарм плашлар, чармдан узун пальтолар, чармдан эркаклар пальтолари; чарм камарлар, чармдан подтяжкалар; костюмлар; белбоғлар (кийимлар); қавилган курткалар ва жакетлар, курткалар (кийимлар); жун матодан курткалар (кийимлар); пуловерлар; шимлар; жинсилар; юбкалар; аёллар кўйлаклари; пальто; манто; эркаклар пальтолари; плашлар-накидкалар; мантильялар; плашлар; сув шиммайдиган кийимлар; паркалар; эркаклар кўйлаклари; футболкалар; блузлар; свитерлар; ички бельёлар; аёллар зийнатли ички кийимлари тўпламлари; чўмилиш халатлари; чўмилиш костюмлари; пеньюарлар; халатлар; уйда кийиладиган кийимлар; сузиш учун костюмлар; халатлар; тунги кўйлақлар; яхлит бичилган аёллар кўйлаклари; икки бўлакли аёллар кўйлаклари; окшом кўйлаклари; шол рўмоллар, шарфлар, кашне, галстуклар, бўйинга ташлаб юриладиган рўмоллар; эркаклар костюмлари; эркакларнинг классик кўйлаклари; эркакларнинг шими устига тушириб юриладиган ёркин суратли ранг-баранг кўйлаклари; пахта ипидан қилинган спорт кўйлаклари ва свитерлар; эркакларнинг ички кўйлаклари, поло кўйлаклари, трико, ёпишиб турадиган костюмлар, фланел фуфайкалар; шортилар; спорт кўйлаклари; оёқ кийимлар, туфлилар, ботинкалар, спорт оёқ кийимлари, хонада кийиладиган туфлилар, ботиклар, қўнжсиз ботинкалар, паст пошна-ли туфлилар; чармдан оёқ кийимлар, чарм туфлилар, чарм ботинкалар; резинали оёқ кийимлар, калишлар; гольф учун оёқ кийимлар; тагчарми ёғочдан бўлган оёқ кийимлар; баликчилар учун оёқ кийимлар; баскетбол учун оёқ кийимлар; модали туфлилар; пошналар; саёҳатчилар ботинкалар; регби учун оёқ кийимлар; бокс учун оёқ

кийимлар; бейсбол учун оёқ кийимлар; локланган туфлилар; пляж оёқ кийимлари; патаклар, тагчармлар, оёқ кийимлар учун бошлиқлар, оёқ кийимлар учун набойкалар, оёқ кийимларни сирганишига тўскинлик қилувчи мосламалар, оёқ кийимларнинг учки қисмлари; ёмғирли об-ҳаво учун оёқ кийимлар; трек бўйича велосипедчилар пойгаси учун оёқ кийимлар; ишчи оёқ кийимлар; лапталар; гимнастика туфлилари; бутсилар; этиклар; чанги ботинкалари; қўнжсиз этиклар; совуқ об-ҳавода кийиладиган оёқ кийимлар; футбол бутсилари; боғичли оёқ кийимлар; хоккей ботинкалари; гайдбол учун оёқ кийимлар; эспадриллалар; сандалилар; хаммом сандалилари; қўлқоплар; совуқдан сақлаш учун қўлқоплар; чарм қўлқоплар; митенкалар; бош кийимлар, шляпалар, шапкалар, кепкалар, фуражкалар; соябон (бош кийимида), чармдан бош кийимлар, шляпалар, шапкалар, кепкалар ва фуражкалар.

18 Сумки; сумки женские; спортивныe сумки, включенные в данный класс; сумки для легкоатлетического инвентаря; вечерние женские сумки и женские сумки, носимые через плечо; сумки хозяйственные; сумки школьные; сумки для одежды дорожные; портпледы, сумки для перевозки костюмов; дорожные сумки-чехлы для костюмов; дорожные сумки для обуви; сумки пляжные; сумки для подгузников; рюкзаки; сумки дорожные; туристические рюкзаки и вещевые мешки; чемоданы и сумки для коротких поездок; сумки для ручной клади; сумки и рюкзаки для альпинистов; ранцы; сумки-саквояжи; саквояжи; театральные сумочки; сумочки-косметички; несессеры для туалетных принадлежностей (незаполненные); чемоданы (багаж); чемоданы плоские; чемоданы плоские для документов; портфели (кожгалантерея); кожаные визитницы (картодержатели); кожаные бумажники для кредитных карточек (кошельки); бумажники; футляры для ключей; кошельки; сумки и коробки из кожи; сумки и мешки кожаные для упаковки; ремни кожаные; зонты, шкуры животных; шнуры кожаные (поводки).

25 Одежда кожаная, в том числе кожаные пальто, кожаные куртки, кожаные брюки, кожаные юбки, кожаные топы, кожаные плащи, кожаные удлиненные пальто, кожаные мужские пальто; пояса кожаные, подтяжки кожаные; костюмы; пояса (одежда); стеганные куртки и жакеты, куртки (одежда); куртки из шерстяной материи (одежда); пуловеры; брюки; джинсы; юбки; платья; пальто; манто; мужские пальто; плащи-накидки; мантии; плащи; непромокаемая одежда; парки; рубашки; футболки; блузы; свитера; ниж-

нее белье; нарядные комплекты женского белья; халаты купальные; купальные костюмы; пеньюары; халаты; домашняя одежда; костюмы для плавания; халаты; ночные сорочки; цельнокроеные платья; платья, состоящие из двух частей; вечерние платья; шали, шарфы, кашне, галстуки, шейные платки; мужские костюмы; мужские классические рубашки; мужские рубашки на выпуск с пестрым, ярким рисунком; хлопчатобумажные спортивные рубашки и свитера; нижние рубашки, рубашки поло, трико, облегчающие костюмы, фланелевые фуфайки; шорты; спортивные рубашки; обувь, туфли, ботинки, обувь спортивная, туфли комнатные, боты, полуботинки, туфли на низком каблуке; кожаная обувь, кожаные туфли, кожаные ботинки; резиновая обувь, галоши; обувь для гольфа; обувь на деревянной подошве; обувь для рыбаков; обувь для баскетбола; модельные туфли; каблуки; туристические ботинки; обувь для регби; обувь для бокса; обувь для бейсбола; лакированные туфли; пляжная обувь; стельки, подошвы, союзки для обуви, набойки для обуви, приспособления, препятствующие скольжению обуви, части обуви носочные; обувь для дождливой погоды; обувь для велосипедных гонок по треку; рабочая обувь; лапти; туфли гимнастические; ботсы; сапоги; лыжные ботинки; полусапожки; обувь для холодной погоды; футбольные ботсы; обувь на шнурках; хоккейные ботинки; обувь для гайдбола; эспадриллы; сандалии; сандалии банные; перчатки; перчатки для защиты от холода; кожаные перчатки; митенки; головные уборы, шляпы, шапки, кепки, фуражки; козырьки (головные уборы), кожаные головные уборы, шляпы, шапки, кепки и фуражки.

(111) MGU 27844

(151) 04.06.2015

(181) 16.10.2024

(210) MGU 2014 1996

(220) 16.10.2014

(732) "VIDA VERDE PHARM" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "VIDA VERDE PHARM", UZ

(540)

Capillus

(Капиллус)

(511)

3 Пардоз-андоз; соч учун лосьонлар.

5 Фармацевтика препаратлари.

3 Косметика; лосьоны для волос.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 27845

(151) 04.06.2015

(181) 21.10.2024

(210) MGU 2014 2009

(220) 21.10.2014

(732) ЛИНК ПЭН ЭНД ПЛАСТИКС ЛИМИТЭД, IN

(540)

LINC

(511)

16 16-синфга киритилган ручкалар, айнан: авторучкалар, шарикли ручкалар, гелийли ручкалар, эскизлар ва чизмалар учун ручкалар, маркерлар (фломастерлар), ингичка учли ручкалар, флуоресцентли ручкалар; шундай ручкалар учун запас (алмштиришга) стерженлар, ручкалар учун идишлар, тагликлар, қаламлар, нусха кўчириш қоғозлари (канцелярия товарлари), чизишга оид циркуллар, суюқ корректорлар, готовальнялар, хужжатлар учун папкалар, фальцовка машиналари (канцелярия товарлари), чизишга оид асбоблар, чизишга оид учбурчак чизғичлар, матнда тузатиш учун ашёлар (канцелярия товарлари), ўчириш учун воситалар (канцелярия товарлари), канцелярия елимлари, канцелярия мақсадлари учун камедь (елимлар), ёпишқоқ тасмалар (канцелярия товарлари), тушь, сиёх (16-синфга киритилганлар), қоғоздан ошхона салфеткалари, ёзишга перолар, блокнотлар (канцелярия товарлари), ёзув дафтари, бўёқлар солинган коробкалар (16-синфга киритилганлар), пеналлар, қаламлар учун қискичлар, автоматик қаламлар, қаламлар учун грифеллар, қаламлар учун очкичлар, қалам очиш учун машиналар, ручкалар учун туткичлар, ўчириш учун резинкалар, чизишга оид чизғичлар, тўрткиррали чизғичлар, ўқувчилар ўқув-куроллари (канцелярия товарлари), ўзи ёпишадиган тасмалар (16-синфга киритилганлар), ёзув қоғоз товарлари, шаблонлар, лекала, ўзи ёпишадиган наклеикалар (канцелярия товарлари), ёзувга оид ашёлар учун несессерлар (канцелярия товарлари), ёзув ашёлари, хат учун тагликлар ва чизмачилик учун тўпламлар.

16 Ручки, включенные в 16 класс, а именно: авторучки, шариковые ручки, гелевые ручки, ручки для эскизов и чертежей, маркеры (фломастеры), ручки с тонким наконечником, флуоресцентные ручки; запасные (сменные) стержни для таких ручек, ёмкости, подставки для ручек, ка-

рандаши, бумага копировальная (канцелярские товары), циркули чертежные, корректоры жидкие, готовальни, папки для документов, машины фальцевальные (канцелярские товары), инструменты чертежные, угольники чертежные, принадлежности для подчистки текста (канцелярские товары), средства для стирания (канцелярские товары), клеи канцелярские, камедь (клеи) для канцелярских целей, ленты клейкие (канцелярские товары), тушь, чернила (включенные в 16 класс), салфетки столовые бумажные, перья писчие, блокноты (канцелярские товары), записные книжки, коробки с красками (включенные в 16 класс), пеналы, держатели для карандашей, карандаши автоматические, грифели для карандашей, точилки для карандашей, машины для точки карандашей, держатели для ручек, резинки для стирания, линейки чертежные, линейки четырехгранные, принадлежности школьные (канцелярские товары), ленты самоклеящиеся (включенные в 16 класс), товары писчебумажные, шаблоны, лекала, наклейки самоклеящиеся (канцелярские товары), несесеры для письменных принадлежностей (канцелярские товары), принадлежности пишущие, подложки для письма и наборы для черчения.

(111) MGU 27846
 (151) 04.06.2015 (181) 10.11.2024
 (210) MGU 2014 2107 (220) 10.11.2014
 (732) "Fito-Pharma Med" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Fito-Pharma Med", UZ
 (540)

ANTIKAF

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 27847
 (151) 04.06.2015 (181) 17.11.2024
 (210) MGU 2014 2165 (220) 17.11.2014
 (732) Kerimov Komil Fikratovich, UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) MD.UZ

(591) Оқ, қора, яшил, оч яшил, кул ранг.
 Белый, черный, зеленый, светло-зеленый, серый.
 (511)

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

38 Телекоммуникациялар.

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

38 Телекоммуникации.

(111) MGU 27848

(151) 04.06.2015 (181) 20.11.2024

(210) MGU 2014 2182 (220) 20.11.2014

(732) «AFROSIYOB BUSINESS CENTRE» mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi O'zbekiston-Buyuk Britaniya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско - Великобританское совместное предприятие «AFROSIYOB BUSINESS CENTRE» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) ELITE CLUB

(591) Оқ, қора, кизил.

Белый, черный, красный.

(511)

35 Реклама; компьютер тармоқларида интерфаол реклама.

41 Саломатлик клублари (соғломлаштириш ва фитнес машғулотлари); гимнастикани ўргатиш; фитнес синфларини ўтказиш; махсус тренерлар хизматлари (фитнес); спорт ускуналари прокати, транспорт воситаларидан ташқарилари.

35 Реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети.

41 Клубы здоровья (оздоровительные и фитнес-тренировки); проведение фитнес-классов; услуги индивидуальных тренеров (фитнес); прокат спортивного оборудования, за исключением транспортных средств.

(111) MGU 27849

(151) 04.06.2015 (181) 25.11.2024

(210) MGU 2014 2215 (220) 25.11.2014

(732) "ZAZAY INTERNASHNL" chet el korxonasi, UZ

Иностранное предприятие "ZAZAY INTERNASHNL", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "SANAM".

(591) Сарик, кизил, оқ, оч яшил, оч кизил, тўқ яшил, яшил, пушти, ҳаво ранг, жигар ранг, қора, бинафша, зарғалдок, кўк, тўқ кўк, тўқ кизил, олтин ранг, оч жигар ранг.

Желтый, красный, белый, светло-зеленый, светло-красный, темно-зеленый, зеленый, розовый, голубой, коричневый, черный, фиолетовый, оранжевый, синий, темно-синий, бордовый, золотой, светло-коричневый.

(511)

3 Хна.

3 Хна.

(111) MGU 27850

(151) 04.06.2015

(181) 25.11.2024

(210) MGU 2014 2216

(220) 25.11.2014

(732) "ZAZAY INTERNASHNL" chet el korxonasi, UZ

Иностранное предприятие "ZAZAY INTERNASHNL", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

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

Все слова, буквы, цифры кроме "SANAM".

(591) Сарик, кизил, оқ, оч яшил, оч кизил, тўқ яшил, яшил, пушти, ҳаво ранг, жигар ранг, қора, бинафша, зарғалдок, кўк, тўқ кўк, тўқ кизил, олтин ранг, оч жигар ранг.

Желтый, красный, белый, светло-зеленый, светло-красный, темно-зеленый, зеленый, розовый, голубой, коричневый, черный, фиолетовый, оранжевый, синий, темно-синий, бордовый, золотой, светло-коричневый.

(511)

3 Хна.

3 Хна.

(111) MGU 27851

(151) 04.06.2015

(181) 14.12.2022

(210) MGU 2012 2547

(220) 14.12.2012

(732) Delta Elektroniks, Ink., TW

Дельта Электроникс, Инк., TW

(540)



(511)

7 Машиналар 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; савдо автоматлари; лифтлар эшигини бошқариш учун двигателлар; коллектор бўлмаган доимий ток двигателлари; машиналарнинг маховиклари; двигателлар ва машиналарни бошқариш учун қурилмалар; двигателлар учун статёрлар; насослар (машиналар); двигателлар учун вентиляторлар; энергия бериш манбаини янгилашга оид электрли генераторлар; электрли генераторлар; иссиқликлаштиргичлар (қисман машиналарга оид); донни сўриб тортиб олиш ва зичлаш учун дам бериш машиналари; ўзгарувчан ток электродвигателлари; доимий ток электродвигателлари; сервомоторлар; шпинделли двигателлар; қадамлашга оид двигателлар; дам берадиган машиналар; кондиционерлар насосларининг электродвигателлари; шамолда ҳаракатланадиган двигателлар; шамол энергияларидан электр энергиясини ишлаб чиқариш учун аппаратлар ва асбоб-ускуналар; шамол энергиясидан олинган зарядловчи қурилмалар; шамол энергиясидан олинган электр энергиясининг инвертерлари; шамол энергиясидан олинган электр энергиясининг конвертерлари; шамол турбинаси ёки двигателининг ишлаш фаолиятига оид электрон контроллёрлар; шамол турбиналари ёки двигателлари учун тормозлиниш системалари; заводлар ва би

ноларда энергия самарадорлиги ва электр энергияни сарфлашни тартибга солиш ва бошқариш, назорат қилиш учун энергияларни мониторинг қилишга оид тизимлар; электродвигателлар; двигателлар ва машиналар учун (частоталар сони) тезлик ругуляторлари; хизмат кўрсатувчи ёки ишлайдиган (машиналар); компрессорлар (машиналар); қирқадиган машиналар; ёпиқ жойдан тешик очиш учун резьба кесиш станоклари; электрон эшикларни очиш учун қурилмалар; юк тортувчи двигателлар; лифтни бошқариш қурилмаси; тишли узатмалар; автоматик манипуляторлар (машиналар); гидравлик двигателлар; станоклар; регуляторлар (қисман машиналарга оид); бир онда айланувчи ўзгартиргичлар; трансмиссиялар; (SVG) ўзгарувчан статистик генераторлар;

9 Ўзгарувчан частотали узатмалар (VFD); ўзгарувчан ток двигателининг узатмалари; гибридланган серво моторли узатмалар; лифт эшикларининг контроллёрли узатмалари; коллектор бўлмаган доимий ток двигателининг узатмалари; серво моторли узатмалар; шпинделли двигателларнинг узатмалари; электр энергиясини сарфлашни камайтириш учун фойдаланилмайдиган ва доимий регенерациялаш қувватини ва ўзгарувчан ток орасидаги электр энергиянинг икки йўналишли алмашинувини таъминлаш учун маълумотлар назорати ва ўзгарувчан ток ўзгартиргичларининг ўз ичига олган актив фронтли тизимлар (AFE); ишлаб чиқариш жараёнининг дистанцион бошқаруви учун электрли ёки электрон қурилмалар (саноат корхоналарида); гаплашиш учун мўлжалланган аппаратлар; интерфейсининг коммуникацион карталари; интерфейслар (компьютерлар); коммутацион қурилмалар (маълумотга ишлов бериш учун асбоб-ускуналар); ишлаб чиқариш жараёнининг дистанцион бошқаруви учун электрли ёки электрон қурилмалар (саноат корхоналарида); юкоритезланувчи ҳаракатларни назорат қилиш учун интерфейснинг карталари; саноатга оид электрон қурилмалар; рақамли дастурларни бошқаришга оид компьютерларнинг контроллёрлари (CNC); босма схемалар; оптик роторли кодловчилар; дастурлаштирилган мантиқий назоратчилар; графикалар/матнлар учун дисплей панеллари; “инсон-машина” усулидаги интерфейслар (HMI); машинани бошқариш учун график назорат остидаги терминаллар; тасвирни машинада таҳлил қилиш жараёнини ишлаб чиқаришга оид назоратчи автоматизациялар учун юкоритезланувчан мантиқий назоратчилар ва, компьютернинг жараёнлари, тасвирий рақамли сенсорлар, ёруғлик манбалари, юкоритезланувчанликка эга бўлган камералар комбинацияларини бошқариш, саноат ишлаб

чиқариш линияларида ўлчашлар ва текширувлар ўтказиб саралаш, инспекция мақсадлари учун машиналарга оид инспекцияларнинг визуаль тизимлари; ҳароратни кузатувчи назоратчилар; босимга оид сенсорлар; таймерлар; ҳисоблагичлар; тахометрлар; саноат автоматик ишлаб чиқариш линияларини машиналар билан бирга синхронизациялаш мақсадлари учун саноатга оид коммуникацион аппаратлар; актив бўлган филтёрлар; гармоник филтёрлар; ўзгарувчан статик компенсаторлар (SVC); статик синхронизацияларнинг компенсатори (STATCOM); ишлаб чиқиладиган электр энергиядан фойдаланишда машиналар иши, (ҳаво босими ёки кинетика, энергия, иссиқлик) ортқча энергиялар конвертацияси ва такрорий тўпланишлар учун машиналардан фойдаланиш ва қайтадан давом эттиришга оид қурилмалар; штрихли кодларни ҳисоблайдиган қурилмалар; материалларни синовдан ўтказиш учун асбоблар ва машиналар; ўртача кучланишга эга бўлган симлар ёки узатмалар; заводлар ёки биноларда энергия истеъмол қилишни бошқариш ва назорат қилиш мақсадлари учун энергияларни мониторинг қилиш учун қурилмалар; электродинамика сигналларини дистанцион бошқариш учун аппаратура; счётчиклар; динамометрлар; электрон назорат қилиш ва кузатувлар олиб бориш учун аппаратура; (электрон) индикаторлар; компьютерлар учун дастурлар; детекторлар; (электрон) сенсорлар; бинолар ва марказларда ҳисоблаш ишлари учун назорат қилиш ва бошқариш, текширишга оид тизимлар; ҳисоблаш маркази учун электр энергия билан таъминловчи резервли тизимлар; телекоммуникацион асбоб-ускуналар учун электрэнергия билан таъминлашга оид аксессуарлар ва тизимлар; ток тўғрилагичлар; электрон бошқаришга оид пульталар; (электрон) инверторлар; кучланишга оид регуляторлар; электрэнергия билан таъминловчи регуляторлар; электрон батареялар; электрон аккумуляторлар корпуси; кучайтирадиган трансформаторлар; электр узатиш линияларининг электрли симлари учун материаллар; электрли переключателлар; ўзгарувчан токни доимий токка ўзгартиргичлар (AC-DC); доимий токни ўзгарувчан токка ўзгартиргичлар (DC- AC); коммутацион қурилмаларга оид бўлган қувватбериш блоклари; электрли аккумуляторлар учун зарядловчи қурилма; электрли боғланиш қутилари; боғланиш линияли қутилар (электрли); штепсель розетки, вилкаси; электр энергияларни улаш учун қурилмалар; «Duckhead» туридаги адаптерлар; узлуксиз қувват берувчи тизимлар (UPS); (HVDC) юқори вольтли доимий ток UPS; электрэнергияни тақсимлайдиган қурилмалар (PDU); электр тақсимлайдиган шчитлар; электр тақсим-

лайдиган пульта; кейинги сатрга кўчиришга оид статик коммутаторлар (STS); автоматик кўчириб бериш коммутаторлари (ATS); электрни ростлашга оид приборлар; (EMS) доирасидаги бошқариш тизимлари учун дастурий таъминот; компьютерлар учун дастурий таъминот; компьютер дастурлари (юкланган дастурий таъминот); электрон асбоб-ускуналар учун шкафлар; юқори ҳисобланган бошқарувлар учун компьютернинг дастурий таъминоти, маълумотлар марказидан хавфсизлик мониторинги бўйича иловалар, юклатилган автоматик бошқарув назоратчилари, маълумотлар коллекторлари, олиб ташланган маълумотларнинг радиопередатчиклари, сенсорлар ҳароратлари, марказлаштирилган ички назорат тизимлари шу жумладан, компьютернинг марказлар рақами инфраструктуралари учун аксессуарлар ва асбоб - ускуналар; контейнер кўринишидаги сотишга оид, ҳисоблаш маркази учун аксессуарлар ва асбоб - ускуналар; ҳисоблаш маказларининг модуланган асбоб – ускуналари; электрли коммутацияланган аппаратлар; қувват олиш манбаларидан турли ҳил комбинациялар чиқиш йўлининг стабил электрли таъминоти учун батареялар ва модулар мониторинги, трансформерлар, энергия конверторлари, энергия тақсимлагичлар, электрли стабилизаторлар, детекторли тўпламлар, шу жумладан гибридли энергиялар ва тизимларни қайтадан тиклашни бошқариш; кимёвий энергияларни сақлаш қурилмаси ва сиқилган ҳаво энергиясини сақлашга оид тизимлар, маховиклар, суперконденсаторлар шунингдек, энергияни сақлаш қурилмаси; электрли конденсаторлар; ёруғлик сигналли аппаратлар (ярқирайдиган); ёруғлик белгилари; светофорлар; неонли лампалар; ёруғлик нурланувчи диодлар (LED); электрли ёруғлик берувчи регуляторлар; қаршилик кўрсатувчи балластли ёритиш тизимлари; электромагнитлар ғалтаклари; интегралли тизимлар; индуктивлик ғалтагининг ўзақлари (электрли); кондицияланган ҳаво назоратчилари: электрон тарзда эълон бериш тахтаси: рақамли график проекциялаш назоратчилари: сигналли (кодни очишга оид) декодерлар: компьютерлар: интерфейслар (компьютерлар): компьютерларнинг перифериядаги қурилмалари: маълумотга ишлов бериш учун қурилмалар: электрон қаламлар (дисплейлар элементлари): мультимедиа проекторлари: проекцион аппаратлар: проекцион экранлар: қуёш энергияси генераторидан фойдаланишда, микроинверторлар: доимий ток конверторлари: электрон маълумотлар коллектори: қуёш панеллари учун электрли оптимизаторлар: электрсақлагичларининг коммутаторлари: электрли сақлагичлар: электр кучланишининг ҳаддан ташқари кў-

пайиб кетишидан ҳимоялаш учун регуляторлар: компьютерлар учун (совитишга оид) термик аппаратлар: электрли вентиляторларнинг назоратчилари: шамол ва қуёш электрэнергияларининг гибридли генерациялари учун асбоб-ускуналар: шамол энергияси ва қуёш энергияларига оид бўлган гибридли ёритувчи аппаратлар: доимий токнинг моторли узатмалари: ўзгарувчан токни доимий токка ўзгартириб берувчи моторли узатмалар: иссиқлик ўтказмайдиган қурилмалар ва вентиляторларнинг совитиш модуллари: магнит/индукцияли қурилмалар: оптик трансиверлар: радиочастоталар модуллари (RF): блютуз модуллари (BTM): кучланишни ростловчи осцилляторлар (VCO): оптик толали компонента-лар: биноларда сунъий ҳаво ҳосил қилиш учун электрли компрессорлар узатмалари: шамол турбиналари учун электрли назорат қилувчи аппаратлар: шамол энергиясига оид генераторларни ўрнатиш учун электрон мониторингли тизимлар: компьютерлар ва электрон асбоб-ускуналар учун доимий токка эга бўлган совитиш вентиляторлари: компьютерлар ва электрон асбоб-ускуналар учун ўзгарувчан токка эга бўлган совитиш вентиляторлари: электрли ўзгартиргичлар: ёритиш приборлари учун электрон назоратчилар: электрли ўзгартиргичлар: юқори частотали дросель ғалтаклари: чиплар индикаторлари: EMI/RFI филтрлар: мониторлар (рангли дисплейлар, компьютерларнинг дисплейлари, LCD, шу жумладан ТВ мониторлар): қаршилик кўрсатувчи балластли тизимлар: компьютер тармоқлари учун асбоб-ускуналар ва компоненталар: радио-частотали (КР)/микротўлқинли кучайтиргичлар: электрли ўлчайдиган асбоблар: приёмниклар (аудио-видеога оид): оптик инструментлар ва приборлар: узокдан туриб бошқариш учун аппаратура: электрон сигналли передатчиклар: нурланадиган вивескалар: соленоидли клапанлар (электромагнитли переключателлар): таълим бериш учун приборлар: тиббиётга оид бўлмаган тадқиқотлар учун аппаратура: ўғрилиқни олдини олиш учун электрли қурилмалар: розеткалар ва коммутаторлар, шу йўсиндаги включателлар, электрли қурилмаларни назорат қилиш учун инсталляция қурилмалар шунингдек, шу йўсинни ҳимоя қилиш тизимлари, электрли қурилмаларга оид бўлган, хавфсизлик тизимлари учун инсталляция қурилмалардан ташқари, юқори ўтказилган, диодларнинг ёруғлик нурланишида ишлайдиган, ёруғлик берадиган аппаратлар учун қувват олиш блоклари.

11 Ёритиш, буғ олиш, совитиш, қуритиш, вентиляциялаш учун, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари; лампалар; фонарлар, торшерлар, ўрнатилган шамчироклар; ёритиш қу-

рилмалари ва асбоблари; лампы колбалар; электрли лампалар; проекцион аппаратлар учун лампалар; шифтга оид плафонли шамчироқлар; байрам маросимлари учун хитой фонарчалари (қоғоздан фонарлар); люминесценцияли трубкалар; машъал прожектори; транспорт воситалари учун ёритиш приборлари; электрли ёритиш учун газразрядли трубкалар; люминесценцияли трубкалар; машъал прожектори; автомобиллар учун фонарлар; лампалар учун қайтаргичлар; ёруғлик тарқатгичлари; чўнтакка оид фонарлар; транспорт воситалари учун сунъий ҳаво ҳосил қилиш учун қурилмалар; вентиляторлар (сунъий ҳаво ҳосил қилиш учун); вентиляторлар (сунъий ҳаво ҳосил қилиш учун қурилмаларнинг қисмлари); иссиқликка маштиргичлар; кондиционерлар; сунъий ҳаво ҳосил қилиш учун қурилмалар; вентиляция аппаратлар ва қурилмалар (сунъий ҳаво ҳосил қилиш учун); прецессионли совитиш учун аппаратлар; совитадиган қурилмалар ва асбоб-ускуналар; ҳавони софлаш ёки тозалаш учун машиналар ва асбоблар; ҳавони сўриб ёки тортиб оладиган шкафлар; маиший вентиляторлар (электрда ишлайдиган); иситишга оид қурилмалар; транспорт воситалари учун иситиш қурилмалари; ҳавоиситгичлар; ҳаво қуритгичлар; ҳавони филтрлаш учун қурилмалар; қуритиш учун аппаратлар; қуритишга оид қурилмалар ва аппаратлар; иссиқликка оид регенераторлар; совитиш учун қурилмалар ва приборлар; газ қопқоклари; дудбурон қопқоклари; совитиш учун машиналар ва қурилмалар; кондиционерлар учун доимий ток двигатели; кондиционерлар учун тормозли моторлар; кондиционерлар учун доимий токда ишлайдиган вентиляторлар; кондиционерлар учун ўзгарувчан токда ишлайдиган вентиляторлар; ёритиш приборларининг (LED) ёритишдиодлари учун қувват олиш блоклари;

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; торговые автоматы; двигатели для управления дверьми лифтов; двигатели постоянного тока бесколлекторные; маховики машин; устройства для управления машинами или двигателями; стартеры для двигателей; насосы (машины); вентиляторы для двигателей; генераторы электрические от источника возобновляемой энергии; генераторы электрические; теплообменники (части машин); машины для уплотнения, всасывания и транспортировки зерна воздуходувные;

электродвигатели переменного тока; электродвигатели постоянного тока; сервомоторы; двигатели шпиндельные; двигатели шаговые; машины воздуходувные; электродвигатели насосов кондиционеров; турбины ветряные; оборудование и аппараты для выработки электричества из энергии ветра; устройства зарядные на электричестве из энергии ветра; инвертеры электричества из энергии ветра; конвертеры электричества из энергии ветра; электронные контроллеры работы ветряных турбин; системы торможения для ветряных турбин; системы мониторинга энергии для надзора, управления и регулирования потребления электричества и энергоэффективности зданий и заводов; электродвигатели; регуляторы скорости (числа оборотов) для машин и двигателей; роботы (машины); компрессоры (машины); машины резальные; станки для нарезания резьбы в глухом отверстии; устройства для открывания дверей электрические; двигатели тяговые; устройства для управления лифтами; передачи зубчатые; манипуляторы автоматические (машины); двигатели гидравлические; станки; регуляторы (части машин); преобразователи крутящего момента; трансмиссии; генераторы статической переменной (SVG).

9 Приводы с изменяемой частотой (VFD); приводы двигателей переменного тока; приводы гибридных серво моторов; приводы контроллеров дверей лифтов; приводы двигателей постоянного тока бесколлекторных; приводы серво моторов; приводы шпиндельных двигателей; системы активного фронта (AFE), включающие изменяемые преобразователи переменного тока и контроллеры данного для обеспечения двунаправленного обмена энергией между переменным и постоянным током и ре-генерацию неиспользуемой мощности для уменьшения потребления энергии; установки электрические для дистанционного управления производственными процессами (на промышленных предприятиях); аппараты переговорные; карты интерфейсные коммуникационные; интерфейсы (компьютеры); устройства коммутационные (оборудование для обработки информации); установки электрические для дистанционного управления производственными процессами (на промышленных предприятиях); интерфейс-карты для контроля за высокоскоростным движением; промышленные электроустановки; контроллеры компьютеров с числовым программным управлением (CNC); схемы печатные; роторные оптические кодировщики; программируемые логические контроллеры; панели дисплеев для текста/графики; интерфейсы типа «человек-машина» (HMI); терминалы графического контроля для управления машинами; систе-

мы визуальной инспекции машин для целей инспекции, измерения, проверки и сортировки в промышленных производственных линиях, управляемые комбинацией высокоскоростных камер, источников света, сенсоров цифровых изображений, компьютерных процессов, и высокоскоростными логическими контроллерами для автоматизации надзора за производственными процессами путем машинного анализа изображений; контроллеры температуры; сенсоры давления; таймеры; счетчики; тахометры; промышленные коммуникационные аппараты для целей синхронизации между машинами в промышленных автоматических производственных линиях; активные фильтры; гармонические фильтры; компенсаторы статической переменной (SVC); компенсатор статической синхронизации (STATCOM); устройства возобновляемой энергии, используемые в машинах для повторного сбора и конвертации излишней энергии (тепло, энергия, кинетика, или давление воздуха), генерируемую от работы машин в используемую электроэнергию; устройства, считывающие штриховые коды; машины и приборы для испытания материалов; приводы среднего напряжения; устройства для мониторинга энергии для целей надзора и регулирования энергопотребления зданий или заводов; аппаратура для дистанционного управления сигналами электродинамическая; счетчики; динамометры; аппаратура для наблюдения и контроля электрическая; индикаторы (электрические); программы для компьютеров; детекторы; сенсоры (электрические); системы контроля, регулирования и надзора для вычислительных центров и зданий; системы резервного энергообеспечения для вычислительных центров; системы и аксессуары энергоснабжения для телекоммуникационного оборудования; выпрямители тока; пульты управления электрические; инверторы (электрические); регуляторы напряжения; регуляторы электропитания; батареи электрические; корпуса аккумуляторов электрических; трансформаторы повышающие; материалы для электрических проводов линий электропередач; переключатели электрические; преобразователи переменного тока в постоянный (AC-DC); преобразователи постоянного тока в переменный (DC-AC); блоки питания устройств коммутации; устройства зарядные для электрических аккумуляторов; коробки соединительные электрические; коробки соединительные линейные (электрические); вилки, розетки штепсельные; устройства для подключения электроэнергии; адаптеры типа «Duckhead»; системы бесперебойного питания (UPS); UPS постоянного тока высоковольтные (HVDC); устройства

распределения электроэнергии (PDU); щиты распределительные электрические; пульты распределительные электрические; коммутаторы статического переноса (STS); коммутаторы автоматического переноса (ATS); приборы регулирующие электрические; обеспечение программное для системы управления окружением (EMS); обеспечение программное для компьютеров; программы компьютерные (загружаемое программное обеспечение); шкафы для электрооборудования; оборудование и аксессуары для инфраструктуры компьютерных дата центров, включающее системы централизованного внутреннего контроля, сенсоры температуры, радиопередатчики удаленных данных, коллекторы данных, контроллеры автоматически загружаемого управления, приложения по мониторингу безопасности центра данных, и компьютерное программное обеспечение для управление вышперечисленным; оборудование и аксессуары для вычислительного центра, продаваемые в виде контейнера; модулируемое оборудование вычислительных центров; аппараты коммутационные электрические; системы управления возобновляемой и гибридной энергией, включающие комплект детекторов, стабилизаторы электричества, распределители энергии, конверторы энергии, трансформеры, модули мониторинга и батареи для обеспечения стабильного электрического выхода путем комбинации различных источников питания; устройства хранения энергии, а именно супер-конденсаторы, маховики, системы хранения энергии сжатого воздуха, и устройства хранения химической энергии; конденсаторы электрические; аппараты светосигнальные (проблесковые); знаки светящиеся; светофоры; лампы неоновые; диоды светоизлучающие (LED); регуляторы освещения, электрические; сопротивления балластные осветительных систем; катушки электромагнитов; схемы интегральные; сердечники катушек индуктивности (электричество); контроллеры кондиционирования воздуха; доски объявлений электронные; системы дисплеев цифровых видео процессов; контроллеры цифрового графического проецирования; декодеры сигналов; компьютеры; интерфейсы (компьютеры); устройства периферийные компьютеров; устройства для обработки информации; карандаши электронные (элементы дисплеев); мультимедиа проекторы; аппараты проекционные; экраны проекционные; микро-инверторы, используемые в генераторах солнечной энергии; конверторы постоянного тока; коллекторы электронных данных; оптимизаторы электрические для солнечных панелей; коммутаторы электропредохранителей; предохранители электрические; регулято-

ры для защиты от перенапряжения; аппараты термические (охлаждающие) для компьютеров; контроллеры вентиляторов электрических; оборудование для генерации гибридной солнечной и ветровой электроэнергии; аппараты гибридного освещения от солнечной энергии и энергии ветра; приводы моторов постоянного тока; приводы моторов, преобразователей переменного тока в постоянный ток; модули охлаждения вентиляторов и теплоотводов; устройства магнитные/индуктивные; оптические трансиверы; модули радиочастот (RF); блютуз модули (BTM); осцилляторы регулировки напряжения (VCO); компоненты оптического волокна; приводы компрессоров электрических для кондиционирования воздуха; аппараты электрические контрольные для ветровых турбин; системы электронного мониторинга для установок генераторов от энергии ветра; вентиляторы постоянного тока охлаждающие для компьютеров и электронного оборудования; вентиляторы переменного тока охлаждающие для компьютеров и электронного оборудования; преобразователи электрические; контроллеры электронные для осветительных приборов; преобразователи электрические; высокочастотные дроссельные катушки; индикаторы чипов; EMI/RFI фильтры; мониторы (включая ТВ мониторы, LCD, дисплеи компьютеров, цветные дисплеи); сопротивления балластные осветительных систем; компоненты и оборудование для компьютерных сетей; радио-частотные (КР)/микроволновые усилители; приборы измерительные электрические; приемники (аудио-видео); приборы и инструменты оптические; аппаратура для дистанционного управления; передатчики электронных сигналов; вывески светящиеся; клапаны соленоидные (электромагнитные переключатели); приборы для обучения; аппаратура для анализов, за исключением медицинской; устройства для предотвращения краж электрические; блоки питания для аппаратов осветительных, работающих на светоизлучающих диодах, все вышеперечисленное, за исключением инсталляционных устройств для систем безопасности, относящихся к электрическим устройствам, как охранные системы, а также за исключением инсталляционных устройств для контроля за электрическими устройствами, как выключатели, коммутаторы и розетки.

11 Устройства для освещения, получения пара, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические; лампы; светильники напольные, торшеры, фонари; приборы и установки осветительные; колбы ламп; лампы электрические; лампы для проекционных аппаратов; светильники плафонные пото-

лочные; фонарики китайские для праздничного убранства (фонари бумажные); трубки люминесцентные; прожекторы факельные; приборы осветительные для транспортных средств; трубки газоразрядные для освещения электрические; трубки люминесцентные; прожекторы факельные; фонари для автомобилей; отражатели для ламп; рассеиватели света; фонари карманные; установки для кондиционирования воздуха для транспортных средств; вентиляторы (кондиционирование воздуха); вентиляторы (части установок для кондиционирования воздуха); теплообменники; кондиционеры; установки для кондиционирования воздуха; установки и аппараты вентиляционные (кондиционирование воздуха); аппараты для охлаждения прецессионные; оборудование и установки холодильные; приборы и машины для очистки воздуха; шкафы вытяжные; вентиляторы бытовые (электрические); установки отопительные; установки отопительные для транспортных средств; воздухонагреватели; сушилки воздушные; установки для фильтрации воздуха; аппараты для высушивания; аппараты и установки сушильные; регенераторы тепла; приборы и установки для охлаждения; газовые заслонки; заслонки дымоходов; установки и машины для охлаждения; двигатели постоянного тока для кондиционеров; тормозные моторы для кондиционеров; вентиляторы, работающие от постоянного тока для кондиционеров; вентиляторы, работающие от переменного тока для кондиционеров; блоки питания для светодиодных (LED) осветительных приборов.

(111) MGU 27852

(151) 05.06.2015

(181) 09.09.2024

(210) MGU 2014 1766

(220) 09.09.2014

(732) «O'ZINGNI ANGLA» PSIXOLOGIK XIZMAT KO'RSATISH MARKAZI масъулияти чекланган жамияти, UZ
ЦЕНТР ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ УСЛУГ общество с ограниченной ответственностью «O'ZINGNI ANGLA», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Кўк, сарик, оқ, қизил.

Синий, желтый, белый, красный.

(511)

44 Психологлар хизматлари.

44 Услуги психологов.

(111) MGU 27853**(151)** 05.06.2015**(181)** 06.10.2024**(210)** MGU 2014 1912**(220)** 06.10.2014**(732)** "ФАРМА СТАРТ" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UA

Общество с ограниченной ответственностью "ФАРМА СТАРТ", UA

(540)

ПЯТИРЧАТКА

(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 хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

(111) MGU 27854**(151)** 05.06.2015**(181)** 11.08.2024**(210)** MGU 2014 1536**(220)** 11.08.2014**(732)** Шеврон Интеллекчуал Проперти ЛЛК, Делавэр штати, масъулияти чекланган жамияти, US Шеврон Интеллекчуал Проперти ЛЛК, компания с ограниченной ответственностью штата Делавэр, US**(540)**

TEXTTRAN

(511)

1 Гидравлик системалар учун суюқликлар, трансмиссия суюқликлари, автомат трансмиссиялар/автомат узатиш коробкалари учун суюқликлар.

4 Суртма мойлар; нефть ва нефть маҳсулотлари.

1 Жидкости для гидравлических систем, жидкости трансмиссионные, жидкости для автоматичес-

ких трансмиссий/автоматических коробок передач.

4 Масла смазочные; нефть и нефтепродукты.

(111) MGU 27855**(151)** 08.06.2015**(181)** 02.06.2024**(210)** MGU 2014 1084**(220)** 02.06.2014**(732)** Tsindao Insiao Interneshnel Treyd Ko, LTD, CN

Циндао Иньяо Интернешнэл Трэйд Ко. ЛТД, CN

(540)**(511)**

12 Автомобиллар учун ғилдираклар; автомобил ғилдираклари гупчаклари; пневматик шиналар учун камералар; велосипед шиналари; покришкалар; шиналар учун шиплар; шиналарни таъмирлаш учун протектор тасмалари; пневматик шиналар; транспорт воситалари учун шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун ўзи ёпишадиган резинали ямоқлар; автомобиллар учун шиналар; велосипед камералари; велосипедлар учун камерасиз шиналар; самолетлар шассиси учун шиналар; шина камераларини тамирлаш учун керакли ашёлар ва асбоблар тўпламлари; транспорт воситаларини шиналарини сирғанишдан сақлаш учун мосламалар.

12 Колеса для автомобилей; ступицы колес автомобилей; камеры для пневматических шин; шины велосипедов; покрышки; шипы для шин; ленты протекторные для восстановления шин; шины пневматические; шины для транспортных средств; заплаты самоклеящиеся резиновые для ремонта камер шин; шины для автомобилей; камеры велосипедов; шины бескамерные для велосипедов; шины для шасси самолетов; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин.; приспособления для шин транспортных средств, предохраняющие от скольжения.

(111) MGU 27856**(151)** 08.06.2015**(181)** 02.06.2024**(210)** MGU 2014 1085**(220)** 02.06.2014**(732)** Tsindao Insiao Interneshnel Treyd Ko, LTD, CN

Циндао Инъцяо Интернэшнэл Трэйд Ко. ЛТД,
CN
(540)



(511)

12 Автомобиллар учун ғилдираклар; автомобил ғилдираклари гупчаклари; пневматик шиналар учун камералар; велосипед шиналари; покришкалар; шиналар учун шиплар; шиналарни таъмирлаш учун протектор тасмалари; пневматик шиналар; транспорт воситалари учун шиналар; шина камераларини таъмирлаш учун ўзи ёпишадиган резинали ямоқлар; автомобиллар учун шиналар; велосипед камералари; велосипедлар учун камерасиз шиналар; самолетлар шассиси учун шиналар; шина камераларини тамирлаш учун керакли ашёлар ва асбоблар тўпламлари; транспорт воситаларини шиналарини сирғанишдан сақлаш учун мосламалар.

12 Колеса для автомобилей; ступицы колес автомобилей; камеры для пневматических шин; шины велосипедов; покрышки; шипы для шин; ленты протекторные для восстановления шин; шины пневматические; шины для транспортных средств; заплаты самоклеящиеся резиновые для ремонта камер шин; шины для автомобилей; камеры велосипедов; шины бескамерные для велосипедов; шины для шасси самолетов; наборы инструментов и принадлежностей для ремонта камер шин.; приспособления для шин транспортных средств, предохраняющие от скольжения.

(111) MGU 27857

(151) 08.06.2015 (181) 09.07.2024

(210) MGU 2014 1347 (220) 09.07.2014

(732) Халимов Шамсиддин АхмаджоновичUZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Ёркин қизил, ок.
Ярко красный, белый.

(511)

29 Гўшт, балик, 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, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шинидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик қукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко 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; лед для охлаждения.

(111) MGU 27858

(151) 08.06.2015

(181) 23.07.2024

(210) MGU 2014 1439

(220) 23.07.2014

(732) Халимов Шамсиддин АхмаджоновичUZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(591) Оқ, зайтун ранг.

Белый, оливковый.

(511)

29 Консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган мевалар; желе, мураббо, компотлар.

32 Мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

29 Фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты.

32 Фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

(111) MGU 27859
(151) 08.06.2015 **(181)** 29.10.2024
(210) MGU 2014 2053 **(220)** 29.10.2014
(732) "HONG HUA HENG" масъулияти
 чекланган жамиятиUZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "HONG HUA HENG"UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Малина ранг, ок.
 Малиновый, белый.

(511)
 24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газла-
 малар ва тўқимачилик буюмлари; чойшаблар ва
 дастурхонлар; адёллар.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящие-
 ся к другим классам, покрывала и скатерти;
 одеяла.

(111) MGU 27860
(151) 08.06.2015 **(181)** 14.11.2024
(210) MGU 2014 2145 **(220)** 14.11.2014
(732) MAMASAI DOV XUSAN RAXMANBER-
 DIYEVICH, UZ
 МАМАСАЙДОВ ХУСАН РАХМАНБЕРДИЕ-
 ВИЧ, UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Ок, қизил, кора.
 Белый, красный, черный.

(511)
 7 Дастакли узатмали асбоблардан ташқари қўл
 билан ишлатиладиган асбоблар; оклаш учун
 машиналар.
 37 Курилиш техникаси прокати; бўёқчилик
 ишлари; сувоқчилик ишлари.

7 Инструменты ручные за исключением инстру-
 ментов с ручным приводом; машины для по-
 белки.
 37 Прокат строительной техники; работы маляр-
 ные; работы штукатурные.

(111) MGU 27861
(151) 08.06.2015 **(181)** 28.11.2024
(210) MGU 2014 2253 **(220)** 28.11.2014
(732) "DON GIN BUSINESS" масъулияти
 чекланган жамиятиUZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "DON GIN BUSINESS"UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Яшил, қизил, кора.
 Зеленый, красный, черный.

(511)
 7 Насослар, компрессорлар, пайвандлаш аппа-
 рати.

7 Насосы, компрессоры, сварочный аппарат.

(111) MGU 27862
(151) 09.06.2015 **(181)** 06.06.2023
(210) MGU 2013 1103 **(220)** 06.06.2013
(732) «АРТЕРИУМ» корпорациясиUA
 Корпорация «АРТЕРИУМ»UA
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) Алтейка

(591) Ок, кора, кул ранг, зарғалдок, сарик.
 Белый, черный, серый, оранжевый, желтый.

(511)
 5 Йўталга қарши дорилар, йўталга қарши сироп-
 лар, йўталга қарши таблеткалар, балғам кўчира-
 диган воситалар, айнан ошқозон-ичак йўлини да-
 волаш учун препаратлар.

5 Микстуры от кашля, сиропы от кашля, таблет-
 ки от кашля, отхаркивающие средства, а также
 препараты для лечения желудочно-кишечного
 тракта.

(111) MGU 27863
(151) 09.06.2015 **(181)** 13.11.2024
(210) MGU 2014 2136 **(220)** 13.11.2014
(732) Новартис АГ, СН

(540)

PRILAM

(511)

5 Инсонлар учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические для человека.

(111) MGU 27864

(151) 09.06.2015

(181) 13.11.2024

(210) MGU 2014 2137

(220) 13.11.2014

(732) Новартис АГ,СН

(540)

ПРИЛАМ

(511)

5 Инсонлар учун фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические для человека.

(111) MGU 27865

(151) 10.06.2015

(181) 26.09.2024

(210) MGU 2014 1878

(220) 26.09.2014

(732) Дзе Джиллетт Компани, US

(540)

COMPLETE DEFENSE

(511)

3 Сокол олиш учун препаратлар, айнан, сокол олиш учун кремлар, сокол олиш учун геллар, сокол олиш учун лосьонлар ва сокол олиш учун кўпиклар.

3 Препараты для бритья, а именно, кремы для бритья, гели для бритья, лосьоны для бритья и пена для бритья.

(111) MGU 27866

(151) 10.06.2015

(181) 30.10.2024

(210) MGU 2014 2059

(220) 30.10.2014

(732) Джонсон энд Джонсон, Нью-Джерси штати корпорацияси, US

Джонсон энд Джонсон, корпорация штата Нью-Джерси, US

(540)

CHILDREN WITHOUT WORMS

(511)

35 Болаларга тиббий парвариш ва яхши соғлик зарурлиги ҳақида халқ билимини ошириш.

44 Мухтожларга ёрдам бериш хизматлари, айнан, тиббиётга ҳайр-эхсон қилиш; болаларга тиббий парвариш ва яхши соғлик зарурлиги ҳақида онлайн тизимида янгиликлар ва ахборотлар тақдим этиш.

35 Продвижение публичных знаний о необходимости хорошего здоровья и медицинского ухода за детьми.

44 Благотворительные услуги, а именно, пожертвования в медицину; предоставление новостей в онлайн-режиме и информации о необходимости хорошего здоровья и медицинского ухода за детьми.

(111) MGU 27867

(151) 10.06.2015

(181) 30.10.2024

(210) MGU 2014 2060

(220) 30.10.2014

(732) Джонсон энд Джонсон, Нью-Джерси штати корпорациясиUS

Джонсон энд Джонсон, корпорация штата Нью-ДжерсиUS

(540)



(511)

35 Болаларга тиббий парвариш ва яхши соғлик зарурлиги ҳақида халқ билимини ошириш.

44 Мухтожларга ёрдам бериш хизматлари, айнан, тиббиётга ҳайр-эхсон қилиш; болаларга тиббий парвариш ва яхши соғлик зарурлиги ҳақида онлайн тизимида янгиликлар ва ахборотлар тақдим этиш.

35 Продвижение публичных знаний о необходимости хорошего здоровья и медицинского ухода за детьми.

44 Благотворительные услуги, а именно, пожертвования в медицину; предоставление новостей в онлайн-режиме и информации о необходимости хорошего здоровья и медицинского ухода за детьми.

(111) MGU 27868

(151) 10.06.2015

(181) 03.09.2024

(210) MGU 2014 1739

(220) 03.09.2014

(732) Kadirov Utkur Sakidjanovich, UZ

Кадилов Уткур Сакиджанович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Ок, тўқ жигар ранг, оч жигар ранг, жигар ранг, сут ранг, тўқ кизил.

Белый, темно-коричневый, светло-коричневый, коричневый, молочный, темно-красный.

(511)

15 Мусиқа асбоблари.

20 Мебель, кўзгулар, расмлар учун хошиялар ва шу кабилар; ёғоч, пўкак, камиш, шакар камиш, 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.

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган ип.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлар.

26 Тўрлар ва каштачилик буюмлари, жияклар ва тасмалар; тугмачалар, шик-шиқ тугмалар, пилталар ва блочкалар, игнали тўғнағичлар ва игналар; сунъий гуллар.

27 Гидамлар, бўйралар, матлар, пол учун линолеум ва бошқа тўшамалар; девор гулқоғозлари ва нотўқима сирма қоплама материаллар.

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.

31 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган қишлоқ хўжалиги, боғдорчилик-полизчилик, ўрмончилик ва дон маҳсулотлари; тирик ҳайвонлар; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; уруғлар, тирик ўсимликлар ва гуллар; ҳайвонлар учун емлар; солод.

32 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.

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

38 Телекоммуникациялар.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва пардозандоз соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, полизчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

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

15 Музыкальные инструменты.

20 Мебель, зеркала, обрамления для картин и тому подобное; 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.

23 Нити текстильные и пряжа.

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.

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 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.

36 Страхование: финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

38 Телекоммуникации.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

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

45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другими для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц.

(111) MGU 27869

(151) 11.06.2015

(181) 25.01.2023

(210) MGU 2013 0124

(220) 25.01.2013

(310) 11078276

(320) 27.07.2012

(330) EM

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

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) FAMOUS AMERICAN BLEND

(591) Кўк, жигар ранг, оч жигар ранг.

Синий, коричневый, светло-коричневый.

(511)

34 Сигареталар, тамаки, тамаки маҳсулотлари, закигалкалар, гугуртлар, чекиш ашёлари.

34 Сигареты, табак, табачная продукция, закигалки, спички, курительные принадлежности.

(111) MGU 27870

(151) 11.06.2015

(181) 27.08.2024

(210) MGU 2014 1689

(220) 27.08.2014

(732) E.I. dyu Pont de Nemurs end Kompani, US

Э.И. дю Понт де Немурс энд Компани, US

(540)

GULLIVER

(511)

5 Зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар.

5 Препараты для уничтожения вредных растений.

(111) MGU 27871

(151) 11.06.2015

(181) 26.08.2024

(210) MGU 2014 1679

(220) 26.08.2014

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «MARMAKS» O'zbekiston-Kanada qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Канадское совместное предприятие «MARMAKS» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(526) UZBEKISTAN

(511)

19 Нометалл курилиш материаллари; курилиш мақсадлари учун нометалл каттиқ қувурлар; асфальт, қатронлар ва битум; нометалл кўчма конструкциялар ва иншоотлар; нометалл ёдгорликлар.

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум; неметаллические передвижные конструкции и сооружения; неметаллические памятники.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

(111) MGU 27872

(151) 11.06.2015

(181) 15.10.2024

(210) MGU 2014 1984

(220) 15.10.2014

(732) "MINI FOOD" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MINI FOOD", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) MINI FOOD

(591) Қора, оқ, қизил.

Черный, белый, красный.

(511)

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, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шинидан тайёрланган киём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун киёмлар ва бошқа таркиблар.

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

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

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.

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые на-

питки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

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

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

(111) MGU 27873

(151) 11.06.2015

(181) 14.11.2024

(210) MGU 2014 2146

(220) 14.11.2014

(732) "SALIXAN GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SALIXAN GROUP", UZ

(540)

STATUS

(511)

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; сокол олиш учун аччиқтошли тош (қамаштирувчи воситалар); сокол олиш учун совунлар; сокол олиш учун препаратлар; сокол олгандан кейин ишла-тишга лосьонлар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлар; вилка ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар; электр ва нозлектр устаралар; тиглар (қўл асбоблари); устара тиглари; новрандалар учун тиглар; рандалар учун тиглар.

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-қаламлар; ёзув машиналари ва идора буюмлари (жихоздан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмахона клишелари; қоғоздан қўл учун сочиклар; макияжни артиш учун қоғозли салфеткалар; қоғозли пардоз-андоз салфеткалари; ош

хона учун айлана шаклидаги қоғоз салфеткалар; ошхона анжомлари тагига қўйиладиган қоғоз салфеткалар; ошхона қоғоз салфеткалари; қоғоз дастурхонлар.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоклари; тароклар 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; чўткали буюмлар; соқол олиш учун чўткачалар; чўтка тайёрлаш учун материаллар; идиш-товокларни ювиш учун чўткалар; идишларни тозалаш учун чўткалар.

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; камень квасцовый для бритья (вяжущее средство); мыла для бритья; препараты для бритья; лосьоны после бритья.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы; бритвы электрические и неэлектрические; лезвия (ручные инструменты); лезвия бритвенные; лезвия для калевок; лезвия для рубанков.

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; полотенца для рук бумажные; салфетки бумажные для снятия макияжа; салфетки косметические бумажные; салфетки круглые столовые бумажные; салфетки под столовые приборы бумажные; салфетки столовые бумажные; скатерти бумажные.

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; изделия щеточные; кисточки для бритья; материалы для изготовления щеток; щетки для мытья посуды; щетки для чистки емкостей.

(111) MGU 27874

(151) 11.06.2015

(181) 14.11.2024

(210) MGU 2014 2147

(220) 14.11.2014

(732) "SALIXAN GROUP" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SALIXAN GROUP", UZ

(540)

SIMBA

(511)

3 Окартириш 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.

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 қўлланмалар (аппаратурадан ташқари); жойлаш учун пластмасса материаллар (бошқа синфларга мансуб бўлмаганлари); шрифтлар; босмаҳона клишелари; қоғоздан қўл учун сочиқлар; макияжни артиш учун қоғозли салфеткалар; қоғозли пардоз-андоз салфеткалари; ошхона учун айлана шаклидаги қоғоз салфеткалар; ошхона анжомлари тагига қўйиладиган қоғоз салфеткалар; ошхона қоғоз салфеткалари; қоғоз дастурхонлар.

21 Чарм учун абразив губкалар; хўжалик мақсадлари учун губкалар; пардоз губкалари; шахсий фойдаланиш учун дезодораторлар; губкалар учун туткичлар; тозалаш учун замшлар; тиш кавлагичлар; чўткали буюмлар; соқол олиш учун чўткачалар; шишириқлар учун гиламчалар; сайқаллаш учун чарм; чўткалар тайёрлаш учун материаллар; ярқироклик бериш учун материаллар, қоғоз, тош ва препаратлардан ташқарилари; ошхона идишларини тозалаш учун металл мочалкалар; пуркагичлар; гуллар ва ўсимликлар учун пуркагичлар; йиғиштириш учун ип газлама иш

лаб чиқариш чиқиндилари; йиғиштириш учун жунни қайта ишлаш чиқиндилари; йиғиштириш учун зиғир тарандилари; уй хўжалик ишлари учун қўлқоплар; сайқаллаш учун қўлқоплар; боғ-полиз ишлари учун қўлқоплар; ошхона абразив ёстикчалари; тозалаш учун ёстикчалар; полларни ювиш учун латталар; тозалаш учун латталар; чангларни йўқотиш учун латталар; жиҳозлардаги чангларни артиш учун латталар; аэрозол қурилмалар, тиббий бўлмаганлари; оёқ кийимларни ишқалаш учун ноэлектр қурилмалар; идишларни ювиш учун чёткалар; идишларни тозалаш учун чёткалар.

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газлавлар ва тўқимачилик буюмлари; чойшаблар ва дастурхонлар; адёллар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари; арча безаклари.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушлиқлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

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.

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; полотенца для рук бумажные; салфетки бумажные для снятия макияжа; салфетки косметические бумажные; салфетки круглые столовые бумажные; салфетки под столовые приборы бумажные; салфетки столовые бумажные; скатерти бумажные.

21 Губки абразивные для кожи; губки для хозяйственных целей; губки туалетные; дезодораторы для индивидуального пользования; держатели для губок; замша для чистки; зубочистки; изделия щеточные; кисточки для бритья; коврики для выпечки; кожа для полирования; материалы для изготовления щеток; материалы для придания блеска, за исключением препаратов, бумаги и камня; мочалки металлические для чистки ку-

хонной посуды; опрыскиватели; опрыскиватели для цветов и растений; отходы хлопчатобумажные для уборки; отходы шерстяные для уборки; очесы льняные для уборки; перчатки для домашнего хозяйства; перчатки для полирования; перчатки для садово-огородных работ; подушечки абразивные кухонные; подушечки для чистки; тряпки для мытья полов; тряпки для уборки; тряпки для удаления пыли; тряпки для удаления пыли с мебели; устройства аэрозольные, за исключением медицинских; устройства для натирания обуви неэлектрические; щетки для мытья посуды; щетки для чистки емкостей.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам, покрывала и скатерти; одеяла.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам; елочные украшения.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий.

(111) MGU 27875

(151) 11.06.2015

(181) 25.11.2024

(210) MGU 2014 2214

(220) 25.11.2014

(732) "HILOL KO'HINUR" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "HILOL KO'HINUR", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Kolbasa va go'sht mahsulotlari; Dasturxoninig ko'rki.

(591) Тилла ранг, сариқ, оқ, тўқ кизил, қора.

Золотистый, желтый, белый, темно-бордовый, черный.

(511)

29 Колбаса ва гўшт маҳсулотлари.

29 Колбаса и мясные изделия.

(111) MGU 27876

(151) 11.06.2015

(181) 26.11.2024

(210) MGU 2014 2224

(220) 26.11.2014

(732) "SHAYANA FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHAYANA FARM", UZ

(540)

FISICAL

ФИСИКАЛ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

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

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

(111) MGU 27877

(151) 11.06.2015 (181) 26.11.2024

(210) MGU 2014 2227 (220) 26.11.2014

(732) "SHAYANA FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHAYANA FARM", UZ

(540)

IRECAL

ИРЕКАЛ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

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

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

(111) MGU 27878

(151) 11.06.2015 (181) 26.11.2024

(210) MGU 2014 2230 (220) 26.11.2014

(732) "SHAYANA FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHAYANA FARM", UZ

(540)

DOMIRIN

ДОМИРИН

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар;

зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

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

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

(111) MGU 27879

(151) 11.06.2015

(181) 26.11.2024

(210) MGU 2014 2231

(220) 26.11.2014

(732) "SHAYANA FARM" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "SHAYANA FARM", UZ

(540)

AVIKET

ЭВИКЕТ

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун парҳез овқатлари ва моддалари, болалар овқатлари; инсон ёки жониворлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских це-

лей; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание; пищевые добавки для человека и животных; пластыри, перевязочные материалы; материалы для пломбирования зубов и изготовления зубных слепков; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

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

(111) MGU 27880

(151) 11.06.2015

(181) 28.11.2024

(210) MGU 2014 2252

(220) 28.11.2014

(732) "DON GIN BUSINESS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DON GIN BUSINESS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил.

Зеленый.

(511)

7 Насослар, компрессорлар, пайвандлаш аппаратлари.

7 Насосы, компрессоры, сварочный аппарат.

(111) MGU 27881

(151) 12.06.2015

(181) 12.03.2024

(210) MGU 2014 0525

(220) 12.03.2014

(732) ТОММАСИ Дженнифер Мария, GB

(540)



(511)

3 Юз учун упалар; пардозга оид сепкилар, тальклар; кўз макияжи учун воситалар; пардоз-андоз қаламлари; макияж тагидан суришга асослар, тусга оид суртмалар; лаб бўёғи; киприклар ва қошларни бўяш учун пардоз-андоз воситалари; пушти-қизил ёғупа; сокол олгандан кейин ишлатиладиган лосьонлар; сокол олиш учун бальзамлар; сокол олиш учун суртмалар; ванналар учун кўпиклар; ванна қабул қилиш учун мойлар; ван-

налар учун пардоз-андоз препаратлари; душ учун гель; ванналар учун тиббий бўлмаган тузлар; пардоз-андоз совунлари; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; ладан; атир; пардоз суви; шахсий фойдаланиш учун эфир мойлари; соч учун шампунлар; спрейлар, соч учун локлар; сочларни намлантириб туриш учун воситалар; соч бўёғини кетказиш учун воситалар; соч учун бўёқлар; соч учун чайгичлар; сочни рангсизлантириш учун воситалар; соч учун кондиционерлар; сочни перманент жингалаклаш учун воситалар; сочни укладка қилиш ва причёска қилиш учун воситалар; уй ҳайвонлари учун шампунлар; оғиз бўшлиғини чайиш учун тиббий бўлмаган воситалар; терини тозалаш учун суртмалар; терини тозалаш учун лосьонлар; бадан учун лосьонлар; сунъий қорайиш учун пардоз-андоз воситалари; тирноқлар учун локлар; пардоз-андоз никоблари; юз учун скраблар, юзни шўралашига қарши воситалар; юз учун суртмалар; бадан учун суртмалар; пардоз-андоз суртмалари; озиш учун пардоз-андоз препаратлари; целлюлитни камайтириш учун пардоз-андоз суртмалари; жилвир кумқайроқ; оёқ кийимларни парвариш қилиш учун воситалар; оқартирувчи препаратлар ва кир ювиш учун бошқа препаратлар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

18 Чемоданлар, қўлда кўтариб юриш учун буюмлар, йўл сумкалари; аёллар сумкалари; елкага осиб кўтариладиган сумкалар; клатчлар; хужжатлар учун ясси чемоданлар, атташе-кейслар; пляж сумкалари; чарм шляпалар учун коробкалар; ўқувчилар сумкалари; йўлга оид кийимлар учун сумкалар, портпледлар; саквояжлар; ҳамёнлар, портмоне; чармдан ёки сунъий чармдан йўл ғилофлари, йўл несессерлари; чарм камарлар; чарм иплар; пойабзаллар учун чарм; чармдан жиҳозларга қопламалар; итлар учун тасмалар ва бўйинбоғлар; колбаса қобиклари; молескиндан йўл сандиқлари (ясама чарм); калитлар учун қутилар; рюкзаклар; портфеллар (чарм галантерея); ўраб-жойлаш учун чарм қоплар, хатжилдлар, сумкалар; ясси чемоданлар; пардоз ашёлари учун тўлдирилмаган несессерлар; оёқ кийимлар учун йўл сумкалари; спорт универсал сумкалари; хўжалик сумкалари; ён дафтарчалар; портфел кўринишидаги папкалар; хужжатларни олиб юриш учун сумкалар; визитницаалар (карта қисқичлар); мўйна; бошқа синфларга мансуб бўлмаган чарм ва ясама чарм, улардан ясалган буюмлар; ҳайвон терилари; йўл сандиқлари, чемоданлар; ёмғирдан ва қуёшдан ҳимояловчи соя-

бонлар; ҳассалар, хипчинлар, қамчилар, от абзали ва эгар-жабдук маҳсулотлари.

9 Лептоплар, ихчам компьютерлар ва ноутбуклар учун чехоллар, ғилофлар, кейслар; планшетли компьютерлар учун чехоллар, ғилофлар; компьютерларни тутиш учун чехоллар, ғилофлар, кейслар; микрофонлар учун тагликлар, тутқичлар; наушниклар; радиокарнайлар, акустик системалар, динамикалар; химоя шлемлари, каскалар; химоя кўзойнаклари; ихчам телефонлар; мобил, уяли телефонлар учун чехоллар; мобил, уяли телефонлар учун ғилофлар; голограммалар; призмалар (оптика); вақтни ёзиб қўйиш учун асбоблар-анжомлар; «сеҳрли» фонарлар; декоратив магнитлар; оптик дисклар; шкалали чизғичлар (ўлчаш асбоблари); хатлар учун идора тарозлари; олдиндан ҳақ тўланадиган мусика автоматлари; «сичқонча» шаклидаги манипуляторлар учун гиламчалар; компьютерлар учун ўйин дастурлари; компьютер ўйин дастурлари (юклатилган дастурий таъминот); CD-плейерлар учун чехоллар, ғилофлар; DVD-плейерлар учун чехоллар, ғилофлар; MP3-плейерлар учун химоя чехоллари, ғилофлари; компакт-дисклар ва рақамли видео дисклар учун тагликлар, чехоллар ва ғилофлар; кўзойнақлар; қуёшдан ҳимояловчи кўзойнақлар; кўзойнақлар учун гардишлар; кўзойнақлар учун боғичлар; кўзойнақлар учун чехоллар, ғилофлар; кўзойнақлар учун линзалар; кўзойнақлар учун занжирлар; спорт кўзойнақлари; пенсне; кўзни камашишига қарши ёруғликдан сақловчи ойналар; ёруғликдан сақловчи соябонлар; пенсне учун чехоллар, ғилофлар; ёруғликдан сақловчи кўзойнақлар учун чехоллар, ғилофлар; мобил, уяли телефонлар учун боғичлар, тасмалар; кино-, видео-, фотокамералар; видео экранлар учун боғичлар, тасмалар; дурбинлар; дурбинлар учун чехоллар, ғилофлар; оптик линзалар; лупалар (оптика); телескоплар; дозалаш қурилмалари; даражаларга бўлинган шиша идишлар; тухум қайнатиш учун таймерлар (қум соатлар); безменлар (тарозлар); тикувчилик метрлари; чўнтакда олиб юриладиган, ихчам калькуляторлар учун чехоллар, ғилофлар; электрон ён дафтарчалар; электрон калитлар (карточкалар); магнит кодли карталар; бузилган транспорт воситаларидан огоҳлантирувчи учбурчаклар; транспорт аварияларидан огоҳлантириш учун кийимларга ёпиштирилган, ёруғлик қайтарувчи доиралар; ялтирайдиган ёки механик йўл белгилари; электрон сигналли передатчиклар; ихчам рациялар; антенналар; радио асбоблар ва радио алоқа воситалари учун чехоллар ва ғилофлар; транспорт воситалари учун радио асбоблар; фотоаппаратлар; объективлар (оптика); диапозитивлар (фото суратга олиш); фотоап-

паратуралар учун чехоллар ва ғилофлар; барометрлар; альтиметрлар; метрономлар; магнитли симлар; кучайтиргичлар; босма схемалар; масофадан бошқариш учун апаратуралар; яшинқайтаргичлар; масофадан ўт олдириш учун электр апаратлар; электролитик ванналар; кўрсатувчи буйлар; секстантлар; сув остига тушиш учун костюмлар; химоя никоблари; бахтсиз ходисалар, нурланишлар ва оловдан химоялаш учун оёқ кийимлар; бахтсиз ходисалардан химоялаш учун кўлқоплар; спортчилар учун химоя шлемлари; лабораторияга оид махсус кийимлар; лаборатория тагликлари; бахтсиз ходисалардан алоҳида химояланишга воситалар; кутқариш камарлари; кутқариш тўрлари; сув остида сузишда фойдаланиладиган қулоқ тампонлари; кутқариш ишлари учун брезент; аварияга оид сигналли қурилмалар; экспонирланган плёнкалар; экспонирланган диапозитив плёнкалар учун ғилофлар; телетайплар; рулеткалар, ўлчашга оид метрлар; аккумуляторлар, батареялар; аккумулятор корпуслари; итларга кўрсатма бериш учун хуштаклар; саноат мақсадлари учун рентген апаратлари; илмий денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун асбоблар ва ускуналар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун апаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, DVD ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш апаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса апаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминотлар; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар.

25 Курткалар, пиджаклар; анораклар, капюшонли курткалар; плашлар, ёмғир ўтказмайдиганлари; пальто; манто; белбоғлар (кийимлар); эркаклар кўйлаклари; блузалар; нимчалар, камзуллар; энгсиз нимчалар; калта курткалар; чанғичилар учун кийимлар; гамашлар (иссиқ носки-пайпоқли буюмлар), легинсилар; жинсилар; шимлар, иштонлар; кальсонлар (кийимлар); болалар ва/ёки аёллар трусиклари; трусилар; носкилар; колготкалар, триколар; пайпоқлар; болалар юбкалари, ички юбкалар, аёллар бельёлари; бюстгальтерлар; трикотаажга оид спорт буюмлари, фуфайкалар, майкалар; корсетлар, грациялар, белбоғлар (ички бельё); подтяжкалар; пижамалар; тунгги кўйлақлар; халатлар; кардиганлар, ёқасиз жун кофтлар; пуловерлар; жерсилар (кийим-

лар); свитерлар; кашне, бўйин рўмоллари; галстуклар; косинкалар, рўмоллар; кўлқоплар (кийимлар); муфтлар (кийимлар); мўйналар (кийимлар); капюшонлар (кийимлар); шляпалар, шапкалар; кепкалар, фуражкалар; юбкалар; чўмилиш костюмлари; чўмилиш халатлари; чўмилиш шапкачалари; машқ қилиш костюмлари; велосипедчилар учун жерсидан трикотаажга оид буюмлар; гольф ўйинчилари учун футболкалар, кўйлақлар; спорт машғулотлари учун формалар; жемперлар; теннискалар, футболкалар; пахта ипидан қилинган спорт фуфайкалари, спорт свитерлари, толстовкалар; костюмлар; кўйлақлар; бошга учун боғичлар (кийимлар); кулоқпўшлар (кийимлар); шарфлар, тасмалар, белбоғлар (кийимлар); камарлар-кармонлар (кийимлар); парео; болалар иштончалари (кийимлар); костюмлар, рақс учун кийимлар; чанғи никоблари, подшлемниклар, балаклавалар; тагчармлар; туфлилар, кўнжсиз ботинкалар; велосипедчилар учун туфлилар; спорт пойабзали; гимнастика билан шуғулланиш учун пойабзаллар; сандалилар; чанғи ботинкалари; ботинкалар, бутсилар, этиклар; хона туфлилари, шиппаклар; ботилар, калишлар; кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлар.

3 Пудры для лица; присыпка, тальк туалетный; средства для макияжа глаз; косметические карандаши; основы под макияж, тональные кремы; губные помады; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; румяна; лосьоны после бритья; бальзамы для бритья; кремы для бритья; пена для ванн; масла для принятия ванн; препараты для ванн косметические; гель для душа; соли для ванн немедицинские; косметические мыла; дезодоранты для персонального использования; ладан; духи; туалетная вода; эфирные масла для персонального использования; шампуни для волос; спреи, лаки для волос; средства увлажняющие для волос; средства для удаления краски для волос; краски для волос; ополаскиватели для волос; средства для осветления волос; кондиционеры для волос; средства для перманентной завивки волос; средства для укладки волос и создания прически; шампуни для домашних животных; средства для полоскания полости рта немедицинские; очищающие кремы для кожи; очищающие лосьоны для кожи; лосьоны для тела; средства для загара косметические; лаки для ногтей; маски косметические; скрабы для лица, средства отшелушивающие для лица; кремы для лица; кремы для тела; кремы косметические; препараты для похудения косметические; кремы для уменьшения целлюлита косметические; наждак; средства для ухода за

обувью; препараты отбеливающие и другие препараты для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

18 Чемоданы, изделия для ручной клади, сумки дорожные; сумки женские; сумки, носимые через плечо; клатчи; чемоданы плоские для документов, атташе-кейсы; сумки пляжные; коробки для шляп кожаные; сумки школьные; сумки для одежды дорожные, портпледы; саквояжи; кошельки, портмоне; дорожные футляры, дорожные несессеры из кожи или искусственной кожи; ремни кожаные; нити кожаные; кожа для обуви; обивка мебельная из кожи; ошейники и поводки для собак; оболочки колбасные; сундуки дорожные из молескина (имитации кожи); футляры для ключей; рюкзаки; портфели (кожгалантерея); мешки, конверты, сумки кожаные для упаковки; чемоданы плоские; несессеры для туалетных принадлежностей незаполненные; сумки для обуви дорожные; сумки спортивные универсальные; сумки хозяйственные; бумажники; папки в виде портфелей; сумки для переноски документов; визитницы (картодержатели); пушнина; 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.

9 Чехлы, футляры, кейсы для ноутбуков, лэптопов и портативных компьютеров; чехлы, футляры для планшетных компьютеров; чехлы, футляры, кейсы для ношения компьютеров; подставки, держатели для микрофонов; наушники; громкоговорители, акустические системы, динамики; защитные шлемы, каски; защитные очки; портативные телефоны; чехлы для мобильных, сотовых телефонов; футляры для мобильных, сотовых телефонов; голограммы; призмы (оптика); приборы для регистрации времени; фонари «волшебные»; магниты декоративные; диски оптические; линейки со шкалой (инструменты измерительные); весы конторские для писем; автоматы музыкальные с предварительной оплатой; коврики для манипуляторов типа «мышь»; программы игровые для компьютеров; программы игровые компьютерные (загружаемое программное обеспечение); чехлы, футляры для CD-плееров; чехлы, футляры для DVD-плееров; защитные чехлы, футляры для MP3-плееров; подставки, чехлы и футляры для компакт-дисков и цифровых видео дисков; очки; солнцезащитные очки; оправы для очков; шнурки для очков; чехлы, футляры для очков; линзы для очков; цепочки для оч-

ков; очки спортивные; пенсне; стекла светозащитные противоослепляющие; козырьки светозащитные; чехлы, футляры для пенсне; чехлы, футляры для солнцезащитных очков; шнуры, ремешки для мобильных, сотовых телефонов; шнуры, ремешки для кино-, видео-, фотокамер; видео экраны; бинокли; чехлы, футляры для биноклей; линзы оптические; лупы (оптика); телескопы; устройства дозирующие; посуда стеклянная градуированная; таймеры (часы песочные) для варки яиц; безмены (весы); метры портновские; чехлы, футляры для карманных, портативных калькуляторов; книжки записные электронные; электронные ключи (карточки); карты с магнитным кодом; треугольники предупреждающие для неисправных транспортных средств; круги светоотражающие, прикрепляемые к одежде, для предупреждения транспортных аварий; знаки дорожные светящиеся или механические; передатчики электронных сигналов; рации портативные; антенны; чехлы и футляры для радиоприборов и средств радиосвязи; радиоприборы для транспортных средств; фотоаппараты; объективы (оптика); диапозитивы (фотография); чехлы и футляры для фотоаппаратуры; барометры; альтиметры; метрономы; провода магнитные; усилители; схемы печатные; аппаратура для дистанционного управления; молниеотводы; аппараты электрические для дистанционного зажигания; ванны электролитические; буи указательные; секстанты; костюмы для подводного погружения; защитные маски; обувь для защиты от несчастных случаев, излучения и огня; одежда для защиты от несчастных случаев; перчатки для защиты от несчастных случаев; шлемы защитные для спортсменов; одежда специальная лабораторная; поддоны лабораторные; средства индивидуальной защиты от несчастных случаев; пояса спасательные; сети спасательные; тампоны ушные, используемые при подводном плавании; брезент для спасательных работ; устройства сигнальные аварийные; пленки экспонированные; футляры для пленок экспонированных диапозитивных; телетайпы; рулетки, измерительные метры; аккумуляторы, батареи; корпуса аккумуляторов; свистки для подачи команд собакам; аппараты рентгеновские для промышленных целей; приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений;

магнитные носители информации, диски звукозаписи; компакт-диски, DVD и другие цифровые носители информации; механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; программное обеспечение; оборудование для тушения огня.

25 Куртки, пиджаки; анораки, куртки с капюшоном; плащи, дождевики; пальто; манто; пояса (одежда); рубашки; блузы; жилеты, камзолы; безрукавки; короткие куртки; одежда для лыжников; гамаши (теплые носочно-чулочные изделия), легинсы; джинсы; брюки, штаны; кальсоны (одежда); трусики детские или/и женские; трусы; носки; колготки, трико; чулки; детские юбки, юбки нижние, женское белье; бюстгалтеры; изделия спортивные трикотажные, фуфайки, майки; корсеты, грации, пояса (белье нижнее); подтяжки; пижамы; ночные рубашки; халаты; кардиганы, шерстяные кофты без воротника; пуловеры; джерси (одежда); свитера; кашне, платки шейные; галстуки; косынки, платки; перчатки (одежда); муфты (одежда); меха (одежда); капюшоны (одежда); шляпы, шапки; кепки, фуражки; юбки; костюмы купальные; халаты купальные; шапочки купальные; тренировочные костюмы; трикотажные изделия для велосипедистов из джерси; футболки, рубашки для игроков в гольф; формы для занятий спортом; джемперы; тенниски, футболки; хлопчатобумажные спортивные фуфайки, спортивные свитера, толстовки; костюмы; платья; повязки для головы (одежда); наушники (одежда); шарфы, ленты, кушаки (одежда); пояса-кошельки (одежда); парео; штанишки детские (одежда); костюмы, одежда для танцев; лыжные маски, подшлемники, балаклавы; подошвы; туфли, полуботинки; туфли для велосипедистов; обувь спортивная; обувь для занятий гимнастикой; сандалии; ботинки лыжные; ботинки, бутсы, сапоги; туфли комнатные, тапки; боты, галоши; одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 27882

(151) 12.06.2015

(181) 04.06.2024

(210) MGU 2014 1108

(220) 04.06.2014

(732) Аутомобилес ПЕЖО, FR

(540)

PEUGEOT 301

(526) 301

(511)

12 Транспорт воситалари; ерда ҳаракатланадиган аппаратлар; автомобиллар, уларнинг таркибий қисмлари, айнан транспорт воситалари учун амортизатор илгаклари; транспорт воситалари учун амортизация пружиналари; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари учун двигателлар; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари учун ўтказиш қоробкалари; транспорт воситалари шассиси; транспорт воситалари учун кузовлар; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари учун трансмиссия валлари; транспорт воситалари учун гидравлик системалар; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари учун кескин фурсатда ўзгартиргичлар; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари учун уланиш муфтлари; транспорт воситалари учун ўқлар; транспорт воситалари учун тормозлар; транспорт воситалари учун ғилдираклар; транспорт воситалари учун ғилдирак тўгинлари; ғилдираклар учун қопқоқлар (ғилдиракнинг марказий қисмини ёпишга); покришкалар; транспорт воситалари ғилдираклари гупчаклари; пневматик шиналар; транспорт воситалари учун рул чамбараги; транспорт воситалари учун ўриндиклар; транспорт воситаларининг ўриндиклари учун боштирагичлар; транспорт воситалари учун ҳавфсизлик воситалари, транспорт воситаларининг ўриндиклари учун ҳавфсизлик камарлари каби ва ҳавфсизлик ёстикчалари (автомобиллар учун ҳавфсизлик воситалари); орқа томонни кўришга ойналар; шамол тўсадиган ойналар учун ойна тозалагичлар; транспорт воситалари учун торсионлар; автомобил бамперлари; транспорт воситалари бамперлари; автомобиллар учун ҳимоялаш молдинглари; ерда ҳаракатланадиган транспорт воситалари учун шатунлар, мотор ва двигател деталлари бўлганларидан ташқарилари; автомобил дефлекторлари; транспорт воситалари учун спойлерлар; шамол тўсадиган ойналар; автомобиллар тепасидаги люклар; транспорт воситалари учун ойналар; ёқилғи баки қопқоқлари; транспорт воситалари учун бағажниклар.

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле; автомобили, их компоненты, а именно амортизаторы подвесок для транспортных средств; пружины амортизационные для транспортных средств; двигатели для наземных транспортных средств; коробки передач для наземных транспортных средств; шасси транспортных средств; кузова для транспортных средств; валы трансмиссионные для наземных

транспортных средств; системы гидравлические для транспортных средств; преобразователи крутящего момента для наземных транспортных средств; муфты сцепления для наземных транспортных средств; оси для транспортных средств; тормоза для транспортных средств; колеса для транспортных средств; ободья колес транспортных средств; колпаки для колес (закрывающие центральную часть колеса); покрышки; ступицы колес транспортных средств; шины пневматические; рулевые колеса для транспортных средств; сиденья для транспортных средств; подголовники для сидений транспортных средств; средства безопасности для транспортных средств, такие как ремни безопасности для сидений транспортных средств и подушки безопасности (средства безопасности для автомобилей); зеркала заднего вида; стеклоочистители для ветровых стекол; торсионы для транспортных средств; бамперы автомобилей; бамперы транспортных средств; защитные молдинги для автомобилей; шатуны для наземных транспортных средств, за исключением являющихся деталями моторов и двигателей; дефлекторы автомобилей; спойлеры для транспортных средств; стекла ветровые; люки в крыше автомобиля; окна для транспортных средств; крышки топливных баков; багажники для транспортных средств.

(111) MGU 27883
 (151) 12.06.2015 (181) 04.08.2024
 (210) MGU 2014 1488 (220) 04.08.2014
 (732) Патрон Спиритс Интернешнл ЭйДжи, СН
 (540)



(526) CASK 1623
 (511)
 33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари); дистилланган спиртлар; ром; текила; арок; винолар; ликёрлар.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива); дистиллированные спирты; ром; текила; водка; вина; ликеры.

(111) MGU 27884
 (151) 12.06.2015 (181) 04.08.2024
 (210) MGU 2014 1489 (220) 04.08.2014
 (732) Патрон Спиритс Интернешнл ЭйДжи, СН
 (540)



(526) XO RESERVE
 (511)
 33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари); дистилланган спиртлар; ром; текила; арок; винолар; ликёрлар.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива); дистиллированные спирты; ром; текила; водка; вина; ликеры.

(111) MGU 27885
 (151) 12.06.2015 (181) 05.09.2024
 (210) MGU 2014 1750 (220) 05.09.2014
 (732) САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС КО., ЛТД., КР
 (540)

Samsung Portable SSD T1

(526) Portable; SSD.
 (511)
 9 Мобил телефонлар; рақамли фотоаппаратлар; ихчам медиаплеерлар; кўтариб юриладиган компьютерлар; мобил телефонлар учун симсиз бош гарнитурлар; смартфонлар учун симсиз бош гарнитурлар; планшетли компьютерлар учун симсиз бош гарнитурлар; аккумулятор батареялари; аккумулятор батареялари учун зарядли қурилмалар; мобил телефонлар учун чарм чехоллар; смартфонлар учун чарм чехоллар; планшетли компьютерлар учун чарм чехоллар; мобил телефонлар учун китобча-чехоллар; смартфонлар учун китобча-чехоллар; планшетли компьютерлар; телевизион приёмниклар; аудио электрон компонентлар, айнан жаранглаши кенг тараладиган системалар; рақамли телевизион приставкалар; DVD-плеерлар; светодиод дисплейлар; мониторлар; 3D-кўзойнақлар; компьютерлар; компьютер принтерлари; яримўтказгичлар; қаттиқ жисмли тўлдиргичлар.

9 Мобильные телефоны; цифровые фотоаппараты; медиаплееры портативные; компьютеры переносные; беспроводная головная гарнитура для мобильных телефонов; беспроводная головная гарнитура для смартфонов; беспроводная головная гарнитура для планшетных компьютеров; аккумуляторные батареи; устройства зарядные для аккумуляторных батарей; кожаные чехлы для мобильных телефонов; кожаные чехлы для смартфонов; кожаные чехлы для планшетных компьютеров; чехлы-книжки для мобильных телефонов; чехлы-книжки для смартфонов; чехлы-книжки для планшетных компьютеров; планшетные компьютеры; телевизионные приемники; аудио электронные компоненты, а именно системы охватывающего объемного звучания; цифровые телевизионные приставки; DVD-плееры; светодиодные дисплеи; мониторы; 3D-очки; компьютеры; принтеры компьютерные; полупроводники; твердотельные накопители.

(111) MGU 27886
 (151) 12.06.2015 (181) 19.11.2024
 (210) MGU 2014 2180 (220) 19.11.2014
 (732) Патрон Спиритс Интернешнл ЭйДжи, СН
 (540)

Ultimat

(511)
 33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари); дистилланган спиртлар; арок; ром; текила; винолар; ўткир спиртли ичимликлар; ликёрлар.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива); дистиллированные спирты; водка; ром; текила; вина; крепкие спиртные напитки; ликеры.

(111) MGU 27887
 (151) 12.06.2015 (181) 27.06.2024
 (210) MGU 2014 1273 (220) 27.06.2014
 (732) "Fergana spesodegda" mas'uliyati cheklangan jamiyatiUZ
 Общество с ограниченной ответственностью "Fergana spesodegda"UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение
 (526) FSO

(591) Қизил, кўк, кул ранг.
 Красный, синий, серый.

(511)
 24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газламар ва тўқимачилик буюмлари; ўрин ёпинғичлари ва дастурхонлар; адёллар.

25 Кийимлар, пойабзаллар, бош кийимлар.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам, покрывала постельные и скатерти, одеяла.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 27888
 (151) 12.06.2015 (181) 19.08.2024
 (210) MGU 2014 1592 (220) 19.08.2014
 (732) «MEGA MEAT PRODUCT» масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «MEGA MEAT PRODUCT», UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) Для Завтрака.

(591) Тўқ яшил, қизил, оч бинафша ранг, тўқ қизил, тўқ сарик, ок, малина ранг.
 Темно-зеленый, красный, светло-фиолетовый, бардовый, бежевый, белый, малиновый.

(511)
 29 Гўшт; парранда ва илвасин; колбаса маҳсулотлари, дудланган чўчка гўшти; сосискалар; сарделькалар; чўчка гўшти.

29 Мясо; птица и дичь; изделия колбасные, ветчина; сосиски; сардельки; свинина.

(111) MGU 27889
 (151) 12.06.2015 (181) 28.10.2024
 (210) MGU 2014 2043 (220) 28.10.2014
 (732) Юнусходжаев Азаматходжа Ахматходжаевич, тUZ
 (540)

ЦИТОБАК

SITOVAK

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 27890**(151)** 12.06.2015 **(181)** 18.11.2024**(210)** MGU 2014 2168 **(220)** 18.11.2014**(732)** «UNITED DISTRIBUTION» xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие «UNITED DISTRIBUTION», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ, фируза ранг, пушти ранг.

Белый, бирюзовый, розовый.

(511)

5 Товарларни намойиш этиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; вебсайтлар орқали ишбилармончилик юзасидан ахборотларни тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиенага оид препаратлар ҳамда доривор воситаларни чакана ва улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш, шунингдек, дўконлар ва дорихоналарлар тармоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ташки реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

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 вебсайты; презентация товаров на всех медиасредствах 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 снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 27891**(151)** 15.06.2015 **(181)** 27.05.2023**(210)** MGU 2013 1008 **(220)** 27.05.2013**(732)** Тюркие Гаранти Банкаси Аноним Ширкети, TR

Тюркие Гаранти Банкасы Аноним Ширкети, TR

(540)

BONUS

(511)

9 Электрон ва магнит карточкалар; олдиндан тўланган тўлов карточкалари, кредит карточкалари, телефон карточкалари, банк карточкалари, дебит карточкалари, автоматик очиш ва ёпиш учун карточкалар, хисоблагичлар учун электрон карточкалар, электрон чипталар.

9 Электронные и магнитные карточки; предоплаченные платежные карточки, кредитные карточки, телефонные карточки, банковские карточки, дебитные карточки, карточки для автоматического открывания и закрывания, электронные карточки для счетчиков, электронные билеты.

(111) MGU 27892**(151)** 15.06.2015 **(181)** 10.04.2024**(210)** MGU 2014 0747 **(220)** 10.04.2014**(732)** «ARSLON PLASTIK» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ARSLON PLASTIK», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Оқ.

Белый.

(511)

20 Ўраш-жойлаш учун пластмасса идишлар.

30 Какао-сутли ичимликлар; қахвали-сутли

ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколадли-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; асосида какао бўлган ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; қайлалар (зираворлар).

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкохолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

29 Йогурт; кефир (сутли ичимлик); сутли коктейллар; кимиз (сутли ичимлик); сут; простокваша; қаймоқ (сутли ичимлик); сут зардобы.

20 Ёмкости для упаковки пластмассовые.

30 Напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; напитки на базе какао; настои нелекарственные; соусы (приправы).

32 Пиво; минеральные и газированные воды и прочие безалкогольные напитки; фруктовые напитки и фруктовые соки; сиропы и прочие составы для изготовления напитков.

29 Йогурт; кефир (напиток молочный); коктейли молочные; кумыс (напиток молочный); молоко; простокваша; сливки (молочный продукт); сыворотка молочная.

(111) MGU 27893

(151) 15.06.2015

(181) 02.07.2024

(210) MGU 2014 1312

(220) 02.07.2014

(732) Филип Моррис Брандс Сарл, СН

(540)



(526) "Marlboro" дан бўлак барча сўзлар.

Все слова кроме "Marlboro".

(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулотлари, жумладан сигаралар, сигареталар, сигариллалар, қўлда ўралган сигареталар учун тамакилар, трубкалар учун тамакилар, чайналадиган тамакилар, ҳидланадиган тамакилар, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчилар (тиббий бўлмаган мақсадлар учун); чекиш учун ашёлар, жумладан сигарет қоғози ва труб-

каси, сигарет филтрлари, тунука тамакидонлар, сигарет учун кутилар ва кулдонлар, трубкалар, сигарета ўраш учун чўнтак машинкаси, зажигалкалар; гугуртлар.

34 Табак, сырой или обработанный; табачная продукция, включая сигары, сигареты, сигариллы, табак для скручивания сигарет собственноручно, табак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снус; заменители табака (для немедицинский целей); принадлежности для курения, включая сигаретную бумагу и трубки, сигаретные фильтры, жестяные табакерки, ящики для сигарет и пепельницы, трубки, карманная машинка для скручивания сигарет, зажигалки; спички.

(111) MGU 27894

(151) 15.06.2015

(181) 02.07.2024

(210) MGU 2014 1313

(220) 02.07.2014

(732) Филип Моррис Брандс Сарл, СН

(540)

MARLBORO GOLD ORIGINAL

(526) GOLD; ORIGINAL.

(511)

34 Ишлов берилган ёки ишлов берилмаган тамаки; тамаки маҳсулотлари, жумладан сигаралар, сигареталар, сигариллалар, қўлда ўралган сигареталар учун тамакилар, трубкалар учун тамакилар, чайналадиган тамакилар, ҳидланадиган тамакилар, кретек; снус; тамаки ўрнини босувчилар (тиббий бўлмаган мақсадлар учун); чекиш учун ашёлар, жумладан сигарет қоғози ва трубкаси, сигарет филтрлари, тунука тамакидонлар, сигарет учун кутилар ва кулдонлар, трубкалар, сигарета ўраш учун чўнтак машинкаси, зажигалкалар; гугуртлар.

34 Табак, сырой или обработанный; табачная продукция, включая сигары, сигареты, сигариллы, табак для скручивания сигарет собственноручно, табак для трубок, жевательный табак, нюхательный табак, кретек; снус; заменители табака (для немедицинский целей); принадлежности для курения, включая сигаретную бумагу и трубки, сигаретные фильтры, жестяные табакерки, ящики для сигарет и пепельницы, трубки, карманная машинка для скручивания сигарет, зажигалки; спички.

(111) MGU 27895
 (151) 15.06.2015 (181) 29.08.2024
 (220) 29.08.2014 (230) 29.08.2014
 (732) "OZODXON GLORY" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "OZODXON GLORY", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(591) Оқ, қизил, кул ранг, олтин ранг.
 Белый, красный, серый, золотистый.
 (511)
 30 Конфетлар.

30 Конфеты.

(111) MGU 27896
 (151) 15.06.2015 (181) 10.09.2024
 (210) MGU 2014 1771 (220) 10.09.2014
 (732) «GENERAL MED PHARM» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «GENERAL MED PHARM», UZ
 (540)

Бифобаланс

(511)
 5 Инсонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари.

5 Пищевые добавки для человека.

(111) MGU 27897
 (151) 15.06.2015 (181) 11.09.2024
 (210) MGU 2014 1774 (220) 11.09.2014
 (732) «OZODXON GLORY» mas'uliyati cheklangan jamiyati UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «OZODXON GLORY»UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение
 (591) Оқ, қизил, сарик, кўк.
 Белый, красный, желтый, синий.

(511)
 30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўйликлар; совитиш учун муз.

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.

(111) MGU 27898
 (151) 15.06.2015 (181) 11.09.2024
 (210) MGU 2014 1775 (220) 11.09.2014
 (732) «OZODXON GLORY» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «OZODXON GLORY», UZ
 (540)

DANIELLO

(511)
 30 Қаҳва, чой, какао ва қаҳва ўрнини босувчилар; гуруч, тапиока (маниока) ва саго; ун ва дон маҳсулотлари; нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари; музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўйликлар; совитиш учун муз.

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.

(111) MGU 27899
 (151) 15.06.2015 (181) 12.09.2024
 (210) MGU 2014 1783 (220) 12.09.2014
 (732) "NIKA PHARM" sho'ba xo'jalik jamiyati, UZ
 Дочернее хозяйствующее общество "NIKA PHARM", UZ

(540)

Оxampicillin Oksampitsillin Оксампицициллин

(511)

5 Инсонлар учун медикаментлар; фармацевтика препаратлари.

35 Товарларни намойиш этиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар уюштириш; реклама мақсадларида модалар кўрғазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; вебсайтлар орқали ишбилармончилик юзасидан ахборотларни тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиенага оид препаратлар ҳамда доривор воситаларни чакана ва улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш, шунингдек, дўконлар ва дорихоналарлар тармоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; реклама ёки товарларни 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 Медикаменты для человека; препараты фармацевтические.

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 27900

(151) 15.06.2015

(181) 07.11.2024

(210) MGU 2014 2103

(220) 07.11.2014

(732) "NIKA PHARM" sho'ba xo'jalik jamiyati, UZ
Дочернее хозяйствующее общество "NIKA PHARM", UZ

(540)

НИКАСОРБ NIKASORB

(511)

5 Озиқ-овқат қўшимчалари.

35 Товарларни намойиш этиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар уюштириш; реклама мақсадларида модалар кўрғазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; вебсайтлар орқали ишбилармончилик юзасидан ахборотларни тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиенага оид препаратлар ҳамда доривор воситаларни чакана ва улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш, шунингдек, дўконлар ва дорихоналарлар тармоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; реклама ёки товарларни 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 Добавки пищевые.

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 медиа-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 27901

(151) 16.06.2015 (181) 05.05.2024

(210) MGU 2014 0885 (220) 05.05.2014

(732) Садат Софтдрикнс Энд Минерал Вотс Эмэфджи Компани, АФ

(540)

SADAT

(511)

32 Маъданли сувлар (ичимликлар).

32 Воды минеральные (напитки).

(111) MGU 27902

(151) 16.06.2015 (181) 03.06.2024

(210) MGU 2014 1104 (220) 03.06.2014

(732) "Фармстандарт-Лексредства" очик акция-дорлик жамияти, RU

Открытое акционерное общество "Фармстандарт-Лексредства", RU

(540)

КОФИЦИЛ ПЛЮС

(526) ПЛЮС

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, озик-овкатга биологик фаол кўшимчалар.

5 Фармацевтические препараты, биологически активные добавки к пище.

(111) MGU 27903

(151) 16.06.2015 (181) 27.08.2024

(210) MGU 2014 1690 (220) 27.08.2014

(310) 2014706218

(320) 28.02.2014

(330) RU

(732) «Научно-производственная фирма «Материя Медика Холдинг» масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная фирма «Материя Медика Холдинг», RU

(540)

ПОЛИФЕРОН

(511)

5 Фармацевтика ва ветеринария препаратлари; болалар овкатлари ва тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун моддалар, болалар овкатлари; инсон ёки жониворлар учун озик-овкат кўшимчалари; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли хайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар; акарицидлар; аконитин; тиббий мақсадлар учун алколоидлар; фармацевтика мақсадлари учун альгинатлар; альгицидлар; фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар; ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар; тиббий мақсадлар учун аминокислоталар; анальгетиклар; анестетиклар; антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати; фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар; бактерицидлар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; биоцидлар; фармацевтика мақсадлари учун бром; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун реактив қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; вакциналар; кислород ванналари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; микроорганизмлар учун озик моддалар; 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 толалар; 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; горчициклар; ванналар учун балчиклар; шифо балчиклари; тиббий мақсадлар учун гуммигут; тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам; ҳавони мусаффолаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, одамлар ёки ҳайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодорантлар; тиббий мақсадлар учун диастаза; дигиталин; минерал озик-овқат кўшимчалари; озик-овқат кўшимчалари; оксилли озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун озик-овқат кўшимчалари; альгинатли озик-овқат кўшимчалари; глюкозали озик-овқат кўшимчалари; казеинли озик-овқат кўшимчалари; лецитинли озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғи мойидан озик-овқат кўшимчалари; прополисдан озик-овқат кўшимчалари; протеиндан озик-овқат кўшимчалари; ҳайвонлар учун протеиндан озик-овқат кўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат кўшимчалари; ўсимлик чангларида озик-овқат кўшимчалари; буғдой бошоқларидан озик-овқат кўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат кўшимчалари; ферментли озик-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балик 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; гемостатик қаламлар; сўгалларни даволаш учун қаламлар; каустик қаламлар; бош оғриғига қарши қаламлар; карбонил (паразитларга қарши восита); фармацевтика мақсадлари учун каустиклар; фармацевтика мақсадлари учун бўтқалар; тиббий мақсадлар учун квассия; тиббий мақсадлар учун квебрахо; тиббий мақсадлар учун кислород; фармацевтика мақсадлари учун галл кислотаси; фармацевтика мақсадлари учун кислоталар; ветеринария мақсадлари учун дарахт танасидан клеткалар; тиббий мақсадлар учун дарахт танасидан клеткалар; кокаин; фармацевтика мақсадлари учун коллодий; оёқлар учун қадокларга қарши халқалар; ревматизмга қарши халқалар; доривор конфетлар; тиббий мақсадлар учун ангустур пўслоғи; фармацевтика мақсадлари учун дарахтлар пўстлоқлари; кедр дарахти пўстлоғи, репеллент сифатида ишлатиладиган; 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; парҳез ва фармацевтика мақсадлари учун крахмал; фармацевтика мақсадлари учун креозот; тиббий мақсадлар учун қон; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун микроорганизмлар экинлари; кураре; фармацевтика мақсадлари учун лакричник; фармацевтика мақсадлари учун лактоза; доривор обакилар; ич қотишига қарши дорилар; тиббий мақсадлар учун лецитин; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; жинсий мақсадлар учун лубрикантлар; фармацевтика мақсадлари учун люпулин; фармацевтика мақсадлари учун магнезия; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан қуйишга малҳам дорилар; симобли малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун, совуқ уришидан сақловчи малҳам 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 шивит мойи; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; серотерапия учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; ментол; микстуралар; тиббий мақсадлар учун молескин; фармацевтика мақсадлари учун бодом сути; тиббий мақсадлар учун она асалари сути; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; тиббий мақсадлар учун ирланд мохи; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; фармацевтика мақсадлари учун ялпиз; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; наркотиклар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; опиум; оподельдок; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёқчалар; олтингургуртли таёқчалар (дезинфекцияловчи воситалар); фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; фармацевтика мақсадлари учун пектинлар; фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар; фармацевтика мақсадлари учун пептонлар; тиббий мақсадлар учун водород пероксиди; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий зулуклар; қон плазмаси; тиббий мақсадлар

учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ ком-пресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадоқ ёстиқчалари; тиббий помадалар; дарахт кўнғизчаларидан кукунлар; пиретрум кукуни; 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 қадоқларини даволаш учун препаратлар; тиш чиқишини осонлаштирадиган препаратлар; куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар; тутатиш учун тиббий препаратлар; органотерапия учун препаратлар; ҳавони тозалаш учун препаратлар; кўзни ювиш учун препаратлар; бронхларни кенгайтириш учун препаратлар; жинсий фаолликни пасайтириш учун препаратлар; стериллаш учун препаратлар; тупрокни стериллаш учун препаратлар; қадоқларни кетказиш учун препаратлар; қазғокни йўқотиш учун фармацевтик препаратлар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; зарарли ўсимликларни йўқотиш учун препаратлар; уй замбуруғларини йўқотиш учун препаратлар; ҳашаратларнинг личинкаларини йўқотиш учун препаратлар; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; ер моллюскаларини йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; опиумли препаратлар; спораларга қарши препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микро-элементли 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; ҳомиладорлик 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; филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; совуқ олганда қўлланадиган препаратлар; қуядан сакловчи препаратлар; кўрғошинли малҳам; электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун пархез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва пархез мақсадларда қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун кўшимча маҳсулотлар; фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий мақсадлар учун марварид кукуни; тиббий мақсадлар учун радий; 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; тиббий мақсадлар учун сакич; репеллентлар; ҳашаротларга қарши тутатиш учун репеллентлар; итлар учун репеллентлар; тиббий мақсадлар учун сассапариль; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; тутатиш учун свечалар; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи; тиббий мақсадлар учун тамакисиз сигареталар; тиббий мақсадлар учун сиккативлар (қуришни тезлаштириш учун моддалар); фармацевтика мақсадлари учун сироплар; фармацевтика мақсадлари учун скипидар; соғайтганда ишлатиладиган суртма; ветеринария мақсадлари учун суртмалар; тиббий мақсадлар учун суртмалар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; уйку дорилари; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; 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; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; фармацевтика мақсадлари учун коракосов; тиббий мақсадлар учун совитувчи спрейлар; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; боғловчи воситалар; гижжага қарши воситалар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; тиббий мақсаллар учун вагинал жойларни пурқаб ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун қўлланадиган иштаҳани камайтирувчи воситалар; озиш учун тиббий воситалар; паразитларни йўқотиш учун во-

ситалар; 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 (ич сурадиган); терлашга қарши воситалар; оёқ терлашига қарши воситалар; хомиладорликдан сақловчи кимёвий воситалар; паразитларга қарши воситалар; седатив воситалар; ич сурадиган воситалар; тетиклантирувчи воситалар (доривор препаратлар); асабларни мустаҳкамловчи воситалар; овқат ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтик воситалар; бактериялар экинлари учун озиклантирувчи муҳитлар; стероидлар; стрихнин; зардоблар; сунъий қорайиш учун таблеткалар; озиш учун таблеткалар; таблеткалар-антиоксидантлар; яраларни битиши учун тампонлар; фармацевтика мақсадлари учун тимол; ветеринария мақсадлари учун биологик экинлар тўқималари; тиббий мақсадлар учун биологик экинлар тўқималари; жаррохлик тўқималари; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; жаррохлик трансплантатлари (тирик тўқималар); трусиклар-тагликлар; фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмир; тиббий мақсадлар учун дорихона укропи (фенхель); 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; 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 му-раккаб целлюлозали эфирлар; фармацевтика мақсадлари учун оддий целлюлозали эфирлар; ююба; йўталга қарши таблеткалар; каламуш заҳари; заҳарлар; бактериал заҳарлар; ялапа.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; диетическое питание и вещества для медицинских или ветеринарных целей, детское питание;

пищевые добавки для человека и животных; дезинфицирующие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды; акарициды; аконитин; алкалоиды для медицинских целей; альгиаты для фармацевтических целей; альгициды; альдегиды для фармацевтических целей: 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; биоциды; бром для фармацевтических целей; бумага реактивная для медицинских или ветеринарных целей; вазелин для медицинских целей; вакцины; ванны кислородные: 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 меллисовая для фармацевтических целей; вода морская для лечебных ванн; воды минеральные для медицинских целей: воды термальные; волокна пищевые: 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: добавки пищевые белковые; добавки пищевые для животных; 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 виннокислый для фармацевтических целей; камень винный для фармацевтических целей; камфора для медицинских целей; карандаши гемостатические; карандаши для лечения бородавок; карандаши каустические; карандаши от головной боли; карбонил (противопаразитарное средство); каустики для фармацевтических целей; кашу для фармацевтических целей; квасция для медицинских целей; квебрахо для медицинских целей; кислород для медицинских целей; кислота галловая для фармацевтических целей; кислоты для фармацевтических целей; клетки ствольные для ветеринарных целей; клетки ствольные для медицинских целей; 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 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; кураге; лакричник для фармацевтических целей; лактоза для фармацевтических целей; леденцы лекарственные; лекарства от запоров: лецитин для медицинских целей; лосьоны для ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; лубрикаиты 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; 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; медикаменты для ветеринарных целей; медикаменты для серотерапии: медикаменты для человека; 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; дастойка эвкалипта для фармацевтических целей; настойки для медицинских целей; опий; оподельдок; отвары для фармацевтических целей; ошейники противопаразитарные для животных; 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; питание детское; 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; помады медицинские; порошок из шпанских мушек: порошок пиретрума; препараты антидиуретические; препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей; препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей; препараты бальзамические для медицинских целей; препараты белковые для медицинских целей; препараты биологические для ветеринарных целей; препараты биологические для медицинских целей; препараты ветеринарные; препараты висмута для фармацевтических целей; препараты витаминные; препараты диагностические для 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 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 на-

земных 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 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 мильды; препараты химические для обработки против филлоксеры; препараты химические для фармацевтических целей; препараты, используемые при обморожении; препараты, предохраняющие от моли; 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; прополис для фармацевтических целей; пудра жемчужная для медицинских целей; радий для медицинских целей; раствор хлораля 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; резинка жевательная для медицинских целей; репелленты; репелленты для окулирования против насекомых; репелленты для собак; сассапариль для медицинских целей; сахар для медицинских целей.; сбор чайный противоастматический; свечи для окулирования; семя льняное для фармацевтических целей; сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей; сиккативы (вещества для ускорения высыхания) для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; скипидар для фармацевтических целей; смазка, используемая при доении: смазки для ветеринарных целей: смазки для медицинских целей: смеси молочные сухие для детского питания: снотворные: сода питьевая для фармацевтических целей; соли для ванн для медицин-

ских 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; спирт для фармацевтических целей; спирт медицинский; спорынья для фармацевтических целей; спреи охлаждающие для медицинских целей: средства вспомогательные для медицинских целей; средства вяжущие; средства глистогонные; 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 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; транквилизаторы; средства слабительные; средства тонизирующие (лекарственные препараты); средства, укрепляющие нервы; средства, способствующие пищеварению, фармацевтические; среды питательные для культур бактерий; стероиды; стрихнин; суппозитории; свечи медицинские; сыворотки: таблетки для загара; таблетки для подавления аппетита; таблетки для похудения: таблетки дрожжевые, за исключением используемых для лечебных целей; таблетки-антиоксиданты: тампоны для заживления ран; тимол для фармацевтических целей; ткани биологические культур для ветеринарных целей; ткани биологические культур для медицинских целей; ткани хирургические; травы курительные для лечебных целей; травы лекарственные; трансплантаты хирургические (живые ткани); трусы-подгузники; уголь древесный для фармацевтических целей; укроп аптечный (фенхель) для медицинских целей; фенолы для фармацевтических целей; ферменты для ветеринарных целей; ферменты для медицинских целей; ферменты для фармацевтических целей; формальдегид для фармацевтических целей; фосфаты для фармацевтических целей; фунгициды; хинин для медицинских целей; хинолин для медицинских целей: хлеб диабетический для медицинских целей; хлороформ; цвет серный для фармацевтических целей; цемент для копыт животных; цемент костный для хирургии и ортопедии

дии; 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; юуба; таблетки от кашля; яд крысиный; яды; яды бактериальные; ялапа.

(111) MGU 27904

(151) 16.06.2015

(181) 06.11.2024

(210) MGU 2014 2099

(220) 06.11.2014

(732) Дзе Джиллетт Компани, US

(540)

EMBRACE

(511)

8 Устралар ва устара тиглари; дозаторлар, кассеталар, туткичлар ва картрижлар, тиглари бўлганлар ва тигли устаралар учун махсус мўлжалланганлар; келтирилган ҳамма товарлар учун деталлар ва кисмлар.

8 Бритвы и бритвенные лезвия; дозаторы, каскеты, держатели и картриджи, специально предназначенные для бритвенных лезвий и содержащие лезвия; части и детали для всех перечисленных товаров.

(111) MGU 27905

(151) 16.06.2015

(181) 18.08.2024

(210) MGU 2014 1588

(220) 18.08.2014

(732) «HERBION TOSHKENT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «HERBION TOSHKENT», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) NATURALS

(591) Оқ, қора, кул ранг, оч яшил.

Белый, черный, серый, светло-зеленый.

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); касмоққа қарши майший мосламалар; майший антистатиклар; хушбўйлантиргичларлар (эфир мойлари);

ҳаво хушбўйлантиргичлари; тўйинтирилган хамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўйлаштирувчи моддалар (эфир мойлари); оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; тозалаш ва чанглари 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; этик муми; пардоз-андоз мақсадлари учун момик пахта; бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўйлаштирувчи моддалар; идиш ювиш машиналари учун сувни сингдириб 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; тикувчилик муми; чарм учун мумлар; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; пойабзаллар учун мумлар; сайқаллаш мумлари; уқалаш 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 суюқликлар; шишаларни тозалаш учун суюқликлар; шу жумладан; олдинги ойналарни; пардоз-андоз мақсадлари учун мойлар; тозалаш учун вулкон кули; гигиена мақсадлари учун атторлик-пардоз-андоз тоифасига мансуб бўлган буюмлар; атторлик буюмлари; пардоз-андоз мақсадлари учун декоратив кўчирма тасвирлар; 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); соколлар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; ҳожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; пардоз-андоз бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); бельёга ялтироқлик бериш учун крахмал; оёқ кийимлар учун крем; тери учун кремлар; сайқаллаш учун кремлар; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; сайқаллаш учун қизил крокус; ладан; сочлар учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; сокол олиш

учун лосьонлар; соқол олгандан кейин фойдаланишга лосьонлар; пардоз-андоз ниқоблари; атторлик учун мойлар; пардоз-андоз мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; цитрондан эфир мойлари; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ямин 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; соқол олиш учун совунлар; газламалар рангини жонлантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар; бодом совуни; атторлик учун ялпиз; пардоз-андоз тўпламлари; жилвир; тирноқлар учун наклеякалар; сунъий тирноқлар; одеколон; гул атирлари учун асослар; пардоз-андоз мақсадлари учун пахтали чўплар; хушбўй тутатки чўплари; устараларни қайрашдаги қайишлар учун пасталар; тиш пасталари; тиш кукунлари; 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; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун пардоз-андоз препаратлари; тиббий мақсадлар учун бўлмаган ванна препаратлари; 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 тиниклантириш 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; куруқ 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 майиш препаратлар; ялтироқлик 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 ялтироқлик бериш учун воситалар; киприклар учун пардоз-андоз воситалари; терини парваришлаш учун пардоз-андоз воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; 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; ҳайвонлар учун шампунлар; куруқ шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

16 Авторучкалар; альбомлар; блокнотлар; буклетлар; календарлар; қаламлар; автоматик қаламлар; китоблар; ёрликлар, газламаларидан ташқари.

35 Товарларни намоиш этиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар уюштириш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини

ташқил қилиш; учинчи шахслар учун компьютер файлларида ахборот излаш; вебсайтлар орқали ишбилармончилик юзасидан ахборотларни тақдим этиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; тиббиётга оид материаллар, ветеринария ва гигиенага оид препаратлар ҳамда доривор воситаларни чакана ва улгуржи савдолари; учинчи шахслар учун товарларни ҳаракатлантириш, шунингдек, дўконлар ва дорихоналарлар тармоғи доирасидаги чакана ва улгуржи савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; реклама ёки товарларни ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

38 Кабелли телевизион эшиттиришлар; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); маълумотлар базасига киришга рухсатни таъминлаш; телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналларни таъминлаш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш, электрон почталар.

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

41 Амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намойиш қилиш); конференциялар ташқил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташқил қилиш ва ўтказиш; касбий қайта тайёрлашлар; таълимий-тарбиявий хизматлар.

44 Фармацевтика масалалари бўйича маслаҳатлар; фармацевтлар хизматлари (рецепт бўйича дорилар тайёрлаш).

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипины бытовые; антистатики бытовые; ароматизаторы (эфирные масла); ароматизаторы воздуха; ароматизаторы для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); ароматизаторы для напитков (эфирные масла); 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, 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; воск портновский; воски для кожи; воски для полирования мебели и полов; воски обувные; воски полировочные; гели для массажа, за исключением используемых для медицинских целей; гелиотропин; гель для отбеливания зубов; гераниол; грим; дезодоранты для домашних животных; дезодоранты для человека или животных; депилятории; древесина ароматическая; духи; жидкости для пола, предохраняющие от скольжения; жидкости для чистки стекла, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камень квасцовый для бритья (вяжущее средство); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (вяжущее средство); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); крахмал для придания блеска белью; крем для обуви; кремы для кожи; 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 косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла эфирные из цитрона; масла, используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молочко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; 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 фимиамные; пасты для ремней для заточки бритв; пасты зубные; порошки зубные; пемза; пеналы для губной помады; пероксид водорода для косметических целей; полоски для освежения дыхания; 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 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 для 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 для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для придания блеска листьям растений; средства для ресниц космети-

ческие; средства для ухода за кожей косметические; средства для ухода за обувью; 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 животных; шампуни сухие; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерия); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

16 Авторучки; альбомы; блокноты; буклеты; календари; карандаши; карандаши автоматические; книги; этикетки, за исключением текстильных.

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 медиасредствах 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).

38 Вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача сообщений и изображений с использованием компьютера, почта электронная.

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

41 Обучение практическим навыкам (демонстрация); организация и проведение конференций;

организация и проведение семинаров; переподготовка профессиональная; услуги образовательно-воспитательные.

44 Консультации по вопросам фармацевтики; услуги фармацевтов (приготовление лекарств по рецептам).

(111) MGU 27906

(151) 16.06.2015

(181) 28.11.2024

(210) MGU 2014 2247

(220) 28.11.2014

(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги "RUBICON WIRELESS COMMUNICATION" хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие "RUBICON WIRELESS COMMUNICATION" в виде общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Зарғалдоқ, оқ, қора.

Оранжевый, белый, черный.

(511)

38 Телекоммуникациялар.

38 Телекоммуникации.

(111) MGU 27907

(151) 17.06.2015

(181) 30.10.2024

(210) MGU 2014 2058

(220) 30.10.2014

(732) "ROSHEN VITAMIN" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "ROSHEN VITAMIN", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) kafe

(591) Қизил, тўқ-қизил, оқ, қора.

Красный, темно-бордовый, белый, черный.

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш хизматлари

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками

(111) MGU 27908

(151) 22.06.2015

(181) 26.08.2024

(210) MGU 2014 1635

(220) 26.08.2014

(732) "Sidh Pharma" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Sidh Pharma", UZ

(540)

ЛАЕН

(511)

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкаси; биринчи ёрдам кўрсатишга оид тўлдирилган аптечкалар; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлашга оид бандажлар; тиббий мақсадлар учун билагузуклар; ревматизмга қарши билагузуклар; пашшаларга қарши ёпишқоқ қоғоз; куяга қарши махсус восита билан шимдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислородга тўлдирилган ванналар; антисептик момик; асептик момик; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун момик; тиббий мақсадлар учун пахтадан момик; тиббий мақсадлар учун пархезли моддалар; тиббий мақсадлар учун радиологик карама-қарши моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; фармацевтика мақсадлари учун лимонўт суви; шифобахш ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минералли сувлар; термалли сувлар; тиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифобахш балчиқлар; ҳавони софлаш учун дезодорантлар; ҳайвонлар ёки инсонлар учун мўлжаллангандан ташқари дезодорантлар; текстил маҳсулотлари ёки кийимлар учун дезодорантлар; озиқ-овқатларга оид минералли қўшимчалар; озиқ-овқат қўшимчалари; озиқ-овқатга оид оксилли қўшимчалар; ҳайвонлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озиқ-овқат қўшимчалари; альгинатлардан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; глюкозадан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; казеиндан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; лецитиндан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; зиғир уруғи мойидан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; прополисдан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; протеиндан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; ҳайвонлар учун протеиндан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; она асалари сутидан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; ўсимлик гул чангидан озиқ-овқатга оид қўшимчалар; буғдой бошоғидан озиқ-овқат

га оид кўшимчалар; зиғир уруғидан озиқ-овқатга оид кўшимчалар; ферментли озиқ-овқат кўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртуруш; тиббий мақсадлар учун желатин; балиқ мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; бош оғриғи учун қаламлар; тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; фармацевтика ёки парҳез мақсадлари учун крахмал; обаки дориворлар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; малҳамлар; фармацевтика мақсадлари учун малҳамлар; куёшда куйишдан сақланишга оид малҳамлар; боғлаш учун марлилар; доривор мойлар; тиббиётга оид боғламли материаллар; хирургияга оид боғламли материаллар; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; инсонлар учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сутли ферментлар; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғининг уни; фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни; ёпишқоқ пашшатутичлар; тиббий мақсадлар учун парҳезли ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор настойкалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; фармацевтика мақсадлари учун дамламалар ёки қайнатмалар; ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун қизилмияли таёқчалар; фармацевтика мақсадлари учун пастилалар; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий мақсадларда фойдаланишга оид кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; хирургияга оид елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй ҳайвонлари учун тагликлар; қадоққа оид ёстиқчалар; кўкракдан эмизишда фойдаланишга оид ёстиқчалар; тиббий помадалар; аёллар гигиеник тагликлари учун белбоғлар; ветеринария ва тиббий мақсадлар учун бактерияли препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; шифобахш ванналар учун препаратлар; ҳавони софлаш 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; сичконларни йўқотиш учун препаратлар;

паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тозалаш учун препаратлар; ванналар учун доривор препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли 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; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озиқ-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадлар учун қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун кўшимча маҳсулотлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик тутишга оид прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун куруқ сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун тузли ванналар; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий хожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; паразитларга қарши воситалар; балғам кўчиришга оид ёки йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яранинг битиши учун тампонлар; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трустиклар; аёллар гигиеник трустиклари; трустиклар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетлар ноли; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли

чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

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; бумага клейкая от мух; бумага с особой пропиткой от моли; 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 фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; 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 ветеринарных целей; лосьоны для собак; лосьоны для фармацевтических целей; мази; мази для фармацевтических целей; мази от солнечных ожогов; марля для пере

вязок; масла лекарственные; материалы перевязочные медицинские; материалы хирургические перевязочные; медикаменты; медикаменты для ветеринарных целей; 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; мухоловки клейкие; 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; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; 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; 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 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 паразитов; 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 вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; 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). 39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 27909

(151) 22.06.2015

(181) 27.08.2024

(210) MGU 2014 1685

(220) 27.08.2014

(732) «TOZA SUV PLYUS» oilaviy korxonasi, UZ Семейное предприятие «TOZA SUV PLYUS», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) TOZA SUV

(591) Ҳаво ранг, кўк, оқ.

Голубой, синий, белый.

(511)

32 Маъданли сувлар; овқатга ишлатиладиган сувлар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун); намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама.

39 Товарларни етказиб бериш; товарларни қадоқлаш; товарларни ўраш-жойлаш; товарларни сақлаш.

32 Воды газированные; воды столовые.

35 Агентства по импорту - экспорту; демонстрация товаров; изучени рынка; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; продвижение товаров (для третьих лиц); распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети;

39 Доставка товаров; расфасовка товаров; упаковка товаров; хранение товаров.

(111) MGU 27910

(151) 22.06.2015

(181) 09.09.2024

(210) MGU 2014 1765

(220) 09.09.2014

(732) «O'zelektrokabelsavdo» aksiyadorlik jamiyati , UZ

Акционерное общество «O'zelektrokabelsavdo», UZ

(540)



(526) UZ; KS.

(511)

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар, учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

36 Кўчмас мол-мулк ижараси, офислар ижараси (кўчмас мулк).

37 Қурилиш.

39 Омборхоналар ижараси, юк ортиш-тушириш ишлари.

35 Агентство по импорту-экспорту, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

36 Аренда недвижимого имущества, аренда офисов (недвижимое имущество).

37 Строительство.

39 Аренда складов, работы погрузочно-разгрузочные.

(111) MGU 27911

(151) 22.06.2015

(181) 02.10.2024

(210) MGU 2014 1901

(220) 02.10.2014

(732) «Legion Co» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Legion Co», UZ

(540)



(511)

33 Аперитивлар; арак; байцзю (хитойнинг алко-голли ичимлиги); бренди; вино; узум тўпонидан тайёрланган винолар; виски; арок; арпабодиёнли арок; олчали арок; жин; джестивлар (ликёрлар ва спиртли ичимликлар); коктейллар; кюрасо; арпабодиёнли ликёрлар; ликёрлар; аралаш алко-голли ичимликлар, таркибида пивоси бўлган ичимликлардан ташқари; алкоғолли ичимликлар, пиводан ташқари; таркибида ҳўл мева бўлган алко-голли ичимликлар; спиртли ичимликлар; хай-даш йўли билан олинган ичимликлар; асалли ичимлик (медовуха); ялпизли дамлама; аччиқ дамламалар; нира (таркибида шакарқамиш бўл-ган алкоғолли ичимлик); ром; сакэ; нокли сидр; сидрлар; гуруч спирти; спирт экстрактлари; спиртли ҳўл мева экстрактлари; спирт эссенция-лари.

33 Аперитивы; арак; байцзю (китайский алко-гольный напиток); бренди; вина; вино из вино-градных выжимок; виски; водка; водка анисовая; водка вишневая; джин; джестивы (ликеры и спиртные напитки); коктейли; кюрасо; ликер анисовый; ликеры; напитки алкогольные сме-шанные, за исключением напитков на основе пи-ва; напитки алкогольные, кроме пива; напитки

алкогольные, содержащие фрукты; напитки спиртовые; напитки, полученные перегонкой; напиток медовый (медовуха); настойка мятная; настойки горькие; нира (алкогольный напиток на основе сахарного тростника); ром; сакэ; сидр грушевый; сидры; спирт рисовый; экстракты спиртовые; экстракты фруктовые спиртовые; эс-сенции спиртовые.

(111) MGU 27912

(151) 22.06.2015

(181) 02.10.2024

(210) MGU 2014 1904

(220) 02.10.2014

(732) «CHILON LUBRICANTS» масъулияти чек-ланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «CHILON LUBRICANTS», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Яшил, қора, ок.

Зеленый, черный, белый.

(511)

2 Коррозияга қарши консистент суртмалар.

4 Техник мойлар ва суртмалар; суртма материал-лар.

2 Смазки антикоррозионные консистентные.

4 Технические масла и смазки; смазочные мате-риалы.

(111) MGU 27913

(151) 22.06.2015

(181) 21.10.2024

(210) MGU 2014 2010

(220) 21.10.2014

(732) "AROMA-KOLOR" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AROMA- KOLOR", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Kids

(591) Малина ранг, ок.

Малиновый, белый.

(511)

25 Носкилар, колготкалар, пайпоқлар, боғичлар; носкилар, пайпоқлар учун боғичлар; гамашлар (иссиқ носки-пайпоққа оид буюмлар); гетралар; трикотаж буюмлар.

25 Носки, колготки, чулки, подвязки; подвязки для носков, чулок; гамаши (теплые носочно-чулочные изделия); гетры; изделия трикотажные.

(111) MGU 27914

(151) 22.06.2015

(181) 27.10.2024

(210) MGU 2014 2032

(220) 27.10.2014

(732) "BELLA PORTE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BELLA PORTE", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) ESHIKLARI

(591) Оқ, яшил, олтин ранг, сарик.

Белый, зеленый, золотистый, желтый.

(511)

19 Нометал эшиклар.

19 Двери неметаллические.

(111) MGU 27915

(151) 22.06.2015

(181) 17.11.2024

(210) MGU 2014 2161

(220) 17.11.2014

(732) "RECORDS TRADING GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "RECORDS TRADING GROUP", UZ

(540)



(511)

7 Двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); филтрлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари), двигателлардаги совитувчи ҳавони тозалаш учун филтрлар;

12 Транспорт воситалари; ерда харакатланадиган аппаратлар.

7 Двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных

средств); фильтры (детали машин или двигателей), фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях;

12 Транспортные средства; аппараты, перемещающиеся по земле.

(111) MGU 27916

(151) 22.06.2015

(181) 20.11.2024

(210) MGU 2014 2184

(220) 20.11.2014

(732) "GLOBAL PETROCHEMICAL GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GLOBAL PETROCHEMICAL GROUP", UZ

(540)



(511)

1 Антифризлар.

7 Филтрлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари), двигателлардаги совитувчи ҳавони тозалаш учун филтрлар.

1 Антифризы.

7 Фильтры (детали машин или двигателей), фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях.

(111) MGU 27917

(151) 22.06.2015

(181) 20.11.2024

(210) MGU 2014 2185

(220) 20.11.2014

(732) "GLOBAL PETROCHEMICAL GROUP" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GLOBAL PETROCHEMICAL GROUP", UZ

(540)



(511)

7 Филтрлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари), двигателлардаги совитувчи ҳавони тозалаш учун филтрлар.

7 Фильтры (детали машин или двигателей), фильтры для очистки охлаждающего воздуха в двигателях.

(111) MGU 27918

(151) 23.06.2015

(210) MGU 2014 0749

(732) Эвент, Инк., US

(540)

(181) 11.04.2024

(220) 11.04.2014

HALYARD

(511)

5 Жароҳатларни ёпиш учун ёпишқоқ узунчок тасмалар; жароҳатлар учун боғичлар; бактериялардан ҳимоялаш учун жароҳатланган жой терисини бекитиб ёпиштиришга препаратлар; тиббий мақсадларда ошқозон-ичак касаллиги борлигини кўрсатиш учун диагностик препаратлар; қорин бўшлиғидаги инфекцияларни контактсиз аниқлаш учун диагностик препаратлар.

10 Жарроҳликда қўллаш учун тиббий аппаратлар ва асбоблар; тиббий ва жарроҳлик аппаратлари ҳамда асбоблари, айнан патнислар ва парцентез учун асбоблар; жарроҳликка оид қаттиқ чёткалар; юқори частотали ампутациялар учун тиббий асбоблар ва трослар; таянчли-харакатланадиган аппаратларга қўллаш учун жарроҳлик асбоблари, айнан, канюллер, зондлар, қобиклар, сув билан совитиладиган деталлар, айнан, зондлар, киритиш қурилмалари, бюреткалар, ўлчаш ва моделлаштирувчи приборлар; сурункали бўғим оғришини даволашда денервациялаш учун музлатилган радиочастота зонди; эндоскопик чёткалар, дастаклар, жарроҳлик ҳалқалари, спонжалар, қайтариш учун саватлар, қайтариш учун қалпоқчалар; зондлар, ниналар; шприцлар; тикиш учун иплар; скальпеллар; қисқичлар; тиббий усқуналарни жойлаштириш учун йўналтирувчи симлар; қон, дори қуйиш учун тиббий ва жарроҳлик аппаратлари, айнан, инфуздорлар, дастурлаш қурилмалари ва томирга қон, дори юбориш учун тўпламлар; венага оид инфузион бошқариш насослари, клапанлари ва комплеклари; суюқликлар ва медикаментларни томирга юборишни назорат қилиш учун тиббий приборлар; венага юборишда билакларни маҳкамлаб қўйиш ва тираб туриш учун приборлар; тиббий приборлар, айнан, вақти билан қон кетганда етарлича ўлчанган аралшмаларни етказиб бериш учун инфузион насослар; қон, дори қуйиш учун комплеклар; тиббий ва жарроҳлик жараёнлари учун бир марта ишлатиладиган товарлар, айнан, пациентлар учун халатлар, жарроҳлик халатлари, жарроҳлик маҳсус кийимлари ва жарроҳлик операцияларини ўтказиш учун медиклар кийимлари, жарроҳлик куртқалари, жарроҳлик фартуклари, тиббий ва жарроҳлик қалпоқчалари, юз учун жарроҳлик никоблари, ҳимоя никоблари, юз

учун респираторлар, тиббий кўрик учун қўлқоплар, қоплаш учун майо штативлари, стериллаш учун қопламалар ва ўровлар, жарроҳлик чойшаблари, жарроҳлик операция столи учун тўшамалар ва чойшаблар, жарроҳлик капюшонлари, жарроҳлик никоблари, тўшамалар ва ёстик жилдлар, жарроҳлик салфетқалари ва сочиқлар, тиббий мақсадлар учун оёқ кийимлар, пациентлар учун грелка-ёстиклар, алоҳида ёки жарроҳлик тўпламларида сотиладиган, асосан юқорида келтирилганларни ўз ичига олган товарлар; тиббий ва жарроҳлик катетрлари, улар учун қисмлар ва ашёлар; тиббий ва терапевтик музли пакетлар; вентиляциялар ва аспирациялар учун приборлар ҳамда вентиляция ва аспирациялар учун асбоблар тўпламлари; эндотрахея трубкалари; тери ости трахеостомияси учун тиббий асбоблар ва уларга компонентлар; тиббий мақсадлар учун намлантирувчи приборлар; тиббий вентиляторлар, трубкалар ва трубкалар учун уловчи қисмлар; киритиш қурилмалари, трахеал вентиляциялаш приборлари учун беркитувчи механизмлар ва йўналтирувчи симлар; димоғ кенгайтиргичлар; тиббий ва жарроҳлик жараёнларида фойдаланиш учун юқорида келтирилган тиббий қурилмаларни ўз ичига олган тўпламлар; озиқовқат қўшимчаларини ва дориларни киритиш учун, ва/ёки қон қуйиш ҳамда дренаж қилиш учун, ошқозонни зондлаш учун, ичакни зондлаш учун тиббий трубкалар, ва/ёки ўтказгичлар, уларга қалпоқчалар ва/ёки аксессуарлар; ингичка ичакни таъминловчи насос ва трубкалар ҳамда уларни ўрнатишга хизмат қиладиган тўпламлар; таъминлашни назорат қилиш учун тиббий приборлар ва асбоблар; ошқозонни ювиш учун ичида ювиш қурилмалари, ошқозонни зондлаш учун пакетлар ва трубкалари бўлган тўпламлар; оғриқсизлантириш учун приборлар ва асбоблар системалари, айнан, таянчли-двигател аппаратларидан фойдаланиш учун электрон стимуляторлар; юқоричастотали электромагнит терапиялар учун аппаратлар; сув билан музлатиладиган деталлари бўлган тўпламлар, айнан, таянчли-двигател аппаратларидан тиббий фойдаланиш учун зондлар, киритиш қурилмалари, бюреткалар, ўлчашга оид ва маълум вазиятга қўйиладиган қурилмалар; умуртқа оралиғидаги дискларни даволаш билан боғлиқ оғриқни бошқариш учун сув билан музлатилган датчиклар ва радиочастотали зондлар; асабларга стимул берувчи аппаратлар ҳамда уларга керакли ашёлар ва қисмлар; асабларни топиш учун приборлар, уларга керакли ашёлар ва қисмлар; оғриқсизлантириш учун ичида укол қилиш ва катетер қўйиш учун игналар, укол қилиш учун тиббий шприцлар, катетерлар, тиббий қўшимча чойшаблар, айнан, ультрато-

вуш учун чойшаблар, тиббий докалар, тиббий максадларда ишлатиладиган ва уларга мансуб бўлган, ультратовуш визуализацияси учун ишлатиладиган лоткалар, айнан тиббий қўллаш учун ультратовуш зондлари ва ультратовуш учун геллари бўлган асбоблар ва жихозлар тўпламлари.

5 Клейкие полосы для закрытия раны; повязки на рану; препараты для запечатывания кожи в местах ранения для защиты от бактерий; диагностические препараты для медицинских целей для обнаружения желудочно-кишечных болезней; препараты диагностические для бесконтактного выявления инфекций брюшной стенки.

10 Медицинские аппараты и инструменты для применения в хирургии; медицинские и хирургические аппараты и инструменты, а именно, подносы и инструменты для парацентеза; хирургические жесткие щетки; медицинские инструменты и тросы для высокочастотной ампутации; хирургические инструменты для применения к опорно-двигательному аппарату, а именно, канюли, зонды, и оболочки, и детали с водяным охлаждением, а именно, зонды, устройства ввода, бюретки, измерительные и моделирующие приборы; охлажденный радиочастотный зонд для денервации при лечении хронических суставных болей; эндоскопические щетки, ручки, хирургические петли, и спонжи, корзины для возврата, колпачки для возврата; зонды, иглы; шприцы; нити для швов; скальпели; зажимы; направляющие проволоки для для расстановки медицинского оборудования; медицинские и хирургические аппараты для вливания, а именно, инфузоры, программирующие устройства и наборы для внутривенного вливания; внутривенные инфузионные насосы, клапаны и комплекты управления; медицинские приборы для контроля вливания медикаментов и жидкостей; внутривенные приборы для поддержки и крепления запястий; медицинские приборы, а именно инфузионные насосы для доставки отмеренного количества раствора в кровоток со временем; комплекты для вливания; одноразовые товары для медицинских и хирургических процедур, а именно, халаты для пациентов, хирургические халаты, хирургическая спецодежда и одежда медиков для проведения хирургической операции, хирургические куртки, хирургические фартуки, медицинские и хирургические шапочки, хирургические маски для лица, защитные маски, респираторы для лица, перчатки для медицинского осмотра, штативы майо для покрытий, обертки и покрытия для стерилизации, хирургические

простыни, простыни и покрытия для хирургического операционного стола, хирургические капюшоны, хирургические маски, подстилки и наволочки, хирургические салфетки и полотенца, обувь для медицинских целей, подушки-грелки для пациентов, продаваемые отдельно или в хирургических наборах, включающих в себя преимущественно вышеперечисленные товары; медицинские и хирургические катетеры, части и принадлежности для них; медицинские и терапевтические пакеты со льдом; приборы для трахеальной вентиляции и аспирации и наборы инструментов для вентиляции и аспирации; эндотрахеальные трубки; медицинские инструменты для подкожной трахеостомии и компоненты для этого; увлажняющие приборы для медицинских целей; медицинские вентиляторы, трубки и соединительные части для трубок; устройства ввода, направляющие проволоки и запирающие механизмы для приборов трахеального вентилирования; назальные расширители; наборы, содержащие все из вышеперечисленных медицинских устройств для использования в медицинских и хирургических процедурах; медицинские трубки для ввода пищевых добавок и лекарств, и/или для дренажа и переливания, для желудочного зондирования, для кишечного зондирования, и/или переходники, колпачки и/или аксессуары к этому; тонкокишечный питающий насос и трубки и установочные наборы к этому; медицинские приборы и инструменты для контроля питания; наборы для промывания желудка, содержащие промывочные устройства, трубки и пакеты для желудочного зонда; системы инструментов и приборов для обезбаливания, а именно электронный стимулятор для использования в опорно-двигательном аппарате; аппараты для высокочастотной электромагнитной терапии; наборы, содержащие детали с водным охлаждением, а именно зонды, устройства ввода, бюретки, измерительные и позиционирующие устройства, для медицинского использования в опорно-двигательном аппарате; радиочастотные зонды и датчики с водным охлаждением для управления болью касательно лечения межпозвоночных дисков; аппараты стимулирования нервов и части и принадлежности к этому; приборы для обнаружения нервов, части и принадлежности к этому; наборы приборов и инструментов для обезбаливания, содержащие иглы для инъекций и постановки катетера, медицинские шприцы для инъекций, катетеры, медицинские вспомогательные простыни, а именно простыни для ультразвука, медицинская марля, лотки, используемые в медицинских целях и принадлежности, используе

мые для ультразвуковой визуализации, а именно ультразвуковой зонд для медицинского применения и гель для ультразвука.

(111) MGU 27919

(151) 23.06.2015

(181) 02.07.2024

(210) MGU 2014 1304

(220) 02.07.2014

(732) «EXCELLENT PRINT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «EXCELLENT PRINT», UZ

(540)

Maximus

(511)

3 Шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; атирлар; шишаларни тозалаш учун суюкликлар, шу жумладан шамол тўсадиган ойналарни; атторлик буюмлари; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; кремлар, тери учун мумлар; сокол олиш учун лосьонлар; соч учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; пардоз-андоз мойлари; совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; дезодорацияловчи совунлар; сокол олиш учун совунлар; газламалар рангини жонлантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар; бодом совуни; пардоз-андоз тўпламлари; одеколон; тиш пасталари, кукунлари; гигиена мақсадлари учун атторлик-пардоз-андоз тоифасига тегишли бўлган препаратлар; пардоз ашёлари; бельёни ивитиб қўйиш учун препаратлар; бельёга жилва бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; қурук тозалаш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; оқартириш учун сода; кир ювиш, тозалаш учун сода; новшадил спирти (юувчи, тозаловчи восита); сочларни бўйаш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари); шампунлар.

5 Антисептиклар; гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; салфеткалар, доривор воситалар шимдирилганлари; гигиеник мақ-

садлар учун дезинфекциялаш воситалари; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекциялаш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; аёллар учун гигиеник тампонлар.

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни ўраш-жойлаш.

3 Дезодоранты для личного пользования; духи; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; изделия парфюмерные; кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; кремы, воски для кожи; лосьоны для бритья; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; масла косметические; 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; наборы косметические; одеколон; пасты, порошки зубные; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для замачивания белья; препараты для придания блеска белью; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для чистки; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства для окрашивания волос; средства косметические; средства моющие (за исключением используемых для промышленных и медицинских целей); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); шампунни.

5 Антисептики; прокладки гигиенические; прокладки гигиенические женские; салфетки, пропитанные лекарственными средствами; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства моющие для медицинских целей; тампоны гигиенические для женщин.

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров.

(111) MGU 27920

(151) 23.06.2015

(181) 02.07.2024

(210) MGU 2014 1307

(220) 02.07.2014

(732) «EXCELLENT PRINT» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «EXCELLENT PRINT», UZ

(540)

NATURALIS

(511)

3 Шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; атирлар; шишаларни тозалаш учун суюкликлар, шу жумладан шамол тўсадиган ойналарни; атторлик буюмлари; пардоз-андоз кремлари; оқартирувчи пардоз-андоз кремлари; кремлар, тери учун мумлар; соқол олиш учун лосьонлар; соч учун лосьонлар; пардоз-андоз мақсадлари учун лосьонлар; пардоз-андоз мойлари; совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; дезодорацияловчи совунлар; соқол олиш учун совунлар; газламалар рангини жонлантириш учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар; бодом совуни; пардоз-андоз тўпламлари; одеколон; тиш пасталари, куқунлари; гигиена мақсадлари учун атторлик-пардоз-андоз тоифасига тегишли бўлган препаратлар; пардоз ашёлари; бельёни ивитиб қўйиш учун препаратлар; бельёга жилва бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; курук тозалаш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; пардоз-андоз лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; оқартириш учун сода; кир ювиш, тозалаш учун сода; новшадил спирти (ювувчи, тозаловчи восита); сочларни бўйш учун воситалар; пардоз-андоз воситалари; ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари); шампунлар.

25 Кийимлар, оёқ кийимлар, бош кийимлар.

35 Товарларни намойиш қилиш; жамоат фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборотлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; учинчи шахслар учун товарларни ўтказиш, шунингдек дўконлар тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; намуналарни тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоқлаш; товарларни ўраш-жойлаш.

3 Дезодоранты для личного пользования; духи; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; изделия парфюмерные; кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; кремы, воски для кожи; лосьоны для бритья; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; масла косметические; 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; наборы косметические; одеколон; пасты, порошки зубные; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для замачивания белья; препараты для придания блеска белью; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для чистки; салфетки, пропитанные косметическими лосьонами; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства для окрашивания волос; средства косметические; средства моющие (за исключением используемых для промышленных и медицинских целей); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); шампунни.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

35 Демонстрация товаров; изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; презентация товаров на всех медиасредствах, с целью розничной продажи; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли в рамках сети магазинов; распространение образцов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

39 Расфасовка товаров; упаковка товаров.

(111) MGU 27921

(151) 23.06.2015

(210) MGU 2014 1776

(181) 11.09.2024

(220) 11.09.2014

(732) «SEIDE INTERNATIONAL» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «SEIDE INTERNATIONAL», UZ

(540)

Uybor 

(511)

35 Учинчи шахслар учун телекоммуникация хизматларини абонентлаш; импорт-экспорт бўйича агентликлар; тижорий маълумотлар бўйича агентликлар; реклама агентликлари; таннарх тахлили; 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 (канцелярия); жамоатчилик фикрини ўрганиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонлик юзасидан ахборот; фойдаланувчиларга тижоратчилик ахбороти ва маслаҳатлари; бизнес соҳасида тадқиқотлар; маркетингга оид тадқиқотлар; ходимлар штатини жамлаш; бизнесни ташкил қилиш ва бошқариш масалалари бўйича маслаҳатлар; ходимлар штати бўйича маслаҳатлар; бизнесни ташкил этиш бўйича маслаҳатлар; бизнес соҳасида мутахассислар маслаҳатлари; рекламани макетлаш; ижодий бизнес соҳасида менежмент; босма нашр обзорлари; реклама материалларини янгилаш; матнларга ишлов бериш; котиблик хизматлари; стенографик хизматлар кўрсатиш; тижорат ёки реклама мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; рўзномаларга обуна ташкил қилиш (учинчи шахслар учун); тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; витриналарни безатиш; тижорат фаолиятига баҳо бериш; тўлов хужжатларини тайёрлаш; компьютер файлларида ахборот излаш (учинчи шахслар учун); кафилликка олувчиларни излаш; бизнесни бошқаришда кўмаклашиш; тижорат ёки саноат корхоналарини бошқаришда кўмаклашиш; чакана савдо қилиш мақсадида товарларни барча медиа воситаларда тақдим этиш; иқтисодий тахминлаш; кимошти савдоси; товарларни харакатлантириш (учинчи шахслар учун); офис ускунаси ва аппаратларининг прокати; барча оммавий ахборот воситаларида реклама вақтининг прокати; реклама материаллари прокати; савдо автоматлари прокати; фото нусха кўчириш ускуналари прокати; реклама матнларини нашр қилиш; машина ёзув ишлари, радиореклама, афишаларни ёпиштириш; на-

муналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама матнларини таҳрир қилиш; реклама, компьютер тармоқларида интерфаол реклама, почта орқали реклама, телевизион реклама, хужжатларни репродукция қилиш, статистикага оид маълумотларни йиғиш ва тақдим этиш; компьютер маълумотлар базалари бўйича ахборот йиғиш; ишбилармонлик юзасидан ўтказиладиган операциялар бўйича маълумотлар; компьютер маълумотлар базаларидаги ахборотни тизимлаштириш; солиқ декларацияларини тузиш; счётлар тўғрисида ҳисоботлар тузиш; газетада реклама рункларини тузиш; 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; корхоналарни кўчириш бўйича хизматлар; нархларни солиштириш бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (товарларни сотиб олиш ва ишбилармонларга хизмат кўрсатиш), субпудратчи хизматлари, бошқариш (тижорий); телефон орқали жавоб берувчилар хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фотонусха кўчириш, ишбилармонлик юзасидан экспертиза.

38 Босма янгилик агентликлари; телевизион эшиттиришлар; кабелли телевизион эшиттиришлар; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофали алоқа масалалари бўйича ахборот; маршрутизациялар ва телекоммуникацион уланишлар бўйича хизматлар; Интернетда баҳс-мунозара форумлари билан таъминлаш; Интернетга киришга рухсатни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); маълумотлар базаларига киришга рухсатни таъминлаш; Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; телемагазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналларни тақдим этиш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошилинч эълонларни жўнатиш; телеграммаларни жўнатиш; электрон почта; хабарлар жўнатиш учун аппаратуралар прокати; бутун жаҳон ахборот тармоғига кириш ҳукуки вақтининг ижараси; 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; пейжинг хизмати (радио, те-

лефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар (интернет); абонентлик телеграф хизматининг хизматлари; овозли почта хизматлари; телеграф хизматларини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқаларини тақдим этиш бўйича хизматлар.

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 книг; выписка счетов; демонстрация товаров; запись сообщений (канцелярия); изучение общественного мнения; изучение рынка; информация деловая; информация и советы коммерческие потребителям; исследования в области бизнеса; исследования в области маркетинга; комплектование штата сотрудников; консультации по вопросам организации и управления бизнесом; консультации по вопросам штата сотрудников; консультации по организации бизнеса; консультации по управлению бизнесом; консультации профессиональные в области бизнеса; макетирование рекламы; менеджмент в области творческого бизнеса; обзоры печати; обновление рекламных материалов; обработка текста; услуги секретарей; услуги стенографистов; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация подписки на газеты (для третьих лиц); 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; представление товаров на всех медиа средствах с целью розничной продажи; прогнозирование экономическое; продажа аукционная; продвижение товаров (для третьих лиц); прокат офисного оборудования и аппаратов; прокат рекламного времени на всех средствах массовой информации; прокат рекламных материалов; прокат торговых автоматов; прокат фотокопировального оборудования; публикация рекламных текстов; услуги машинописные; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; редактирование рекламных текстов; реклама; реклама интерактивная в ком

пьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; репродуцирование документов; сбор и предоставление статистических данных; сбор информации по компьютерным базам данных; сведения о деловых операциях; систематизация информации в компьютерных базах данных; составление налоговых деклараций; составление отчетов о счетах; составление рекламных рубрик в газете; тестирование психологическое при найме на работу; управление гостиничными делами; управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц; управление процессами обработки заказов на покупки; услуги в области общественных отношений; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по переезду предприятий; услуги по сравнению цен; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги субподрядчика управление (коммерческое); услуги телефонных ответчиков (для отсутствующих абонентов); фотокопирование; экспертиза деловая.

38 Агентства печати новостей; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); информация по вопросам дистанционной связи; услуги по маршрутизации и соединению телекоммуникационные; обеспечение дискуссионными форумами в интернете; обеспечение доступа в интернет (услуги провайдеров); обеспечение доступа к базам данных; обеспечение телекоммуникационного подключения к интернету; обеспечение телекоммуникационными каналами, предоставляющими услуги телемагазинов; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; передача телеграмм; почта электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений; прокат времени доступа к сетям всемирной информационной сети; 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 (интернет); услуги абонентской телеграфной службы; услуги голосовой почты; услуги по предоставлению телеграфной связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

(111) MGU 27922

(151) 23.06.2015

(181) 10.11.2024

(210) MGU 2014 2111

(220) 10.11.2014

(732) "GERMES NORTH TRADE" mas'uliyati cheklangan jamiyatiUZ

Общество с ограниченной ответственностью "GERMES NORTH TRADE"UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) 18; plus; +

(591) Қора, оқ, кизил.

Черный, белый, красный.

(511)

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкоғолсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

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.

(111) MGU 27923

(151) 23.06.2015

(181) 05.12.2024

(210) MGU 2014 2277

(220) 05.12.2014

(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) Тўқ яшил, яшил, оқ.

Темно-зеленый, зеленый, белый.

(511)

7 Машина ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганидан ташқари); кўл билан бошқариладиган асбобларга қараганда бошқачароқ бўлган қиш

лок хўжалиги асбоблари; инкубаторлар; савдо автоматлари, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

8 Кўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлар; вилка ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш учун, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; компакт-дисклар, Dvd ва бошқа рақамли ахборот ташувчилар; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун механизмлар; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; дастурий таъминот; ўт ўчириш учун асбоб-ускуналар, Dvd-плеерлар, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун, совитиш, қуритиш, вентиляциялаш учун, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоқлари; 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, шунингдек шу синфга киритилган барча товарлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати, товарларни ҳаракатлантириш (учинчи шахслар учун), шунингдек дўконлар, бозорлар тармоғи доирасидаги чакана савдо хизматлари, шунингдек шу синфга киритилган барча хизматлар.

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, а также все

товары, включенные в этот класс.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; холодное оружие; бритвы, а также все товары, включенные в этот класс.

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, а также все товары, включенные в этот класс.

11 Устройства для освещения, нагрева, получения пара, тепловой обработки пищевых продуктов, для охлаждения, сушки, вентиляции, водораспределительные и санитарно-технические, а также все товары, включенные в этот класс.

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, 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, а также все услуги, включенные в этот класс.

(111) MGU 27924

(151) 23.06.2015 (181) 30.12.2024

(210) MGU 2014 2449 (220) 30.12.2014

(732) Tadjibayev Rustam Ravshanovich, UZ

Таджибаев Рустам Равшанович, UZ

(540)

SHOSH

(511)

41 Концертлар ташкил қилиш ва ўтказиш; меҳмонларни вақтини чоғ қилиш; вақти чоғлик; муסיқа ёзиш; шоу-дастурлар.

41 Организация и проведение концертов; развлечение гостей; развлечения; сочинение музыки; шоу-программы.

(111) MGU 27925

(151) 23.06.2015 (181) 09.07.2024

(210) MGU 2014 1342 (220) 09.07.2014

(732) "Kodirova Sarvinoz Xafizovna" yakka tartibdagi tadbirkor, UZ

Частный предприниматель Кодирова Сарвиноз Хафизовна, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

(591) Қизил, ок.

Красный, белый.

(511)

30 Қандолатчилик махсулотлари.

30 Кондитерские изделия.

(111) MGU 27926

(151) 24.06.2015 (181) 26.05.2024

(210) MGU 2014 1028 (220) 26.05.2014

(732) "VINI ITALIA EXKLUSIVE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "VINI ITALIA EXKLUSIVE", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) vodka

(591) Тўқ қизил, яшил, ок, қора.

Бордовый, зеленый, белый, черный.

(511)

33 Арок.

33 Водка.

(111) MGU 27927

(151) 24.06.2015

(181) 25.06.2024

(210) MGU 2014 1256

(220) 25.06.2014

(732) "EAST IMPEX INVEST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "EAST IMPEX INVEST", UZ

(540)

Солнечный берег

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

5 Антибиотиклар; антисептиклар; тўлдирилган йўл аптечкалари; тўлдирилган биринчи ёрдам аптечкалари; тиббий мақсадлар учун бальзамлар; боғлаш бандажлари; тиббий мақсадлар учун билакузуклар; ревматизмга қарши билакузуклар; пашшага қарши ёпишқоқ қоғоз; куюга қарши махсус сингдирилган қоғоз; тиббий мақсадлар учун вазелин; кислород ванналари; антисептик пахта; асептик пахта; гигроскопик пахта; тиббий мақсадлар учун пахта; тиббий мақсадлар учун пахтали момик; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар; тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар; тиббий мақсадлар учун лимонўтли сув; шифоли ванналар учун денгиз суви; тиббий мақсадлар учун минерал сувлар; термал сувлартиббий мақсадлар учун глицерин; тиббий мақсадлар учун глюкоза; фармацевтика мақсадлари учун хантал; горчичниклар; ванналар учун балчиқлар; шифо балчиқлари; ҳавони мусаффолаш учун дезодорантлар; дезодорантлар, одамлар ёки хайвонлар учун мўлжалланганларидан ташқари; кийимлар ёки тўқимачилик буюмлари учун дезодорантлар; минерал озик-овқат қўшимчалари; озик-овқат қўшимчалари; оксилли озик-овқат қўшимчалари; хайвонлар учун озик-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озик-овқат қўшимчалари; альгинатли озик-овқат қўшимчалари; глюкозали озик-овқат қўшимчалари; казеинли озик-овқат қўшимчалари; лецитинли озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғи мойидан озик-овқат қўшимчалари; прополисдан озик-овқат қўшимчалари; протеиндан озик-овқат қўшимчалари; хайвонлар учун протеиндан озик-овқат қўшимчалари; она асалари сутидан озик-овқат қўшимчалари; ўсимлик чангларидан озик-овқат қўшимчалари; буғдой бошокларидан озик-овқат қўшимчалари; зиғир уруғидан озик-овқат

қўшимчалари; ферментли озик-овқат қўшимчалари; фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар; тиббий мақсадлар учун желатин; балик мойи; инсектицидлар; фармацевтика мақсадлари учун йод; фармацевтика мақсадлари учун йодидлар; фармацевтика мақсадлари учун капсулалар; бош оғриғига қарши қаламлар; доривор конфетлар; доривор илдизлар; парҳез ёки фармацевтика мақсадлари учун крахмал; доривор обакилар; лейкопластирлар; ветеринария мақсадлари учун лосьонлар; итлар учун лосьонлар; фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар; малҳам дорилар; фармацевтика мақсадлари учун малҳам дорилар; офтобдан куйишга малҳам дорилар; боғлаш учун докалар; доривор мойлар; тиббий боғлаш материаллари; жарроҳлик боғлаш материаллари; медикаментлар; ветеринария мақсадлари учун медикаментлар; инсон учун медикаментлар; микстуралар; фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари; фармацевтика мақсадлари учун ун; фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи уни; фармацевтика мақсадлари учун балик уни; ёпишқоқ пашшатутгичлар; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; доривор дамламалар; йод настойкаси; фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт настойкаси; тиббий мақсадлар учун настойкалар; фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар; хайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар; фармацевтика мақсадлари учун лакрицали таёкчалар; фармацевтика мақсадлари учун пастилкалар; пестицидлар; болалар овқатлари; тиббий мақсадлар учун ишлатиладиган кўз боғичлари; иссиқ компресслар учун боғичлар; компресслар учун боғичлар; жарроҳлик елка боғичлари; тагликлар (болалар йўргаклари); уй хайвонлари учун тагликлар; қадок ёстиқчалари; кўкракдан эмизганда фойдаланиладиган ёстиқчалар; тиббий помадалар; аёллар гигиена прокладкалари учун белбоғлар; тиббий ва ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар; ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар; тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар; ветеринария препаратлари; витаминли препаратлар; ванналар учун даволовчи препаратлар; ҳавони тозалаш 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; пашшаларни йўқотиш учун препаратлар; сичқонларни йўқотиш учун препаратлар; паразитларни йўқотиш учун препаратлар; терини парваришлаш учун фармацевтик препаратлар; контакт линзаларини тоза-

лаш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун ванналар учун препаратлар; соч ўстириш учун тиббий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун алоэ верали препаратлар; инсон ёки жониворлар учун микроэлементли 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; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар; тиббий мақсадлар учун оксилли озик-овқат маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озик-овқат маҳсулотлари; тиббий ва парҳез мақсадларда қўлланадиган ғаллага ишлов бериш учун қўшимча маҳсулотлар; гигиеник прокладкалар; сийдик тутиб туролмайдиганлар учун гигиеник прокладкалар; аёллар гигиеник прокладкалари; кундалик прокладкалар (гигиеник); фармацевтика мақсадлари учун прополис; тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар; тиббий мақсадлар учун сақич; доривор воситалар билан шимдирилган салфеткалар; тиббий мақсадлар учун шакар; астмага қарши йиғма чой; фармацевтика мақсадлари учун сироплар; болалар овқатлари учун қуруқ сутли аралашмалар; фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси; тиббий мақсадлар учун ванна тузлари; маъданли сувлардан ванна учун тузлар; тиббий мақсадлар учун тузлар; маъданли сувлар таркибига кирувчи тузлар; фармацевтика мақсадлари учун спирт; тиббий спирт; тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар; дезинфекцияловчи воситалар; дезинфектантлар; гигиеник мақсадлар учун дезинфекцияловчи воситалар; кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; паразитларни йўқотиш учун воситалар; оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар; ҳайвонлар учун ювиш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари; мол учун ювиш воситалари; итлар учун ювиш воситалари; йўталга қарши таблеткалар; аёллар учун гигиеник тампонлар; яраларни битиши учун тампонлар; даволаш мақсадлари учун чекилувчи ўсимликлар; доривор ўсимликлар; сийдик тута олмайдиганлар учун гигиеник трусиклар; аёллар гигиеник трусиклари; трусиклар-тагликлар; тиббий мақсадлар учун диабетлар нони; доривор чойлар; тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар; эликсирлар (фармацевтика препаратлари).

29 Ишлов берилган ер ёнғок; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккаклар; бульонлар; занжабил мураббоси; чўчка гўшти; консерваланган нўхат; кон-

серваланган кўзиқоринлар; илвасин; желатин; гўшт желеси; озик-овқат желеси; хўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; озик-овқат илик ёғи; чўчка ёғи; мол ёғлари; озик-овқат ёғлари; ширдон ачитқиси; хўл мева асосидаги енгил газаклар; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; ишлов берилган балиқ икриси; йогурт; тузланган карам; кефир (сутли ичимлик); озик-овқат балиқ елими; сутли коктейллар; қонли колбаса; компотлар (қайнатилган мевалардан десерт); гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган пильчатли майда қисқичбақалар; қаймоқли крем; крокетлар; қимиз (сутли ичимлик); лосось; консерваланган пиз; маргарин; мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; озик-овқат мойлари; ер ёнғок мойи; какао мойи; суюқ кокос мойи; қаттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озик-овқат мойи; кунжутдан озик-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зигир мойи; зайтундан озик-овқат мойи; пальмадан озик-овқат мойи; пальма ядросидан озик-овқат мойи; кунгабоқардан озик-овқат мойи; рапсадан озик-овқат мойи; сариёғ; толқон қилинган бодом; озик-овқат илик ёғи; сут; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; соя сути (сут ўрнини босувчи); 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 ёнғоклари; ишлов берилган ёнғоклар; томат пастаси; жигардан паштетлар; пазандачилик мақсадлари учун пектинлар; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; балиқдан озик-овқат маҳсулотлари; қаттиқ (ачитилган сут); уй паррандаси, тирик бўлмагани; клюква пюреси; помидор пюреси; олма пюреси; қисқичбақалар, тирик бўлмаганлари; консерваланган балиқ; балиқ, тирик бўлмагани; тузланган балиқ; ряженка (нордон бўлиб ачиган 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 (ачитилган қаймоқ); 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-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тахин (кунжут уруғидан хамир); соя твороги; консерваланган трюфеллар; туец; пазандачилик мақсадлари учун сутли ферментлар; ширдон ферментлари; балик лаҳм гўшти; хурмолар; қиёмли қобиққа ўралган ҳўл мевалар; музлатилган ҳўл мевалар; консерваланган ҳўл мевалар; спиртда консерваланган ҳўл мевалар; иссиқлик билан ишлов берилган ҳўл мевалар; картошка пағалари; хьюмос (турк нўхатидан хамир); ҳўл мева цедраси; консерваланган саримсоқпиез; консерваланган ясмиқ; картошка чипслари; паст калорияга эга бўлган картошкали чипслар; ҳўл мева чипслари; гўшт экстрактлари; тухумлар.

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; қаҳва хушбўйлантиргичлари; хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; бошоқли узунчок ширинликлар; куймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; музлатиш учун боғловчи моддалар (озик-овқат музи); сув ўтлари (зиравор); солодли галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ширин ёғли хамир маҳсулотлари учун глазур; озиқ-овқат глюкозаси; хантал; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун куйилтиргичлар; ачитқилар; гуруч асосидаги енгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги енгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатларга қўшиладиган зираворлар; мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирли масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт (морожний); какао; каперслар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); кетчуп (қайла); конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолат маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали, крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси, бугдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; ковурилган маккажўхори; гўшти кулебякалар; унли егуликлар; угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий муз; озиқ-овқат музи; обакиданонлар; гуручли оби

нонлар; майонез; макаронлар; маринадлар; марципанлар; асал; музқаймоқ; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; бугдой уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қаҳва-сутли ичимликлар; қаҳвали ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; қизилмияли таёкчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (маза берувчи); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; хамирда пиширилган паштет; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); печенье; куруқ печенье; пироглар; пиццалар; гўшти қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); попкорн; музқаймоқлар учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукун; зираворлар; дон маҳсулотлари; ун саноати маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; пряниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, птифурлар (пироглар); пудинглар (тобламалар); қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ҳўл мева бўтқалари(қайлалар); равиолилар; саккичлар; гуруч; баҳорий рулетлар; саго; пальма шакари; шакар; ширинликлар; истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; соя қайласи; томат қайласи; қайлалар (зиравор); пасталар учун қайлалар; спагетти; зиравор-дориворлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сандвичлар; тортлар; тайёр хамирлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хамирлар; бодомли хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун ширин, ёғли хамирлар; тортилалар; консервалаш учун кўкатлар (зираворлар); сирка; хамир учун ферментлар; холва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон маҳсулотларидан тайёрланган); маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; чой ўрнига ишлатиш учун гуллар ёки барглар; цикорий (қаҳва ўрнини босувчи); чой; музли чой; чизбургерлар (сандвичлар); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари; газли сувлар; содали сувлар; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; лимонадлар; ерёнғоқли сут (алкоголсиз ичимликлар); бодомли сут (ичимлик); алкогольсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; асалли алкогольсиз ичимликлар; таркибида алоэ вера бўлган алкогольсиз

ичимлик; сут зардоби асосидаги ичимликлар; алкогольсиз мева ичимликлари; алкогольсиз мева гулширалари эти билан; оршад; газланган ичимликлар тайёрлаш учун куқунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; смузлар (мева ёки сабзавот аралашмаларидан тайёрланган ичимликлар), томат шарбати (ичимлик); алкогольсиз 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; солод аталаси; газланган ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; шербет (ичимлик); алкогольсиз мева экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

35 Товарларни намоиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида модалар кўргазмасини 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 тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; телемаркетинг; товарларни реклама қилиш ёки ҳаракатлантириш учун манекенчилар хизматлари; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

39 Товарларни қадоклаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия, эфирные масла, косметика, лосьоны для волос; зубные порошки и пасты.

5 Антибиотики; антисептики; аптечки дорожные заполненные; аптечки первой помощи заполненные; бальзамы для медицинских целей; бандажи перевязочные; браслеты для медицинских целей; браслеты противоревматические; бумага клейкая

от мух; бумага с особой пропиткой от моли; 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 Melissa 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 фармацевтических целей; желатин для медицинских целей; жир рыбий; инсектициды; 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 ветеринарных целей; лосьоны для собак; 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 ветеринарных целей; 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; мухоловки клейкие; 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; ошейники противопаразитарные для животных; палочки лакричные для фармацевтических целей; пастилки для фармацевтических целей; пестициды; питание детское; 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; 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 уничтожения вредных животных; препараты для уничтожения вредных растений; препараты для уничтожения домовых грибов; препараты для уничтожения личинок насекомых; препараты для уничтожения мух; препараты для уничтожения мышей; препараты для уничтожения паразитов; 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 фар-

мацевтических 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 вспомогательные для медицинских целей; средства дезинфицирующие; дезинфектанты; средства дезинфицирующие для гигиенических целей; средства дезинфицирующие для химических туалетов; средства для уничтожения паразитов; средства для ухода за полостью рта медицинские; средства моющие для животных; средства моющие для медицинских целей; средства моющие для скота; средства моющие для собак; средства противопаразитарные; 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).

29 Арахис обработанный; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бульоны; варенье имбирное; ветчина; 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; закваска сычужная; закуски легкие на основе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; икра рыб обработанная; йогурт; капуста квашеная; кефир (напиток молочный); клей рыбий пищевой; коктейли молочные; колбаса кровяная; компоты (десерт из вареных фруктов); консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; креветки неживые; креветки пальчатые неживые; крем сливочный; крокеты; кумыс (напиток молочный); лосось; лук консервированный; маргарин; мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое жидкое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; миндаль толченый; мозг костный пищевой; молоко; молоко сгущенное; молоко соевое (заменитель молока); муссы овощные; муссы рыбные; мякоть фруктовая; мя-

со; 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; продукты пищевые рыбные; простокваша (скисшее молоко); птица домашняя неживая; пюре клюквенное; пюре томатное; пюре яблочное; раки неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; ряженка (молоко топленое молочнокислого брожения); салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины; свинина; сельдь; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки (молочный продукт); сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сметана (сваренные 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 консервированные; тунец; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыб; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвергнутые тепловой обработке; хлопья картофельные; хумус (паста из турецкого гороха); цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; экстракты мясные; 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; батончики злаковые; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булочки; ванилин (заменитель ванили); вафли; вермишель; вещества подслащающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого (пищевой лед); водоросли (приправа); галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; 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; имбирь (пряность); йогурт замороженный (мороженое); какао; каперсы; карамель (конфеты); карри (приправа); кетчуп (соус); 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; кушанья мучные; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; майонез; макароны; маринады; марципан; мед; мороженое; мука кукурузная; мука пищевая; мука пшеничная; мука ячменная; муссы десертные (кондитерские изделия); муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки на базе какао; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); паста соевая (приправа); пастилочки (кондитерские изделия); патока; паштет, запеченный в тесте; перец; перец душистый; перец стручковый (специи); печенье; печенье сухое; пироги; пицца; подливки мясные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; порошки для мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; приправы; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; пряники; пряности; птифуры (пирожные); пудинги (запеканки); пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые (соусы); равиоли; резинки жевательные; рис; ролет весенний; саго; сахар пальмовый; сахар; сладости; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соус соевый; соус томатный; соусы (приправы); соусы для пасты; спагетти; специи; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; тарты; тесто готовое; тесто для кондитерских изделий; тесто миндальное; тесто сдобное сладкое для кондитерских изделий; тортилы; травы огородные консервированные (специи); уксус; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста;

хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные; цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; цикорий (заменитель кофе); чай; чай со льдом; чизбургеры (сэндвичи); шафран (специи); шоколад; 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; 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 солодовое; таблетки для изготовления газированных напитков; щербет (напиток); экстракты фруктовые безалкогольные; эссенции для изготовления напитков.

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 медиа-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; 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 27928

(151) 24.06.2015

(181) 25.06.2024

(210) MGU 2014 1257

(220) 25.06.2014

(732) "EAST IMPEX INVEST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "EAST IMPEX INVEST", UZ

(540)

Золотая долина

(511)

Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошка 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.

39 Товарларни қадоклаш; товарларни сақлаш; товарларни омборхоналарда сақлаш.

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. 39 Расфасовка товаров; хранение товаров; хранение товаров на складах.

(111) MGU 27929

(151) 24.06.2015

(181) 25.06.2024

(210) MGU 2014 1258

(220) 25.06.2014

(732) "EAST IMPEX INVEST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "EAST IMPEX INVEST", UZ

(540)

Мистраль

(511)

29 Ишлов берилган ер ёнғок; пазандачилик мақсадлари учун оксиллар; тухум оқи; консерваланган дуккаклар; бульонлар; занжабил мураббо

си; чўчка гўшти; консерваланган нўхат; консерваланган кўзиқоринлар; илвасин; желатин; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; хўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; озиқ-овқат илик ёғи; чўчка ёғи; мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; ширдон ачитқиси; хўл мева асосидаги энгил газаклар; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; ишлов берилган балиқ икраси; йогурт; тузланган карам; кефир (сутли ичимлик); озиқ-овқат балиқ елими; сутли коктейллар; қонли колбаса; компотлар (қайнатилган мевалардан десерт); гўшт консервалари; сабзаот консервалари; балиқ консервалари; хўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; тирик бўлмаган майда қисқичбақалар; тирик бўлмаган пилъчатли майда қисқичбақалар; қаймоқли крем; крокетлар; кимиз (сутли ичимлик); лосось; консерваланган пиёз; маргарин; мармелад, қандолатчилик маҳсулотларидан ташқари; озиқ-овқат мойлари; ер ёнғоқ мойи; какао мойи; суюқ кокос мойи; қаттиқ кокос мойи; маккажўхоридан озиқ-овқат мойи; кунжутдан озиқ-овқат мойи; пазандачилик мақсадлари учун зиғир мойи; зайтундан озиқ-овқат мойи; пальмадан озиқ-овқат мойи; пальма ядросидан озиқ-овқат мойи; кунгабоқардан озиқ-овқат мойи; рапсадан озиқ-овқат мойи; сариёғ; толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик ёғи; сут; юқори оксил таркибига эга бўлган сут; соя сути (сут ўрнини босувчи); савзаотли мусслар; балиқли мусслар; хўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; сути кўпроқ бўлган сутли ичимликлар; консерваланган сабзаотлар; қуритилган сабзаотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзаотлар; картошкadan қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; омарлар, тирик бўлмаганлари; қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; пазандачилик мақсадлари учун пектинлар; жигар; пикулилар; шакар қиёмида пишириб олинган хўл мевалар ёки реза мевалар; тухум кукуни; сут маҳсулотлари; балиқдан озиқ-овқат маҳсулотлари; қатик (ачитилган сут); уй паррандаси, тирик бўлмагани; клюква пюреси; помидор пюреси; олма пюреси; қисқичбақалар, тирик бўлмаганлари; консерваланган балиқ; балиқ, тирик бўлмагани; тузланган балиқ; ряженка (нордон бўлиб ачиган қайнатилган сут); сабзаотли 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 (ачитилган қаймоқ); овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзаот шарбатлари; тузланган гўшт; сосискалар; толқонга буланган сосискалар; бульон тайёрлаш учун тар-

киблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-почалар; шўрвалар; сабзаотли шўрвалар; сут зардоби; пишлоқлар; тахин (кунжут уруғидан хамир); соя твороги; консерваланган трюфеллар; тунец; пазандачилик мақсадлари учун сутли ферментлар; ширдон ферментлари; балиқ лаҳм гўшти; хурмолар; қиёмли қобикқа 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 саримсоқпиёз; консерваланган ясмик; картошка чипслари; паст калорияга эга бўлган картошкали чипслар; хўл мева чипслари; гўшт экстрактлари; тухумлар.

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; қаҳва хушбўйлантиргичлари; хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; бошокли узунчоқ ширинликлар; қуймоқлар; таркибида уграси бўлган таомлар; бриошлар; булкалар; ванилин (ваниль ўрнини босувчи); вафлилар; вермишель; бир оз ширинлантирувчи табиий моддалар; колбаса маҳсулотлари учун боғловчи моддалар; музлатиш учун боғловчи моддалар (озиқ-овқат музи); сув ўтлари (зиравор); солодди галеталар; қалампирмунчоқ (маза берувчи); ширин ёғли хамир маҳсулотлари учун глазур; озиқ-овқат глюкозаси; хантал; хамиртурушлар; озиқ-овқат маҳсулотлари учун қуйилтиргичлар; ачитқилар; гуруч асосидаги энгил газаклар; дон бошоқлари асосидаги энгил газаклар; қаҳва ўрнини босувчилар; қаҳва ўрнини босувчи ўсимликдан тайёрланган моддалар; салатларга қўшиладиган зираворлар; мевали желесимон маҳсулотлар (қандолатчиликка оид); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирли масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); музлатилган йогурт (морожний); какао; каперслар; карамель (конфетлар); карралар (маза берувчи); кетчуп (қайла); конфетлар; қизилмияли конфетлар (қандолат маҳсулотлари); ялпизли конфетлар; корица (маза берувчи); қаҳва; қаҳва хом ашёси; озиқ-овқат крахмали, крекерлар; пиширилган крем; маккажўхори ёрмаси, бугдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; ковурилган маккажўхори; гўштли кулебякалар; унли егуликлар; угра; совитиш учун муз; табиий ёки сунъий

муз; озиқ-овқат музи; обакидандонлар; гуручли оби нонлар; майонез; макаронлар; маринадлар; марципанлар; асал; музқаймоқ; маккажўхори уни; озиқ-овқат уни; буғдой уни; арпа уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); шоколадли мусслар; мюсли; қандолатчилик мақсадлари учун ялпиз; какао-сутли ичимликлар; қахва-сутли ичимликлар; қахвали ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; доривор бўлмаган дамламалар; янчилган сули; тозаланган сули; мускат ёнғоғи; кизилмияли таёкчалар (қандолатчилик маҳсулотлари); сояли паста (маза берувчи); пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); шинни; хамирда пиширилган паштет; қалампир; хушбўй қалампир; бутун қалампир (зиравор); печенье; куруқ печенье; пироглар; пиццалар; гўшти қайлалар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); попкорн; музқаймоқлар учун кукунлар; пазандачилик кукунлари; хантал кукун; зираворлар; дон маҳсулотлари; ун саноати маҳсулотлари; сули асосидаги маҳсулотлар; пряниклар, хушбўй-хуштаъм моддалар, птифурлар (пироглар); пудинглар (тобламалар); қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; ҳўл мева бўтқалари(қайлалар); равиолилар; сақичлар; гуруч; баҳорий рулетлар; саго; пальма шакари; шакар; ширинликлар; истеъмол содаси (овқат тайёрлаш учун натрий бикарбонат); озиқ-овқат маҳсулотларини консервалаш учун туз; ош тузи; соя қайласи; томат қайласи; қайлалар (зиравор); пасталар учун қайлалар; спагетти; зиравор-дориворлар; қоқ нон бўлакчалари; булаш учун ишлатиладиган қоқ нон кукунлари; сушилар; сандвичлар; тортлар; тайёр хамирлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хамирлар; бодомли хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун ширин, ёғли хамирлар; тортилалар; консервалаш учун кўкатлар (зираворлар); сирка; хамир учун ферментлар; холва; нон; оширилмаган хамирдан тайёрланган нон; пағалар (дон маҳсулотларидан тайёрланган); маккажўхоридан тайёрланган пағалар; сулидан тайёрланган пағалар; чой ўрнига ишлатиш учун гуллар ёки барглар; цикорий (қахва ўрнини босувчи); чой; музли чой; чизбургерлар (сандвичлар); заъфар (зиравор); шоколад; озиқ-овқат эссенциялари, эфир эссенциялари ва эфир мойларидан ташқари; тозаланган арпа.

32 Алкоголсиз аперитивлар; ичимлик сувлари; газли сувлар; содалар сувлар; сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимлик); алкоголсиз коктейллар; асосида пивоси бўлган коктейллар; лимонадлар; ерёнғокли сут (алкоголсиз ичимликлар); бодомли сут

(ичимлик); алкоголсиз ичимликлар; изотоник ичимликлар; асалли алкоголсиз ичимликлар; таркибида алоэ вера бўлган алкоголсиз ичимлик; сут зардоби асосидаги ичимликлар; алкоголсиз мева ичимликлари; алкоголсиз мева гулширалари эти билан; оршад; пиво; занжабил пивоси; солодли пиво; газланган ичимликлар тайёрлаш учун кукунлар; сассапариль (алкоголсиз ичимлик); лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; смузлар (мева ёки сабзавот аралашмаларидан 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 экстракти; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

35 Товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; реклама мақсадларида моддалар кўргазмасини 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 тармоғи доирасидаги улгуржи ва чакана савдо хизматлари; ташқи реклама; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол 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 саклаш; товарларни омборхоналарда саклаш.

29 Арахис обработанный; белки для кулинарных целей; белок яичный; бобы консервированные; бульоны; варенье имбирное; ветчина; 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; закваска сычужная; закуски легкие на основе фруктов; изделия колбасные; изюм; икра; икра рыб обработанная; йогурт; капуста квашеная; кефир (напиток молочный); клей рыбий пищевой; коктейли молочные; колбаса кровяная; компоты (десерт из вареных фруктов); консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; креветки неживые; креветки пильчатые неживые; крем сливочный; крокеты; кумыс (напиток молочный); лосось; лук консервированный; маргарин; мармелад, за исключением кондитерских изделий; масла пищевые; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое жидкое; масло кокосовое твердое; масло кукурузное пищевое; масло кунжутное пищевое; масло льняное для кулинарных целей; масло оливковое пищевое; масло пальмовое пищевое; масло пальмоядровое пищевое; масло подсолнечное пищевое; масло рапсовое пищевое; масло сливочное; миндаль толченый; мозг костный пищевой; молоко; молоко сгущенное; молоко соевое (заменитель молока); 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; продукты пищевые рыбные; простокваша (скисшее молоко); птица домашняя неживая; пюре клюквенное; пюре томатное; пюре яблочное; раки неживые; рыба консервированная; рыба неживая; рыба соленая; ряженка (молоко топленое молочнокислого брожения); салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины; свинина; сельдь; семена обработанные; семена подсолнечника обработанные; сливки (молочный продукт); сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сметана (свашенные 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 консервированные; тунец; ферменты молочные для кулинарных целей; ферменты сычужные; филе рыб; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты, консервированные в спирте; фрукты, подвер-

гнутые тепловой обработке; хлопья картофельные; хумус (паста из турецкого гороха); цедра фруктовая; чеснок консервированный; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы фруктовые; экстракты мясные; 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; батончики злаковые; блины; блюда на основе лапши; бриоши; булки; ванилин (заменитель ванили); вафли; вермишель; вещества подслащивающие натуральные; вещества связующие для колбасных изделий; вещества связующие для мороженого (пищевой лед); водоросли (приправа); галеты солодовые; гвоздика (пряность); глазурь для изделий из сладкого сдобного теста; глюкоза для кулинарных целей; горчица; 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; имбирь (пряность); йогурт замороженный (мороженое); какао; каперсы; карамель (конфеты); карри (приправа); кетчуп (соус); 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; кушанья мучные; лапша; лед для охлаждения; лед натуральный или искусственный; лед пищевой; леденцы; лепешки рисовые; майонез; макароны; маринады; марципан; мед; мороженое; мука кукурузная; мука пищевая; мука пшеничная; мука ячменная; муссы десертные (кондитерские изделия); муссы шоколадные; мюсли; мята для кондитерских изделий; напитки какао-молочные; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки на базе какао; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; настои нелекарственные; овес дробленый; овес очищенный; орех мускатный; палочки лакричные (кондитерские изделия); паста соевая (приправа); пастилки (кондитерские изделия); паточка; паштет, запеченный в тесте; перец; перец ду-

шистый; перец стручковый (специи); печенье; печенье сухое; пироги; пицца; подливки мясные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; порошки для мороженого; порошки пекарские; порошок горчичный; приправы; продукты зерновые; продукты мукомольного производства; продукты на основе овса; пряники; пряности; птифуры (пирожные); пудинги (запеканки); пудра для кондитерских изделий; пюре фруктовые (соусы); равиоли; резинки жевательные; рис; рулет весенний; саго; сахар пальмовый; сахар; сладости; сода пищевая (натрия бикарбонат для приготовления пищи); соль для консервирования пищевых продуктов; соль поваренная; соус соевый; соус томатный; соусы (приправы); соусы для пасты; спагетти; специи; сухари; сухари панировочные; суши; сэндвичи; тарты; тесто готовое; тесто для кондитерских изделий; тесто миндальное; тесто сдобное сладкое для кондитерских изделий; тортилы; травы огородные консервированные (специи); уксус; ферменты для теста; халва; хлеб; хлеб из пресного теста; хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные; цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; цикорий (заменитель кофе); чай; чай со льдом; чизбургеры (сэндвичи); шафран (специи); шоколад; 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; коктейли на основе пива; 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 фрукто-

вые безалкогольные; экстракты хмелевые для изготовления пива; эссенции для изготовления напитков.

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 медиа-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; 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 27930

(151) 24.06.2015

(181) 16.09.2024

(210) MGU 2014 1818

(220) 16.09.2014

(732) Эбботт Лабораториз, US

(540)

PEDIASURE

(511)

5 Тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; болалар учун озик-овқатга оид тўйимли аралашмалар; болалар учун озик-овқатга оид парҳез ва тўйимли кўшимчалар; суюқлик кўринишида озик-овқат кўшимчалари; батончик кўринишидаги озик-овқатга оид парҳез ва тўйимли кўшимчалар; чакалоқларни овқатлантириш учун озик-овқатга оид аралашмалар. Болалар овқатлари, хомиладор аёллар учун витаминлар; кўкракдан эмизиб боқиш даври учун витаминлар.

29 Қуруқ сут; сут ва сутли маҳсулотлар.

5 Диетические вещества для медицинских целей; пищевые питательные смеси для детей; пищевые диетические и питательные добавки для детей; пищевые добавки в жидкой форме; пищевые питательные и диетические добавки в форме ба-

тончиков; пищевые смеси для кормления младенцев. Детское питание, витамины для беременных женщин; витамины для периода грудного вскармливания.

29 Сухое молоко; молоко и молочные продукты.

(111) MGU 27931

(151) 24.06.2015

(181) 12.11.2024

(210) MGU 2014 2121

(220) 12.11.2014

(732) "EAST IMPEX INVEST" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "EAST IMPEX INVEST", UZ

(540)

KRONE WASSER

(526) WASSER

(511)

32 Сувлар (ичимликлар); газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); овқатга ишлатиладиган сувлар.

32 Воды (напитки); воды газированные; воды минеральные (напитки); воды столовые.

(111) MGU 27932

(151) 26.06.2015

(181) 23.06.2024

(210) MGU 2014 1243

(220) 23.06.2014

(732) «MAGNIT SAVDO ISHONCH» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Магнит Савдо Ишонч», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Олтин ранг, оч сарик, сарик, оч жигар ранг, кизил.

Золотой, светло-желтый, желтый, светло-коричневый, красный.

(511)

1 Пиво учун консервантлар; озиқ-овқат саноати учун эмульгаторлар.

2 Ликёрлар учун бўёқлар; ичимликлар учун бўёқлар; пиво учун бўёқлар; сарёғ учун бўёқлар; солоддан бўёқлар; озиқ-овқат бўёқлари; карамеллашган солод (озиқ-овқат бўёғи).

3 Ёғли хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар (эфир мойлари).

5 Озиқ-овқат қўшимчалари; витаминли ва маъданли озиқ-овқат қўшимчалари; хамиртурушли озиқ-овқат қўшимчалари; глюкозадан озиқ-овқат қўшимчалари; казеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; лецитиндан озиқ-овқат қўшимчалари; прополисдан озиқ-овқат қўшимчалари; протеиндан озиқ-овқат қўшимчалари; бугдой бошоқларидан озиқ-овқат қўшимчалари; ичимлик тайёрлаш учун кукун кўринишидаги, хушбўйлаштирилган, мевали озиқ-овқат қўшимчалари; болалар учун курук сут.

29 Ишлов берилган абрикослар; ишлов берилган беҳи; ишлов берилган ер ёнғоқ; қовурилган бананлар; асосан гўшт, балиқ, парранда ва сабзавотлардан тузилган музлатилган овқатлар; сабзавотли овқатлар; асосан гўшт, балиқ, парранда ва сабзавотлардан тузилган ўраб-жойланган овқатлар; ишлов берилган дуккакликлар; тайёр бульонлар; ишлов берилган олчалар; порцияли мол гўшти; тайёр қилинган мол гўшти; ишлов берилган нўхот; тайёр қилинган нўхот; ишлов берилган кўзикоринлар; тайёр қилинган кўзикоринлар; илвасин; желе, жемлар, компотлар; асосан товук гўшtidан тайёрланган музлатилган газаклар; хўл мева асосидаги енгил газаклар; ёнғоқли-бошоқли енгил газаклар; гўштли газаклар; картошка асосидаги газаклар; сабзавотлар асосидаги газаклар; ёнғоқ асосидаги газаклар; салатли газаклар; сардакли овқатлар; колбаса маҳсулотлари; балиқли колбаса маҳсулотлари; магиз; куритилган анжир; тузланган карам; қовурилган картошка; ишлов берилган ширин картошка; картошкадан фри; кефир (сутли ичимлик); сутли коктейллар; болон дудланган колбасаси; колбасалар; пиёз ҳалқалари; консерваланган, қуритилган ва қайнатилган сабзавотлар ва мевалар; гўшт, балиқ, сабзавот ва мева консервалари; бульон концентратлари; шўрва концентратлари; мол гўшtidан котлетлар; бургерлар учун гўштсиз котлетлар; гамбургерлар учун котлетлар; гамбургерлар учун курук котлетлар; бургерлар учун курка гўшtidан котлетлар; балиқдан котлетлар; чўчка гўшtidан котлетлар; қаймоқли крем; қимиз (сутли ичимлик); товук; консерваланган пиёз; тайёрланган пиёз; сарёғ; эритилган мойлар; ишлов берилган данак; ацидофил сут; сут ва сут маҳсулотлари; қуюлтирилган сут; курук сут; гўшт; ўраб жойланган гўшт; қовурилган гўшт; газак учун гўшт; музлатилган гўшт; консерваланган гўшт; ишлов берилган гўшт; порцияланган гўшт; тайёрланган гўшт; тўғралган гўшт; қуритилган гўшт; йогуртли ичимликлар; сутли ичимликлар; сутли-қаҳвали ичимликлар; мевали сутли ичимликлар; мева шарбатли сутли ичимликлар; асоси йогурт бўлган ичимликлар; майдаланган мевалардан начинкалар; ёпиқ пироглар учун асосида мевалар бўл-

ган начинкалар; ишлов берилган турк нохоти; асосан гўшти бўлган ўраб-жойланган тушликлар; асосан парранда гўшtidан иборат бўлган ўраб-жойланган тушликлар; асосан балиқ гўшtidан иборат бўлган ўраб-жойланган тушликлар; салат учун тайёрланган сабзавотлар; музлатилган сабзавотлар; консерваланган сабзавотлар; ёғда консерваланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; грил-сабзавотлар; маринадланган бодринглар; омлетлар; ишлов берилган ёнғоқлар; ковурилган ёнғоқлар; шакарга босилган ёнғоқлар; зираворли ёнғоқлар; картошкали палочкалар; бодомли паста; помидор пастаси; мевали паста; олмали паста; савзавотли пасталар; айрон; жигардан паштетлар; гўшти паштетлар; ишлов берилган қалампир; тайёрланган қалампир; ишлов берилган ширин қалампир; ишлов берилган шафтолилар; жигар; яримфабрикат шўрвалар; сут маҳсулотлари; дудланган балиқ маҳсулотлари; простокваша; тирик бўлмаган уй паррандаси; картошка пюреси; тез тайёрланадиган картошка пюреси; сабзавот пюреси; хўл мева пюреси; олма пюреси; тайёр жаркоп; ростбиф; консерваланган балиқ; дудланган балиқ; маринадланган балиқ; ковурилган картошкали балиқ (америка овқати); тузланган балиқ; ряженка (қайнатиб нордон ачитилган сут); карамли салат; боғ салати; сабзавотли салатлар; тайёр сабзавотли салатлар; мевали салатлар; салями; ишлов берилган лавлагги; ишлов берилган кунгабоқар уруғи; ишлов берилган ковоқ уруғи; қаймоқлар (сутли маҳсулот); кўпиртирилган қаймоқлар; кўпиртириш учун қаймоқлар; бульон учун аралашмалар; шўрва учун аралашмалар; ишлов берилган мевалардан, ёнғоқ ёки магиздан аралашмалар; ёнғоқ ва қуруқ мевалардан аралашмалар; қуруқ мевалардан аралашмалар; сметана; шакарланган мевалардан снэklar; асоси қуруқ мевалардан бўлган снэklar; асоси соя бўлган снэklar; овқат тайёрлаш учун помидор шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавотли шарбатлар; сосискалар; вегетарианлар сосискаси; хот-дог учун сосискалар; франкфуртскча сосискалар; суфле; қуруқ мевалар; сут зардоби; эчки сутидан пишлок; қўй сутидан пишлок; дудланган пишлок; юмшоқ пишлок; юмшоқ оқ пишлок; эритма пишлок; етилмаган янги пишлок; қаймоқли пишлок; аралаш пишлок; қаттиқ пишлок; пишлоклар; етилган юмшоқ пишлок; моғорли пишлок; творогли пишлоклар; творог; донли творог; товук гўшtidан тефтеллар; консерваланган томатлар; ишлов берилган томатлар; томат қайласида фасол; товук кўкраги лахм гўшти; балиқ лахм гўшти; хурмолар; ишлов берилган хурмолар; қуритилган хурмолар; ишлов берилган писталар; фрикадель-

калар; шакар қиёмга ботирилган мевалар; музлатилган мевалар; консерваланган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган мевалар ва сабзавотлар; маринадланган мевалар; кесилган мевалар; картошкали пағалар; кокосли пағалар; хумус (турк нохотидан паста); мевали цедра; қора олхўри; консерваланган саримсок; бананли чипслар; картошкали чипслар; пастколорияли картошкали чипслар; сабзавотли чипслар; сояли чипслар; мевали чипслар; чоризо (испанча қурукдудланган колбасалар); шашликлар (шиш-кабоб); музлатилган исмалок; консерваланган исмалок; тайёрланган исмалок; паррандалардан экстрактлар; гўшти экстрактлар; томат экстрактлари; ишлов берилган олмалар; грек ёнғоғи мағзи; ёнғоқ мағзи; товук тухуми; бедана тухуми; ўрдак тухуми.

30 Хушбўйлантиргичлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; ичимликлар учун хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; мевали хушбўйлантиргичлар, эфир мойларидан ташқари; багетлар (французча нон); бисквит; макарон асосли тайёр овқатлар; угра асосли овқатлар; гуручдан иборат бўлган, гўшт, балиқ ёки сабзавотлар қўшилган, коробкага ўраб-жойланган овқатлар; озиқ-овқатга оид мевали муз брикетлари; мевали музқаймоқ брикетлари; сутли муз брусоклари; бубликлар, рогаликлар; булкалар; жемли булочкалар; кремли булочкалар; шакарли пахта; вафли; вермишель; гвоздика (маза берувчи); хантал; кўпиртирилган тухум, сут ва шакардан десертлар; шоколадли десертлар; гуручдан енгил газаклар; бошоқли ғалла ўсимликларидан енгил газаклар; ковурилган қаҳва дони; ковурилган жўхори дони; мевали желели маҳсулотлар (қандолатга оид); янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; музлатилган қандолатчилик маҳсулотлари; ширин хамирли масаллиқли қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғоқ асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; макарон маҳсулотлари; занжабил (маза берувчи); консерваланган занжабил (зиравор); маринадланган занжабил (зиравор); қандолатчилик маҳсулотлари учун какао асосли ингредиентлар; гречка бўтқаси; кетчуп (қайла); томат кетчупи; ер ёнғоқли козинаklar; корица (маза берувчи); майдаланган корица (зиравор); қаҳва; янчилган қаҳва; эрийдиган қаҳва; музли қаҳва; қаҳва-хом ашёси; ейладиган кренделлар; маккажўхори ёрмаси, буғдой ёрмаси; сули ёрмалари; арпа ёрмаси; озиқ-овқат ёрмалари; янчилган маккажўхори; ковурилган маккажўхори; куркума; лазанья; угра; тез тайёрланадиган угра; совитиш учун муз; сутли

муз; озиқ-овқат музи; мевали муз; мевали озиқ-овқат музи; макаронлар; музқаймоқ; мевали музқаймоқ; озиқ-овқат уни; буғдой уни; десертли мусслар (қандолатчилик маҳсулотлари); мюсли; қаҳва-сутли ичимликлар; қаҳвали ичимликлар; тайёр қаҳвали ичимликлар; какао асосидаги ичимликлар; мева ароматли чой асосли ичимликлар; чойли ичимликлар; шоколад-сутли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; наполеон (тортлар ёки пирожнийлар); ёнғоқлар, шоколад билан қопланганлари; пицца учун асослар; сояли паста (зиравор); зиравор сифатида фойдаланиш учун чили пастаси; пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); қалампир; хушбўй қалампир; янчилган аччиқ қалампир (зиравор); янчилган қалампир; бутун қалампир (зиравор); бутун қизил қалампир (зиравор); қуритилган чили қалампир (зиравор); песто (қайла); печенье; куруқ печенье; пироглар; бодомли пирожнийлар; қайнатилган кремли пирожнийлар; пицца; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); пончиклар; попкорн; музқаймоқлар учун кукунлар; хантал кукуни; хамиртуруш кукуни; карри кукуни (зиравор); зираворлар; нонушта учун дон маҳсулотлари; дон маҳсулотлари, истеъмол қилишга тайёрлари; ун саноати маҳсулотлари; пряниклар; хушбўй-хуштаъм моддалар, птифурлар (пирожнийлар); хўл мева бўтқалари (қайлалар); рахат-лукум; шакарсиз сақич (қандолатчилик маҳсулотлари); сақичлар; енгил гуруч; ширинликлар; кремли қатламалар; блинлар учун аралашмалар; тез тайёрланадиган блинлар учун аралашмалар; тез тайёрланадиган пудинглар учун аралашмалар; уй пишириқлари учун аралашмалар; унли қандолатчилик маҳсулотлари учун аралашмалар; зираворли булаш учун аралашмалар; тортлар ва пирожнийлар учун аралашмалар; зиравор аралашмалар; пишлоқ ароматли енгил маккажўхори снэклари; экструдирланган донли снэклар; енгил маккажўхори снэклари; пишлоқ ароматли маккажўхори снэклари; буғдой асосли снэклар; экструдирланган буғдойли снэклар; мюсли-снэклар; хамирга тиқилган сосискалар; барбекю қайласи; карри қайласи; соя қайласи; томат қайласи; чили қайласи; қайлалар (зираворлар); пасталар учун қайлалар; спагетти; қандолатчилик мақсадлари учун зираворлар; кўпиртирилган қаймоқлар учун стабилизаторлар; қоқ нон бўлаклари; булаш учун қоқ нон бўлаклари; сэндвичлар; балиқли сэндвичлар; тайёр хамирлар; вафлилар учун хамир; уй пишириқлари учун хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун хамирлар; пишириқлар учун музлатилган хамирлар; пицца учун хамир; нон учун хамир; қандолатчилик маҳсулотлари учун ёғли ширин хамирлар; фило хамири; торт-музқаймоқ; музлатилган тортлар; мевали торт-

лар; тоффи (инглиз карамели); ишлов берилган кўкатлар (зираворлар); қандолатчилик мақсадлари учун қуритилган кўкатлар; тортлар ва пирожнийлар учун шакарли безаклар; хушбўйлангирилган сирка; холва; нон; йирик тортилган ундан нон; оширилмаган хамирдан қилинган нон; соя ундан нон; зираворли нон; мевали нон; саримсоқли нон; нон, пишириқлар ва қандолатчилик маҳсулотлари; қарсиллама нон; пағалар (дон маҳсулотлари); маккажўхори пағалари; сулидан пағалар; хот-доглар (сэндвичлар); чой ўрнини босувчилар сифатида ишлатиладиган гуллар ва барглар; қаҳва ўрнини босувчилар сифатида ишлатиладиган цикорий ва цикорий асосли аралашмалар; ўтли чойлар, тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари; мевали чойлар; чой; бироз ширин қилинганли теинсиз чой; оқ чой; кўк чой; эрийдиган чой; музли чой; зираворли чой; қора чой; чизбургерлар (сэндвичлар); чизкейклар; маккажўхори чипслари; маккажўхори чипслари (пишлоқли енгил маккажўхори асосли); дон маҳсулотлари асосли чипслар; маврак (зиравор); пишлоқли енгил шариклар (маккажўхори снэк); заъфарон (зиравор); эклерлар; хушбўйлангиргичлар сифатида ишлатиш учун экстрактлар, эфир мойларидан ташқари; овқатга ишлатиш учун какао экстрактлари; қаҳва экстрактлари; чой экстрактлари.

31 Ишлов берилмаган сабзавотлар; тирик бўлган уй паррандалари; тирик қушлар; тирик балиқ; янги узилган мевалар ва сабзавотлар; ишлов берилмаган реза мевалар (хўл мевалар).

32 Алкоголсиз аперитивлар; газланган сувлар; маъданли сувлар (ичимликлар); ошхона сувлари; квас (алкоголсиз ичимлик); алкогольсиз коктейллар; алкогольсиз ичимликлар; асал асосли алкогольсиз ичимликлар; алкогольсиз мева ичимликлари; алкогольсиз мева гулширалари эти билан; газланган ичимликлар тайёрлаш учун кукунлар; лимонадлар учун қиёмлар; ичимликлар учун қиёмлар; смузлар (мева ёки сабзавот аралашмаларидан тайёрланган ичимликлар); сабзавот шарбатлари (ичимликлар); мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун таркиблар; газланган ичимликлар тайёрлаш учун таблеткалар; алкогольсиз мева экстрактлари; ичимликлар тайёрлаш учун эссенциялар.

35 Мева ҳамда сабзавотларни чакана ва улгуржи савдо хизматлари; қандолатчилик маҳсулотлари, нон ҳамда ёғли ширин нонларни чакана ва улгуржи савдо хизматлари; овқат маҳсулотлари ҳамда ичимликларни чакана ва улгуржи савдо хизматлари; сумка ҳамда пакетларни чакана ва улгуржи савдо хизматлари; чой, қаҳва, какаоларни чакана ва улгуржи савдо хизматлари.

39 Музлатилган маҳсулотлар учун локерли муз-

латгичлар ижараси; тижорат учун фойдаланишга музлатиш камералари ижараси; тижорат учун фойдаланишга музлатгичлар ижараси; музлатгичлар ижараси ҳақида ахборотларни таъминлаш; музлатадиган машиналар ва аппаратлар ижараси ҳақида ахборотларни таъминлаш; музлатиш камералари прокати; музлатилган маҳсулотларни музлатгичларда машиналар орқали ташиш; совитилган маҳсулотларни музлатгичларда машиналар орқали ташиш.

43 Ичимлик суви учун кулерлар ижараси; озиқ-овқат ускуналари ижараси; олиб кетишга егуликлар ва ичимликлар; емакхона; кафе; кафе-музқаймоқ; қаҳвахона; пиццерилар; алкогольли ичимликларни бериш; бистрода меҳмонлар учун егуликлар ва ичимликлар бериш; интернет-кафеда меҳмонлар учун егуликлар ва ичимликлар бериш; пирожкахонада меҳмонлар учун егуликлар ва ичимликлар бериш; ресторанларда меҳмонлар учун егуликлар ва ичимликлар бериш; чой, қаҳва, какао, газланган ичимликлар ёки мева шарбатларидан ичимликлар бериш; тез истеъмол қилиш учун озиқ-овқат етказиб бериш; кўргазма марказларида егуликлар ва ичимликларни тақдим этиш; спорт тадбирлари, концертлар, мажлислар ва кўргазмалар учун егуликлар ва ичимликларни тақдим этиш; пациентларга ва ташриф буюрувчиларга егуликлар ва ичимликлар тақдим этиш; офисларга қаҳва тақдим қилиш бўйича тақдим этиш хизматлари; ресторанлар хизматларини тақдим этиш; бевосита истеъмол қилиш учун егуликлар ва ичимликларни тақдим этиш ҳамда тайёрлаш; чакана савдо қилиш корхоналарида истеъмол қилиш учун егуликлар ва ичимликларни тақдим этиш ҳамда тайёрлаш; хона ичида ва ташқарисида истеъмол қилиш учун ичимликлар ва озиқ-овқат маҳсулотларини тақдим этиш ҳамда тайёрлаш; овқат ва ичимликларни тайёрлаш; бевосита истеъмол қилиш учун егуликлар ва ичимликларни тайёрлаш; банкетлар учун озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликларни таъминлаш; ичимлик сувлари учун тарқатиш қурилмалари прокати (диспенсерлар); ўз-ўзига хизмат қилиш ресторанлари; ресторанлар, барлар ва умумий овқатланиш муассасалари; туристик ресторанлар; барлар хизматлари; барлар ва бистро хизматлари; барлар ва ресторанлар хизматлари; озиқ-овқат ва ичимликлар доирасида хизматлар; кафе, ошхона ва ресторанлар хизматлари; ўз-ўзига хизмат қилиш қаҳвахоналари хизматлари; умумий овқатланиш доирасида кўчма хизматлар; овқатлар ва ичимликлар тақдим этадиган кўчма кафелар хизматлари; овқатлар ва ичимликлар тақдим этиш бўйича хизматлар; овқатлар тайёрлаш ва уларни идораларга етказиб бериш бўйича хизматлар; овқатлар тайёрлаш ва

уларни уйларга етказиб бериш бўйича хизматлар; олиб кетиш шarti билан савдо қилувчи корхоналарни тез овқатланишини таъминлаш хизматлари; тез овқатланиш ресторанлари хизматлари; тез овқатланиш ресторанлари ва узайтириб хизмат кўрсатиш ресторанлари хизматлари; ресторанларнинг овқатидан "олиб кетиш" хизматлари; уйларга етказиб бериш билан шуғулланадиган ресторанлар хизматлари.

1 Консерванты для пива; эмульгаторы для пищевой промышленности.

2 Красители для ликеров; красители для напитков; красители для пива; красители для сливочного масла; красители из солода; красители пищевые; солод карамелизированный (пищевой краситель).

3 Ароматизаторы для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла).

5 Добавки пищевые; добавки пищевые витаминные и минеральные; добавки пищевые дрожжевые; добавки пищевые из глюкозы; добавки пищевые из казеина; добавки пищевые из лецитина; добавки пищевые из прополиса; добавки пищевые из протеина; добавки пищевые из ростков пшеницы; добавки пищевые порошкообразные, ароматизированные, фруктовые для приготовления напитков; молоко сухое для детей.

29 Абрикосы обработанные; айва обработанная; арахис обработанный; бананы жареные; блюда замороженные, состоящие преимущественно из мяса, рыбы, птицы или овощей; блюда на основе овощей; блюда упакованные, состоящие в основном из мяса, рыбы, птицы или овощей; бобы обработанные; бульоны готовые; вишня обработанная; говядина порционная; говядина приготовленная; горох обработанный; горох приготовленный; грибы обработанные; грибы приготовленные; дичь; желе, джемы, компоты; закуски замороженные, состоящие преимущественно из куриного мяса; закуски легкие на основе фруктов; закуски легкие орехово-злаковые; закуски мясные; закуски на основе картофеля; закуски на основе овощей; закуски на основе орехов; закуски салатные; заливное; изделия колбасные; изделия колбасные рыбные; изюм; инжир сушеный; капуста квашеная; картофель жареный; картофель сладкий обработанный; картофель фри; кефир (напиток молочный); коктейли молочные; колбаса копченая болонская; колбасы; кольца луковые; консервированные, сушеные и вареные овощи и фрукты; консервы мясные, рыбные, овощные и фруктовые; концентраты бульонные; концентраты суповые; котлеты говяжьи; котлеты для бургеров вегетарианские; котлеты для гам-

бургеров; котлеты для гамбургеров сырые; котлеты из индейки для бургеров; котлеты рыбные; котлеты свиные; крем сливочный; кумыс (напиток молочный); курица; лук консервированный; лук приготовленный; масло сливочное; масло топленое; миндаль обработанный; молоко ацидофильное; молоко и молочные продукты; молоко сгущенное; молоко сухое; мясо; мясо в упаковке; мясо жареное; мясо закусочное; мясо замороженное; мясо консервированное; мясо обработанное; мясо порционное; мясо приготовленное; мясо рубленое; мясо сушеное; напитки йогуртовые; напитки кисломолочные; напитки молочно-кофейные; напитки молочные с фруктами; напитки молочные с фруктовым соком; напитки на основе йогурта; начинки из измельченных фруктов; начинки на фруктовой основе для закрытых пирогов; нут обработанный; обеды упакованные, состоящие преимущественно из мяса; обеды упакованные, состоящие преимущественно из птицы; обеды упакованные, состоящие преимущественно из рыбы; овощи для салата подготовленные; овощи замороженные; овощи консервированные; овощи консервированные в масле; овощи сушеные; овощи, подвергнутые тепловой обработке; овощи-гриль; огурцы маринованные; омлеты; орехи грецкие обработанные; орехи жареные; орехи засахаренные; орехи с приправами; палочки картофельные; паста миндальная; паста томатная; паста фруктовая; паста яблочная; пасты овощные; пахта; паштеты из печени; паштеты мясные; перец обработанный; перец приготовленный; перец сладкий обработанный; персики обработанные; печень; полуфабрикаты супов; продукты кисломолочные; продукты рыбные копченые; простокваша; птица домашняя неживая; пюре картофельное; пюре картофельное быстрого приготовления; пюре овощные; пюре фруктовое; пюре яблочное; рагу готовое; ростбиф; рыба консервированная; рыба копченая; рыба маринованная; рыба с жареным картофелем (американское блюдо); рыба соленая; ряженка (молоко топленое молочнокислого брожения); салат капустный; салат садовый; салаты овощные; салаты овощные готовые; салаты фруктовые; салями; свекла обработанная; семена подсолнечника обработанные; семена тыквы обработанные; сливки (молочный продукт); сливки взбитые; сливки для взбивания; смеси для бульона; смеси для супа; смеси из обработанных фруктов, орехов или изюма; смеси орехов и сухофруктов; смеси сухофруктов; сметана; снэки из цукатов; снэки на основе сухофруктов; снэки на соевой основе; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; сосиски; сосиски веге-

тарианские; сосиски для хот-догов; сосиски по-франкфуртски; суфле; сухофрукты; сыворотка молочная; сыр из козьего молока; сыр из овечьего молока; сыр копченый; сыр мягкий; сыр мягкий белый; сыр плавленый; сыр свежий невыдержанный; сыр сливочный; сыр смешанный; сыр твердый; сыры; сыры мягкие созревшие; сыры с плесенью; сыры творожные; творог; творог зерненный; тефтели куриные; томаты консервированные; томаты обработанные; фасоль в томатном соусе; филе куриной грудки; филе рыбное; финики; финики обработанные; финики сушеные; фисташки обработанные; фрикадельки; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты и овощи консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; фрукты маринованные; фрукты нарезанные; хлопья картофельные; хлопья кокосовые; хумус (паста из турецкого гороха); цедра фруктовая; чернослив; чеснок консервированный; чипсы банановые; чипсы картофельные; чипсы картофельные низкокалорийные; чипсы овощные; чипсы соевые; чипсы фруктовые; чоризо (испанские сырокопченые колбаски); шашлыки (шиш-кебаб); шпинат замороженный; шпинат консервированный; шпинат приготовленный; экстракты из птицы; экстракты мясные; экстракты томатные; яблоки обработанные; ядра грецких орехов; ядра орехов; яйца куриные; яйца перепелиные; яйца утиные.

30 Ароматизаторы; ароматизаторы для кондитерских изделий, за исключением эфирных масел; ароматизаторы для напитков, за исключением эфирных масел; ароматизаторы фруктовые, за исключением эфирных масел; багеты (французский хлеб); бисквит; блюда готовые на основе макарон; блюда на основе лапши; блюда, упакованные в коробку, состоящие из риса с добавлением мяса, рыбы или овощей; брикеты пищевого фруктового льда; брикеты фруктового мороженого; бруски молочного льда; бублики, рогалики; булки; булочки с джемом; булочки с кремом; вата сахарная; вафли; вермишель; гвоздика (пряность); горчица; десерты из взбитых яиц, молока и сахара; десерты шоколадные; закуски легкие на основе риса; закуски легкие на основе хлебных злаков; зерна кофе обжаренные; зерна кукурузы обжаренные; изделия железные фруктовые (кондитерские); изделия кондитерские для украшения новогодних елок; изделия кондитерские замороженные; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия макаронные; имбирь (пряность); имбирь консервиро-

ванний (приправа); имбирь маринованный (приправа); ингредиенты на основе какао для кондитерских изделий; каша гречневая; кетчуп (соус); кетчуп томатный; козинаки арахисовые; корица (пряность); корица молотая (специи); кофе; кофе молотый; кофе растворимый; кофе со льдом; кофе-сырец; крендели сдобные; крупа кукурузная; крупа манная; крупа овсяная; крупа перловая; крупы пищевые; кукуруза молотая; кукуруза поджаренная; куркума; лазанья; лапша; лапша быстрого приготовления; лед для охлаждения; лед молочный; лед пищевой; лёд фруктовый; лёд фруктовый пищевой; макароны; мороженое; мороженое фруктовое; мука пищевая; мука пшеничная; муссы десертные (кондитерские изделия); мюсли; напитки кофейно-молочные; напитки кофейные; напитки кофейные готовые; напитки на базе какао; напитки с фруктовым ароматом на основе чая; напитки чайные; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; наполеон (торты или пирожные); орехи, покрытые шоколадом; основа для пиццы; паста соевая (приправа); паста чили для использования в качестве приправы; пастилки (кондитерские изделия); перец; перец душистый; перец жгучий молотый (специя); перец молотый; перец стручковый (специи); перец стручковый красный (приправа); перец чили сушеный (приправа); песто (соус); печенья; печенья сухие; пироги; пирожные миндальные; пирожные с заварным кремом; пицца; помадки (кондитерские изделия); пончики; попкорн; порошки для мороженого; порошок горчичный; порошок дрожжевой; порошок карри (специя); приправы; продукты зерновые для завтраков; продукты зерновые, готовые к употреблению; продукты мукомольного производства; пряники; пряности; птифуры (пирожные); пюре фруктовые (соусы); рахат-лукум; резинка жевательная без сахара (кондитерское изделие); резинки жевательные; рис воздушный; сладости; слойки с кремом; смеси для блинов; смеси для быстрого приготовления блинов; смеси для быстрого приготовления пудингов; смеси для домашнего печенья; смеси для мучных кондитерских изделий; смеси для панировки с приправами; смеси для тортов и пирожных; смеси специй; снэки воздушные кукурузные с ароматом сыра; снэки зерновые экструдированные; снэки из воздушной кукурузы; снэки кукурузные с ароматом сыра; снэки на основе пшеницы; снэки пшеничные экструдированные; снэки-мюсли; сосиски в тесте; соус барбекю; соус карри; соус соевый; соус томатный; соус чили; соусы (приправы); соусы для пасты; спагетти; специи для кулинарных целей; стабилизаторы для взбитых сливок; сухари; сухари па-

нировочные; сэндвичи; сэндвичи с рыбой; тесто готовое; тесто для вафель; тесто для домашнего печенья; тесто для кондитерских изделий; тесто для печенья замороженное; тесто для пиццы; тесто для хлеба; тесто сдобное сладкое для кондитерских изделий; тесто фило; торт-мороженое; торты замороженные; торты фруктовые; тоффи (Карамель английская); травы обработанные (приправы); травы сушеные для кулинарных целей; украшения сахарные для тортов и пирожных; уксус ароматизированный; халва; хлеб; хлеб из муки грубого помола; хлеб из пресного теста; хлеб с соевой мукой; хлеб со специями; хлеб фруктовый; хлеб чесночный; хлеб, выпечка и кондитерские изделия; хлебцы хрустящие; хлопья (продукты зерновые); хлопья кукурузные; хлопья овсяные; хот-доги (сэндвичи); цветы или листья, используемые в качестве заменителей чая; цикорий и смеси на основе цикория для использования в качестве заменителя кофе; чаи травяные, за исключением используемых для медицинских целей; чаи фруктовые; чай; чай без теина с подсластителями; чай белый; чай зеленый; чай растворимый; чай со льдом; чай со специями; чай черный; чизбургеры (сэндвичи); чизкейки; чипсы кукурузные; чипсы кукурузные (на основе воздушной кукурузы с сыром); чипсы на основе зерновых продуктов; шалфей (приправа); шарики воздушные сырные (снэк кукурузный); шафран (специи); эклеры; экстракты для использования в качестве ароматизаторов, за исключением эфирных масел; экстракты какао для употребления в пищу; экстракты кофейные; экстракты чая.

31 Овощи необработанные; птица домашняя живая; птицы живые; рыба живая; фрукты и овощи свежие; ягоды (плоды) необработанные.

32 Аперитивы безалкогольные; воды газированные; воды минеральные (напитки); воды столовые; квас (безалкогольный напиток); коктейли безалкогольные; напитки безалкогольные; напитки на базе меда безалкогольные; напитки фруктовые безалкогольные; нектары фруктовые с мякотью безалкогольные; порошки для изготовления газированных напитков; сиропы для лимонадов; сиропы для напитков; смузи (напитки на базе фруктовых или овощных смесей); соки овощные (напитки); соки фруктовые; составы для изготовления напитков; таблетки для изготовления газированных напитков; экстракты фруктовые безалкогольные; эссенции для изготовления напитков.

35 Услуги по розничной и оптовой продаже фруктов и овощей; услуги розничной и оптовой продажи кондитерских изделий, хлеба и сдобы; услуги розничной и оптовой продажи продуктов

питания и напитков; услуги розничной и оптовой продажи сумок и пакетов; услуги розничной и оптовой продажи чая, кофе, какао.

39 Аренда локерных холодильников для замороженных продуктов; аренда морозильных камер для коммерческого использования; аренда холодильников для коммерческого использования; обеспечение информацией в отношении аренды холодильников; обеспечение информацией в отношении аренды холодильных машин и аппаратов; прокат морозильных камер; транспортировка в холодильниках замороженных продуктов; транспортировка в холодильниках охлажденных продуктов.

43 Аренда кулеров для питьевой воды; аренда продовольственного оборудования; еда и напитки навынос; закусовые; кафе; кафе-мороженое; кафетерии; пиццерии; подача алкогольных напитков; подача еды и напитков для гостей в бистро; подача еды и напитков для гостей в интернет-кафе; подача еды и напитков для гостей в пирожковых; подача еды и напитков для гостей в ресторанах; подача чая, кофе, какао, газированных напитков или напитков из фруктовых соков; поставки питания для немедленного потребления; предоставление еды и напитков в выставочных центрах; предоставление еды и напитков для спортивных мероприятий, концертов, собраний и выставок; предоставление еды и напитков пациентам и посетителям; предоставление услуг по предоставлению кофе в офисы; предоставление услуг ресторанов; приготовление и предоставление продуктов питания и напитков для непосредственного употребления; приготовление и предоставление продуктов питания и напитков для потребления в предприятиях розничной торговли; приготовление и предоставление продуктов питания и напитков для потребления внутри и снаружи помещений; приготовление пищи и напитков; приготовление продуктов питания и напитков для непосредственного употребления; продукты питания и напитки питания для банкетов; прокат раздаточных устройств (диспенсеров) для питьевой воды; рестораны самообслуживания; рестораны, бары и заведения общественного питания; туристические рестораны; услуги баров; услуги баров и бистро; услуги баров и ресторанов; услуги в сфере питания и напитков; услуги кафе, столовых и ресторанов; услуги кафетерия самообслуживания; услуги передвижные в области общественного питания; услуги передвижных кафе, предоставляющих еду и напитки; услуги по предоставлению еды и напитков; услуги по приготовлению блюд и доставке их в организации; услуги по приготовлению блюд и доставке их на дом; услуги пред-

приятия быстрого питания, торгующего навынос; услуги ресторана быстрого питания; услуги ресторанов быстрого питания и ресторанов продленного обслуживания; услуги ресторанов с едой "на вынос"; услуги ресторанов, занимающихся доставкой на дом.

(111) MGU 27933

(151) 26.06.2015

(181) 17.09.2024

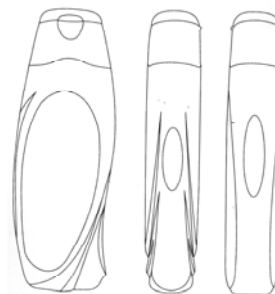
(210) MGU 2014 1827

(220) 17.09.2014

(732) «GULDON SHARQ-INDUSTRIAL» ma'suliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «GULDON SHARQ-INDUSTRIAL», UZ

(540)



(511)

3 Шампунь.

3 Шампунь.

(111) MGU 27934

(151) 26.06.2015

(181) 07.11.2024

(210) MGU 2014 2105

(220) 07.11.2014

(732) "Quick Action" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Quick Action", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Қора, оқ, пушти ранг, кул ранг, тўқ кул ранг, оч кул ранг.

Черный, белый, розовый, серый, темно-серый, светло-серый.

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар; тозалаш, сайқаллаш, ёғ-сизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; совунлар; атторлик буюмлари, эфир мойлари, пардоз-андоз воситалари, сочлар учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари; шампунь; кулчаланган пардоз совунлари; идиш-то-

воқларни ювиш учун воситалар; кир ювиш кукуни.

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; шампунь; мыла кусковые туалетные; средства для мытья посуды; стиральный порошок.

(111) MGU 27935
 (151) 26.06.2015 (181) 02.12.2024
 (210) MGU 2014 2259 (220) 02.12.2014
 (732) «QURAMAX MEDIKAL» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «QURAMAX MEDIKAL», UZ
 (540)

NOZNOZ
HOЗHOЗ
NOZNOZ

(511)
 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 27936
 (151) 26.06.2015 (181) 02.12.2024
 (210) MGU 2014 2260 (220) 02.12.2014
 (732) «QURAMAX MEDIKAL» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «QURAMAX MEDIKAL», UZ
 (540)

QURACET
КЮРАСЕТ
KYURASET

(511)
 5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 27937
 (151) 26.06.2015 (181) 12.12.2024
 (210) MGU 2014 2343 (220) 12.12.2014
 (732) "STUCCO PRODUCTION" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "STUCCO PRODUCTION", UZ
 (540)

ЭЛИПОН
ELIPON

(511)
 19 Нометалл курилиш материаллари; курилиш мақсадлари учун нометал каттик трубалар; асфальт, катронлар ва битум.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум.

(111) MGU 27938
 (151) 26.06.2015 (181) 12.12.2024
 (210) MGU 2014 2344 (220) 12.12.2014
 (732) "STUCCO PRODUCTION" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "STUCCO PRODUCTION", UZ
 (540)

ЭЛЕКОН
ELEKON
ELECON

(511)
 19 Нометалл курилиш материаллари; курилиш мақсадлари учун нометал каттик трубалар; асфальт, катронлар ва битум.

19 Неметаллические строительные материалы; неметаллические жесткие трубы для строительных целей; асфальт, смолы и битум.

(111) MGU 27939
 (151) 26.06.2015 (181) 28.10.2024
 (210) MGU 2014 2048 (220) 28.10.2014
 (310) 86/265,793
 (320) 29.04.2014 (330) US
 (732) Titan International, Inc.US
 Титан Интернешнл, Инк.US
 (540)

MADE BY TITAN

(511)
 12 Шиналар, покришкалар.

12 Шины, покришки.

(111) MGU 27940
 (151) 26.06.2015 (181) 13.11.2024
 (210) MGU 2014 2135 (220) 13.11.2014
 (732) Имиджвэ Аппарел Корп., Делавер штати корпорацияси, US
 Имиджвэ Аппарел Корп., корпорация штата Делавер, US
 (540)



(511)
 25 Кийимлар; бош кийимлар; спортнинг формали кийимлари; бейсболкалар, кепкалар; курткалар, жакетлар, пиджаклар; жерси (кийим); шимлар, иштонлар, кальсонлар, трусилар; эркаклар кўйлаклари, сорочкалар; шортилар, калта шимлар; пахта ипидан кўйлақлар, толстовкалар, фуфайкалар, спорт свитерлари.

25 Одежда; головные уборы; спортивная форменная одежда; бейсболки, кепки; куртки, жакеты, пиджаки; джерси (одежда); брюки, штаны, подштанники, трусы; рубашки, сорочки; шорты, короткие брюки; хлопчатобумажные рубашки, толстовки, фуфайки, спортивные свитеры.

(111) MGU 27941
 (151) 29.06.2015 (181) 11.06.2024
 (210) MGU 2014 1153 (220) 11.06.2014
 (732) "FIBBER" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "FIBBER", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) "FIBBER" дан бўлак барча сўзлар.
 Все слова кроме "FIBBER".
 (591) Жигар ранг, тўқ жигар ранг, оч сарик, қизил, ок.
 Коричневый, темно-коричневый, светло-желтый, красный, белый.
 (511)
 30 Қандолатчилик маҳсулотлари.

30 Кондитерские изделия.

(111) MGU 27942
 (151) 29.06.2015 (181) 18.06.2024
 (210) MGU 2014 1213 (220) 18.06.2014
 (732) «FIBBER» масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью «FIBBER», UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) батончик
 (591) Тўқ яшил, оч яшил, тўқ сарик, оч жигар ранг, қизил, жигар ранг, ок, тўқ қизил, яшил.
 Темно-зеленый, светло-зеленый, бежевый, светло-коричневый, красный, коричневый, белый, бордовый, зеленый.
 (511)
 30 Конфетлар.

30 Конфеты.

(111) MGU 27943
 (151) 29.06.2015 (181) 15.07.2024
 (210) MGU 2014 1376 (220) 15.07.2014
 (732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «Samarkand National America Co» xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «Samarkand National America Co»UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар, ракамлар.
Все слова, цифры.

(591) Қизил, оқ, қора, тўқ кул ранг, зумрад ранг, оч тўқ сарик ранг, оч яшил, тўқ яшил, сарик-яшил ранг.

Красный, белый, черный, темно-серый, изумрудный, светло-бежевый, светло-зеленый, темно-зеленый, желто-зеленый.

(511)

29 Консерваланган нўхот.

35 Консерваланган нўхот рекламаси; учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш, шу жумладан консерваланган нўхотнинг чакана ва улгуржи савдоси хизматлари.

29 Горох консервированный.

35 Реклама гороха консервированного; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли гороха консервированного.

(111) MGU 27944

(151) 29.06.2015 (181) 15.07.2024

(210) MGU 2014 1377 (220) 15.07.2014

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «Samarkand National America Co» xorijiy korxonasi, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «Samarkand National America Co», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) Барча сўзлар, ракамлар.
Все слова, цифры.

(591) Қизил, оқ, қора, тўқ кул ранг, зумрад ранг, тўқ сарик, оч тўқ сарик, оч яшил, яшил, сарик.

Красный, белый, черный, темно-серый, изумрудный, бежевый, светло-бежевый, светло-зеленый, зеленый, желтый.

(511)

29 Консерваланган жўхори.

35 Консерваланган жўхори рекламаси; учинчи шахслар учун товарларни харакатлантириш, шу жумладан консерваланган жўхорининг чакана ва улгуржи савдоси хизматлари.

29 Кукуруза консервированная.

35 Реклама кукурузы консервированной; продвижение товаров для третьих лиц, в том числе услуги розничной и оптовой торговли кукурузы консервированной.

(111) MGU 27945

(151) 29.06.2015 (181) 16.09.2024

(210) MGU 2014 1802 (220) 16.09.2014

(732) Саипов Фуркат Зоҳидович, UZ

(540)

NE`MAT

(511)

29 Гўшт, балик, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, куритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; желе, мураббо, компотлар; тухумлар, сут ва сут маҳсулотлари; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

(111) MGU 27946

(151) 29.06.2015 (181) 19.11.2024

(210) MGU 2014 2176 (220) 19.11.2014

(732) «EKSTRA-PLAST» mas'uliyati cheklangan jamiyatiUZ

Общество с ограниченной ответственностью «EKSTRA-PLAST»UZ

(540)

SOTKA

(511)

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шин-

нидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нон-войчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зира-ворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

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.

(111) MGU 27947

(151) 29.06.2015

(181) 01.12.2024

(210) MGU 2014 2258

(220) 01.12.2014

(732) Умаралиев Азизбек Абдулла ўгли, UZ

Умаралиев Азизбек Абдулла угли, UZ

(540)



(511)

7 Идиш-товокларни ювиш учун машиналар; бельё учун сиқувчи машиналар; кир ювиш машиналари; чангютгичлар.

11 Кондиционерлар; микротўлқинли печлар (овқат тайёрлаш учун); музлатгичлар; вентиляторлар (ҳаво намлигини бир хилда сақлаш); иситгичлар; сувиситгичлар; ошхона учун ҳаво тозалагичлар; печлар (иситиш приборлари); ошхона печлари (буғлама шкафлар); ошхона плиталари; иситиш плитлари.

7 Машины для мойки посуды; машины отжимные для белья; машины стиральные; пылесосы.

11 Кондиционеры; печи микроволновые (для приготовления пищи); холодильники; вентиляторы (кондиционирование воздуха); обогреватели; водонагреватели; воздухоочистители для кухни; печи (отопительные приборы); печи кухонные (шкафы духовые); плиты кухонные; плиты нагревательные.

(111) MGU 27948

(151) 29.06.2015

(181) 26.12.2024

(210) MGU 2014 2434

(220) 26.12.2014

(732) «NORTH STAR» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NORTH STAR», UZ

(540)

KAY-KAY

(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.

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.

(111) MGU 27949

(151) 29.06.2015

(181) 30.12.2024

(210) MGU 2014 2450

(220) 30.12.2014

(732) Назаров Муроджон Тахирджанович, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) BUILDINGS

(591) Оқ, кўк, оч жигар ранг.

Белый, синий, светло-коричневый.

(511)

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

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

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

36 Страхование: финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 27950

(151) 29.06.2015

(181) 30.12.2024

(210) MGU 2014 2451

(220) 30.12.2014

(732) Назаров Муроджон Тахирджанович, UZ
(540)

MURAD BUILDINGS
МУРАД БИЛДИНГС
MURAD BILDINGS

(526) BUILDINGS

(511)

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

36 Суғурталаш; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк операциялари.

37 Курилиш; таъмирлаш; ускуналарни ўрнатиш.

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

36 Страхование: финансовая деятельность; кредитно-денежные операции; операции с недвижимостью.

37 Строительство; ремонт; установка оборудования.

(111) MGU 27951

(151) 30.06.2015 (181) 01.11.2023

(210) MGU 2013 1795 (220) 01.11.2013

(732) Фьюче Ентэпрайзес Пте Лтд, SG

(540)

MacChoco

(511)

30 Қаҳва, қаҳвали ичимликлар, қаҳва ўрнини босувчилар, сунъий қаҳва ўрнини босувчилар, чой, чойли ичимликлар, шокладли ичимликлар, гурч, тапиока (маниока), саго, ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, қандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; шакар, асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойлик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; совитиш учун муз.

29 Асосида дон маҳсулотлари бўлган қаймоқлар.

30 Кофе, напитки на основе кофе, заменители кофе, искусственные заменители кофе, чай, напитки на основе чая, шокладные напитки, рис; тапиока (маниока) и саго; мука и зерновые продукты; хлебобулочные изделия, кондитерские изделия; мороженое; сахар, мед, сироп из патоки; дрожжи, пекарные порошки; соль; горчица; укус, приправы; пряности; лед для охлаждения.

29 Сливки на основе зерновых продуктов.

(111) MGU 27952

(151) 30.06.2015

(210) MGU 2014 0187

(310) 3024542

(320) 02.10.2013

(732) Бритиш Америкен Тобакко (Брэндс) Лимитед, GB

(540)

(181) 05.02.2024

(220) 05.02.2014

(330) GB

**CLICK &
CLEAR**
THE AFTERTASTE

(511)

34 Сигаретлар, тамаки, тамаки маҳсулотлари, зажигалкалар; гугуртлар; чекиш ашёлари.

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

(111) MGU 27953

(151) 30.06.2015

(210) MGU 2014 0389

(310) UK00003019798

(320) 28.08.2013

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

(540)

(181) 26.02.2024

(220) 26.02.2014

(330) GB

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) SILVER

(591) Оқ, кўк, тўқ кўк, оч кўк, хаво ранг, қора, тўқ кул ранг, оч кул ранг, кул ранг.

Белый, синий, темно-синий, светло-синий, голубой, черный, темно-серый, светло-серый, серый.

(511)

34 Сигаретлар, тамаки, тамаки маҳсулотлари, зажигалкалар; гугуртлар; чекиш ашёлари.

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

(111) MGU 27954

(151) 30.06.2015

(210) MGU 2014 0600

(732) Интерконтинентал Грейт Брэндс ЛЛК, US

(181) 24.03.2024

(220) 24.03.2014

(540)



(511)

29 Сутли маҳсулотлар; асосида сутли маҳсулотлар бўлган бутербродлар учун ёғли аралашмалар; қаймоқли пишлок, пишлоклар, асосида пишлок бўлган маҳсулотлар, асосида пишлок бўлган бутербродлар учун ёғли аралашмалар; ёғлилиги паст бўлган юмшоқ пишлок, сут ва сутли маҳсулотлар, сути кўп бўлган сутли ичимликлар, йогурт, совитилган йогурт, сутли коктейллар, кўпчитилган қаймоқ, сутли маҳсулотлардан тайёрланган десертлар ва уларни тайёрлаш учун таркиблар; озиқ-овқат желеси; кўпиртирилган қаймоғи кўп бўлган десертлар, бутербродлар учун ёғли аралашмалар; озиқ-овқат мойлари ва ёғлари.

30 Салатлар учун зираворлар, қайлалар (зираворлар), музқаймоқ, музлатилган қандолат маҳсулотлари, десертга мусслар (қандолат маҳсулотлари), пудинглар (тобламалар), унли қандолат маҳсулотлари, печенье, майонез, дориворлар.

29 Молочные продукты; смеси жировые для бутербродов на основе молочных продуктов; сливочный сыр, сыры, продукты на основе сыра; смеси жировые для бутербродов на основе сыра; мягкий сыр низкой жирности, молоко и молочные продукты, напитки молочные с преобладанием молока), йогурт, охлажденный йогурт, коктейли молочные, сливки взбитые, десерты, приготовленные на основе молочных продуктов, и составы для их приготовления; желе пищевое; десерты с преобладанием взбитых сливок, смеси жировые для бутербродов; масла и жиры пищевые.

30 Заправки для салатов, соусы (приправы)), мороженое, кондитерские изделия замороженные, муссы десертные (кондитерские изделия)), пудинги (запеканки), изделия кондитерские мучные, печенье, майонез, специи.

(111) MGU 27955

(151) 30.06.2015

(181) 18.04.2024

(210) MGU 2014 0801

(220) 18.04.2014

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

(540)

Рангли иловага қаранг
Смотри цветное приложение

(526) TRIPLE-CORE FILTER

(591) Тўқ бинафша ранг.

Темно-фиолетовый.

(511)

4 Сигаретлар, тамаки, тамаки маҳсулотлари, заживалкалар; гугуртлар; чекиш ашёлари.

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

(111) MGU 27956

(151) 30.06.2015

(181) 01.07.2024

(210) MGU 2014 1300

(220) 01.07.2014

(732) «CLICK» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «CLICK», UZ

(540)



(511)

42 Компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотига ишлов бериш ҳамда такомиллаштириш, айнан: компьютер тармоқларини текшириш; компьютер маълумотларини тиклаш; сааноат дизайни; бадий дизайн; ахборот тармоқларини вируслардан сақлаш; техник лоихаларни ўрганиб чиқиш; инжиниринг; дастурий таъминотни инсталляциялаш; учинчи шахслар учун янги маҳсулотларни текшириш ва ишлов бериш; компьютер техникасига ишлов бериш ва ривожлантириш доирасида маслаҳатлар; дастурий таъминот масалалари бўйича маслаҳатлар; сифат назорати; дастурий таъминотни замонавийлаштириш; четдан кириладиган компьютер тизимларининг мониторинги; дастурий таъминотга хизмат кўрсатиш; интерьерларни безаш; хужжатларни оцифровкалаш (сканерлаш); маълумотлар ёки хужжатларни жисмоний ташувчидан электрон ташувчига ўтказиш; Интернет учун қидириш воситаларини тақдим этиш; маълумотлар ва ахборот дастурларини ўзгартириш (жисмоний эмас); компьютер тизимларини лойихалаш; веб-серверлар прокати; компьютерлар прокати; дас

турий таъминот прокати; компьютер сайтларини жойлаштириш (веб-сайтларни); компьютер дастурларини кўпайтириш; дастурий таъминотни ишлаб чиқиш; учинчи шахслар учун веб-сайтлар яратиш ва техник хизмат кўрсатиш; компьютерлар учун дастурлар тузиш.

42 Разработка и усовершенствование технического и программного обеспечения компьютеров, а также: анализ компьютерных систем; восстановление компьютерных данных; дизайн промышленный; дизайн художественный; защита информационных систем от вирусов; изучение технических проектов; инжиниринг; инсталляция программного обеспечения; исследования и разработка новых товаров для третьих лиц; консультации в области разработки и развития компьютерной техники; консультации по вопросам программного обеспечения; контроль качества; модернизация программного обеспечения; мониторинг компьютерных систем с удаленным доступом; обслуживание программного обеспечения; оформление интерьера; оцифровка документов (сканирование); перенос данных или документов с физического носителя на электронный; предоставление поисковых средств для интернета; преобразование данных и информационных программ (не физическое преобразование); проектирование компьютерных систем; прокат вебсерверов; прокат компьютеров; прокат программного обеспечения; размещение компьютерных сайтов (веб-сайтов); размножение компьютерных программ; разработка программного обеспечения; создание и техническое обслуживание веб-сайтов для третьих лиц; составление программ для компьютеров.

(111) MGU 27957
(151) 30.06.2015 **(181)** 14.11.2024
(210) MGU 2014 2148 **(220)** 14.11.2014
(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «Yagona Umumrespublika Protessing Markazi» qo'shma korxonasi, UZ
 Совместное предприятие «Единый Общественно-республиканский Процессинговый Центр» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) UZCARD
(591) Кўк, оқ, қизил, яшил.
 Синий, белый, красный, зеленый.

(511)
 36 Молиявий ахборот; клиринг; веб-сайтлар орқали молиявий ахборотларни тақдим этиш.

36 Информация финансовая; клиринг; предоставление финансовой информации через веб-сайты.

(111) MGU 27958
(151) 30.06.2015 **(181)** 11.12.2024
(210) MGU 2014 2324 **(220)** 11.12.2014
(732) "ORION-SKORPION" масъулияти чекланган жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью "ORION-SKORPION", UZ
(540)

MAYSARA

(511)
 5 Буғдой бошоқларидан парҳез озик-овқат қўшимчалари.

5 Добавки пищевые диетические из ростков пшеницы.

(111) MGU 27959
(151) 30.06.2015 **(181)** 19.12.2024
(210) MGU 2014 2376 **(220)** 19.12.2014
(732) Baymuxeamedov Baxtiyor Yuldashevich, UZ
 Баймухамедов Бахтиёр Юлдашевич, UZ
(540)

Рангли иловага қаранг
 Смотри цветное приложение

(526) FB
(591) Қизил, қора, сарик, зарғалдоқ, яшил, жигар ранг, ҳаво ранг, оқ, малина ранг, тўк сарик, кўк, сиёх ранг.
 расный, черный, желтый, оранжевый, зеленый, коричневый, голубой, белый, малиновый, бежевый, синий, сиреневый.

(511)
 30 Нон; нон-булка маҳсулотлари; нон тайёрлаш учун курук аралашмалар.

30 Хлеб; хлебобулочные изделия; смеси сухие для приготовления хлеба.

(111) MGU 27960

(151) 30.06.2015

(181) 19.12.2024

(210) MGU 2014 2377

(220) 19.12.2014

(732) Baymukamedov Baxtiyor Yuldashevich, UZ

Баймухамедов Бахтиёр Юлдашевич, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(526) ВКУСНАЯ ВЫПЕЧКА

(591) Оқ, малина ранг, олтин ранг, кул ранг.

Белый, малиновый, золотистый, серый.

(511)

30 Унли қандолат маҳсулотлари, айнан бисквитлар; вафли; ичида масаллиғи бўлган ширин хамирдан қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолат маҳсулотлари; пирожка маҳсулотлари; печенье; куруқ печенье; пироглар; пряниклар; баҳорий рулет; қандолатчилик маҳсулотлари учун ширин оширилган хамир; тортлар; пирожнийлар; круассанлар.

30 Мучные кондитерские изделия, а именно бисквиты; вафли; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия

кондитерские мучные; изделия пирожковые; печенье; печенье сухое; пироги; пряники; рулет весенний; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; торты; пирожные; круассаны.

(111) MGU 27961

(151) 30.06.2015

(181) 05.08.2024

(210) MGU 2014 1499

(220) 05.08.2014

(732) Pulatova Ilyana Ilyasovna, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг

Смотри цветное приложение

(591) Тўқ пушти, жигар ранг, оқ.

Темно-розовый, коричневый, белый.

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик яшаб туришни таъминлаш.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками; обеспечение временного проживания.

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 27830

MGU 27831

MGU 27832

MGU 27854

MGU 27916

MGU 27932

2 MGU 27806

MGU 27807

MGU 27808

MGU 27809

MGU 27810

MGU 27811

MGU 27812

MGU 27813

MGU 27814

MGU 27815

MGU 27816

MGU 27817

MGU 27818

MGU 27819

MGU 27820

MGU 27821

MGU 27822

MGU 27823

MGU 27824

MGU 27825

MGU 27826

MGU 27827

MGU 27831

MGU 27832

MGU 27912

MGU 27932

3 MGU 27831

MGU 27833

MGU 27837

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

MGU 27844

MGU 27849

MGU 27850

MGU 27865

MGU 27873

MGU 27874

MGU 27881

MGU 27905

MGU 27919

MGU 27920

MGU 27927

MGU 27928

MGU 27932

MGU 27933

MGU 27934

4 MGU 27830

MGU 27831

MGU 27854

MGU 27912

5 MGU 27796

MGU 27797

MGU 27798

MGU 27799

MGU 27831

MGU 27844

MGU 27846

MGU 27853

MGU 27862

MGU 27863

MGU 27864

MGU 27870

MGU 27876

MGU 27877

MGU 27878

MGU 27879

1	2		1	2
	MGU 27889		MGU	27840
	MGU 27896		MGU	27841
	MGU 27899		MGU	27918
	MGU 27900	11	MGU	27828
	MGU 27902		MGU	27851
	MGU 27903		MGU	27923
	MGU 27908		MGU	27947
	MGU 27918	12	MGU	27830
	MGU 27919		MGU	27831
	MGU 27927		MGU	27855
	MGU 27930		MGU	27856
	MGU 27932		MGU	27882
	MGU 27935		MGU	27915
	MGU 27936		MGU	27939
	MGU 27958	13	MGU	27830
6	MGU 27828		MGU	27831
	MGU 27832	14	MGU	27830
7	MGU 27800		MGU	27831
	MGU 27801	15	MGU	27830
	MGU 27828		MGU	27831
	MGU 27830		MGU	27868
	MGU 27851	16	MGU	27830
	MGU 27860		MGU	27838
	MGU 27861		MGU	27845
	MGU 27880		MGU	27873
	MGU 27915		MGU	27874
	MGU 27916		MGU	27905
	MGU 27917	17	MGU	27830
	MGU 27923		MGU	27831
	MGU 27947	18	MGU	27830
8	MGU 27828		MGU	27831
	MGU 27830		MGU	27834
	MGU 27831		MGU	27835
	MGU 27873		MGU	27843
	MGU 27904		MGU	27881
	MGU 27923	19	MGU	27802
9	MGU 27830		MGU	27803
	MGU 27836		MGU	27804
	MGU 27838		MGU	27805
	MGU 27851		MGU	27832
	MGU 27881		MGU	27871
	MGU 27885		MGU	27914
	MGU 27891		MGU	27937
	MGU 27923		MGU	27938
10	MGU 27830	20	MGU	27831
	MGU 27831		MGU	27868
	MGU 27839		MGU	27892

	1	2		1	2
21	MGU	27830		MGU	27929
	MGU	27831		MGU	27930
	MGU	27873		MGU	27932
	MGU	27874		MGU	27943
	MGU	27923		MGU	27944
22	MGU	27830		MGU	27945
	MGU	27831		MGU	27951
23	MGU	27830		MGU	27954
	MGU	27831	30	MGU	27857
	MGU	27868		MGU	27868
24	MGU	27830		MGU	27872
	MGU	27831		MGU	27892
	MGU	27859		MGU	27895
	MGU	27874		MGU	27897
	MGU	27887		MGU	27898
25	MGU	27830		MGU	27925
	MGU	27831		MGU	27927
	MGU	27834		MGU	27929
	MGU	27835		MGU	27932
	MGU	27842		MGU	27941
	MGU	27843		MGU	27942
	MGU	27868		MGU	27946
	MGU	27874		MGU	27948
	MGU	27881		MGU	27951
	MGU	27887		MGU	27954
	MGU	27913		MGU	27959
	MGU	27920		MGU	27960
	MGU	27940	31	MGU	27831
26	MGU	27830		MGU	27868
	MGU	27831		MGU	27932
	MGU	27868	32	MGU	27858
27	MGU	27830		MGU	27868
	MGU	27831		MGU	27872
	MGU	27832		MGU	27892
	MGU	27868		MGU	27901
28	MGU	27830		MGU	27909
	MGU	27831		MGU	27922
	MGU	27874		MGU	27927
29	MGU	27857		MGU	27929
	MGU	27858		MGU	27931
	MGU	27868		MGU	27932
	MGU	27871	33	MGU	27830
	MGU	27872		MGU	27831
	MGU	27875		MGU	27883
	MGU	27888		MGU	27884
	MGU	27892		MGU	27886
	MGU	27927		MGU	27911

	1	2		1	2
		MGU 27926			MGU 27957
34		MGU 27830	37		MGU 27830
		MGU 27869			MGU 27832
		MGU 27893			MGU 27860
		MGU 27894			MGU 27910
		MGU 27952			MGU 27949
		MGU 27953			MGU 27950
		MGU 27955	38		MGU 27830
35		MGU 27796			MGU 27838
		MGU 27797			MGU 27847
		MGU 27798			MGU 27868
		MGU 27829			MGU 27905
		MGU 27830			MGU 27906
		MGU 27832			MGU 27921
		MGU 27847	39		MGU 27796
		MGU 27848			MGU 27797
		MGU 27866			MGU 27798
		MGU 27867			MGU 27799
		MGU 27868			MGU 27829
		MGU 27872			MGU 27830
		MGU 27876			MGU 27832
		MGU 27877			MGU 27899
		MGU 27878			MGU 27900
		MGU 27879			MGU 27905
		MGU 27890			MGU 27908
		MGU 27899			MGU 27909
		MGU 27900			MGU 27910
		MGU 27905			MGU 27919
		MGU 27909			MGU 27920
		MGU 27910			MGU 27927
		MGU 27920			MGU 27928
		MGU 27921			MGU 27929
		MGU 27922			MGU 27932
		MGU 27923	40		MGU 27830
		MGU 27927	41		MGU 27829
		MGU 27929			MGU 27830
		MGU 27932			MGU 27831
		MGU 27943			MGU 27848
		MGU 27944			MGU 27868
		MGU 27949			MGU 27872
		MGU 27950			MGU 27874
36		MGU 27830			MGU 27905
		MGU 27831			MGU 27924
		MGU 27868	42		MGU 27829
		MGU 27910			MGU 27830
		MGU 27949			MGU 27831
		MGU 27950			MGU 27956

	1	2		1	2
43		MGU 27830			MGU 27866
		MGU 27831			MGU 27867
		MGU 27872			MGU 27868
		MGU 27907			MGU 27905
		MGU 27932	45		MGU 27830
		MGU 27961			MGU 27831
44		MGU 27829			MGU 27868
		MGU 27831			
		MGU 27852			

FG4W Товар белгиларига талабномалар бўйича рақамли кўрсаткич

Нумерационный указатель заявок на товарные знаки

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци	
1		2	
MGU	20122547	MGU	27851
MGU	20130124	MGU	27869
MGU	20131008	MGU	27891
MGU	20131103	MGU	27862
MGU	20131795	MGU	27951
MGU	20140036	MGU	27830
MGU	20140037	MGU	27831
MGU	20140187	MGU	27952
MGU	20140371	MGU	27837
MGU	20140389	MGU	27953
MGU	20140525	MGU	27881
MGU	20140600	MGU	27954
MGU	20140672	MGU	27796
MGU	20140747	MGU	27892
MGU	20140749	MGU	27918
MGU	20140801	MGU	27955
MGU	20140885	MGU	27901
MGU	20140942	MGU	27838
MGU	20140963	MGU	27839
MGU	20140964	MGU	27840
MGU	20140965	MGU	27841
MGU	20141028	MGU	27926
MGU	20141084	MGU	27855
MGU	20141085	MGU	27856
MGU	20141104	MGU	27902
MGU	20141108	MGU	27882
MGU	20141153	MGU	27941
MGU	20141172	MGU	27802
MGU	20141173	MGU	27803
MGU	20141174	MGU	27804
MGU	20141175	MGU	27805
MGU	20141176	MGU	27806
MGU	20141177	MGU	27807
MGU	20141178	MGU	27808
MGU	20141179	MGU	27809
MGU	20141180	MGU	27810
MGU	20141181	MGU	27811
MGU	20141183	MGU	27812
MGU	20141184	MGU	27813
MGU	20141185	MGU	27814
MGU	20141186	MGU	27815
MGU	20141187	MGU	27816
MGU	20141188	MGU	27817
MGU	20141189	MGU	27818
MGU	20141190	MGU	27819
MGU	20141191	MGU	27820

Талабнома рақами		Рўйхатга олиш рақами	
Номер заявки		Номер регистраци	
1		2	
MGU	20141192	MGU	27821
MGU	20141193	MGU	27822
MGU	20141194	MGU	27823
MGU	20141195	MGU	27824
MGU	20141196	MGU	27825
MGU	20141197	MGU	27826
MGU	20141198	MGU	27827
MGU	20141213	MGU	27942
MGU	20141243	MGU	27932
MGU	20141256	MGU	27927
MGU	20141257	MGU	27928
MGU	20141258	MGU	27929
MGU	20141273	MGU	27887
MGU	20141300	MGU	27956
MGU	20141304	MGU	27919
MGU	20141307	MGU	27920
MGU	20141312	MGU	27893
MGU	20141313	MGU	27894
MGU	20141342	MGU	27925
MGU	20141347	MGU	27857
MGU	20141376	MGU	27943
MGU	20141377	MGU	27944
MGU	20141439	MGU	27858
MGU	20141475	MGU	27832
MGU	20141488	MGU	27883
MGU	20141489	MGU	27884
MGU	20141499	MGU	27961
MGU	20141536	MGU	27854
MGU	20141588	MGU	27905
MGU	20141592	MGU	27888
MGU	20141635	MGU	27908
MGU	20141637	MGU	27797
MGU	20141647	MGU	27798
MGU	20141652	MGU	27799
MGU	20141679	MGU	27871
MGU	20141682	MGU	27833
MGU	20141685	MGU	27909
MGU	20141689	MGU	27870
MGU	20141690	MGU	27903
MGU	20141719	MGU	27895
MGU	20141739	MGU	27868
MGU	20141750	MGU	27885
MGU	20141765	MGU	27910
MGU	20141766	MGU	27852
MGU	20141771	MGU	27896
MGU	20141774	MGU	27897

1		2		1		2	
MGU	20141775	MGU	27898	MGU	20142147	MGU	27874
MGU	20141776	MGU	27921	MGU	20142148	MGU	27957
MGU	20141777	MGU	27828	MGU	20142161	MGU	27915
MGU	20141783	MGU	27899	MGU	20142165	MGU	27847
MGU	20141796	MGU	27834	MGU	20142168	MGU	27890
MGU	20141797	MGU	27835	MGU	20142176	MGU	27946
MGU	20141802	MGU	27945	MGU	20142180	MGU	27886
MGU	20141818	MGU	27930	MGU	20142182	MGU	27848
MGU	20141826	MGU	27842	MGU	20142184	MGU	27916
MGU	20141827	MGU	27933	MGU	20142185	MGU	27917
MGU	20141831	MGU	27843	MGU	20142186	MGU	27800
MGU	20141849	MGU	27829	MGU	20142187	MGU	27801
MGU	20141878	MGU	27865	MGU	20142195	MGU	27836
MGU	20141901	MGU	27911	MGU	20142214	MGU	27875
MGU	20141904	MGU	27912	MGU	20142215	MGU	27849
MGU	20141912	MGU	27853	MGU	20142216	MGU	27850
MGU	20141984	MGU	27872	MGU	20142224	MGU	27876
MGU	20141996	MGU	27844	MGU	20142227	MGU	27877
MGU	20142009	MGU	27845	MGU	20142230	MGU	27878
MGU	20142010	MGU	27913	MGU	20142231	MGU	27879
MGU	20142032	MGU	27914	MGU	20142247	MGU	27906
MGU	20142043	MGU	27889	MGU	20142252	MGU	27880
MGU	20142048	MGU	27939	MGU	20142253	MGU	27861
MGU	20142053	MGU	27859	MGU	20142258	MGU	27947
MGU	20142058	MGU	27907	MGU	20142259	MGU	27935
MGU	20142059	MGU	27866	MGU	20142260	MGU	27936
MGU	20142060	MGU	27867	MGU	20142277	MGU	27923
MGU	20142099	MGU	27904	MGU	20142324	MGU	27958
MGU	20142103	MGU	27900	MGU	20142343	MGU	27937
MGU	20142105	MGU	27934	MGU	20142344	MGU	27938
MGU	20142107	MGU	27846	MGU	20142376	MGU	27959
MGU	20142111	MGU	27922	MGU	20142377	MGU	27960
MGU	20142121	MGU	27931	MGU	20142434	MGU	27948
MGU	20142135	MGU	27940	MGU	20142449	MGU	27924
MGU	20142136	MGU	27863	MGU	20142450	MGU	27949
MGU	20142137	MGU	27864	MGU	20142451	MGU	27950
MGU	20142145	MGU	27860				
MGU	20142146	MGU	27873				

Ушбу бўлимда 166 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.
В настоящем разделе опубликованы сведения о 166 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 03180

(21) DGU 2015 0120

(22) 28.04.2015

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Мухаммадиев Мурадулла Мухаммадиевич, Джураев Курбон Салихджанович, Уришев Бобораим Уришевич, Клычев Шавкат Исаакович, Рахимов Санжарбек Мирзаанварович, Абдуазиз угли Абдурауф, UZ

(54) Қайта тикланувчи энергия манбалари асосидаги комбинацион энергоқурилмаларнинг иқтисодий самарадорлигини аниқлаш бўйича дастур

Программа по определению экономической эффективности комбинированных энергоустановок на базе возобновляемых источников энергии

(57) Дастур комбинацион энергоқурилмаларнинг, яъни гидроаккумуляторли шамол-сув-қуёш энергоқурилмалари, гидроаккумуляторли шамол ва сув энергетик қурилмалари, шамол-қуёш энергоқурилмалари, дизель энергоқурилмалари ва иссиқлик электр станцияларининг иқтисодий кўрсаткичларини ва самарадорликларини аниқлашга мўлжалланган. Дастур қайта тикланувчи энергия манбалари асосидаги энергетик қурилмаларни лойиҳалаш мақсадида ўқув муассасаларида ва лойиҳалаш ташкилотларида қўлланиши мумкин. Дастур қуйидаги масалаларни ечишга мўлжалланган, яъни қуйидагиларни аниқлаш имконини беради: комбинацион энергоқурилмага ажратиладиган капитал сарф; комбинацион энергоқурилманинг амортизация ҳаражатлари; дисконт ҳаражатлар; комбинацион энергоқурилма бўйича умумий ҳаражатлар; ишлаб чиқарилган энергия тан нархи; ажратилган капитал сарфни қоплаш муддати; ушбу қурилмаларни қўллаш орқали кўриладиган фойда.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: Turbo Pascal 7

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для определения различных экономических показателей и эффективности комбинированных энергоустановок, т.е. ветро-гидро-солнечных энергоустановок с гидроаккумулятором, ветро- и гидроэнергетических установок с гидроаккумулятором, ветро- и солнечных энергоустановок, дизельных энергоустановок и теплоэлектростанций. Программа может применяться в проектировании энергоустановок на базе возобновляемых источников энергии в проектных и учебных организациях. Программа обеспечивает выполнение следующих функций, т.е. позволяет определить: капиталовложения комбинированной энергоустановки; амортизационные отчисления комбинированной энергоустановки; дисконтированные затраты; общую сумму затрат по комбинированным энергоустановкам; себестоимость произведенной энергии; срок окупаемости капитальных вложений; прибыль, получаемую от использования данной установки.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Turbo Pascal 7

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03181

(21) DGU 2015 0026

(22) 29.01.2015

(71) Бухоро муҳандислик-технология институти, UZ

Бухарский инженерно-технологический институт, UZ

(72) Шарипов Мирзо Зокирович, Халлоков Фарход Каримович, Турдиев Мирзохид Рустамович, Хайитов Дилшод Эргашович, Муминов Баходир Болтаевич, UZ

(54) Физикадан виртуал тажриба ишлари
Виртуальные лабораторные работы по физике

(57) Ушбу электрон қўлланма олий ва ўрта махсус таълим муассасаларида физикадан амалда бажариш имкони бўлмаган тажриба ишларини виртуал бажариш ва талаба, ўқувчиларда ахборот технологиялари кўникмаларини ривожлан-

тиришга бағишланган бўлиб, физика курсининг барча бўлимларидан етита лаборатория ишини камраб олган. Қўлланма академик лицей ва касб-хунар коллежлари ўқувчилари ҳамда олий ўқув юртлари талабалари ва ёш ўқитувчилар учун мўлжалланган. Дастурда келтирилган лаборатория ишлари интерфаол бўлиб, зарур катталикларни алмаштириш йўли билан натижанинг бир неча кийматлари эвазига унинг абсолют ва нисбий хатоликларини топиш имконини беради.

ЭҶМ тури: Pentium (R) 3. 4

Дастурлаш тили: TiShop

Операцион муҳит: Microsoft Windows XP ва ундан ортик

Данное электронное учебное пособие предназначено для виртуального выполнения лабораторных работ по физике в высших и средних специальных учебных заведениях, выполнение которых на практике не представляет возможности, и развития информационно-технологических навыков у учащихся и студентов, охватывает всего семь лабораторных работ по всем разделам курса физики. Пособие предназначено для учащихся академических лицеев и профессиональных колледжей, а также студентов высших учебных заведений и молодых учителей. Приведенные в программе интерактивные лабораторные работы позволяют за счет нескольких значений результата найти его абсолютные и относительные ошибки путём замены необходимых величин.

Тип ЭВМ: Pentium (R) 3. 4

Язык программирования: TiShop

Операционная среда: Microsoft Windows XP и выше

(11) DGU 03182

(21) DGU 2015 0028

(22) 29.01.2015

(71) Астанов Салих, Ғафурова Гулноз Алихоновна, Шарипов Мирзо Зокирович, Ғайзуллаев Аскар Ражаббоевич, UZ

(72) Ғафуров Алихон Ғафорович, Астанов Салих, Ғафурова Гулноз Алихоновна, Шарипов Мирзо Зокирович, Ғайзуллаев Аскар Ражаббоевич, UZ

(54) "Metallmaslar" elektron o'quv qo'llanmasi
Электронное учебное пособие "Metallmaslar"

(57) Дастурда металлмаслар гуруҳига кирувчи элементлар, уларнинг олиниши, хоссалари, бошқа элемент билан реакцияга киришиши ва қўлланмиши анимация, виртуал стендлар кўринишида

ва фонограмма билан берилган. Дастурнинг функционал имкониятлари: гипер мурожаат ёрдамида дастурдаги маълумотларнинг динамик силжиши; ахборотларнинг товуш фонограмма билан уйғунлиги; маълумотлар намойишининг интерактивлиги. Дастур академик лицей, касб-хунар коллежи, ўқув юрти талабалари ва ёш ўқитувчилар учун мўлжалланган.

ЭҶМ тури: Microsoft Windows XP, Pentium (R) 3 CPU 1.5 Ghz, 256 MB OZU, Video xarita 64 MB. EHM uchun dastur hajmi: 512 MB

Дастурлаш тили: html, swf, txt, doc

Операцион муҳит: Microsoft Word, Adobe Flash MX-6, Pinnacle Studio 9.3, Adobe Audition 1.0.

В программе представлены элементы, входящие в группу неметаллов, их получение, свойства, вступление в реакцию с другими элементами и применение в виде анимаций, виртуальных стендов в сопровождении фонограммы. Функциональные возможности программы: динамический сдвиг программной информации с помощью гиперссылки; сочетание информации со звуковой фонограммой; интерактивность демонстрируемой информации. Программа предназначена для студентов и молодых преподавателей высших учебных заведений, академических лицеев и профессиональных колледжей.

Тип ЭВМ: Microsoft Windows XP, Pentium (R) 3 CPU 1.5 Ghz, 256 MB OZU, Video карта 64 MB. Программный объём для ЭВМ: 512 MB

Язык программирования: html, swf, txt, doc

Операционная среда: Microsoft Word, Adobe Flash MX-6, Pinnacle Studio 9.3, Adobe Audition 1.0.

(11) DGU 03183

(21) DGU 2015 0066

(22) 17.03.2015

(71) Саидов Дониёр Юсупович, UZ

(72) Игнатъев Николай Александрович, Саидов Дониёр Юсупович, UZ

(54) Гуруҳланувчи аломатлар тўпламини сон ўқига ночизикли акслантириш
Нелинейное отображение группируемых наборов признаков на числовую ось

(57) Дастур иерархик агломератив гуруҳлаш коидалари асосида шакллантирилувчи аломатлар тўпламини сон ўқига ночизикли акслантириш учун мўлжалланган. Акслантириш натижалари яширин қонуниятларни маълумотлар базаларида топишда ишлатилади. Дастур ривожланган гра-

фик интерфейса эга бўлиб, топилган қонуниятни аналитик кўринишда тасвирлаш имкониятига эга. Дастур илм-фан ва техниканинг қатъий формалашмаган соҳаларида моделларни куришда қўлланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: C# .Net Framework 4.5

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7

Программа предназначена для нелинейного отображения на числовую ось наборов признаков, формируемых по правилу иерархической агломеративной группировки. Результаты отображения используются для обнаружения скрытых закономерностей в базах данных. Программа имеет развитый графический интерфейс и возможность представить обнаруженную закономерность в аналитическом виде. Программа может применяться для построения моделей в слабо формализуемых областях науки и техники.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: C# .Net Framework 4.5

Операционная среда: Windows XP, Windows 7

(11) DGU 03184

(21) DGU 2015 0072

(22) 24.03.2015

(71) А.Навоий номидаги Самарқанд давлат университети, UZ

Самарқандский государственный университет имени А.Навои, UZ

(72) Бурнашев Владимир Фидратович, Хужаёров Бахтиёр Хужаёрович, UZ

(54) Нефть ва нефть-газ конларининг технологик кўрсаткичларини ҳисоблаш

Расчет технологических показателей нефтяных и нефтегазовых месторождений

(57) Дастур табиий эксплуатация режимиди ҳам, нефть ва газ казиб олишнинг иккиламчи методлари қўлланганида ҳам нефть ва нефть-газ конларининг технологик казиш кўрсаткичларини ЭХМда ҳисоблаш учун мўлжалланган. Амалдаги дастурлардан фаркли ўларок тўртинчи фазанинг, яъни конденсатнинг мавжудлигини ҳисобга олиш кўзда тутилган. Шунга кўра, тўрт фазали гидродинамик филтрлаш (нефть, конденсат, газ ва сувни) модели қўлланади. Дастур график интерфейси билан жиҳозланган бўлиб, диалогли режимда ишлайди, барча маълумотлар МБда сақланади, бу эса уларни турли шаклларда такдим этиш имконини беради. Кўп вариантли хи-

собротни амалга ошириш ва улар орасидан маъқулини (оптималини) танлаш имконияти мавжуд.

ЭХМ тури: ЭВМ

Дастурлаш тили: Visual Basic 6

Операцион мухит: Windows 98,2000, XP, Vista, 7, 8.

Программа предназначена для расчета на ЭВМ технологических показателей разработки нефтяных и нефтегазовых месторождений как в естественном режиме эксплуатации, так и при применении вторичных методов добычи нефти и газа. В отличие от существующих программ предусмотрена возможность учета наличия четвертой фазы – конденсата. Соответственно, используется четырехфазная гидродинамическая модель фильтрации (нефти, конденсата, газа и воды). Программа оснащена графическим интерфейсом, работает в диалоговом режиме, все данные хранятся в БД, что позволяет предоставлять их в различной форме. Имеется возможность осуществления многовариантного расчета и определения из них рационального (оптимального).

Тип ЭВМ: ЭВМ

Язык программирования: Visual Basic 6

Операционная среда: Windows 98,2000, XP, Vista, 7, 8.

(11) DGU 03185

(21) DGU 2015 0142

(22) 12.05.2015

(71)(72)Xodjimurotova Zuxra Zaynitdinovna, Abdullayeva Moxira Zaxidjanovna, Jo'rayeva Yulduz Akramovna, Abdusamatova Zuxra Xolmatovna, UZ

(54) Muzej interaktiv ish varag'i

Интерактивный рабочий лист музея

(57) Мазкур дастур Ўзбекистонда илк мартаба "Алоқа тарихи" музейининг веб-саҳифасига (www.aloqamuzeyi.uz) 2014 йилда жойлаштирилди ва ҳозирга қадар музейга ташриф буюрувчиларга фойдаланиш имконияти яратилмоқда. Бунда ташриф буюрувчи музей иш варағидаги саволларга 3 дақиқа ичида жавоб бериб, экскурсия давомида ўзлаштирган билимларини текшириб кўриш ва натижасини аниқлаш имкониятига эга. Дастурда ташриф буюрувчиларнинг ёшлари инобатга олинган ҳолда, улар 4 гуруҳга бўлинган: 1-4 синф, 5-9 синф, лицей ва коллеж ўқувчилари ҳамда университет талабалари ва ундан юқори ёшдагилар. Дастурда савол-жавоблар, бошқотирма, очик ва ёпик тест, фарқларни то-

пиш каби усуллардан фойдаланилган. Мазкур дастур ёрдамида ўқитувчилар маънавият соатларини музейда ташкил этган ҳолда ўқувчиларни шу ернинг ўзида баҳолаш имконига эга бўладилар. Шунингдек, интернетдаги версиясидан исталган фойдаланувчи аввал виртуал тур ёрдамида экспонатлар билан танишиб, сўнг натижани кўриши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: MySQL 5:1.73

Операцион муҳит: HTML, CSS, Java Script, JQuery, AJAX, Adobe Photoshop, MySQL

Данная программа впервые размещена в 2014 году на веб-странице (www.aloqamuzeyi.uz) музея "История связи в Узбекистане" и по сей день посетители музея могут пользоваться ею. При этом посетитель имеет возможность в течение 3 минут ответить на вопросы рабочего листа музея и тем самым проверить свои знания, полученные во время экскурсии, и определить результаты. Программа разработана для 4 возрастных групп посетителей: 1-4 классы, 5-9 классы, учащиеся колледжей и лицеев, студенты вузов и старше. В программе использованы такие методы, как вопросы-ответы, головоломки, открытые и закрытые тесты, метод нахождения различий. С помощью данной программы учителя имеют возможность тут же в музее организовать и провести часы духовности и оценить знания учеников. А также с помощью интернетной версии программы любой пользователь имеет возможность через виртуальный вид ознакомиться с экспонатами и увидеть результаты.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: MySQL 5:1.73

Операционная среда: HTML, CSS, Java Script, JQuery, AJAX, Adobe Photoshop, MySQL

(11) DGU 03186

(21) DGU 2015 0144

(22) 15.05.2015

(71) Z.M. Bobur nomidagi Andijon davlat universiteti, UZ

Андижанский государственный университет имени З.М. Бабура, UZ

(72) Sodiqova Sevinch Aliyevna, Nosirov Murod Zokirovich, UZ

(54) "KICHIK HIKOYALAR" elektron o'quv qo'llanma (ingliz tilida)

"SMALL STORIES" электронное учебное пособие (на английском языке)

(57) "Кичик ҳикоялар" электрон ўқув қўлланма учта китоб (бўлим)дан иборат бўлиб, уларнинг ҳар бири рангли манзаралар, ҳикояларнинг овозли матнлари, луғат ҳамда мундарижадан ташкил топган. Ҳар бир фойдаланувчи дастурни мустақил равишда ишлатиши, керакли мавзунини танлаб, кузатиши, ўқиши, тинглаши, таржима қилиши ва луғатдан номаълум сўзларни топиши мумкин. Дастур кичик ёшдаги ўқувчиларга мўлжалланган бўлса-да, ундан барча инглиз тилини ўрганувчилар фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium-I va undan yuqori

Дастурлаш тили: Visual Basic-6.0

Операцион муҳит: Windows 98/2000 va undan yuqori

Электронное учебное пособие "Small stories" состоит из трёх книг (частей), каждая из которых содержит цветные изображения, тексты рассказов с голосовым сопровождением, словарь и оглавление. Каждый пользователь может индивидуально работать с программой, выбрать, проследить, прочитать, прослушать, перевести нужную тему, найти по словарю неизвестные слова. Хотя программа предназначена для учащихся младших классов, ею могут пользоваться все, кто изучает английский язык.

Тип ЭВМ: Pentium-I и выше

Язык программирования: Visual Basic-6.0

Операционная среда: Windows 98/2000 и выше

(11) DGU 03187

(21) DGU 2015 0145

(22) 15.05.2015

(71) Z.M. Bobur nomidagi Andijon davlat universiteti, UZ

Андижанский государственный университет имени З.М. Бабура, UZ

(72) Sodiqova Sevinch Aliyevna, Nosirov Murod Zokirovich, UZ

(54) Inglizcha-o'zbekcha-ruscha mavzulashtirilgan elektron lug'at

Англо-узбекско-русский тематический электронный словарь

(57) "Инглизча-ўзбекча-русча мавзулаштирилган электрон луғат" дастури ушбу тилларни ўрганувчилар учун мўлжалланган бўлиб, унда инсон фаолиятининг барча соҳаларига боғлиқ 35 та мавзуга оид икки мингдан ортиқ сўзлар жамланган, уларнинг рангли тасвирлари намойиш этилиб, фонограмма ёрдамида уч тилдаги талаф-

фузи берилган. Дастурнинг тил ўрганишдаги ахамияти ва қиммати шундаки, унда нафақат ўқиб тушуниш, балки кўриб идрок этиш имконияти яратилган бўлиб, бу фойдаланувчиларга бундай сўзлар маъносини тез илғаб олишга ёрдам беради. Мазкур дастур фойдаланувчиларга хорижий тилда маълум мавзулар асосидаги сўз бойлигини оширишда, шу мавзуга хос нутқий кўникма ва малакаларни шакллантиришда ҳамда мулоқот олиб боришда кўмаклашади. Кўлланиш соҳаси: олий, ўрта махсус касб-хунар ва умумий ўрта таълим муассасалари ҳамда мустақил таълим олувчилар учун.

ЭХМ тури: Pentium-I va undan yuqori

Дастурлаш тили: Visual Basic-6.0

Операцион муҳит: Windows 98/2000 va undan yuqori

Программа «Англо-узбекско-русский тематический электронный словарь» предназначена для лиц, изучающих эти языки, и включает в себя более двух тысяч слов по 35 темам, охватившим все сферы человеческой деятельности, а также представлены цветные изображения обозначаемых словами предметов и произношение слов озвучено на трех языках. Ценность и значение данной программы при изучении языков в том, что она позволяет не только на слух, но и визуально воспринимать значения представленных слов, это, в свою очередь, помогает пользователю лучше усвоить и запомнить их. Программа способствует обогащению словарного запаса пользователей за счет иностранных слов по определенной тематике, формированию определенных речевых навыков и умений, а также навыков и умений общения. Применение: вузы, средние специальные, профессионально-технические и общеобразовательные учреждения, а также все лица, самостоятельно изучающие языки.

Тип ЭВМ: Pentium-I и выше

Язык программирования: Visual Basic-6.0

Операционная среда: Windows 98/2000 и выше

(11) DGU 03188

(21) DGU 2015 0146

(22) 15.05.2015

(71)(72) Жураев Хусниддин Олтинбоевич, Тураев Акмал Атаевич, Жураев Акмал Раззокович, UZ

(54)(57) Назарий механика

Теоретическая механика

(57) Мазкур дастур 5112100 "Меҳнат таълими" ўқув режасидаги "Назарий механика" ўқув дас-

тури асосида тайёрланган бўлиб, у бўлажак меҳнат таълими ўқитувчиларида назарий механика фанининг статика, кинематика, динамика бўлимлари ва уларга мос турли масалаларнинг ечимларига оид билим, кўникма ва малакаларни шакллантиришга хизмат қилади. Электрон ўқув қўлланмада статиканинг асосий аксиомалари, яъни бир нуқтада кесишувчи кучлар системаси, куч моменти, жуфт кучлар назарияси, фазода ихтиёрлий жойлашган куч системаси, ишқаланиш, нуқта кинематикаси, қаттиқ жисмнинг текис параллел ҳаракати, нуқтанинг мураккаб ҳаракати, қаттиқ жисмнинг мураккаб ҳаракати, динамиканинг асосий қонунлари, моддий нуқтанинг дифференциал тенгламалари ва уларнинг ечими, моддий нуқтанинг нисбий ҳаракати динамикаси, механик система динамикаси, массалар геометрияси, динамиканинг умумий теоремалари, Даламбер принтици, зарба назарияси ҳақида маълумотлар берилган. Шунингдек электрон ўқув қўлланмада "Меҳнат таълими" йўналишининг "Назарий механика" фани дастурига мувофиқ лаборатория ишларининг моҳияти келтирилган.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML

Операцион муҳит: Mikrosoft Windows XP, Windows 8

Данная программа подготовлена на основе учебной программы "Теоретическая механика", входящей в учебный план по направлению 5112100 "Трудовое обучение", и служит формированию у будущих преподавателей по трудовому обучению знаний, навыков и умений по таким разделам теоретической механики, как статика, кинематика, динамика, и при решении различных задач по этим разделам. В электронном пособии представлены основные аксиомы статики: система пересекающихся в одной точке сил, момент силы, теория парных сил, система произвольно расположенных в пространстве сил, трение, кинематика точки, равномерное параллельное движение твердого тела, сложное движение точки, сложное движение твердого тела, основные законы динамики, дифференциальные уравнения материальной точки и их решение, динамика относительного движения материальной точки, динамика механической системы, геометрия масс, общие теоремы динамики, принцип Даламбера и теория удара. Также в электронном пособии дано содержание лабораторных работ в соответствии с учебной программой "Теоретическая механика" по направлению "Трудовое обучение".

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML

Операционная среда: Mikrosoft Windows XP, Windows 8

(11) DGU 03189

(21) DGU 2015 0147

(22) 15.05.2015

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Сиддиқов Исомиддин Хакимович, Измайлова Рената Николаевна, Жукова Юлия Александровна, UZ

(54) Реал вақтдаги дискрет-динамик объектлар технологик параметрларининг компьютер мониторинги

Компьютерный мониторинг технологических параметров дискретно-динамических объектов в реальном времени

(57) Ушбу дастурий маҳсулот дуал бошқариш концепцияларини қўллаган ҳолда реал вақтда фаолият кўрсатаётган дискрет-динамик объектлар технологик параметрларининг технологик мониторинги масаласини ечиш учун мўлжалланган. Таклиф этилаётган дастурий маҳсулотнинг функционал имкониятлари реал ҳолатда ҳаракатланаётган объектлар ва турли ишлаб чиқариш шароитида ишлаётган технологик агрегатларнинг параметрларини автоматик назорат қилиш масалаларини амалга оширишдан иборат. Кўрсатиб ўтилган функционал имкониятларни амалга ошириш ишончли эквивалент ва дуал бошқариш алгоритмлари асосида бажарилади. Дастур динамик объектларни автоматик бошқариш масалаларида ҳамда талабаларга «Дискрет автоматик бошқариш назарияси» курси бўйича амалий машғулотларни ўтказишда қўлланилиши мумкин.

ЭҲМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Delphi 7.0

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юқори

Данный программный продукт предназначен для решения задач технологического мониторинга параметров дискретно-динамических объектов, функционирующих в реальном масштабе времени, с использованием концепций дуального управления. Функциональные возможности предлагаемого программного продукта заключаются в реализации задач автоматического контроля параметров реально действующих движущихся

объектов и технологических агрегатов, работающих в различных производственных ситуациях. Реализация указанных функциональных возможностей осуществляется на основе алгоритмов достоверно эквивалентного и дуального управления при неизвестных параметрах. Программа может быть использована в задачах автоматического управления динамическими объектами, а также при проведении практических занятий со студентами по курсу «Теория дискретных систем автоматического управления».

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows 2000 и выше

(11) DGU 03190

(21) DGU 2015 0149

(22) 19.05.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Ташев Комил Ахматович, Иргашева Дурдона Якубжановна, Гуломов Шерзод Ражабович, Насруллаев Нурбек Бахтиёрович, Бабамухамедов Бахтиёр Авазович, Худойкулов Зариф Туракулович, Исломов Шахбоз Зокир угли, UZ

**(54) Контентли филтрлаш дастурий пакети
Программный пакет контентной фильтрации**

(57) Дастур контентли филтрлаш ёрдамида ахборот-коммуникация тармоқлари ва фойдаланувчи қисм тизимига интернет тармоғи орқали кириб келувчи зарарли ахборотни филтрлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: дастурий пакет HTTP (HyperText Transfer Protocol) ва HTTPS (HyperText Transfer Protocol Secure) протоколлари ахборотини филтрлаш учун контент хусусияти, файл тури ва ҳажми, таққиланган сўзлар ва манзиллар рўйхатидан фойдаланади, ҳамда ахборотни филтрлаш учун таққослаш ва оқ-қора рўйхатлар режимлари асосида ишлайди. Қўлланиш соҳаси: ахборот-коммуникация тармоқлари ва фойдаланувчи қисм тизими.

ЭҲМ тури: Intel Core 2

Дастурлаш тили: C#

Операцион муҳит: Windows XP, Windows 7, Windows 8

Программа предназначена для фильтрации с помощью контентной фильтрации вредоносной информации, поступающей через глобальную сеть, в подсистеме пользователя и информационно-

коммуникационных сетей. Функциональные возможности: программный пакет использует свойства контента, тип и размер файла, запрещенные слова и список источников для фильтрации информации протоколов HTTP (HyperText Transfer Protocol) и HTTPS (HyperText Transfer Protocol Secure), а также работает на основе режимов сопоставления и черно-белых списков для фильтрации информации. Область применения: информационно-коммуникационные сети и подсистема пользователя.

Тип ЭВМ: Intel Core 2

Язык программирования: C#

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows 8

(11) DGU 03191

(21) DGU 2015 0150

(22) 19.05.2015

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Ганиев Салим Каримович, Каримов Маджит Маликович, Ганиев Абдухалил Абдужалилович, Абдурахманов Абдуазиз Абдугаффарович, Холмуратов Омонбой Утамуратович, Насруллаев Нурбек Бахтиёрович, Юсупов Баходир Караматович, Имомалиев Ойбек Турапбаевич, UZ

(54) Ахборот хавфсизлиги аудитини ўтказувчи дастурий мажмуа

Программный комплекс проведения аудита информационной безопасности

(57) Дастур ахборот хавфсизлиги аудитини ўтказишга мўлажалланган бўлиб, ахборот-коммуникация тизимларида тармоқ заифликларини аниқлаш ва таҳдидларни баҳолашда тармоқ администратори ва аудитор фаолиятини такомиллаштириш имконини беради. Функционал имкониятлари: дастурий мажмуа таркибига ахборот хавфсизлиги таҳдидларини мезонлар бўйича баҳолашга ва ўтказилган таҳлиллар асосида тармоқ заифликларини аниқлашга, ҳамда олинган аудит натижалари бўйича хатоликларни бартараф қилиш учун тавсиялар ишлаб чиқишга имкон берувчи модулларни камраб олган. Қўлланиш соҳаси: ахборот-коммуникация тизимлари.

ЭХМ тури: Intel Core 2

Дастурлаш тили: Borland Delphi

Операцион мухит: Windows XP, Windows 7, Windows NT

Программа предназначена для проведения аудита информационной безопасности и позволяет совершенствовать работу аудитора и администратора сети при оценке угроз и выявления уязвимости сетей в информационно-коммуникационных системах. Функциональные возможности: программный комплекс включает в себя перечень модулей, позволяющих оценивать угрозу информационной безопасности по критериям и на основе проведенных анализов обнаруживает уязвимость сетей, а также по полученным результатам аудита разрабатываются рекомендации для устранения ошибок. Область применения: информационно-коммуникационные системы.

Тип ЭВМ: Intel Core 2

Язык программирования: Borland Delphi

Операционная среда: Windows XP, Windows 7, Windows NT

(11) DGU 03192

(21) DGU 2015 0172

(22) 03.06.2015

(71) «Voice Interactive» маъсулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Voice Interactive», UZ

(72) Абдувалиев Тимур Андреевич, UZ

(54) EW AdTarget

EW AdTarget

(57) Дастур реклама контентини мобилъ реклама оператори хизматларининг обуначилари ўртасида манзилли тарқатиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: мобилъ реклама хизмати реклама берувчига белгиланган шартларга (таргетингга) жавоб берадиган ўз реклама контентини белгиланган ҳажмда ва белгиланган вақтда обуначига етказиб беришни ташкил этиш имконини беради. Хизмат реклама контентини обуначиларнинг муттасил янгиланиб ва тўлдирилиб турадиган ҳамда доим ишчи ҳолатда қўллаб-қувватлаб туриладиган шахсий структура-ланган базаси бўйича элтиб бериш имконини беради. Қўлланиш соҳаси: ахборот технологиялари ва телекоммуникациялар.

ЭХМ тури: DL380eGen8 E5-2407v2 (2.4GHz-10MB) 4-Core DL360pGen8 E5-2630v2 (2.6GHz-15MB) 6-Core

Дастурлаш тили: SQL Server 2012 Standard

Операцион мухит: ОС Windows 2012 R2 Server Standard

Программа предназначена для адресного распространения рекламного контента среди подписчиков услуг оператора мобильной рекламы. Функциональные возможности: сервис мобильной рекламы позволяет рекламодателю организовать доставку своего рекламного контента, удовлетворяющего заданным условиям (таргетингу), подписчикам в заданном объеме и в заданное время. Сервис позволяет доставлять рекламный контент по собственной структурированной базе подписчиков, которая постоянно обновляется, дополняется и поддерживается в актуальном состоянии. Область применения: информационные технологии и телекоммуникации.

Тип ЭВМ: DL380eGen8 E5-2407v2 (2.4GHz-10MB) 4-Core DL360pGen8 E5-2630v2 (2.6GHz-15MB) 6-Core

Язык программирования: SQL Server 2012 Standard

Операционная среда: ОС Windows 2012 R2 Server Standard

(11) DGU 03193

(21) DGU 2015 0151

(22) 21.05.2015

(71) Ахмедов Вохид Низомович, Ахмедов Вохид Низомович, UZ

(72) Ахмедов Вохид Низомович, Ниязов Лазиз Нурхонович, Рахматов Марат Салимович, UZ

**(54)"КИМЁ" электрон ўқув қўлланмаси
Электронное учебное пособие "ХИМИЯ"**

(57) Ушбу “Кимё” электрон ўқув қўлланмаси асосий қонунлар, қоидалар ва мисолларни ўз ичига олган назарий материални ўз ичига олади. Ҳар бир мавзу охирида мавзунини ўзлаштириш учун тест саволлари ва бажариш учун вазифалар берилган. Тестлар вариантлар билан берилган бўлиб, улар бажарилганидан сўнг тест синовидан ўтувчи ўз баҳосини кўриш имкониятига эга. Агар баҳо қониқарсиз бўлса, назарияни бошидан ўрганиб чиқиш имкони мавжуд. Шунингдек, масалалар ечиш орқали ҳам билимларни мустаҳкамлаш имкони мавжуд. Бош саҳифада луғат ва адабиётлар ҳам келтирилган. Луғатдан кимёга оид тушунчалар билан танишиб чиқиш мумкин. “Адабиётлар” бўлимида тавсия қилинган адабиётлар келтирилган бўлиб, бу адабиётларни pdf ёки djvu форматида очиш имкони мавжуд. Бу дастурлар электрон ўқув қўлланмага маҳкамланган.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: HTML

Операцион муҳит: Windows XP

Данное электронное учебное пособие «Химия» содержит теоретическую часть с основными законами, правилами и примерами. После каждой темы в конце приведены задачи и тесты для закрепления темы. Тесты приведены с вариантами и после решения тестов тестируемый может увидеть свою оценку. Если оценка неудовлетворительная, есть возможность заново изучить теорию. А также знания можно укрепить и с помощью решения задач. На главной странице также приведены глоссарий и литература. В глоссарии можно ознакомиться с понятиями химии. В графе «литература» приведена рекомендуемая литература, при нажатии которой литература открывается в форматах pdf или djvu. Эти программы прикреплены в электронном учебном пособии.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: HTML

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 03194

(21) DGU 2015 0152

(22) 21.05.2015

(71)(72) Abdullayeva Moxira Zaxidjanovna, Ashurov Aziz Olimjonovich, Yusupov Abdulatif Eshmurad o'g'li, Abdusamatova Zuxra Xolmatovna, Mahmudov Abrorxon Narzulla o'g'li, Gapurova Saida Tursunbayevna, UZ

(54) Mobil audiogid

Мобильный аудиогид

(57) Фан ва техника тараққий этган XXI асрда Германия, АҚШ, Англия, Россия каби давлатлар музейларида замонавий технологиялардан фойдаланган ҳолда экскурсияларни аудиогид орқали амалга ошириш ишлари кенг жорий этилган. Ўзбекистон музейларида аудиогидлар ёрдамида музей заллари бўйлаб экскурсиялар олиб боришнинг замонавий усулларини жорий этиш ҳозирги кунимиз учун долзарб масалалардандир. Ушбу тақдим этилаётган ишда андроид система-сида ишловчи "Мобиль аудиогид" тақлиф қилинмоқда. Музейга ташриф буюрувчи, музейнинг мазкур дастур ўрнатилган мобиль қурилмасидан фойдаланган ҳолда, экспонатларнинг идентифи-

кацион рақамини киритиб экспонат ҳақида маълумот эшитиши мумкин. Дастур ўзбек, рус ва инглиз тилларида ишлаш имкониятига эга. Мазкур дастур Ўзбекистонда илк маротаба "Алоқа тарихи музейи" залларида 2015 йил март ойдан бошлаб экскурсиячилар эътиборига ҳавола этилмоқда.

ЭҶМ тури: Android 4.0

Дастурлаш тили: Java xml, SQLite, Fayllar

Операцион муҳит:

В XXI веке научно-технического прогресса в музеях Германии, США, Великобритании, России и других стран широко используются современные технологии, в частности, широко внедряются мероприятия по проведению экскурсий с помощью аудиогидов. Внедрение современных методов по проведению экскурсий по залам музеев с помощью современных аудиогидов в музеях Узбекистана является актуальной проблемой сегодняшнего дня. В предлагаемой работе представлен "Мобильный аудиогид", работающий в системе андроид. Посетители музея, воспользовавшись мобильным устройством, на котором установлено данное программное обеспечение, имеют возможность ввести идентификационный номер экспоната и прослушать информацию о нем. Программа может работать на узбекском, русском и английском языках. Данная программа впервые была представлена вниманию экскурсантов в залах Музея истории связи Узбекистана в марте 2015 года.

Тип ЭВМ: Android 4.0

Язык программирования: Java xml, SQLite, Fayllar

Операционная среда:

(11) DGU 03195

(21) DGU 2015 0153

(22) 21.05.2015

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Энергетика ва автоматика институти, UZ
Институт энергетика и автоматика Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Ишанходжаев Гайрат Кудратович, Султанов Муроджон Бахтиярович, UZ

(54) Энергия тежалишини бошқаришнинг интеграллашган ахборот тизимида ёқилғи-энергетик ресурслари меъёрий сарфининг ягона маълумотлар базаларини яратиш ва юритиш
Создание и ведение единых баз данных норм расходов топливно-энергетических ресурсов в интегрированной информационной системе управления энергосбережением

(57) Дастурий таъминот ёқилғи-энергетик ресурслари (ЁЭР) меъёрий сарфининг ягона маълумотлар базаси босқичида ахборот тизими интеграциясини таъминлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: энергия тежаш жараёнларини бошқариш самарадорлиги ва тезкорлигини ошириш, ахборот олиш имконияти ва ишончилигини ошириш, норматив-маълумот ахборотини юритишнинг ягона регламентларини жорий қилиш эвазига технологик жараёнларнинг бошқарилишини ошириш. Дастурдан ЎЗР ёқилғи-энергетика комплекси корхоналарида энергия тежаш масалаларини ҳал қилишда фойдаланиш мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастурлаш тили: "DELPHI" версия 7

Операцион муҳит: WINDOWS XP ва бошқалар

Программный комплекс предназначен для обеспечения интеграции информационных систем на уровне единых баз данных норм расходов топливно-энергетических ресурсов (ТЭР). Функциональные возможности: повышение оперативности и эффективности управления процессами энергосбережения, повышение доступности и достоверности информации, повышение управляемости технологических процессов за счёт внедрения единых регламентов ведения нормативно-справочной информации. Программу можно использовать при решении задач энергосбережения на предприятиях топливно-энергетического комплекса РУз.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: "DELPHI" версия 7

Операционная среда: WINDOWS XP и другие

(11) DGU 03196

(21) DGU 2015 0154

(22) 22.05.2015

(71) Хашимов Ахмад Анварович,

(72) Акбаров Нодир Аскаралиевич, Кахаров Шукрулло Саъдулло ўғли, Хашимов Ахмад Анварович, Базарбаев Мансуржон Расулжонович, UZ

(54) Алоқа, ахборотлаштириш ва телекоммуникация соҳасидаги меъёрий ҳужжатлар учун дастурий таъминот

Программное обеспечение для нормативных документов в сфере связи, информатизации и телекоммуникации

(57) Ушбу дастурий маҳсулотда алоқа, ахборотлаштириш ва телекоммуникация технологиялари соҳасидаги меъёрий ҳужжатларни базада сақлаш

учун веб-илова бўлиб, давлат органлари томонидан чиқарилган қарорлар, қонунлар ва меъёрий ҳужжатлар устида ишлаш имконини беради. Лойиҳа веб-интерфейс учун мўлжалланган, у шунингдек тармоқда ишлаши ҳам мумкин. Лойиҳада икки турдаги интерфейс кўзда тутилган: фойдаланувчи ва администратор. Фойдаланувчи интерфейси: маълумотларни қидириш, ҳужжатларни ўқиш ва кўчириб олиш, бўлимлар билан ишлаш имкониятларига эга. Бундан ташқари у ҳужжатлар статистикасини кузатиб бориш, ўзини қизиқтирган саволлар бериш, аввал берилган саволларга жавобларни кўриш каби имкониятларга эга. Бошқарувчи, яъни администратор ҳужжатлар билан ишлаши (уларни кўшиш, ўзгартириш, ўчириш), саволларга жавоблар бериши, эски ҳужжатларни бекор қилиши, умумий статистикани кузатиб бориши мумкин. Дастур алоқа, ахборотлаштириш, телекоммуникация соҳаларида, шунингдек техника йўналишидаги олий ўқув муассасаларида «Маълумотлар базалари» ва «Веб-дастурлаш» курслари бўйича амалий ва лаборатория машғулотларини ўтказишда қўлланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: PHP, MYSQL

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юқори

Данный программный продукт является веб-приложением для хранения в базе нормативных документов в сфере связи, информатизации и телекоммуникационных технологий и даёт возможность работы с постановлениями, законами и нормативными документами, изданными государственными органами. Проект предназначен для веб-интерфейса, а также может работать в сети. В проекте предусмотрены два типа интерфейса: администратор и пользователь. Пользователю доступны: поиск данных, чтение, скачивание документов, работа с разделами и другие возможности. Кроме этого, он имеет возможность наблюдать за статистикой документов, задать интересующие его вопросы, просмотреть ответы на заданные прежде вопросы. Администратор может работать с документами (добавлять, изменять, удалять), отвечать на вопросы, отменить старые документы, наблюдать за общей статистикой. Программа может быть использована в сфере связи, информатизации и телекоммуникации, а также при проведении прак-

тических и лабораторных занятий в вузах технического профиля по курсам «База данных» и «Веб-программирование».

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: PHP, MYSQL

Операционная среда: Windows 2000 ва юқори

(11) DGU 03197

(21) DGU 2015 0155

(22) 22.05.2015

(71) Кахаров Шукрулло Саъдулло ўғли, UZ

(72) Кахаров Шукрулло Саъдулло ўғли, Азамхонов Баходир Саидкамолхонович, Сотволдиев Хусниддин Ибрагимович, Қодиров Сардор Собирович, UZ

(54) Давлат ва хўжалик бошқаруви органлари ходимлари томонидан замонавий коммуникация технологияларини эгаллаш, компьютер техникаси ва интернет тизимида ишлаш бўйича уларнинг малакасини ошириш учун электрон ўқув қўлланма

Электронное учебное пособие для освоения современных информационно-коммуникационных технологий и повышения квалификации работников органов государственного и хозяйственного управления при работе на компьютерной технике и в интернете

(57) Электрон ўқув қўлланма Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2014 йил 27 мартдаги 73-сонли "Давлат ва хўжалик бошқаруви, маҳаллий давлат ҳокимияти органлари ходимларининг ахборот-коммуникация технологиялари соҳаси бўйича малакасини оширишга доир қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида"ги қарорига мувофиқ яратилди. Ўқув қўлланма жойларда давлат ҳокимияти, давлат ва хўжалик бошқаруви органлари ходимлари томонидан замонавий коммуникация технологияларини эгаллаш, компьютер техникаси ва интернет тизимида ишлаш бўйича уларнинг малакасини ошириш учун хизмат қилади. Электрон ўқув қўлланма ходимлар малакасини ошириш учун 12, 24 ва 36 соатга мўлжалланган ўқув курсларини ўз ичига олган. Ҳар бир курс бўйича компьютер-тест синовлари мавжуд бўлиб, тест синови тугалланиши билан натижалар автоматик равишда чоп этилади. Электрон ўқув қўлланмада қуйидаги тушунчалар келтирилган: компьютер тизимлари, компьютер архитектура, интернет тармоғи, амалий дасту-

рий пакетлар, ахборот коммуникация технологияларининг хукукий аспектлари. Ушбу ўқув кўлланмадан давлат ҳокимияти, давлат ва хўжалик бошқаруви органлари ходимларига ахборот коммуникация технологияларини ўқитиш курсларида кенг фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV, 512 IVJB ОЗУ, 100 MB HDD, CD

Дастурлаш тили: Flash, Multimedia Builder

Операцион муҳит: Windows XP ва юқори

Электронное учебное пособие создано в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 27 марта 2014 года № 73 “О дополнительных мерах по повышению квалификации работников органов государственного и хозяйственного управления, государственной власти на местах в сфере информационно-коммуникационных технологий”. Учебное пособие предназначено для усвоения современных информационно-коммуникационных технологий и повышения квалификации работников государственного управления, органов государственного и хозяйственного управления на местах при работе на компьютерной технике и в интернете. Электронное учебное пособие включает 12, 24 и 36 часовые учебные курсы по повышению квалификации. По каждому курсу имеются компьютерные тесты, по завершении тестовых заданий результаты автоматически распечатываются на бумажный носитель. В электронном учебном пособии приведены понятия: компьютерные системы, устройство компьютера, сеть Интернет, практические программные пакеты, правовые аспекты информационно-коммуникационных технологий. Данное учебное пособие может быть широко использовано на учебных курсах по информационно-коммуникационным технологиям для работников органов государственного и хозяйственного управления.

Тип ЭВМ: Pentium IV, 512 IVJB ОЗУ, 100 MB HDD, CD

Язык программирования: Flash, Multimedia Builder

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 03198

(21) DGU 2015 0156

(22) 26.05.2015

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

Ташкентский государственный технический университет имени Абу Райхана Беруни, UZ

(72) Мухитдинов Шухрат Рамзитдинович, Раджабов Анвар Олимович, Казаков Азиз Нигманович, Фурсов Антон Иванович, UZ

(54) Карьер борти устиворлигини ҳисоблаш учун дастурий таъминот

Программное обеспечение для расчета устойчивости бортов карьера

(57) Дастур кучларнинг алгебраик йиғиндиси методи асосида карьер борти мустаҳкамлик параметрларини танлашни асослашга қаратилган бўйича қуйидаги масалаларни ечишга мўлжалланган: 1) тоғ жинсларининг қатламли массивини бир турдаги массивга келтириш; 2) бир жинсли қияликнинг устиворлик заҳираси коэффициентини ҳисоблаш; 3) берилган мустаҳкамлик заҳирасида бир жинсли қияликнинг чегаравий бурчагини ҳисоблаш; 4) берилган мустаҳкамлик заҳирасида бир жинсли қияликнинг ортикча оғирлигини ҳисоблаш; 5) бўшашган массивда қияликнинг мустаҳкамлик заҳираси коэффициентини ҳисоблаш; 6) берилган мустаҳкамлик заҳирасида бўшашган қияликнинг чегаравий бурчагини ҳисоблаш; 7) берилган мустаҳкамлик заҳирасида бўшашган қияликнинг ортикча оғирлигини ҳисоблаш. Ҳисоблаш ишлари қиялик кесимининг ҳам ясси, ҳам ясси бўлмаган вариантлари учун бажарилади. Бунда қуйидаги моделлар амалга оширилган: тоғ жинслари массивининг бир жинсли модели ва иккита ўзаро кесишган ёриқлар системасига эга массив методи. Бир жинсли қиялик алгоритмида айлана ёйи кўринишидаги сурилиш призмаси ва сурилиш призмасининг тўғри чизиқли сурилиш чизиқларига алмашingan ҳолда бузилишининг тўрт хил кўриниши автоматик танланади. Дастурдан карьерлар устиворлигини ўрганишда ва лойиҳалашда фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium

Дастурлаш тили: Turbo Pascal V. 5, 7

Операцион муҳит: DOS, Windows 98 ва юқори

Программа предназначена для решения следующих задач по обоснованию выбора устойчивых параметров борта карьера на основе метода алгебраического суммирования сил: 1) приведение слоистого массива горных пород к однородному массиву; 2) расчет коэффициента запаса устойчивости однородного откоса; 3) расчет предельного угла однородного откоса при заданном запасе устойчивости; 4) расчет пригрузки однородного откоса при заданном запасе устойчивости; 5) расчет коэффициента запаса устойчивости откоса с ослаблениями в массиве; 6) расчет пре-

дельного угла откоса с ослаблениями при заданном запасе устойчивости; 7) расчет пригрузки откоса с ослаблениями при заданном запасе устойчивости. Решение выполняется как для плоского, так и неплюского вариантов сечений откоса. При этом реализованы модели однородного массива горных пород и массива с двумя системами пересекающихся трещин. В алгоритмах однородного откоса выполняется автоматический выбор призмы сдвигения в виде дуги окружности и четырех случаев ее вырождения с заменой прямолинейными линиями сдвигения. Программа может быть использована при проектировании и исследовании устойчивости карьеров.

Тип ЭВМ: Pentium

Язык программирования: Turbo Pascal V. 5, 7

Операционная среда: DOS, Windows 98 и выше

(11) DGU 03199

(21) DGU 2015 0162

(22) 28.05.2015

(71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий тадқиқот институти, UZ

Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ

(72) Мамарахимов Бунёд Икрамович, Козубаев Шухрат Саттарджанович, Шпилевский Виталий Николаевич, Салихов Пулат Темурович, UZ

(54) Ғўза уруғининг элита материаллини саралаш ва бракка ажратиш учун дастур

Программа для отбора и браковки элитного материала семян хлопчатника

(57) Дастур кўпаювчи ғўза селекцион сорти элита материалли фойдали-хўжалик белгилари мажмуи, шу жумладан, пахта хом ашёси ва толасининг микдорий ва сифат кўрсаткичлари бўйича яроксизга чиқариш ва экишга танлаб олишни автоматлаштирилган тарзда амалга ошириш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: маълумотларни киритиш ва қайта ишлаш, уруғ питомникларида дала ведомостларини, уруғлик пахта хом-ашёси ва экиладиган уруғ ҳосилини ҳисобга олиш ведомостларини, битта кўсакдаги пахта хом ашёси массаси ва тола чиқиш фоизининг лаборатория таҳлили картасини, лаборатория таҳлиллари натижаларининг йиғма ведомостларини шакллантириш, кўрсаткичларнинг ўртача қийматларини аниқлаш, аввалги ведомостлардан олинган қийматлар тақсимлаш. Охирида - экиш учун танловни белгилаш. Фойдаланиш соҳаси: кишлоқ хўжалиги, ғўза уруғчилиги.

ЭҶМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастурлаш тили: C++, Asembler

Операцион муҳит: Windows XP, 7

Программа предназначена для автоматизированного проведения браковки и отбора на посев элитного материала размножаемого селекционного сорта хлопчатника по комплексу хозяйственно-ценных признаков, включая количественные и качественные показатели хлопка-сырца и волокна. Функциональные возможности: введение и обработка данных, формирование полевых ведомостей семенных питомников, ведомости учета урожая семенного хлопка-сырца и посевных семян, карточки лабораторного анализа массы хлопка-сырца одной коробочки и процента выхода волокна, сводной ведомости результатов лабораторных анализов, определение средних значений показателей, распределение значений, полученных ранее из предыдущих ведомостей. В заключении - определение отбора на посев. Область применения: сельское хозяйство, семеноводство хлопчатника.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: C++, Asembler

Операционная среда: Windows XP, 7

(11) DGU 03200

(21) DGU 2015 0174

(22) 05.06.2015

(71) "ABL-SOFT&SS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "ABL-SOFT&SS", UZ

(72) Марахимов Авазжон Рахимович, Расулов Саидгани Сайидумарович, Умаров Шохрух Хондамирович, Рахимжонов Аъзамжон Акромжон ўғли, UZ

(54) «FaceCon TR.uz» видеотасвирларни интеллектуал қайта ишлаш ва инсон шахсини аниқлаш масалаларини ечиш учун дастурий таъминот

Программное обеспечение для решения задач интеллектуальной обработки видеозображений и распознавания лиц «FaceCon TR.uz»

(57) Ушбу дастурий маҳсулот видеотасвирларни интеллектуал қайта ишлаш ва инсон шахсини унинг юз тузилиши, биометрик кўрсаткичлари орқали аниқлашга оид бир қатор масалаларни ечишга мўлжалланган. Дастурий маҳсулот у асосан видеотасвирлар оқими ичидан инсон юзини автоматик равишда аниқлаш ва уни қайта ишлаш модули, идентификация ва верификация масала-

ларини ечиш модули, маълумотлар базаси билан ишлаш модули ҳамда интерфейсли модуллардан ташкил топган. Дастур рақамли видеокамеранинг кузатув худудидида турган одамлар юзларини таниб олиш, уларнинг жинси, ирқий мансублиги ва тахминий ёшини юз тасвирлари орқали аниқлаш имконини беради, шунингдек юзлари аниқланган шахслар тасвирларини уларнинг маълумотлар базасидаги намунали фотосуратлари билан ҳатто уларнинг ташқи кўриниши ўзгарган ҳолларда ҳам (қариганлик, соқол ва мўловнинг борлиги ёки йўқ бўлиб қолгани, соч турмаги, терисининг ранги ва ҳ.к. ўзгартирилган) муваффақиятли қиёслаб аниқлашга ёрдам беради. Ушбу дастурий маҳсулотнинг ишлаши учун талаб қилинадиган асосий кириш маълумотлари: реал вақт бирлигидаги видеотасвирлар оқими ҳамда олдиндан шакллантирилган юз тасвирларининг рақамли моделлари баъзаси. Дастур ушбу бошланғич ва кириш маълумотлар асосида аввало реал вақт бирлиги ичида киришдаги видеотасвирлар оқимидан одам юзи тасвирини излаб топади ҳамда улар ичидан инсон шахсини биометрик усуллар ёрдамида аниқлаш учун оптимал параметрларга эга бўлган видеотасвирни ажратиб олади. Сўнгра муайян шахс юзи тасвирланган кадрлар кетма-кетлигидан модуль ушбу юз энг мақбул ўлчам ва ракурсга эга бўлган кадрни ажратиб олади ва бу тасвирни маълумотлар базасида сақлаб қўяди. Кейин танлаб олинган кадрга махсус дастурий модуль ёрдамида ишлов берилади ҳамда нейротўрли моделлар базасида юз тасвирининг рақамли модели шакллантирилади. Кейинги босқичда инсон шахсини унинг юз тасвири орқали аниқлашнинг иккита муҳим масаласи, яъни шахс верификацияси ва идентификацияси масалалари ечилади.

ЭҲМ тури: Intel i5/i7 2.1Ghz, 2Gb RAM, 500Gb HDD

Дастурлаш тили: C++

Операцион муҳит: Windows 2000 ва юқори

Данный программный продукт предназначен для решения комплекса задач, связанных с распознаванием лиц и идентификацией личности. Программный продукт состоит из ядра системы распознавания, модуля захвата лиц и первичной обработки изображений, модуля верификации и идентификации личности, модуля работы с базой данных и интерфейсного модуля. Программа позволяет распознавать лица людей, находящихся в поле зрения камеры, определить пол, расовую принадлежность и примерный возраст человека, а также позволяет успешно сопоставлять изображения распознанных лиц с эталонными фотографиями базы данных даже при внешних изменениях распознанного лица: старении, появлении и исчезновении бороды и усов, изменении причёски, цвета кожи и пр. Входными данными для работы программы являются: видеозображение лица (или нескольких лиц), находящихся в поле зрения камеры, и эталонные цифровые модели изображения лиц, находящихся в базе данных. В ходе работы программы модулем захвата лиц и первичной обработки изображений в режиме реального времени обрабатывается видеопоток и устанавливается факт появления изображения лица (или нескольких лиц) в поле зрения камеры. Затем из последовательности кадров, на которых присутствует это лицо, модуль выделяет тот кадр, на котором оно имеет оптимальные размеры и ракурс, и сохраняет выделенное изображение в базе данных. Далее выбранный кадр обрабатывается с помощью специального программного модуля и формируется цифровая модель изображения лица на базе нейросетевых моделей. На следующем этапе модулем распознавания решаются задачи верификации и идентификации личности.

Тип ЭВМ: Intel i5/i7 2.1Ghz, 2Gb RAM, 500Gb HDD

Язык программирования: C++

Операционная среда: Windows 2000 и выше

6.2. ЭХМ учун дастурларга талабноналарнинг 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	20150026	DGU	03181	DGU	20150150	DGU	03191
DGU	20150028	DGU	03182	DGU	20150151	DGU	03193
DGU	20150066	DGU	03183	DGU	20150152	DGU	03194
DGU	20150072	DGU	03184	DGU	20150153	DGU	03195
DGU	20150120	DGU	03180	DGU	20150154	DGU	03196
DGU	20150142	DGU	03185	DGU	20150155	DGU	03197
DGU	20150144	DGU	03186	DGU	20150156	DGU	03198
DGU	20150145	DGU	03187	DGU	20150162	DGU	03199
DGU	20150146	DGU	03188	DGU	20150172	DGU	03192
DGU	20150147	DGU	03189	DGU	20150174	DGU	03200
DGU	20150149	DGU	03190				

Ушбу бўлимда 21 та ЭХМ учун дастурлар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 21 программах для ЭВМ.

VII. МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ БАЗЫ ДАННЫХ

7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре базы данных

(11) BGU 00318

(21) BGU 2015 0005

(22) 14.05.2015

(71)(72) Сайфуллаева Гули Файзуллаевна, UZ

(54) Таълим муассасалари тизимидаги ўқувчилар тўғрисида маълумотларни тўплаш, қайта ишлаш, сақлаш ва ҳисобот тайёрлаш ахборот-таҳлил тизими

Информационно-аналитическая система сбора, обработки, хранения и публикации данных об учащих системы учебных заведений

Талабнома берилган маълумотлар базаси таълим муассасалари тизимидаги ўқувчилар тўғрисида маълумотлар билан боғлиқ ишларни автоматлаштириш учун ишлаб чиқилган. Бу тизим реляцион модель кўринишида амалга оширилган бўлиб, таълим муассасалари тизимидаги ўқувчилар тўғрисидаги маълумотларни тўплаш, қайта ишлаш, таҳлил қилиш учун мўлжалланган. Тизим орқали қуйидаги вазифаларни бажариш мумкин: таълим муассасалари ўқувчилари ҳақида маълумотлар базасига маълумотларни киритиш; ҳамма маълумотларни ёки муайян даврга оид маълумотларни, шунингдек муайян йил учун маълумотларни маълумотлар базасидан талаб қилиб олиш; ўқувчилар ҳақидаги маълумотлар асосида

статистик ва динамик ҳисоботларни тузиш. Маълумотлар базаси таълим муассасаларида қўллаш учун мўлжалланган.

ЭҲМ тури: IBM PC

Дастур тили: Access, VBA

Операция тизими: Windows XP Professional

Заявляемая база данных разработана для автоматизации работ, связанных с данными об учащих системы учебных заведений. Эта структура реализована в виде реляционной модели, которая предназначена для автоматизации работ по сбору, обработке, анализу данных об учащих системы учебных заведений. С ее помощью можно выполнять следующие работы: вводить в базу данных сведения об учащих системы учебных заведений; затребовать из базы все данные или данные за определенный период, а также за определенный год; составлять статистические и динамические отчеты по данным об учащих. База данных разработана для применения в учебных заведениях.

Тип ЭВМ: IBM PC

Язык программирования: Access, VBA

Операционная среда: Windows XP Professional

7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи**Нумерационный указатель заявок на базы данных**

Талабнома рақами		Гувоҳнома рақами	
Номер заявки		Номер свидетельства	
DGU	20150005	DGU	00318

Ушбу бўлимда 1та маълумотлар базаси тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения об одной базе данных.

СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ АЙНАНЛАШТИРИШ УЧУН КОДЛАР

КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ, ОТНОСЯЩИХСЯ К СЕЛЕКЦИОННЫМ ДОСТИЖЕНИЯМ

- | | |
|---|--|
| (11) – патент рақами | (11) – номер патента |
| (21) – талабномани рўйхатдан ўтказиш рақами | (21) – регистрационный номер заявки |
| (22) – талабномани топшириш санаси | (22) – дата подачи заявки |
| (23) – кўрғазма устуворлиги санаси ёки бошқа сана(лар) | (23) – прочая(ие) дата(ы), включая дату вы-
тавочного приоритета |
| (24) – саноат мулкининг ҳуқуқлари амал қили-
ши бошланадиган сана (патентнинг амал қи-
лиш 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 би-
лан боғланган миллий ёки собиқ миллий патент
ҳужжатларига, шу жумладан уларнинг нашр
этилмаган талабномаларига ҳавола қилиниш | (60) – ссылки на другие юридически или проце-
дурно связанные отечественные или бывшие
отечественные патентные документы, включая
неопубликованные заявки на них |
| (71) – талабнома берувчининг номи, мамлакат
коди | (71) – имя заявителя, код страны |
| (72) – муаллифнинг номи, мамлакат коди | (72) – имя автора, код страны |
| (73) – патент эгасининг номи, мамлакат коди | (73) – имя патентообладателя, код страны |

IX. СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

AA1E

9. 1. Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о принятых заявках

9.1.1. Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун топширилган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о заявках, поданных на выдачу патента Республики Узбекистан

ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ СОРТА РАСТЕНИЙ

(21) NAP 2015 0006

(54) Ғўза

Хлопчатник

Gossipium hirsutum L.

(71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етиштириш агротехнологиялари илмий-тадқиқот институти, UZ

(22) 18.02.2015

ЎзПТИ-102

ЎзПТИ-102

Научно-исследовательский институт селекции, семеноводства и агротехнологии выращивания хлопка, UZ

(72) Нуриддинов Абдумалик Мукарамкулович, Ахмедов Джамалхон Ходжахонович, Бахромов Арслонбек Мирзахмедович, Джалолова Саодат Халиловна, UZ

9.2. Селекция ютуқларининг номлари ҳақида маълумотларни нашр қилиш**Публикация сведений о названиях селекционных достижений****9.2.1. ТАКЛИФ ЭТИЛГАН НОМЛАР 9.1.1- бўлимга қаранг****ПРЕДЛОЖЕННЫЕ НАЗВАНИЯ** см. Раздел 9.1.1**9.2.2. МАЪҚУЛЛАНГАН НОМЛАР****ОДОБРЕННЫЕ НАЗВАНИЯ****ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ****СОРТА РАСТЕНИЙ****(21)** NAP 2015 0006**(54)** Ғўза**Хлопчатник**

Gossipium hirsutum L.

(71) Пахта селекцияси, уруғчилиги ва етишти-
риш агротехнологиялари илмий-тадқиқот инсти-
тути, UZ**(22)** 18.02.2015**ЎзПИТИ-102****ЎзПИТИ-102**Научно-исследовательский институт селекции,
семеноводства и агротехнологии выращивания
хлопка, UZ**(72)** Нуриддинов Абдумалик Мукарамкулович,
Ахмедов Джамалхон Ходжахонович, Бахромов
Арслонбек Мирзахмедович, Джалолова Саодат
Халиловна, UZ

9.4. AA1E

Селекция ютукларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлари Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения

9.1.-бўлим учун селекция ютукларига талабноmalarнинг тизимли кўрсаткичлари Систематический указатель заявок на селекционные достижения к разделу 9.1.

Экин, зот номи Название культуры, породы			Талабнома рақами
Лотинча Латинское	Ўзбекча Узбекское	Русча Русское	Номер заявки
Gossypium hirsutum L	Ғўза	Хлопчатник	NAР 2015 0006

Ушбу бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 1 та талабнома, ўсимлик навларига селекция ютукларининг номларига 1 та талабнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 1 заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан на сорта растений, и 1 заявках на название селекционных достижений на сорт растения.

Х. ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ХУҚУҚЛАРНИ ТОПШИРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР

ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

10.1. Лицензия шарномалари Лицензионные договоры

QB4A/4W

Ихтиролар Изобретения

SIP 6/2015. Ихтиродан фойдаланишга мутлак лицензия

Патент рақами IAP 04077, 04785, 04871

Лицензиар – Ўзбекистон Республикаси Фанлар Академияси Ўсимлик моддалари кимёси институти, UZ

Лицензиат – "NIKA PHARM" ШХЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 01.06.2025 йилгача

SIP 6/2015. Исключительная лицензия на использование изобретения.

Патент № IAP 04077, 04785, 04871

Передающая сторона – Институт Химии растительных веществ Академии Наук Республики Узбекистан, UZ

Получающая сторона – ДХО "NIKA PHARM", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 01.06.2025 г.

Саноат намунаси Промышленные образцы

SSP 3/2015. Саноат намунасидан фойдаланишга номутлак лицензия

Патент рақами SAP 00506

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "VORTEX LINE" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 22.02.2016 йилгача

SPP 3/2015. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца.

Патент № SAP 00506

Передающая сторона – ООО "J-United Group", UZ

Получающая сторона – ООО "VORTEX LINE", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 22.02.2016 г.

SSP 4/2015. Саноат намунасидан фойдаланишга номутлак лицензия

Патент рақами SAP 00798

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "VORTEX LINE" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 01.02.2020 йилгача

SSP 4/2015. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца.

Патент № SAP 00798

Передающая сторона – ООО "J-United Group", UZ

Получающая сторона – ООО "VORTEX LINE", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 01.02.2020 г.

SSP 5/2015. Саноат намунасидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Патент рақами SAP 00506
Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ
Лицензиат – "GREEN LINE PROFIL" МЧЖ ҚҚ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 22.02.2016 йилгача

SSP 5/2015. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца.
Патент № SAP 00506
Передающая сторона – ООО "J-United Group", UZ
Получающая сторона – СП ООО "GREEN LINE PROFIL", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 22.02.2016 г.

SSP 6/2015. Саноат намунасидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Патент рақами SAP 00798
Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ
Лицензиат – "GREEN LINE PROFIL" МЧЖ ҚҚ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 01.02.2020 йилгача

SSP 6/2015. Неисключительная лицензия на использование промышленного образца.
Патент № SAP 00798
Передающая сторона – ООО "J-United Group", UZ
Получающая сторона – СП ООО "GREEN LINE PROFIL", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 01.02.2020 г.

Товар белгилари Товарные знаки

SMG 97/2015. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш
Гувоҳнома рақами 865295, 791933. 640789
Лицензиар – “Богуславская Карина Ирековна” ХК, RU
Лицензиат – "Нэфис Косметикс" ОАЖ, RU
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 26.06.2017 йилгача

SMG 97/2015. Внесение изменений в лицензионный договор
Свидетельство № 865295, 791933. 640789
Лицензиар – ИП “Богуславская Карина Ирековна”, RU
Лицензиат – ОАО "Нэфис Косметикс", RU
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 26.06.2017 г.

SMG 98/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 25361
Лицензиар – Джумаев Юсуф Хасиятович, UZ
Лицензиат - "INTEGRAL INVEST" МЧЖ ҚҚ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-лар амал қилиш муддати гача.

SMG 98/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 25361
Лицензиар – Джумаев Юсуф Хасиятович, UZ
Лицензиат – СП ООО "INTEGRAL INVEST", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 99/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 15916

Лицензиар – "QUICK ACTION" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "YAKS QUALITY" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома-лар амал қилиш муддатигача.

SMG 99/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 15916

Лицензиар – ООО "QUICK ACTION", UZ

Лицензиат – ООО "YAKS QUALITY", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 100/2015. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш

Гувоҳнома рақами MGU 21250

Лицензиар – "TPG LIDER GOLD" МЧЖ ҚҚ, UZ

Лицензиат – "КОМБИНАТ ТОШКЕНТВИНО" ОАЖ ХК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 27.05.2016 йилгача

SMG 100/2015. Внесение изменений в лицензионный договор

Свидетельство № MGU 21250

Лицензиар – СП ООО "TPG LIDER GOLD", UZ

Лицензиат – ОАО ИИ "КОМБИНАТ ТАШКЕНТВИНО", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 27.05.2016 г.

SMG 101/2015. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш

Гувоҳнома рақами MGU 21578, 21205, 21206, 21154, 21151

Лицензиар – "TPG LIDER GOLD" МЧЖ ҚҚ, UZ

Лицензиат – "КОМБИНАТ ТОШКЕНТВИНО" ОАЖ ХК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 27.05.2016 йилгача

SMG 101/2015. Внесение изменений в лицензионный договор

Свидетельство № MGU 21578, 21205, 21206, 21154, 21151

Лицензиар – СП ООО "TPG LIDER GOLD", UZ

Лицензиат – ОАО ИИ "КОМБИНАТ ТАШКЕНТВИНО", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 27.05.2016 г.

SMG 103/2015. Товар белгисидан фойдаланишга мутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 19537, 7858, 23656, 1046826, 1011595, 24298, 1057817, 1062433, 1019216, 19535, 19534, 1094088, 24527, 26313, 26314, 1080288, 1080283

Лицензиар – Джапан Тобакка Инк., JP

Лицензиат – Джей Ти Интернэшенал СА, СН

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 01.01.2023 йилгача

SMG 103/2015. Исключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 19537, 7858, 23656, 1046826, 1011595, 24298, 1057817, 1062433, 1019216, 19535, 19534, 1094088, 24527, 26313, 26314, 1080288, 1080283

Лицензиар – Джапан Тобакка Инк., JP

Лицензиат – Джей Ти Интернэшенал СА, СН

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 01.01.2023 г.

SMG 104/2015. Товар белгисидан фойдаланишга мутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 25918, 23654, 23653, 25810, 11369

Лицензиар – Галлахер Лимитед, GB

Лицензиат – Джей Ти Интернэшнел СА, СН

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 01.01.2023 йилгача

SMG 104/2015. Исключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 25918, 23654, 23653, 25810, 11369

Лицензиар – Галлахер Лимитед, GB

Лицензиат – Джей Ти Интернэшнел СА, СН

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 01.01.2023 г.

SMG 106/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 21792

Лицензиар – "ELITKA SHAROB SAVDO" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "DACHA" АЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 15.06.2016 йилгача

SMG 106/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 21792

Лицензиар – ООО "ELITKA SHAROB SAVDO", UZ

Лицензиат – АО "DACHA", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 15.06.2016г.

SMG 108/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ сублицензия

Гувоҳнома рақами 5513

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "Dream production" МЧЖ ҚҚ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2020 йилгача

SMG 108/2015. Неисключительная сублицензия на использование товарного знака

Свидетельство № 5513

Лицензиар – ООО "J-United Group", UZ

Лицензиат – СП ООО "Dream production", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2020г.

SMG 109/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ сублицензия

Гувоҳнома рақами 5513

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "POLARIS TECHNOLOGIES" МЧЖ ХК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2020 йилгача

SMG 109/2015. Неисключительная сублицензия на использование товарного знака

Свидетельство № 5513

Лицензиар – ООО "J-United Group", UZ

Лицензиат – ИП ООО "POLARIS TECHNOLOGIES", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2020г.

SMG 110/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ сублицензия
Гувоҳнома рақами 5513
Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ
Лицензиат – "INDIGO ELECTRONICS" МЧЖ ҚҚ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2020 йилгача

SMG 110/2015. Неисключительная сублицензия на использование товарного знака
Свидетельство № 5513
Лицензиар – ООО "J-United Group", UZ
Лицензиат – СП ООО "INDIGO ELECTRONICS", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2020г.

SMG 111/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 13444, 14648
Лицензиар – "MILK EURO FOOD" МЧЖ ҚҚ, UZ
Лицензиат – "IMPALA TRADE" МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2015 йилгача

SMG 111/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 13444, 14648
Лицензиар – СП ООО "MILK EURO FOOD", UZ
Лицензиат – ООО "IMPALA TRADE", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 31.12.2015г.

SMG 112/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 27443
Лицензиар – Ташматов Отабек Мирзаевич, UZ
Лицензиат – "GRAND PRODUCT PLUS" МЧЖ, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 112/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 27443
Лицензиар – Ташматов Отабек Мирзаевич, UZ
Лицензиат – ООО "GRAND PRODUCT PLUS", UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 113/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия
Гувоҳнома рақами MGU 14130
Лицензиар – "Ипотека-банк" АТИБ, UZ
Лицензиат – "Платежный Центр" НХКТ (МЧЖ), RU
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – 22.06.2016 йилгача

SMG 113/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака
Свидетельство № MGU 14130
Лицензиар – АКИБ "Ипотека-банк", UZ
Лицензиат – РНКО "Платежный Центр" (ООО), RU
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – до 22.06.2016г.

SMG 114/2015. Лицензия шартномасига ўзгартириш киритиш

Гувоҳнома рақами MGU 20906, 20907, 21672, 21673, 22259, 22431, 22430, 22249, 17214, 17215, 18431, 17339, 19084, 20905, 20091, 20283, 20401, 20284, 20400, 20345, 20539, 20540, 22109, 22480, 22030, 22250, 22316, 22317, 22451, 27173, 26520, 26519, 26413, 26415, 27158, 26518, 26517, 26516, 26414

Лицензиар – "PARVOZ SAVDO BUSINESS" ҚК, UZ

Лицензиат – "QAMXAR" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 01.06.2018 йилгача

SMG 114/2015. Внесение изменений в лицензионный договор

Свидетельство № MGU 20906, 20907, 21672, 21673, 22259, 22431, 22430, 22249, 17214, 17215, 18431, 17339, 19084, 20905, 20091, 20283, 20401, 20284, 20400, 20345, 20539, 20540, 22109, 22480, 22030, 22250, 22316, 22317, 22451, 27173, 26520, 26519, 26413, 26415, 27158, 26518, 26517, 26516, 26414

Лицензиар – ЧП "PARVOZ SAVDO BUSINESS", UZ

Лицензиат – ООО "QAMXAR", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 01.06.2018 г.

SMG 116/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 22088

Лицензиар – "ELITKA SHAROB SAVDO" МЧЖ, UZ

Лицензиат – КНЭП "SHAROB", UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 29.06.2016 йилгача

SMG 116/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 22088

Лицензиар – ООО "ELITKA SHAROB SAVDO", UZ

Лицензиат – "SHAROB" КИЭК, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 29.06.2016г.

SMG 117/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 21938

Лицензиар – "LEGION CO" МЧЖ, UZ

Лицензиат – КНЭП "SHAROB", UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 29.06.2016 йилгача

SMG 117/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 21938

Лицензиар – ООО "LEGION CO", UZ

Лицензиат – "SHAROB" КИЭК, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 29.06.2016г.

SMG 119/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 27711, 27712

Лицензиар – "J-United Group" МЧЖ, UZ

Лицензиат – "MASTER PACK" МЧЖ ҚК, UZ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2020 йилгача

SMG 119/2015. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 27711, 27712

Лицензиар – ООО "J-United Group", UZ

Лицензиат – СП ООО "MASTER PACK", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2020г.

SMG 122/2015. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ сублицензия

Гувоҳнома рақами MGU 25918, 23654, 23653, 25810, 11369, 19537, 7858, 23656, 1046826, 1011595, 1057817, 1062433

Лицензиар – Джей Ти Интернэшенал СА, СН

Лицензиат – "TASHKENT TOBACCO" МЧЖ, UZ,

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.05.2022 йилгача

SMG 122/2015. Неисключительная сублицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 25918, 23654, 23653, 25810, 11369, 19537, 7858, 23656, 1046826, 1011595, 1057817, 1062433

Лицензиар – Джей Ти Интернэшенал СА, СН

Лицензиат – ООО "TASHKENT TOBACCO", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.05.2022г.

10.2 Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари

Договоры о передаче прав

PC4W

Ихтиролар Изобретения

SIP 7/2015. Ихтирога ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Патент рақами IAP 04237

Берувчи томон – Лаборатуар Безан Интернасьональ, FR

Олувчи томон – Безан Хэлскэа Люксембург САРЛ, LU

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – патент амал қилиш муддатигача.

SIP 7/2015. Передача прав на изобретение.

Патент № IAP 04237

Передающая сторона – Лаборатуар Безан Интернасьональ, FR

Получающая сторона – Безан Хэлскэа Люксембург САРЛ, LU

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия патента.

ЭХМ учун дастурлар Программы для ЭВМ

SDG 1/2015. ЭХМ учун дастурларга бўлган барча мулкый ҳуқуқлардан тўлиқ воз кечиш тўғрисидаги шартнома.

Гувоҳнома рақами DGU 01683

Берувчи томон – "TreND SW" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "Центр программистов ВеPro" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – муҳофаза ҳужжати амал қилиш муддатигача.

SDG 1/2015. Договор о полной уступке всех имущественных прав на программу для ЭВМ.

Свидетельства № DGU 01683

Передающая сторона – ООО "TreND SW", UZ

Получающая сторона – ООО "Центр программистов ВеPro", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия охранного документа.

Товар белгилари
Товарные знаки

SMG 102/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21589

Берувчи томон – Аньхуэй Цзяньхуай Аутомобайл Групп Ко., Лтд., CN

Олувчи томон – Аньхуэй Цзяньхуай Аутомобайл Ко., Лтд, CN

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 102/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 21589

Передающая сторона – Аньхуэй Цзяньхуай Аутомобайл Групп Ко., Лтд., CN

Получающая сторона – Аньхуэй Цзяньхуай Аутомобайл Ко., Лтд, CN

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 105/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 10796

Берувчи томон – INDIGO MANAGEMENT CORPORATION LTD, GB

Олувчи томон – Natural Tea Trading Ltd, BS

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 105/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 10796

Передающая сторона – INDIGO MANAGEMENT CORPORATION LTD, GB

Получающая сторона – Natural Tea Trading Ltd, BS

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 107/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 21455 (07,09,11)

Берувчи томон – "Рахимбердиев Хайрулла Зайнабидинович" ХТ, UZ

Олувчи томон – Умаров Рахматулла Исманалиевич, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 107/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 21455 (07,09,11)

Передающая сторона – ЧП "Рахимбердиев Хайрулла Зайнабидинович", UZ

Получающая сторона – Умаров Рахматулла Исманалиевич, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 115/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 24929

Берувчи томон – "TAXI PLUS" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "ANGLESEY FOOD" ШК, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 115/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 24929

Передающая сторона – ООО "TAXI PLUS", UZ

Получающая сторона – ДП "ANGLESEY FOOD", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 118/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 22247

Берувчи томон – "SAMARKAND TOXIR INVEST" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "MAROQKAND SANOAT SAVDO" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 118/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 22247

Передающая сторона – ООО "SAMARKAND TOXIR INVEST", UZ

Получающая сторона – ООО "MAROQKAND SANOAT SAVDO", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 120/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 24647, 24719

Берувчи томон – "MARSHAL ENGINEERING" МЧЖ, UZ

Олувчи томон – "MARSHAL STANDART" МЧЖ, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 120/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 24647, 24719

Передающая сторона – ООО "MARSHAL ENGINEERING", UZ

Получающая сторона – ООО "MARSHAL STANDART", UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 121/2015. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш.

Гувоҳнома рақами MGU 26139

Берувчи томон – Ан Сергей Алексеевич, UZ

Олувчи томон – Гугл Инкоркарейшн, US

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 121/2015. Передача прав на товарный знак. Свидетельство № MGU 26139

Передающая сторона – Ан Сергей Алексеевич, UZ

Получающая сторона – Гугл Инкоркарейшн, US

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

Ушбу бўлимда ихтиро бўйича битта, саноат намуналари бўйича тўрта, товар белгилари бўйича ўн тўққизта лицензия шартномалари, ихтиро бўйича битта, ЭХМ учун дастурларга бўлган барча мулкый ҳуқуқлардан тўлиқ воз кечиш битта, товар белгилари бўйича еттита ҳуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по изобретениям – один, промышленным образцам – 4 и по товарным знакам - девятнадцать, о договорах об передаче права по изобретениям – один, о полной уступке всех имущественных прав на программы ЭВМ – один, по товарным знакам – семь.

XII. ХАБАРЛАР ИЗВЕЩЕНИЯ

MB4W

Товар белгисига берилган гувоҳноманинг амал қилишини гувоҳнома эгасининг аризасига биноан муддатидан илгари тўхтатиш

**Досрочное прекращение действия свидетельства на товарный знак
На основании заявления владельца свидетельства**

Гувоҳнома рақами	ТХХТ	Гувоҳнома амал қилиши тўхтатилган сана
Номер свидетельства	МКТУ	Дата прекращения действия свидетельства
MGU 24264	32	08.07.2015
MGU 24272	32	08.07.2015

ND4A

Ўзбекистон Республикасининг ихтирога берилган патентининг амал қилиш муддатини тиклаш

**Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан
на изобретение**

(11) Патент рақами	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
IAP 04248	08.08.2016
IAP 04574	04.05.2016

ND4L

Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал қилиш муддатини тиклаш

**Восстановление срока действия патента Республики Узбекистан
на промышленный образец**

(11) Патент рақами	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 00731	11.05.2016

ND4L

Ўзбекистон Республикасининг саноат намунасига берилган патентининг амал қилиш муддатини узайтириш
Продление срока действия патента Республики Узбекистан на промышленный образец

(11) Патент рақами	(18) Патентнинг амал қилиш муддати узайтирилган сана
Номер патента	Дата, до которой продлен срок действия патента
SAP 00519	21.07.2016
SAP 00520	21.07.2016

ND4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳномаларининг амал қилиш муддатини узайтириш
Продление 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
107	02.07.2025	MGU 13909	14.04.2025
234	02.07.2025	MGU 13963	05.08.2025
241	02.07.2025	MGU 14015	31.10.2025
965	13.08.2025	MGU 14055	24.01.2025
1563	31.07.2025	MGU 14073	17.06.2025
1904	25.06.2025	MGU 14101	24.06.2025
2867	25.09.2025	MGU 14109	04.07.2025
3185	26.06.2025	MGU 14113	23.06.2025
5326	10.08.2025	MGU 14114	23.06.2025
5676	17.07.2025	MGU 14116	05.07.2025
5712	12.07.2025	MGU 14136	01.07.2025
5768	02.11.2025	MGU 14137	01.07.2025
5769	28.06.2025	MGU 14138	01.07.2025
5847	19.07.2025	MGU 14139	01.07.2025
6001	21.08.2025	MGU 14140	01.07.2025
6260	04.12.2025	MGU 14141	01.07.2025
6283	10.07.2025	MGU 14142	01.07.2025
6746	09.08.2025	MGU 14143	01.07.2025
6906	17.07.2025	MGU 14144	01.07.2025
MGU 13635	01.06.2025	MGU 14145	01.07.2025
MGU 13756	09.08.2025	MGU 14146	01.07.2025
MGU 13873	28.12.2024	MGU 14147	01.07.2025

1	2	1	2
MGU 14148	01.07.2025	MGU 14216	22.07.2025
MGU 14149	01.07.2025	MGU 14217	23.06.2025
MGU 14150	01.07.2025	MGU 14219	01.07.2025
MGU 14151	22.06.2025	MGU 14222	30.06.2025
MGU 14152	01.07.2025	MGU 14227	25.08.2025
MGU 14153	01.07.2025	MGU 14248	05.07.2025
MGU 14154	01.07.2025	MGU 14249	30.06.2025
MGU 14155	01.07.2025	MGU 14253	14.09.2025
MGU 14156	01.07.2025	MGU 14254	22.07.2025
MGU 14157	01.07.2025	MGU 14255	17.03.2026
MGU 14173	01.06.2025	MGU 14281	25.07.2025
MGU 14174	21.06.2025	MGU 14282	25.07.2025
MGU 14175	21.06.2025	MGU 14306	19.10.2025
MGU 14177	24.06.2025	MGU 14334	01.07.2025
MGU 14178	16.06.2025	MGU 14482	14.11.2025
MGU 14179	16.06.2025	MGU 14483	14.11.2025
MGU 14181	25.08.2025	MGU 14484	14.11.2025
MGU 14182	21.06.2025	MGU 14728	29.09.2025
MGU 14183	21.06.2025	MGU 14729	29.09.2025
MGU 14184	24.06.2025	MGU 14730	29.09.2025
MGU 14185	25.08.2025	MGU 14765	14.11.2025
MGU 14186	25.08.2025	MGU 14872	06.12.2025
MGU 14198	30.06.2025	MGU 14980	14.10.2025
MGU 14213	22.06.2025	MGU 15006	06.10.2025
MGU 14215	22.07.2025	MGU 15036	11.04.2026

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
816, 5761, 5762, 5763, 5764, 5865, 5866, MGU 10134, MGU 13873, MGU 14358, MGU 14948, MGU 15412, MGU 15830 5676 5712, 6260 8318	Дзе Абсолют Компани Актиеболаг, SE ФСА ГРУП МАРКЕТИНГ С.П.А., IT 1.ЭГИШ Дьёдьсердьяр Ньирт, НУ 2.Эгиш Дьёдьсердьяр Зрт., НУ КЛИНИГЕН ГРУП ПиэЛСи, GB

1	2
9093	1.Фермёгенсфервальтунгсгезелльшафт мбХ, DE 2.Шеффлер Текнолоджиз ГмбХ унд Ко.КГ, DE 3.Шеффлер Текнолоджиз АГ унд Ко. КГ, DE 4.Шеффлер Текнолоджиз ГмбХ унд Ко.КГ, DE 5.Шеффлер Текнолоджиз АГ унд Ко. КГ, DE
MGU 13184	«TOSHKENT YOG'-MOY KOMBINATI» aksiyadorlik jamiyati, UZ Акционерное общество «Ташкентский масложировой комбинат», UZ
MGU 13678	ЗИЙЛАН МАГАЗАДЖИЛЫК ВЕ ПАЗАРЛАМА АНОНИМ ШИРКЕТИ, TR
MGU 14223	СУМИТОМО ДАЙНИППОН ФАРМА КО., JP
MGU 22555	Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «RAINBOW COSMETICS» qo'shma korxonasi, UZ Общество с ограниченной ответственностью в виде совместного предприятия «RAINBOW COSMETICS», UZ

TE4W

Ўзбекистон Республикасининг товар белгисига берилган гувоҳнома эгасининг манзилини ўзгартириш

Изменение адреса владельца свидетельства Республики Узбекистан на товарный знак

(111) Гувоҳнома рақами Номер свидетельства	(732) Манзил Адрес
1	2
1563	4500 Маунт Плезант Стрит Н.У. Норт-Кантон, Огайо 44720, АҚШ, US 4500 Маунт Плезант Стрит Н.У. Норт-Кантон, Огайо 44720, США, US
5769	535 Марриотт Драйв, Нашвилл, Теннесси 37214, АҚШ, US 535 Марриотт Драйв, Нашвилл, Теннесси 37214, США, US
8311	3-3-17, Суенага, Такатсу-ку, Кавасаки (213-8502, Япония), JP
8318	Питкайрин Хаус, Краун Скузар, Центрум 100, Бартон- Он-Трент, Стаффордшир, DE14 2WW, Буюк Британия, GB Питкайрин Хаус, Краун Скузар, Центрум 100, Бартон- Он-Трент, Стаффордшир, DE14 2WW, Великобритания, GB
9093	Индустриштр 1-3, 91074 Херцогенаурах, Германия, DE

1	2
MGU 13678	Меркез Махаллеси, Ташоджаги Джаддеси, № 24, К:3, Махмутбей, Багджилар-Стамбул, Туркия, TR
MGU 13762	Меркез Махаллеси, Ташоджаги Джаддеси, № 24, К:3, Махмутбей, Багджилар-Стамбул, Турция, TR
MGU 14101	Маслак Махаллеси Сюмер Сокак Аязага Тиджарет Меркези № 3/9 Сарьер Стамбул, 34398, TR
MGU 14109	10 Джеонгджа 1-гил, Сеонггео-суп, Сеобук-гу, Чеонан-си, Чунгчеонгнам-до, 331-831 Корея Республикаси, KR 10 Джеонгджа 1-гил, Сеонггео-суп, Сеобук-гу, Чеонан-си, Чунгчеонгнам-до, 331-831 Республика Корея, KR
MGU 14221	100033, Тошкент шахар Бектемир тумани Олтинтопан кўчаси, 45 А уй, UZ 100033, г. Ташкент, Бектемирский район, улица Олтыинтопан, д. 45 А, UZ
MGU 14577, MGU 14689, MGU 15058	П.О. Бокс 16373, Беверли Хиллс, Калифорния 90209, АКШ, US П.О. Бокс 16373, Беверли Хиллс, Калифорния 90209, США, US
	Ўзбекистон Республикаси, Тошкент вилояти, Юкори-Чирчик тумани, Янгибозор посёлкаси, Уташбеков кўчаси, UZ
MGU 14585	Республика Узбекистан, Ташкентская область, Юкори-Чирчикский район, посёлок Янгибазар, ул. Утешбекова, UZ
MGU 14896	393 Силом Билдинг, 7-10 Этаж, 393 Силом Род, Силом, Банграк, Бангкок 10500, Таиланд, TH
MGU 15006	115114, Россия, Москва шахар, Дербеневская кирғоғи, 7-уй, 8 бино, RU 115114, Россия, г. Москва, Дербеневская набережная, дом 7, строение 8, RU
MGU 23153	Текноса Плаза Батман Сокак № 18 Сахрайиджедит Кадикой/СТАМБУЛ, Туркия, TR Текноса Плаза Батман Сокак № 18 Сахрайиджедит Кадикой/СТАМБУЛ, Турция, TR
	50 Стрит, РН Глобал Плаза-6 Флор, Панама-Сити, Панама Республикаси, PA 50 Стрит, РН Глобал Плаза-6 Флор, Панама-Сити, Республика Панама, PA

Ихтирога патент дубликати бериш**Выдача дубликата патента на изобретении**

(11) патент рақами	(21) Талабнома рақами	(73) патент эгасининг номи	(580) Дубликат берилган сана
Номер патента	Номер заявки	Наименование владельца патента	Дата выдачи дубликата
IAP 04952	20090581	ЭФРИКЭН ЭКСПЛОЗИВС ЛИМИТЕД ZA	27.01.2015 г.

Товар белгисига гувоҳнома дубликати бериш**Выдача дубликата свидетельства на товарный знак**

(11) Гувоҳнома рақами	(21) Талабнома рақами	(732) Товар белгиси эгасининг номи	(580) Дубликат берилган сана
Номер свидетельства	Номер заявки	Наименование владельца товарного знака	Дата выдачи дубликата
MGU 16881	MGU 20071494	ДХО "NIKA PHARM", UZ	04.02.2015 г.
MGU 13968	MGU 20050182	ГАК МАП «Урта Осиё Транс», UZ	25.02.2015 г.
MGU 13970	MGU 20050181	ГАК МАП «Урта Осиё Транс», UZ	25.02.2015 г.
MGU 23816	MGU 20120749	ООО "TOSHKENT TUZ"», UZ	02.03.2015 г.
MGU 24548	MGU 20120750	ООО "TOSHKENT TUZ"», UZ	02.03.2015 г.
MGU 20981	MGU 20101495	ООО "NAVBAHOR-SAVDO" UZ	27.02.2015 г.
MGU 21064	MGU 20101344	ООО "NIKA FARM SERVIS" UZ	16.03.2015 г.
MGU 19549	MGU 20090581	ООО «ИНТЕРАГРОСИСТЕМЫ» UZ	15.04.2015 г.
MGU 19758	MGU 20090583	ООО «ИНТЕРАГРОСИСТЕМЫ» UZ	15.04.2015 г.
MGU 14107	MGU 20050051	ООО «SITRONIC HI TECH» UZ	30.04.2015 г.
MGU 19357	MGU 200908845	КОАСТАРРОУ ТРЕЙДИНГ ЛИМИТЕД, СУ	18.06.2015 г.
MGU 14108	MGU 20050052	ООО «SITRONIC HI TECH» UZ	06.07.2015 г.

*Гувоҳнома дубликати берилган санадан бошлаб асли ҳақиқий эмас деб ҳисобланади.

*С даты выдачи дубликата свидетельства подлинник считается недействительным.

Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей, действие с правом оплаты дополнительной пошлины за предоставление 6-месячного срока после истечения срока действия свидетельства.

Гувоҳноманинг амал қилиш муддати тугагандан кейин 6 ойлик муддат бериш учун қўшимча божни тўлаш ҳуқуқига эга бўлган чет эллик талабнома берувчиларга тегишли бўлган амал қилиши тугаган товар белгиларига гувоҳномалар

№	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.) Дата истечения срока действия (м./ч./г.)	№	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.) Дата истечения срока действия (м./ч./г.)
	MGU 13884	4/29/2015		MGU 14190	6/24/2015
	MGU 13939	4/8/2015		MGU 14191	7/28/2015
	MGU 13955	4/25/2015		MGU 14199	7/14/2015
	MGU 13956	4/25/2015		MGU 14200	6/22/2015
	MGU 13962	5/6/2015		MGU 14204	4/25/2015
	MGU 13964	5/13/2015		MGU 14205	7/14/2015
	MGU 13966	4/25/2015		MGU 14206	6/27/2015
	MGU 13967	4/25/2015		MGU 14224	7/15/2015
	MGU 13971	3/2/2015		MGU 14226	4/14/2015
	MGU 13972	3/4/2015		MGU 14228	6/30/2015
	MGU 13973	3/22/2015		MGU 14229	6/30/2015
	MGU 13984	3/4/2015		MGU 14234	5/25/2015
	MGU 13995	3/18/2015		MGU 14270	7/29/2015
	MGU 14013	5/18/2015		MGU 14271	7/14/2015
	MGU 14016	4/4/2015		MGU 14272	5/10/2015
	MGU 14022	4/1/2015		MGU 14280	7/25/2015
	MGU 14025	4/5/2015		MGU 14284	7/21/2015
	MGU 14029	4/13/2015		MGU 14286	7/25/2015
	MGU 14033	6/13/2015		MGU 14288	5/5/2015
	MGU 14034	6/13/2015		MGU 14294	4/12/2015
	MGU 14035	3/5/2015		MGU 14295	4/22/2015
	MGU 14038	4/19/2015		MGU 14296	7/20/2015
	MGU 14039	4/25/2015		MGU 14297	4/12/2015
	MGU 14043	5/12/2015		MGU 14301	4/12/2015
	MGU 14068	5/16/2015		MGU 14303	4/12/2015
	MGU 14069	5/13/2015		MGU 14305	7/12/2015
	MGU 14070	7/1/2015		MGU 14331	6/3/2015
	MGU 14078	4/21/2015		MGU 14340	5/27/2015
	MGU 14079	4/21/2015		MGU 14343	7/14/2015
	MGU 14080	4/21/2015		MGU 14344	7/14/2015
	MGU 14081	4/21/2015		MGU 14349	5/25/2015
	MGU 14100	5/17/2015		MGU 14358	7/7/2015
	MGU 14121	5/17/2015		MGU 14359	5/11/2015
	MGU 14126	7/1/2015		MGU 14369	6/21/2015
	MGU 14127	6/7/2015		MGU 14420	6/16/2015
	MGU 14134	7/7/2015		MGU 14468	6/10/2015
	MGU 14135	4/29/2015		MGU 14469	5/13/2015
	MGU 14161	6/6/2015		MGU 14519	7/1/2015
	MGU 14162	5/30/2015		MGU 14522	7/14/2015
	MGU 14180	4/4/2015		MGU 14525	7/28/2015

1	2	3	1	2	3
	MGU 14431	6/20/2015		MBGU 5672	7/19/2015
	MGU 14441	7/18/2015		MBGU 5683	4/14/2015
	MGU 14455	7/27/2015		MBGU 5684	7/10/2015
	MGU 14526	7/28/2015		MBGU 5690	7/10/2015
	MGU 14537	7/7/2015		MBGU 5693	7/19/2015
	MGU 14539	7/7/2015		MBGU 5704	7/6/2015
	MGU 14540	7/7/2015		MBGU 5713	6/20/2015
	MGU 14541	7/7/2015		MBGU 5714	6/20/2015
	MGU 14542	7/7/2015		MBGU 5715	6/20/2015
	MGU 14547	7/7/2015		MBGU 5721	7/21/2015
	MGU 14651	5/20/2015		MBGU 5722	7/21/2015
	MGU 15072	6/7/2015		MBGU 5745	7/14/2015
	MGU 15184	7/19/2015		MBGU 5747	3/13/2015
	MGU 15267	6/7/2015		MBGU 5781	5/4/2015
	MBGU 4351	4/5/2015		MBGU 5782	5/4/2015
	MBGU 4414	4/7/2015		MBGU 5832	7/4/2015
	MBGU 4619	5/12/2015		MBGU 5846	7/12/2015
	MBGU 4620	5/12/2015		MBGU 5856	5/4/2015
	MBGU 4631	4/21/2015		MBGU 5859	7/12/2015
	MBGU 4858	4/5/2015		MBGU 5990	5/24/2015
	MBGU 4970	7/26/2015		MBGU 6005	6/21/2015
	MBGU 4972	7/10/2015		MBGU 6008	6/21/2015
	MBGU 5011	5/18/2015		MBGU 6091	7/10/2015
	MBGU 5059	7/19/2015		MBGU 6129	6/28/2015
	MBGU 5067	4/14/2015		MBGU 6130	6/28/2015
	MBGU 5071	3/14/2015		MBGU 6248	7/21/2015
	MBGU 5119	3/15/2015		MBGU 6267	7/10/2015
	MBGU 5162	7/12/2015		MBGU 6270	7/10/2015
	MBGU 5192	7/25/2015		MBGU 6274	7/10/2015
	MBGU 5193	7/25/2015		MBGU 6290	7/10/2015
	MBGU 5194	7/25/2015		MBGU 6291	7/10/2015
	MBGU 5198	7/10/2015		MBGU 6296	7/10/2015
	MBGU 5202	4/7/2015		MBGU 6298	7/10/2015
	MBGU 5250	5/29/2015		MBGU 6347	6/28/2015
	MBGU 5437	4/13/2015		MBGU 6520	7/31/2015
	MBGU 5486	3/17/2015		MBGU 6523	7/31/2015
	MBGU 5509	3/17/2015		MBGU 6645	7/27/2015
	MBGU 5637	5/22/2015		MBGU 6840	7/31/2015
	MBGU 5675	7/17/2015			

Свидетельства на товарные знаки, выданные на имя иностранных заявителей,
действие которых истекает в 2015 г .

Амал қилиши 2015 йилда тугайдиган чет эллик талабгорларга берилган
товар белгиларига гувоҳномалар

№	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.) Дата истечения срока действия (м./ч./г.)	№	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации	Амал қилиш муддатининг тугаши (о./с./й.) Дата истечения срока действия (м./ч./г.)
	MGU 10315	10/18/2015		MGU 14357	10/7/2015
	MBGU 1079	8/15/2016		MGU 14364	9/2/2015
	MBGU 1103	3/19/2016		MGU 14365	9/2/2015
	MBGU 119	2/24/2016		MGU 14366	10/18/2015
	MBGU 1192	1/22/2016		MGU 14367	9/28/2015
	MBGU 1300	1/13/2016		MGU 14368	10/14/2015
	MGU 13495	10/18/2015		MGU 14374	9/8/2015
	MGU 13496	10/18/2015		MGU 14375	9/9/2015
	MGU 14046	12/19/2015		MGU 14378	12/15/2015
	MGU 14047	12/19/2015		MGU 14379	12/15/2015
	MGU14048	11/8/2015		MGU 14380	12/15/2015
	MGU 14195	9/6/2015		MGU 14395	10/27/2015
	MGU 14203	9/14/2015		MGU 14404	12/13/2015
	MGU 14252	9/15/2015		MGU 14418	12/7/2015
	MGU 14298	4/4/2016		MGU 14419	9/2/2015
	MGU 14300	10/5/2015		MGU 14422	9/20/2015
	MGU 14310	10/12/2015		MGU 14425	10/6/2015
	MGU 14321	12/13/2015		MGU 14426	9/30/2015
	MGU 14323	12/13/2015		MGU 14427	9/30/2015
	MGU 14324	12/13/2015		MGU 14429	11/17/2015
	MGU 14325	12/13/2015		MGU 14436	11/30/2015
	MGU 14326	12/13/2015		MGU 14437	11/30/2015
	MGU 14327	12/13/2015		MGU 14438	11/30/2015
	MGU 14329	11/11/2015		MGU 14439	9/8/2015
	MGU 14332	11/11/2015		MGU 14445	9/20/2015
	MGU 14333	10/31/2015		MGU 14447	10/31/2015
	MGU 14341	10/14/2015		MGU 14448	11/14/2015
	MGU 14346	10/5/2015		MGU 14449	11/9/2015
	MGU 14348	10/6/2015		MGU 14450	11/22/2015
	MGU 14354	9/6/2015		MGU 14451	10/11/2015
	MGU 14355	9/6/2015		MGU 14452	10/11/2015
	MGU 14453	10/11/2015		MGU 14467	11/16/2015
	MGU 14454	11/22/2015		MGU 14479	11/14/2015
	MGU 14457	9/2/2015		MGU 14480	11/14/2015
	MGU 14461	10/17/2015		MGU 14481	11/14/2015
	MGU 14462	10/17/2015		MGU 14485	10/28/2015
	MGU 14486	10/17/2015		MGU 14586	12/13/2015
	MGU 14487	10/21/2015		MGU 14587	11/25/2015
	MGU 14488	10/25/2015		MGU 14588	11/25/2015
	MGU 14489	1/6/2016		MGU 14590	1/24/2016
	MGU 14490	10/19/2015		MGU 14591	2/20/2016
	MGU 14491	10/28/2015		MGU 14593	2/22/2016
	MGU 14492	10/28/2015		MGU 14602	12/27/2015

1	2	3	1	2	3
	MGU 14493	10/28/2015		MGU 14607	12/21/2015
	MGU 14500	1/17/2016		MGU 14611	2/22/2016
	MGU 14501	1/17/2016		MGU 14612	2/20/2016
	MGU 14502	9/20/2015		MGU 14613	2/20/2016
	MGU 14503	9/20/2015		MGU 14614	2/3/2016
	MGU 14504	11/14/2015		MGU 14615	10/31/2015
	MGU 14505	12/15/2015		MGU 14617	12/23/2015
	MGU 14506	12/13/2015		MGU 14618	12/23/2015
	MGU 14507	12/13/2015		MGU 14619	12/27/2015
	MGU 14508	12/13/2015		MGU 14620	1/3/2016
	MGU 14510	12/7/2015		MGU 14621	1/3/2016
	MGU 14520	9/6/2015		MGU 14627	12/27/2015
	MGU 14527	12/19/2015		MGU 14628	1/5/2016
	MGU 14528	12/19/2015		MGU 14629	12/23/2015
	MGU 14544	11/21/2015		MGU 14630	11/28/2015
	MGU 14545	12/1/2015		MGU 14634	12/16/2015
	MGU 14546	10/10/2015		MGU 14635	12/2/2015
	MGU 14549	9/9/2015		MGU 14636	12/16/2015
	MGU 14550	10/13/2015		MGU 14638	9/6/2015
	MGU 14553	2/16/2016		MGU 14641	11/25/2015
	MGU 14555	11/2/2015		MGU 14644	2/13/2016
	MGU 14556	11/7/2015		MGU 14645	2/13/2016
	MGU 14557	11/25/2015		MGU 14646	2/13/2016
	MGU 14562	12/6/2015		MGU 14650	12/28/2015
	MGU 14566	11/17/2015		MGU 14653	12/31/2015
	MGU 14567	1/18/2016		MGU 14654	12/31/2015
	MGU 14568	10/24/2015		MGU 14655	2/6/2016
	MGU 14569	11/24/2015		MGU 14656	3/15/2016
	MGU 14576	12/6/2015		MGU 14657	12/28/2015
	MGU 14578	11/23/2015		MGU 14658	12/28/2015
	MGU 14579	11/23/2015		MGU 14659	12/28/2015
	MGU 14582	11/21/2015		MGU 14660	12/28/2015
	MGU 14583	12/12/2015		MGU 14662	2/6/2016
	MGU 14584	12/12/2015		MGU 14663	5/3/2016
	MGU 14585	12/16/2015		MGU 14726	12/13/2015
	MGU 14664	5/3/2016		MGU 14731	1/18/2016
	MGU 14665	5/3/2016		MGU 14732	1/18/2016
	MGU 14666	5/3/2016		MGU 14733	1/18/2016
	MGU 14667	5/3/2016		MGU 14734	10/6/2015
	MGU 14669	5/4/2016		MGU 14735	2/3/2016
	MGU 14673	5/4/2016		MGU 14737	2/3/2016
	MGU 14674	5/4/2016		MGU 14739	12/30/2015
	MGU 14675	5/4/2016		MGU 14740	3/16/2016
	MGU 14676	5/4/2016		MGU 14741	4/5/2016
	MGU 14677	5/4/2016		MGU 14742	11/2/2015
	MGU 14678	5/4/2016		MGU 14743	1/24/2016
	MGU 14679	5/4/2016		MGU 14744	1/24/2016
	MGU 14680	5/4/2016		MGU 14745	9/9/2015
	MGU 14681	5/4/2016		MGU 14746	2/3/2016
	MGU 14682	5/4/2016		MGU 14683	5/3/2016
	MGU 14606	12/19/2015		MGU 14684	5/4/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 14688	10/17/2015		MGU 14747	2/3/2016
	MGU 14691	11/6/2015		MGU 14748	2/3/2016
	MGU 14692	2/1/2016		MGU 14749	2/3/2016
	MGU 14694	10/6/2015		MGU 14750	9/15/2015
	MGU 14702	2/28/2016		MGU 14755	2/3/2016
	MGU 14703	12/13/2015		MGU 14756	12/31/2015
	MGU 14704	12/13/2015		MGU 14757	1/19/2016
	MGU 14705	2/3/2016		MGU 14758	1/18/2016
	MGU 14707	1/18/2016		MGU 14764	11/14/2015
	MGU 14708	3/1/2016		MGU 14768	11/14/2015
	MGU 14709	9/14/2015		MGU 14769	12/30/2015
	MGU 14710	2/8/2016		MGU 14770	9/2/2015
	MGU 14711	11/30/2015		MGU 14772	2/3/2016
	MGU 14712	2/8/2016		MGU 14773	1/30/2016
	MGU 14713	2/8/2016		MGU 14774	1/25/2016
	MGU 14714	1/18/2016		MGU 14775	4/11/2016
	MGU 14715	2/8/2016		MGU 14776	3/2/2016
	MGU 14716	2/1/2016		MGU 14778	9/2/2015
	MGU 14717	10/11/2015		MGU 14779	2/3/2016
	MGU 14719	2/6/2016		MGU 14780	2/3/2016
	MGU 14720	2/6/2016		MGU 14783	10/26/2015
	MGU 14721	2/6/2016		MGU 14784	10/26/2015
	MGU 14722	2/6/2016		MGU 14785	2/17/2016
	MGU 14724	2/9/2016		MGU 14790	4/12/2016
	MGU 14794	1/19/2016		MGU 14791	12/29/2015
	MGU 14795	1/19/2016		MGU 14792	1/19/2016
	MGU 14796	1/19/2016		MGU 14793	1/19/2016
	MGU 14797	1/19/2016		MGU 14868	3/9/2016
	MGU 14798	1/19/2016		MGU 14869	4/3/2016
	MGU 14799	1/19/2016		MGU 14870	4/3/2016
	MGU 14800	10/19/2015		MGU 14871	4/3/2016
	MGU 14805	3/2/2016		MGU 14873	3/10/2016
	MGU 14806	2/14/2016		MGU 14874	3/10/2016
	MGU 14807	12/12/2015		MGU 14875	5/4/2016
	MGU 14809	10/12/2015		MGU 14876	3/17/2016
	MGU 14810	11/2/2015		MGU 14877	3/20/2016
	MGU 14811	2/9/2016		MGU 14878	3/14/2016
	MGU 14813	1/30/2016		MGU 14879	3/14/2016
	MGU 14814	3/1/2016		MGU 14880	3/17/2016
	MGU 14961	5/29/2016		MGU 14883	12/7/2015
	MGU 14815	2/20/2016		MGU 14884	11/6/2015
	MGU 14816	1/5/2016		MGU 14890	12/30/2015
	MGU 14828	3/28/2016		MGU 14894	4/20/2016
	MGU 14829	2/20/2016		MGU 14895	4/12/2016
	MGU 14831	2/23/2016		MGU 14897	2/13/2016
	MGU 14832	2/28/2016		MGU 14898	3/17/2016
	MGU 14833	2/28/2016		MGU 14899	3/30/2016
	MGU 14834	2/27/2016		MGU 14900	2/3/2016
	MGU 14835	3/31/2016		MGU 14901	3/27/2016
	MGU 14836	2/28/2016		MGU 14902	4/4/2016
	MGU 14841	3/16/2016		MGU 14843	5/23/2016
	MGU 14842	3/16/2016		MGU 14844	2/23/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 14845	11/28/2015		MGU 14909	12/29/2015
	MGU 14846	2/17/2016		MGU 14910	1/11/2016
	MGU 14847	3/6/2016		MGU 14911	6/9/2016
	MGU 14849	3/6/2016		MGU 14912	6/9/2016
	MGU 14850	2/7/2016		MGU 14913	3/30/2016
	MGU 14853	10/18/2015		MGU 14915	3/13/2016
	MGU 14860	3/13/2016		MGU 14916	4/10/2016
	MGU 14861	3/9/2016		MGU 14917	3/27/2016
	MGU 14862	5/1/2016		MGU 14918	3/28/2016
	MGU 14863	10/28/2015		MGU 14919	4/5/2016
	MGU 14864	12/29/2015		MGU 14920	3/30/2016
	MGU 14865	3/6/2016		MGU 14923	4/19/2016
	MGU 14867	12/19/2015		MGU 14924	6/5/2016
	MGU 14925	6/5/2016		MGU 14991	4/24/2016
	MGU 14926	5/3/2016		MGU 14993	5/15/2016
	MGU 14927	5/5/2016		MGU 14994	5/12/2016
	MGU 14929	4/21/2016		MGU 14995	5/12/2016
	MGU 14930	4/14/2016		MGU 14996	5/12/2016
	MGU 14931	4/11/2016		MGU 14997	5/12/2016
	MGU 14932	4/11/2016		MGU 14998	5/12/2016
	MGU 14933	4/11/2016		MGU 14999	5/12/2016
	MGU 14934	12/29/2015		MGU 15004	5/12/2016
	MGU 14940	2/8/2016		MGU 15005	5/12/2016
	MGU 14943	3/24/2016		MGU 15007	3/31/2016
	MGU 14944	3/24/2016		MGU 15008	12/30/2015
	MGU 14945	6/20/2016		MGU 15009	5/2/2016
	MGU 14946	1/18/2016		MGU 15010	4/20/2016
	MGU 14947	4/13/2016		MGU 15011	4/20/2016
	MGU 14948	3/24/2016		MGU 15012	5/23/2016
	MGU 14949	4/25/2016		MGU 15013	12/13/2015
	MGU 14950	4/27/2016		MGU 15014	5/11/2016
	MGU 14957	12/28/2015		MGU 15015	6/14/2016
	MGU 14960	9/6/2015		MGU 15016	6/16/2016
	MGU 14963	4/3/2016		MGU 15017	6/16/2016
	MGU 14964	2/13/2016		MGU 15018	6/16/2016
	MGU 14965	5/29/2016		MGU 15019	5/16/2016
	MGU 14968	4/11/2016		MGU 15020	5/16/2016
	MGU 14969	5/3/2016		MGU 15021	5/25/2016
	MGU 14970	4/24/2016		MGU 15022	7/3/2016
	MGU 14975	4/27/2016		MGU 15025	5/24/2016
	MGU 14977	4/27/2016		MGU 15026	5/24/2016
	MGU 14982	5/12/2016		MGU 15027	5/24/2016
	MGU 14984	10/10/2015		MGU 15028	5/5/2016
	MGU 14986	6/26/2016		MGU 15029	5/10/2016
	MGU 14988	5/11/2016		MGU 15030	6/14/2016
	MGU 14989	5/15/2016		MGU 15031	6/29/2016
	MGU 14903	4/4/2016		MGU 15035	7/21/2016
	MGU 14904	4/10/2016		MGU 15037	7/21/2016
	MGU 14905	3/24/2016		MGU 15038	7/21/2016
	MGU 14906	5/4/2016		MGU 15040	7/21/2016
	MGU 14907	5/22/2016		MGU 15041	5/30/2016
	MGU 14908	3/31/2016		MGU 15043	7/3/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 15044	5/10/2016		MGU 15133	8/3/2016
	MGU 15045	5/17/2016		MGU 15134	8/3/2016
	MGU 15047	5/17/2016		MGU 15135	8/3/2016
	MGU 15048	1/19/2016		MGU 15136	6/1/2016
	MGU 15049	1/19/2016		MGU 15137	7/24/2016
	MGU 15050	1/19/2016		MGU 15138	7/24/2016
	MGU 15052	7/19/2016		MGU 15139	3/22/2016
	MGU 15053	7/11/2016		MGU 15141	6/9/2016
	MGU 15054	7/11/2016		MGU 15142	4/6/2016
	MGU 15055	6/19/2016		MGU 15143	6/9/2016
	MGU 15056	4/11/2016		MGU 15144	6/30/2016
	MGU 15059	5/17/2016		MGU 15145	6/28/2016
	MGU 15060	4/12/2016		MGU 15146	5/11/2016
	MGU 15063	1/11/2016		MGU 15147	6/9/2016
	MGU 15064	5/30/2016		MGU 15148	6/9/2016
	MGU 15065	6/29/2016		MGU 15149	4/19/2016
	MGU 15066	6/26/2016		MGU 15150	4/19/2016
	MGU 15067	1/27/2016		MGU 15151	6/9/2016
	MGU 15069	3/20/2016		MGU 15152	6/9/2016
	MGU 15070	6/28/2016		MGU 15153	7/10/2016
	MGU 15076	3/14/2016		MGU 15156	6/29/2016
	MGU 15077	6/1/2016		MGU 15157	6/14/2016
	MGU 15078	5/29/2016		MGU 15159	3/22/2016
	MGU 15079	5/29/2016		MGU 15163	3/14/2016
	MGU 15081	6/8/2016		MGU 15167	6/30/2016
	MGU 15082	6/27/2016		MGU 15171	7/19/2016
	MGU 15083	6/19/2016		MGU 15172	11/11/2015
	MGU 15084	6/19/2016		MGU 15174	6/26/2016
	MGU 15085	6/26/2016		MGU 15175	4/18/2016
	MGU 15086	5/31/2016		MGU 15176	4/18/2016
	MGU 15087	5/29/2016		MGU 15177	2/17/2016
	MGU 15088	5/29/2016		MGU 15178	7/4/2016
	MGU 15089	5/3/2016		MGU 15179	4/13/2016
	MGU 15090	5/3/2016		MGU 15180	3/20/2016
	MGU 15092	3/30/2016		MGU 15181	7/10/2016
	MGU 15093	6/23/2016		MGU 15182	7/6/2016
	MGU 15250	7/7/2016		MGU 15183	6/14/2016
	MGU 15094	6/23/2016		MGU 15185	6/16/2016
	MGU 15095	6/23/2016		MGU 15186	7/4/2016
	MGU 15096	5/16/2016		MGU 15187	4/18/2016
	MGU 15097	12/29/2015		MGU 15188	3/30/2016
	MGU 15098	7/3/2016		MGU 15201	7/24/2016
	MGU 15107	5/16/2016		MGU 15203	8/21/2016
	MGU 15112	6/27/2016		MGU 15204	8/21/2016
	MGU 15113	6/26/2016		MGU 15205	8/21/2016
	MGU 15114	6/20/2016		MGU 15206	8/21/2016
	MGU 15115	6/20/2016		MGU 15207	8/21/2016
	MGU 15116	6/14/2016		MGU 15208	8/21/2016
	MGU 15117	6/14/2016		MGU 15209	8/21/2016
	MGU 15130	6/30/2016		MGU 15210	8/21/2016
	MGU 15131	8/3/2016		MGU 15215	5/2/2016
	MGU 15132	8/3/2016		MGU 15217	5/2/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 15218	7/24/2016		MGU 15288	7/31/2016
	MGU 15219	8/23/2016		MGU 15289	8/29/2016
	MGU 15220	8/23/2016		MGU 15311	7/19/2016
	MGU 15221	3/23/2016		MGU 15315	5/15/2016
	MGU 15223	3/23/2016		MGU 15316	8/10/2016
	MGU 15224	3/23/2016		MGU 15317	8/8/2016
	MGU 15225	3/23/2016		MGU 15318	5/15/2016
	MGU 15226	3/23/2016		MGU 15319	5/2/2016
	MGU 15227	3/23/2016		MGU 15320	5/2/2016
	MGU 15228	3/23/2016		MGU 15321	5/2/2016
	MGU 15229	3/23/2016		MGU 15322	6/27/2016
	MGU 15231	8/11/2016		MGU 15323	5/18/2016
	MGU 15232	8/23/2016		MGU 15324	8/9/2016
	MGU 15233	8/23/2016		MGU 15325	8/9/2016
	MGU 15234	8/23/2016		MGU 15326	8/15/2016
	MGU 15235	8/23/2016		MGU 15328	5/17/2016
	MGU 15236	8/23/2016		MGU 15329	8/8/2016
	MGU 15237	8/23/2016		MGU 15330	11/16/2015
	MGU 15246	6/19/2016		MGU 15331	8/7/2016
	MGU 15247	7/13/2016		MGU 15332	12/7/2015
	MGU 15248	5/31/2016		MGU 15333	4/3/2016
	MGU 15249	7/12/2016		MGU 15337	6/8/2016
	MGU 15251	8/31/2016		MGU 15340	7/24/2016
	MGU 15252	7/5/2016		MGU 15341	8/3/2016
	MGU 15253	7/5/2016		MGU 15342	3/24/2016
	MGU 15254	6/20/2016		MGU 15343	8/7/2016
	MGU 15255	8/25/2016		MGU 15344	8/24/2016
	MGU 15256	8/25/2016		MGU 15345	8/17/2016
	MGU 15257	8/25/2016		MGU 15346	8/17/2016
	MGU 15258	7/24/2016		MGU 15347	8/17/2016
	MGU 15259	7/24/2016		MGU 15350	5/17/2016
	MGU 15260	7/24/2016		MGU 15351	8/4/2016
	MGU 15261	2/23/2016		MGU 15352	8/1/2016
	MGU 15262	7/13/2016		MGU 15353	8/1/2016
	MGU 15263	7/13/2016		MGU 15354	8/1/2016
	MGU 15264	6/29/2016		MGU 15355	8/1/2016
	MGU 15265	6/29/2016		MGU 15356	8/1/2016
	MGU 15266	6/14/2016		MGU 15357	7/24/2016
	MGU 15268	8/15/2016		MGU 15358	8/1/2016
	MGU 15269	8/16/2016		MGU 15359	8/4/2016
	MGU 15270	7/25/2016		MGU 15360	8/3/2016
	MGU 15271	8/3/2016		MGU 15361	8/3/2016
	MGU 15272	8/3/2016		MGU 15362	8/3/2016
	MGU 15274	8/3/2016		MGU 15363	7/24/2016
	MGU 15275	8/30/2016		MGU 15389	8/30/2016
	MGU 15276	10/26/2015		MGU 15392	8/24/2016
	MGU 15277	7/20/2016		MGU 15393	8/24/2016
	MGU 15278	4/13/2016		MGU 15394	8/24/2016
	MGU 15280	7/12/2016		MGU 15395	5/30/2016
	MGU 15284	6/30/2016		MGU 15396	4/14/2016
	MGU 15285	6/30/2016		MGU 15397	7/7/2016
	MGU 15286	3/2/2016		MGU 15398	5/29/2016
	MGU 15287	7/20/2016		MGU 15399	8/15/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 15400	3/22/2016		MGU 15614	8/4/2016
	MGU 15404	8/23/2016		MGU 15616	7/12/2016
	MGU 15408	7/24/2016		MGU 15635	8/10/2016
	MGU 15409	6/21/2016		MGU 15636	8/10/2016
	MGU 15410	8/25/2016		MGU 15642	7/27/2016
	MGU 15411	7/24/2016		MGU 15643	8/10/2016
	MGU 15412	7/21/2016		MGU 15655	8/10/2016
	MGU 15417	12/19/2015		MGU 15659	8/15/2016
	MGU 15418	5/12/2016		MGU 15660	8/15/2016
	MGU 15421	8/11/2016		MGU 15661	8/15/2016
	MGU 15422	8/11/2016		MGU 15663	8/15/2016
	MGU 15423	8/8/2016		MGU 15680	3/27/2016
	MGU 15424	5/12/2016		MGU 15681	7/26/2016
	MGU 15436	8/31/2016		MGU 15682	8/31/2016
	MGU 15444	8/23/2016		MGU 15683	10/17/2015
	MGU 17216	8/25/2016		MGU 15685	7/24/2016
	MGU 15445	8/23/2016		MGU 15690	6/16/2016
	MGU 15447	12/13/2015		MGU 15691	8/4/2016
	MGU 15448	12/13/2015		MGU 15692	8/14/2016
	MGU 15455	8/2/2016		MGU 15695	8/9/2016
	MGU 15456	8/2/2016		MGU 15696	8/17/2016
	MGU 15457	8/2/2016		MGU 15697	8/17/2016
	MGU 15458	10/25/2015		MGU 15766	8/31/2016
	MGU 15459	6/29/2016		MGU 15767	8/31/2016
	MGU 15483	8/24/2016		MGU 15768	8/31/2016
	MGU 15501	8/30/2016		MGU 15800	4/5/2016
	MGU 15502	8/8/2016		MGU 15926	8/21/2016
	MGU 15506	8/30/2016		MGU 15927	8/21/2016
	MGU 15507	8/30/2016		MGU 15928	8/21/2016
	MGU 15509	8/24/2016		MGU 15929	8/21/2016
	MGU 15510	7/5/2016		MGU 15930	8/21/2016
	MGU 15511	7/7/2016		MGU 15931	12/19/2015
	MGU 15512	7/5/2016		MGU 15932	8/21/2016
	MGU 15513	5/5/2016		MGU 15940	7/31/2016
	MGU 15518	7/7/2016		MGU 15941	8/31/2016
	MGU 15521	8/25/2016		MGU 15942	8/31/2016
	MGU 15523	6/9/2016		MGU 15943	12/13/2015
	MGU 15526	2/3/2016		MGU 15951	7/5/2016
	MGU 15527	7/13/2016		MGU 15961	8/10/2016
	MGU 15528	7/13/2016		MGU 15975	9/2/2015
	MGU 15557	7/24/2016		MGU 16014	7/5/2016
	MGU 15563	8/21/2016		MGU 16025	9/9/2015
	MGU 15564	8/21/2016		MGU 16026	9/9/2015
	MGU 15565	8/21/2016		MGU 16027	8/4/2016
	MGU 15570	7/7/2016		MGU 16120	8/30/2016
	MGU 15583	4/3/2016		MGU 16132	5/25/2016
	MGU 15588	3/15/2016		MGU 16170	5/29/2016
	MGU 15589	3/15/2016		MGU 16172	6/28/2016
	MGU 15590	5/29/2016		MGU 16195	5/25/2016
	MGU 15591	7/5/2016		MGU 16196	5/25/2016
	MGU 15592	8/17/2016		MGU 16197	5/25/2016
	MGU 15603	5/25/2016		MGU 16540	3/14/2016

1	2	3	1	2	3
	MGU 16560	9/9/2015		MBGU 5985	3/20/2016
	MGU 17272	7/24/2016		MBGU 5995	3/20/2016
	MGU 17694	8/21/2016		MBGU 6023	2/7/2016
	MBGU 1834	12/20/2015		MBGU 6056	12/26/2015
	MBGU 1851	9/13/2015		MBGU 6079	3/26/2016
	MBGU 2140	6/20/2016		MBGU 6080	3/19/2016
	MBGU 237	10/31/2015		MBGU 6082	2/7/2016
	MBGU 240	1/17/2016		MBGU 6086	11/21/2015
	MBGU 254	3/26/2016		MBGU 6100	3/7/2016
	MBGU 2694	4/7/2016		MBGU 6116	4/2/2016
	MBGU 2739	10/31/2015		MBGU 6128	12/21/2015
	MBGU 2742	10/31/2015		MBGU 6133	12/21/2015
	MBGU 2743	10/31/2015		MBGU 6134	12/21/2015
	MBGU 2869	6/15/2016		MBGU 6142	12/21/2015
	MBGU 2915	9/23/2015		MBGU 6144	12/21/2015
	MBGU 480	3/12/2016		MBGU 6147	4/1/2016
	MBGU 5058	9/15/2015		MBGU 6148	2/28/2016
	MBGU 5325	9/8/2015		MBGU 6149	2/27/2016
	MBGU 5398	11/2/2015		MBGU 6151	2/27/2016
	MBGU 5493	12/21/2015		MBGU 6152	3/7/2016
	MBGU 5513	1/5/2016		MBGU 6153	3/7/2016
	MBGU 5532	11/7/2015		MBGU 6155	3/7/2016
	MBGU 5622	2/15/2016		MBGU 6156	3/7/2016
	MBGU 5639	9/6/2015		MBGU 6157	3/7/2016
	MBGU 5655	2/22/2016		MBGU 6158	3/7/2016
	MBGU 5656	2/22/2016		MBGU 6160	3/7/2016
	MBGU 5657	2/22/2016		MBGU 6164	3/7/2016
	MBGU 5664	12/4/2015		MBGU 6166	2/22/2016
	MBGU 5665	12/4/2015		MBGU 6167	2/22/2016
	MBGU 5667	12/4/2015		MBGU 6169	11/29/2015
	MBGU 5718	2/1/2016		MBGU 6172	3/7/2016
	MBGU 5736	1/23/2016		MBGU 6173	3/7/2016
	MBGU 5749	7/27/2016		MBGU 6177	3/7/2016
	MBGU 5758	11/9/2015		MBGU 6178	3/7/2016
	MBGU 5835	9/19/2015		MBGU 6180	3/26/2016
	MBGU 5837	9/19/2015		MBGU 6184	10/18/2015
	MBGU 5839	9/27/2015		MBGU 6185	10/18/2015
	MBGU 5876	3/22/2016		MBGU 6252	4/2/2016
	MBGU 5892	1/16/2016		MBGU 6256	4/29/2016
	MBGU 5893	1/22/2016		MBGU 6257	4/1/2016
	MBGU 5920	10/19/2015		MBGU 6259	2/21/2016
	MBGU 5921	10/19/2015		MBGU 6261	11/7/2015
	MBGU 5931	2/27/2016		MBGU 6276	3/26/2016
	MBGU 5937	9/6/2015		MBGU 6278	10/10/2015
	MBGU 5956	1/23/2016		MBGU 6212	2/21/2016
	MBGU 5961	10/6/2015		MBGU 6213	2/21/2016
	MBGU 5971	10/12/2015		MBGU 6233	12/7/2015
	MBGU 5979	3/19/2016		MBGU 6240	4/10/2016
	MBGU 5980	3/19/2016		MBGU 6241	3/27/2016
	MBGU 5982	3/19/2016		MBGU 6242	1/5/2016
	MBGU 5983	3/20/2016		MBGU 6243	1/5/2016
	MBGU 5984	3/20/2016		MBGU 6251	2/22/2016

1	2	3	1	2	3
	MBGU 6322	1/18/2016		MBGU 6557	5/29/2016
	MBGU 6326	3/18/2016		MBGU 6558	5/6/2016
	MBGU 6327	3/18/2016		MBGU 6560	5/31/2016
	MBGU 6342	2/6/2016		MBGU 6562	6/12/2016
	MBGU 6344	11/2/2015		MBGU 6563	6/12/2016
	MBGU 6345	11/2/2015		MBGU 6564	6/12/2016
	MBGU 6352	4/2/2016		MBGU 6565	4/17/2016
	MBGU 6353	4/1/2016		MBGU 6581	5/8/2016
	MBGU 6372	4/9/2016		MBGU 6582	6/27/2016
	MBGU 6374	3/7/2016		MBGU 6584	6/14/2016
	MBGU 6375	3/7/2016		MBGU 6588	5/16/2016
	MBGU 6382	1/18/2016		MBGU 6591	5/29/2016
	MBGU 6385	1/25/2016		MBGU 6593	5/29/2016
	MBGU 6392	9/22/2015		MBGU 6594	6/12/2016
	MBGU 6395	3/11/2016		MBGU 6595	6/12/2016
	MBGU 6396	2/21/2016		MBGU 6596	6/12/2016
	MBGU 6398	2/6/2016		MBGU 6597	6/12/2016
	MBGU 6399	2/6/2016		MBGU 6598	6/12/2016
	MBGU 6409	1/31/2016		MBGU 6599	5/29/2016
	MBGU 6412	1/5/2016		MBGU 6602	1/11/2016
	MBGU 6413	1/5/2016		MBGU 6603	6/13/2016
	MBGU 6414	1/5/2016		MBGU 6608	6/12/2016
	MBGU 6433	4/23/2016		MBGU 6610	6/12/2016
	MBGU 6434	4/19/2016		MBGU 6613	6/10/2016
	MBGU 6440	4/19/2016		MBGU 6614	6/12/2016
	MBGU 6441	4/19/2016		MBGU 6615	6/12/2016
	MBGU 6442	4/19/2016		MBGU 6616	6/12/2016
	MBGU 6446	3/26/2016		MBGU 6619	6/12/2016
	MBGU 6452	3/27/2016		MBGU 6620	6/12/2016
	MBGU 6456	2/27/2016		MBGU 6623	5/19/2016
	MBGU 6464	4/17/2016		MBGU 6624	6/19/2016
	MBGU 6465	4/17/2016		MBGU 6633	2/28/2016
	MBGU 6466	4/17/2016		MBGU 6635	1/26/2016
	MBGU 6476	1/15/2016		MBGU 6636	7/3/2016
	MBGU 6488	5/23/2016		MBGU 6643	4/16/2016
	MBGU 6492	4/17/2016		MBGU 6649	2/8/2016
	MBGU 6502	3/26/2016		MBGU 6650	7/3/2016
	MBGU 6505	4/23/2016		MBGU 6652	7/26/2016
	MBGU 6506	5/1/2016		MBGU 6654	7/3/2016
	MBGU 6509	5/1/2016		MBGU 6657	6/25/2016
	MBGU 6510	5/1/2016		MBGU 6658	6/25/2016
	MBGU 6511	5/2/2016		MBGU 6659	6/19/2016
	MBGU 6512	5/2/2016		MBGU 6661	5/6/2016
	MBGU 6514	5/2/2016		MBGU 6662	11/13/2015
	MBGU 6515	5/15/2016		MBGU 6679	5/13/2016
	MBGU 6516	5/15/2016		MBGU 6684	2/7/2016
	MBGU 6517	5/31/2016		MBGU 6685	7/23/2016
	MBGU 6522	11/14/2015		MBGU 6686	7/23/2016
	MBGU 6530	3/7/2016		MBGU 6696	11/2/2015
	MBGU 6536	3/7/2016		MBGU 6717	7/22/2016
	MBGU 6541	6/3/2016		MBGU 6722	7/18/2016
	MBGU 6554	3/23/2016		MBGU 6724	6/3/2016

1	2	3	1	2	3
	MBGU 6832	8/26/2016		MBGU 6819	4/12/2016
	MBGU 6836	8/7/2016		MBGU 6820	4/12/2016
	MBGU 6729	4/23/2016		MBGU 6860	7/26/2016
	MBGU 6731	4/12/2016		MBGU 6900	4/12/2016
	MBGU 6732	3/26/2016		MBGU 7040	1/17/2016
	MBGU 6735	7/30/2016		MBGU 7075	11/23/2015
	MBGU 6736	7/30/2016		MBGU 7076	11/23/2015
	MBGU 6737	7/30/2016		MBGU 7077	11/23/2015
	MBGU 6754	1/17/2016		MBGU 7095	7/22/2016
	MBGU 6755	11/30/2015		MBGU 7099	11/21/2015
	MBGU 6756	8/21/2016		MBGU 7140	3/5/2016
	MBGU 6765	6/19/2016		MBGU 7144	4/2/2016
	MBGU 6791	8/26/2016		MBGU 7167	8/1/2016
	MBGU 6795	7/26/2016		MBGU 7168	11/23/2015
	MBGU 6827	4/5/2016		MBGU 7275	6/15/2016
	MBGU 6849	3/7/2016		MBGU 785	1/21/2016
	MBGU 6850	3/7/2016		MBGU 7882	9/12/2015
	MBGU 6853	8/23/2016		MBGU 7984	10/23/2015
	MBGU 6854	8/23/2016		MBGU 8829	6/25/2016
	MBGU 6858	1/25/2016		MBGU 9111	1/2/2016
	MBGU 6859	7/18/2016		MBGU 942	3/17/2016

<<Расмий ахбортонома>> нинг 2015 йил 7-сонида 41 та ихтироларга талабнолар, 6 та ихтиролар, 13 та фойдали моделлар, 26 та саноат намуналари, 166 та товар белгилари, 21 та ЭХМ учун дастурлар, 1 та маълумотлар базаси, селекция бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 1 та талабнома, ўсимлик навларига селекция ютуқларининг номларига 1 та талабнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди. Лицензия бўлимда ихтиро бўйича битта, саноат намуналари бўйича 4 та, товар белгилари бўйича ўн тўққизта лицензия шартномалари, ихтиро бўйича битта, ЭХМ учун дастурларга бўлган барча мулк хуқуқлардан тўлиқ воз кечиш битта, товар белгилари бўйича еттита хуқуқларни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене № 7, 2015 г. опубликованы сведения о 41 заявках на изобретения, 6 изобретениях, о 13 полезных моделях, о 26 промышленных образцах, 166 товарных знаках, 21 программе для ЭВМ, 1 базе данных, в селекционном разделе опубликованы сведения об 1 заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан на сорта растений, и 1 заявках на название селекционных достижений на сорт растения. В лицензионном разделе опубликованы сведения о лицензионных договорах по изобретениям – один, промышленным образцам – 4 и по товарным знакам - девятнадцать, о договорах об передаче права по изобретениям – один, о полной уступке всех имущественных прав на программы ЭВМ – один, по товарным знакам – семь.

ХIII. АВВАЛ НАШР ЭТИЛГАНЛАРГА ЎЗГАРТИРИШЛАР**ИСПРАВЛЕНИЯ К РАНЕЕЕ ОПУБЛИКОВАННОМУ**

Расмий ахборотнома рақами, йили	Гувоҳнома рақами	Бет	Нашр этилган	Нашр этилиши керак
Официальный бюллетень номер, год	Номер свидетельства	Стр.	Напечатано	Следует читать
№4,2015	NAP 00130 NAP 2011 0008	218	Пропушено автор	Жураев Маматкул Абдурахмонович, UZ

XIV. РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ

MGU 27800



MGU 27801



MGU 27802



MGU 27803



MGU 27804



MGU 27805



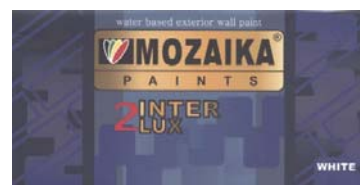
MGU 27806



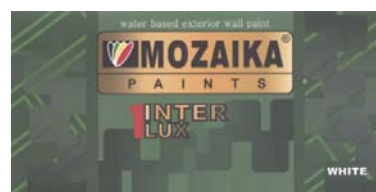
MGU 27807



MGU 27808



MGU 27809



MGU 27810



MGU 27811



MGU 27812



MGU 27813



MGU 27814



MGU 27815



MGU 27816



MGU 27817



MGU 27818



MGU 27819



MGU 27820



MGU 27821



MGU 27822



MGU 27823



MGU 27824



MGU 27825



MGU 27826



MGU 27827



MGU 27828



MGU 27830



MGU 27831



MGU 27836



MGU 27837



MGU 27838



MGU 27842



MGU 27847



MGU 27848



MGU 27849



MGU 27850



MGU 27852



MGU 27857



MGU 27858



MGU 27859



MGU 27860



MGU 27861



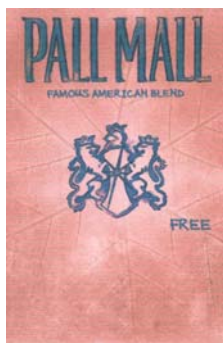
MGU 27862



MGU 27868



MGU 27869



MGU 27872



MGU 27875



MGU 27880



MGU 27887



MGU 27888



MGU 27890



MGU 27892



MGU 27895



MGU 27897



MGU 27905



MGU 27906



Сегодня! Навсегда!
Бугун! Абдий!
Today! Forever!

MGU 27907



MGU 27909



MGU 27912



MGU 27913



MGU 27914



MGU 27922



MGU 27923



MGU 27925



MGU 27926



MGU 27932



MGU 27934



MGU 27941



MGU 27942



MGU 27943



MGU 27944



MGU 27949



MGU 27953



MGU 27955



MGU 27957



MGU 27959



MGU 27960



MGU 27961



**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			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	MZ	Мозамбик	UY	Уругвай
VJ	Бенин	NK	Гонконг	NA	Намибия	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

М.У. Артикова

Босишга 31.07.2015 й. рухсат этилди.

Қоғоз бичими 60x84 1/8. Адади 3.

Офсет қоғози. Шартли ҳисоб нашриёт табағи 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, 2015 й.

Главный редактор

М.Қ. Бобожонов

Переводчик

Р.С. Мансурова

Ответственный за оригинал-макет

Г.С. Вапаева

Ответственный за выпуск

М.У. Артикова

Подписано в печать 31.07.2015 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, 2015 г.