



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 **2012 йил 28 сентябрдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(45) Ушбу ахборотномага киритилган саноат намуналарига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2012 йил 28 сентябрдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(450) Ушбу ахборотномага киритилган товар белгиларига гувоҳномалар тўғрисидаги маълумотлар **2012 йил 28 сентябрдан** чоп этилган деб ҳисобланади

(46) Ушбу ахборотномага киритилган ихтироларга, фойдали моделларга, селекция ютуқларига, ЭХМ учун дастурларга, маълумотлар базаларига муҳофаза ҳужжатлари тўғрисидаги маълумотлар **2012 йил 28 сентябрдан** чоп этилган деб ҳисобланади

Тошкент
2012 йил

9(137)

(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 **28 сентября 2012 года**

(45) Сведения об охраняемых документах на промышленные образцы, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **28 сентября 2012 года**

(450) Сведения о свидетельствах на товарные знаки, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **28 сентября 2012 года**

(46) Сведения об охраняемых документах на изобретения, полезные модели, селекционные достижения, программы для ЭВМ, базы данных, помещенные в настоящем бюллетене, считаются опубликованными **28 сентября 2012 года**

Ташкент
2012 год

9(137)

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 кондиршиш	6
	В. Турли технологик жараёнлар	12
	С. Кимё ва металлургия	14
	Е. Қурилиш; кончилик иши	26
	Ғ. Механика; ёритиш; иситиш; двигателлар ва насослар; портлатиш ишлари	27
	Г. Физика	28
	Н. Электр	33
	1.5. BZ1A Ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	
	1.1-бўлим учун ихтироларга талабномаларнинг тизимли кўрсаткичи	34
	Ихтиролар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	1.2. FG4A Ихтироларга патентлар	
	А. Инсоннинг ҳаётий эҳтиёжларини кондиршиш	36
	В. Турли технологик жараёнлар	36
	С. Кимё ва металлургия	42
	Е. Қурилиш; кончилик иши	43
	Г. Физика	44
	Н. Электр	44
	1.5. FG4A 1.2-бўлим учун ихтироларга патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари	45
	1.2-бўлим учун ихтиролар муаллифларининг ном кўрсаткичи	46
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 кондиршиш	47
	В. Турли технологик жараёнлар	52
	Д. Тўқимачилик ва қоғоз	53
	Ғ. Механика; ёритиш; иситиш; двигателлар ва насослар; портлатиш ишлари	53
	2.2. FG4K Фойдали моделларга патентларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари	56
	Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи	57
III	САНОАТ НАМУНАЛАРИ	
	Саноат намуналарига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.80 стандарти)	59
	Саноат намуналари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган саноат намуналари ҳақида маълумотларни нашр қилиш	
	3.1. FG4L Саноат намуналарига патентлар	60
	3.2. FG4L Саноат намуналарига патент ва талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари	79
IV	ТОВАР БЕЛГИЛАРИ	
	Товар белгиларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун халқаро кодлар (БИМТ ST.60 стандарти)	80
	4.1. FG4W Товар белгилари Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган товар белгилари ҳақида маълумотларни нашр қилиш	81
	4.2. FG4W Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича тизимли ва рақамли кўрсаткичлар	192
VI	ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР	
	ЭҲМ учун дастурлар ва маълумотлар базаларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун кодлар	199
	6.1. ЭҲМ учун дастурлар Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган ЭҲМ учун дастурлар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	200
	6.2 ЭҲМ дастурлари учун талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи	213
VII	МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ	
	7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақида маълумотларни нашр қилиш	214
	7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи	214
IX	СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИ	
	Селекция ютуқларига оид библиография маълумотларини идентификациялаш учун кодлар	215
	9.1. AA1E Қабул қилинган талабномалар ҳақида маълумотларни нашр қилиш	216
	9.2. Селекция ютуқларининг номлари ҳақида маълумотларни нашр қилиш	217
	9.4. AA1E Селекция ютуқларига талабномаларнинг тизимли ва рақамли кўрсаткичлари	218
X	ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚЛАР БЕРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР	
	10.1. QB4A/4L/4W Лицензия шартномалари	219
	10.2 PC4A/4L/4W Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари	221
XIV	РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ	224

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	12
	С. Химия и металлургия	14
	Е. Строительство; горное дело	26
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	27
	Г. Физика	28
	Н. Электричество	33
	1.5. BZ1A Систематический указатель заявок на изобретения	
	Систематический указатель заявок на изобретения к подразделу 1.1	34
	Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных в Государственном реестре изобретений	
	1.2. FG4A Патенты на изобретения	
	А. Удовлетворение жизненных потребностей человека	36
	В. Различные технологические процессы	36
	С. Химия и металлургия	42
	Е. Строительство; горное дело	43
	Г. Физика	44
	Н. Электричество	44
	1.5. FG4A Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на изобретения к подразделу 1.2	45
	Именной указатель авторов изобретений к подразделу 1.2	46
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	47
	В. Различные технологические процессы	52
	Д. Текстиль и бумага	53
	Ф. Механика; освещение; отопление; двигатели и насосы; взрывные работы	53
	2.2. FG4K Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на полезные модели	56
	Именной указатель авторов полезных моделей	57
III	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к промышленным образцам (Стандарт ВОИС ST.80)	59
	Публикация сведений о промышленных образцах, зарегистрированных в Государственном реестре промышленных образцов	
	3.1. FG4L Патенты на промышленные образцы	60
	3.2. FG4L Систематический и нумерационный указатели патентов и заявок на промышленные образцы	79
IV	ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	
	Международные коды для идентификации библиографических данных, относящихся к товарным знакам (Стандарт ВОИС ST.60)	80
	4.1. FG4W Публикация сведений о товарных знаках, зарегистрированных в Государственном реестре товарных знаков	81
	4.2. FG4W Систематический и нумерационный указатели свидетельств и заявок на товарные знаки	192
VI	ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к программам для ЭВМ и базам данных	199
	6.1. Публикация сведений о программах для ЭВМ, зарегистрированных в Государственном реестре программ для ЭВМ	200
	6.2. Нумерационный указатель заявок на программы для ЭВМ	213
VII	БАЗЫ ДАННЫХ	
	7.1. Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре базы данных	214
	7.2. Нумерационный указатель заявок на базы данных	214
IX	СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ	
	Коды для идентификации библиографических данных, относящихся к селекционным достижениям	215
	9.1. AA1E Публикация сведений о принятых заявках	216
	9.2 Публикация сведений о названиях селекционных достижений	217
	9.4. AA1E Систематический и нумерационный указатели заявок на селекционные достижения	218
X	ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ	
	10.1. QV/4L/4W Лицензионные договоры	219
	10.2. PC/4W Договоры о передаче прав	221
XIV	ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ	224

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

**МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРА-
ФИЧЕСКИХ 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 аввал берилган талабномага кўшимча 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 классификациянинг (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 берилган сана, талабномани рўйхатга олиш рақами ва нашр қилинган талабноманинг факультатив равишда дастлабки топширилгандаги тили | (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 қилинишга 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 2011 0101
(51) 8 A 01 N 47/30, A 01 N 25/32, A 01 P 7/04, A 01 P 7/02, A 01 N 25/24

(22) 10.07.2009

(31)(32)(33) 0815303.3, 21.08.2008, GB
(71) СИНДЖЕНТА ПАРТИСИПЕЙШНС АГ, СН

СИНДЖЕНТА ЛИМИТЕД, GB

(72) АНГСТ, Макс; АЙОБ, Шериф; БАУМ, Стефан; БУРРИ, Петер, СН; МАЛКВИН, Патрик Йозеф; СТОК, Девид, GB; УИЛЬЯМС, Джоанна Мартина, СН

(85) 18.03.2011

(86) PCT/EP 2009/058799, 10.07.2009

(87) WO 2010/020477, 25.02.2010

(54) Қишлоқ хўжалик ўсимликлари учун антидотлар

Антидоты для сельскохозяйственных культур

Фойдаланиш соҳаси: қишлоқ хўжалиги, органик кимё. **Вазифаси:** маданий ўсимлик экинларида зараркунанда-ҳашаротлар билан курашиш учун қўлланадиган янги воситаларга эга бўлиш. **Ихтиро моҳияти:** қишлоқ хўжалик экинлари учун полимерли кимёвий бирикмалар гуруҳидан танлаб олинган антидотларнинг таркибида диафентиурон бўлган янги инсектицидли композициялар, ушбу композициялардан маданий ўсимликлар экинларида ҳашаротлар билан курашиш учун, таркибида диафентиурон бўлган инсектицидли композициялар фитозахарлилигини камайтириш ва/ёки олдини олиш учун, ишлов

бериладиган маданий экинлар учун фойдаланиш, шунингдек қишлоқ хўжалик ўсимликлари учун диафентиурон ва антидот солинган комбинацияланган упаковкалар тавсифланган.

Использование: сельское хозяйство, органическая химия. **Задача:** получение новых средств, применяемых для борьбы с насекомыми-вредителями в посевах культурных растений. **Сущность изобретения:** описаны новые инсектицидные композиции антидотов для сельскохозяйственных культур, выбранных из группы полимерных химических соединений, содержащие диафентиурон и антидот, и применение указанных композиций для борьбы с насекомыми в посевах культурных растений, для снижения и/или предупреждения фитотоксичности инсектицидных композиций, содержащих диафентиурон, для возделываемых культурных растений, а также комбинированные упаковки, содержащие диафентиурон и антидот для сельскохозяйственных растений.

А 23

(13) В

(21) IAP 2012 0328

(22) 31.07.2012

(51) 8 A 23 J 1/00, A 23 J 3/00, A 23 J 3/04, A 23 K 1/00

(71) Ўзбекистон Республикаси Фанлар академияси Полимерлар кимёси ва физикаси институти, UZ

Институт химии и физики полимеров Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Рашидова Сайёра Шарафовна, Милушева Ракия Юнусовна, Ибрагимов Камилжан Саликович, UZ

(54) Оксил олиш усули

Способ получения белка

Фойдаланиш соҳаси: биотехнология, тиббиёт, фармацевтика, қишлоқ хўжалиги ва озиқ-овқат саноати, тут ипак курти ғумбаклари биомассасидан оқсил олиш. **Вазифаси:** хом ашё сифатида тут ипак курти ғумбакларидан фойдаланиб, техник жиҳатдан содда, камсарф усул билан аминокислоталарга тўйинган юкори сифатли оқсил олиш. **Ихтиро моҳияти:** пресслаш йўли билан ёғ таркибли фракция ажратиб олинганидан кейин, майдаланган тут ипак курти ғумбаклари 1:5-1:10 нисбатда сув билан аралаштирилади. Қайнатиш ва кейин экстракцлаш йўли билан хом ашё липидли таркиблар қолдиқларидан охиригача тозаланади ва берилган нисбатгача сув қўшилади. Каустик сода билан хом ашё массасига нисбатан 0,10-0,30 % концентрацияда 50-90°C температурада 5-10 соат давомида гидролизлаш олиб борилади, таркибида оқсил бўлган суюқ фракция центрифугада ажратиб олинади, у 20-40% куруқ модда қолгунча центрифугада вакуум остида концентрацияланади, ҳосил бўлган пастасимон масса рН 7гача нейтралзация қилинади, бунда оқсил суюқ, концентрацияланган ва кукунсимон шаклда олинади, ишлатиб бўлинган сув эса яна технологик циклга қайтарилади.

Использование: биотехнология, медицина, фармацевтическая, сельскохозяйственная и пищевая промышленности, получение белка из биомассы куколок тутового шелкопряда. **Задача:** получение высококачественного насыщенного аминокислотами белка технологически упрощенным, малозатратным способом с использованием в качестве сырья куколок тутового шелкопряда. **Суцность изобретения:** после отделения маслосодержащей фракции прессованием измельченные куколки тутового шелкопряда смешивают с водой в соотношении 1:5 - 1:10. Кипячением с последующим экстрагированием доочищают сырье от остатков липидных составляющих, добавляют воды до заданного соотношения. Гидролиз ведут каустической содой в концентрации 0,10-0,30 % по отношению к массе сырья при температуре 50-90°C в течение 5-10 часов, центрифугированием отделяют жидкую белоксодержащую фракцию, которую концентрируют центрифугированием под вакуумом до содержания сухого вещества 20-40 %, полученную пастообразную массу нейтрализуют до рН 7, причем белок получают в жидкой, концентрированной и порошкообразной форме, а обработанную воду возвращают в технологический цикл.

А 61

(13) В

(21) IAP 2011 0076

(22) 02.03.2011

(51) 8 A 61 B 17/00

(71)(72) Юсупов Бахрам Юсупович, Полвонов Акрам Чориевич, Абдурахимов Одил Нигманович, Хотамов Шухрат Нормухамедович.

(54) **Кулоқ олди сўлак беги плеоморф аденомасини хирургик даволаш усули**
Способ хирургического лечения плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, хусусан онкология, кулоқ олди сўлак беги плеоморф аденомасини даволаш пайтида. **Вазифаси:** m. Platyzma мускули ва озуқа оёқчали m. Sternocleidomastoideusдан олиб шакллантирилган қийқимдан ретромандибуляр зонанинг пластикасини амалга ошириш йўли билан Льюси-Фрей синдромининг юзга келишини олдини олиш. **Ихтиро моҳияти:** юмшоқ тўқималарнинг бир хил қалинликка эга бўлмаган бўртма дефектини кейинчалик узоклашган без шаклидаги ҳар хил материаллар билан алмаштирган ҳолда паротидэктомияни ўтказишни ўз ичига олган кулоқ олди сўлак беги плеоморф аденомасини хирургик даволаш усулида ретромандибуляр зонанинг пластикаси m. Platyzma мускули ва озуқа оёқчали m. Sternocleidomastoideus дан олинган қийқимдан шакллантирилган аутоотрансплантант ёрдамида амалга оширилади.

Использование: медицина, в частности онкология, при лечении плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы. **Задача:** предотвращение возникновения синдрома Льюси-Фрея путем пластики ретромандибулярной зоны формированием лоскута из мышцы m. Platyzma и m. Sternocleidomastoideus с питательной ножкой. **Суцность изобретения:** в способе хирургического лечения плеоморфной аденомы околоушной слюнной железы, включающем проведение паротидэктомии с дальнейшим замещением объемного дефекта мягких тканей различными материалами по форме удаленной железы и имеющим неравномерную толщину, пластику ретромандибулярной зоны осуществляют аутоотрансплантантом, сформированным лоскутом из мышцы m. Platyzma и m. Sternocleidomastoideus на питательной ножке.

(13) В

(21) IAP 2011 0090

(22) 11.03.2011

(51) 8 А 61 В 17/00

(71)(72) Охунов Алишер Орипович, Саттаров Ойбек Тохирович, Асадов Хамидулла Фатхуллаевич, UZ

(54) Дермолипэктомиянинг операциядан кейинги асоратларини профилактика қилиш усули**Способ профилактики послеоперационных осложнений дермолипэктомии****Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, эстетик жаррохлик, қорин олд деворчаси деформациясини коррекциялаш бўйича операцияларни бажаришда.**Вазифаси:** қорин олд деворчасида эстетик операцияларни бажаришда дермолипэктомиянинг операциядан кейинги асоратларини профилактика қилиш учун шарт-шароитларни яратиш.**Ихтиро моҳияти:** дермолипэктомияни ўтказишни ўз ичига олган дермолипэктомиянинг операциядан кейинги асоратларини профилактика қилишнинг таклиф этилаётган усулида тери-ёғ қийқимини ажратиб олиш учун қориннинг қорин усти соҳасига қориннинг оқ чизиги бўйлаб эни 12 см тунеллаштириш методи амалга оширилади, ёғ тўқимаси эса PlasmaBlade скальпели билан тилинади, бунда қориннинг қорин усти соҳасида мушак-фасциал қатламининг устида 0,6 см ёғ қатлами ва қориннинг қорин-қоринности соҳаларида 0,8 см ёғ қатлами қолдирилади, бунда яна дермолипэктомия қориннинг гипогастрал соҳасида яра чеккаларини тортиш йўли билан ўтказилади.**Использование:** медицина, эстетическая хирургия, при выполнении операций по коррекции деформаций передней брюшной стенки живота.**Задача:** создание условий для профилактики послеоперационных осложнений дермолипэктомии при выполнении эстетической операции на передней брюшной стенке живота.**Сущность изобретения:** в предлагаемом способе профилактики послеоперационных осложнений дермолипэктомии, включающем проведение дермолипэктомии, мобилизацию кожного-жирового лоскута осуществляют методом туннелизации вдоль белой линии живота шириной 12 см до надчревной области живота, а рассечение жировой ткани проводят плазменным скальпелем PlasmaBlade, оставляя 0,6 см жировой прослойки над мышечно-фасциальном слоем в надчревной и 0,8 см жировой прослойки в чревно-подчревной областях живота, при этом дермолипэктомии произ-

водят путем стягивания краев раны в гипогастральной области живота.

(13) В

(21) IAP 2011 0108

(22) 28.03.2011

(51) 8 А 61 В 17/56

(71)(72) Асилова Саодат Убайевна, Тургунова Гулчехра Нематуллаевна, Назирова Муяссар Убайевна, UZ

(54) Остеопорозда суяк бўлаклари битишини тезлаштириш усули**Способ ускоренного сращения костных отломков при остеопорозе****Фойдаланиш соҳаси:** тиббиёт, травматология.**Вазифаси:** эксперимент ўтказилаётган ҳайвонларда остеопорозда суяк бўлакларининг жароҳатланишга мойиллигини, асоратларни пасайтириш ва битишини тезлаштириш.**Ихтиро моҳияти:** суяк бўлаклари битишини тезлаштириш усули суяк синган соҳа ёки соҳта бўғимга суяк регенерациясини тезлаштирадиган препаратни юборишдан иборат, бунда суяк синган соҳа ёки соҳта бўғимга суяк регенерациясини тезлаштирадиган препарат сифатида ҳар куни 20 кун давомида таркибида 1,0 г/кг актив кальций бўлган модификацияланган хитозан юборилади.**Использование:** медицина, травматология.**Задача:** снижение травматичности, осложнений и ускорение сращения костных отломков при остеопорозе у экспериментальных животных.**Сущность изобретения:** способ ускоренного сращения костных отломков, включающий введение в область перелома или ложного сустава препарата, ускоряющего костную регенерацию, причем в качестве ускоряющего костную регенерацию препарата в область перелома или ложного сустава вводят модифицированный хитозан с активным кальцием 1,0 г/кг, ежедневно в течение 20 дней.

(13) В

(21) IAP 2011 0113

(22) 30.03.2011

(51) 8 А 61 В 17/68

(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) Ходжанов Искандар Юнусович, Косимов Аъзам Азимович, UZ

(54) Болаларда иккала билак суяклари диафизар синиш рефрактуларини даволаш усули

Способ лечения рефрактуры диафизарных переломов обеих костей предплечья у детей

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, болаларда иккала билак суякларининг қайта диафизар синишларини даволашда. **Вазифаси:** болаларда билак суяклари синиш рефрактуларини даволаш усулларини такомиллаштириш. **Ихтиро моҳияти:** таклиф этилган усулда ингичка интрамедулляр темир фиксаторлар (спицалар)ни қўллаш ҳисобига репозиция сифати яхшиланди; қўшма остеосинтез қўлланди, у бир пайтнинг ўзиде интрамедулляр темир фиксаторлардан фойдаланишдан ва манбадан ташқаридаги ташқи фиксация аппаратини қўйишдан иборат. Аппаратда интрамедулляр остеосинтез билан ташқи фиксациянинг биргаликда қўлланиши суяк бўлакларининг ҳар қандай силжишларини бартароф этади, уларнинг каттик фиксациясини таъминлайди. Суяк синиқларининг узоқ муддатли фиксацияси кетма-кетликда, ҳар хил воситалардан – ташқи фиксация аппарати, гипсли боғич, ортезлардан фойдаланган ҳолда бажарилади. Фиксация воситалари синиқ суяклар уланган жойга зарур кон окимининг келишини таъминлаш, тўлақонли суяк қадоғи шаклланиши учун зарур шарт-шароитларни яратиш ва фиксация воситаларининг фақат биттасидан узоқ муддат фойдаланишда юзага келиш эҳтимоли бўлган асоратларнинг оқибатларини камайтириш мақсадида навбатма-навбат қўлланади. Функционал, физиотерапевтик ва медикаментоз даволаш дозаланган ҳолда навбатма-навбат амалга оширилади.

Использование: медицина, при лечении повторных диафизарных переломов обеих костей предплечья у детей. **Задача:** усовершенствование способов лечения рефрактуры переломов костей предплечья у детей. **Сущность изобретения:** в предложенном способе улучшено качество репозиции за счет применения тонких интрамедуллярных металлических фиксаторов (спиц); использован комбинированный остеосинтез, включающий одновременное применение интрамедуллярных металлических фиксаторов и наложение аппарата внешней внеочаговой фиксации. Сочетание интрамедуллярного остеосинтеза с наружной фиксацией в аппарате исключает все виды смещения костных отломков, обеспечивает их жесткую фиксацию. Продолжительная фиксация отломков выполняется последовательно с использованием различных средств - аппарата

внешней фиксации, гипсовой повязки, ортезов. Чередование средств фиксации производится для поддержания необходимого кровотока к месту сращения перелома, создания условий формирования полноценной костной мозоли и уменьшения последствий возможных осложнений при длительном использовании только одного из средств фиксации. Проводится чередование и дозирование функционального, физиотерапевтического и медикаментозного лечения.

(13) В

(21) IAP 2011 0083

(22) 03.09.2009

(51) 8 A 61 K 9/20, A 61 K 31/192, A 61 K 31/4439, A 61 P 19/02, A 61 P 1/04

(31)(32)(33) 61/095,584, 09.09.2008, US

(71) АстраЗенека АБ, SE

Поузен Инк., US

(72) АУЛТ, Брайан; ОРЛЕМАНС, Эверардус; ПЛАЧЕТКА, Джон Р.; СОСТЕК, Марк, US

(85) 04.03.2011

(86) PCT/GV 2009/051108, 03.09.2009

(87) WO 2010/029335, 18.03.2010

(54) Фармацевтик композицияга эҳтиёжи бўлган пациентга уни етказиш усули

Способ доставки фармацевтической композиции пациенту, нуждающемуся в этом

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** фармацевтик композицияни пациентга етказиш усулларини яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** фармацевтик композицияни пациентга етказиш усулларини яхшилаш учун напроксен ёки унинг фармацевтик макбул тузини ва эзомепразол ёки унинг фармацевтик макбул тузини стандарт дори шаклидаги фармацевтик композицияда тайёрлаган ҳолда қўллаш таклиф этилганки, бу ерда кўрсатиб ўтилган эзомепразол ёки унинг фармацевтик макбул тузи кўрсатиб ўтилган стандарт дори шаклидан рН 0га яқин бўлганда бўшатиб олинади, бу ерда напроксен ва эзомепразол учун фармакокинетик (pk) профилга етиш учун биринчи стандарт дори шакли туш вақтидан олдинги доза (АМ доза) сифатида киритилади, иккинчи стандарт дори шакли эса тахминан 10 соат ўтгач, туш вақтидан кейинги доза (РМ доза) сифатида киритилади.

Использование: фармацевтика. **Задача:** улучшение способов доставки фармацевтической композиции пациенту. **Сущность изобретения:** для улучшения способов доставки фармацевтической композиции пациенту предложено применение напроксена или его фармацевтически при-

емлемой соли и эзомерпазола или его фармацевтически приемлемой соли в приготовлении фармацевтической композиции в стандартной лекарственной форме, где указанный эзомерпазол или его фармацевтически приемлемая соль высвобождается из указанной стандартной лекарственной формы при pH близком к 0, где первую стандартную лекарственную форму вводят в виде дозы до полудня (доза AM), а вторую стандартную лекарственную форму вводят приблизительно через 10 часов в виде дозы после полудня (доза PM) для достижения фармакокинетического (pk) профиля для напроксена и эзомерпазола.

(13) В

(21) IAP 2011 0074

(22) 01.03.2011

(51) 8 A 61 K 27/00, C 07 D 211/00, C 07 D 253/00

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

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

(72) Джахангиров Фархад Набиевич, Режепов Жумадилла, Мухаматханова Римма Фаильевна, Шамьянов Ильдар Джамильевич, Султанходжаев Мухлис Нигманходжаевич, Садиқов Алимджан Заирович, UZ

(54) Антиаритмик фаолликка эга бўлган 1 α ,14 α , 16 β -триметокси-4 β -N-ацетилантроилокси-6 β , 8 β -дигидрокси—N-этилаконитанинг галогенгидратлариГалогенгидраты 1 α , 14 α , 16 β -триметокси-4 β -N-ацетилантроилокси-6 β , 8 β -дигидрокси-N-этилаконитана, обладающие противоаритмической активностью

Фойдаланиш соҳаси: тиббиётда, антиаритмик воситалар сифатида. **Вазифаси:** захарлиги паст ва антиаритмик таъсири юқори бўлган дитерпеноидли алкалоидларнинг галогенгидратлари қаторида янги самарали антиаритмик воситаларни топиш. **Ихтиро моҳияти:** биринчи бор ажратиб олинган 1 α ,14 α ,16 β -триметокси-4 β -N-ацетилантроилокси-6 β ,8 β -дигидрокси-N-этилаконитан алкалоиди (1) асосида захарлиги паст, антиаритмик таъсири юқори бўлган бирикмалар синтези таклиф қилинди.

Использование: медицина, в качестве антиаритмических средств. **Задача:** изыскание новых эффективных антиаритмических средств в ряду галогенгидратов дитерпеноидных алкалоидов с

низкой токсичностью и большой шириной антиаритмического действия. **Сущность изобретения:** предложен синтез соединений, обладающих низкой токсичностью, высоким антиаритмическим действием, на основе впервые выделенного алкалоида 1 α ,14 α ,16 β -триметокси-4 β -N-ацетилантроилокси-6 β ,8 β -дигидрокси-N-этилаконитана (1).

(13) В

(21) IAP 2011 0078

(22) 03.03.2011

(51) 8 A 61 K 35/78

(71) O'zbekiston farmasevtika sanoat Davlat aksionerlik konserni A.Sultonov nomli O'zbekiston kimyo-farmasevtika ilmiy tadqiqot instituti, UZ

Ўзбекистон давлат акционерлик концерни фармацевтической промышленности Ўзбекистон Химико-фармацевтический научно-исследовательский институт имени А.Султанова, UZ

(72) Исмаилова Мохинур Гафуровна, Исмаилова Пазаат Лутпуллаевна, Махкамов Хурсанд Мансурович, UZ

(54) Тиббий мақсадлар учун қўлланиладиган сорбентни олиш усули

Способ получения сорбента для медицинских целей

Фойдаланиш соҳаси: фармакологик фаол препаратлар синтези, тиббий мақсадларда қўлланиладиган сорбентни олиш усули, тиббиёт саноатида ва клиник амалиётда. **Вазифаси:** лигнин энтеросорбентининг адсорбцион қобилятини ошириш, уни олишда технологик жараёнларни соддаштириш ва тайёр маҳсулотни арзонлаштириш. **Ихтиро моҳияти:** аммиак эритмаси билан ишқорли ишлов берилди, ишқорли ишлов беришдан олдин 0,5-1 соат мобайнида 1:3-5 модулда ва интенсив аралаштириб туриб лигнинни пульпация қилиш жараёни ўтказилди.

Использование: синтез фармакологически активных препаратов, способы получения сорбента медицинского назначения, в медицинской промышленности и клинической практике. **Задача:** повышение адсорбционной способности лигнинного энтеросорбента, упрощение технологических процессов его получения и удешевление готового продукта. **Сущность изобретения:** щелочную обработку проводят раствором аммиака, перед щелочной обработкой проводят процесс пульпирования лигнина водой при модуле 1:3-5 и интенсивном перемешивании в течение 0,5-1 часа.

(13) В

(21) IAP 2011 0097
 (51) 8 A 61 K 38/00, A 61 K 9/50, A 61 K 9/16, A 61 K 9/20, A 61 K 9/48
 (31)(32)(33) 61/089,422, 15.08.2008;
 61/273,332, 03.08.2009;
 61/231,725, 06.08.2009, US
 (71) АЙРОНВУД ФАРМАСЬЮТИКАЛЗ, ИНК., US

ФОРЕСТ ЛЭБОРЕТЕРИЗ ХОЛДИНГЗ ЛИМИТЕД, ВМ

(72) ФРЕТЦЕН, Ангелика; ВИТОВСКИ, Стивен; ГРОССИ, Альфредо; ЧЖАО, Хун, US
 ДЕДИЯ, Махендра; МО, Юнь, US

(85) 15.03.2011

(86) PCT/US 2009/004675, 14.08.2009

(87) WO 2010/019266, 18.02.2010

(54) Перорал қабул қилиш учун ярқли GC-C рецептори полипептидли агонистининг турғун қаттиқ композицияси

Стабильная твёрдая композиция полипептидного агониста GC-C рецептора, приемлемая для перорального введения

Фойдаланиш соҳаси: фармацевти кимё ва тиббиёт, перорал қабул қилиш учун ярқли GC-C рецептори полипептидли агонистининг қаттиқ композицияси. **Вазифаси:** камида 12 ой мобайнида хона ҳароратида турғун бўлган қаттиқ линаклотид композициясини олиш. **Ихтиро моҳияти:** перорал қабул қилиш учун ярқли бўлган қаттиқ линаклотид композициялари, шунингдек ушбу композицияларни олиш усуллари тақдим этилди. Композициялар Cys Cys Glu Tyr Cys Cys Asn Pro Ala Cys Thr Gly Cys Tyr ("линаклотид") аминокислота кетма-кетлигидан ёки унинг фармацевтик мақбул тузидан иборат полипептиддан таркиб топган. Линаклотид композициялари турғун бўлиб, дори воситасини тайёрлаш, сақлаш ва тарқатиш учун етарли бўлган яримҳаёт вақтига эга.

Использование: фармацевтическая химия и медицина, твердая композиция полипептидного агониста GC-C рецептора, приемлемая для перорального введения. **Задача:** получение твердой композиции линаклотида, стабильной при комнатной температуре в течение как минимум 12 месяцев. **Сущность изобретения:** представлены твердые стабильные композиции линаклотида, приемлемые для перорального введения, а также способы получения таких композиций. Композиции содержат полипептид, состоящий из аминокислотной последовательности Cys Cys Glu Tyr Cys Cys Asn Pro Ala Cys Thr Gly Cys Tyr

("линаклотид") или ее фармацевтически приемлемой соли. Композиции линаклотида стабильны и имеют время полужизни, достаточное для производства, хранения и распространения лекарственного средства.

(13) В

(21) IAP 2011 0079 (22) 03.08.2009

(51) 8 A 61 K 39/395, C 07 K 16/18

(31)(32)(33) 61/086,355, 05.08.2008, US

(71) Новартис АГ, СН

(72) ДИФЕНБАХ-ШТРАЙБЕР, Беате; ЭБЕРТ, Адина; ГИЛД, Брэйдон Чарльз; КИМ, Ён-Ин; РОГУСКА, Майкл; СПЛАВСКИ, Игорь, US

(85) 04.03.2011

(86) PCT/EP 2009/060052, 03.08.2009

(87) WO 2010/015608, 11.02.2010

(54) Комплемент тизимининг C5 оксиглига антитаналарнинг йўналтирилган таъсир кўратиши учун мўлжалланган композициялар ва усуллар

Композиции и способы, предназначенные для направленного воздействия антител на белок C5 системы комплемента

Фойдаланиш соҳаси: органик химия, тиббиёт. **Вазифаси:** комплемент тизимининг C5 оксиглига антитаналарнинг йўналтирилган таъсир кўратиши учун мўлжалланган янада самаралироқ янги композициялар ва усулларни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** комплемент тизимининг C5 оксиглига йўналтирилган таъсир кўрсатадиган антитаналар, таркибида бундай антитаналар бўлган композициялар ва улардан фойдаланиш усуллари таърифи берилган.

Использование: органическая химия, медицина. **Задача:** разработка новых более эффективных композиций и способов, предназначенных для направленного воздействия антител на белок C5 системы комплемента. **Сущность изобретения:** описаны антитела, оказывающие направленное воздействие на белок C5 системы комплемента, содержащие их композиции и способы их применения.

(13) В

(21) IAP 2011 0087

(22) 10.03.2011

(51) 8 A 61 L 2/16, C 02 F 1/50, C 11 D 3/00, C 11 D 3/08, C 11 D 3/10

(71)(72) Каримов Шукурулло Сапаевич, UZ

(54) Дезинфекциялаш воситаси
 Дезинфицирующее средство

Фойдаланиш соҳаси: дезинфекцияда, тиббиёт, ветеринария, микробиология, озиқ-овқат ва бошқа саноат соҳаларида антисептик ва дезинфекциялаш воситаси сифатида. **Вазифаси:** қўлланиш соҳаси кенг бўлган – хоналар, санитария-техника асбоб-ускуналари, тиббиёт мақсадларида қўлланадиган буюмлар дезинфекцияси, тиббиёт мақсадларида қўлланадиган буюмларни стерилизация тозалашдан тортиб, то захарлилик даражаси паст бўлиб, юкори ювиш, тозалаш хусусиятига эга бўлган дезинфекциялаш воситасини олиш имкониятини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** таклиф қилинган дезинфекциялаш воситаси дихлоризоцианур кислотасининг натрий тузи, лимон кислотаси, натрий бикарбонати, каустик сода ва тўққизсувли натрий метасиликатидан таркиб топган бўлиб, бунда таркибий қисмлар нисбати қуйидагича, мас. %: дихлоризоцианур кислотасининг натрий тузи - 86; лимон кислотаси - 6,5; натрий бикарбонати - 6; каустик сода - 1; тўққизсувли натрий метасиликати - 0,5.

Использование: дезинфекция, в качестве антисептического, дезинфицирующего средства в медицине, ветеринарии, микробиологической, пищевой и других отраслях промышленности. **Задача:** обеспечение возможности получения дезинфицирующего средства с широкой областью применения - от дезинфекции помещений, санитарно-технического оборудования, изделий медицинского назначения, стерилизационной очистки изделий медицинского назначения до появления у средства высоких чистящих, моющих свойств при низкой токсичности самого средства. **Сущность изобретения:** предложенное дезинфицирующее средство содержит натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты, лимонную кислоту, бикарбонат натрия, каустическую соду и девятиводный метасиликат натрия при следующем соотношении компонентов, мас. %: натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты - 86; лимонная кислота - 6,5; бикарбонат натрия - 6; каустическая сода - 1; девятиводный метасиликат натрия - 0,5.

A 62

(21) IAP 2011 0111 (13) B
(51) 8 A 62 D 1/00 (22) 29.03.2011
(71) Samarqand davlat universiteti, UZ

Самаркандский государственный университет, UZ

(72) Абдурахманов Гуломжон Абдусаматович, Абдурахманов Эргашбой, Кубаев Абдудалиб Хасанович, Муродова Зулфия Бегмуродовна, Тиллайев Санжар Усмонович, UZ

(54) Ёнгиндан ҳимоялаш таркиби
Огнезащитный состав

Фойдаланиш соҳаси: ёнгин ўчиришнинг кимёвий воситалари. **Вазифаси:** лимон ва уксус кислоталари каби импорт қилинадиган материалларни алмаштириш йўли билан эндотермик хусусиятларга эга бўлган оловбардош материалларни яратиш ҳамда зичликни 1,15 кг/л гача пасайтириш, яъни эритманинг сингиб ўтиш қобилиятини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** композиция таркибига сув ва композицияга эндотермик хусусият бахш этадиган нейтралаторлар қўшилган ҳолда, аорганик кислоталар ва ишқорлар асосидаги сувда эрувчан бирикмалар кирди. Ихтирони амалга оширишда фосфатни фосфорит ва кислоталарга қуйидаги нисбатда алмаштириш таклиф этилди, мас. %: фосфорит – 20; азот кислотаси - 20; сульфат кислота - 15; газсимон аммиак - 5; сув - қолгани.

Использование: химические средства тушения пожаров. **Задача:** создание огнестойких материалов, обладающих эндотермическими свойствами путем замены импортнопоставляемых материалов, таких как лимонная и уксусная кислоты, и снижение плотности до 1,15 кг/л, способствующей проникающей способности раствора. **Сущность изобретения:** композиция содержит воду и водорастворимые соединения на основе неорганических кислот и щелочей с добавлением нейтралаторов, придающих композиции эндотермические свойства. При реализации изобретения предложена замена фосфата на фосфорит и кислоты в следующем соотношении, мас. %: фосфорит – 20; азотная кислота - 20; серная кислота - 15; газообразный аммиак - 5; вода - остальное.

В бўлим
ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В
РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
ПРОЦЕССЫ

В 02

(13) В

(21) IAP 2011 0114

(22) 30.03.2011

(51) 8 В 02 С 19/18, Н 01 J 27/16, В 03 С 1/00

(71) Колесник Виктор Григорьевич, UZ

(72) Колесник Виктор Григорьевич, Урусова Елена Викторовна, Басова Евгения Сергеевна, UZ; Ким Юн Сик, KR; Абу Шакра Максим Басамович; Сим Сергей Вадимович, UZ; Ким Джин Бон, KR

(54) Магнит тўлқинлари ва FeTiO₃, SiO₂ зарраларининг ўзаро электромагнит таъсирларни генерация қилиш йўли билан кремний ва титани тиклаш усули

Способ восстановления кремния и титана путем генерации электромагнитных взаимодействий частиц SiO₂, FeTiO₃ и магнитных волн

Фойдаланиш соҳаси: кимё, тоғ-кон ва машина-созлик саноати, тоғ-кон саноати ва руда тайёрлашда парчаланиши қийин бўлган минералларни бузиш, парчалаш учун. **Вазифаси:** SiO₂ ва TiO₃ минераллар элементларини кислотасиз усул билан, экологик жихатдан зарарли ишлаб чиқаришлардан фойдаланмай парчалаш мақсадида улар билан кучли ўзаро электромагнит таъсирлар усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** электромагнит таъсирларни хом ашё зарраларининг 10⁵⁺10¹² Гц диапазондаги резонанс частотасида токнинг туташ ҳалқасидаги 200 Гц даврий частотада генерация қилиш усулида ±φ фазавий бурчакли хом ашё зарраларига энергияни резонанс юбориш амалга оширилади. Кремнийнинг тикланиши водород билан тўйинган SiO₂ майда дисперсли сорбентдан амалга оширилади. Металл темир ва титан диоксидининг FeTiO₃ дан тикланиши қаттиқ оксидловчи моддаларга эга бўлган ток ҳалқасида ток ҳалқаси хом ашё резонанс частотасининг модуляцияси ҳолатида олиб борилади.

Использование: химическая, горнорудная и машиностроительная промышленности, для разрушения, разложения трудно разлагаемых минералов при обогащении в горнорудной промышленности и рудоподготовке. **Задача:** создание способа сильных электромагнитных взаимодействий с элементами минералов SiO₂ и TiO₃ с целью их разложения бескислотными способами, без экологически вредных производств. **Сущность изобретения:** в способе генерации электромагнитных взаимодействий на резонансной частоте частиц сырья в диапазоне 10⁵⁺10¹² Гц с модуляцией на циклической частоте 200 Гц в замкнутой петле тока осуществляется резонанс-

ная накачка энергии в частицы сырья с фазовыми углами ±φ. Восстановление кремния проводят из мелкодисперсного сорбента SiO₂, насыщенного водородом. Восстановление из FeTiO₃ металлического железа и диоксида титана проводят в петле тока с твердыми окислителями, с модуляцией петли тока на резонансных частотах сырья.

В 03

(13) В

(21) IAP 2011 0116

(22) 30.03.2011

(51) 8 В 03 С 7/02

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

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

(72) Росабоев Абдукодир Тухтакузиевич, Айдаров Шамиль Газизович, Йулдашев Ортик Комилович, Алланиязов Сатнияз Уббиниязович, UZ

(54) Қишлоқ хўжалик экинлари уруғларини саралаш учун диэлектрик қурилма
Диэлектрическое устройство для сортирования семян сельскохозяйственных культур

Фойдаланиш соҳаси: қишлоқ хўжалиги ишлаб чиқариши, ҳар хил қишлоқ хўжалик экинлари уруғларини саралаш ва тозалаш учун. **Вазифаси:** уруғларни ишчи орган юзасига босадиган электр кучни ошириш ҳисобига уруғларни экадиган ва техник фракцияларга ажратиб саралашнинг аниқлиги ва сифатини ошириш ҳамда диэлектрик саралаш қурилмасининг функционал имкониятларини кенгайтириш. **Ихтиро моҳияти:** қишлоқ хўжалик экинлари уруғларини саралаш учун диэлектрик қурилма таркибига юклаш бункери, таъминлагич, ишчи орган, қабул қилиш бункери, ишқалайдиган (олиб қўйиладиган) чётка ва қия тахта киради. Ишчи орган диэлектрик материалдан цилиндр кўринишида бажарилган, унинг ташки юзасида вертикал текисликда икки марта бураладиган винт кўринишида ариқчалар ўйилган бўлиб, уларнинг чуқурлик бурчаги φ=60°, эни t=2-10 мм га тенг ва орасида 3=1-5 мм тирқиш ҳосил қилинган ҳамда уларга диаметри ариқчалар энига мос келадиган токдан узилган қарама-қарши зарядли электродлар ўраб қўйилган ҳамда бу электродлар юқори кучлинишли ток манбаига контакт ҳалқалар орқали уланган. Ишчи органнинг бундай тузилишида қарама-қарши зарядли электродларнинг электр кучи ишқалайдиган чётка ва диэлектрик бара-

баннинг ишқаланиши натижасида юзага келадиган йўналтирилган электр майдонинг кучи билан биргаликда уруғларни ишчи орган юзасига босадиган электр кучини оширади, бу уруғларни экиш ва техник фракцияларга саралаш аниқлиги ва сифатини оширади ҳамда диэлектрик саралаш қурилмасининг функционал имкониятларини кенгайтиради.

Использование: сельскохозяйственное производство, для сортирования и очистки семян различных сельскохозяйственных культур. **Задача:** повысить четкость и качество сортирования семян на посевную и техническую фракции за счет увеличения электрической силы их прижатия к поверхности рабочего органа и расширить функциональные возможности диэлектрического сортирующего устройства. **Сущность изобретения:** диэлектрическое устройство для сортирования семян сельскохозяйственных культур состоит из загрузочного бункера, питателя, рабочего органа, приемного бункера, натирающей (съемной) щетки и скатной доски. Рабочий орган выполнен в виде цилиндра из диэлектрического материала и на его наружной поверхности в вертикальной плоскости вырезаны канавки в виде двухзаходного винта с углом впадины $\varphi=60^\circ$, шириной $t=2-10$ мм и образованием зазора $3=1-5$ мм и на них намотаны разомкнутые разнополярные электроды диаметром, соответствующим ширине канавки, и подключены к источнику высокого напряжения через контактные кольца. При таком выполнении рабочего органа электрическая сила разнополярных электродов совместно с силой наведенного электрического поля, возникающей при трении натирающей щетки и диэлектрического барабана, увеличивает электрическую силу прижатия семян к его поверхности, что повышает четкость и качество сортирования семян на посевную и техническую фракции и расширяет функциональные возможности диэлектрического сортирующего устройства.

В 65

(13) В
(21) IAP 2011 0103 (22) 18.03.2011
(51) 8 В 65 D 43/02
(31)(32)(33) а 2010 03274, 22.03.2010, UA
(71) ЛИТВИН Олександр Ильич, UA
СИМХОВИЧ Наум, US
(72) МОЛДАВСКИЙ Феликс Григорьевич, UA

(54) Шиша консерва банкаларини ёпиш учун мўлжалланган қоқоқ Крышка для укупорки стеклянных консервных банок

Фойдаланиш соҳаси: консерва саноати, шиша консерва банкаларини ёпиш учун мосламалар. **Вазифаси:** ишончли ёпилишни таъминлаш ва маҳсулотнинг товар кўринишини яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** таклиф этилаётган қоқоқ юпқа металл тахтадан, масалан тулука, алюминийдан ясалган бўлиб, цилиндрсимон каллак, каттароқ диаметри гардиш ва гардишнинг ички томонида жойлаштирилган зичловчи ҳалқадан иборат. Гардишнинг пастки қисми унинг ёнбош юзасига нисбатан $170-190^\circ$ да қайрилган бўлиб, унинг милки зичловчи ҳалқа танасида, унинг пастки қисмида қисман жойлашган.

Использование: консервная промышленность, устройства для укупорки стеклянных консервных банок. **Задача:** обеспечение повышения надежности укупорки и улучшение товарного вида продукции. **Сущность изобретения:** предлагаемая крышка выполнена из тонкого листового металла, например жести, алюминия, и состоит из цилиндрической головки, венца большего диаметра и уплотнительного кольца, расположенного во внутренней полости венца. Нижняя часть венца согнута под углом $170-190^\circ$ по отношению к его боковой поверхности, и ее кромка частично расположена в теле уплотнительного кольца в нижней его части.

С бўлим КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 01

(13) В
(21) IAP 2011 0093 (22) 14.03.2011
(51) 8 С 01 D 7/18
(71) Тошкент кимё-технология институти, UZ
Ташкентский химико-технологический институт, UZ
(72) Эркаев Ақтам Улашевич, Якубов Рискивай Якубович, Рамбергенов Абат Кенгесбаевич, Каипбергенов Атабек Тулепбергенович, Оспанова Света Сарсенбаевна, Тоиров Зокир Каландарович, Шарипова Хабиба Тешаевна, UZ

(54) Сесквикarbonат натрийни олиш усули
Способ получения сесквикarbonата натрия

Фойдаланиш соҳаси: кимё технологияси, сесквикarbonат натрийни олиш технологияси. **Вазифаси:** сесквикarbonат натрийни олишда дастлабки компонентлардан фойдаланиш самардорлигини ошириш, сесквикarbonат натрийни олиш жараёнида технологик босқичлар ва энергетик сарфларни қисқартириш, маҳсулотда сесквикarbonат натрий миқдорини кўпайтириш ва уйиладиган массани камайтириш. **Ихтиро моҳияти:** сесквикarbonат натрийни олиш усули куйидаги босқичларни ўз ичига олади: кальциацияланган содани хом бикарbonат натрий ва сув билан (0,82-5,20:1:0,17-16,40)га тенг массалар нисбатида аралаштириш; кўр эритма билан репульпациялаш; кўр эритмани репульпация босқичига қайтарган ҳолда сесквикarbonат натрий кристалларини центрифугада ажратиш; нам маҳсулотни куриштириш. Дастлабки компонентларнинг ўзаро алоқага киришиш зонасидаги температураси 65-95°Сга тенг.

Использование: химическая технология, технология производства сесквикarbonата натрия. **Задача:** повышение эффективности использования исходных компонентов в производстве сесквикarbonата натрия, сокращение технологических стадий и энергетических расходов процесса получения сесквикarbonата натрия, увеличение содержания сесквикarbonата натрия в продукте и снижение насыпной массы. **Сущность изобретения:** способ получения сесквикarbonата натрия включает стадии смешения кальцинированной соды с сырым бикарbonатом натрия и водой при массовом соотношении (0,82-5,20:1:0,17-16,40), репульпации маточным раствором, отделения кристаллов сесквикarbonата натрия на центрифуге с возвращением маточного раствора на стадию репульпации с дальнейшей сушкой влажного продукта. Температура в зоне взаимодействия исходных компонентов составляет 65-95°С.

С 02

(13) В

(21) IAP 2011 0098

(22) 17.03.2011

(51) 8 С 02 F 3/32, С 02 F 1/463

(71) Хуррамов Мухтор Гулович, UZ

(72) Хуррамов Мухтор Гулович, Назиров Зул-

кайнаро Шаропович, Набиев Иномжон Абдусаломович, Хуррамова Дилобар Мухтаровна, Тавашов Шахзод Хужамадович, Хуррамова Наргиза Мухтаровна, UZ

(54) Кислотали оқава сувларни комплекс тозалаш усули

Метод комплексной очистки кислотных сточных вод

Фойдаланиш соҳаси: экология, сув ресурсларидан тежамли фойдаланиш, уларни сақлаш, ифлосланишдан химоялаш, сув билан боғлиқ атроф муҳит муҳофаза қилиш муаммолари. **Вазифаси:** таркибида турли кислоталар бўлган муҳитни ҳосил қиладиган моддалар билан ифлосланган оқава сувларни улардан қайта фойдаланиш талабларига жавоб берадиган даражада тўлиқ тозалаш. **Ихтиро моҳияти:** оқава сувлар табиий хом ашёлар ва уларнинг эритмалари ёрдамида рН=6,5-7,5гача нейтралланади. Тозалаш жараёни юқори даражада ривожланган сув ўтлари, микроорганизмлар ёрдамида куёш радиацияси таъсирида чуқурлиги 0,5 м бўлган, туби ғовақлик даражаси 60-65% бўлган 0,8 м қалинликдаги оҳак-тупроқ коришмалари тўшама билан қопланган табиий сув ҳавзаларида амалга оширилади. Оқава сув ҳавзасининг юзида 1-1,2 м баландликда қия тарнов ўрнатилган, оқава сув пластмасса трубалар остида очилган тешиклар орқали келиб тушади.

Использование: экология, экономное использование водных ресурсов, их сохранение, ограждение от загрязнений, проблемы охраны окружающей среды, связанные с водой. **Задача:** проведение полной очистки сточных вод, загрязненных веществами, образующими среду с различными кислотами, на уровне требований повторного использования. **Сущность изобретения:** сточные воды нейтрализуются до рН=6,5-7,5 при помощи природного сырья и их растворов. Процесс очистки осуществляется при помощи высокоразвитых водорослей, микроорганизмов под воздействием солнечной радиации в естественных прудах глубиной 0,5 м, в которых с 60-65%-ным уровнем пористости сделан известняково-земляной настил толщиной 0,8 м. На поверхности пруда сточных вод на высоте 1-1,2 м установлен скат, сточная вода передается через отверстия, открытые под пластмассовыми трубами.

C 05

(13) B

(21) IAP 2011 0094

(22) 14.03.2011

(51) 8 C 05 B 11/04

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

(72) Эркаев Актам Улашевич, Якубов Рискивай Якубович, Ибрагимов Козим Гуломжонович, Тоиров Зокир Каландарович, Кодиров Кахрамон Йигиталиевич, UZ

(54) Мураккаб ўғит олиш усули

Способ получения сложного удобрения

Фойдаланиш соҳаси: кимё ва кимё технологияси, карбонизацияланган фосфоритларга азот кислотаси билан ишлов бериш йўли билан мураккаб минерал ўғитлар олиш. **Вазифаси:** физик-кимёвий хусусиятлари яхшиланган озучавий компонентлар нисбатларининг кенг чегарасида мураккаб ўғитлар таркибини вариациялаш имконини берадиган технологияни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** CaOга нисбатан қайта ҳисоблаб чиқилганда стехиометрияга нисбатан норма 25-100% бўлганда, рНгача нейтраллаштириш 3,5 дан кам бўлмаганда, бир пайтнинг ўзида (битта аппаратда) фосфат хом ашёсини декарбонизациялаш ва кислота ёрдамида парчаланишини ўз ичига олган мураккаб ўғит олиш усулида аммонийлашган пульпа камида 1750 кг/м³ гача зичликда буғлантирилади, масса нисбатлари N:P₂O₅:K₂O= (0,5-1,5) :1,0 : (0,5-1,5)га етгунга қадар калий тузлари қўшилади. Кейин олинган масса қуритиш босқичини ўтмаган ҳолда ретур иштирокида гранулаланади ва совитилади.

Использование: химия и химическая технология, получение сложных минеральных удобрений азотнокислотной переработкой карбонизированных фосфоритов. **Задача:** создание технологии, позволяющей варьирование состава сложных удобрений в широких пределах соотношения питательных компонентов с улучшенными физико-химическими свойствами. **Сущность изобретения:** в способе получения сложного удобрения, включающем декарбонизацию и кислотное разложение фосфатного сырья, одновременно (в одном аппарате) при норме 25-100% от стехиометрии в пересчете на CaO, нейтрализации до рН не ниже 3,5 аммонизированная пульпа упаривается до плотности не менее 1750 кг/м³, добавляются калийные соли до достижения массового соотношения N:P₂O₅:K₂O= (0,5-1,5) :1,0 : (0,5-1,5). Далее получен-

ный плав без стадии сушки гранулируется в присутствии ретура и охлаждается.

C 07

(13) B

(21) IAP 2011 0082

(22) 05.08.2009

(51) 8 C 07 C 233/79, C 07 C 255/58, C 07 C 311/39, C 07 D 213/74, C 07 D 213/75, C 07 D 213/84, C 07 D 277/42, A 61 K 31/166, A 61 K 31/427, A 61 K 31/44, A 61 P 1/00

(31)(32)(33) 08162006.4, 07.08.2008;

09150543.8, 14.01.2009, EP;

61/205,139, 14.01.2009, US

(71) Новартис АГ, СН

(72) БЕГГИ, Дэвид; КОЛСОН, Энни-Одайл; КУЛШОУ, Эндрю Джеймс; РУНИ, Лиза; СТЭНЛИ, Эмили; СВИРИДЕНКО, Лиля, GB

(85) 04.03.2011

(86) PCT/EP 2009/060150, 05.08.2009

(87) WO 2010/015628, 11.02.2010

(54) Циклогексиламид ҳосилалари ва уларни CRF-1 рецепторининг антагонистлари сифатида қўллаш

Производные циклогексиламида и их применение в качестве антагонистов рецептора CRF-1

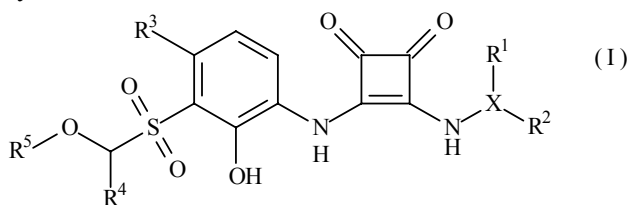
Фойдаланиш соҳаси: органик химия, тиббиёт, дорилар ва медикаментлар. **Вазифаси:** эндогенли CRF таркиби юқори бўлган ёки НРА (гипоталам-гипофиз ўқи)нинг регуляцияси бузилган ҳар қандай патологик ҳолатни ёки CRF келтириб чиқарган ҳар хил касалликларни даволаш ёки кечишини енгиллаштириш учун мўлжалланган бирикмаларни олиш ва улардан фойдаланиш усуллари ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** кортикотропин-рилизинг фактори (CRF₁) рецепторининг антагонистлари сифатида қўлландиган циклогексиламид ҳосилалари, уларни олиш, дори воситалари сифатида қўллаш усуллари ва таркибида циклогексиламид ҳосилалари бўлган фармацевтик композициялар тавсифланган.

Использование: органическая химия, медицина, лекарства и медикаменты. **Задача:** получение соединений и разработка способов их применения в качестве лекарственных средств для лечения или облегчения протекания любого патологического состояния, при котором увеличено содержание эндогенного CRF или при котором нарушена регуляция НРА (гипоталамо-гипофизарной оси), или различных заболеваний, кото-

рые вызваны CRF. **Сущность изобретения:** описаны производные циклогексиламида, применимые в качестве антагонистов рецептора кортикотропин-рилизинг фактора (CRF₁), их получение, применение в качестве лекарственных средств и содержащие их фармацевтические композиции.

(13) В**(21)** IAP 2011 0080**(22)** 03.08.2009**(51)** 8 C 07 C 311/48, C 07 D 231/12, C 07 D 213/36, C 07 D 243/08, C 07 D 261/08, C 07 D 307/14, C 07 D 307/52, C 07 D 333/36, C 07 D 413/12, A 61 K 31/18, A 61 P 29/00**(31)(32)(33)** 08161765.6, 04.08.2008, EP; 61/161,627, 19.03.2009, US**(71)** Новартис АГ, CH**(72)** БАЕТТИГ, Урс; Д'-СОУЗА, Анна-Мария; ХАНТ, Петер; ПРЕСС, Нейл Джон; УОТСОН, Саймон Джеймс, GB**(85)** 04.03.2011**(86)** PCT/EP 2009/060061, 03.08.2009**(87)** WO 2010/015613, 11.02.2010**(54)** **Органик бирикмалар**
Органические соединения

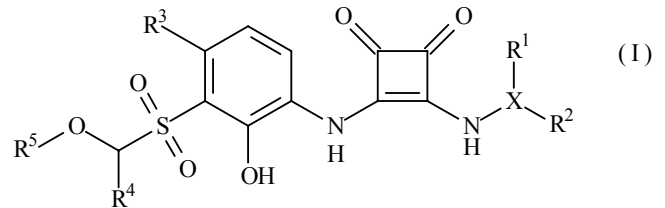
Фойдаланиш соҳаси: органик химия, тиббиёт, дорилар ва медикаментлар. **Вазифаси:** CXCR2 рецептори келтириб чиқарган патологик ҳолат ёки касалликни даволаш учун янада самаралироқ янги бирикмалар ва улардан фойдаланиш усуллари ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** CXCR2 рецепторининг медиаторларига сезгир бўлган касалликларни даволашда қўлланадиган формула (I) бирикмаларига таъриф берилган бўлиб,



унда X, R¹, R², R³, R⁴ ва R⁵ ушбу ихтирода қандай белгиланган бўлса, шундай, шунингдек таркибида ушбу бирикмалар бўлган фармацевтик композициялар ва уларни олиш усуллари ҳам таъриф берилган.

Использование: органическая химия, медицина, лекарства и медикаменты. **Задача:** разработка новых более эффективных соединений и способов их применения для лечения патологического

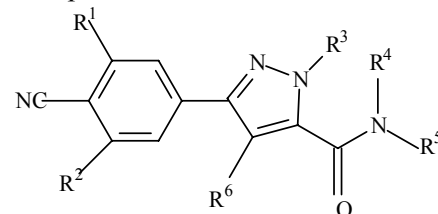
состояния или заболевания, опосредуемого рецептором CXCR2. **Сущность изобретения:** описаны соединения формулы (I)



в которой X, R¹, R², R³, R⁴ и R⁵ являются такими, как определено в настоящем изобретении, применяемые для лечения заболеваний, которые реагируют на медиаторы рецептора CXCR2, а также фармацевтические композиции, которые содержат эти соединения, и способы получения этих соединений.

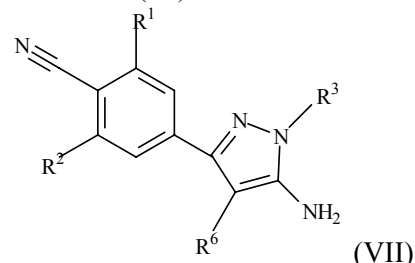
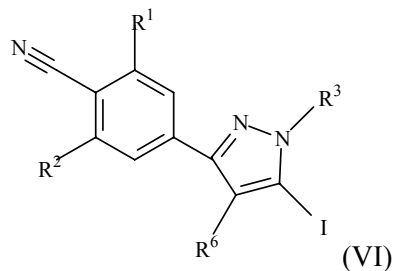
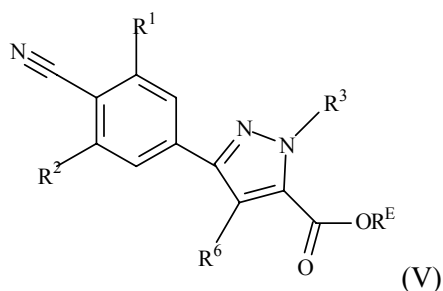
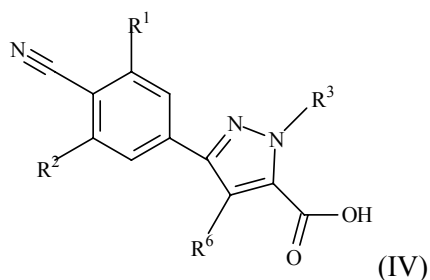
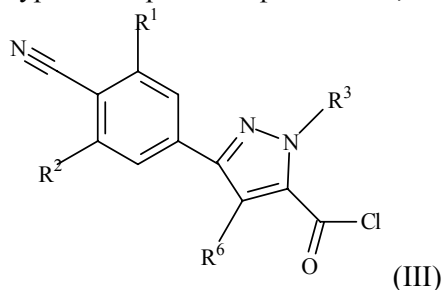
(13) В**(21)** IAP 2011 0095**(22)** 16.09.2009**(51)** 8 C 07 D 231/14, C 07 D 231/16, C 07 D 403/12, C 07 D 405/04, C 07 D 405/12, C 07 D 409/12, C 07 D 471/04, A 61 K 31/4155, A 61 K 31/506, A 61 P 5/34, C 07 D 487/04**(31)(32)(33)** 61/097,902, 18.09.2008, US**(71)** Пфайзер Лимитед, GB**(72)** ГИБСОН, Карл Ричард; ГРИН, Мартин Питер; АНДЕРВУД, Тоби Джеймс; УЭКЕНХАТ, Флориан, GB**(85)** 15.03.2011**(86)** PCT/IB 2009/054038, 16.09.2009**(87)** WO 2010/032200, 25.03.2010**(54)** **Терапияда фойдали бўлган амидли бирикмалар****Амидные соединения, полезные в терапии**

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** янги дори бирикмалари ва даволаш усуллари кидириш. **Ихтиро моҳияти:** таклиф этилган формула бирикмасида



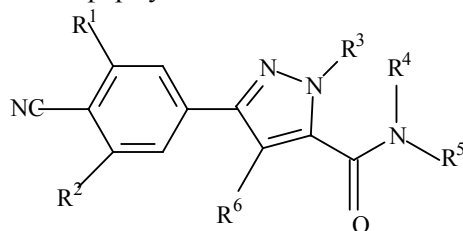
R¹ ва R² дан ҳар биттаси ўзи билан H, галоген, CF₃, C₁₋₃алкил ёки C₁₋₃алкоксини ифодалайди; R³ ўзи билан C₁₋₆алкил, C₃₋₆циклоалкил, фенил ёки Het ни ифодалайди; R^a ўзи билан галоген, CF₃ ёки CNни ифодалайди; Het ўзи билан 1дан 4гача азот атоми, ёки 1та ёки 2та азот атоми ва 1та кислород атоми ёки 1та олтингугурт атоми, ёки 1та кислород атоми ёки 1та олтингугурт атоми

бўлган 5 ёки 6 ҳадли тўйинган, қисман тўйинган ёки ароматик гетероциклик ҳалқани ифода-лайди; R⁴ ўзи билан Н ёки C₁-Залкилни ифода-лайди; R⁵ ўзи билан C₁-балкилни ифода-лайди, фармацевтик композиция таклиф этилган бўлиб, унинг таркиби бирикма ёки унинг фармацевтик мақбул тузи ёки сольват ва фармацевтик мақбул эксципиентдан, суюлтиргич, ташувчи ёки ёрдамчи моддадан иборат, бирикма ёки фармацевтик композициядан прогестерон рецептори, эндометриоз, бачадон фиброидлари (лейомиомалар), меноррагия, аденомиоз, бирламчи ва иккиламчи дисменорея (шу жумладан диспареуния, дисхезия ва тос суягининг сурункали оғриғи симптомлари) ва тос суягининг сурункали оғриғи синдромининг модуляциясини амалга ошириш фойдали бўлган касалликни даволаш учун дори воситаси тайёрлашда ва прогестерон рецепторининг модуляциясини фойдали бўлган сут бези, тухумдонлар ёки эндометрий саратонини даволашда фойдаланиш таклиф этилди, шунингдек кўрсатиб ўтилган касалликларни бирикма ёки композициянинг ёки бирикманинг бошқа бир терапевтик фаол восита билан комбинациясининг самарали микдори билан даволаш усули таклиф этилди, шунингдек худди шундай мақсадларда қўлланадиган бирикманинг куйидаги кўринишлари таклиф этилдики,



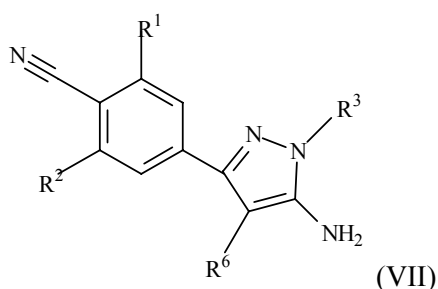
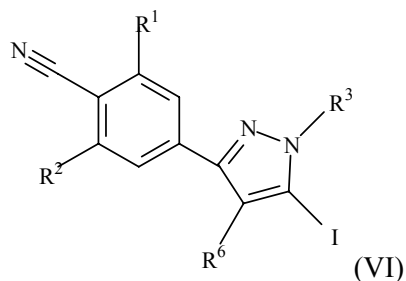
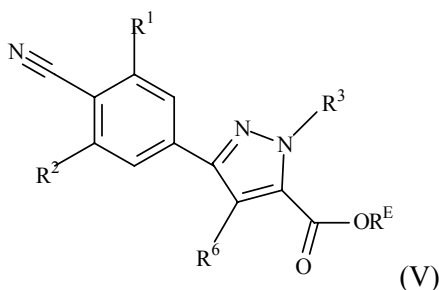
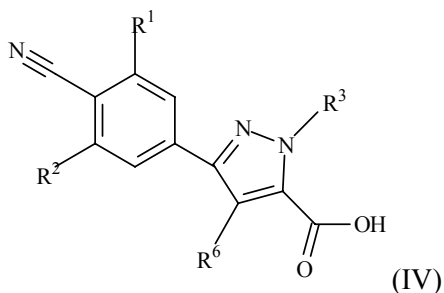
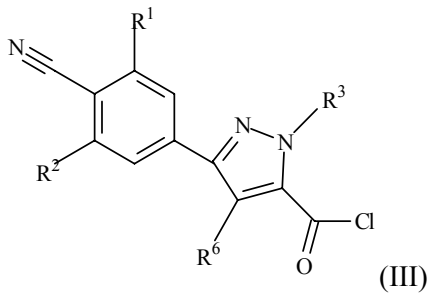
Бу ерда R¹, R² ва R³ юқорида аниқлаб берилган, R⁶ ўзи билан C₁₋₃алкил п. 1ни, R^E эса тўғри келадиган эфир ҳосил қилувчи гуруҳни ифода-лайди.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых лекарственных соединений и способов лечения. **Сущность изобретения:** предложено соединение формулы



где каждый из R¹ и R² независимо представляет собой H, галоген, CF₃, C₁₋₃алкил или C₁₋₃алкокси; R³ представляет собой C₁₋₆алкил, C₃₋₆циклоалкил, фенил или Het; R^a представляет собой галоген, CF₃ или CN; Het представляет собой 5- или 6-членное насыщенное, частично насыщенное или ароматическое гетероциклическое кольцо, содержащее от 1 до 4 атомов азота, или 1 или 2 атома азота и 1 атом кислорода или 1 атом серы, или 1 атом кислорода или 1 атом серы; R⁴ представляет собой H или C₁₋₃алкил; R⁵ представляет собой C₁₋₆алкил, предложена фармацевтическая композиция, содержащая соединение или его фармацевтически приемлемую соль или сольват и фармацевтически приемлемый эксципиент, разбавитель, носитель или вспомогательное вещество, предложено применять соединение или фармацевтическую композицию для изготовления лекарственного средства для лечения расстройства, при котором полезна модуляция рецептора прогестерона, эндометриоза, фиброидов матки (лейомиомы), меноррагии, аденомиоза, первичной и вторичной дисменореи (включая

симптомы диспареунии, дисхезии и хронической тазовой боли) и синдрома хронической тазовой боли и в лечении рака молочной железы, яичников или эндометрия, при котором полезна модуляция рецептора прогестерона, а также предложен способ лечения упомянутых заболеваний эффективным количеством соединения или композиции или комбинации соединения с другим терапевтически активным средством, также предложены соединения того же назначения вида



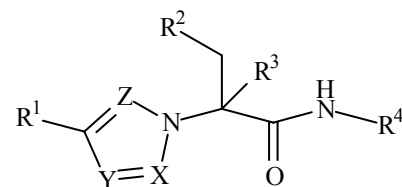
где R^1 , R^2 и R^3 определены выше, R^6 представляет собой C_{1-3} алкил п. 1, а R^E - подходящую эфиробразующую группу.

(13) В**(21)** IAP 2011 0088**(22)** 28.08.2009**(51)** 8 C 07 D 231/40, C 07 D 401/12, C 07 D 403/12, C 07 D 513/04, A 61 K 31/4427, A 61 K 31/4155, A 61 K 31/4178, A 61 K 31/506, A 61 K 31/497, A 61 P 3/00**(31)(32)(33)** 61/096,056, 11.09.2008, US;

61/232,578, 10.08.2009, US

(71) Пфайзер Инк., US**(72)** БЕНБОУ, Джон Уилльям; ЛОУ, Цзихонг; ПФЕФФЕРКОРН, Джеффри Аллен; ТУ, Мейхуа Майк, US**(85)** 10.03.2011**(86)** PCT/IB 2009/053773, 28.08.2009**(87)** WO 2010/029461, 18.03.2010**(54)** Гетероарилларнинг амидли ҳосилалари ва уларни глюкокиназинг активаторлари сифатида қўллаш

Амидные производные гетероариллов и их применение в качестве активаторов глюкокиназы

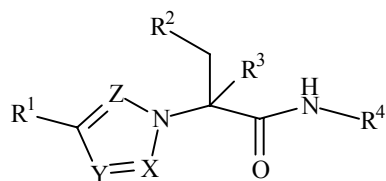
Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика. **Вазифаси:** янги дори воситаларини кидириш. **Ихтиро моҳияти:** формула (1A) бирикмаси таклиф этилган бўлиб,

(1A)

бу ерда X, Y, Z қийматларини мустақил равишда C(R) ёки N ифодалайди, бу ерда R ўзи билан H, галоген, галоген билан алмашинган (C_1-C_3)алкил, (C_1-C_6)алкил ёки (C_1-C_6)алкоксини ифодалайди, ва X, Y, ва Z лардан ҳаммаси ҳам ўзи билан Nни ифодаламайди; R^1 ўзи билан H, (C_1-C_6)алкил, галоген билан алмашинган (C_1-C_3)алкил, $-S(O)_2(R^{1a})$ ёки $C(O)R^{1a}$ ни ифодалайди, бу ерда R^{1a} ўзи билан (C_1-C_6)алкил, (C_3-C_6)циклоалкил, (C_1-C_3)алкиламино ёки ди-(C_1-C_3)алкиламинони ифодалайди; R^2 ўзи билан (C_3-C_6)циклоалкилни ёки N, O ёки S нинг битта гетероатомидан таркиб топган 5-6 ҳадли гетероциклни ифодалайди, бу ерда кўрсатиб ўтилган циклоалкил ва кўрсатиб ўтилган гетероцикл эҳтимол биттадан иккитагача миқдордаги ўринбосарлар билан ўрин алмашинган бўлиб, уларнинг ҳар

биттаси мустақил равишда ўзи билан галогено, (C₁-C₆)алкил, (C₁-C₆)алкокси, -CF₃ ёки цианони ифодалайди; R³ ўзи билан Н ёки (C₁-C₆)алкилни ифодалайди; R⁴ ўзи билан хиолинил, тиазол[5,4-b]пиридинил ёки таркибида биттадан иккитагача N гетероатом ва эҳтимол битта O ёки S гетероатом бўлган 5-6 ҳадли гетероарилни ифодалайди, бу ерда кўрсатиб ўтилган гетероарил, хиолинил ва тиазол[5,4-b]пиридинил биттадан иккитагача миқдорда R^{4a} блан ўрин алмашинган, бу ерда ҳар битта R^{4a} ўзи билан мустақил равишда (C₁-C₆)алкилни ифодалайди; R^{4b} ҳар бир ҳолатда мустақил равишда ўзи билан водород, (C₁-C₆)алкил ёки бензилни ифодалайди; ва R^{4c} ҳар бир ҳолатда мустақил равишда ўзи билан CO₂H ёки биттадан учтагача миқдорда гидрокси билан эҳтимол ўрин алмашинган (C₁-C₆)алкилни ифодалайди, шунингдек таркибида кўрсатиб ўтилган бирикманинг терапевтик самарали миқдори ёки унинг фармацевтик мақбул тузи бўлган фармацевтик композиция ва фармацевтик мақбул эксципиент, суюлтиргич ёки ташувчи ҳам таклиф этилган, бунда яна сут эмизувчиларда II турдаги диабетни ва диабет билан боғлиқ бузилишларни даволаш, ёки ривожланишини секинлаштириш, ёки юзага келишини секинлаштириш усули таклиф этилган бўлиб, бу усул бундай даволанишга эҳтиёжи бўлган сут эмизувчига бирикманинг терапевтик самарали миқдорини ёки унинг фармацевтик мақбул тузини киритиш босқичини ўз ичига олади.

Использование: фармацевтика. **Задача:** поиск новых лекарственных соединений. **Сущность изобретения:** предложено соединение формулы (1A)



(1A)

где значения X, Y, Z независимо представляют собой C(R) или N, где R представляет собой H, галогено, галогенозамещенный (C₁-C₃)алкил, (C₁-C₆)алкил или (C₁-C₆)алкокси, и не все из X, Y, и Z представляют собой N; R¹ представляет собой H, (C₁-C₆)алкил, галогенозамещенный (C₁-C₃)алкил, -S(O)₂(R^{1a}) или C(O)R^{1a}, где R^{1a} представляет собой (C₁-C₆)алкил, (C₃-C₆)циклоалкил, (C₁-C₃)алкиламино или ди-(C₁-C₃)алкиламино; R² представляет собой (C₃-C₆)циклоалкил или 5-6-

членный гетероцикл, содержащий один гетероатом N, O или S, где указанный циклоалкил и указанный гетероцикл возможно замещены заместителями в количестве от одного до двух, каждый из которых независимо представляет собой галогено, (C₁-C₆)алкил, (C₁-C₆)алкокси, -CF₃ или циано; R³ представляет собой H или (C₁-C₆)алкил; R⁴ представляет собой хиолинил, тиазол[5,4-b]пиридинил или 5-6-членный гетероарил, содержащий от одного до двух гетероатомов N и возможно один гетероатом O или S, где указанный гетероарил, хиолинил и тиазол[5,4-b]пиридинил возможно замещены R^{4a} в количестве от одного до двух, где каждый R^{4a} независимо представляет собой (C₁-C₆)алкил; R^{4b} в каждом случае независимо представляет собой водород, (C₁-C₆)алкил или бензил; и R^{4c} в каждом случае независимо представляет собой CO₂H или (C₁-C₆)алкил, возможно замещенный гидрокси в количестве от одного до трех, фармацевтическая композиция, содержащая терапевтически эффективное количество указанного соединения или его фармацевтически приемлемой соли и фармацевтически приемлемый эксципиент, разбавитель или носитель, при этом предложен способ лечения, или замедления развития, или наступления диабета II типа и связанных с диабетом расстройств у млекопитающих, включающий стадию введения млекопитающему, нуждающемуся в таком лечении, терапевтически эффективного количества соединения или его фармацевтически приемлемой соли.

(13) B

(21) IAP 2011 0104

(22) 20.08.2009

(51) 8 C 07 D 487/04, A 61 K 31/519, A 61 P 35/00

(31)(32)(33) 61/091,037, 22.08.2008, US

(71) НОВАРТИС АГ, СН

ЭСТЕКС ТЕРАПЬЮТИКС ЛТД., GB

(72) БЕСОНГ, ГИЛБЕРТ, GB; БРЕИН, Кристофер Томас; БРУКС, Клинтон А., US; КОНГРЕВ, Майлз Стюарт; ДАГОСТИН, Клаудио, GB; ХЭ, ГО; ХОУ, Ин, US; ХОВАРД, Стевен, GB; ЛИ, Юэ; СНИ, ЛУ, Ипинь, US; МОРТЕНСОН, Поль, GB; СМИТ, Трой; СУН, Му, US; ВУДХИД, Стевен, GB; ВРОНА, Войцех, US

(85) 22.03.2011

(86) PCT/EP 2009/060793, 20.08.2009

(87) WO 2010/020675, 25.02.2010

(54) Пирролопиримидинлар ва уларнинг қўлланиши

Пирролопиримидины и их применение

Фойдаланиш соҳаси: органик кимё, тиббиёт, дорилар ва медикаментлар. **Вазифаси:** протеинкиназа билан боғлиқ касалликларни даволашнинг янги янада самарали усуллари ва методикаларини ишлаб чиқиш, саратон, трансплантатларнинг қабул бўлмаслиги ва аутоиммун касалликларининг битта ёки ундан кўпроқ миқдордаги симптомларини бартараф этиш, олдини олиш ёки енгиллаштириш учун қўлланадиган янги бирикмаларни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** протеинкиназа билан боғлиқ касалликларни даволаш воситаларига мансуб бўлган бирикмалар, саратон, трансплантатларнинг қабул бўлмаслиги ва аутоиммун касалликларининг битта ёки ундан кўпроқ миқдордаги симптомларининг кечишини бартараф этиш, олдини олиш ёки енгиллаштириш учун қўлланадиган зарур бирикмалар, шунингдек ушбу ихтирода таклиф этилаётган бирикмалардан фойдаланган ҳолда CDK1, CDK2, CDK4, CDK5, CDK6, CDK7, CDK8 ва CDK9 каби протеинкиназалар фаоллигини модуляция қилишнинг зарур усуллари тавсифланган.

Использование: органическая химия, медицина, лекарства и медикаменты. **Задача:** разработка новых более эффективных средств и методик лечения нарушений, связанных с протеинкиназой, разработка новых соединений, применимых для устранения, предупреждения или облегчения одного или большего количества симптомов рака, отторжений трансплантатов и аутоиммунных заболеваний. **Сущность изобретения:** описаны соединения, относящиеся к средствам лечения нарушений, связанных с протеинкиназой, необходимые соединения, применимые для устранения, предупреждения или облегчения протекания одного или более симптомов рака, отторжений трансплантата и аутоиммунных заболеваний, а также необходимые способы модулирования активности протеинкиназ, таких как CDK1, CDK2, CDK4, CDK5, CDK6, CDK7, CDK8 и CDK9, с использованием соединений, предлагаемых в настоящем изобретении.

(21) IAP 2011 0081

(13) B

(22) 04.08.2009

(51) 8 C 07 D 498/04, A 61 K 31/424, A 61 P 43/00

(31)(32)(33) 08161930.6, 06.08.2008;

09150553.7, 14.01.2009, EP;

61/205,096, 14.01.2009, US

(71) Новартис АГ, СН

(72) БРЮС, Йан; КУЛШОУ, Эндрю Джеймс; ДЕВЕРЕКС, Николас Джеймс, GB; ГЕССЕР,

Франсуа, СН; МАККЕННА, Джефри; НИФ, Джеймс; ОУКМЕН, Хелен Элизабет, GB

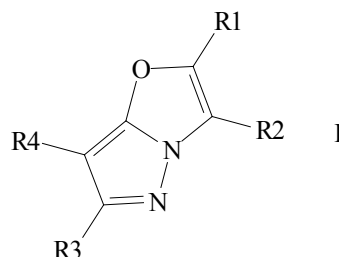
(85) 04.03.2011

(86) PCT/EP 2009/060094, 04.08.2009

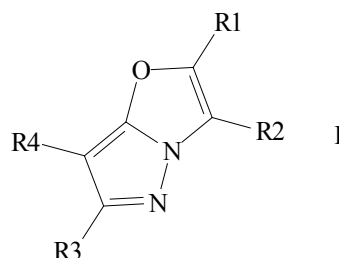
(87) WO 2010/015628, 11.02.2010

(54) CFR1 антагонистлари сифатидаги пиразоло[5,1-В]оксазол ҳосилалари
Производные пиразоло[5,1-В]оксазола в качестве антагонистов CFR1

Фойдаланиш соҳаси: органик химия, тиббиёт, дорилар ва медикаментлар. **Вазифаси:** эндогенли CRF таркиби юқори бўлган ёки НРА (гипоталам-гипофиз ўқи)нинг регуляцияси бузилган ҳар қандай патологик ҳолатни ёки CRF келтириб чиқарган ҳар хил касалликларни даволаш ёки кечишини енгиллаштириш учун мўлжалланган янада самаралироқ янги бирикмалар ва улардан фойдаланиш усуллари ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** (CRF₁) факторига тегишли кортикотропин-рилизинг рецепторининг антагонистлари сифатида қўлланадиган I пиразоло[5,1-b]оксазол янги ҳосилаларининг таърифи келтирилган.



Использование: органическая химия, медицина, лекарства и медикаменты. **Задача:** разработка новых более эффективных соединений и способов их применения, предназначенных для лечения или облегчения протекания любого патологического состояния с повышенным содержанием эндогенного CRF или при котором нарушена регуляция НРА (гипоталамо-гипофизарная ось), или различных заболеваний, вызванных CRF. **Сущность изобретения:** описаны новые производные пиразоло[5,1-b]оксазола структуры I, применимые в качестве антагонистов рецептора кортикотропин-рилизинг фактора (CRF₁)



(13) В

(21) IAP 2012 0335

(22) 06.08.2012

(51) 8 С 07 К 14/46, С 07 К 1/01, А 61 К 35/58, А 61 К 38/00, А 61 К 9/06, А 61 К 9/08, А 61 К 31/00, А 61 К 31/23, А 61 К 31/222, А 61 К 31/7105, А 61 К 31/7052, А 61 Р 19/00, А 61 Р 35/00, А 61 Р 43/00, А 61 Р 31/00

(71) Расулов Бурхон Раимович, Ярматов Алишер Ярматович, UZ

(72) Расулов Бурхон Раимович, Ярматов Алишер Ярматович, Расулов Олим Бурхонович, Расулова Ирода Бурхоновна, UZ

(54) **Кўзойнакли илон захридан олинган анальгетик ва фиброзга қарши фаолликка эга бўлган доривор препарат ва уни олиш усули**

Лекарственный препарат из яда кобры, обладающий анальгетической и антифиброзирующей активностью, и способ его получения

Фойдаланиш соҳаси: фармацевтика саноати, тиббиёт, парентерал кўллаш учун дори воситалари, анальгетик сифатида фойдаланиш ёки фиброзланувчи касалликлар ва ҳолатларни даволаш ва профилактика қилиш учун. **Вазифаси:** кўзойнакли илон захридан кенг фармокологик фаолликка эга бўлган, осон амалга ошириладиган, арзон ва қулай усул билан тайёрланадиган доривор препаратни ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** кўзойнакли илон захридан олинган анальгетик ва фиброзга қарши фаолликка эга бўлган доривор препарат таклиф этилган бўлиб, унинг таркибига кўзойнакли илон захридан олинган курук кукун, NaCl, хлорид кислота ва димедрол қиради, бунда компонентлар нисбати қуйидагича, г/л: кўзойнакли илон захридан олинган курук кукун - 1,46; хлорид кислота - 1,42; димедрол - 9,7; NaCl - 6,9; дистилляцияланган сув – қолгани, шунингдек ушбу доривор препаратни олиш усули ҳам таклиф этилган бўлиб, у қуйидагича амалга оширилади: кўзойнакли илон захридан олинган 1,5 г курук кукун 0,9%ли NaCl нинг 50 мл эритмасида эритилади, кейин унга 4,0 мл микдорида концентрацияси 36,5% бўлган 0,1 н. HCl эритмаси қўшилади. Кейин олинган эритма центрифугалаш учун пробиркага қуйилади ва 25 минут давомида 72°C температурада пробиркаси билан сув ичига солиниб иситилади. Шундан кейин эритма 45 минут давомида центрифугадан ўтказилади, суюклик колбага қуйилади, унга умумий ҳажм 1000 мл га етгунга қадар 0,9% ли NaCl эритмаси, кейин 30,0 мл 10%ли димедрол эритмаси қуйилади ва стерилизацияланади.

Использование: фармацевтическая промышленность, медицина, лекарственные средства для парентерального применения, для использования в качестве анальгетика или лечения и профилактики фиброзирующих заболеваний и состояний. **Задача:** разработка лекарственного препарата из яда кобры, обладающего расширенным спектром фармакологической активности, полученного легко воспроизводимым, дешевым и доступным способом. **Сущность изобретения:** предложены лекарственный препарат из яда кобры, обладающий анальгетической и антифиброзирующей активностью, содержащий сухой порошок яда кобры, NaCl, соляную кислоту и димедрол, при следующем соотношении компонентов, г/л: сухой порошок яда кобры - 1,46; соляная кислота - 1,42; димедрол - 9,7; NaCl - 6,9; дистиллированная вода – остальное, а также способ получения этого лекарственного препарата, заключающийся в том, что 1,5 г сухого яда кобры растворяют в 50 мл раствора 0,9% NaCl, затем добавляют 4,0 мл 0,1 н. раствора HCl концентрацией 36,5%. Далее получившийся раствор сливают в пробирку для центрифугирования и в течение 25 минут нагревают на водяной бане при температуре 72°C. После этого раствор центрифугируют в течение 45 минут, жидкость сливают в колбу, добавляют 0,9%-ный раствор NaCl до объема 1000 мл, 30,0 мл 10%-ного раствора димедрол и стерилизуют.

С 08

(13) В

(21) IAP 2011 0100

(22) 18.03.2011

(51) 8 С 08 L 97/00, С 08 J 5/00, В 29 С 47/00, В 29 С 39/00

(71)(72) Холмуродов Музаффар Тожимуродович, UZ

(54) **Ёғоч-полимер материалларни тайёрлаш учун композиция**

Композиция для изготовления древесно-полимерных материалов

Фойдаланиш соҳаси: мебель саноати, қурилиш, пардозлаш ишлари ва ҳ.к. эҳтиёжлари учун майдаланган ёғоч ва полимер боғловчидан ёғоч-полимер материалларни тайёрлаш **Вазифаси:** ёғоч-полимер материалларни тайёрлаш учун композиция таркибини соддалаштириш, ёғоч-полимер материалларнинг пишиқлик характеристикаларини сақлаган ҳолда композиция таннархини пасайтириш, композициянинг экологик хусусиятларини яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** ёғоч-полимер материалларни тайёрлаш учун

композиция заррачалари ўлчами 1-5 мм бўлган майдаланган ғўзапоядан олинган кипиқ ва полимер боғловчи сифатида полиэтилен, полипропилен ва поливинилхлориддан таркиб топган. Бунда композиция таркибидаги ғўзапоя кипиғи 60-68 мас.%ни ва айтиб ўтилган боғловчи 32-40 мас.%ни ташкил этади, боғловчидаги полиэтилен, полипропилен ва поливинилхлорид массаларининг ўзаро нисбати эса мос равишда (1-6):(0,5-2):(0,5-2)га тенг.

Использование: производство древесно-полимерных материалов (ДПМ) из измельченной древесины и полимерного связующего для нужд мебельной промышленности, строительства, отделочных работ и т. д. **Задача:** упрощение состава композиции для изготовления древесно-полимерных материалов, снижение ее себестоимости при сохранении высоких прочностных характеристик древесно-полимерных материалов, улучшение экологичности композиции. **Сущность изобретения:** композиция для изготовления древесно-полимерных материалов содержит опилки, полученные из измельченных стеблей хлопчатника (гузапаи), с размером частиц 1-5 мм и полимерное связующее - полиэтилен, полипропилен и поливинилхлорид. При этом композиция содержит 60-68 мас.% опилок гузапаи и 32-40 мас.% указанного связующего, а массовое соотношение полиэтилена, полипропилена и поливинилхлорида в связующем равно соответственно (1-6):(0,5-2):(0,5-2).

C 09

(13) B

(21) IAP 2011 0117 (22) 30.03.2011

(51) 8 C 09 B 69/10

(71) Toshkent kimyo texnologiya ilmiy tadqiqot instituti davlat unitar korxonasi, UZ

Государственное унитарное предприятие Ташкентский Научно-исследовательский институт химической технологии, UZ

(72) Джалилов Абдулахат Турапович, Тиллаев Абдулхафиз Тошевич, Пирбобоева Нигора Хайдаралиевна, UZ

(54) Олигомер бўёқларни олиш усули

Способ получения олигомерных красителей

Фойдаланиш соҳаси: лак-бўёқ, кимё, тўқимачилик ва қурилиш материаллари саноати. **Вазифаси:** юқори молекуляр табиати, агрессив мухитларга нисбатан юқори барқарорлиги, атмосфера ва ёруғликка турғунлиги билан ажралиб

турадиган олигомер бўёқ таркибини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** олигомер бўёқларни олиш усулида эпихлоргидрин, малахит яшиллигидаги ва органик эритгичлар куйидаги миқдорда аралаштирилади: эпихлоргидрин - 11,8-23,6 г; малахит яшиллигидаги эритгич - 3,85-7,60 г; эритгич - 10 мл.

Использование: промышленность лакокрасочных, химических, текстильных и строительных материалов. **Задача:** разработка состава олигомерного красителя, обладающего высокомолекулярной природой, высокой устойчивостью к агрессивным средам, атмосферо- и светостойкостью. **Сущность изобретения:** в способе производства олигомерного красителя одновременно перемешивается эпихлоргидрин, малахитовый зеленый и органические растворители в следующем количестве: эпихлоргидрин - 11,8-23,6 г; малахитовый зеленый - 3,85-7,60 г; растворитель - 10 мл.

(13) B

(21) IAP 2011 0112 (22) 29.03.2011

(51) 8 C 09 K 21/04, C 09 K 21/06

(71) Samarqand davlat universiteti, UZ

Самаркандский государственный университет, UZ

(72) Абдурахманов Гуломжон Абдусаматович, Абдурахманов Эргашбой, Кубаев Абдутаалиб Хасанович, Муродова Зулфия Бегмуродовна, Тиллаев Санжар Усмонович, UZ

(54) Антипирен олиш усули

Способ получения антипирена

Фойдаланиш соҳаси: кимё, материалларни олов таъсиридан сақлаш учун анорганик келиб чиқишга эга бўлган ёнмайдиган моддаларнинг сувли эритмалари асосида оловбардош материалларни яратиш. **Вазифаси:** табиий хом ашёдан тайёрланган кўп учрайдиган арзон компонентлардан фойдаланиш, иккиламчи аланга олишга тўсқинлик қиладиган эритманинг сингиб кириш қобилятини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** оловбардош композиция таркибига кирадиган компонентларни сувда эритиш йўли билан антипирен олиш усули таклиф этилади, бунда оловбардош композиция сифатида фосфорит хом ашёсини азот кислотаси билан парчалаш, кейин сульфат кислотасига ишлов бериш йўли билан олинган реакцион масса қўлланади. Эритма 20-30 минут давомида тиндирилгандан кейин чўқиндидан ажратиш олинадиган, сўнг аммиак сув эритмаси билан рН қиймати 7,5га етгунга қадар

нейтрализация қилинади. Усул антипирен сифатини оширади, аммо харажатлар камаяди.

Использование: химия, создание огнестойких материалов на основе водных растворов негорючих веществ неорганического происхождения для защиты материалов от воздействия огня.
Задача: использование недефицитных недорогих компонентов из природного сырья, увеличение проникающей способности раствора, препятствующего вторичному воспламенению.
Сущность изобретения: предложен способ получения антипирена путем растворения в воде компонентов, входящих в состав огнезащитной композиции, в качестве которой используют реакцию реакционную массу, полученную азотно-кислотным разложением фосфоритного сырья с последующей обработкой серной кислотой. После отстаивания раствора в течение 20-30 минут отделяют, а затем нейтрализуют водным раствором аммиака до значения рН свыше 7,5. Способ повышает качество антипирена, но с меньшими затратами.

C 10

(13) В

(21) IAP 2011 0120

(22) 25.09.2009

(51) 8 C 10 G 2/00

(31)(32)(33) 2008-254816, 30.09.2008, JP

(71) Джэпэн Ойл, Гэз энд Металз Нэшнл Корпорейшн, JP

ИНПЕКС КОРПОРЕЙШН, JP

ДжейЭкс Ниппон Ойл энд Энерджи Корпорейшн, JP

Джапан Петролеум Эксплорейшн Ко., Лтд., JP

КОСМО ОЙЛ КО., ЛТД., JP

НИППОН СТИЛ ИНДЖИНИРИНГ КО., ЛТД., JP

(72) ОНИСИ, Ясухиро; КАТО, Юдзуру; ЯМАДА, Эиити; МОРИТА, Кентароу, JP

(85) 30.03.2011

(86) PCT/JP 2009/004896, 25.09.2009

(87) WO 2010/038400, 08.04.2010

(54) Катализаторни ажратиб олиш учун курилма

Устройство для отделения катализатора

Фойдаланиш соҳаси: нефть ва газ саноати, табиий газдан олинган суюқ ёқилғилар синтези.

Вазифаси: катализатор зарраларини суюқ углеводородлардан ажратиб олиш сифатини ошириш, олинаётган суюқ ёқилғилар сифатини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** асосий компонентлар

сифатида водородни ва углеводород монооксидини, шунингдек суспензияларни ўз ичига олган ҳамда суюқликда суспензияланган қаттиқ танали катализатор зарраларидан таркиб топган синтезгазнинг кимёвий реакцияси воситасида синтезланган суюқ углеводородлардан катализатор зарраларини ажратиб оладиган курилма таркибига реактор, реактордан чиқариб олинган суспензияни тўплайдиган жамғарма резервуар, суспензияни филтрлайдиган бир нечта филтр, ва бир нечта филтрдан ўтган филтратни саралайдиган филтратни саралаш резервуари кирди, бунда бир нечта филтр суспензиянинг жамғарма резервуардан филтратни саралаш резервуарига оқиб ўтиши учун мўлжалланган чизик бўйлаб кетма-кет жойлаштирилган.

Использование: нефтяная и газовая промышленность, синтез жидких топлив из природного газа.

Задача: повышение качества отделения частиц катализатора от жидких углеводородов, повышение качества получаемых жидких топлив.

Сущность изобретения: устройство для отделения катализатора, которое отделяет частицы катализатора от жидких углеводородов, синтезированных посредством химической реакции синтез-газа, включающего водород и монооксид углерода в качестве основных компонентов, и суспензии, содержащей твердотельные частицы катализатора, суспендированные в жидкости, снабжено реактором; накопительным резервуаром, который накапливает суспензию, извлеченную из реактора; несколькими фильтрами, которые фильтруют суспензию; и резервуаром для отбора филтратата, который отбирает филтрат, прошедший через несколько фильтров, при этом несколько фильтров расположено последовательно в линии для протекания суспензии из накопительного резервуара в резервуар для отбора филтратата.

C 12

(13) В

(21) IAP 2011 0077

(22) 02.03.2011

(51) 8 C 12 P 7/06

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

(72) Мухитдинов Хасан Джалолитдинович, Рахманбердиев Гаппар Рахманбердиевич, UZ

(54) Топинамбурдан этил спиртини олиш усули

Способ производства этилового спирта из топинамбура

Фойдаланиш соҳаси: спирт саноати, топинамбурдан этил спиртини олиш усули. **Вазифаси:** жараёни анча соддалаштириш, айрим технологик босқичларни интенсификациялаш, атала сифатини ундаги этанол таркибини кўпайтириш ва асосий қўшимчалар таркибини камайтириш ҳисобига яхшилаш. **Ихтиро моҳияти:** топинамбур ювилади, майдаланади, сув билан аралаштирилади, кальций сульфати тузи қўшилади. Майдаланган масса топинамбурнинг ўзининг табиий рН муҳитида (рН=5,6-6,0) ўз инулиназалари таъсирида гидролизланади, бунда температура 2.5-3 соат давомида 50-55°C оралиғида ушлаб турилади. Ферментларнинг қўшимча активациясига муҳитга сульфат кўринишидаги Са+2 ионларини қўшиш орқали эришилади. Бунда полифруктозидлар гидролизи даражаси 75-80%га етади. Атала *Kluuveromyces Iragilis* спиртли ачитқилар воситасида ачитилади.

Использование: спиртовая промышленность, способ производства этилового спирта из топинамбура. **Задача:** значительное упрощение процесса, интенсификация отдельных технологических стадий, улучшение качества бражки за счет повышения в ней содержания этанола и снижения содержания головных примесей. **Сущность изобретения:** топинамбур моют, измельчают, смешивают с водой, добавляют соль сульфата кальция. Измельченную массу гидролизуют под действием собственных инулиназ при естественном рН среды (рН=5,6-6,0) самого топинамбура, температура поддерживается в пределах 50-55°C в течение 2.5-3 часов. Дополнительная активация ферментов достигается добавлением в среду ионов Са+2 в виде сульфата. Степень гидролиза полифруктозидов при этом достигает 75-80%. Сбраживание сусла ведется спиртовыми дрожжами *Kluuveromyces Iragilis*.

С 14

(13) В

(21) IAP 2012 0257

(22) 02.07.2012

(51) 8 С 14 С 9/02

(71)(72) Кадиров Тулкин Жумаевич, Шамсиева Махбуба Бадриевна, Акбарова Севарахон Рустамовна, Тошев Акмал Юсупович, UZ

(54) Чармни ёглаш усули

Способ жирования кожи

Фойдаланиш соҳаси: кўнчилик саноати, ҳар хил ассортиментдаги хром чармларини ишлаб чиқаришда, хусусан фунгицид иштирокида чармни ёглаш усулларида, чармни ишлатишда унинг хусусиятларини яхшилашда. **Вазифаси:** фунгицид иштирокида чармни ёглашнинг моғорлашга қарши ингибирлаш самарасини ошириш ва шу билан тайёр чарм сифатини яхшилаш имконини берадиган янада самарали усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** ёглаш таркиби билан ишлов бериш моғорлашга қарши самарали ингибитор иштирокида амалга оширилади. Моғорлашга қарши самарали ингибитор сифатида этил спиртида эрийдиган фунгицид N-бензидазолметилметакрилатнинг 6,0%ли эритмаси қўлланади, бунда ёғловчи композициянинг сарфи 16%ни ва ёглаш вақти 75°C ҳароратда 2 соатни ташкил қилганда, ушбу эритманинг миқдори сиқиб олинган чармлар массасига нисбатан 0,5 мас. %ни ташкил этади.

Использование: кожевенная промышленность, при выработке хромовых кож различного ассортимента, в частности к способам жирования кожи в присутствии фунгицида, при обработке кожи для улучшения эксплуатационных свойств. **Задача:** создание более эффективного способа жирования в присутствии фунгицида, позволяющего повысить эффект противоплесневого ингибирования и тем самым улучшить качество готовой кожи. **Сущность изобретения:** обработку жирующим составом осуществляют в присутствии эффективного противоплесневого ингибитора. В качестве эффективного противоплесневого ингибитора используют 6,0 %-ный раствор фунгицида N-бензидазолметилметакрилата, растворимый в этиловом спирте, в количестве 0,5 мас. % от массы отжатых кож при расходе жирующей композиции 16 % и времени жирования 2 ч при 75°C.

(13) В

(21) IAP 2012 0256

(22) 02.07.2012

(51) 8 С 14 С 11/00

(71)(72) Тошев Акмал Юсупович, Казаков Фархот Фармонович, Кадиров Тулкин Жумаевич, Нарзуллаева Азиза Муродиллаевна, UZ

(54) Чарм сиртига ишлов бериш учун таркиб Состав для отделки поверхности кожи

Фойдаланиш соҳаси: кўнчилик саноати, чарм сиртига ишлов бериш учун, айнан қопловчи композицияларни суртиш жараёнида. **Вазифаси:**

чарм сиртига ишлов беришда қопловчи бўёк эритмасининг чарм устида бир лаҳзада сингиб кетиш хусусиятини ошириш ва буюмдан узок муддат фойдаланишда чарм сифатини яхшилаш имконини берадиган янги таркибни яратиш. **Ихтиро моҳияти:** чарм сиртига ишлов бериш учун таркиб пигментли концентрат, казеин, альдегид, бутилакрилат, метилметакрилат ва акрил кислотасидан таркиб топган қўшма полимер эмульсиясига эга бўлган қоплама бўёк эритмасидан иборат бўлиб, ундаги ингредиентларнинг вазн нисбати куйидагича: пигментли концентрат - 5-10; казеин - 25-30; акрил альдегиди - 5-10; бутилакрилат, метилметакрилат ва акрил кислотасининг қўшма полимер эмульсияси - 50-55; пенетратор - 5; сув - қолгани. Қопловчи бўёк эритмасининг сингишини яхшилаш учун таркибга қўшимча равишда пенетратор қўшилади, унда ПАВ сифатида этилен оксиди билан ишлов берилган оксиэтилланган моно- ва диалкилфеноллар қоришмаси қўлланган.

Использование: кожевенная промышленность, для отделки поверхности кожи, а именно в процессе нанесения покрывных композиций. **Задача:** создание нового состава для отделки поверхности кожи, позволяющего повысить мгновенную впитываемость раствора покрывной краски на коже и улучшить качество кожи при длительной эксплуатации изделия. **Сущность изобретения:** состав для отделки поверхности кожи включает раствор покрывной краски, содержащий пигментный концентрат, казеин, акриловый альдегид, сополимерную эмульсию из бутилакрилата, метилметакрилата и акриловой кислоты, при следующем соотношении ингредиентов, вес. ч.: пигментный концентрат - 5-10; казеин - 25-30; акриловый альдегид - 5-10; сополимерная эмульсия бутилакрилата, метилметакрилата и акриловой кислоты - 50-55; пенетратор - 5; вода - остальное. Для улучшения впитываемости раствора покрывной краски в его состав дополнительно вводят пенетратор, в котором в качестве ПАВ использована смесь оксиэтилированных моно- и диалкилфенолов, обработанных оксидом этилена.

Е бўлим
ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е
СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 21

26

(13) В

(22) 09.03.2011

(21) IAP 2011 0086

(51) 8 E 21 B

(31)(32)(33) 201010123043.0, 09.03.2010, CN

201010291410.8, 15.09.2010, CN

(71) КИНГДРИМ ПАБЛИК ЛТД. КО., CN

(72) ТЯНЬ, Хунпин, ШАО, Цзэнгуан, ФАНЬ, Сяобин, CN

(54) Юқори оборотли бурғулаш учун уч шарошкали бурғи

Трехшарошечное долото для высокооборотного бурения

Фойдаланиш соҳаси: геологик разведка ва нефть қазиб чиқариш саноати, юқори оборотли бурғулаш учун уч шарошкали бурғи. **Вазифаси:** юқори оборотли бурғулаш шароитида бурғига тушадиган янада юқорироқ нагрузкаларга дош бериш қобилиятини ошириш. **Ихтиро моҳияти:** юқори оборотли бурғулаш учун бурғи таклиф этилган бўлиб, у уч секцияли каллақдан ва учта шарошкадан таркиб топган, ҳар бир шарошкада кесувчи элементлар жойлаштирилган. Учта секциянинг юқори қисмлари бир-бири билан бурғи корпусини ҳосил қилган ҳолда бириктирилган бўлиб, унда ювиш насадкалари учун втулкалар жойлаштирилган, ювиш насадкалари втулкалар каналларига ўрнатилган. Шарошкалар ва каллак секциялари ўртасидаги таянч роликлар ва сирғаниш таянчларининг комбинациясидан иборат ҳамда навбатма-навбат жойлаштирилган роликлар ва ёйсимон йўналтиргичлардан ҳосил бўлган, таянч учун зичловчи восита металл юзали зичловчи воситадан иборат. Кўрсатиб ўтилган таянч юқори айланиш частотаси ва юқори нагрузкаларга дош бера олади ва зарбга нисбатан янада юқорироқ қаршиликка эга, бу эса юқори айланиш частотаси ва ўртача юқори нагрузкалар шароитида таянчнинг янада узокроқ муддат хизмат қилишини кафолатлайди. Олтига нуктали калибрлайдиган гултожни мустаҳкамлаш структураси бурғининг бардошлилигини таъминлайди ва бурғининг тебраниши келтириб чиқарган кесувчи элементларнинг бузилишини камайтиради. Учта шарошкали бурғи юқори айланиш частотаси ва ўртача юқори нагрузкада бурғулашга яроқли бўлиб, бурғулашнинг юқори самарадорлигини ва узок хизмат қилишини таъминлайди.

Использование: геологоразведочная и нефтедобывающая промышленность, трехшарошечное долото для высокоскоростного бурения. **Задача:** повышение способности выдерживать более высокие нагрузки на долото в условиях высокообо-

ротного бурения. **Сущность изобретения:** представлено долото для высокооборотного бурения, которое содержит три секции головки и три шарошки, на каждой шарошке расположены режущие элементы. Верхние части трех секций головки соединены между собой, образуя корпус долота, на котором размещены втулки для промывочных насадок, промывочные насадки установлены в каналах втулок. Опора между шарошками и секциями головки представляет собой комбинацию роликов и опоры скольжения и образована поочередно расположенными поочередно роликами и дугообразными направляющими, уплотнительное средство для опоры представляет собой уплотнительное средство с металлической поверхностью. Указанная опора способна выдерживать высокую частоту вращения и высокую нагрузку и обладает более высоким сопротивлением удару, что гарантирует более длительный срок службы опоры в условиях высокой частоты вращения и умеренно высокой нагрузки. Структура усиления калибрующего венца с шестью точками обеспечивает устойчивость долота и уменьшает поломки режущих элементов, вызванные вибрацией долота. Трехшарошечное долото пригодно для бурения с высокой частотой вращения и умеренно высокой нагрузкой и обеспечивает высокую эффективность бурения в сочетании с длительным сроком службы.

(13) В

(21) IAP 2011 0092

(22) 12.08.2009

(51) 8 E 21 B 43/00

(31)(32)(33) 61/188,943, 14.08.2008;

12/433,240; 30.04.2009; US

(71) ИНКОГЕН ЛЛС, US

(72) ХАНТ, Сэм, Ричард; ЗЕНОН, Брюс, Стефан, US

(85) 14.03.2011

(86) PCT/US 2009/053567, 12.08.2009

(87) WO 2010/019678, 18.02.2010

(54) **Электр кувватини олиш усули**
Способ получения электроэнергии

Фойдаланиш соҳаси: кончилик иши, газ олиш, кудук оғзида олинган газдан электр кувватини ишлаб чиқариш. **Вазифаси:** иссиқхоналар газларининг атмосферага эмиссиясини (чиқарилишини) камайтириш ёки истисно этиш йўли билан атроф муҳит сифатини яхшилаш ва табиий ресурсларнинг бефойда сарфланишини истисно этиш йўли билан электр кувватини тежаш. **Ихтиро моҳияти:** электр кувватини олиш усули маҳсулдор нефть кудуғи оғзидан чиқиб кетаёт-

ган газни тутиб олишни, босимдаги ўзгаришни ўлчаш ва шу йўл билан чиқиб кетаётган газдаги ўзгаришни аниқлашни ва чиқиб кетаётган газда мавжуд ўзгаришларга сезгир бўлган генераторга дастлабки двигатель томонидан генератор генерациялаётган электр куввати миқдорини ўзгартириш учун узатиб берилаётган айлантириш моментини ростлашни ўз ичига олади.

Использование: горное дело, добыча газа, производство электроэнергии из газа, захваченного в устье скважины. **Задача:** улучшение качества окружающей среды путем уменьшения или исключения эмиссий (выбросов) парниковых газов в атмосферу и экономия электроэнергии путем исключения бесполезной траты природных ресурсов. **Сущность изобретения:** способ производства электроэнергии предусматривает захват отходящего газа из устья нефтяной продуктивной скважины, измерение изменения в давлении, из которого может быть определено изменение в имеющемся в наличии отходящем газе, и регулирование крутящего момента, подаваемого первичным двигателем к генератору, чувствительным к изменению в имеющемся в наличии отходящем газе, для изменения количества электричества, генерируемого генератором.

F бўлим

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

Раздел F

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

F 01

(13) В

(21) IAP 2011 0102

(22) 18.08.2009

(51) 8 F 01 K 23/10, F 01 C 1/05

(31)(32)(33) 61/189,518, 20.08.2008, US

(71) САСОЛ ТЕХНОЛОДЖИ (ПРОПРАЙЕТРИ)
ЛИМИТЕД, ЗА

(72) ГРИФФ, Изабелла, Лодевина, ЗА

(85) 18.03.2011

(86) PCT/IB 2009/053640, 18.08.2009

(87) WO 2010/020944, 25.02.2010

(54) **Синтез-газ ва энергияни биргаликда ишлаб чиқариш**

Совместное производство синтез-газа и энергии

Фойдаланиш соҳаси: механика, ядро энергиясидан фойдаланиладиган куч курилмалари. **Вазифаси:** синтез-газ ва энергияни биргаликда ишлаб чиқаришнинг янада самаралироқ усулини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** иссиқ синтез-газ ҳосил қилинган ҳолда синтез-газни ишлаб чиқариш босқичига ва қиздирилган ишчи муҳитни ҳосил қилиш учун ядро реакцияси воситасида ишлаб чиқарилган иссиқлик билан ишчи муҳитни қиздириш ҳамда битта ёки бир нечта турбина ёрдамида қиздирилган ишчи муҳитни кенгайтириш ҳисобига энергия ишлаб чиқариш, қиздирилган синтез-газдан қиздирилган ишчи муҳитга бавосита иссиқлик узатиш ҳисобига қиздирилган ишчи муҳитни кўшимча қиздирилган ҳолда ядро энергиясини ишлаб чиқариш босқичига эга бўлган синтез-газни биргаликда ишлаб чиқариш усули.

Использование: механика, силовые установки с использованием ядерной энергии. **Задача:** разработка более эффективного способа совместного производства синтез-газа и энергии. **Сущность изобретения:** способ совместного производства синтез-газа и энергии со стадией выработки синтез-газа с производством горячего синтез-газа и со стадией выработки ядерной энергии с нагревом рабочей среды выработанной посредством ядерной реакции теплотой для производства нагретой рабочей среды и выработкой энергии за счет расширения нагретой рабочей среды с помощью одной или нескольких турбин с дополнительным нагревом нагретой рабочей среды за счет опосредованной передачи теплоты от горячего синтез-газа на нагретую рабочую среду.

G бўлим
ФИЗИКА

Раздел G
ФИЗИКА

G 01

(13) B

(21) IAP 2011 0075

(22) 01.03.2011

(51) 8 G 01 N 27/26

(71) Samarqand davlat universiteti, UZ

Самаркандский государственный университет, UZ

(72) Абдурахманов Эргашбой, Нормурадов Зиядулло Нормурадович, Муминова Наргиза Исатуллаевна, Тиллайев Санжар Усмонович, UZ

(54) Газ аралашмаси таркибидаги селектив компонент концентрациясини аниқлаш усули
Способ определения концентрации селективного компонента в газовой смеси

Фойдаланиш соҳаси: ўлчаш техникаси, сезгир элементда химиявий реакция пайтида ажралиб чиқадиган иссиқлик миқдори бўйича газ аралашмасидан аниқланаётган компонент концентрациясини ўлчаш усуллари. **Вазифаси:** термокаталитик элементда кечаётган оксидлаш-тиклаш реакциясида қатнашмайдиган компонентнинг концентрациясини аниқлаш. **Ихтиро моҳияти:** усул газ аралашмаси компонентларига нисбатан ҳар хил фаолликка эга бўлган катализаторли сезгир элементлардан сигналларни ажратиб олишдан иборат. Масала датчикларни маълум температураларгача иситиш орқали ҳал қилинади: битта датчик газ аралашмаси ҳамма компонентларининг адсорбцияси содир бўладиган температурагача иситилса, иккинчи датчик худди ўша аралашманинг компонентлари селектив компонент иштирокисиз адсорбцияланадиган температурагача иситилади.

Использование: измерительная техника, способы измерения концентрации определяемого компонента из газовой смеси по количеству тепла, выделяющегося при химической реакции на чувствительном элементе. **Задача:** определение концентрации компонента, не участвующего в окислительно-восстановительной реакции на термokatалитическом элементе. **Сущность изобретения:** способ включает выделение сигналов с чувствительных элементов с катализаторами, имеющими различную активность к компонентам газовой смеси. Задача решается нагреванием датчиков до определенных температур: на одном до температуры, при которой происходит адсорбция всех компонентов газовой смеси, на другом до температуры, при которой адсорбируются компоненты той же смеси без селективного компонента. Концентрацию селективного компонента определяют по разности сигналов, выделяемых на чувствительных элементах.

(13) B

(21) IAP 2011 0091

(22) 11.03.2011

(51) 8 G 01 N 33/48

(71)(72) Аюпова Фарида Мирзаевна, Саиджалилова Дилноза Джавдатовна, Комарин Александр Сергеевич, UZ

(54) Ривожланмаган ҳомиладорликни прогнозлаш усули**Способ прогнозирования неразвивающейся беременности**

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, акушерлик ва гинекология, ривожланмаган ҳомиладорлик хавфи юқори бўлган аёлларда ҳомиладорлик якунини прогнозлаш учун. **Вазифаси:** ривожланмаган ҳомиладорлик хавфи юқори бўлган аёлларда ҳомиладорлик якунини ҳомиладорлар қонида фетал ДНК даражасини ўрганиш йўли билан прогнозлашнинг янги маркерларини ишлаб чиқиш. **Ихтиро моҳияти:** ҳомиладор аёллар қонини текшириш йўли билан ривожланмаган ҳомиладорликни прогноз қилиш усулида қўлланган янгилик шундан иборатки, бунда ҳомиладорлар қонининг зардобида фетал ДНК даражаси аниқланади. Агар фетал ДНК даражаси назоратдагига нисбатан 3 ёки ундан ортиқ даражада кўп бўлса, ривожланмаган ҳомиладорлик шаклланаётгани прогноз қилинади.

Использование: медицина, акушерство и гинекология, для прогнозирования исхода беременности у женщин высокого риска на развитие неразвивающейся беременности. **Задача:** разработка новых маркеров прогнозирования исхода беременности у женщин высокого риска на развитие неразвивающейся беременности путем исследования в крови беременных уровня фетального ДНК. **Сущность изобретения:** новым в способе прогнозирования неразвивающейся беременности путем исследования крови беременных является определение в сыворотке крови беременных уровня фетального ДНК. При его увеличении по сравнению с контролем в 3 раза и более прогнозируют формирование неразвивающейся беременности.

инфекциясининг кечишида ахборот ва башорат қилишда аниқликни ошириш. **Ихтиро моҳияти:** ОИВ инфекциясининг кечишини башорат қилиш усули лимфоцитар қон фракциясини, ундан ДНКни тотал ажратиб олган ҳолда, ажратиб олиб текширилаётган периферик қоннинг тадқиқидан ва ДНК-зонд методи билан Herpesviridae гуруҳига кирувчи вирусли агентларни ажратиб олишдан иборат, бунда қўшимча равишда клиник, анамнестик, лаборатор тадқиқотлар ўтказилади, барча хавф-хатар факторлари бўйича нисбий хавф-хатар кўрсаткичи ҳисоблаб чиқилади, хавф-хатар факторлари бўйича қуйидаги нормали интенсив кўрсаткичлар аниқланади: бемор боланинг ёши, жинси, онанинг ВИЧ бўйича статуси, иммун танқислигининг мавжудлиги, иммун танқислигининг оғирлик даражаси, қайталанувчи афтоз стоматит, virus varicella zoster келтириб чиқарган инфекция, персистенланадиган диарея, персистенланадиган безгак, персистенланадиган орал кандидоз, оғир қайталанувчи бактериал пневмониялар, анемия, IV клиник босқич, В ва С вирус гепатитлари, ўртача силласи қуриганлик, оғир силласи қуриганлик, оғир қайталанувчи бактериал инфекциялар, virus herpes simplex-1 келтириб чиқарган инфекция, ВИЧга ўхшаш энцефалопатия, ВИЧга ўхшаш кардиомиопатия, М. Tuberculosis билан инфекцияланиш, ҳар битта алоҳида олинган факторнинг номақбул оқибатлар ривожланишига кўрсатилган таъсир кучи, яъни башорат қилиш коэффициентини $X = R \times N$ формуласи бўйича баҳоланади, бу ерда X – алоҳида фактор кўрсатилган таъсир кучига нисбатан интеграллашган хавф-хатар кўрсаткичи (башорат қилиш коэффициентини), N – номақбул оқибатнинг нормали интенсив кўрсаткичи, R – нисбий хавф-хатар кўрсаткичи, олинган кўрсаткичлар жамланади ва олинган қиймат 76,27дан юқори бўлса, касаллик асоратли кечиши башорат қилинади.

(13) В**(21)** IAP 2011 0121**(22)** 31.03.2011**(51)** 8 G 01 N 33/49**(71)(72)** Ким Ольга Вячеславовна, Махмудова Дилбар Иноятовна, Ким Наталья Вячеславовна, UZ**(54) Болаларда ОИВ инфекциясининг кечишини башорат қилиш усули****Способ прогнозирования течения ВИЧ-инфекции у детей**

Фойдаланиш соҳаси: педиатрия, клиник иммунология, болаларда ОИВ инфекциясининг кечишини башорат қилиш учун. **Вазифаси:** ОИВ

Использование: педиатрия, клиническая иммунология, для прогнозирования течения ВИЧ-инфекции у детей. **Задача:** повышение информативности и точности прогнозирования течения ВИЧ-инфекции. **Сущность изобретения:** способ прогнозирования течения ВИЧ-инфекции, включающий исследование периферической крови обследуемого с выделением лимфоцитарной фракции крови, с проведением в ней тотального выделения ДНК, методом ДНК-зонда выделение вирусных агентов из группы Herpesviridae, причем дополнительно проводят клинические, анамнестические, лабораторные исследования, высчитывают показатель относительного риска

по всем факторам риска, определяют нормированные интенсивные показатели по факторам риска: возраст больного ребенка, пол ребенка, статус матери ребенка по ВИЧ, наличие иммунодефицита, тяжесть иммунодефицита, рецидивирующий афтозный стоматит, инфекцию, вызванную *virus varicella zoster*, персистирующую диарею, персистирующую лихорадку, персистирующий оральная кандидоз, тяжелые рецидивирующие бактериальные пневмонии, анемию, IV клиническую стадию, вирусный гепатит В и С, умеренное истощение, тяжелое истощение, тяжелые рецидивирующие бактериальные инфекции, инфекцию, вызванную *virus herpes simplex-1*, ВИЧ-ассоциированную энцефалопатию, ВИЧ-ассоциированную кардиомиопатию, инфицированность *M. tuberculosis*, оценивают силу влияния на развитие неблагоприятного исхода каждого отдельно взятого фактора, т.е. прогностический коэффициент по формуле: $X = R \times N$, где X - интегрированный показатель риска от силы влияния отдельного фактора (прогностический коэффициент), N - нормированный интенсивный показатель неблагоприятного исхода, R - показатель относительного риска, полученные показатели суммируют и при значениях выше 76,27 прогнозируют осложнение течения заболевания.

(13) В

(21) IAP 2012 0233

(22) 18.06.2012

(51) 8 G 01 N 33/487, G 01 N 33/50, G 01 N 33/569

(71) «NEW MEDICAL TECHNOLOGIES» масъуляти чакланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «NEW MEDICAL TECHNOLOGIES», UZ

(72) Гулямов Нариман, UZ

(54) Лимфотропизм хусусиятига эга бўлган вирусларнинг яшовчанлигини баҳолаш усули
Способ оценки жизнеспособности вирусов, обладающих лимфотропизмом

Фойдаланиш соҳаси: тиббиёт, биотехнология.

Вазифаси: лимфотропизм хусусиятига эга бўлган вируслар билан захарланганликни аниқлаш ишончлилигини ошириш, вирус зарраларининг концентрацияси ИФА ёки ПНР методининг таъсирчанлик чегарасидан паст бўлган ҳолатдаги биологик материал асосида ИФА ёки ПЦР таҳлилларида қонда лимфоцитар вируслар бор ёки йўқлигини аниқлаш учун қонни тест синовидан ўтказишда. **Ихтиро моҳияти:** лимфотропизм хусусиятига эга бўлган вирусларнинг яшовчанлигини баҳолаш усули биологик материал (пациентлар қонининг плазмаси ёки зар

доби, донорлар қонининг компонентлари – плазма ва х.к.)ни олиш, ушбу биологик материалда РНК ёки ДНК вирусларининг бор ёки йўқлигини аниқлаш учун полимераз занжирли реакциясини (ПЦР-реакцияни) ўтказишдан иборат. Бунда қўшимча равишда соғлом кишилар қонидан лимфоцитлар суспензияси олинад ва унга тенг хажмда биологик материал қўшилади. Шундан сўнг қоришма аралаштирилади, 37°C ҳароратда 6-8 соат давомида инкубация қилинади, лимфоцитларнинг плазмадан ювиб олиниши ва емирилиши амалга оширилади. Лимфоцитлар цитоплазмаси ПЦР-таҳлидан ўтказилади. Лимфоцитлар цитоплазмасида РНК ёки ДНК вирусларининг топилиши биологик материалда вирусларнинг мавжудлиги ва яшовчанлигидан дарак беради. Лимфоцитлар цитоплазмасида РНК ёки ДНК вирусларининг йўқлиги эса вирусларнинг йўқлиги ёки уларнинг инактивациясидан дарак беради.

Использование: медицина, биотехнология. **Задача:** повышение достоверности определения инфицированности вирусами, обладающими лимфотропизмом, исключение ложноотрицательных реакций при тестировании крови на наличие лимфотропных вирусов при ИФА или ПЦР-исследовании в биологическом материале с концентрацией вирусных частиц ниже порога чувствительности метода ИФА или ПНР. **Сущность изобретения:** способ оценки жизнеспособности вирусов, обладающих лимфотропизмом, включает забор биологического материала (плазма или сыворотка крови пациентов, компоненты донорской крови - плазма и др.), проведение полимеразной цепной реакции (ПЦР-реакция) для определения наличия в нем РНК или ДНК вирусов. При этом дополнительно из крови здоровых людей получают взвесь лимфоцитов, к которым добавляется равный объем биологического материала. После чего смесь перемешивают, инкубируют при температуре 37°C в течение 6-8 часов, производят отмывание лимфоцитов от плазмы и разрушение лимфоцитов. Цитоплазму лимфоцитов подвергают ПЦР-исследованию. Обнаружение в цитоплазме лимфоцитов РНК или ДНК вирусов свидетельствует о наличии вирусов и сохранении их жизнеспособности в биологическом материале. Отсутствие в цитоплазме лимфоцитов РНК или ДНК вирусов свидетельствует об отсутствии вирусов или их инактивации.

(13) В

(21) IAP 2011 0096
 (51) 8 G 01 S 1/00, G 06 K 19/077, G 01 C 21/20
 (31)(32)(33) 0815142.5, 19.08.2008;
 0906423.9, 09.04.2009, GB
 (71) Самба Файненшл Груп, SA
 (72) АЛОТАЙМИН, Ахмад, Абдулла, SA
 (85) 15.03.2011
 (86) PCT/GB 2009/002021, 19.08.2009
 (87) WO 2010/020774, 25.02.2010
 (54) **Операцион молиявий карта**
Финансовая операционная карта

Фойдаланиш соҳаси: шунингдек бошқа жой йўналишини кўрсатишда ҳам қўлланадиган молиявий карталар. **Вазифаси:** молиявий картада асосий функцияларни қўшимчалари билан бирлаштириш, хусусан карта турган жойдан берилган жойгача йўналишни аниқлаш. **Ихтиро моҳияти:** куйидаги воситаларни ўз ичига олган операцион молиявий карта таклиф этилди: гап бораётган картанинг жойлашиш ери ҳақидаги маълумотларни аниқлаш имконини берадиган қилиб бажарилган маълумотларни сақлаш учун воситалар, жойлашиш ерни аниқлаш учун воситалар; гап бораётган картанинг жойлашиш ерини аниқлаш учун мўлжалланган воситалар билан белгиланган муайян жойлашиш ерини солиштириш имконини берадиган қилиб бажарилган қиёслаш учун воситалар, бунда картанинг муайян жойлашиш ерига нисбатан аввалдан аниқланган жойлашиш ерига бўлган йўналиш ҳақидаги маълумотларни шакллантириш учун маълумотларни сақлаш воситаларида сақланган жойлашиш ери аввалдан аниқланган бўлади; ва гап бораётган йўналишни кўрсатиш учун чиқариш воситалари; молиявий операцион картадан, электр қувватининг биринчи манбаидан, заряд қурилмасидан, бунда ушбу заряд қурилмаси электр қувватининг биринчи манбаида сақлаш учун мўлжалланган энергиянинг заряд қурилмасига узатилишини таъминлаб берадиган воситаларни ўз ичига олади, ва картани қабул қилиш учун корпусдан, бунда картага энергиянинг етказиб берилиши таъминланган бўлади, таркиб топган қурилма; шунингдек маълумотларни ишлаш воситаларидан, маълумотларни ишлаш воситалари билан функционал жиҳатдан бириккан электр қувватини сақлаш воситаларидан, ва электр қувватини сақлаш воситаларини зарядка қилиш учун мўлжалланган электр қувватини қабул қиладиган воситалардан таркиб топган молиявий операцион карта.

Использование: финансовые карты, используемые также для указания направления на другое местоположение. **Задача:** совмещение на финансовой карте основных функций с дополнительными, в частности, определение направления от местонахождения карты до заданного места. **Сущность изобретения:** предложена финансовая операционная карта, содержащая средства для хранения данных, средства для определения местоположения, выполненные с возможностью определения данных о местоположении указанной карты; средства для сравнения, выполненные с возможностью сравнения определенного местоположения указанной карты, определенного средствами для определения местоположения, с предварительно определенным местоположением, сохраненным в средствах для хранения данных, для формирования данных о направлении на предварительно определенное местоположение от определенного местоположения карты; и средства вывода для показа указанного направления, устройство, содержащее финансовую операционную карту, первый источник электропитания, зарядное устройство, содержащее средства для передачи энергии для хранения первым источником электропитания и корпус для приема карты с обеспечением передачи к ней энергии, а также финансовая операционная карта, содержащая средства для обработки данных, средства для хранения электрической энергии, функционально соединенные со средствами для обработки данных, и средства для приема электрической энергии для зарядки средств для хранения электрической энергии.

(13) В

(21) IAP 2011 0085
 (51) 8 G 01 T 1/167, G 01 T 15/02
 (71) Ўзбекистон Фанлар академияси С.А.Азимов номидаги "Физика-Қуёш" илмий ишлаб-чиқариш бирлашмаси Физика-техника институти, UZ Физико-технический институт Научно-производственного объединения «Физика-Солнце» имени С.А.Азимова Академии наук Республики Узбекистан, UZ
 (72) Муминов Рамизулла Абдуллаевич, Раджапов Сали Аширович, Лутпуллаев Сагдулла Лутпуллаевич, Пиндюрин Юрий Сергеевич, Хусамиддинов Садридин Самарович, Юткин Сергей Владимирович, UZ
 (54) **Хаводаги радоннинг хажмий фаоллигини ўлчаш учун қурилма**
Устройство для измерения объемной активности радона в воздухе

Фойдаланиш соҳаси: ядро физикаси ва техникасида, атроф муҳитнинг радиоактивлигини экспресс-назорат қилиш, жумладан ҳаводаги радон активлигини ўлчаш учун қурилма яратишда ва зилзилаларни қисқа муддатда башоратлашда. **Вазифаси:** ҳаводаги радон активлигининг экспресс-назоратини соддалаштириш, сезгирлиги, ишончлилиқ даражаси, ҳавфсизлигини ошириш, энергия тежамкорлигини, радон ҳажмий фаоллигининг тезкор назоратини ҳамда унинг ҳаводаги ДПРини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** ҳаводаги радоннинг ҳажмий фаоллигини ўлчаш учун қурилма таклиф этилган бўлиб, у ҳавони киритиш ва чиқариш учун найчалари бўлган цилиндр шаклидаги корпусга эга камера, альфа-заррачаларни қайд этиш учун нурланиш детекторидан таркиб топган. Камеранинг марказий қисмида оралиқ туридаги катта майдонли (30дан 60 см² гача) яримўтказгичли детектор ўрнатилган бўлиб, у альфа-заррачаларнинг 2π ўлчовлар геометриясида қайд этилишини таъминлайди, ҳавони киритиш ва чиқариш учун найчаларнинг ички учлари камера ҳажмининг мос равишда устки ва пастки қисмларида жойлаштирилган, бунда қурилма электрон қайд этиш блоки билан таъминланган.

Использование: ядерная физика и техника, при создании устройств для экспресс-контроля радиоактивности окружающей среды, в частности для измерения активности радона в воздухе, и краткосрочного предсказания землетрясений. **Задача:** упрощение экспресс-контроля активности радона в воздухе, повышение чувствительности, степени достоверности, безопасности, обеспечение энергосбережения, быстрого контроля объемной активности радона и его ДПР в воздухе. **Сущность изобретения:** предложено устройство для измерения объемной активности радона в воздухе, содержащее камеру с корпусом цилиндрической формы с патрубками для ввода и вывода воздуха, детектор излучения для регистрации альфа-частиц. В центральной части камеры, на держателях, расположен полупроводниковый детектор пролетного типа большой площади (от 30 до 60 см²), обеспечивающий регистрацию альфа-частиц в геометрии измерений 2π, а внутренние концы патрубков для ввода и вывода воздуха расположены в верхней и нижней половинах объема камеры соответственно, при этом устройство снабжено электронным регистрирующим блоком.

G 06

(13) B

(22) 11.08.2009

(21) IAP 2011 0089

(51) 8 G 06 K 19/073

(31)(32)(33) 0855538, 12.08.2008, FR

(71) АРЖОВИГЖЕН СИКЬЮРИТИ, FR

(72) РАНСЬЕН, Сандрин; ВИСАНТИНИ, Фредерик; ЛЕ ЛОРЕ, Тибо; РЕМИ, Альбан, FR

(85) 10.03.2011

(86) PCT/FR 2009/051583, 11.08.2009

(87) WO 2010/018346, 18.02.2010

(54) Радио сигналларига қарши таъсир этувчи элементга эга бўлган электрон ҳужжат
Электронный документ с элементом радиопротиводействия

Фойдаланиш соҳаси: фақат бир томондан кўринадиган сув қоғоздаги белгилар ёки сув қоғоздаги сохта белгилар ёрдамида қимматли ҳужжатларни қалбакилаштириш ёки сохталаштиришга қарши ҳимоялаш воситалари. **Вазифаси:** қимматли ҳужжатлар ва қоғоз варақларининг сохталаштирилишига қарши ҳимояни таъминлайдиган янги воситаларни ишлаб чиқиш, ҳимоянинг қониқарли даражасини таъминлаш. **Ихтиро моҳияти:** электрон ҳужжат (1) учун кўпқатламли тузилма (8) таклиф этилган бўлиб, у камида иккита ясси клапан (5, 6) ва камида улар ўртасидаги битта буқикка (14) эга бўлган биринчи қатламни (10) ўз ичига олади, бунда биринчи клапанда (5) масофадан туриб алоқа ўрнатиш имконини берадиган микроэлектрон қурилма (11) ва антенна (12) ўрнатилган, иккинчи клапанда (6) радио сигналларига қарши таъсир этувчи элемент (13) ўрнатилган бўлиб, у микроэлектрон қурилмага нисбатан шундай ўрнатилганки, бу тузилма (8) ақалли битта уклади билан тузилганида у билан масофадан туриб алоқа ўрнатиш имконини истисно этади, а) тузилма (8) иссиқлик ёки босим билан активлаштирилган камида битта елим қатламига эга бўлиб, ўз қатламлари орасига микроэлектрон қурилма, ва/ёки антенна, ва/ёки радио сигналларига қарши таъсир этувчи элементни камида қисман жойлаштириш имконини таъминлайди, ва/ёки б) клапанлар камида битта елимли, ва/ёки тўқимали, ва/ёки полимер қатламига (15, 16) эга бўлиб, унинг қалинлиги ҳар хил клапанларда турлича бўлади.

Использование: средства защиты против подделки или фальсификации ценных документов с помощью водяных или псевдоводяных знаков, видимых только с одной стороны. **Задача:** раз-

работка новых средств, обеспечивающих защиту против фальсификации для ценных документов и листов бумаги, и легко видимых даже неспециалисту, обеспечение удовлетворительного уровня защиты. **Сущность изобретения:** предложена многослойная структура (8) для электронного документа (1), содержащая первый слой (10) подложки по меньшей мере с двумя плоскими клапанами (5, 6) и по меньшей мере одним сгибом (14) между ними, причем на первом клапане (5) установлено микроэлектронное устройство (11) с возможностью установления связи на расстоянии и антенна (12), на втором клапане (6) установлен элемент (13) радиопротиводействия, расположенный по отношению к микроэлектронному устройству таким образом, чтобы исключить установление связи с ним на расстоянии при условии, что структура (8) сложена хотя бы одним определенным укладом, а) структура (8) содержит по меньшей мере один слой клея, активируемого теплом или давлением, обеспечивая возможность по меньшей мере частичной заделки в ее толщину микроэлектронного устройства, и/или антенны, и/или элемента радиопротиводействия, и/или б) клапаны содержат по меньшей мере один клеевой, и/или волокнистый, и/или полимерный слой (15, 16), толщина которого различна в разных клапанах.

Н бўлим
ЭЛЕКТР

Раздел Н
ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 04

(13) В

(21) IAP 2011 0099

(22) 18.03.2011

(51) 8 Н 04 В 1/00

(71) Ўзбекистон алоқа ва ахборотлаштириш агентлиги «UNICON.UZ» Фан-техника ва маркетинг тадқиқотлари маркази давлат унитар корхонаси, UZ

«UNICON.UZ» государственное унитарное предприятие Центр научно-технических и маркетинговых исследований Узбекского агентства связи и информатизации, UZ

(71) Абдуллаев Джура Абдуллаевич, UZ

(54) Пуллик хизматлар кўрсатиш тизимларида тарифларни прогноллаш ва даромадларни стабиллаш усули

Способ прогнозирования тарифов и стабилизации доходов в системах предоставления платных услуг

Фойдаланиш соҳаси: пуллик хизматлар кўрсатиш тизимлари - телекоммуникация, савдо, банк-молия тизимлари. **Вазифаси:** аввалдан берилган йўл қўйилган оғишлар чегарасида тарифларни прогноллаш, самарали трафикларни шакллантириш ва тақдим этилаётган пулли хизматлар ҳажмини стабиллаш усулини яратиш. **Ихтиро моҳияти:** ихтиро маълум иқтисодий тушунчалардан – ҳисоб-китоблар амалга оширилган ҳар бир вақт оралиғи (соат, ой, йил чораги ва ҳ.к.) мобайнида тариф ва хизматлар ҳажмининг ўзгариш суръати параметрларидан фойдаланишга асосланган. Хизматлар бозорида “талаб интенсивлиги суръати” тушунчаси киритилди ва асосланди. Берилган иқтисодий фойдали чегараларда тарифларни прогноллаш ва хизматлар ҳажмини стабиллашнинг таклиф этилаётган усуллари оператив хотира ҳажми энг кам бўла туриб амалга ошириш алгоритмининг соддалиги, пулли хизмат кўрсатиш тармоғининг фаолият кўрсатиш самарадорлигини баҳолаш учун якуний натижани ҳисоблаш тезлигининг оширилиши билан ажралиб туради ҳамда алоқа корхоналари, савдо ва молия-банк тизимларида тарифларни бошқаришни автоматлаштириш ва пулли хизмат кўрсатиш режимларини стабиллаш учун техник шарт-шароитларни яратади.

Использование: системы предоставления платных услуг - телекоммуникация, торговля, финансово-банковские системы. **Задача:** создание способа прогнозирования тарифов, формирования эффективных трафиков и стабилизации объемов предоставляемых платных услуг в пределах заданных допустимых отклонений. **Сущность изобретения:** изобретение основано на использовании известных экономических понятий - параметров темпа изменения тарифа и объема услуг в течение каждого расчетного интервала (час, месяц, квартал и т.д.). Вводится и обосновывается понятие "темпа интенсивности спроса" на рынке услуг. Предложенные способы прогнозирования тарифа и стабилизации объема услуг в заданных экономически выгодных пределах отличаются простотой алгоритма реализации при минимальном объеме оперативной памяти, повышением скорости вычисления конечного результата для оценки эффективности функционирования сети предоставления платных услуг и создают технические предпосылки для автоматизации управления тарифами и стабилизации режимов предоставления платных услуг в предприятиях связи, торговле и финансово-банковских системах.

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 N 25/24	IAP 2011 0101
8 A 01 N 25/32	IAP 2011 0101
8 A 01 N 47/30	IAP 2011 0101
8 A 01 P 7/02	IAP 2011 0101
8 A 01 P 7/04	IAP 2011 0101
8 A 23 J 1/00	IAP 2012 0328
8 A 23 J 3/00	IAP 2012 0328
8 A 23 J 3/04	IAP 2012 0328
8 A 23 K 1/00	IAP 2012 0328
8 A 61 B 17/00	IAP 2011 0076
8 A 61 B 17/00	IAP 2011 0090
8 A 61 B 17/56	IAP 2011 0108
8 A 61 B 17/68	IAP 2011 0113
8 A 61 K 27/00	IAP 2011 0074
8 A 61 K 31/00	IAP 2012 0335
8 A 61 K 31/166	IAP 2011 0082
8 A 61 K 31/18	IAP 2011 0080
8 A 61 K 31/192	IAP 2011 0083
8 A 61 K 31/222	IAP 2012 0335
8 A 61 K 31/23	IAP 2012 0335
8 A 61 K 31/4155	IAP 2011 0088
8 A 61 K 31/4155	IAP 2011 0095
8 A 61 K 31/4178	IAP 2011 0088
8 A 61 K 31/424	IAP 2011 0081
8 A 61 K 31/427	IAP 2011 0082
8 A 61 K 31/44	IAP 2011 0082
8 A 61 K 31/4427	IAP 2011 0088
8 A 61 K 31/4439	IAP 2011 0083
8 A 61 K 31/497	IAP 2011 0088
8 A 61 K 31/506	IAP 2011 0088
8 A 61 K 31/506	IAP 2011 0095
8 A 61 K 31/519	IAP 2011 0104
8 A 61 K 31/7052	IAP 2012 0335
8 A 61 K 31/7105	IAP 2012 0335
8 A 61 K 35/58	IAP 2012 0335
8 A 61 K 35/78	IAP 2011 0078
8 A 61 K 38/00	IAP 2011 0097
8 A 61 K 38/00	IAP 2012 0335
8 A 61 K 39/395	IAP 2011 0079
8 A 61 K 9/06	IAP 2012 0335

Ихтироларнинг халқаро патент таснифи индекси	Талабнома рақами
Индекс МПК	Номер заявки
1	2
8 A 61 K 9/08	IAP 2012 0335
8 A 61 K 9/16	IAP 2011 0097
8 A 61 K 9/20	IAP 2011 0083
8 A 61 K 9/20	IAP 2011 0097
8 A 61 K 9/20	IAP 2011 0097
8 A 61 K 9/48	IAP 2011 0097
8 A 61 K 9/50	IAP 2011 0097
8 A 61 L 2/16	IAP 2011 0087
8 A 61 P 1/00	IAP 2011 0082
8 A 61 P 1/04	IAP 2011 0083
8 A 61 P 19/00	IAP 2012 0335
8 A 61 P 19/02	IAP 2011 0083
8 A 61 P 29/00	IAP 2011 0080
8 A 61 P 3/00	IAP 2011 0088
8 A 61 P 31/00	IAP 2012 0335
8 A 61 P 35/00	IAP 2011 0104
8 A 61 P 35/00	IAP 2012 0335
8 A 61 P 43/00	IAP 2011 0081
8 A 61 P 43/00	IAP 2012 0335
8 A 61 P 5/34	IAP 2011 0095
8 A 62 D 1/00	IAP 2011 0111
8 B 02 C 19/18	IAP 2011 0114
8 B 03 C 1/00	IAP 2011 0114
8 B 03 C 7/02	IAP 2011 0116
8 B 29 C 39/00	IAP 2011 0100
8 B 29 C 47/00	IAP 2011 0100
8 B 65 D 43/02	IAP 2011 0103
8 C 01 D 7/18	IAP 2011 0093
8 C 02 F 1/463	IAP 2011 0098
8 C 02 F 1/50	IAP 2011 0087
8 C 02 F 3/32	IAP 2011 0098
8 C 05 B 11/04	IAP 2011 0094
8 C 07 C 233/79	IAP 2011 0082
8 C 07 C 255/58	IAP 2011 0082
8 C 07 C 311/39	IAP 2011 0082
8 C 07 C 311/48	IAP 2011 0080
8 C 07 D 211/00	IAP 2011 0074
8 C 07 D 213/36	IAP 2011 0080
8 C 07 D 213/74,	IAP 2011 0082
8 C 07 D 213/75	IAP 2011 0082
8 C 07 D 213/84	IAP 2011 0082

1	2	1	2
8 C 07 D 231/12	IAP 2011 0080	8 C 09 B 69/10	IAP 2011 0117
8 C 07 D 231/14	IAP 2011 0095	8 C 09 K 21/04	IAP 2011 0112
8 C 07 D 231/16	IAP 2011 0095	8 C 09 K 21/06	IAP 2011 0112
8 C 07 D 231/40	IAP 2011 0088	8 C 10 G 2/00	IAP 2011 0120
8 C 07 D 243/08	IAP 2011 0080	8 C 11 D 3/00	IAP 2011 0087
8 C 07 D 253/00	IAP 2011 0074	8 C 11 D 3/08	IAP 2011 0087
8 C 07 D 261/08	IAP 2011 0080	8 C 11 D 3/10	IAP 2011 0087
8 C 07 D 277/42	IAP 2011 0082	8 C 12 P 7/06	IAP 2011 0077
8 C 07 D 307/14	IAP 2011 0080	8 C 14 C 11/00	IAP 2012 0256
8 C 07 D 307/52	IAP 2011 0080	8 C 14 C 9/02	IAP 2012 0257
8 C 07 D 333/36	IAP 2011 0080	8 E 21 B	IAP 2011 0086
8 C 07 D 401/12	IAP 2011 0088	8 E 21 B 43/00	IAP 2011 0092
8 C 07 D 403/12	IAP 2011 0088	8 F 01 C 1/05	IAP 2011 0102
8 C 07 D 403/12	IAP 2011 0095	8 F 01 K 23/10	IAP 2011 0102
8 C 07 D 405/04	IAP 2011 0095	8 G 01 C 21/20	IAP 2011 0096
8 C 07 D 405/12	IAP 2011 0095	8 G 01 N 27/26	IAP 2011 0075
8 C 07 D 409/12	IAP 2011 0095	8 G 01 N 33/48	IAP 2011 0091
8 C 07 D 413/12	IAP 2011 0080	8 G 01 N 33/487	IAP 2012 0233
8 C 07 D 471/04	IAP 2011 0095	8 G 01 N 33/49	IAP 2011 0121
8 C 07 D 487/04	IAP 2011 0095	8 G 01 N 33/50	IAP 2012 0233
8 C 07 D 487/04	IAP 2011 0104	8 G 01 N 33/569	IAP 2012 0233
8 C 07 D 498/04	IAP 2011 0081	8 G 01 S 1/00	IAP 2011 0096
8 C 07 D 513/04	IAP 2011 0088	8 G 01 T 1/167	IAP 2011 0085
8 C 07 K 1/01	IAP 2012 0335	8 G 01 T 15/02	IAP 2011 0085
8 C 07 K 14/46	IAP 2012 0335	8 G 06 K 19/073	IAP 2011 0089
8 C 07 K 16/18	IAP 2011 0079	8 G 06 K 19/077	IAP 2011 0096
8 C 08 J 5/00	IAP 2011 0100	8 H 01 J 27/16	IAP 2011 0114
8 C 08 L 97/00	IAP 2011 0100	8 H 04 B 1/00	IAP 2011 0099

Ушбу бўлимда 44 та ихтироларга талабномалар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 44 заявках на изобретения.

**Ихтиролар Давлат реестри рўйхатидан ўтказилган
ихтиролар ҳақида маълумотларни нашр қилиш**

**Публикация сведений об изобретениях, зарегистрированных
в Государственном реестре изобретений**

1.2. FG4A

ИХТИРОЛАРГА ПАТЕНТЛАР

ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

А бўлими

**ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИ-
НИ ҚОНДИРИШ**

Раздел А

**УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА**

А 01

(11) IAP 04564 (13) C
(51) 8 A 01 B 79/00
(21) IAP 2009 0023 (22) 26.01.2009
(71)(72)(73) Шукуруллаев Хамид, UZ
(54) Ғўзага ишлов бериш усули
Способ возделывания хлопчатника

(57) Тупроққа ишлов бериш, экиш ҳамда тракторларга ўрнатилган агрегатлар билан қатор ораларга ишлов беришни ўз ичига киритган ғўзага ишлов бериш усули шу билан фарқланадики, бунда ғўзага ишлов бериш қаторли схема бўйича амалга оширилади, бунда тракторнинг тўғри ва тескари ўтиши, сўнгра эса культиватор билан ўтиши қатор оралар орқали амалга оширилади.

Способ возделывания хлопчатника, включающий обработку почвы, посев и последующую междурядную обработку агрегатами, навешенными на трактор, отличающийся тем, что возделывание хлопчатника осуществляют по 6-рядной схеме, при этом прямой и обратный проход трактора с сеялкой, а затем с культиватором осуществляют через междурядье.

(11) IAP 04565 (13) C
(51) 8 A 01 N 43/72, A 01 N 47/10, A 01 N 59/06
(21) IAP 2009 0324 (22) 03.11.2009
(71)(73) Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ

Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

(72) Бекнозарова Замира Фармановна, Каримов Закирджан, Рахмон-Заде Яндур Заирович, UZ

(54) Пахта дефолиацияси учун таркиб
Состав для дефолиации хлопчатника

(57) Ўз ичига магний хлоратнинг 60% ли сувли эритмасини олган ғўзани дефолиациялаш учун қўлланиладиган таркиб шу билан фарқланадики, бунда у қўшимча равишда магний хлоратнинг 60% ли сувли эритмаси : карбаминилтиогликоль кислотасининг морфолидини 8:1 га тенг масса нисбатида бўлган карбаминилтиогликоль кислотасининг морфолидини ўз ичига олган.

Состав для дефолиации хлопчатника, содержащий 60%-ный водный раствор хлората магния, отличающийся тем, что он дополнительно содержит морфолид карбаминилтиогликолевой кислоты, при массовом соотношении 60%-ный водный раствор хлората магния : морфолид карбаминилтиогликолевой кислоты, равном соответственно 8:1.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

**РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ
ПРОЦЕССЫ**

В 01

(11) IAP 04566 (13) C
(51) 8 B 01 D 33/00
(21) IAP 2010 0150 (22) 26.09.2007
(31)(32)(33) PCT/FR2007/001575, 26.09.2007, FR

(71)(73) ГОДФРИН, FR

(72) ГОДФРИН, Ги, FR

(85) 13.04.2010

(86) PCT/FR2007/001575, 26.09.2007

(87) WO 2009/040482, 02.04.2009

(54) Дискли филтрлаш курилмаси, уни йиғиш усули ва дискли филтрлаш курилмасига техник хизмат кўрсатиш.

Дисковое фильтрующее устройство, способ сборки и технического обслуживания дискового фильтрующего устройства

(57) 1. Сиқиб турувчи ҳамда кўп миқдордаги филтрловчи секторлар (3) га қаттиқлик бағишловчи, ичида ички чиқарувчи каналлар (41) га эга бўлган айланувчи марказий вал (4) нинг ташқи деворида жойлашган тармоқловчи каналларга (40) уланган тўғин (2) билан таъминланган диск (1) ни ўз ичига олган дискли филтрлаш курилмаси шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда кўрсатиб ўтилган тўғин (2) тешиқларга (20) га эга, уларнинг ҳар қайсиси бир томондан икки туташ секторлар орасида уларни нисбатан бирикишини таъминлаш учун жойлашган радиал тирговуч (50) ни кўтариб турувчи ва бошқа томондан секторлар (3) орасидаги юкланган тез ажралувчи тирговуч (50) ни фиксациялаш учун пружина эффектига эга бўлган тез ажратиб олинандиган бирикмали (6) ўзаро таъсир этувчи ечиб олинандиган бириктириш гардишини (5) ичига қўйиш учун мўлжалланган.

2. 1-банд бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда филтрловчи секторлар (3) филтрловчи материал газламасидан ишланган учбурчакли чўнтакчаларда (34) жойлашган, уларнинг ташқи қирралари секторнинг икки томони бўйлаб букилган ҳамда қисқичлар (8) ёрдамида маҳкамланган.

3. 2-банд бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда кўрсатиб ўтилган қисқичлар (8) тисқиларни (82) ҳосил қилувчи ён сиртларни, бўйлама учларда эса – айтиб ўтилган секторлар билан чегарадош бўлган эластик тилчаларни ўз ичига олади.

4. 2- ёки 3-бандлар бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда кўрсатиб ўтилган секторлар ром (31) ичига ўрнатилган ҳамда филтрлаш материалидан газламани тутиб турувчи синчни (32) ўз ичига олади.

5. 4-банд бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда қисқичларнинг (8) тисқилари (82) фақат синчга (32) тиралиб тая

ниб туради ва ром (31) устига ўтиб кетмайди.

6. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда кўрсатиб ўтилган тўғин (2) U симон профиль элементида ташқил топган бўлиб, унинг тармоқлари ташқарига қаратилган ва унинг эни секторлар (3) қалинлигидан анча катта.

7. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда у вал (4) билан қаттиқ бирлаштирилган фиксацияланган қисм (43a) ва сектор (3) ларнинг учларини тутиб туриш учун мўлжалланган қисиб қўювчи ҳалқаларни (44) айтиб ўтилган тармоқловчи каналлардан (40) ушлаб қолувчи ечиб олинандиган қисм (43b) дан ташқил топган ҳалқа (43) ни ўз ичига киритган.

8. 7-банд бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда ҳалқанинг олиб қўйиландиган (43b) қисми бир нечта мустақил элементларга бўлинган, уларнинг ҳар қайсиси йиғилганидан сўнг секторларнинг (3) якуний қотирилишини таъминловчи қисқичга (46) эга.

9. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда кўрсатиб ўтилган тўғин (2) туташтириб жойлаштирилган бир нечта эгри чизикли профиль элементларидан ташқил топган.

10. 9-банд бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда тўғин (2) ўз ичига саккизта профиль элементларини киритади.

11. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда бириктириш гардишларининг (5) ўлчамлари унга айтиб ўтилган тўғиннинг (2) тешигига (20) шундай кириш имкониятини яратадики, бунда у иккита туташ секторларнинг ташқи қирраларини шундай қисиб туради ва улар тўғин (2) билан боғланиб қолади.

12. Аввалги бандларнинг исталгани бўйича курилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда тез қисмларга ажралувчи бирикма (6) бириктириш гардишининг (5) тирговучига (50) суяниб турувчи иккита шпилькасимон стерженлардан (60) ишланган, уларнинг илгак кўринишида ишланган учи тўғин (2) нинг кесилган жойининг (21) ичига ўрнатилган, худди шу вақтда уларнинг илгакли эркин учлари (61) тўғин (2) да ишланган тешиқларининг (22,23) ичига ўрнатилган ва қотирилган.

13. Сиқиб турувчи ҳамда кўп миқдордаги филтрловчи секторлар (3) га қаттиқлик бағишловчи, уларнинг шунга мос равишдаги пастки учлари қисқа қувур (30) ва учлик (33) га

эга бўлган ҳамда ичида чиқарувчи каналлар (41) кўрсатиб ўтилган учларни (30) қўллаб турувчи тутиб турувчи халқани ўз ичига олган айланувчи марказий вал (4) нинг ташқи деворига ишланган тармоқловчи каналларга (40) уланган бўлиши мумкин бўлган тўғин (2)ни ўз ичига олган дискли фильтрлаш қурилмасини (1) йиғиш ва техник хизмат кўрсатиш шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда таянч халқа икки қисмдан иборат қилиб ишланган, улардан биттаси (43a) вал (4) билан қаттиқ қилиб бирлаштирилган, иккинчиси (43b) эса ечиб олинандиган ҳисобланади, тўғин (2) ни тутиб турувчи спицаларни (7) ўрнатиш вал (4) нинг тармоқловчи каналлари (40) ҳамда халқа (43) нинг фиксацияланган (43a) қисми устида амалга оширилади, тўғин (2) спицаларнинг (7) учларига фиксацияланади, сўнгра кўрсатиб ўтилган спицалар кетма-кетлик билан диск тўлиқ тўлдирилгунга қадар секторлар (3) билан алмаштирилади.

14. 13-банд бўйича қурилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда учма-уч жойлашган эгри чизикли профиль элементларни бир вақтнинг ўзида йиғиш билан тўғин (2) спицалар (7) да фиксацияланади.

15. 13-банд бўйича қурилма шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда таянч халқанинг кўрсатиб ўтилган фиксацияланган (43a) қисми ҳамда ечиб олинандиган (43b) қисмларидаги чуқурчалари (44) билан ўзаро таъсирга кириши лозим бўлган тутиб қолиш периферия халқаси (35) кўрсатиб ўтилган қиска қувурлар (30) га қотирилган.

16. 13-15-бандларнинг биттаси бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда секторлар (3) параллель ҳолда диск (1) сиртига яқинлаштириш йўли билан ўрнатилади, сўнгра уларнинг учликлари (33) тармоқловчи каналлар (40) ичига ўрнатилади, худди шу вақтнинг ўзида улар тўғин (2) ичига жойланади ҳамда қиска қувурлар (30) халқа (43) га ўрнатилади, секторлар бириктириш гардишлари (5) ҳамда тез ажратиб олинандиган бирикмалар (6) ёрдамида тўғин (2) устига фиксацияланади ва сўнгра ечиб олинандиган (43b) қисм халқанинг фиксацияланган қисмига (43a) ўрнатилади.

17. 13-16-бандларнинг биттаси бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда техник хизмат кўрсатиш учун халқанинг ечиб олинандиган (43b) қисми узиб ажратиб қўйилади, алмаштирилиши лозим бўлган секторларга мос келадиган бириктириш гардишлари (5) бўшатилади ва сўнгра секторлар бироз энгаштирилади ҳамда уларнинг учликларини (33) тармоқ

ловчи каналлардан (40) чиқариб олиш билан улар бирин-кетин чиқариб олинади, шу билан бирга худди шу вақтнинг ўзида ҳамда кетма-кетлик билан янги секторлар ўрнатилиб борилади, шунинг учун тўғин (2) доимий таянчга эга эканлигини кўрсатади.

1. Дискоее фильтрующее устройство, включающее диск (1), оснащенный ободом (2), который обжимает и придает жесткость множеству фильтрующих секторов (3), присоединенных к отводящим каналам (40), расположенных во внешней стенке вращающегося центрального вала (4), имеющего внутренние выпускные каналы (41), о т л и ч а ю щ е е с я тем, что указанный обод (2) имеет отверстия (20), каждое из которых предназначено для вставки съемного соединительного фланца (5), несущего с одной стороны радиальную распорку (50), расположенную между двумя смежными секторами для обеспечения их относительного скрепления, и взаимодействующего с другой стороны с быстроразъемным соединением (6) с пружинным эффектом для фиксации нагруженной распорки (50) между секторами (3).

2. Устройство по п. 1, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что фильтрующие секторы (3) размещены в треугольных кармашках (34), выполненных из ткани из фильтрующего материала, внешние края которых загнуты по обеим сторонам сектора и закреплены при помощи зажимов (8).

3. Устройство по п. 2, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что указанные зажимы (8) включают боковые поверхности, образующие тиски (82), а на продольных концах – эластичные язычки, граничащие с упомянутыми секторами.

4. Устройство по пп. 2 или 3, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что указанные секторы включают каркас (32), установленный внутри рамки (31) и поддерживающий ткань из фильтрующего материала.

5. Устройство по п. 4, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что тиски (82) зажимов (8) опираются только на каркас (32) и не заходят на рамку (31).

6. Устройство по любому из предыдущих пунктов, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что указанный обод (2) состоит из U-образного профильного элемента, ветви которого обращены наружу и ширина которого значительно превышает толщину секторов (3).

7. Устройство по любому из предыдущих пунктов, о т л и ч а ю щ е е с я тем, что включает кольцо (43), состоящее из фиксированной части (43a), жестко соединенной с ва-

лом (4), и съемной части (43b), которая после сборки удерживает на расстоянии от упомянутых отводящих каналов (40) зажимные кольца (44), предназначенные для поддержания концов (30) секторов (3).

8. Устройство по п. 7, отличающееся тем, что съемная часть (43b) кольца разделена на несколько независимых элементов, каждый из которых имеет струбцину (46), обеспечивающую окончательное закрепление секторов (3) после сборки.

9. Устройство по любому из предыдущих пунктов, отличающееся тем, что указанный обод (2) состоит из нескольких криволинейных профильных элементов, размещенных встык.

10. Устройство по п. 9, отличающееся тем, что обод (2) включает восемь профильных элементов.

11. Устройство по любому из предыдущих пунктов, отличающееся тем, что размеры соединительного фланца (5) позволяют ему входить в отверстие (20) упомянутого обода (2) так, что он прижимает внешние края двух смежных секторов, подогнав их таким образом и соединив их с ободом (2).

12. Устройство по любому из предыдущих пунктов, отличающееся тем, что быстроразъемное соединение (6) выполнено из двух шпилькообразных стержней (60), опирающихся на распорку (50) фланца (5), их конец, выполненный в виде петли, вставлен в прорезь (21) обода (2), в то время как их свободные концы с крючками (61) вставлены и закреплены в отверстиях (22, 23), выполненных в ободу (2).

13. Способ сборки и технического обслуживания дискового фильтрующего устройства (1), имеющего обод (2), который обжимает и придает жесткость множеству фильтрующих секторов (3), соответствующие нижние концы которых имеют патрубок (30) и наконечник (33) и могут быть присоединены к отводящим каналам (40), выполненным во внешней стенке вращающего центрального вала (4), имеющего внутренние выпускные каналы (41) и несущее кольцо (43), поддерживающее указанные концы (30), отличающийся тем, что опорное кольцо выполнено из двух частей, одна из которых (43a) жестко соединена с валом (4), а другая (43b) является съемной, установку ряда спиц (7), поддерживающих обод (2), проводят на отводящих каналах (40) вала (4) и на фиксированной части (43a) кольца

(43), обод (2) фиксируют на концах спиц (7), затем указанные спицы последовательно заменяют секторами (3) до окончательного заполнения диска.

14. Способ по п. 13, отличающийся тем, что обод (2) фиксируют на спицах (7) путем одновременной сборки криволинейных профильных элементов, расположенных встык.

15. Способ по п. 13, отличающийся тем, что периферийное удерживающее кольцо (35), которое должно взаимодействовать с выемками (44) на указанных фиксированной (43a) и съемной (43b) частях опорного кольца, закреплено на указанных патрубках (30).

16. Способ по одному из пп. 13-15, отличающийся тем, что секторы (3) устанавливают путем подведения их параллельно поверхности диска (1), затем их наконечники (33) вставляют в отводящие каналы (40), слегка наклонив по отношению к указанной поверхности, в то же время заключая их в обод (2) и вставляя патрубки (30) в кольцо (43), секторы фиксируют на ободу (2) при помощи соединительных фланцев (5) и быстроразъемных соединений (6) и затем съемную часть (43b) устанавливают на фиксированной части (43a) кольца.

17. Способ по одному из пп. 13-16, отличающийся тем, что для технического обслуживания съемную часть (43b) кольца отсоединяют, соединительные фланцы (5), соответствующие секторам, которые должны быть заменены, освобождают и затем один за одним вынимают секторы, слегка наклоняя их и вынимая их наконечники (33) из отводящих каналов (40), в то же время устанавливая одновременно и последовательно новые секторы, так что обод (2) имеет постоянную поддержку.

В 65

(11) IAP 04567

(13) С

(51) 8 В 65 D 90/00, F 17 C 13/00, А 62 С 3/00, В 60 К 15/077

(21) IAP 2009 0189

(22) 31.07.2007

(31)(32)(33) PCT/CN2007/002299, 31.07.2007, CN

(71)(73) ШАНХАЙ ХУАПЕНГ ЭКСПЛОЖН-ПРУФ САЙЕНС энд ТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД, CN

(72) ХУАНГ, Ксиаодонг, CN

(85) 18.06.2009

(86) PCT/CN2007/002299, 31.07.2007

(87) WO 2009/015514, 05.02.2009

**(54) Портлашдан химоялайдиган материал (вариантлар) ва уни олиш усули
Взрывозащитный материал (варианты) и способ его получения**

(57) 1. Таркибида ковакчалари кўп ҳажмда бўлган, материалнинг битта милкини ўқ сифатида қўллаб, шу милкка перпендикуляр йўналишда кўп қаватли материал жисм ҳолатигача келгунча ўралган пластинасимон материални ўз ичига олган портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда моддий жисмни мустаҳкамлаш ҳамда қувватлаб туриш учун кўп қаватли пластинасимон материалнинг исталган иккита қатлари орасига ром ва қаттиқлик ҳалқасини ўраш билан шаклантирилган каркас ўрнатилган, шу билан бирга қаттиқлик ҳалқаси ромнинг ўртасига ўрнатилади ва унга қотирилади, каркасининг шакли эса моддий жисмнинг шаклига мос келади.

2. 1-банд бўйича портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда синч эгилувчан материалдан тайёрланган.

3. 1-банд бўйича портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда каркас ўзи билан яхлит каркасни ифодалайди.

4. 1-банд бўйича портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда каркас бир нечта қисмлардан ташкил топган.

5. 1-банд бўйича портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда каркас бир нечта жойнинг ичига ўрнатилган.

6. 1-банд бўйича портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда материал жисм тўғри бурчакли параллелепипед, куб ёки кўп бурчакли колонна шаклига эга бўлиши мумкин.

7. 1-банд бўйича портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда коваклар ҳажми кўп бўлган пластинасимон материал қуйидаги материалларнинг биттасидан: металл материалдан, металл ёки нометалл билан қоплаш технологияси ёрдамида олинган металл қотишмалар ва материаллардан, яна шунингдек айтиб ўтилган материалларнинг комбинацияларидан олинади.

8. 1-банд бўйича портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда каркас қуйидаги материаллардан: металл материалдан, нометалл материалдан, металл ёки нометалл билан қоплаш технологияси ёрдамида олинган металл қотишмалар ва материаллардан, яна шунингдек айтиб ўтилган материалларнинг комбинацияларидан тайёрланади.

9. Таркибида ковакчалари кўп ҳажмда бўлган, материалнинг битта милкини ўқ сифатида қўллаб, шу милкка перпендикуляр йўналишда кўп қаватли моддий жисм ҳолатигача келгунча ўралган пластинасимон материални ўз ичига олган портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда моддий жисмни мустаҳкамлаш ҳамда қувватлаб туриш учун кўп қаватли пластинасимон материалнинг исталган иккита қатлари орасидаги ковакка ўзаро боғланган ёнюза ромкаси ҳамда олиб қўйиладиган ромкани ўз ичига олган икки қисмдан – устки каркас ва пастки каркастан иборат бўлган каркас ўрнатилган, бунда портлашдан химоялайдиган материални мустаҳкамлаш ҳамда қувватлаб туриш мақсадида ёнюза ромкалари мос равишда моддий жисмнинг устки ва пастки ёнюза сиртлари устига қўйилади, олиб қўйиладиган ромкалар эса материал жисмнинг ҳажми кўп бўлган пластинасимон материал қатлари орасидаги ковак ичига ўрнатилади.

10. 9-банд бўйича портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда моддий жисм тўғри бурчакли параллелепипед, куб ёки кўп бурчакли колонна шаклига эга бўлиши мумкин.

11. 9-банд бўйича портлашдан химоялайдиган материал шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда коваклар ҳажми кўп бўлган пластинасимон материал қуйидаги материалларнинг биттасидан: металл материалдан, металл ёки нометалл билан қоплаш технологияси ёрдамида олинган металл қотишмалар ва материаллардан, яна шунингдек айтиб ўтилган материалларнинг комбинацияларидан олинади.

12. 9-банд бўйича портлашдан химоялайдиган модда шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда каркас қуйидаги материалларнинг биттасидан: металл материалдан, нометалл материалдан, металл ёки нометалл билан қоплаш технологияси ёрдамида олинган металл қотишмалар ва материаллардан, яна шунингдек айтиб ўтилган материалларнинг комбинацияларидан олинади.

13. Портлашдан химоялайдиган материални олиш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда у ўз ичига қуйидаги босқичларни киритади:

босқич 1) кесиклар ёрдамида тўғрилаб текисланган рулонли фольгадан оралиқдаги панжарасимон материал ҳосил қилинади;

босқич 2) ковакчалари кўп ҳажмда бўлган пластинасимон материал олиш учун оралиқдаги панжарасимон материалнинг икки ташқи томони секин-асталик билан текисланади ва тўғриланади;

босқич 3) пластинасимон материалнинг битта милкини ўқ сифатида қўллаб, ушбу материални шу милкага перпендикуляр бўлган йўналиш бўйлаб ўралади;

босқич 4) кўп қаватли портлашдан ҳимоялайдиган материал олиш учун материал талаб қилинадиган ўлчамгача ўралгандан сўнг қирқилади, ўралган айлана цилиндр қатламлари орасидаги ковак ичига қаркас қўйилади.

1. Взрывозащитный материал, содержащий пластинчатый материал с большим объемом пустот, свернутый в многослойное материальное тело с использованием одной кромки этого материала в качестве оси и в направлении, перпендикулярном кромке, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что для укрепления и поддержки материального тела в щель между любыми двумя слоями многослойного пластинчатого материала материального тела вложен каркас, сформированный переплетением рамы и кольца жесткости, причем кольцо жесткости размещается посередине рамы и крепится к ней, а форма каркаса соответствует форме материального тела.

2. Взрывозащитный материал по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что каркас изготовлен из гибкого материала.

3. Взрывозащитный материал по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что каркас представляет собой сплошной каркас.

4. Взрывозащитный материал по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что каркас состоит из нескольких частей.

5. Взрывозащитный материал по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что каркас вставлен в нескольких местах.

6. Взрывозащитный материал по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что материальное тело может иметь форму прямоугольного параллелепипеда, куба или многоугольной колонны.

7. Взрывозащитный материал по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что пластинчатый материал с большим объемом пустот получают из одного из следующих материалов: металлического материала, металлического сплава и из материалов, полученных с помощью технологии покрытия металлом или неметаллом, а также из комбинаций названных материалов.

8. Взрывозащитный материал по п. 1, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что каркас изготавливают из одного из следующих материалов: металлического материала, неметаллического материала, металлического сплава и из материалов, полученных с помощью технологии покрытия ме-

таллом или неметаллом, а также из комбинаций названных материалов.

9. Взрывозащитный материал, содержащий пластинчатый материал с большим объемом пустот, свернутый в многослойное материальное тело с использованием одной кромки этого материала в качестве оси и в направлении, перпендикулярном кромке, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что для укрепления и поддержки материального тела в щель между любыми двумя слоями многослойного пластинчатого материала материального тела вложен каркас, состоящий из двух частей - верхнего каркаса и нижнего каркаса, которые включают взаимно соединенные торцевые рамки и вставные рамки, при этом с целью укрепления и поддержки взрывозащитного материала торцевые рамки накладывают соответственно на верхнюю и нижнюю торцевые поверхности материального тела, а вставные рамки вставляют в щель между слоями многослойного пластинчатого материала с большим объемом пустот материального тела.

10. Взрывозащитный материал по п. 9, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что материальное тело может иметь форму прямоугольного параллелепипеда, куба или многоугольной колонны.

11. Взрывозащитный материал по п. 9, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что пластинчатый материал с большим объемом пустот получают из одного из следующих материалов: металлического материала, металлического сплава и из материалов, полученных с помощью технологии покрытия металлом или неметаллом, а также из комбинаций названных материалов.

12. Взрывозащитный материал по п. 9, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что каркас изготавливают из одного из следующих материалов: металлического материала, неметаллического материала, металлического сплава и из материалов, полученных с помощью технологии покрытия металлом или неметаллом, а также из комбинаций названных материалов.

13. Способ получения взрывозащитного материала, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что включает следующие стадии:

стадия 1) с помощью вырезок из распрямленной рулонной фольги получают решетчатый промежуточный материал;

стадия 2) для получения пластинчатого материала с большим объемом пустот постепенно распрямляют и растягивают обе внешние стороны решетчатого промежуточного материала;

стадия 3) используя одну кромку пластинчатого материала в качестве оси, свертывают

упомянутый материал в направлении, перпендикулярном этой кромке;
стадия 4) после свертывания до требуемого размера материал обрезают, в щель между слоями свернутого кругового цилиндра вставляют каркас для получения многослойного взрывозащитного материала.

С бўлими КИМЁ ВА МЕТАЛЛУРГИЯ

Раздел С ХИМИЯ И МЕТАЛЛУРГИЯ

С 08

(11) IAP 04568

(13) С

(51) 8 С 08 J 3/20, С 08 L 23/00, В 29 С 41/00

(21) IAP 2009 0073

(22) 17.03.2009

(71)(73) «Совпластитал» очик акциядорлик жамияти, UZ

Открытое акционерное общество «Совпластитал», UZ

(72) Мелкумов Александр Николаевич, Ежова Елена Ивановна, UZ

(54) Бўййдиган композиция, уни олиш усули ва бўйланган махсулотларни ротацион қолип-лаш йўли билан тайёрлаш усули
Красящая композиция, способ её получения и способ изготовления окрашенных изделий ротационным формованием

(57) 1. Полимер-ташувчи, бўййдиган модда ва ёруғлик стабилизаторини ўз ичига олган бўййдиган композиция шу билан **ф а р қ л а н а д и к и**, бунда полимер-ташувчи сифатида - ўртача зичликдаги полиэтилен (ЎЗПЭ), бўёвчи модда сифатида - полиолефин суперконцентрати, ёруғлик стабилизатори сифатида - стерик сиқилишли УФ-стабилизатор суперконцентратини компонентларнинг куйидаги нисбатида ўз ичига олган, %: ўртача зичликдаги полиэтилен (ЎЗПЭ) – 93; бўёвчи модданинг полиолефин суперконцентрати – 4; стерик сиқилишли УФ-стабилизатор суперконцентрати – 3.

2. Асос қилиб олинган моддаларни аралаштириш, сўнгра ҳосил бўлган аралашмани бир червякли экструдерда доимий аралаштириб туриш билан пластикациялаш ва гомогенизациялаш ва муайян вақт давомида белгиланган ҳароратгача қиздириш билан эритма олиш, эритмани стренгларга экструзиялаш, совитиш, грануляциялаш ва туйишни ўз ичига киритган бўййдиган композицияни олиш усули шу билан **ф а р қ л а н а д и к и**, бунда асос қилиб

олинган моддалар сифатида композициянинг 1-банд бўйича гранулалар кўринишидаги компонентлари 1-бандда кўрсатилган микдорда олинадиган, аралаштириш 20-30 дақиқа давомида “маст бочка” туридаги совуқ кориштиргичда амалга оширилади, пластикациялаш ҳамда гомогенизациялаш аралашмани 4-6 дақиқа давомида аста-секинлик билан 40-50°C дан 180-190°C га тенг ҳароратгача қиздириш амалга оширилади, 1-2 дақиқа давомида 30°C ҳароратидаги сувли ваннада совитилади, кесиш-қирқаш мосламаси ёрдамида цилиндрик шаклдаги диаметри 3 мм, узунлиги 5 мм бўлган гранулялар ҳосил қилиш билан грануляциялаш амалга оширилади, заррачаларининг ўлчами 0,05-0,8 мм бўлган кукун кўринишига келгунча майдаланади.

3. Кукунсимон полиэтилен ҳамда бўййдиган композицияни ротацион қурилманинг қолипига юклаш, уларни қиздириш, бир текисда стабилланган қатламли қилиб бўйланган тайёр махсулот олиш учун унга қайта ишлов бериш, махсулотни қолипдан чиқариб олишни ўз ичига киритган бўйланган ичи ковак махсулотларни ротацион қолиплаш усули билан олиш шу билан **ф а р қ л а н а д и к и**, бунда кукунсимон кўринишидаги, бир хил ўртача ўлчамдаги заррачалар ҳамда солиштирма зичликка эга бўлган полиэтилен ҳамда бўййдиган композицияни юклашдан аввал у даврий ҳаракатдаги кориштиргичда аралаштирилади, бунда ўртача зичликдаги полиэтилен (ЎЗПЭ), бўййдиган композиция сифатида эса – шунга мос ҳолда 4:1 дан 5:1 гача бўлган нисбатдаги 1-банд бўйича композиция бўййдиган композиция қўлланилади.

1. Красящая композиция, содержащая полимер-носитель, красящее вещество и светостабилизатор, о т л и ч а ю щ а я с я тем, что в качестве полимера-носителя содержит полиэтилен средней плотности (ПЭСР), в качестве красящего вещества - полиолефиновый суперконцентрат, в качестве светостабилизатора - суперконцентрат УФ-стабилизатора со стерическим затруднением, при следующем соотношении компонентов, мас. %: полиэтилен средней плотности (ПЭСР) – 93; суперконцентрат красителя полиолефиновый – 4; суперконцентрат УФ-стабилизатора со стерическим затруднением - 3.

2. Способ получения красящей композиции, включающий смешение исходных веществ, последующую пластикацию и гомогенизацию полученной смеси при постоянном перемешивании.

вании в одночервячном экструдере и нагреве до заданной температуры в течение определенного промежутка времени с получением расплава, экструзию расплава в стренги, охлаждение, грануляцию и измельчение, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что в качестве исходных веществ используют компоненты композиции по п. 1 в виде гранул в количествах, указанных в п. 1, смешение осуществляют в холодном смесителе типа «пьяная бочка» в течение 20-30 мин, пластикацию и гомогенизацию осуществляют при постепенном нагреве смеси от 40-50°C до 180-190°C в течение 4-6 мин, охлаждают в ванне с водой с температурой 30°C в течение 1-2 мин, грануляцию осуществляют с помощью режущего приспособления до образования частиц гранулята цилиндрической формы диаметром 3 мм и длиной 5 мм, измельчают до частиц размером 0,05-0,8 мм.

3. Способ получения окрашенных полых изделий ротационным формованием, включающий загрузку порошкообразных полиэтилена и красящей композиции в форму ротационной установки, их нагрев, переработку в формованное изделие с образованием готового изделия с равномерно окрашенным стабилизированным слоем, извлечение изделия из формы, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что перед загрузкой полиэтилен и красящую композицию в виде порошков, имеющих одинаковые средние размеры частиц и удельные плотности, смешивают в смесителе периодического действия, при этом используют полиэтилен средней плотности (ПЭСР), а в качестве красящей композиции – композицию по п. 1 в массовом соотношении от 4:1 до 5:1 соответственно.

Е бўлим

ҚУРИЛИШ; КОНЧИЛИК ИШИ

Раздел Е

СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО

Е 21

(11) IAP 04569

(51) 8 E 21 B 43/00

(21) IAP 2010 0411

(13) C

(22) 26.08.2010

(71)(73) O'zbekiston Respublikasi Oliy va o'zta maxsus ta'lim vazirligi Abu Rayxon Beruniy nomli Toshkent davlat texnika universitetining «Energiya va resurslarni tejash ilmiy-amaliy va o'g'uv markazi» unitar korxonasi, UZ

Унитарное предприятие «Научно-прикладной и учебный центр энерго- и ресурсосбережения» Ташкентского государственного технического университета им. Абу Райхона Беруни Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан, UZ **(72) Дивеев Исмаил Исакович, Шамсиев Шермат Журакулович, Халисмаев Ирмухаммад Халисмаевич, Оллобердиев Гайрат Темирович, Шеров Рустам Чулиевич, Зайниев Лазиз Нуриддинович, Бекматов Туймурод Хусанович, Беков Ислон Останович, Рахимов Улугбек Закирович, Бойманов Фахриддин Абраевич, Гаипов Ботир Джураевич, Янгалиева Ильмира Динамовна, Курбанов Равшан Янгибаевич, Фахрутдинов Эмиль Гайратович, Назаров Уткир Мардонович, Хусаинов Шухрат, Беков Дилшод Ислмович, UZ**

(54) Нефт-газ конденсат уюмини қазиб олиш усули

Способ разработки нефтегазоконденсатной залежи

(57) 1. Кудукда нефть катламини перфорациялаш, нефть ва газни ажратиб олиш ҳамда нефть-газ-сув аралашмасини бўлиб ташлашни ўз ичига киритган нефть-газ конденсат уюмини қазиб олиш усули шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда нефть -газ-сув аралашмаси шлейфга узатилади, унга иссиқ сув уланади ва сепараторга бўлиб ташлаш учун жўнатилади, газ сепаратордан газни тайёрлаш курилмасига жўнатилади, сув ва нефть эса насос билан тиндиргич-резервуарга тортиб олинади, тиндирилгандан сўнг нефть истеъмолчига узатилади, қолган сув эса шлейфга узатиш учун иситиш печига юборилади.

2. 1-банд бўйича усул шу билан ф а р қ л а н а д и к и, бунда дегазация газни ҳажмдан компрессор станцияси ва сувни иситиш печига келиб тушади.

1. Способ разработки нефтегазоконденсатной залежи, включающий перфорацию нефтяного пласта в скважине, отбор нефти и газа и последующее разделение нефтегазоводяной смеси, о т л и ч а ю щ и й с я тем, что нефтегазоводяную смесь подают в шлейф, к которому подсоединяют горячую воду и направляют на разделение в сепаратор, из которого газ направляют на установку подготовки газа, а воду и нефть - в емкость с горячей водой, из которой нефть и воду отка

чивают насосом в резервуар-отстойник, после отстаивания в котором нефть подают потребителю, а оставшуюся воду - в печь подогрева для подачи в шлейф.

2. Способ по п. 1, отличающийся тем, что газ дегазации из емкости поступает на компрессорную станцию и в печь подогрева воды.

G бўлим ФИЗИКА

Раздел G ФИЗИКА

G 01

(11) IAP 04570

(13) C

(51) 8 G 01 N 33/566

(21) IAP 2010 0378

(22) 10.08.2010

(71)(72)(73) Иноятова Флора Ильясовна, Нурматова Наргиза Фатхуллаевна, Абдумаджидова Шахида Убаевна, Мирзамухамедов Джалал Маннапович, Иногамова Гульноза Захиджановна, Ахмедова Акида Хатамовна, Валиева Наргиза Кабилджановна, UZ

(54) Сурункали вирусли гепатит В билан оғриган болаларда ичак дисбактериози бактериотерапияси самарадорлигини баҳолаш усули

Способ оценки эффективности бактериотерапии дисбактериоза кишечника у детей, больных хроническим вирусным гепатитом В

(57) Е-розетка пайдо қилгич in vitro реакциясидаги лимфоцитларнинг функционал фаоллигини баҳолаш тестида, кондан ажратиб олинган лимфоцитар суспензиясини доривор препарат билан инкубациялаш, тажриба ҳамда ва назоратда Е-РОК нинг фоизли таркиби аниқлаш билан сурункали вирусли гепатит В билан оғриётган болалардаги ичак дисбактериозида бактериотерапияни қўллашнинг самарадорлигини баҳолаш усули шу билан фарқланади, бунда доривор препарат сифатида Лакто-Г, Наримакс-плюс, Бифилакс-иммуно биопрепаратлари қўлланилади, тажриба ва назоратда Е-РОК нинг фоизли таркиби аниқлангандан сўнг тажриба ва назоратда аниқланган Е-РОК нинг фоизли таркиби орасидаги фарқ хисоблаб чиқарилади ва агар орадаги

фарқ 5% ни ташкил қилса биопрепаратга нисбатан юқори таъсирчанлик қайд этилади, агар фарқ (3-5%) ташкил этса, биопрепаратга нисбатан паст таъсирчанлик қайд этилади, фарқ 3% дан кам бўлса, биопрепаратга нисбатан таъсирчанлик мавжуд эмас деб таъкидланади.

Способ оценки эффективности бактериотерапии дисбактериоза кишечника у детей, больных хроническим вирусным гепатитом В, в тесте оценки функциональной активности лимфоцитов в реакции Е-розеткообразования in vitro, инкубацией выделенной из крови лимфоцитарной взвеси с лекарственным препаратом и определением процентного содержания Е-РОК в опыте и контроле, отличающийся тем, что в качестве лекарственного препарата используют биопрепараты Лакто-Г, Наримакс-плюс, Бифилакс-иммуно, после определения процентного содержания Е-РОК в опыте и контроле вычисляют разницу между полученными значениями процентного содержания Е-РОК в опыте и контроле, и при разнице, составляющей более 5%, констатируют высокую чувствительность к биопрепарату, при разнице, составляющей (3 – 5) %, констатируют низкую чувствительность к биопрепарату, при разнице, составляющей менее 3 %, констатируют отсутствие чувствительности к биопрепарату.

Н бўлими ЭЛЕКТР

Раздел Н ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

Н 01

(11) IAP 04571

(13) C

(51) 8 Н 01 L 21/02

(21) IAP 2010 0023

(22) 22.01.2010

(71)(73) O'zbekiston Respublikasi Fanlar akademiyasi S.A. Azimov nomidagi "Fizika-Quyosh" ilmiy ishlab chiqarish birlashmasining Fizika-texnika instituti, UZ

Физико-технический институт Научно-производственного объединения «Физика-Солнце» им. С.А.Азимова Академии наук Республики Узбекистан, UZ

(72) Каримов Абдулазиз Вахитович, Ёдгорова Дилбара Мустафаевна, Абдулхаев Ойбек

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
Абдулхаев Ойбек Абдуллазизович, UZ	IAP 04571
Абдумаджидова Шахида Убаевна, UZ	IAP 04570
Ахмедова Акида Хатамовна, UZ	IAP 04570
Бекматов Туймурод Хусанович, UZ	IAP 04569
Бекнозарова Замира Фармановна, UZ	IAP 04565
Беков Дилшод Исломович, UZ	IAP 04569
Беков Ислом Останович, UZ	IAP 04569
Бойманов Фахриддин Абраевич, UZ	IAP 04569
Бузруков Улугбек Махкамович, UZ	IAP 04571
Валиева Наргиза Кабилджановна, UZ	IAP 04570
Гаипов Ботир Джураевич, UZ	IAP 04569
ГОДФРИН, Ги, FR	IAP 04566
Дивеев Исмаил Исхакович, UZ	IAP 04569
Ёдгорова Дилбара Мустафаевна, UZ	IAP 04571
Ежова Елена Ивановна, UZ	IAP 04568
Зайниев Лазиз Нуритдинович, UZ	IAP 04569
Иногамова Гульноза Захиджановна, UZ	IAP 04570
Иноятова Флора Ильясовна, UZ	IAP 04570
Каландаров Жамил Жалолович, UZ	IAP 04571
Каримов Абдулазиз Вахитович, UZ	IAP 04571
Каримов Закирджан, UZ	IAP 04565
Курбанов Равшан Янгибаевич, UZ	IAP 04569
Мелкумов Александр Николаевич, UZ	IAP 04568
Мирзамухамедов Джалал Маннапович, UZ	IAP 04570
Назаров Уткир Мардонович, UZ	IAP 04569
Нурматова Наргиза Фатхуллаевна, UZ	IAP 04570
Оллобердиев Гайрат Темирович, UZ	IAP 04569
Рахимов Улугбек Закирович, UZ	IAP 04569
Рахматов Ахмад Зайнидинович, UZ	IAP 04571
Рахмон-Заде Яндур Заирович, UZ	IAP 04565
Фахрутдинов Эмиль Гайратович, UZ	IAP 04569
Халисматов Ирмухаммад Халисматович, UZ	IAP 04569
ХУАНГ, Ксиаодонг, CN	IAP 04567
Хусаинов Шухрат, UZ	IAP 04569
Шамсиев Шермат Журакулович, UZ	IAP 04569
Шеров Рустам Чулиевич, UZ	IAP 04569
Шукуруллаев Хамид, UZ	IAP 04564
Янгалиева Ильмира Динамовна, UZ	IAP 04569

Ушбу бўлимда 8 та ихтиролар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о восьми изобретениях.

II. ФОЙДАЛИ МОДЕЛЛАР ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

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

2.1. FG4K

ФОЙДАЛИ МОДЕЛЛАРГА ПАТЕНТЛАР ПАТЕНТЫ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

А бўлими
ИНСОННИНГ ҲАЁТИЙ ЭҲТИЁЖЛАРИНИ
ҚОНДИРИШ

Раздел А
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ
ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА

А 01

(11) FAP 00752 (13) U
(51) 8 A 01 B 17/00
(21) FAP 2012 0092 (22) 27.06.2012
(71)(73) Ўзбекистан кишлок хўжалигини механизациялаш ва электрлаштириш илмий-тадқиқот институти, UZ
Узбекский научно-исследовательский институт механизации и электрификации сельского хозяйства, UZ
(72) Байметов Рустам Исаевич, Кушанов Лочин Абдумуратович, Нурматов Файзулла Фатхуллаевич, Кушаков Нажмиддин Артыкович, Маликов Абдукодир Васитович, Кодиров Турсунмамат, Бобошев Холбозор Уралович, UZ
(54) **Фаол ағдаргичли омок
Плуг с активным отвалом**
(57) **Фойдаланиш соҳаси:** кишлок хўжалиги машинасозлиги. **Вазифаси:** омокнинг тортиш қаршилигини қискартириш ҳисобига энергия сарфини камайтириш ҳамда тупроққа ишлов бериш сифатини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** фаол ағдаргичли омок устун воситасида ромга қотирилган омок тиши ва қискартирилган ағдаргич ҳамда вертикал валга эга бўлган устун орқасидаги ромга ўрнатилган, ишчи органларининг юқори қисми эгри чизикли қилиб ишланган ротацион юмшатгични ўз ичига киритади. Дисклар ротацион юмшатгичнинг вали устида бири-бирдан $h_1=150$ мм га тенг масофада қотирилган, шунда устки дискнинг диаметри 240 мм,

ўртадагисининг диаметри 180 мм га ва пастки дискнинг диаметри 160 мм га тенг қилиб ишланган. Шу билан бирга пастки диск омок тишининг остки қиррасидан $h_2=225$ мм га тенг баландликда ўрнатилган, ишчи органлар дискларга бир текисда уларнинг айланаси бўйлаб қотирилган тўртта планка кўринишида ишланган, уларнинг ёнюзаси омок тишининг остки қиррасидан $h_3=170$ мм га тенг баландликда ўрнатилган. Планканинг устки эгри чизикли қисми планканинг бор баландлигидан $2/3$ бўлагини ташкил этади, планкаларнинг эгри чизикли ташки томонида эса радиал паррақлар қотирилган.

Использование: сельскохозяйственное машиностроение. **Задача:** снижение энергоемкости за счет сокращения тягового сопротивления плуга и повышение качества обработки почвы. **Сущность полезной модели:** плуг с активным отвалом включает закрепленные на раме посредством стойки лемех и укороченный отвал и установленный на раме за стойкой имеющий вертикальный вал ротационный рыхлитель с рабочими органами, верхняя часть которых выполнена криволинейной. На валу ротационного рыхлителя на расстоянии $h_1=150$ мм друг от друга закреплены диски, верхний из которых выполнен диаметром 240 мм, средний имеет диаметр 180 мм и нижний выполнен диаметром 160 мм. При этом нижний диск установлен на высоте $h_2=225$ мм от нижней кромки лемеха, рабочие органы выполнены в виде прикрепленных к дискам равномерно по их окружности четырех планок, нижний торец которых установлен на высоте $h_3=170$ мм от нижней кромки лемеха. Верхняя криволинейная часть планки составляет $2/3$ от всей высоты планки, а на внешней стороне криволинейной части планок закреплены радиальные лопатки.

(11) FAP 00753

(13) U

(51) 8 A 01 B 21/00

(21) FAP 2012 0051

(22) 03.05.2012

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

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

(72) Тухтакузиев Абдусалим, Абдулхаев Хуршед Гафурович, UZ

(54) Пушта ва жўякларга ишлов бериш учун курилма

Устройство для обработки гребней и борозд между ними

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кишлок хўжалиги машинасозлиги. *Вазифаси:* металл сарфини камайтириш ҳамда конструкцияни соддалаштириш, пушталардаги тупрокка ишлов бериш сифати ва кишлок хўжалиги экинларининг ҳосилдорлигини ошириш. *Фойдали модель моҳияти:* пушталар ва улар орасидаги жўякларга ишлов бериш учун мўлжалланган курилма осма курилмали ром ҳамда бирин-кетин ўрнатилган юмшатиш панжаси, ротацион юмшатгичлар ва тишли тирмани ўз ичига олган. Юмшатиш панжаси ҳамда ротацион юмшатгичлар ромнинг олдинги кўндаланг балкасига бир-биридан $c_1 = 90$ см ораликда қотирилган плуг шотиларига ўрнатилган. Ротацион юмшатгичлар секциялар ҳосил қилувчи конуссимон планкасимон ғалтакмолалар кўринишида ишланган бўлиб, улар катта асослари билан жуфт-жуфт қилиб бириктирилган кесик конусларни ифодалайди ва улар тортки ҳамда пружиналаштирилган етаклаш торткиси ёрдамида бир-бири билан юмшатиш панжаларининг устуни орқасида плуг шотиси билан бирлаштирилган ўқда айланиш имкониятига эга бўлиб, бир-биридан $b = 5-6$ см га тенг бўлган масфода жойлаштирилган. Конуссимон планкасимон ғалтакмолаларнинг ясовчиси бўйлаб планкалар пайвандланган, улар конуссимон планкасимон ғалтакмолаларнинг юзаси устидан $h_1 = 2-3$ см баландликда ҳамда кесик конусларнинг асосидан $h_2 = 1-2$ см га чиқиб туради. Планкаларнинг ишчи қирралари қайраш бурчаги $\alpha = 19-22^\circ$ га тенг қилиб ишланган, тирмалар эса ромнинг орқа кўндаланг балкасига қотирилган параллелограмм механизмлари устига ўрнатилган, шу билан бирга тирмалар ўқи симметриялари плуг шотиси ўқидан $c_2 = 45$ см га тенг масофада жойлашган. Конуссимон планкасимон ғалтакмолаларнинг секциялари бир-биридан $l = 10-12$ см га тенг масофада жойлашган.

Использование: сельскохозяйственное машиностроение. *Задача:* снижение металлоемкости и упрощение конструкции, повышение качества обработки почвы на гребнях и урожайности сельскохозяйственных культур. *Сущность полезной модели:* устройство для обработки гребней и борозд между ними содержит раму с навесным устройством и последовательно установленные рыхлительную лапу, ротационные рыхлители и зубовую борону. Рыхлительная лапа и ротационные рыхлители установлены на грядилях, закрепленных на передней поперечной балке рамы на расстоянии $c_1 = 90$ см друг от друга. Ротационные рыхлители выполнены в виде образующих секции конических планчатых катков, представляющих собой усеченные конусы, спаренные большими основаниями и установленные на расстоянии $b = 5-6$ см друг от друга, с возможностью вращения на оси, соединенной с грядилем за стойками рыхлительных лап посредством тяги и подпружиненного поводка. По образующей планчатых конических катков приварены планки, выступающие над поверхностью планчатых конических катков на высоту $h_1 = 2-3$ см и за основания усеченных конусов на $h_2 = 1-2$ см. Рабочая грань планок выполнена с углом заточки равным $\alpha = 19-22^\circ$, а бороны установлены на параллелограммных механизмах, закрепленных на задней поперечной балке рамы, причем ось симметрии борон размещена на расстоянии $c_2 = 45$ см от оси грядиля. Секции планчатых конических катков размещены на расстоянии $l = 10-12$ см друг от друга.

(11) FAP 00754

(13) U

(51) 8 A 01 K 67/00

(21) FAP 2010 0119

(22) 02.09.2010

(71)(73) Ўзбекистон табиий толалар илмий тадқиқот институти, UZ

Ўзбекский научно-исследовательский институт натуральных волокон, UZ

(72) Мирзахонов Мухаммадкарим, Валиев Гулам Набиджанович, Ахунбабаев Улугбек Охунжонович, UZ; Петер Херман Вильгельм Роде, DE

(54) Ипак қурти боқиш учун кўп қаватли курилма

Многоярусное устройство для выкормки гусениц шелкопряда

(57) *Фойдаланиш соҳаси:* кишлок хўжалиги, хусусан ипакчилик ҳамда ипак қуртини боқишда қўлланилиши мумкин. *Вазифаси:* меҳнат шароитини яхшилаш ва унинг унумдорлигини ошириш. *Фойдали модель моҳияти:* ипак қуртини боқиш учун мўлжалланган кўп қаватли

курулма бўйлама боғламалар билан боғланган вертикал устунларни ўз ичига олган, улар орасида устунларда қаватма-қават қотирилган, устига боқиш учун қўлланиладиган токчалар жойлаштирилган горизонтал йўналтирувчи планкаларга эга. Боқиш учун қўлланиладиган токчалар устига тўрсимон боқиш майдончалари маҳкамланган ромкалар кўринишида ишланган. Токчалар сурилма қилиб ишланган ва уларнинг майдонлари 0,70 дан 1,25 м² гачани ташкил этади.

Использование: сельское хозяйство, в частности шелководство, при выкормке гусениц шелкопряда. **Задача:** улучшение условий труда и повышение его производительности. **Сущность полезной модели:** многоярусное устройство для выкормки гусениц шелкопряда содержит соединенные продольными связями вертикальные стойки, между которыми имеются ярусно закрепленные на стойках горизонтальные направляющие планки с размещенными на них выкормочными полками. Выкормочные полки выполнены в виде рамки с закрепленными на ней сетчатыми выкормочными площадками. Полки выполнены выдвижными, и площадь их составляет от 0,70 до 1,25 м².

A 61

(11) FAP 00755 (13) U
(51) 8 A 61 B 17/60
(21) FAP 2011 0033 (22) 05.05.2011
(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) Шукуров Эсондавлат Мингзияевич, Абдулхаков Нематджон Турсуналиевич, Дурсунов Ахмат Маликшаевич, Сапаев Зинат Эгамбердыевич, UZ
(54) Узун суяклар синишларини даволаш учун стерженли аппарат
Стержневой аппарат для лечения переломов длинных костей

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиётда хусусан жарроҳликда. **Вазифаси:** фойдаланиш барқарорлиги ва кулайлигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** узун суяклар синишларини даволаш учун стерженли аппарат суяк стерженлари учун фиксаторлар билан жиҳозланган, параллель боғланган, резбалии штанга устида бир-бирига

параллель равишда босиб (тутиб) турадиган гайкалар билан қотирилган иккита резбалии штанга ҳамда скобани ўз ичига олган. Штангалар, улар устига бир-бирига параллель равишда босиб (тутиб) турадиган гайкалар билан қотирилган пластиналар билан бирлаштирилган. Штангалардан биттаси пластиналар ва скобаларда ишланган тешиклар орқали ўтади. Суяк стерженлари учун мўлжалланган фиксаторлар скобалар ҳамда пластиналарнинг тешикларида ўрнатилган.

Использование: медицина, в частности хирургия. **Задача:** повышение стабильности и удобства использования. **Сущность полезной модели:** стержневой аппарат для лечения переломов длинных костей оснащен фиксаторами для костных стержней, содержит параллельно соединенные две резьбовые штанги и скобы, закрепленные прижимными гайками параллельно друг другу на резьбовой штанге. Штанги соединены пластинами, закрепленными на них прижимными гайками параллельно друг другу. Одна из штанг проходит через отверстия, выполненные в пластинах и скобах. Фиксаторы для костных стержней установлены в отверстиях скоб и пластин.

(11) FAP 00756 (13) U
(51) 8 A 61 B 17/60
(21) FAP 2011 0053 (22) 23.06.2011
(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) Сафаров Низамжон Назарович, Абдулхаков Нематджон Турсуналиевич, Кодиров Мухитдинхон Файзуллаевич, Шукуров Эсондавлат Мингзияевич, UZ
(54) Узун суяклар синишларини даволаш учун стерженли аппарат
Стержневой аппарат для лечения переломов длинных костей

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиётда, хусусан жарроҳликда. **Вазифаси:** фойдаланиш кулайлигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** курилма улар устига гайкалар ёрдамида параллель маҳкамланган скобалар билан бирлаштирилган резбалии штангалар ҳамда сирғалгичларга ўрнатилган суяк стерженларини ўз ичига олган. Резбалии штангалар скобаларда ишланган тешикларга ўрнатилган. Суяк стерженлари маҳкам-

ланган сирғалгичлар устки скобага ўрнатилган. Пастки скоба битта учига спицалар учун фиксатор ўрнатилган, бошқа учига пастки скобанинг тешигида гайка билан фиксациялаш учун резьбали стержень ишланган, тешикли пластина кўринишидаги байроқчалар билан жиҳозланган. Байроқчалар ҳамда скоба орасига спицалар учун мўлжалланган пазга эга бўлган шайбалар ўрнатилган. Спицалар таянчли қилиб ишланган.

Использование: медицина, в частности хирургия. **Задача:** Повышение удобства использования. **Сущность полезной модели:** устройство содержит резьбовые штанги, соединенные скобами, параллельно закрепленными на них гайками, и костные стержни, установленные в ползунах. Резьбовые штанги установлены в отверстиях, выполненных в скобах. Ползуны с закрепленными в них костными стержнями установлены на верхней скобе. Нижняя скоба оснащена флажками в виде пластины с отверстиями, на одном конце которой установлен фиксатор для спиц, на другом выполнен резьбовой стержень для фиксации гайкой в отверстии нижней скобы. Между флажками и скобой установлены шайбы с пазом для спиц. Спицы выполнены с упором.

(11) FAP 00758 (13) U
(51) 8 A 61 B 17/68
(21) FAP 2010 0033 (22) 09.04.2010
(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) Ходжанов Искандер Юнусович, Хужаназаров Илхом Эшқулович, Каримов Маматмурад Умуркулович, Байимбетов Гайрат Джиянбаевич, Пансатова Наргиза Узаковна, Касымов Хатам Абдураимжанович, UZ
(54) Кўкрак қафасининг тумшуксимон деформациясини даволаш учун ички фиксацияловчи қурилма
Устройство внутренней фиксации для лечения килевидной деформации грудной клетки

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиётда, ортопедия. **Вазифаси:** жарроҳликдан сўнг вужудга келиши мумкин бўлган асоратлар ҳамда кўкрак қафаси деформацияси рецидивининг олдини олиш. **Фойдали модель моҳияти:** кўкрак қафасининг

тумшуксимон деформациясини даволаш учун ички фиксациялаш қурилмаси ўз ичига тутиб турувчи пластинани олади. Тутиб турувчи пластинанинг қирралари бир-бирига йўналтириб, бутун узунлик бўйлаб эгилтирилган. Тутиб турувчи пластинанинг қарама-қарши учларида, унга нисбатан перпендикуляр қилиб, биттадан қўшимча пластиналар қотирилган.

Использование: медицина, ортопедия. **Задача:** предупреждение послеоперационных осложнений и рецидива деформации грудной клетки. **Сущность полезной модели:** устройство внутренней фиксации для лечения килевидной деформации грудной клетки содержит несущую пластину. Края несущей пластины изогнуты по всей длине в направлении друг к другу. На противоположных концах несущей пластины перпендикулярно ей закреплено по одной дополнительной пластине.

(11) FAP 00758 (13) U
(51) 8 A 61 F 2/44, A 61 B 17/56
(21) FAP 2010 0018 (22) 24.02.2010
(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Республика нейрохирургия илмий маркази, UZ
Республиканский научный центр нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ
(72) Перфильев Сергей Васильевич, Ишмухамедов Сагдулла Нигматжанович, Джуманов Камалиддин Нуриддинович, Юлдашев Равшан Муслимович, Бабаханов Фируз Хурамович, Норов Абдурахмон Убайдуллоевич, Матмусаев Махсуд Махмудович, Халиков Шухрат Ашурович, Алимов Ижод Рустамжонович, UZ
(54) Умуртқа поғонаси касалликлари ва шикастланишларини даволаш учун қурилма
Устройство для лечения заболеваний и повреждений позвоночника

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиётда, хусусан травматологияда. **Вазифаси:** фойдаланиш самардорлигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** титан қотишмасидан битта берк учли, ён деворида бир текисда жойлаштирилган тешиклар, ташқи сиртида резьбаси бўлган ҳамда ўрнатиш қалити билан таъминланган ичи ковак цилиндрик жисм кўринишидаги қурилмада ён девордаги тешиклар цилиндр ясовчиси бўйлаб чўзиқ, ташқи сиртдаги резьба сийрак, берк уч фаскали қилиб ишланган, очик учнинг қиррасида эса ўрнатиш қалитининг бўртиқларида

мос келадиган тўғри бурчакли диаметрал қарама-қарши чуқурчалар ишланган.

Использование: медицина, в частности травматология. **Задача:** повышение эффективности использования. **Сущность полезной модели:** в устройстве, выполненном из титанового сплава в виде полого цилиндрического тела с одним закрытым концом, с равномерно расположенными сквозными отверстиями в боковой стенке, с резьбой на внешней поверхности и снабженном установочным ключом, сквозные отверстия в боковой стенке выполнены удлиненными вдоль образующей цилиндра, резьба на внешней поверхности выполнена разреженной, закрытый конец выполнен с фаской, а на кромке открытого конца выполнены диаметрально противоположные прямоугольные выемки под выступы установочного ключа.

(11) FAP 00759 (13) U

(51) 8 A 61 F 2/44, A 61 B 17/56

(21) FAP 2010 0100 (22) 23.07.2010

(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Республика нейрохирургия илмий маркази, UZ

Республиканский научный центр нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ

(72) Перфильев Сергей Васильевич, UZ

(54) Умуртқа поғонасининг фиксацияси учун қурилма

Устройство для фиксации позвоночника

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиётда, хусусан травматологияда. **Вазифаси:** суяк блокни яратиш ҳамда фиксациянинг биқирлигини орттириш ҳисобига даволаш самарадорлигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** умуртқа поғонасини фиксациялаш учун қурилма учлари очик ва деворида иккита бир хил тешиқларга эга бўлган ичи ковак цилиндр кўринишида ишланган ҳамда Т - симон шаклдаги ўрнатиш асбоби билан таъминланган. Цилиндрнинг икки учига ўткир учли турумлар ишланган. Девордаги тешиқлар диаметрал қарама-қарши ҳамда ўрнатиш асбобининг резьбали учига мос келадиган резьбага эга қилиб ишланган. Тешиқларга нисбатан бир хил масофада қилиб иккита цилиндр ясовчиси бўйлаб чўзиқ, диаметрал қарама-қарши кесиклар ишланган. Қурилма узунлиги умуртқа

поғонаси ҳамда иккита ўзаро боғланган умуртқа поғонаси дискларининг умумий баландлигига қийёсланади.

Использование: медицина, в частности травматология. **Задача:** повышение эффективности лечения за счет создания костного блока и увеличения жесткости фиксации. **Сущность полезной модели:** устройство для фиксации позвоночника выполнено в виде полого цилиндра с открытыми концами и двумя одинаковыми сквозными отверстиями в стенке цилиндра и снабжено установочным инструментом Т-образной формы. На обоих концах цилиндра выполнены остроконечные шипы. Сквозные отверстия в стенке выполнены диаметрально противоположными и с резьбой под резьбовой конец установочного инструмента. На одинаковом расстоянии от отверстий выполнены две удлиненные вдоль образующей цилиндра диаметрально противоположные прорези. Длина устройства соизмерима с общей высотой тела позвонка и двух смежных межпозвонковых дисков.

(11) FAP 00760 (13) U

(51) 8 A 61 F 2/44, A 61 B 17/70

(21) FAP 2010 0017 (22) 24.02.2010

(71)(73) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Республика нейрохирургия илмий маркази, UZ

Республиканский научный центр нейрохирургии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ

(72) Перфильев Сергей Васильевич, Ишмухамедов Сагдулла Нигматжанович, Джуманов Камалиддин Нуриддинович, Юлдашев Равшан Муслимович, Бабаханов Фируз Хурамович, Норов Абдурахмон Убайдуллоевич, Матмусаев Махсуд Махмудович, Халиков Шухрат Ашурович, Алимов Ижод Рустамжонович, UZ

(54) Умуртқа поғонаси касалликлари ва шикастланишларини даволаш учун қурилма
Устройство для лечения заболеваний и повреждений позвоночника

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиётда, айнан эса, вертебрология ва нейрохирургияда умуртқа поғонасининг дегенератив-дистрофик касалликлари ҳамда шикастланишларини даволашда қўллаш учун. **Вазифаси:** фойдаланиш самарадорлигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:**

қурилма титан қотишмасидан цилиндрик учли, деворнинг ўрта қисмида тешиқлар ҳамда ташқи томонида резъбаси бўлган ичи ковак жисм кўринишида ишланган. Унинг бир учи берк ва фаскали, ўрта қисмдаги тешиқлар эллипссимон қилиб ишланган. Цилиндр учларидаги резъба сийраклаштирилиб, диаметри очик учдан берк уч томон қичрайиб борадиган қилиб ишланган. Резъбанинг барча толалари орасига бир текис қилиб кесиклар ишланган. Очик уч томондан ўрнатиш қалитининг бўртиқларига мос келадиган тўғри бурчакли диаметрал қарама-қарши чуқурчалар ишланган.

Использование: медицина, а именно вертебрология и нейрохирургия при дегенеративно-дистрофических заболеваниях и повреждениях позвоночника. **Задача:** Повышение эффективности использования. **Сущность полезной модели:** Устройство выполнено из титанового сплава в виде удлиненного полого тела с цилиндрическими концами, с отверстиями в средней части стенки и резъбой на внешней стороне. Один конец выполнен закрытым и с фаской, отверстия в средней части выполнены эллипсоидными. Резъба на цилиндрических концах выполнена разреженной с уменьшающимся диаметром от открытого конца к закрытому. Между всеми нитями резъбы равномерно выполнены прорези. Со стороны открытого конца выполнены диаметрально противоположные прямоугольные выемки под выступы установочного ключа.

(11) FAP 00761

(13) U

(51) 8 A 61 M 15/00

(21) FAP 2010 0098

(22) 23.07.2010

(71)(72)(73) Аляви Анис Лютфуллаевич, Рахимова Дилором Алимовна, UZ

(54) Ингалятор

Ингалятор

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** тиббиётда, тиббиётга оид техникада. **Вазифаси:** фойдаланиш қулайлигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** ингалятор доривор моддага мўлжалланган, суюқлик учун қўлланиладиган идишнинг устки қисмига ўрнатилган ички найчали ҳажми ўз ичига олган. Ҳажм чиқариб қўйиладиган, бир учи берк, иккинчи учига эса олиб қўйиладиган мундштук ўрнатилган қиска қувур билан таъминланган. Ҳажм қопқоқ билан жиҳозланган, туби ўкли тешиқка эга бўлган стаканча кўринишида ишланган, унинг ичига стакан бўшлигини

суюқ-лик учун мўлжалланган идиш бўшлиғи билан боғлаб турувчи ички найча ўрнатилган. Олиб қўйиладиган ички қувур стаканча қопқоғи ичига ишланган чиқиш ички қувурига 90° ли бурчак остида қотирилган

Использование: медицина, в медицинская техника. **Задача:** повышение удобства в использовании. **Сущность полезной модели:** ингалятор содержит емкость для лекарственного вещества с внутренней трубкой, установленную в верхней части сосуда для жидкости. Емкость снабжена съёмным патрубком, один конец которого закрыт, а во второй вставлен съёмный мундштук. Емкость выполнена в виде оснащенного крышкой стаканчика с осевым отверстием в днище, в которое вставлена внутренняя трубка, связывающая полость стаканчика с полостью сосуда для жидкости. Съёмный патрубок под углом 90° закреплен на выходном патрубке, выполненном в крышке стаканчика. Ингалятор выполнен из пластмассы.

В бўлими

ТУРЛИ ТЕХНОЛОГИК ЖАРАЁНЛАР

Раздел В

РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ

В 60

(11) FAP 00762

(13) U

(51) 8 B 60 R 1/062, B 60 Q 1/02, B 60 Q 1/34

(21) FAP 2012 0029

(22) 29.03.2012

(71)(72)(73) Холмуродов Музаффар Тожимуродович, UZ

(54) Транспорт воситасининг орқа кўриниш ташқи кўзгуси

Наружное зеркало заднего вида транспортного средства

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** транспорт машина-созлиги, транспорт воситалари, шу жумладан Nexia, Lacetti, Spark, Cobalt марकाдаги Daewoo-/Chevrolet автомобиллари учун масофали бошқариладиган орқа кўриниш ташқи кўзгуси конструкциялари. **Вазифаси:** функционал имкониятлар ҳамда бошқариш қулайлигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** кўзгу корпусни ўз ичига олган, унинг ичида шу корпус ҳолатини ростлаб туриш учун электр механик узатма

ҳамда транспорт воситасининг борт электр тармоғига уланган электр иситгич билан таъминланган акс эттирувчи элемент жойлаштирилган. Корпуснинг ташқи томонида усти ёруғлик ўтказувчи материалдан ишланган плафон билан герметик ёпилган светодиодлардан ташкил топган бурилиш ёруғлик сигналларини такрорлаш (қайтариш) учун хизмат қилувчи мослама жойлаштирилган.

Использование: транспортное машиностроение, конструкции наружного зеркала заднего вида с дистанционным управлением для транспортных средств, в том числе автомобилей Daewoo/Chevrolet марки Nexia, Lacetti, Spark, Cobalt. **Задача:** расширение функциональных возможностей и удобства управления. **Сущность полезной модели:** зеркало содержит корпус, в котором размещен отражательный элемент, снабженный электромеханическим приводом регулировки его положения и электрическим обогревателем, который подключен к бортовой электросети транспортного средства. На наружной стороне корпуса размещен повторитель поворотных световых сигналов, состоящий из светодиодов, герметично накрытых плафоном, выполненным из светопроводящего материала.

D бўлим ТЎҚИМАЧИЛИК ВА ҚОҒОЗ

Раздел D ТЕКСТИЛЬ И БУМАГА

D 03

- (11) FAP 00763 (13) U
 (51) 8 D 03 D 15/00
 (21) FAP 2011 0020 (22) 06.04.2011
 (62) IAP 2009 0163, 03.06.2009
 (71)(73) Ўзбекистон табиий толалар илмий тадқиқот институти, UZ
 Узбекский научно-исследовательский институт натуральных волокон, UZ
 (72) Валиев Гулам Набиджанович, Ахунбабаев Охунжон Абдурахманович, Мирзахонов Мухаммадкарим, UZ
 (54) Креп газлама
 Креповая ткань

(57) Фойдаланиш соҳаси: тўқимачилик саноати. **Вазифаси:** креп газламаларнинг ассортиментини кенгайтириш. **Фойдали модель моҳияти:** фойдали моделга асосан таркибида ўзаро ўрилишган табиий ипак иплари асосининг тизими ҳамда юқори крепи пишиқ қилиб эшилган табиий шойи арқоқ ипи тизими бўлган газламада ҳеч бўлмаганда битта тизимнинг иплари пишиқ қилиб эшишнинг битта йўналишида эшилган қилиб бажарилган. Бундан ташқари асос иплари сифатида газлама горизонтал ҳолда келувчи иплар ёки эшилган ипларни ўз ичига олади, шу билан бирга улар ёки ўнг ва чап йўналишда пишиқ қилиб эшилган бўлади. Битта йўналишда пишиқ қилиб эшилган креп иплар бир томонга қараб чувалаштирилганда гофрерланган йирик рельефли майдадона креп эффектини ҳосил қилади.

Использование: текстильная промышленность. **Задача:** расширение ассортимента креповых тканей. **Сущность полезной модели:** в ткани, содержащей переплетенные между собой систему нитей основы из натурального шелка и систему уточных нитей из натурального шелка высокой креповой крутки, согласно полезной модели, нити по крайней мере одной системы выполнены кручеными одного направления крутки. Кроме того, в качестве нитей основы ткань содержит пологие или кручёные нити, причем одного или правого и левого направления крутки. Раскручиваясь в одном направлении креповые нити одного направления крутки образуют крупнорельефный гофрированный мелкозернистый креповый эффект.

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

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

F 04

- (11) FAP 00764 (13) U
 (51) 8 F 04 D 29/40
 (21) FAP 2010 0169 (22) 07.12.2010

(71)(73) V.D.Jurin nomidagi O'rta Osiyo irrigatsiya ilmiy-tadqiqot institute, UZ

Среднеазиатский научно-исследовательский институт ирригации имени В.Д.Журина, UZ

(72) Гловацкий Олег Яковлевич, Шарипов Шерали Мустафаевич, UZ

(54) **Вертикал марказдан қочма насоснинг сўрувчи қувури**

Всасывающая труба вертикального центробежного насоса

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** насоссозлик. **Вазифаси:** марказдан қочма насосдаги тортиб олувчи қувур иши самарадорлигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** вертикал марказдан қочма насосдаги тортиб олувчи қувур тирсак билан ўзаро боғланган горизонтал ҳамда вертикал конфуздорларни ўз ичига олган. Горизонтал конфуздорда оқим шакллантирувчи элементлар ўрнатилган, улар кесимда ўзи билан диск сегментини ифодалайди, унинг ичига кесик пирамида шаклидаги, катта асоси сегмент хордаси бўйлаб йўналтирилган ҳамда оқимга перпендикуляр равишда жойлаштирилган чуқурча ишланган. Оқим шакллантирувчи элементларнинг ишчи сирти бўлиб кесик пирамида қирралари ва унинг устки асоси ҳисобланади. Шу билан бирга оқим шакллантирувчи элементнинг биттаси горизонтал конфуздорнинг бошига, унинг устки қисмига, иккинчиси эса тирсак тўғрисида ўрнатилган. Оқим шакллантирувчи элементлар эластик қилиб ишланган.

Использование: насосостроение. **Задача:** повышение эффективности работы всасывающей трубы центробежного насоса. **Сущность полезной модели:** всасывающая труба вертикального центробежного насоса содержит горизонтальный и вертикальный конфузоры, сообщенные коленом. В горизонтальном конфузоре установлены потокоформирующие элементы, в сечении представляющие собой сегмент диска, в котором выполнена выемка в форме усеченной пирамиды, большее основание которой ориентировано по хорде сегмента и размещено перпендикулярно потоку. Рабочей поверхностью потокоформирующих элементов являются грани усеченной пирамиды и ее верхнее основание. При этом один потокоформирующий элемент установлен в начале горизонтального конфузора в его верхней части, а второй - перед коленом. Потокоформирующие элементы выполнены эластичными.

F 24

(11) FAP 00765

(13) U

(51) 8 F 24 J 2/04, F 24 J 2/42

(21) FAP 2011 0089

(22) 29.11.2011

(71)(73) «MIR SOLAR» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MIR SOLAR», UZ

(72) Мирзабаев Акрам Махкамovich, Махкамов Темур Акрамович, UZ

(54) **Ясси қуёш коллектори**

Солнечный плоский коллектор

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** гелиотехника. **Вазифаси:** корпуснинг қаттиқлигини кучайтириш, ютувчи панель қувурининг гидравлик қувурлар билан бирикиш ишончилигини ошириш. **Фойдали модель моҳияти:** ясси қуёш коллектори шаффоф изоляция билан қопланган, ичига иссиқликни изоляцияловчи материал ҳамда қирралари билан ўзаро, гидравлик қувурчалар ёрдамида гидравлик қувур билан боғланган иккита бўйлама қирраларга эга бўлган қувурчалар кўринишида ишланган, алоҳида-алоҳида секциялардан ташкил топган сингдирувчи панель жойлашган корпусни ўз ичига олган. Корпус периметр бўйича туташиб турувчи иккита бирлаштирилган ромлар кўринишида ишланган, уларнинг биринчиси босиб (тутиб) турувчи кулфлар ҳамда икки қатламгача бўлган шаффоф изоляцияли қистирмали киргизма ёрдамида тиғиз маҳкамлаш имкониятига эга қилиб, иккинчиси эса иссиқликни изоляцияловчи материал ҳамда сингдирувчи панелни жойлаштириш имкониятига эга қилиб ишланган. Секцияларнинг бўйлама қирралари трапеция кўринишида ишланган, унинг кичикроқ асоси секция қувурчаларида жойлашган. Гидравлик қувурларнинг учлари ички резьба билан жиҳозланган ҳамда корпус ичидан ташқарига чиқарилган. Корпус ромлари, босиб (тутиб) турувчи кулфлар ва сингдирувчи панеллар металл профилдан ишланган.

Использование: гелиотехника. **Задача:** усиление жесткости корпуса, увеличение надежности соединения трубок поглощающей панели с гидравлическими трубами. **Сущность полезной модели:** солнечный плоский коллектор содержит корпус, покрытый прозрачной изоляцией, внутри которого размещены теплоизоляционный материал и поглощающая панель, состоящая из отдельных секций, выполненных в виде трубок с

двумя продольными ребрами, которые соединены ребрами между собой, а трубками с гидравлическими трубами. Корпус выполнен в виде двух прилегающих по периметру соединенных рам, первая из которых выполнена с возможностью плотного крепления посредством прижимных замков и прокладочных вставок до двух слоев прозрачной изоляции, а вторая - с возможностью размещения теплоизоляционного материала и поглощающей панели. Продольные ребра секций выполнены в форме трапеции, меньшее основание которой расположено на трубках секций. Концы гидравлических труб оснащены внутренней резьбой и выведены из корпуса наружу. Рамы корпуса, прижимные замки и секции поглощающей панели выполнены из металлических профилей.

(11) FAP 00766

(13) U

(51) 8 F 24 H 1/22

(21) FAP 2012 0123

(22) 27.08.2012

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

Общество с ограниченной ответственностью «KRIPTONIY», UZ

(72) Абдулла Курбон Сафарович, Расулов Иброхим Исмаилович, UZ

(54) **Электродли сув иситиш қозони**
Электродный водогрейный котел

(57) **Фойдаланиш соҳаси:** технологик ишлаб чиқариш жараёнларида иссиқ сувни олиш, шунингдек майиш хамда ишлаб чиқариш бинолари учун иссиқ сув билан таъминлаш в иситиш учун. **Вазифаси:** юқори ФИК га эга бўлган техника хавфсизлиги талабларига мос келувчи электродли сув иситиш қозонини ишлаб чиқиш. **Фойдали модель моҳияти:** қозон пастки қисмда сувнинг кириши учун қўлланиладиган кичик қувур хамда юқори қисмда сувнинг чиқиб кетиши учун мўлжалланган кичик қувур, корпус ичига ўрнатилган хамда қопқоқ устига қотирилган иккита блок пластинасимон электродларни ўз ичига олган. Ҳар бир блок учта электродлардан ташкил топган. Иккита электрод бурчак қўринишидаги қўндаланг кесикли қилиб ишланган хамда бир томони бир-бирига қара-

тилган қилиб ёнма-ён ўрнатилган, учинчи электрод эса тўғри бурчакли пластина қўринишида қилиб ишланган хамда бир томони билан бир-бирига қаратилган қилиб ўрнатилган. Сувнинг кириши учун қўлланиладиган кичик қувур чиқувчи радиал тешиқларга эга қилиб ишланган. Электродларнинг пластиналари орасидаги оралик $20\pm 0,5$ мм ни ташкил қилади. Токни яқин келтирувчи мосламалар шпилькалар қўринишида ишланган. Ҳар бир электрод текстолитли втулка хамда стаканлар орасида жойлашган ўтувчи изоляторлар воситасида қопқоққа қотирилган. Текстолитли втулкалар пастки ёнзода тешиқли қилиб ишланган. Қозон токни яқин келтирувчи мосламаларни совитиш учун вентиляторлар билан таъминланган.

Использование: получение горячей воды в технологичных производственных процессах, а также для горячего водоснабжения и отопления бытовых и производственных помещений. **Задача:** разработка электродного водогрейного котла с повышенным КПД, соответствующего требованиям техники безопасности. **Сущность полезной модели:** котел содержит цилиндрический корпус с патрубком для входа воды в нижней части и патрубком для выхода воды в верхней части, установленные внутри корпуса и закрепленные на крышке два блока пластинчатых электродов. Каждый блок состоит из трех электродов. Два электрода выполнены с поперечным сечением в виде уголка и установлены рядом одной из сторон друг к другу, а третий выполнен в виде прямоугольной пластины и установлен напротив их других сторон. Патрубок для входа воды выполнен с радиальными выходными отверстиями. Зазор между пластинами электродов составляет $20\pm 0,5$ мм. Токоподводы выполнены в виде шпилек. Каждый электрод закреплен на крышке посредством текстолитовой втулки и размещенных между стаканами проходных изоляторов. Текстолитовые втулки выполнены с прорезями на нижнем торце. Котел снабжен вентиляторами для охлаждения токоподводов.

2.2. FG4K

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

(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента
8 A 01 B 17/00	FAP 00752
8 A 01 B 21/00	FAP 00753
8 A 01 K 67/00	FAP 00754
8 A 61 B 17/56	FAP 00758
8 A 61 B 17/56	FAP 00759
8 A 61 B 17/60	FAP 00755
8 A 61 B 17/60	FAP 00756
8 A 61 B 17/68	FAP 00757
8 A 61 B 17/70	FAP 00760
8 A 61 F 2/44	FAP 00758
8 A 61 F 2/44	FAP 00759

(51) Халқаро патент классификация индекси	(11) Патент рақами
Индекс МПК	Номер патента
8 A 61 F 2/44	FAP 00760
8 A 61 M 15/00	FAP 00761
8 B 60 Q 1/02	FAP 00762
8 B 60 Q 1/34	FAP 00762
8 B 60 R 1/062	FAP 00762
8 D 03 D 15/00	FAP 00763
8 F 04 D 29/40	FAP 00764
8 F 24 H 1/22	FAP 00766
8 F 24 J 2/04	FAP 00765
8 F 24 J 2/42	FAP 00765

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

(21) Талабнома рақами	(11) Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
FAP 2010 0017	FAP 00760
FAP 2010 0018	FAP 00758
FAP 2010 0033	FAP 00757
FAP 2010 0098	FAP 00761
FAP 2010 0100	FAP 00759
FAP 2010 0119	FAP 00754
FAP 2010 0169	FAP 00764
FAP 2011 0020	FAP 00763

(21) Талабнома рақами	(11) Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
FAP 2011 0033	FAP 00755
FAP 2011 0053	FAP 00756
FAP 2011 0089	FAP 00765
FAP 2012 0029	FAP 00762
FAP 2012 0051	FAP 00753
FAP 2012 0092	FAP 00752
FAP 2012 0123	FAP 00766

Фойдали моделлар муаллифларининг ном кўрсаткичи

Именной указатель авторов полезных моделей

(72) Фамилияси, исми, отасининг исми, мамлакат коди	(11) Патент рақами
Фамилия, имя, отчество, код страны	Номер патента
Абдулла Курбон Сафарович, UZ	FAP 00766
Абдулхаев Хуршед Гафурович, UZ	FAP 00753
Абдулхаков Нематджон Турсуналиевич, UZ	FAP 00755
Абдулхаков Нематджон Турсуналиевич, UZ	FAP 00756
Алимов Ижод Рустамжонович, UZ	FAP 00758
Алимов Ижод Рустамжонович, UZ	FAP 00760
Аляви Анис Лютфуллаевич, UZ	FAP 00761
Ахунбабаев Охунжон Абдурахманович, UZ	FAP 00763
Ахунбабаев Улугбек Охунжонович, UZ	FAP 00754
Бабаханов Фируз Хурамович, UZ	FAP 00758
Бабаханов Фируз Хурамович, UZ	FAP 00760
Байимбетов Гайрат Джиянбаевич, UZ	FAP 00757
Байметов Рустам Исаевич, UZ	FAP 00752
Бобошев Холбозор Уралович, UZ	FAP 00752
Валиев Гулам Набиджанович, UZ	FAP 00754
Валиев Гулам Набиджанович, UZ	FAP 00763
Гловацкий Олег Яковлевич, UZ	FAP 00764
Джуманов Камалиддин Нуриддинович, UZ	FAP 00758
Джуманов Камалиддин Нуриддинович, UZ	FAP 00760
Дурсунов Ахмат Маликшаевич, UZ	FAP 00755
Ишмухамедов Сагдулла Нигматжанович, UZ	FAP 00758
Ишмухамедов Сагдулла Нигматжанович, UZ	FAP 00760
Каримов Маматмурад Умуркулович, UZ	FAP 00757
Касымов Хатам Абдураимжанович, UZ	FAP 00757
Кодиров Мухитдинхон Файзуллаевич, UZ	FAP 00756
Кодиров Турсунмамат, UZ	FAP 00752
Кушаков Нажмиддин Артыкович, UZ	FAP 00752
Кушанов Лочин Абдумуратович, UZ	FAP 00752
Маликов Абдукодир Васитович, UZ	FAP 00752
Матмусаев Махсуд Махмудович, UZ	FAP 00758
Матмусаев Махсуд Махмудович, UZ	FAP 00760
Махкамов Темур Акрамович, UZ	FAP 00765
Мирзабаев Акрам Махкамович, UZ	FAP 00765
Мирзахонов Мухаммадкарим, UZ	FAP 00754
Мирзахонов Мухаммадкарим, UZ	FAP 00763
Норов Абдурахмон Убайдуллоевич, UZ	FAP 00758
Норов Абдурахмон Убайдуллоевич, UZ	FAP 00760
Нурматов Файзулла Фатхуллаевич, UZ	FAP 00752
Пансатова Наргиза Узаковна, UZ	FAP 00757
Перфильев Сергей Васильевич, UZ	FAP 00758
Перфильев Сергей Васильевич, UZ	FAP 00759
Перфильев Сергей Васильевич, UZ	FAP 00760
Петер Херман Вильгельм Роде, DE	FAP 00754

1	2
Расулов Иброхим Исмаилович, UZ	FAP 00766
Рахимова Дилором Алимовна, UZ	FAP 00761
Сапаев Зинат Эгамбердыевич, UZ	FAP 00755
Сафаров Низамжон Назарович, UZ	FAP 00756
Тухтакузиев Абдусалим, UZ	FAP 00753
Халиков Шухрат Ашурович, UZ	FAP 00758
Халиков Шухрат Ашурович, UZ	FAP 00760
Ходжанов Искандер Юнусович, UZ	FAP 00757
Холмуродов Музаффар Тожимуродович, UZ	FAP 00762
Хужаназаров Илхом Эшкулович, UZ	FAP 00757
Шарипов Шерали Мустафаевич, UZ	FAP 00764
Шукуров Эсондавлат Мингзияевич, UZ	FAP 00755
Шукуров Эсондавлат Минзияевич, UZ	FAP 00756
Юлдашев Равшан Муслимович, UZ	FAP 00758
Юлдашев Равшан Муслимович, UZ	FAP 00760

Ушбу бўлимда 15 та фойдали модель тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения об 15 полезных моделях.

**САНОАТ НАМУНАЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ
МАЪЛУМОТЛАРИНИ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШТИРИШ 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 аввалроқ 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) - патентга эгалик қилувчининг 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 00974

(51) 06-08

(15) 17.08.2012

(18) 18.10.2014

(21) SAP 2011 0100

(22) 18.10.2011

(71)(73) «Совпластитал» очик акциядорлик жамияти, UZ

Открытое акционерное общество «Совпластитал», UZ

(72) Мелкумов Александр Николаевич, UZ

(54) Кийим илгич

Вешалка

(55)



(11) SAP 00975

(51) 09-01, 19-08

(15) 02.08.2012

(18) 02.06.2014

(21) SAP 2011 0045

(22) 02.06.2011

(71)(73) "Euro Soap" Ўзбекистон-Корея кўшма корхонаси, UZ

"Euro Soap" Узбекско-Корейское совместное предприятие, UZ

(72) Мухитдинов Ахмад Патхиддинович, UZ

(54) Ёрлиқли флакон
Флакон с этикеткой

(55)



(11) SAP 00976

(51) 09-03

(15) 02.08.2012

(18) 02.06.2014

(21) SAP 2011 0044

(22) 02.06.2011

(71)(73) "Euro Soap" Ўзбекистон-Корея қўшма корхонаси, UZ
"Euro Soap" Узбекско-Корейское совместное предприятие, UZ

(72) Мухитдинов Ахмад Патхиддинович, UZ

(54) Совун учун жойлов (3 вариантли)
Упаковка для мыла (3 варианта)

(55)



(11) SAP 00977

(51) 12-13

(15) 08.08.2012

(18) 20.10.2014

(21) SAP 2011 0106

(22) 20.10.2011

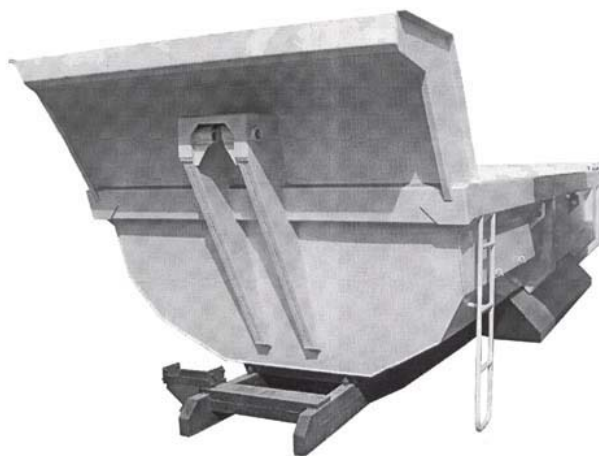
(71)(73) «ТЕХНОЛОГ» ochiq aksiyadorlik jamiyatiining «ТЕХНОЛОГ-МЕТАЛИЗ» sho'ba korxonasi, UZ
Дочернее предприятие «ТЕХНОЛОГ-МЕТАЛИЗ» Открытого акционерного общества «ТЕХНОЛОГ», UZ

(72) Мирзалимов Шаймардан Олалимович, Ильхамжанов Асат Акилджанович, UZ

(54) Ағдарма машина ускунасининг кузови

Кузов самосвального оборудования

(55)



(11) SAP 00978

(51) 12-13

(15) 08.08.2012

(18) 20.10.2014

(21) SAP 2011 0107

(22) 20.10.2011

(71)(73) «ТЕХНОЛОГ» ochiq aksiyadorlik jamiyatiining «ТЕХНОЛОГ-МЕТАЛИЗ» sho'ba korxonasi, UZ
Дочернее предприятие «ТЕХНОЛОГ-МЕТАЛИЗ» Открытого акционерного общества «ТЕХНОЛОГ», UZ

(72) Мирзалимов Шаймардан Олалимович, Ильхамжанов Асат Акилджанович, UZ

(54) Ағдарма машина ускунасининг кузови

Кузов самосвального оборудования

(55)



(11) SAP 00979

(51) 12-13

(15) 08.08.2012

(18) 09.11.2014

(21) SAP 2011 0112

(22) 09.11.2011

(71)(73) «ТЕХНОЛОГ» ochiq aksiyadorlik jamiyatining «ТЕХНОЛОГ-МЕТАЛИЗ» sho'ba korxonasi, UZ
Дочернее предприятие «ТЕХНОЛОГ-МЕТАЛИЗ» Открытого акционерного общества «ТЕХНОЛОГ»,
UZ

(72) Мирзалимов Шаймардан Олалимович, Ильхамжанов Асат Акилджанович, UZ

(54) Юк машинаси учун цистерна

Цистерна для грузового автомобиля

(55)



(11) SAP 00980

(51) 12-13

(15) 08.08.2012

(18) 09.11.2014

(21) SAP 2011 0113

(22) 09.11.2011

(71)(73) «ТЕХНОЛОГ» ochiq aksiyadorlik jamiyatining «ТЕХНОЛОГ-METALIZ» sho'ba korxonasi, UZ
Дочернее предприятие «ТЕХНОЛОГ-METALIZ» Открытого акционерного общества «ТЕХНОЛОГ», UZ

(72) Мирзалимов Шаймардан Олалимович, Ильхамжанов Асат Акилджанович, UZ

(54) Комбинацияланган йўл машинаси учун ускуналар тўплами

Комплект оборудования для машины дорожной комбинированной

(55)



(11) SAP 00981

(51) 15-02

(15) 08.08.2012

(18) 09.11.2014

(21) SAP 2011 0111

(22) 09.11.2011

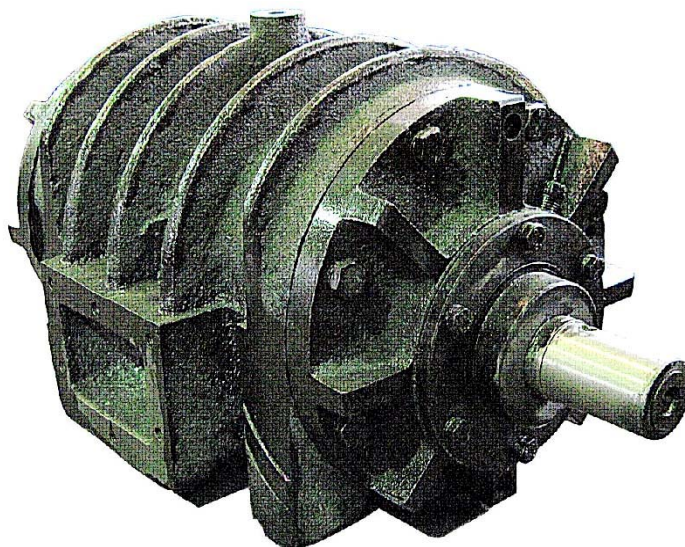
(71)(73) «ТЕХНОЛОГ» ochiq aksiyadorlik jamiyatining «ТЕХНОЛОГ-METALIZ» sho'ba korxonasi, UZ
Дочернее предприятие «ТЕХНОЛОГ-METALIZ» Открытого акционерного общества «ТЕХНОЛОГ», UZ

(72) Мирзалимов Шаймардан Олалимович, Ильхамжанов Асат Акилджанович, UZ

(54) Пластинкасимон-роторли насос

Насос пластинчато-роторный

(55)



(11) SAP 00982

(51) 15-99, 23-99

(15) 22.08.2012

(18) 17.01.2015

(21) SAP 2012 0004

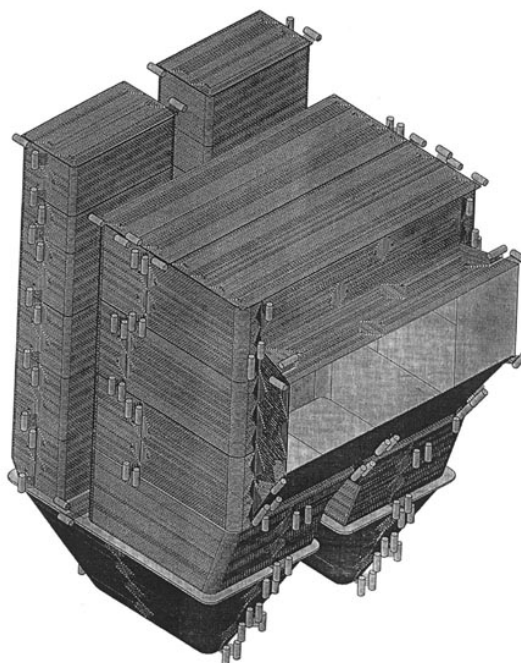
(22) 17.01.2012

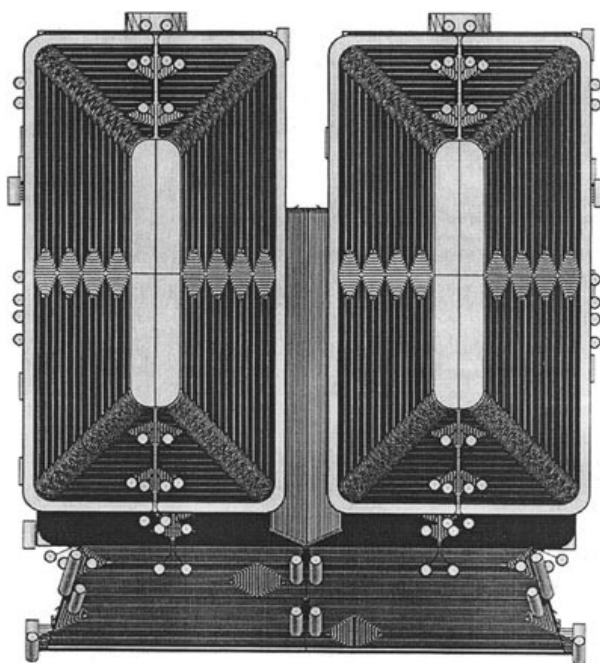
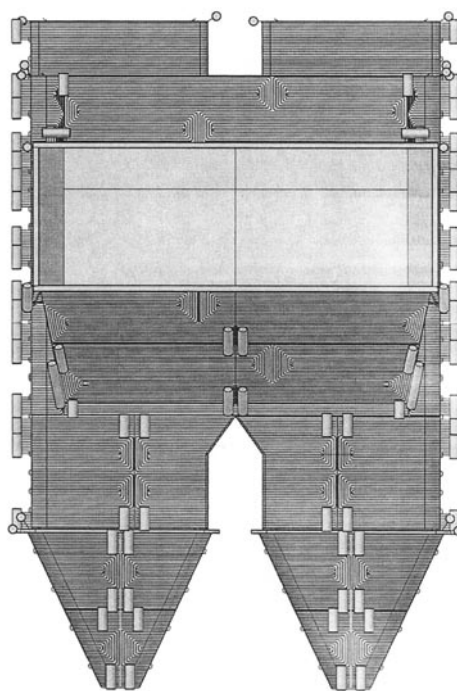
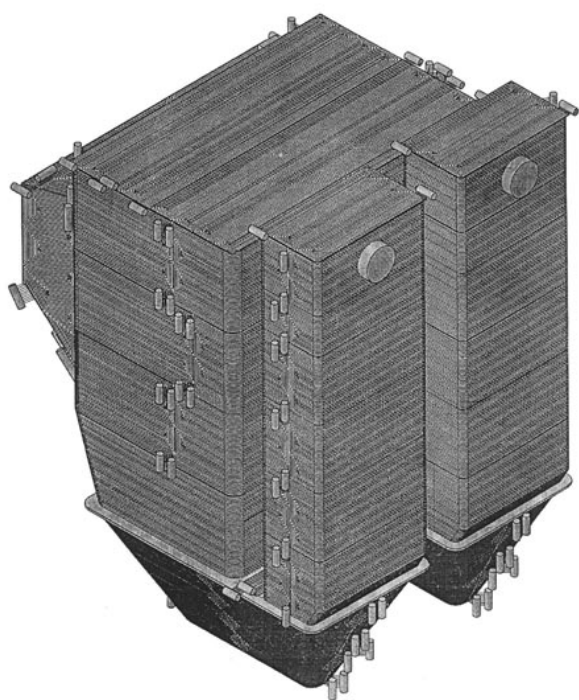
(71)(73) "SREDAZSVETMETENERGO" ochiq aksiyadorlik jamiyatining "TPNSU" unitar korxonasi, UZ
Унитарное предприятие "TPNSU" Открытого акционерного общества "СРЕДАЗЦВЕТМЕТЭНЕРГО",
UZ

(72) Костецкий Михаил Онуфриевич, Гиршович Евгений Леонидович, Гиршович Александр
Леонидович, UZ

(54) Утилизатор-козон
Котёл-утилизатор

(55)





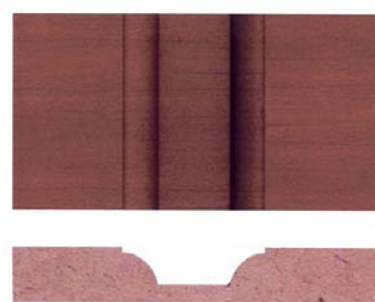
(11) SAP 00983 (51) 25-01
(15) 17.08.2012
(18) 18.10.2014
(21) SAP 2011 0101 (22) 18.10.2011
(71)(72)(73) Расулов Гафуржон Исламович, UZ
(54) Карниз (3 вариантли)
Карниз (3 варианта)

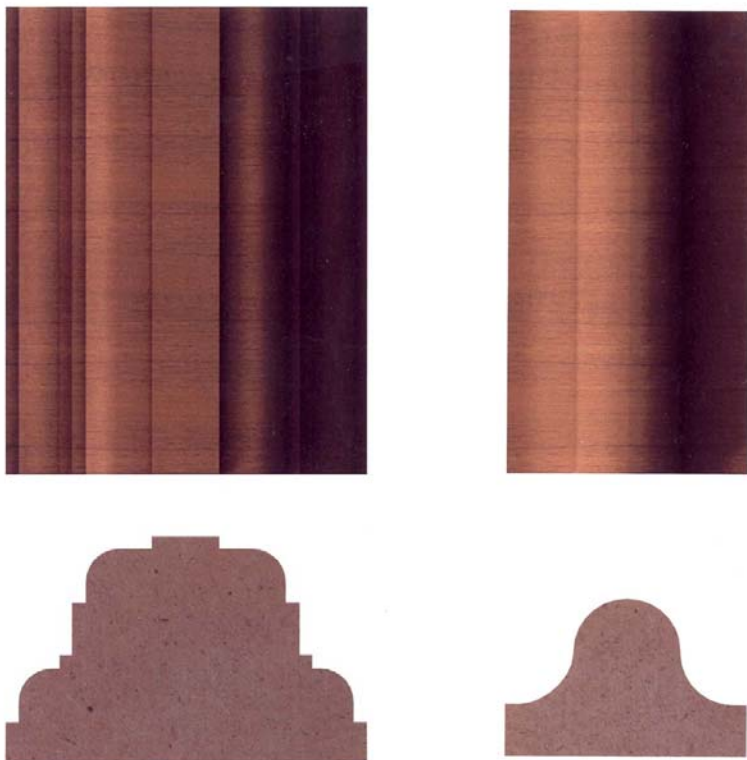
(55)



(11) SAP 00984 (51) 25-01
(15) 17.08.2012
(18) 18.10.2014
(21) SAP 2011 0102 (22) 18.10.2011
(71)(72)(73) Расулов Гафуржон Исламович, UZ
(54) Планка (8 вариантли)
Планка (8 вариантов)

(55)

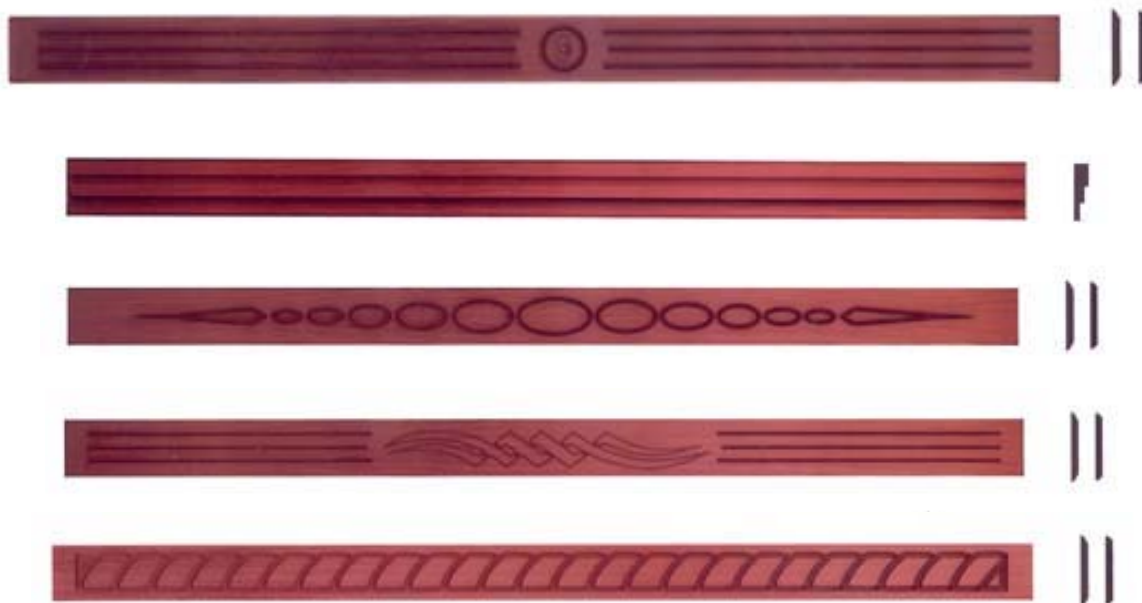




(11) SAP 00985 (51) 25-01
(15) 17.08.2012
(18) 18.10.2014
(21) SAP 2011 0103 (22) 18.10.2011
(71)(72)(73) Расулов Гафуржон Исламович, UZ
(54) Чор чўп (8 вариантли)
Наличник (8 вариантгов)

(55)





(11) SAP 00986 (51) 25-01
 (15) 17.08.2012
 (18) 18.10.2014
 (21) SAP2011 0104 (22) 18.10.2011
 (71)(72)(73) Расулов Гафуржон Исламович, UZ
 (54) Устки чор чўп (4 вариантли)
 Подналичник (аксессуар для двери) (4 варианта)

(55)





(11) SAP 00987 **(51) 25-02**
(15) 17.08.2012
(18) 05.10.2014
(21) SAP 2011 0088
(22) 05.10.2011
(71)(72)(73) Расулов Гафуржон Исламович, UZ
(54) Эшик (10 вариантли)
Дверь (10 вариантов)

(55)





(11) SAP 00988

(15) 17.08.2012

(18) 05.10.2014

(21) SAP 2011 0089

(71)(72)(73) Расулов Гафуржон Исламович, UZ

(51) 25-02

(22) 05.10.2011

(54) Эшик (5 вариантли)
Дверь (5 вариантов)

(55)



(11) SAP 00989

(51) 25-02

(15) 17.08.2012

(18) 05.10.2014

(21) SAP 2011 0091

(22) 05.10.2011

(71)(72)(73) Расулов Гафуржон Исламович, UZ

(54) Эшик (8 варианты)

Дверь (8 вариантов)

(55)





(11) SAP 00990

(15) 17.08.2012

(18) 05.10.2014

(21) SAP 2011 0092

(51) 25-02

(22) 05.10.2011

(71)(72)(73) Расулов Гафуржон Исламович, UZ

(54) Эшик (8 вариантли)

Дверь (8 вариантов)

(55)





(11) SAP 00991

(15) 17.08.2012

(18) 18.10.2014

(21) SAP2011 0105

(71)(72)(73) Расулов Гафуржон Исламович, UZ

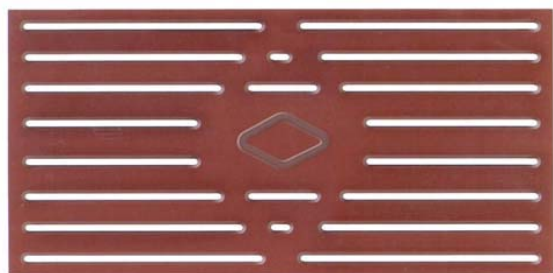
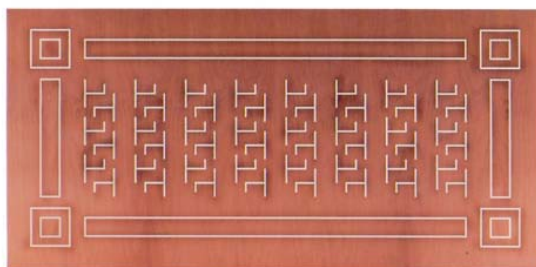
(54) Иситгич учун қоплама (7 вариантли)

Обрешетка для батарей отопления (7 вариантов)

(51) 25-02

(22) 18.10.2011

(55)



3.2. FG4L

Саноат намуналарига патент 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
06-08	SAP 00974
09-01	SAP 00975
09-03	SAP 00976
12-13	SAP 00977
	SAP 00978
	SAP 00979
	SAP 00980
15-02	SAP 00981
15-99	SAP 00975
19-08	SAP 00982

Саноат намуналарининг халқаро таснифи индекси	Патент рақами
Индекс МКПО	Номер патента
23-99	SAP 00982
25-01	SAP 00983
	SAP 00984
	SAP 00985
	SAP 00986
25-02	SAP 00987
	SAP 00988
	SAP 00989
	SAP 00990
	SAP 00991

Саноат намуналарига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи Нумерационный указатель заявок на промышленные образцы

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2011 0044	SAP 00976
SAP 2011 0045	SAP 00975
SAP 2011 0088	SAP 00987
SAP 2011 0089	SAP 00988
SAP 2011 0091	SAP 00989
SAP 2011 0092	SAP 00990
SAP 2011 0100	SAP 00974
SAP 2011 0101	SAP 00983
SAP 2011 0102	SAP 00984

Талабнома рақами	Патент рақами
Номер заявки	Номер патента
SAP 2011 0103	SAP 00985
SAP 2011 0104	SAP 00986
SAP 2011 0105	SAP 00991
SAP 2011 0106	SAP 00977
SAP 2011 0107	SAP 00978
SAP 2011 0111	SAP 00981
SAP 2011 0112	SAP 00979
SAP 2011 0113	SAP 00980
SAP 2012 0004	SAP 00982

Ушбу бўлимда 18 та саноат намуналари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о восемнадцати 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 регистра-
ции |
| (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 мамла-
кат ёки халқаро ташкилот коди | (330) - код страны или международной органи-
зации, куда была подана первая заявка |
| (511) - белгиларни рўйхатдан ўтказиш (Ницца
классификацияси) учун товарлар ва/ёки хиз-
матларнинг Халқаро классификацияси индекс-
лари, товарлар ва/ёки хизматлар хизмати. | (511) - индексы Международной классификации
товаров и услуг для регистрации знаков
(Ницкая классификация), перечень товаров
и/или услуг |
| (526) - товар белгисининг муҳофаза қилинмай-
диган элементи | (526) - неохраняемый элемент товарного знака |
| (540) - товар белгисини тасвирлаш | (540) - воспроизведение товарного знака |
| (551) - жамоавий белгиси эканлигига кўрсатма | (551) - указание на то, что знак является кол-
лективным |
| (554) - уч ўлчамли (қабарик) 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 22968
(151) 02.08.2012 (181) 26.07.2021
(210) MGU 2011 1382 (220) 26.07.2011
(732) "Simple Networking Solutions" mas'uliyati
cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
"Simple Networking Solutions", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) uz.
(591) Тўқ яшил, яшил, оч яшил, сарик, тўқ зар-
ғалдоқ, зарғалдоқ, оч зарғалдоқ, тўқ кўк, кўк.
Темно-зеленый, зеленый, светло-зеленый, жел-
тый, темно-оранжевый, оранжевый, светло-оран-
жевый, темно-синий, синий.
(511)
42 Дастурий таъминотни ишлаб чиқиш.

42 Разработка программного обеспечения.

(111) MGU 22969
(151) 02.08.2012 (181) 26.07.2021
(210) MGU 2011 1383 (220) 26.07.2011
(732) "Simple Networking Solutions" mas'uliyati
cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
"Simple Networking Solutions", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) uz
(591) Кўк, тўқ кўк.
Синий, темно-синий.

(511)
42 Дастурий таъминотни ишлаб чиқиш.

42 Разработка программного обеспечения.

(111) MGU 22970
(151) 02.08.2012 (181) 26.07.2021
(210) MGU 2011 1384 (220) 26.07.2011
(732) "Simple Networking Solutions" mas'uliyati
cheklangan jamiyati, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
"Simple Networking Solutions", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(591) Тўқ яшил, яшил, оч яшил, сарик, тўқ зар-
ғалдоқ, зарғалдоқ, оч зарғалдоқ.
Темно-зеленый, зеленый, светло-зеленый, жел-
тый, темно-оранжевый, оранжевый, светло-оран-
жевый.
(511)
42 Дастурий таъминотни ишлаб чиқиш.

42 Разработка программного обеспечения.

(111) MGU 22971
(151) 02.08.2012 (181) 18.08.2021
(210) MGU 2011 1485 (220) 18.08.2011
(732) "QANDOLAT DURDONALARI" xususiy
korxonasi, UZ
Частное предприятие "QANDOLAT DURDO-
NALARI", UZ
(540)



(526) Taste Candy.
(511)
30 Карамеллар; обакидандонлар; ширинликлар.
35 Бозорни ўрганиш; товарларни юриштириш
(учинчи шахслар учун); реклама.

39 Товарларни етказиб бериш; товарларни сақлаш.

30 Карамели; леденцы; сладости.

35 Изучение рынка; продвижение товаров (для третьих лиц); реклама.

39 Доставка товаров; хранение товаров.

(111) MGU 22972

(151) 02.08.2012

(181) 11.10.2021

(210) MGU 2011 1717

(220) 11.10.2011

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

Общество с ограниченной ответственностью «OZODXON GLORY», UZ

(540)

MINUTKA

МИНУТКА

(511)

30 Хамиртурушлар; кандолатчилик махсулотлари; макарон махсулотлари; гумма махсулотлари; озиқ-овқат ёрмалари; унли егуликлар; ун; дон махсулотлари; ун махсулотлари; ош тузи; нон; дон махсулотлари пагалари.

43 Озиқ-овқат махсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш хизматлари.

30 Дрожжи; изделия кондитерские; изделия макаронные; изделия пирожковые; крупы пищевые; кушанья мучные; мука; продукты зерновые; продукты мучные; соль поваренная; хлеб; хлопья из зерновых продуктов.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 22973

(151) 02.08.2012

(181) 21.10.2021

(210) MGU 2011 1795

(220) 21.10.2011

(732) «DUST-I» fermer xo'jaligi, UZ

Фермерское хозяйство «ДУСТ-И», UZ

(540)



(526) SLAKE; ®.

(511)

32 Сувлар; алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари; томат шарбати, олма шарбати; мева шарбатлари; минерал ва газланган сувлар.

35 Бозорни ўрганиш; товарларни юриштириш (учинчи шахслар учун); реклама.

43 Озиқ-овқат махсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш хизматлари.

32 Воды; напитки безалкогольные; напитки фруктовые; сок томатный, сок яблочный; соки фруктовые; минеральные и газированные воды.

35 Изучение рынка; продвижение товаров (для третьих лиц); реклама.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 22974

(151) 02.08.2012

(181) 17.11.2021

(210) MGU 2011 2009

(220) 17.11.2011

(732) "NISAY NAFRI" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NISAY NAFRI", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) EXCLUSIVE; Портъерная Мода.

(591) Қора, кизил, оқ.

Черный, красный, белый.

(511)

24 Бошқа синфларга мансуб бўлмаган газлама-лар ва тўкимачилик буюмлари; адёллар, ўрин ёпинғичлари ва дастурхонлар, шу жумладан калин пардалар (дарпардалар).

35 Реклама; товарларни юриштириш (учинчи шахслар учун).

40 Материалларга ишлов бериш, шу жумладан калин пардаларни тикиш, газламаларни бичиш.

24 Ткани и текстильные изделия, не относящиеся к другим классам; одеяла, покрывала и скатерти, в том числе портъеры (занавеси).

35 Реклама; продвижение товаров (для третьих лиц).

40 Обработка материалов, в том числе пошив портъер, раскрой тканей.

(111) MGU 22975
 (151) 02.08.2012 (181) 22.07.2021
 (210) MGU 2011 1355 (220) 22.07.2011
 (732) "NATURAL BEAUTY" mas'uliyati cheklan-
 gan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "NATURAL BEAUTY", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг.
 Смотри цветное приложение.

(526) COMPANY.
 (591) Яшил.
 Зеленый.
 (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, косметика воситалари, сочлар
 учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

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

(111) MGU 22976
 (151) 02.08.2012 (181) 22.07.2021
 (210) MGU 2011 1356 (220) 22.07.2011
 (732) "NATURAL BEAUTY" mas'uliyati chek-
 langan jamiyati, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "NATURAL BEAUTY", UZ
 (540)

Ахма

(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, косметика воситалари, сочлар
 учун лосьонлар; тиш кукунлари ва пасталари.

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

(111) MGU 22977
 (151) 02.08.2012 (181) 30.11.2021
 (210) MGU 2011 2176 (220) 30.11.2011
 (732) "ITE Uzbekistan" xorijiy korxonasi, UZ
 Иностранное предприятие "ITE Uzbekistan", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг.
 Смотри цветное приложение.

(526) CENTRAL ASIAN INTERNATIONAL
 TEXTILE MACHINERY EXHIBITION.
 (591) Қора, зарғалдок, оч зарғалдок, тўқ сарик,
 кул ранг.
 Черный, оранжевый, светло-оранжевый, беже-
 вый, серый.

(511)
 16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан
 ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган
 буюмлар; босма маҳсулот; муковалаш ишлари
 учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз то-
 варлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун
 ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-
 қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари;
 ўқув материаллари ва кўргазмалар куроллар;
 ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар;
 шрифтлар; типография клишелари.

35 Рекламани жойлаштириш учун майдонлар
 прокати, товарларни намойиш қилиш, бозорни
 ўрганиш, реклама материалларини янгилаш, ти-
 жорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмар-
 каларини ташкил қилиш, товарларни юришти-
 риш (учинчи шахслар учун), барча оммавий
 ахборот воситаларида реклама вақтининг
 прокати; реклама материалларининг прокати;
 реклама матнларини нашр қилиш; радиореклама;
 афишаларни ёпиштириш, реклама материал-
 ларини тарқатиш, реклама, компьютер тармо-
 гида интерфаол реклама, телевизион реклама,
 газетада реклама рубрикаларини тузиш; реклама
 ёки товарларни юриштириш учун манекенчилар
 хизматлари.

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

42 Илмий ва технологик хизматлар ҳамда уларга
 тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишлан-

малар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; компьютерларнинг техник ва дастурий таъминотини ишлаб чиқиш ва такомиллаштириш.

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

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

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

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

(111) MGU 22978

(151) 02.08.2012

(181) 04.11.2021

(210) MGU 2011 1866

(220) 04.11.2011

(732) "FATIH KRAL MOB" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FATIH KRAL MOB", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

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

Все слова, цифры, буквы кроме "ХАНСКИЙ".

(591) Кул ранг, олтин ранг, оқ, қизил, кора.

Серый, золотистый, белый, красный, черный.

(511)

29 Пишлоқлар.

29 Сыры.

(111) MGU 22979

(151) 02.08.2012

(181) 04.11.2021

(210) MGU 2011 1868

(220) 04.11.2011

(732) "FATIH KRAL MOB" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FATIH KRAL MOB", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

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

Все слова, цифры, буквы кроме "ХАНСКИЙ".

(591) Қизил, оч жигар ранг, олтин ранг, оқ, кора, кул ранг, жигар ранг, тўқ жигар ранг.

Красный, горчичный, золотистый, белый, черный, серый, коричневый, темно-коричневый.

(511)

29 Пишлоқлар.

29 Сыры.

(111) MGU 22980

(151) 02.08.2012

(181) 05.10.2021

(210) MGU 2011 1694

(220) 05.10.2011

(732) "NEOMED PROD" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "NEOMED PROD", UZ

(540)

СДЕЛАЙ ШАГ К ЗДОРОВЬЮ

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тай-

ёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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 Хушбўйлантиргичлар; сал-пал ширинлаштирувчи табиий моддалар; доривор бўлмаган дамламалар; зирavorлар; ширинликлар; донли маҳсулотлардан пағалар; озиқ-овқат эссенциялари.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; ишбилармонликка оид ахборот; фойдаланувчиларга тижорий ахборот ва маслаҳатлар; бизнес соҳасида тадқиқотлар, маркетинг соҳасида тадқиқотлар; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркаларини ташкил қилиш; товарларни чакана савдо мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; ким ошди савдоси; товарларни юриштириш (учинчи шахслар учун); радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; товарлар ва учинчи шахслар учун кўрсатиладиган хизматлар учун берилган лицензияларни тижорий бошқариш; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш).

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.

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 Ароматизаторы; вещества подслащивающие натуральные; настои нелекарственные; приправы; сладости; хлопья из зерновых продуктов; эссенции пищевые.

35 Агентства по импорту-экспорту, демонстрация товаров, изучение рынка, информация деловая, информация и советы коммерческие потребителям, исследования в области бизнеса, исследования в области маркетинга, организация выставок в коммерческих или рекламных целях, организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях, представление товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи, продажа аукционная, продвижение товаров (для третьих лиц), радиореклама, расклейка афиш, распространение образцов, распространение рекламных материалов, реклама, реклама интерактивная в компьютерной сети, реклама почтой, реклама телевизионная, управление коммерческое лицензиями на товары и услуги для третьих лиц, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами).

(111) MGU 22981

(151) 02.08.2012

(181) 01.11.2021

(210) MGU 2011 1835

(220) 01.11.2011

(732) "Rolling Time" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Rolling Time", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Яшил, қизил, сарик, оқ.

Зеленый, красный, желтый, белый.

(511)

30 Унли егуликлар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун товарларни юриштириш; реклама.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар.

30 Кушанья мучные.

35 Агентства по импорту-экспорту; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях; продвижение товаров для третьих лиц; реклама.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 22982

(151) 08.08.2012

(181) 14.11.2021

(210) MGU 2011 1933

(220) 14.11.2011

(732) "DUMMAS" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "DUMMAS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

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

Все слова, буквы, цифры кроме "dumas".

(591) Фируза ранг, оқ.

Бирюзовый, белый.

(511)

7 Ток генераторлари, электр генераторлар, нон кесиш учун машиналар, ошхона электр машиналари, ювиш машиналари, кирлар учун сиқиш машиналари, кесиш-қирқиш машиналари, кир ювиш машиналари, қуритиш машиналари, хамир қориш механик машиналари, ўраш-жойлаш машиналари, тикув машиналари, маиший тегирмонлар, қориштиргичлар (машиналар), чанг ютгичлар учун қопчалар, гўшт майдалагичлар, насослар (машиналар), электр пичоқлар, электр қайчилар, газ кавшарлагичлари, чанг ютгичлар, маиший электр кўпиртиргичлар, маиший электр шарбатсиққичлар, сабзавотлар учун механик кирғичлар, ювиш учун қурилмалар, озик-овқат маҳсулотларини тайёрлаш учун электр механик қурилмалар, чанг ютгичларнинг шланглари, электр двигателлар, электр тўқмоқлар, электр пол артиш мосламалари.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; шу жумладан электрли ва электрсиз устаралар; депиляция учун электрли ва электрсиз асбоблар, сочларни кесиш учун шахсий фойдаланиладиган электрли ва электрсиз машинкалар, гўшт майдалагичлар; тирноқ милкидаги ғудурларни олиб ташлаш учун омбурлар, тирноқлар учун ўткир жағли омбурлар, ўткир жағли омбирчалар, киприкларни қайириш учун қискичлар, сочларни олишда шахсий фойдаланиш учун электрли ва электрсиз машинкалар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш) учун асбоблар ва усуқуналар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун асбоблар ва усуқуналар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнит ахборот ташувчилар,

товуш ёзиш дисклари; ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун усқуна ва компьютерлар.

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

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоқлар (асл металлдан тайёрланган ёки улар билан қопланганларидан ташқари); тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйкаламлардан ташқари); чўтка маҳсулотлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; металл мочалкалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

7 Генераторы тока, генераторы электрические, машины для резки хлеба, машины кухонные электрические, машины моечные, машины отжимные для белья, машины резальные, машины стиральные, машины сушильные, машины тестомесильные механические, машины упаковочные, машины швейные, мельницы бытовые, мешалки (машины), мешки для пылесосов, мясорубки, насосы (машины), ножи электрические, ножницы электрические, паяльники газовые, пылесосы, сбивалки бытовые электрические, соковыжималки бытовые электрические, терки механические для овощей, устройства для мойки, устройства для приготовления пищевых продуктов электромеханические, шланги пылесосов, электродвигатели, электромолоты, электрополотеры.

8 Ручные орудия и инструменты; ножевые изделия, вилки и ложки; в том числе бритвы электрические и неэлектрические; инструменты для депиляции неэлектрические и электрические, машинки для стрижки волос электрические и неэлектрические для личного пользования, мясорубки; щипцы для удаления заусенцев, щипцы, кусачки для ногтей, щипчики для загибания ресниц, машинки для стрижки волос электрические и неэлектрические для личного пользования.

9 Приборы и инструменты научные, фотографические, кинематографические, оптические, для измерения, сигнализации, контроля (проверки), 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; счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры.

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

21 Домашняя или кухонная утварь и посуда (за исключением изготовленной из благородных металлов или покрытой ими); 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.

(111) MGU 22983

(151) 08.08.2012

(181) 22.07.2021

(210) MGU 2011 1349

(220) 22.07.2011

(732) "GOOD NET BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GOOD NET BUSINESS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Зайтун ранг, бинафша ранг.

Оливковый, лиловый.

(511)

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

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

(111) MGU 22984

(151) 08.08.2012

(181) 22.07.2021

(210) MGU 2011 1350

(220) 22.07.2011

(732) "GOOD NET BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GOOD NET BUSINESS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Зайтун ранг, бинафша ранг.

Оливковый, лиловый.

(511)

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

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

(111) MGU 22985

(151) 08.08.2012

(181) 22.07.2021

(210) MGU 2011 1351

(220) 22.07.2011

(732) "GOOD NET BUSINESS" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "GOOD NET BUSINESS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Зайтун ранг, бинафша ранг.

Оливковый, лиловый.

(511)

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

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

(111) MGU 22986

(151) 08.08.2012

(181) 30.11.2021

(210) MGU 2011 2179

(220) 30.11.2011

(732) "FORT" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FORT", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Зарғалдок, оқ, қора.

Оранжевый, белый, черный.

(511)

45 Юридик ва жисмоний шахсларнинг мол-мулкини кўриқлашни ташкил қилиш бўйича хизматлар; хавфсизлик масалалари бўйича маслаҳатлар; бузиб очишдан химояловчи тизимларни назорат қилиш, корхоналарнинг хавфсизлик

холатини текшириш, тан соқчилар хизматлари,
жамоат жойларида ҳамроҳлик.

45 Услуги по организации охраны имущества
юридических и физических лиц, консультации
по вопросам безопасности, контроль систем
защиты от взлома, проверка состояния безопас-
ности предприятий, услуги телохранителей,
сопровождение в общественных местах.

(111) MGU 22987
(151) 08.08.2012 **(181)** 25.10.2021
(210) MGU 2011 1807 **(220)** 25.10.2011
(732) «DECO STYLE GROUP» масъулияти чек-
ланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
«DECO STYLE GROUP», UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) STYLE.
(591) Ҳаво ранг, оқ, қора.
Голубой, белый, черный.
(511)
19 Жалюзилар.

19 Жалюзи.

(111) MGU 22988
(151) 08.08.2012 **(181)** 25.10.2021
(210) MGU 2011 1808 **(220)** 25.10.2011
(732) «DECO STYLE GROUP» масъулияти чек-
ланган жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
«DECO STYLE GROUP», UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) всех видов
(591) Ҳаво ранг, оқ, қора.
Голубой, белый, черный.
(511)
19 Жалюзилар.

19 Жалюзи.

(111) MGU 22989
(151) 08.08.2012 **(181)** 05.05.2021
(210) MGU 2011 0840 **(220)** 05.05.2011
(732) "AROMA CLASSIC" масъулияти чекланган
жамияти, UZ
Общество с ограниченной ответственностью
"AROMA CLASSIC", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) AROMA, CLASSIC.
(591) Кўк, қизил, яшил, оқ.
Синий, красный, зеленый, белый.
(511)
3 Кир ювиш препаратлари, хушбўй моддалар,
совунлар, кукунлар, тиш пасталари.
29 Желе, мармелад, сут, консерваланган гўшт.
30 Хушбўйлантиргичлар, сал-пал ширинлаш-
тирувчи табиий моддалар, ванилин, озик-овқат
глюкозаси, куюлтиргичлар, қандолатчилик маҳ-
сулотлари.
32 Минерал ва газланган сувлар, алкогольсиз
ичимликлар, қиёмлар, шарбатлар.

3 Препараты для стирки, ароматические ве-
щества, мыла, порошки, зубные пасты.
29 Желе, мармелад, молоко, мясо консерви-
рованное.
30 Ароматизаторы, вещества подслащивающие
натуральные, ванилин, глюкоза пищевая, загус-
тители, изделия кондитерские.
32 Минеральные и газированные воды, напитки
безалкогольные, сиропы, соки.

(111) MGU 22990
(151) 08.08.2012 **(181)** 18.01.2021
(210) MGU 2011 0074 **(220)** 18.01.2011
(732) Ритеил Роялти Компани, Невада штати
корпорацияси, US
Ритеил Роялти Компани, корпорация штата
Невада, US
(540)

American Eagle 

(511)
25 Пойабзал.

25 Обувь.

(111) MGU 22991**(151)** 08.08.2012**(181)** 21.10.2021**(210)** MGU 2011 1798**(220)** 21.10.2011**(732)** Марс, Инкорпорейтид (Делавэр штати корпорацияси), US

Марс, Инкорпорейтид (корпорация штата Делавэр), US

(540)

GALAXY

(511)

29 Гўшт, балиқ, парранда ва илвасин; гўшт экстрактлари; консерваланган, музлатилган, қуритилган ва иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар ва мевалар; тухумлар, сут маҳсулотлари; желе, мураббо, компотлар; сут ва сут асосидаги ичимликлар; қайнатма шўрвалар, шўрвалар; асосан юқорида кўрсатиб ўтилган товарлардан ташкил топган озиқ-овқат маҳсулотлари.

30 Қахва, қахва ўрнини босувчилар; чой, какао, шоколадли ичимликлар; шакар, гуруч, тапиока, саго; ун, ун ва дон маҳсулотлари; бошоқли дон маҳсулотларидан батончалар; макарон маҳсулотлари; нон, нон-булка маҳсулотлари, печенье, бисквитлар, тортлар, мева-резавор тортлар, пироглар, унли қандолатчилик маҳсулотлари, шоколад, шоколад маҳсулотлари; қандолатчилик маҳсулотлари; ширинликлар, конфетлар, обакиданонлар, озиқ-овқат музи; музлатилган десертлар ва музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; туз, хантал; сирка; қайлалар; песто қайласи; зираворлар; хушбўй дориворлар; консерваланган полиз ўтлари (зираворлар-дориворлар); асосан юқорида кўрсатиб ўтилган товарлардан таркиб топган истеъмол қилиш учун тайёр бўлган озиқ-овқат маҳсулотлари.

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, замороженные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; яйца; молочные продукты; желе, варенье, компоты; молоко и напитки на основе молока; бульоны, супы; пищевые продукты, готовые к употреблению, состоящие преимущественно из вышеуказанных товаров.

30 Кофе, заменители кофе; чай, какао, напитки шоколадные; сахар, рис, тапиока, саго; мука, мучные и зерновые продукты; батончики из зерновых продуктов; макаронные изделия; хлеб, хлебобулочные изделия, печенье, бисквиты, торты, торты фруктово-ягодные, пироги, мучные кондитерские изделия; шоколад, шоколадные

продукты; кондитерские изделия; сладости, конфеты, леденцы, пищевой лед; замороженные десерты и мороженое; мед, сироп из патоки; соль, горчица; уксус; соусы; соус песто; приправы; пряности; травы огородные консервированные (специи); пищевые продукты, готовые к употреблению, состоящие преимущественно из вышеуказанных товаров.

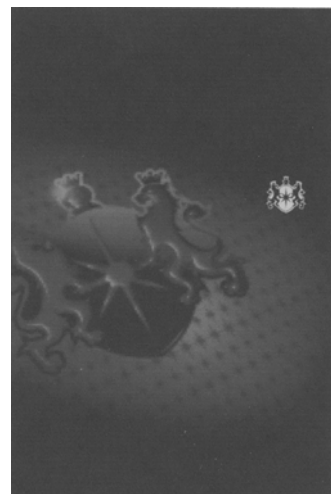
(111) MGU 22992**(151)** 08.08.2012**(181)** 29.09.2021**(210)** MGU 2011 1668**(220)** 29.09.2011**(310)** 2576963**(320)** 31.03.2011**(330)** GB**(732)** Бритиш Америкен Тобакко (Брэндс) Лимитед, GB**(540)**

EXACT

(511)

34 Сигареталар, тамаки, тамаки маҳсулоти, заживалкалар, гугуртлар, чекиш ашёлари.

34 Сигареты, табак, табачная продукция, зажигалки, спички, курительные принадлежности.

(111) MGU 22993**(151)** 08.08.2012**(181)** 26.05.2021**(210)** MGU 2011 0997**(220)** 26.05.2011**(732)** Бритиш Америкен Тобакко (Брэндс) Инк., US**(540)****(511)**

34 Сигареталар, тамаки, тамаки маҳсулоти, заживалкалар, гугуртлар, чекиш ашёлари.

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

(111) MGU 22994

(151) 08.08.2012

(181) 19.07.2021

(210) MGU 2011 1318

(220) 19.07.2011

(732) "Фармстандарт-Лексредства" очик акционерлик жамияти, RU

Открытое акционерное общество "Фармстандарт-Лексредства", RU

(540)

АСВИТОЛ

(511)

5 Фармацевтика препаратлари, озик-овкатга биологик фаол кўшимчалар.

5 Фармацевтические препараты, биологически активные добавки к пище.

(111) MGU 22995

(151) 08.08.2012

(181) 10.06.2021

(210) MGU 2011 1076

(220) 10.06.2011

(732) Форд Мотор Компании, US

(540)

FIGO

(511)

12 Моторли тарснпорт воситалари ва уларнинг қисмлари.

12 Моторные транспортные средства и их части.

(111) MGU 22996

(151) 08.08.2012

(181) 11.05.2021

(210) MGU 2011 0854

(220) 11.05.2011

(732) "ТехноНИКОЛЬ" ёпик акциядорлик жамияти, RU

Закрытое акционерное общество "ТехноНИКОЛЬ", RU

(540)

Бикрост / Vicrost

(511)

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда

хамда шу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан буюмлар; тешик-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл эгилувчан қувурлар.

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

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда и изделия из этих материалов, не относящиеся к другим классам; изделия из частично обработанных пластмасс; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; неметаллические гибкие трубы.

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

(111) MGU 22997

(151) 08.08.2012

(181) 11.05.2021

(210) MGU 2011 0855

(220) 11.05.2011

(732) "ТехноНИКОЛЬ" ёпик акциядорлик жамияти, RU

Закрытое акционерное общество "ТехноНИКОЛЬ", RU

(540)

Линокром / Linocrom

(511)

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда хамда шу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан буюмлар; тешик-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл эгилувчан қувурлар.

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

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда и изделия из этих материалов, не относящиеся к другим классам; изделия из частично обработанных пластмасс; материалы для конопачения,

уплотнения и изоляции; неметаллические гибкие трубы.

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

(111) MGU 22998

(151) 08.08.2012

(181) 11.05.2021

(210) MGU 2011 0856

(220) 11.05.2011

(732) "ТехноНИКОЛЬ" ёпик акциядорлик жамияти, RU

Закрытое акционерное общество "ТехноНИКОЛЬ", RU

(540)

Стеклоизол / Stekloizol

(511)

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ҳамда шу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан буюмлар; тешик-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл эгилувчан кувурлар.

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

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда и изделия из этих материалов, не относящиеся к другим классам; изделия из частично обработанных пластмасс; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; неметаллические гибкие трубы.

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

(111) MGU 22999

(151) 08.08.2012

(181) 11.05.2021

(210) MGU 2011 0857

(220) 11.05.2011

(732) "ТехноНИКОЛЬ" ёпик акциядорлик жамияти, RU

Закрытое акционерное общество "ТехноНИКОЛЬ", RU

(540)

Бикроэласт / Bicroelast

(511)

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ҳамда шу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан буюмлар; тешик-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл эгилувчан кувурлар.

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

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда и изделия из этих материалов, не относящиеся к другим классам; изделия из частично обработанных пластмасс; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; неметаллические гибкие трубы.

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

(111) MGU 23000

(151) 08.08.2012

(181) 28.09.2021

(210) MGU 2011 1666

(220) 28.09.2011

(732) ГлаксоСмитКляйн Трейдинг Сёрвисиз Лимитед, IE

(540)

ONTELOKARE

(511)

5 Фармацевтик препаратлар ва моддалар.

5 Фармацевтические препараты и вещества.

(111) MGU 23001

(151) 08.08.2012

(181) 28.09.2021

(210) MGU 2011 1667

(220) 28.09.2011

(732) ГлаксоСмитКляйн Трейдинг Сёрвисиз Лимитед, IE

(540)

LUKAKLINE

(511)

5 Фармацевтик препаратлар ва моддалар.

5 Фармацевтические препараты и вещества.

(111) MGU 23002

(151) 09.08.2012

(181) 04.10.2021

(210) MGU 2011 1685

(220) 04.10.2011

(732) "REMEDY IMPEX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "REMEDY IMPEX", UZ

(540)

ДУНЕГМА**DUNEGMA**

(511)

5 Фармацевтик препаратлар.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 23003

(151) 09.08.2012

(181) 04.10.2021

(210) MGU 2011 1686

(220) 04.10.2011

(732) "REMEDY IMPEX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "REMEDY IMPEX", UZ

(540)

БЕНОГАМ**BENOGAM**

(511)

5 Фармацевтик препаратлар.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 23004

(151) 09.08.2012

(181) 03.05.2021

(210) MGU 2011 0824

(220) 03.05.2011

(732) ХОНГТА ТОБАККО (ГРУП) КО., ЛТД., CN

(540)

(511)

34 Сигареталар; тамаки, сигареталар; сигареталар учун филтрлар; портсигарлар, чекувчилар учун кулдонлар; гугуртлар; чекувчилар учун зажигалкалар; сигарета (папирос) қоғози; чекиш трубкалари.

34 Сигареты; табак, сигареты; фильтры для сигарет; портсигары, пепельницы для курящих; спички; зажигалки для курящих; сигаретная (папиросная) бумага; курительные трубки.

(111) MGU 23005

(151) 09.08.2012

(181) 03.05.2021

(210) MGU 2011 0825

(220) 03.05.2011

(732) ХОНГТА ТОБАККО (ГРУП) КО., ЛТД., CN

(540)

(511)

34 Сигареталар; тамаки, сигареталар; сигареталар учун филтрлар; портсигарлар, чекувчилар учун кулдонлар; гугуртлар; чекувчилар учун зажигалкалар; сигарета (папирос) қоғози; чекиш трубкалари.

34 Сигареты; табак, сигареты; фильтры для сигарет; портсигары, пепельницы для курящих; спички; зажигалки для курящих; сигаретная (папиросная) бумага; курительные трубки.

(111) MGU 23006

(151) 09.08.2012

(181) 17.05.2021

(210) MGU 2011 0909

(220) 17.05.2011

(732) "ROYAL GOLD WATER" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью
"ROYAL GOLD WATER", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) Plastic.

(591) Яшил, сарик, ок.

Зеленый, желтый, белый.

(511)

17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда ҳамда шу материаллардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; қисман ишлов берилган пластмассалардан буюмлар; тешик-тиркишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар; нометалл эгилувчан қувурлар.

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

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

37 Қурилиш; таъмирлаш; ускуна ўрнатиш.

38 Телекоммуникациялар.

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

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилахушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

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

44 Тиббий хизматлар; ветеринария хизматлари; инсонлар ва ҳайвонлар учун гигиена ва косметика соҳасидаги хизматлар; қишлоқ хўжалиги, ползчилик ва ўрмончилик соҳасида хизматлар.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва индивидуал шахслар ҳимояси учун ҳавфсизлик хизматлари; яққа тартибдаги шахслар эҳтиёжларини қондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ва ижтимоий хизматлар.

таных пластмасс; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции; неметаллические гибкие трубы.

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

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.

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 23007

(151) 10.08.2012

(181) 18.05.2021

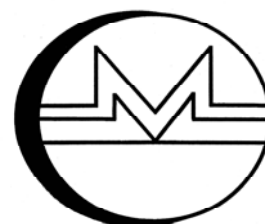
(210) MGU 2011 0914

(220) 18.05.2011

(732) "Maxsus Metal Sanoat" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "Махсус Метал Саноат", UZ

(540)



17 Каучук, резина, гуттаперча, асбест, слюда и изделия из этих материалов, не относящиеся к другим классам; изделия из частично обрабо-

(511)

6 Сиқилган газлар ёки суюқ ҳаво учун баллонлар (металл резервуарлар).

6 Баллоны (резервуары металлические) для сжатых газов или жидкого воздуха.

(111) MGU 23008**(151)** 13.08.2012**(181)** 26.08.2021**(210)** MGU 2011 1540**(220)** 26.08.2011

(732) ДжейЭкс Ниппон Ойл & Энерджи Корпорейшн, JP

(540)

ENEOS

(511)

1 Трансмиссион суюқлик.

4 Мотор мойи; ёқилғилар; ёнилғилар; суюқ ёқилғилар; техник мойлар; 4-синфга киритилган минерал мойлар ва суртма мойлар, техник ёғлар (ёқилғи учун мўлжалланганларидан ташқари); 4-синфга киритилган номинерал мойлар ва суртма мойлар, техник ёғлар (ёқилғи учун мўлжалланганларидан ташқари); суртма мойлар; техник суртма мой материаллари.

1 Жидкость трансмиссионная.

4 Масло моторное; топлива; горючее; жидкие топлива; масла технические; минеральные масла и смазки, жиры технические (за исключением предназначенных для топлива) включенные в 4-й класс; неминеральные масла и смазки, жиры технические (за исключением предназначенных для топлива), включенные в 4-й класс; масла смазочные; материалы смазочные технические.

(111) MGU 23009**(151)** 13.08.2012**(181)** 26.08.2021**(210)** MGU 2011 1541**(220)** 26.08.2011

(732) ДжейЭкс Ниппон Ойл & Энерджи Корпорейшн, JP

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Зарғалдоқ, қизил, тўқ қизил, қора, оқ.

Оранжевый, красный, темно-красный, черный, белый.

(511)

1 Трансмиссион суюқлик.

4 Мотор мойи; ёқилғилар; ёнилғилар; суюқ ёқилғилар; техник мойлар; 4-синфга киритилган минерал мойлар ва суртма мойлар, техник ёғлар (ёқилғи учун мўлжалланганларидан ташқари); 4-синфга киритилган номинерал мойлар ва суртма мойлар, техник ёғлар (ёқилғи учун мўлжалланганларидан ташқари); суртма мойлар; техник суртма мой материаллари.

1 Жидкость трансмиссионная.

4 Масло моторное; топлива; горючее; жидкие топлива; масла технические; минеральные масла и смазки, жиры технические (за исключением предназначенных для топлива) включенные в 4-й класс; неминеральные масла и смазки, жиры технические (за исключением предназначенных для топлива), включенные в 4-й класс; масла смазочные; материалы смазочные технические.

(111) MGU 23010**(151)** 13.08.2012**(181)** 06.12.2020**(210)** MGU 2010 2217**(220)** 06.12.2010

(732) HIMALAYA GLOBAL HOLDINGS LTD., AE

(540)

THE HIMALAYA DRUG COMPANY

(526) DRUG COMPANY.

(511)

3 Косметика воситалари; озиш учун косметика воситалари; қорайиш учун косметика воситалари: қорайиш учун косметика лосьонлари; косметика мақсадлари учун лосьонлар; косметика кремлари; эфир мойлари; шампунлар; сочлар учун лосьонлар.

5 Фармацевтика препаратлари ва тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар.

30 Асал; чой; чой асосидаги ичимликлар; асал асосидаги ичимликлар; прополис.

3 Средства косметические; препараты для похудания косметические; средства для загара косметические: лосьоны для загара косметические; лосьоны для косметических целей; кремы косметические; масла эфирные; шампуни; лосьоны для волос.

5 Фармацевтические препараты и диетические вещества для медицинских целей.

30 Мед; чай; напитки на основе чая; напитки на основе меда; прополис.

(111) MGU 23011**(151)** 13.08.2012**(181)** 05.09.2021**(210)** MGU 2011 1564**(220)** 05.09.2011**(732)** "BAKTRA-TEX" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "BAKTRA-TEX", UZ

(540)**BAKTRA****(511)**

25 Кийим-кечаклар.

25 Одежда.

(111) MGU 23012**(151)** 13.08.2012**(181)** 16.12.2021**(210)** MGU 2011 2265**(220)** 16.12.2011**(732)** «BEARING RESURS» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «BEARING RESURS», UZ

(540)**ЮНИТРАКЭЙША****UNITRUCKASIA****YUNITRAKAZIA****(511)**

4 Техник мойлар ва суртма мойлар; суртма мой материаллари; чангни ютиш, намлаш ва боғлаш учун таркиблар; ёкилгилар (шу жумладан мотор бензинлари) ва ёритиш материаллари; ёритиш учун пиликлар ва шамлар.

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

12 Транспорт воситалари; ерда, сувда ва хавода харакатланувчи аппаратлар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникацилар.

39 Транспорт орқали ташишлар; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш; саёҳатлар ташкил қилиш.

40 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

45 Юридик хизматлар; мол-мулк ва яқка тартибдаги шахслар ҳимояси учун ҳавфсизлик хизматлари; яқка тартибдаги шахслар эҳтиёжларини кондириш учун бошқалар томонидан кўрсатиладиган шахсий ёки ижтимоий хизматлар; шахсий ёки ижтимоий хизматларни кўрсатишда воситачилик; ҳавфсизлик мақсадларида юкларни текшириш.

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.

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

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

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

38 Телекоммуникации.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров; организация путешествий.

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

45 Услуги юридические; службы безопасности для защиты имущества и индивидуальных лиц; персональные и социальные услуги, оказываемые другими для удовлетворения потребностей индивидуальных лиц; посредничество в оказании персональных или социальных услуг; проверка багажа в целях безопасности.

(111) MGU 23013**(151)** 13.08.2012**(181)** 11.11.2021**(210)** MGU 2011 1913**(220)** 11.11.2011**(732)** "MIRTEXNO POLIMER" масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбек-Россия кўшма корхонаси, UZ

Ўзбекско-Российское совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "MIRTEXNO POLIMER", UZ

(540)

FLAMENCO ФЛАМЕНКО

(511)

3 Шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; душ учун гель; идиш-товоқларни ювиш учун гель; ойналарни тозалаш учун суюқликлар, шу жумладан шамолни тўсадиган ойналарни; суюқ совунлар; дезинфекцияловчи суюқ совунлар; дезодорацияловчи суюқ совунлар; доривор суюқ совунлар; оқартириш учун ишлатиладиган препаратлар; сайқаллаш учун пасталар; ванналар учун косметик препаратлар; гигиена мақсадлари учун атторлик-косметика тоифасига мансуб бўлган препаратлар, пардоз ашёлари; сайқаллаш ёки ялтироқ тус бериш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; зангни кетказиш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар; тозалаш учун эритмалар; кўлларни ювиш учун воситалар; идиш-товоқларни ювиш учун воситалар; ювиш дезинфекциялаш воситалари; ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантириш учун воситалар (саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари); шампунлар.

5 Гигиена препаратлари; дезинфекцияловчи воситалар; ҳавони софлаш учун препаратлар; ҳашаротлар ва зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар; гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар; ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар; ванна хоналари учун дезинфекцияловчи воситалар; ювиш дезинфекциялаш воситалари; тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари.

3 Дезодоранты для личного пользования; гель для душа; гель для мытья посуды; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; мыла жидкие; мыла жидкие дезинфицирующие; мыла

жидкие дезодорирующие; мыла жидкие лечебные; отбеливающие препараты; пасты для полирования; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для полирования или придания блеска; препараты для стирки; препараты для удаления ржавчины; препараты для чистки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; растворы для очистки; средства для мытья рук; средства для мытья посуды; средства моющие дезинфицирующие; средства моющие (за исключением используемых для промышленных и медицинских целей); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); шампуни.

5 Гигиенические препараты; дезинфицирующие средства; препараты для освежения воздуха; препараты для уничтожения насекомых и вредных животных; препараты химические для медицинских целей; средства дезинфицирующие для туалетов; средства дезинфицирующие для ванных комнат; средства моющие дезинфицирующие; средства моющие для медицинских целей.

(111) MGU 23014**(151)** 13.08.2012**(181)** 07.07.2021**(210)** MGU 2011 1244**(220)** 07.07.2011**(732)** «ANVARJON TEXTILE SERVICE» хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие «ANVARJON TEXTILE SERVICE», UZ

(540)**(526)** men's wear.**(511)**

25 Кийим-кечаклар, шимлар, нимчалар, трикотаж маҳсулотлар, костюмлар, куртқалар, пальтолар, майқалар, аёллар кўйлақлари, эрқалар кўйлақлари.

25 Одежда, брюки, жилеты, трикотажные изделия, костюмы, куртки, пальто, майки, платье, рубашки.

(111) MGU 23015

(151) 13.08.2012 (181) 18.10.2021

(210) MGU 2011 1765 (220) 18.10.2011

(732) «Besh - Yogoch» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Besh - Yogoch», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, яшил, қора.

Белый, зеленый, черный.

(511)

41 Бўш вақтларни ташкил қилиш; дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; дам олиш базаларида кўнгилхушликлар ташкил қилиш; спорт мусобақаларини ташкил қилиш; караоке учун ускуна тақдим этиш; меҳмонларнинг кўнглини олиш; кўнгилхушликлар.

43 Вақтинчалик турар жой прокати; учрашувлар ташкил қилиш учун бинолар прокати; дам олиш базалари; меҳмонхоналарда жойларни бронлаш; вақтинчалик яшаб туриш учун жойларни бронлаш; меҳмонхоналар; газакхоналар; қахвахоналар; кафетерийлар; мотеллар; мебель, ошхона дастурхонлари ва идиш-товоклар прокати; ресторанлар; ўз-ўзига хизмат кўрсатиш ресторанлари; дам олиш базаларининг хизматлари (турар жой тақдим этиш); барлар хизматлари; кемпинглар хизматлари.

41 Организация досугов; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; организация развлечений на базах отдыха; организация спортивных состязаний; предоставление оборудования для караоке; развлечение гостей; развлечения.

43 Аренда временного жилья; аренда помещений для проведения встреч; базы отдыха; бронирование мест в гостиницах; бронирование мест для временного жилья; гостиницы; закусочные; кафе; кафетерии; мотели; прокат мебели, столового белья и посуды; рестораны; рестораны самообслуживания; услуги баз отдыха (предоставление жилья); услуги баров; услуги кемпингов.

(111) MGU 23016

(151) 13.08.2012

(181) 15.04.2021

(210) MGU 2011 0713

(220) 15.04.2011

(732) Финляндия Водка Уолдуайд Лтд. Финляндия Корпорацияси, FI

Финляндия Водка Уолдуайд Лтд. Корпорация Финляндии, FI

(540)



(526) VODKA OF FINLAND

(511)

33 Арок.

33 Водка.

(111) MGU 23017

(151) 13.08.2012

(181) 28.12.2019

(210) MGU 2009 1987

(220) 28.12.2009

(310) 77/827148

(320) 15.09.2009

(330) US

(732) Хьюлетт-Пакард Девелопмент Компани, Эл.Пи.УС

(540)



(511)

35 Бизнес масалалари бўйича консултация хизматлар; бизнесни бошқариш масалалари бўйича консултация хизматлар; стратегик режалаштириш бўйича хизматлар; чакана савдо қилувчи он-лайн магазинларининг хизматлари ҳамда шундай магазинларда товарларга буюртма бериш хизматлари; альянслар, шерикчилик ҳамда қарор дастурларини ишлаб чиқиш соҳасида

хизматлар; реклама хизматлари; маркетинг ва товарларни юриштириш дастурлари соҳасида хизматлар; ходимлар штати масалалари бўйича маслаҳатлар; тўлов ҳужжатларини тайёрлаш; меҳнат ресурслари масалалари бўйича консультацион хизматлар; корхоналарни бир жойдан иккинчи жойга кўчириш ва ёлланма ходимлар бўйича хизматлар ҳамда ахборот хизматлари; ишга ёлловчилар учун маълумотлар йиғиш бўйича хизматлар; маълумотларни бошқариш бўйича хизматлар; ташқи бизнес-жараёнларни жалб этиш бўйича хизматлар; мижозлар билан бўладиган муносабатларни бошқариш бўйича хизматлар.

36 Ҳаридларни молиялаш ва ижара бўйича хизматлар; касаллик бўйича ва ҳайрия фондларидан нафақаларни тўлаш режаларига ишлов бериш, уларни бошқариш ҳамда маъмурилик қилиш; бошқалар учун кредит карталар бўйича ўтказиладиган операцияларга ишлов бериш бўйича хизматларни тақдим этиш; бошқалар учун сугурта талабларига ишлов бериш бўйича хизматларни тақдим этиш; банк ва молия операцияларини ташкил қилиш ва бошқариш учун молия таҳлили ҳамда масалаҳатлар бериш бўйича хизматлар.

37 Компьютер ва телекоммуникация ускунасини ўрнатиш, техник хизмат кўрсатиш ва таъмирлаш.

38 Телекоммуникациялар; телеиштирок бўйича хизматлар; фойдаланувчилар ўртасида хабарлар узатиш учун тармоқда «музокара заллари», эълонлар тахтаси ва форумларни тақдим этиш; он-лайн хизматлар провайдерларининг хизматлари; оқимли видео хизматлари; IP протоколи бўйича телефония хизматлари; теле-магазинлар хизматларини тақдим этувчи телекоммуникацион каналлар билан таъминлаш (электрон тижорат хизматлари); маълумотлар ҳамда ахборотни электрон тарзда узатиш.

39 Электрон курилмаларда маълумотлар ёки ҳужжатларни сақлаш, шу жумладан рақамли контентни электрон тарзда сақлаш, веб-сайтда рақамли тасвирлар ва фото суратларни сақлаш.

40 Фотографик ҳамда рақамли тасвирларга ишлов бериш, проявка қилиш ва босиб чиқариш; фотоқоғоз ва товарлардаги рақамли ва фотографик тасвирларнинг хусусий импринтинги; материалларга ишлов бериш, айнан эса, веб-сайтларда тасвирларни электрон шакллантириш, шу жумладан рақамли тасвирларни таҳрир қилиш, манипуляциялаш, ташкил қилиш ва ўзгартириш; нашр қилиш хизматлари; сўровнома бўйича босма ишлари хизматлари; буюртма бўйича (учинчи шахслар учун) монтаж қилиш-йиғиш ишлари, айнан эса, компьютерларни учинчи

шахслар учун индивидуал йиғиш, компьютер аппарат воситалари, компьютер ускунаси, компьютер периферияси ва электроникани утилизация қилиш.

41 Таълим ва ўқитиш-ўргатиш соҳасида хизматлар, айнан эса, компьютерлар, электрон савдо-сотик ҳамда ахборот технологиялари соҳасида машғулотлар, симпозиумлар, семинарлар ва конференциялар ўтказиш; веб-сайтларда Интернет орқали биргаликда кўриладиган фото суратлар ҳамда рақамли тасвирларни юклаш ва жойлаштириш учун рақамли тасвирни шакллантириш; веб-сайтларда фойдаланувчилар томонидан яратилган рақамли тасвир (видео)ни шакллантириш; электрон нашрлар соҳасида хизматлар; он-лайн-журналлар, айнан эса, компьютерлар, электрон савдо-сотик ва ахборот технологиялари соҳасидаги ахборот бўйича ихтисослаштирилган блоглар.

42 Компьютер хизматлари, айнан эса, компьютер тизимларини таҳлил қилиш, режалаштириш, интеграциялаш, лойихалаштириш ҳамда техник қўллаб туриш бўйича хизматлар; Интернет бўйича консультацион хизматлар, айнан эса, электрон савдо-сотик соҳасида қўллаш учун бошқаларга Интернет-порталлар ишлаб чиқиш ҳамда бизнес-жараёнларни яратишда ёрдам кўрсатиш; Интернет ва Интранет-тармоқлар хавфсизлиги соҳасида консультацион хизматлар; компьютер инфраструктураси хостинги соҳасида хизматлар, айнан эса, обуна бўлиш ёки ҳар бир фойдаланиш учун амалга оширилган тўлов асосида компьютер аппарат воситалари, компьютер дастурий воситалари, компьютер периферияси ҳамда шу билан боғлиқ бўлган операцион хизматлар ва бошқаларни қўллаб-қувватлаб туриш бўйича хизматлар тақдим этиш; Интернет орқали ижарага олинган вақт мобайнида дастурий иловаларга киришни тақдим этиш; ахборот технологияларини бошқариш бўйича хизматлар ва консультацион хизматлар; компьютер дастурий воситаларини лойихалаш, ўрнатиш, ҳамроҳлик қилиш ва таъмирлаш; компьютер тизимлари ва тармоқлар интеграцияси; компьютер тизимлари ва тармоқларини бошқариш бўйича хизматлар; маълумотлар базаларини ишлаб чиқиш бўйича хизматлар; компьютер дастури бўйича хизматлар; Интернет орқали бошқалар учун веб-сайтларни ишлаб чиқиш, хостинглаш ва компоновка қилиш; мақсад қилиб олинган масалани ҳал қилиш учун қийин вазият вужудга келганда транзакциялар ва фаолиятни мониторинг қилиш ҳамда бошқариш учун қўлланиладиган компьютер дастурий воситаларини танлаш, реализация қилиш ва фойдаланиш бўйича бошқалар учун учун кўрсатиладиган

консультацион хизматлар; техник кўллаб-қувватлаш бўйича хизматлар; маълумотларни қўлга киритиш бўйича хизматлар; таксономия бўйича хизматлар; ахборотни бошқариш бўйича хизматлар; бошқалар учун компьютерларни якка тартибдаги лойиҳалаш; файллардан биргаликда фойдаланиш бўйича хизматлар; файлларни архивлаштириш ҳамда тиклаш бўйича хизматлар; маълумотларни кўчириб ўтказиш бўйича хизматлар; маълумотларни шифрлаш бўйича хизматлар; компьютер хизматлари; веб-сайтлар хизматлари; компьютерларни прокатга бериш ва ижарага олиш бўйича хизматлар; алоқа тармоқлари бўйлаб график дизайн бўйича хизматлар тақдим этиш; илмий ва саноат тадқиқотлари.

35 Консультационные услуги по вопросам бизнеса; консультационные услуги по вопросам управления бизнесом; услуги по стратегическому планированию; услуги онлайн-магазинов розничной торговли и услуги по заказу товаров в таких магазинах; услуги в области программ разработки альянсов, партнерства и решений; рекламные услуги; услуги в области программ маркетинга и продвижения товаров; консультации по вопросам штата сотрудников подготовка платежных документов; консультационные услуги по вопросам трудовых ресурсов; услуги по перемещению предприятий и наемных сотрудников и информационные услуги; услуги по сбору данных для нанимателей; услуги по управлению данными; услуги по привлечению внешних бизнес-процессов; услуги по управлению отношениями с клиентами.

36 Услуги по финансированию закупок и аренды; обработка, управление и администрирование планов выплаты пособий по болезни и из благотворительных фондов; предоставление услуг по обработке операций по кредитным картам для других; предоставление услуг по обработке страховых требований для других; услуги по финансовому анализу и консультациям для организации и управления банковскими и финансовыми операциями.

37 Установка, техобслуживание и ремонт компьютерного и телекоммуникационного оборудования.

38 Телекоммуникации; услуги по телеприсутствию; предоставление «переговорных залов» в сети, досок объявлений и форумов для передачи сообщений между пользователями; услуги провайдеров онлайн-сервисов; услуги потокового видео; услуги телефонии по протоколу IP; обеспечение телекоммуникационными каналами,

предоставляющими услуги телемагазинов (электронные коммерческие услуги); электронная передача данных и информации.

39 Хранение данных или документов в электронных устройствах, в том числе электронное хранение цифрового контента, хранение цифровых изображений и фотографий на веб-сайте. 40 Услуги по обработке, проявлению и печати фотографических и цифровых изображений; индивидуальный импринтинг цифровых и фотографических изображений на фотобумаге и товарах; обработка материалов, а именно электронное формирование изображений на веб-сайтах, в том числе редактирование, манипулирование, организация и изменение цифровых изображений; печатные услуги; услуги печати по запросу; работы монтажно-сборочные по заказу (для третьих лиц) а именно индивидуальная сборка компьютеров для третьих лиц, утилизация компьютерных аппаратных средств, компьютерного оборудования, компьютерной периферии и электроники.

41 Услуги в области образования и обучения, а именно проведение занятий, симпозиумов, семинаров и конференций в области компьютеров, электронной торговли и информационных технологий; формирование цифрового изображения на веб-сайтах для загрузки совместного просмотра и размещения фотографий и цифровых изображений через Интернет; формирование цифрового изображения (видео), созданного пользователями на веб-сайтах; услуги в области электронных публикаций; онлайн-журналы, а именно блоги, специализирующиеся на информации в области компьютеров, электронной торговли и информационных технологий;

42 Компьютерные услуги, а именно услуги по анализу, планированию, интеграции, проектированию и технической поддержке компьютерных систем; консультационные услуги по Интернету, а именно оказание помощи другим в разработке Интернет-порталов и создании бизнес-процессов для использования в области электронной торговли; консультационные услуги в области безопасности Интернет- и Интранет-сетей; услуги в области хостинга компьютерной инфраструктуры, а именно предоставление услуг по компьютерным аппаратным средствам, компьютерным программным средствам, компьютерной периферии и связанных с этим операционных услуг и поддержки другим на основе подписки или оплаты за каждое использование; предоставление доступа на арендованное время к программным приложениям через Интернет; услуги по управлению информационными технологиями и консультационные услуги; проектирование,

установка, сопровождение и ремонт компьютерных программных средств; интеграция компьютерных систем и сетей; услуги по управлению компьютерными системами и сетями; услуги по разработке баз данных; услуги по компьютерному программированию; разработка, хостинг и компоновка веб-сайтов для других через Интернет; консультационные услуги для других по выбору, реализации и использованию компьютерных программных средств, используемых для мониторинга и управления транзакциями и деятельностью в среде критической для выполнения целевой задачи; услуги по технической поддержке; услуги по добыче данных; услуги по таксономии; услуги по управлению информацией; индивидуальное проектирование компьютеров для других; услуги по совместному использованию файлов; услуги по архивированию и восстановлению файлов; услуги по переносу данных; услуги по шифрованию данных; компьютерные услуги; услуги веб-сайтов; услуги по прокату и аренде компьютеров; предоставление услуг по графическому дизайну по сетям связи; научные и промышленные исследования.

(111) MGU 23018

(151) 13.08.2012

(181) 21.12.2021

(210) MGU 2011 2277

(220) 21.12.2011

(732) Рамада Интернешнл, Инк., US

Рамада Интернешнл, Инк., US

(540)

РАМАДА

(511)

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жой билан таъминлаш.

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

(111) MGU 23019

(151) 13.08.2012

(181) 21.06.2021

(210) MGU 2011 1133

(220) 21.06.2011

(732) Гэп (АйТиЭм) Инк., US

(540)

GAP 1969

(526) 1969.

(511)

35 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари, кийим-кечаклар, сумкалар, чармдан ишланган буюмлар, куёшдан ҳимояловчи кўзойнақлар, заргарлик буюмлари учун аксессуарлар, сочлар, косметика, пардоз ашёлари, атторлик буюмлари ҳамда шахсий гигиена буюмлари, канцелярия ашёлари, совғалар, хўжалик асбоб-анжомлари, уй-рўзгор буюмлари, озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар, кўрпа-тўшак ашёлари, ичимликлар учун идишлар, шиша идишлар, ўйинлар ва ўйинчоқлар учун аксессуарлар, яна шунингдек бошқа товарлар учун чакана савдо-сотик қилувчи магазинларнинг хизматлари; мода соҳасида расм бўлган товарлар ва аксессуарларни танлаш ҳамда бир-бирига мос келтириш бўйича маслаҳатларни киритган ҳолда уларни юриштириш бўйича хизматлар; кийим-кечаклар ва бошқа турли товарларни сотиш бўйича чакана савдо қилувчи магазинлар хизматларини бошқариш; реклама ва маркетинг хизматлари; компьютер тармоғи орқали кириш мумкин бўлган электрон сайтга реклама эълонлари ва тақдимотларни жойлаштириш йўли билан товарлар ҳамда учинчи шахслар учун кўрсатиладиган хизматларни юриштириш; чакана савдо ҳамда умумий фойдаланиш товарларининг кенг ассортименти буюртма бериш бўйича он-лайн хизматларини тақдим этиш; почта орқали етказиладиган товарларга каталог бўйича буюртма бериш; компьютер ёрдамида товарларга он-лайн режимида буюртма бериш; кийим-кечаклар ва аксессуарлар билан чакана савдо қилувчи магазинлар хизматларини юриштириш учун рағбатлантирувчи ҳаридор карточкаларинини чиқариш дастурлари.

35 Услуги розничных магазинов по продаже одежды, обуви, головных уборов, аксессуаров для одежды, сумок, изделий из кожи, солнцезащитных очков, ювелирных изделий, аксессуаров для волос, косметики, туалетных принадлежностей, парфюмерии и предметов личной гигиены, канцелярских принадлежностей, подарков, хозяйственных принадлежностей, предметов домашнего обихода, пищевых продуктов и напитков, постельных принадлежностей, посуды для напитков, стеклянной посуды, игр и игрушек, а также других товаров; услуги по продвижению в области моды, включая консультации по выбору и сочетанию модных товаров и аксессуаров; управление услугами розничных магазинов по продаже одежды и различных других товаров; рекламные и маркетинговые услуги; продвиже-

ние товаров и услуг третьих лиц путём размещения рекламных объявлений и презентаций на электронном сайте, доступном через компьютерную сеть; предоставление онлайн-услуг по розничной продаже и заказу широкого ассортимента товаров общего назначения; заказ товаров по каталогу с доставкой по почте; заказ товаров в режиме онлайн с помощью компьютера; программы выпуска поощрительных карточек покупателя для продвижения услуг розничных магазинов по продаже одежды и модных аксессуаров.

(111) MGU 23020

(151) 13.08.2012

(181) 21.06.2021

(210) MGU 2011 1134

(220) 21.06.2011

(732) Гэп (АйТиЭм) Инк., US

(540)

GAP 1969

(526) 1969.

(511)

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

(111) MGU 23021

(151) 13.08.2012

(181) 30.06.2021

(210) MGU 2011 1187

(220) 30.06.2011

(732) «ГАЛИЧФАРМ» очик турдаги акционерлик жамияти, UA

Акционерное общество открытого типа «ГАЛИЧФАРМ», UA

(540)

ТИОТРИАЗОЛИН

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар, акарицидлар, аконитин, тиббий мақсадлар учун алкалоидлар, альгицидлар, фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар, олтиндан тиш амальгамалари, стоматология амальгамалари, ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар, тиббий мақ-

садлар учун аминокислоталар, антибиотиклар, фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати, фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар, бактерицидлар, тиббий мақсадлар учун бальзамлар, гигиена бандажлари, боғлаш бандажлари, биоцидлар, тиббий мақсадлар учун билагузуклар, ревматизмга қарши билагузуклар, фармацевтика мақсадлари учун бром, горчичниклар учун қоғоз, пашшалардан ёпишқоқ қоғоз, куяга қарши махсус шимдирилган қоғоз, тиббий мақсадлар учун вазелин, вакциналар, кислород ванналари, асептик, антисептик момик пахта, гигроскопик момик пахта, тиббий мақсадлар учун момик пахта, тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар, микроорганизмлар учун тўйинтириш моддалари, тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар, фармацевтика мақсадлари учун асосий азотли-нордон висмут, фармацевтика мақсадлари учун мелисса суви, даволаш ванналари учун денгиз суви, тиббий мақсадлар учун минерал сувлар, термал сувлар, еса бўладиган ўсимликларнинг толалари (овқатга ишлатиш учун эмас), стоматология мақсадлари учун колиплаш муми, тиббий мақсадлар учун газлар, фармацевтика мақсадлари учун гваякол, геммаген, гемоглобин, гидрастин, гидрастинин, тиббий мақсадлар учун глицерин, глицерофосфатлар, тиббий мақсадлар учун глюкоза, фармацевтика мақсадлари учун горечавка, тиббий мақсадлар учун гормонлар, фармацевтика мақсадлари учун ҳантал, горчичниклар, ванналар учун лойлар, шифобахш лойлар, тиббий мақсадлар учун гуммигут, тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам, дезодорантлар (шахсий фойдаланиш учун мўлжалланганларидан ташқари), кийим-кечаклар ёки тўқимачилик маҳсулотлари учун дезодораторлар, тиббий мақсадлар учун диастаза, дигиталин, тиббий мақсадлар учун озук қўшимчалари, минерал озик-овқат қўшимчалари, тиббий мақсадлар учун озик-овқат қўшимчалари, фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар, тиббий мақсадлар учун желатин, балиқ мойи, тиббий мақсадлар учун изотоплар, инсектицидлар, фармацевтика мақсадлари учун йод, фармацевтика мақсадлари учун йодидлар, фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари, йодоформ, каломель, фармацевтика мақсадлари учун нордон-вино нордон тоши, фармацевтика мақсадлари учун вино тоши, тиббий мақсадлар учун камфора, дорилар учун капсулалар, фармацевтика мақсадлари учун капсулалар, тиббий мақсадлар учун карамелькалар, гемостатик қаламлар, сўгалларни даволаш учун қаламлар, каустик қаламлар, кардонил (паразитларга қарши восита), фармацевтика мақсад-

лари учун каустиклар, фармацевтика мақсадлари учун кашу, тиббий мақсадлар учун квассия, тиббий мақсадлар учун квебрахо, тиббий мақсадлар учун кислород, фармацевтика мақсадлари учун галла кислотаси, фармацевтика мақсадлари учун кислоталар, тиш протезлари учун елимлар, тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар, кокаин, фармацевтика мақсадлари учун коллодий, оёқлар учун кадоқларга қарши ҳалқалар, ревматизмга қарши ҳалқалар, доривор конфетлар, тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун дарахтларнинг пўстлоғи, кедр дарахтининг пўстлоғи (репеллент), тиббий мақсадлар учун кондурага пўстлоғи, кротон пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахтининг пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи, тиббий мақсадлар учун хинин дарахти пўстлоғи, доривор илдизлар, фармацевтика мақсадлари учун равоч илдизлари, тиббий мақсадлар учун корпия, парҳез ёки фармацевтика мақсадлари учун крахмал, фармацевтика мақсадлари учун креозот, тиббий мақсадлар учун қон, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун микроорганизмларни етиштириш, кураре, тишлар учун локлар, фармацевтика мақсадлари учун лакричник, лактоза, лейкопластирлар, ич қотишдан дорилар, тиббий мақсадлар учун лецитин, ветеринария мақсадлари учун лосьонлар, итлар учун лосьонлар, фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар, фармацевтика мақсадлари учун люпулин, фармацевтика мақсадлари учун магнезия, суртма мойлар, фармацевтика мақсадлари учун суртма мойлар, қуёшда қуйишдан суртма мойлар, симоб мойлари, фармацевтика мақсадлари учун совук уришдан сакловчи суртма мойлар, боғлаш учун дока, сўна пашша, сўналардан ҳимояланиш учун мойлар, доривор мойлар, тиббий мақсадлар учун ҳантал мойи, тиббий мақсадлар учун камфора мойи, тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи, фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи, тиббий мақсадлар учун шивит мойи, тишлар учун мастикалар, абразив стоматологик материаллар, тиш қолиплари учун материаллар, тишларни пломбалаш учун материаллар, тиббий боғлаш материаллари, жарроҳлик боғлаш материаллари, медикаментлар, ветеринария мақсадлари учун медикаментлар, серотерапия учун медикаментлар, инсон учун медикаментлар, стоматологияга оид медикаментлар, ментол, микстуралар, тиббий мақсадлар учун молескин, оксил сути, фармацевтика мақсадлари учун бодом сути, тиббий мақсадлар учун она асалари сути, фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари, тиббий мақсадлар учун ирландия мохи, болалар озик-овқати учун ун, фармацевтика мақ-

садлари учун ун, фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғидан ун, фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни, ёпишқоқ пашша тутгичлар, фармацевтика мақсадлари учун ялпиз, (портатив) дорихона тўпламлари, тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар, тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар, наркотик моддалар, доривор дамламалар, йод дамламаси, фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси, тиббий мақсадлар учун дамламалар, опиум, оподельдок, фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар, хайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар, фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари, олтингугурт таёқчалари (дезинфицияловчи воситалар), пешоб тутолмасликдан азият чекувчилар учун гигиеник панталонлар, фармацевтика мақсадлари учун пектинлар, пешоб тутолмасликдан азият чекувчилар учун гигиеник йўргаклар, фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар, фармацевтика мақсадлари учун пептонлар, тиббий мақсадлар учун водород пероксиди, фармацевтика мақсадлари учун ҳапдорилар, тиббий зулуклар, қон плазмаси, тиббий пластирлар, тиббий мақсадларда фойдаланиладиган кўз боғловлари, иссиқ компресслар учун боғловлар, компресслар учун боғловлар, елка оша жарроҳлик боғловлари, қадоқ ёстикчалари, кўкрак сути билан боқишда фойдаланиладиган ёстикчалар, тиббий помадалар, майда шпанка пашшасидан кукун, пиретрум кукуни, аёллар гигиеник тагликлари учун белбоғлар, антидиуретик препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар, тиббий мақсадлар учун бальзамик препаратлар, тиббий мақсадлар учун оксил препаратлари, ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар, тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар, ветеринария препаратлари, фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари, витамин препаратлари, тиббий мақсадлар учун ташҳис қўйиш препаратлари, ванналар учун даволаш препаратлари, бавосилни даволаш учун препаратлар, суяк кадоқларини даволаш учун препаратлар, тишларнинг ёриб чиқилиши енгиллаштириш учун препаратлар, қуйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар, дудлаш учун тиббий препаратлар, органотерапия учун препаратлар, ҳавони софлантириш учун препаратлар, ҳавони тозалаш учун препаратлар, бронхларни кенгайтириш учун препаратлар, стериллаш учун препаратлар, тупроқни стериллаш учун препаратлар, кадоқларни йўқотиш учун препаратлар, қазғоқни йўқотиш учун фармацевтика препаратлари, зарарли хайвонларни йўқ қилиш учун препаратлар, зарарли ўсимликларни

йўқ қилиш учун препаратлар, уй замбуруғларини йўқ қилиш учун препаратлар, ҳашарот тухумларини йўқ қилиш учун препаратлар, пашшаларни йўқ қилиш учун препаратлар, сичқонларни йўқ қилиш учун препаратлар, ер усти моллюскаларини йўқ қилиш учун препаратлар, паразитларни йўқ қилиш учун препаратлар, терини парваришlash учун фармацевтика препаратлари, контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар, фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар, ванналар учун доривор препаратлар, сочларни ўстириш учун тиббий препаратлар, опиум препаратлари, спораларга қарши препаратлар, инсон ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар, сульфамидли доривор препаратлар, фармацевтика препаратлари, кўёшда куйишдан фармацевтика препаратлари, ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар, тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар, кимё-фармацевтика препаратлари, ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар, хомиладорликка ташхис кўйиш учун кимёвий препаратлар, тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар, қорақуддан зарарланган бошоқли ўсимликларга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, милдьюга қарши ишлов бериш учун препаратлар, филлоксерга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар, совуқ урганда фойдаланиладиган препаратлар, қуядан сақловчи препаратлар, кўз примочкалари, қўрғошинли примочкалар, электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар, тиббий мақсадлар учун озик-овқат оксил маҳсулотлари, болалар озик-овқати маҳсулотлари, тиббий мақсадлар учун озик-овқат пархез маҳсулотлари, тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиган бошоқли ғалла ўсимликларига ишлов беришдан ҳосил бўлган кўшимча маҳсулотлар, аёллар гигиеник тагликлар, трусиклар учун гигиеник тагликлар, тиббий мақсадлар учун радий, фармацевтика мақсадлари учун сувли хлораль эритмаси, лейкопластирларни кетказиш учун эритмалар, вагинал эритмалар, контакт линзалари учун эритмалар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар, тиббий мақсадлар учун резина, стоматология мақсадлари учун резина, тиббий мақсадлар учун сакич, репеллент (дудлаш), репеллентлар, итлар учун репеллентлар, салфеткалар, гигиена ёстикчалари, доривор воситалар шимдирилган салфеткалар, тиббий мақсадлар учун сассапариль, тиббий мақсадлар учун шакар, астмага қарши чой йиғмаси, дудлаш шамлари, тиббий шамлар, фармацевтика мақсадлари учун

зиғир уруғи, тиббий мақсадлар учун таркибида тамаки бўлмаган сигареталар, тиббий мақсадлар учун сиккативлар, фармацевтика мақсадлари учун шарбатлар, фармацевтика мақсадлари учун скипидар, сут соғишда фойдаланиладиган суртма мой, ветеринария мақсадлари учун суртма мойлар, тиббий мақсадлар учун суртмалар, уйку дорилари, фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси, минерал сувли ванналар учун тузлар, даволаш ванналари учун тузлар, тиббий мақсадлар учун тузлар, тиббий мақсадлар учун кАлий тузлари, тиббий мақсадлар учун натрий тузлари, бурунаки тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар, фармацевтика мақсадлари учун солод, сунъий уруғлантириш учун сперма, тиббий спирт, стоматология мақсадлари учун асл металл қотишмалари, фармацевтика мақсадлари учун қорақуд, анестезиялаш воситалари, антисептик воситалар, оғриқ қолдирувчи воситалар, тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар, боғловчи воситалар, гижжа ҳайдаш воситалари, гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар, кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар, иштаҳани босиш учун тиббий мақсадларда фойдаланиладиган воситалар, озиш учун тиббий воситалар, паразитларни йўқ қилиш учун воситалар, оғиз бўшлиғини парваришlash учун тиббий воситалар, иссиқ тушириш воситалари, қон тозалаш воситалари, ҳайвонлар учун ювиш воситалари, тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари, чорва моллари учун ювиш воситалари, итлар учун ювиш воситалари, йирингли яраларни даволаш учун воситалар, бош оғриғидан воситалар, терлашга қарши воситалар, оёқларнинг терлашига қарши воситалар, хомиладор бўлишдан сақлайдиган кимёвий воситалар, паразитларга қарши воситалар, сурги воситалари, тонусни кўтарувчи воситалар (доривор препаратлар), асабларни мустаҳкамловчи воситалар, овқатнинг ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтика воситалари, бактерияларни кўпайтириш учун мосланган муҳитлар, стероидлар, стрихнин, зардоблар, новшадил таблеткалари, аёллар учун гигиеник тампонлар, жароҳатларнинг битиши учун тампонлар, фармацевтика мақсадлари учун тимол, жарроҳлик тўқималари, даволаш мақсадлари учун чекиш ўтлари, доривор ўтлар, транквилизаторлар, жарроҳлик трансплантлари (тирик тўқималар), аёлларнинг гигиеник трусиклари, фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмири, тиббий мақсадлар учун шивит, тиш протезлари учун чинни, фармацевтика мақсадлари учун феноллар, ветеринария мақсадлари учун ферментлар, тиббий мақсадлар учун ферментлар, фармацевтика мақсадлари учун ферментлар, фармацевтика мақсадлари учун

формальдегид, фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар, фунгицидлар, тиббий мақсадлар учун хинин, тиббий мақсадлар учун хинолин, диабетик нон, хлороформ, фармацевтика мақсадлари учун олтингургурт ранги, хайвонларнинг туёқлари учун цемент, жаррохлик ва ортопедия учун суяк цементи, тиш цементлари, тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар, озиш учун тиббий чой, фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт, тамаки экстрактлари (инсектицидлар), фармацевтика мақсадлари учун хмель экстрактлари, эликсирлар (фармацевтика препаратлари), фармацевтика мақсадлари учун содда эфирлар, фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар, фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлоза эфирлари, фармацевтика мақсадлари учун содда целлюлоза эфирлари, ююба (йўталдан таблеткалар), каламуш захари, захарлар, бактериал захарлар, ялапа.

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

для употребления в пищу), воск формовочный для стоматологических целей, газы для медицинских целей, гваякол для фармацевтических целей, гематоген, гемоглобин, гидрастин, гидрастинин, глицерин для медицинских целей, глицерофосфаты, глюкоза для медицинских целей, горечавка для фармацевтических целей, гормоны для медицинских целей, горчица для фармацевтических целей, горчичники, грязи для ванн, грязи лечебные, гуммигут для медицинских целей, гурьон-бальзам для медицинских целей, дезодоранты (за исключением предназначенных для личного пользования), дезодораторы для одежды или текстильных изделий, диастаза для медицинских целей, дигиталин, добавки кормовые для медицинских целей, добавки минеральные пищевые, добавки пищевые для медицинских целей, дрожжи для фармацевтических целей, желатин для медицинских целей, жир рыбий, изотопы для медицинских целей, инсектициды, йод для фармацевтических целей, йодиды для фармацевтических целей, йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей, йодоформ, каломель, камень виннокислый кислый для фармацевтических целей, камень винный для фармацевтических целей, камфора для медицинских целей, капсулы для лекарств, капсулы для фармацевтических целей, карамельки для медицинских целей, карандаши гемостатические, карандаши для лечения бородавок, карандаши каустические, кардонил (противопаразитарное средство), каустики для фармацевтических целей, кашу для фармацевтических целей, квасция для медицинских целей, квебрахо для медицинских целей, кислород для медицинских целей, кислота галловая для фармацевтических целей, кислоты для фармацевтических целей, клеи для зубных протезов, клейкие ленты для медицинских целей, кокаин, коллодий для фармацевтических целей, кольца противомозольные для ног, кольца противоревматические, конфеты лекарственные, кора ангустура для медицинских целей, кора деревьев для фармацевтических целей, кора кедрового дерева (репеллент), кора кондураговая для медицинских целей, кора кротоновая, кора мангрового дерева для фармацевтических целей, кора миробалана для фармацевтических целей, кора хинного дерева для медицинских целей, корни лекарственных, корни ревеня для фармацевтических целей, корпия для медицинских целей, крахмал для диетических или фармацевтических целей, креозот для фармацевтических целей, кровь для медицинских целей, культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей, кураре, лаки для зубов, лакричник для фармацев-

тических целей, лактоза, лейкопластыри, лекарства от запоров, лецитин для медицинских целей, лосьоны для ветеринарных целей, лосьоны для собак лосьоны для фармацевтических целей, люпулин для фармацевтических целей, магнезия для фармацевтических целей, мази, мази для фармацевтических целей, мази от солнечных ожогов, мази ртутные, мази, предохраняющие от обморожения для фармацевтических целей, марля для перевязок, масла для защиты от слепней, оводов, масла лекарственных, масло горчичное для медицинских целей, масло камфорное для медицинских целей, масло касторовое для медицинских целей, масло терпентинное для фармацевтических целей, масло укропное для медицинских целей, мастики для зубов, материалы абразивные стоматологические, материалы для зубных слепков, материалы для пломбирования зубов, материалы перевязочные медицинские, материалы хирургические перевязочные, медикаменты, медикаменты для ветеринарных целей, медикаменты для серотерапии, медикаменты для человека, медикаменты стоматологические, ментол, микстуры, молескин для медицинских целей, молоко белковое, молоко миндальное для фармацевтических целей, молочко пчелиное маточное для медицинских целей, молочные ферменты для фармацевтических целей, мох ирландский для медицинских целей, мука для детского питания, мука для фармацевтических целей, мука из льняного семени для фармацевтических целей, мука рыбная для фармацевтических целей, мухоловки клейкие, мята для фармацевтических целей, наборы аптекарские (портативные), напитки диетические для медицинских целей, напитки из солодового молока для медицинских целей, наркотики, настои лекарственных, настойка йода, настойка 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), панталоны гигиенические для страдающих недержанием, пектины для фармацевтических целей, пленки гигиенические для страдающих недержанием, пепсины для фармацевтических целей, пептоны для фармацевтических целей, пероксид водорода для медицинских целей, пилюли для фармацевтических целей, пиявки медицинские, плазма крови, пластыри медицинские, повязки глазные, используемые в медицинских целях, повязки для горячих компрессов, повязки для компрессов, повязки наплечные хирургические, подушечки

мозольные, подушечки используемые при кормлении грудью, помады медицинские, порошок из шпанских мушек, порошок пиретрума, пояса для гигиенических женских прокладок, препараты антидиуретические, препараты бактериальные для 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 освежения воздуха, препараты для очистки воздуха, препараты для расширения бронхов, препараты для стерилизации, препараты для стерилизации почвы, препараты для удаления мозолей, препараты для удаления перхоти фармацевтические, препараты для уничтожения вредных животных, препараты для уничтожения вредных растений, препараты для уничтожения домашних грибов, препараты для уничтожения личинок насекомых, препараты для уничтожения мух, препараты для уничтожения мышей, препараты для уничтожения наземных моллюсков, препараты для уничтожения паразитов, препараты для ухода за кожей фармацевтические, препараты для очистки контактных линз, препараты известковые для фармацевтических целей, препараты лекарственные для ванн, препараты медицинские для выращивания волос, препараты опиумные, препараты противоспоровые, препараты с микроэлементами для человека или животных, препараты сульфамидные лекарственные, препараты фармацевтические, препараты фармацевтические от солнечных ожогов, препараты ферментативные для ветеринарных целей, препараты ферментативные для медицинских целей, препараты химико-фармацевтические, препараты химические для ветеринарных целей, препараты химические для диагностики беременности, препараты химические для медицинских целей, препараты химические для обработки злаков, пораженных головней, препараты химические для обработки пораженного винограда, препараты химические для обработки против милдью, препараты химические для обработки против филлоксеры, препараты химические для

фармацевтических целей, препараты используемые при обморожении, препараты предохраняющие от моли, примочки глазные, примочки свинцовые, проводники химические для электрокардиографических электродов, продукты белковые пищевые для медицинских целей, продукты детского питания, продукты диетические пищевые для медицинских целей, продукты обработки хлебных злаков, побочные, используемые для медицинских целей, прокладки гигиенические женские, прокладки для трусов гигиенические, радиш для медицинских целей, раствор хлорала водный для фармацевтических целей, растворители для удаления лейкопластырей, растворы вагинальные, растворы для контактных линз, реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей, резина для медицинских целей, резина для стоматологических целей, резинка жевательная для медицинских целей, репеллент (окуривание), репелленты, репелленты для собак, салфетки, подушечки гигиенические, салфетки, пропитанные лекарственными средствами, сассапариль для медицинских целей, сахар для медицинских целей, сбор чайный противоастматический, свечи курительные, свечи медицинские, семя льняное для фармацевтических целей, сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей, сиккативы для медицинских целей, сиропы для фармацевтических целей, скипидар для фармацевтических целей, смазка используемая при доении, смазки для ветеринарных целей, смазки для медицинских целей, снотворные, сода питьевая для фармацевтических целей, соли для ванн из минеральных вод, соли для лечебных ванн, соли для медицинских целей, соли калия для медицинских целей, соли натрия для медицинских целей, соли нюхательные, соли, входящие в состав минеральных вод, солод для фармацевтических целей, сперма для искусственного оплодотворения, спирт медицинский, сплавы благородных металлов для стоматологических целей, спорынья для фармацевтических целей, средства анестезирующие, средства антисептические, средства болеутоляющие, средства вспомогательные для медицинских целей, средства вяжущие, средства глистогонные, средства дезинфицирующие для гигиенических целей, средства дезинфицирующие для химических туалетов, средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях, средства для похудения медицинские, средства для уничтожения паразитов, средства для ухода за полостью рта медицинские, средства жаропонижающие, средства кровоочистительные, средства моющие для животных, средства моющие

для медицинских целей, средства моющие для скота, средства моющие для собак, средства нарывные, средства от головной боли, средства против потения, средства против потения ног, средства противозачаточные химические, средства противопаразитарные, средства слабительные, средства тонизирующие (лекарственные препараты), средства укрепляющие нервы, средства способствующие пищеварению фармацевтические, среды питательные для культур бактерий, стероиды, стрихнин, сыворотки, таблетки нашатыря, тампоны гигиенические для женщин, тампоны для заживления ран, тимол для фармацевтических целей, ткани хирургические, травы курительные для лечебных целей, травы лекарственные, транквилизаторы, трансплантаты хирургические (живые ткани), трусы гигиенические женские, уголь древесный для фармацевтических целей, укроп для медицинских целей, фарфор для зубных протезов, фенолы для фармацевтических целей, ферменты для ветеринарных целей, ферменты для медицинских целей, ферменты для фармацевтических целей, формальдегид для фармацевтических целей, фосфаты для фармацевтических целей, фунгициды, хинин для медицинских целей, хинолин для медицинских целей, хлеб диабетический, хлороформ, цвет серный для фармацевтических целей, цемент для копыт животных, цемент костный для хирургии и ортопедии, цементы зубные, чаи травяные для медицинских целей, чай для похудения медицинский, эвкалипт для фармацевтических целей, экстракты табака (инсектициды), экстракты хмеля для фармацевтических целей, эликсиры (фармацевтические препараты), эфиры простые для фармацевтических целей, эфиры сложные для фармацевтических целей, эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей, эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей, юуба (таблетки от кашля), яд крысиный, яды, яды бактериальные, ялапа.

(111) MGU 23022

(151) 13.08.2012

(181) 30.06.2021

(210) MGU 2011 1188

(220) 30.06.2011

(732) «ГАЛИЧФАРМ» очик турдаги акционерлик жамияти, UA

Акционерное общество открытого типа «ГАЛИЧФАРМ», UA

(540)

TIOSETAM

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар, акарицидлар, аконитин, тиббий мақсадлар учун алкалоидлар, альгицидлар, фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар, олтиндан тиш амальгамалари, стоматология амальгамалари, ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар, тиббий мақсадлар учун аминокислоталар, антибиотиклар, фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати, фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар, бактерицидлар, тиббий мақсадлар учун бальзамлар, гигиена бандажлари, боғлаш бандажлари, биоцидлар, тиббий мақсадлар учун биелагузуклар, ревматизмга қарши биелагузуклар, фармацевтика мақсадлари учун бром, горчичниклар учун қоғоз, пашшалардан ёпишқоқ қоғоз, куюга қарши махсус шимдирилган қоғоз, тиббий мақсадлар учун вазелин, вакциналар, кислород ванналари, асептик, антисептик момиқ пахта, гигроскопик момиқ пахта, тиббий мақсадлар учун момиқ пахта, тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар, микроорганизмлар учун тўйинтириш моддалари, тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар, фармацевтика мақсадлари учун асосий азотли-нордон висмут, фармацевтика мақсадлари учун мелисса суви, даволаш ванналари учун денгиз суви, тиббий мақсадлар учун минерал сувлар, термал сувлар, еса бўладиган ўсимликларнинг толалари (овқатга ишлатиш учун эмас), стоматология мақсадлари учун қолиплаш муми, тиббий мақсадлар учун газлар, фармацевтика мақсадлари учун гваякол, гематоген, гемоглобин, гидрастин, гидрастинин, тиббий мақсадлар учун глицерин, глицерофосфатлар, тиббий мақсадлар учун глюкоза, фармацевтика мақсадлари учун горечавка, тиббий мақсадлар учун гормонлар, фармацевтика мақсадлари учун ҳантал, горчичниклар, ванналар учун лойлар, шифобахш лойлар, тиббий мақсадлар учун гуммигут, тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам, дезодорантлар (шахсий фойдаланиш учун мўлжалланганларидан ташқари), кийим-кечаклар ёки тўқимачилик махсулотлари учун дезодораторлар, тиббий мақсадлар учун диастаза, дигиталин, тиббий мақсадлар учун озуқа кўшимчалари, минерал озик-овқат кўшимчалари, тиббий мақсадлар учун озик-овқат кўшимчалари, фармацевтика мақсадлари учун хамирту-

рушлар, 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-вино нордон тоши, фармацевтика мақсадлари учун вино тоши, тиббий мақсадлар учун камфора, дорилар учун капсулалар, фармацевтика мақсадлари учун капсулалар, тиббий мақсадлар учун карамелькалар, гемостатик қаламлар, сўгалларни даволаш учун қаламлар, каустик қаламлар, кардонил (паразитларга қарши восита), фармацевтика мақсадлари учун каустиклар, фармацевтика мақсадлари учун кашу, тиббий мақсадлар учун квассия, тиббий мақсадлар учун квебрахо, тиббий мақсадлар учун кислород, фармацевтика мақсадлари учун галла кислотаси, фармацевтика мақсадлари учун кислоталар, тиш протезлари учун елимлар, тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар, кокаин, фармацевтика мақсадлари учун коллодий, оёқлар учун қадоқларга қарши ҳалқалар, ревматизмга қарши ҳалқалар, доривор конфетлар, тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун дарахтларнинг пўстлоғи, кедр дарахтининг пўстлоғи (репеллент), тиббий мақсадлар учун кондурага пўстлоғи, кротон пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахтининг пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи, тиббий мақсадлар учун хинин дарахти пўстлоғи, доривор илдизлар, фармацевтика мақсадлари учун равоч илдизлари, тиббий мақсадлар учун корпия, парҳез ёки фармацевтика мақсадлари учун крахмал, фармацевтика мақсадлари учун креозот, тиббий мақсадлар учун қон, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун микроорганизмларни етиштириш, кураре, тишлар учун локлар, фармацевтика мақсадлари учун лакричник, лактоза, лейкопластирлар, ич қотишдан дорилар, тиббий мақсадлар учун лецитин, ветеринария мақсадлари учун лосьонлар, итлар учун лосьонлар, фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар, фармацевтика мақсадлари учун люпулин, фармацевтика мақсадлари учун магнезия, суртма мойлар, фармацевтика мақсадлари учун суртма мойлар, қуёшда қуйишдан суртма мойлар, симоб мойлари, фармацевтика мақсадлари учун совуқ уришдан сақловчи суртма мойлар, боғлаш учун дока, сўна пашша, сўналардан химояланиш учун мойлар, доривор мойлар, тиббий мақсадлар учун ҳантал мойи, тиббий мақсадлар учун камфора мойи, тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи, фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи, тиббий мақсадлар учун шивит мойи, тишлар

учун мастикалар, абразив стоматологик материаллар, тиш қолиплари учун материаллар, тишларни пломбалаш учун материаллар, тиббий боғлаш материаллари, жарроҳлик боғлаш материаллари, медикаментлар, ветеринария мақсадлари учун медикаментлар, серотерапия учун медикаментлар, инсон учун медикаментлар, стоматологияга оид медикаментлар, ментол, микстура-лар, тиббий мақсадлар учун молескин, оксил сути, фармацевтика мақсадлари учун бодом сути, тиббий мақсадлар учун она асалари сути, фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари, тиббий мақсадлар учун ирландия мохи, болалар озиқ-овқати учун ун, фармацевтика мақсадлари учун ун, фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғидан ун, фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни, ёпишқоқ пашша тутгичлар, фармацевтика мақсадлари учун ялпиз, (портатив) дорихона тўпламлари, тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар, тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар, наркотик моддалар, доривор дамламалар, йод дамламаси, фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси, тиббий мақсадлар учун дамламалар, опиум, оподельдок, фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар, ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар, фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари, олтингурут таёқчалари (дезинфицияловчи воситалар), пешоб тутолмасликдан азият чекувчилар учун гигиеник панталонлар, фармацевтика мақсадлари учун пектинлар, пешоб тутолмасликдан азият чекувчилар учун гигиеник йўргаклар, фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар, фармацевтика мақсадлари учун пептонлар, тиббий мақсадлар учун водород пероксиди, фармацевтика мақсадлари учун ҳапдорилар, тиббий зулуклар, қон плазмаси, тиббий пластрлар, тиббий мақсадларда фойдаланиладиган кўз боғловлари, иссиқ компресслар учун боғловлар, компресслар учун боғловлар, елка оша жарроҳлик боғловлари, кадоқ ёстикчалари, кўкрак сути билан боқишда фойдаланиладиган ёстикчалар, тиббий помадалар, майда шпанка пашшасидан кукун, пиретрум кукуни, аёллар гигиеник тагликлар учун белбоғлар, антидиуретик препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар, тиббий мақсадлар учун бальзамик препаратлар, тиббий мақсадлар учун оксил препаратлари, ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар, тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар, ветеринария препаратлари, фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари, витамин препаратлари, тиббий мақсадлар учун ташхис қўйиш

препаратлари, ванналар учун даволаш препаратлари, бавосилни даволаш учун препаратлар, суяк қадокларини даволаш учун препаратлар, тишларнинг ёриб чиқишини енгиллаштириш учун препаратлар, куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар, дудлаш учун тиббий препаратлар, органотерапия учун препаратлар, ҳавони софлантириш учун препаратлар, ҳавони тозалаш учун препаратлар, бронхларни кенгайтириш учун препаратлар, стериллаш учун препаратлар, тупрокни стериллаш учун препаратлар, қадокларни йўқотиш учун препаратлар, қазғокни йўқотиш учун фармацевтика препаратлари, зарарли ҳайвонларни йўқ қилиш учун препаратлар, зарарли ўсимликларни йўқ қилиш учун препаратлар, уй замбуруғларини йўқ қилиш учун препаратлар, хашарот тухумларини йўқ қилиш учун препаратлар, пашшаларни йўқ қилиш учун препаратлар, сичқонларни йўқ қилиш учун препаратлар, ер усти моллюскаларини йўқ қилиш учун препаратлар, паразитларни йўқ қилиш учун препаратлар, терини парваришлаш учун фармацевтика препаратлари, контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар, фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар, ванналар учун доривор препаратлар, сочларни ўстириш учун тиббий препаратлар, опиум препаратлари, спораларга қарши препаратлар, инсон ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар, сульфамидли доривор препаратлар, фармацевтика препаратлари, куёшда куйишдан фармацевтика препаратлари, ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар, тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар, кимё-фармацевтика препаратлари, ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар, ҳомиладорликка ташхис қўйиш учун кимёвий препаратлар, тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар, қорақудан зарарланган бошоқли ўсимликларга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, милдьюга қарши ишлов бериш учун препаратлар, филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар, совук урганда фойдаланиладиган препаратлар, қудан сақловчи препаратлар, кўз примочкалари, қўрғошинли примочкалар, электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар, тиббий мақсадлар учун озиқ-овқат оксил маҳсулотлари, болалар озиқ-овқати маҳсулотлари, тиббий мақсадлар учун озиқ-овқат парҳез маҳсулотлари, тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиган бошоқли ғалла ўсимликларига ишлов беришдан ҳосил бўлган қўшимча маҳсулотлар, аёллар гигиеник тагликлар, трусиклар учун гигиеник

тагликлар, тиббий мақсадлар учун радий, фармацевтика мақсадлари учун сувли хлораль эритмаси, лейкопластирларни кетказиш учун эритмалар, вагинал эритмалар, контакт линзалари учун эритмалар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар, тиббий мақсадлар учун резина, стоматология мақсадлари учун резина, тиббий мақсадлар учун сақич, репеллент (дудлаш), репеллентлар, итлар учун репеллентлар, салфеткалар, гигиена ёстиқчалари, доривор воситалар шимдирилган салфеткалар, тиббий мақсадлар учун сассапариль, тиббий мақсадлар учун шакар, астмага қарши чой йиғмаси, дудлаш шамлари, тиббий шамлар, фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи, тиббий мақсадлар учун таркибида тамаки бўлмаган сигареталар, тиббий мақсадлар учун сиккативлар, фармацевтика мақсадлари учун шарбатлар, фармацевтика мақсадлари учун скипидар, сут соғишда фойдаланиладиган суртма мой, ветеринария мақсадлари учун суртма мойлар, тиббий мақсадлар учун суртмалар, уйку дорилари, фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси, минерал сувли ванналар учун тузлар, даволаш ванналари учун тузлар, тиббий мақсадлар учун тузлар, тиббий мақсадлар учун калий тузлари, тиббий мақсадлар учун натрий тузлари, бурунаки тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар, фармацевтика мақсадлари учун солод, сунъий уруғлантириш учун сперма, тиббий спирт, стоматология мақсадлари учун асл металл қотишмалари, фармацевтика мақсадлари учун қоракуя, анестезиялаш воситалари, антисептик воситалар, оғриқ қолдирувчи воситалар, тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар, боғловчи воситалар, гижжа ҳайдаш воситалари, гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар, кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар, иштаҳани босиш учун тиббий мақсадларда фойдаланиладиган воситалар, озиш учун тиббий воситалар, паразитларни йўқ қилиш учун воситалар, оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар, иссиқ тушириш воситалари, қон тозалаш воситалари, ҳайвонлар учун ювиш воситалари, тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари, чорва моллари учун ювиш воситалари, итлар учун ювиш воситалари, йирингли яраларни даволаш учун воситалар, бош оғригидан воситалар, терлашга қарши воситалар, оёқларнинг терлашига қарши воситалар, ҳомиладор бўлишдан сақлайдиган кимёвий воситалар, паразитларга қарши воситалар, сурги воситалари, тонусни кўтарувчи воситалар (доривор препаратлар), асабларни мустаҳкамловчи воситалар, овқатнинг ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтика воситалари, бактерияларни кўпайтириш

учун мосланган муҳитлар, стероидлар, стрихнин, зардоблар, новшадил таблеткалари, аёллар учун гигиеник тампонлар, жароҳатларнинг битиши учун тампонлар, фармацевтика мақсадлари учун тимол, жарроҳлик тўқималари, даволаш мақсадлари учун чекиш ўтлари, доривор ўтлар, транквилизаторлар, жарроҳлик трансплантатлари (тирик тўқималар), аёлларнинг гигиеник трусиклари, фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмири, тиббий мақсадлар учун шивит, тиш протезлари учун чинни, фармацевтика мақсадлари учун феноллар, ветеринария мақсадлари учун ферментлар, тиббий мақсадлар учун ферментлар, фармацевтика мақсадлари учун ферментлар, фармацевтика мақсадлари учун формальдегид, фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар, фунгицидлар, тиббий мақсадлар учун хинин, тиббий мақсадлар учун хинолин, диабетик нон, хлороформ, фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги, ҳайвонларнинг туёқлари учун цемент, жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи, тиш цементлари, тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар, озиш учун тиббий чой, фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт, тамаки экстрактлари (инсектицидлар), фармацевтика мақсадлари учун хмель экстрактлари, эликсирлар (фармацевтика препаратлари), фармацевтика мақсадлари учун содда эфирлар, фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар, фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлоза эфирлари, фармацевтика мақсадлари учун содда целлюлоза эфирлари, ююба (йўталдан таблеткалар), каламуш захари, захарлар, бактериал захарлар, ялапа.

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, акарициды, аконитин, алкалоиды для медицинских целей, альгициды, альдегиды для фармацевтических целей, амальгамы зубные из золота, амальгамы стоматологические, аминокислоты для ветеринарных целей, аминокислоты для медицинских целей, антибиотики, ацетат алюминия для фармацевтических целей, ацетаты для фармацевтических целей, бактерициды, бальзамы для медицинских целей, бандажи гигиенические, бандажи перевязочные, биоциды, браслеты для медицинских целей, браслеты противоревматические, бром для фармацевтических це-

лей, бумага для горчичников, бумага клейкая от мух, бумага с особой пропиткой от моли, вазелин для медицинских целей, вакцины, ванны кислородные, вата асептическая, антисептическая, вата гигроскопическая, вата для медицинских целей, вещества диетические для медицинских целей, вещества контрастные радиологические для медицинских целей, вещества питательные для микроорганизмов, вещества радиоактивные для медицинских целей, висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей, вода мелиссовая для фармацевтических целей, вода морская для лечебных ванн, воды минеральные для медицинских целей, воды термальные, волокна съедобных растений (не для употребления в пищу), воск формовочный для стоматологических целей, газы для медицинских целей, гваякол для фармацевтических целей, гематоген, гемоглобин, гидрастин, гидрастинин, глицерин для медицинских целей, глицерофосфаты, глюкоза для медицинских целей, горечавка для фармацевтических целей, гормоны для медицинских целей, горчица для фармацевтических целей, горчичники, грязи для ванн, грязи лечебные, гуммигут для медицинских целей, гурыон-бальзам для медицинских целей, дезодоранты (за исключением предназначенных для личного пользования), дезодораторы для одежды или текстильных изделий, диастаза для медицинских целей, дигиталин, добавки кормовые для медицинских целей, добавки минеральные пищевые, добавки пищевые для медицинских целей, дрожжи для фармацевтических целей, желатин для медицинских целей, жир рыбий, изотопы для медицинских целей, инсектициды, йод для фармацевтических целей, йодиды для фармацевтических целей, йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей, йодоформ, каломель, камень виннокислый кислый для фармацевтических «целей, камень винный для фармацевтических целей, камфора для медицинских целей, капсулы для лекарств, капсулы для фармацевтических целей, карамельки для медицинских целей, карандаши гемостатические, карандаши для лечения бородавок, карандаши каустические, кардонил (противопаразитарное средство), каустики для фармацевтических целей, кашу для фармацевтических целей, квасция для медицинских целей, квебрахо для медицинских целей, кислород для медицинских целей, кислота галловая для фармацевтических целей, кислоты для фармацевтических целей, клеи для зубных протезов, клейкие ленты для медицинских целей, кокаин, коллодий для фармацевтических целей, кольца противомозольные для ног, кольца противоревматические,

конфеты лекарственные, кора ангустура для медицинских целей, кора деревьев для фармацевтических целей, кора кедрового дерева (репеллент), кора кондураговая для медицинских целей, кора кротонная, кора мангрового дерева для фармацевтических целей, кора миробалана для фармацевтических целей, кора хинного дерева для медицинских целей, корни лекарственные, корни ревеня для фармацевтических целей, корпия для медицинских целей, крахмал для диетических или фармацевтических целей, креозот для фармацевтических целей, кровь для медицинских целей, культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей, кураре, лаки для зубов, лакричник для фармацевтических целей, лактоза, лейкопластыри, лекарства от запоров, лецитин для медицинских целей, лосьоны для ветеринарных целей, лосьоны для собак лосьоны для фармацевтических целей, люпулин для фармацевтических целей, магнезия для фармацевтических целей, мази, мази для фармацевтических целей, мази от солнечных ожогов, мази ртутные, мази, предохраняющие от обморожения для фармацевтических целей, марля для перевязок, масла для защиты от слепней, оводов, масла лекарственные, масло горчичное для медицинских целей, масло камфорное для медицинских целей, масло касторовое для медицинских целей, масло терпентинное для фармацевтических целей, масло укропное для медицинских целей, мастики для зубов, материалы абразивные стоматологические, материалы для зубных слепков, материалы для пломбирования зубов, материалы перевязочные медицинские, материалы хирургические перевязочные, медикаменты, медикаменты для ветеринарных целей, медикаменты для серотерапии, медикаменты для человека, медикаменты стоматологические, ментол, микстуры, молескин для медицинских целей, молоко белковое, молоко миндальное для фармацевтических целей, молочко пчелиное маточное для медицинских целей, молочные ферменты для фармацевтических целей, мох ирландский для медицинских целей, мука для детского питания, мука для фармацевтических целей, мука из льняного семени для фармацевтических целей, мука рыбная для фармацевтических целей, мухоловки клейкие, мята для фармацевтических целей, наборы аптекарские (портативные), напитки диетические для медицинских целей, напитки из солодового молока для медицинских целей, наркотики, настои лекарственные, настойка йода, настойка эвкалипта для фармацевтических целей, настойки для медицинских целей, опий, опodelьдок, отвары для фармацевти-

ческих целей, ошейники противопаразитарные для животных, палочки лакричные для фармацевтических целей, палочки серные (дезинфицирующие средства), панталоны гигиенические для страдающих недержанием, пектины для фармацевтических целей, пленки гигиенические для страдающих недержанием, пепсины для фармацевтических целей, пептоны для фармацевтических целей, пероксид водорода для медицинских целей, пилюли для фармацевтических целей, пиявки медицинские, плазма крови, пластыри медицинские, повязки глазные, используемые в медицинских целях, повязки для горячих компрессов, повязки для компрессов, повязки наплечные хирургические, подушечки мозольные, подушечки используемые при кормлении грудью, помады медицинские, порошок из шпанских мушек, порошок пиретрума, пояса для гигиенических женских прокладок, препараты антидиуретические, препараты бактериальные для 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 освежения воздуха, препараты для очистки воздуха, препараты для расширения бронхов, препараты для стерилизации, препараты для стерилизации почвы, препараты для удаления мозолей, препараты для удаления перхоти фармацевтические, препараты для уничтожения вредных животных, препараты для уничтожения вредных растений, препараты для уничтожения домашних грибов, препараты для уничтожения личинок насекомых, препараты для уничтожения мух, препараты для уничтожения мышей, препараты для уничтожения наземных моллюсков, препараты для уничтожения паразитов, препараты для ухода за кожей фармацевтические, препараты для чистки контактных линз, препараты известковые для фармацевтических целей, препараты лекарственные для ванн, препараты медицинские для выращивания волос, препараты опиумные, препараты противоспоровые, препараты с

микроэлементами для человека или животных, препараты сульфамидные лекарственные, препараты фармацевтические, препараты фармацевтические от солнечных ожогов, препараты ферментативные для ветеринарных целей, препараты ферментативные для медицинских целей, препараты химико-фармацевтические, препараты химические для ветеринарных целей, препараты химические для диагностики беременности, препараты химические для медицинских целей, препараты химические для обработки злаков, пораженных головней, препараты химические для обработки пораженного винограда, препараты химические для обработки против милдью, препараты химические для обработки против филлоксеры, препараты химические для фармацевтических целей, препараты используемые при обморожении, препараты предохраняющие от моли, примочки глазные, примочки свинцовые, проводники химические для электрокардиографических электродов, продукты белковые пищевые для медицинских целей, продукты детского питания, продукты диетические пищевые для медицинских целей, продукты обработки хлебных злаков, побочные, используемые для медицинских целей, прокладки гигиенические женские, прокладки для трусов гигиенические, радиш для медицинских целей, раствор хлорала водный для фармацевтических целей, растворители для удаления лейкопластырей, растворы вагинальные, растворы для контактных линз, реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей, резина для медицинских целей, резина для стоматологических целей, резинка жевательная для медицинских целей, репеллент (окуливание), репелленты, репелленты для собак, салфетки, подушечки гигиенические, салфетки, пропитанные лекарственными средствами, сассапариль для медицинских целей, сахар для медицинских целей, сбор чайный противоастматический, свечи курительные, свечи медицинские, семя льняное для фармацевтических целей, сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей, сиккативы для медицинских целей, сиропы для фармацевтических целей, скипидар для фармацевтических целей, смазка используемая при доении, смазки для ветеринарных целей, смазки для медицинских целей, снотворные, сода питьевая для фармацевтических целей, соли для ванн из минеральных вод, соли для лечебных ванн, соли для медицинских целей, соли калия для медицинских целей, соли натрия для медицинских целей, соли нюхательные, соли, входящие в состав минеральных вод, солод для фармацев-

тических целей, сперма для искусственного оплодотворения, спирт медицинский, сплавы благородных металлов для стоматологических целей, спорынья для фармацевтических целей, средства анестезирующие, средства антисептические, средства болеутоляющие, средства вспомогательные для медицинских целей, средства вяжущие, средства глистогонные, средства дезинфицирующие для гигиенических целей, средства дезинфицирующие для химических туалетов, средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях, средства для похудения медицинские, средства для уничтожения паразитов, средства для ухода за полостью рта медицинские, средства жаропонижающие, средства кровоочистительные, средства моющие для животных, средства моющие для медицинских целей, средства моющие для скота, средства моющие для собак, средства нарывные, средства от головной боли, средства против потения, средства против потения ног, средства противозачаточные химические, средства противопаразитарные, средства слабительные, средства тонизирующие (лекарственные препараты), средства укрепляющие нервы, средства способствующие пищеварению фармацевтические, среды питательные для культур бактерий, стероиды, стрихнин, сыворотки, таблетки нашатыря, тампоны гигиенические для женщин, тампоны для заживления ран, тимол для фармацевтических целей, ткани хирургические, травы курительные для лечебных целей, травы лекарственные, транквилизаторы, трансплантаты хирургические (живые ткани), трусы гигиенические женские, уголь древесный для фармацевтических целей, укроп для медицинских целей, фарфор для зубных протезов, фенолы для фармацевтических целей, ферменты для ветеринарных целей, ферменты для медицинских целей, ферменты для фармацевтических целей, формальдегид для фармацевтических целей, фосфаты для фармацевтических целей, фунгициды, хинин для медицинских целей, хинолин для медицинских целей, хлеб диабетический, хлороформ, цвет серный для фармацевтических целей, цемент для копыт животных, цемент костный для хирургии и ортопедии, цементы зубные, чаи травяные для медицинских целей, чай для похудения медицинский, эвкалипт для фармацевтических целей, экстракты табака (инсектициды), экстракты хмеля для фармацевтических целей, эликсиры (фармацевтические препараты), эфиры простые для фармацевтических целей, эфиры сложные для фармацевтических целей, эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей, эфиры целлюлозные простые для фармацевтических

целей, ююба (таблетки от кашля), яд крысиный, яды, яды бактериальные, ялапа.

(111) MGU 23023

(151) 13.08.2012

(181) 23.06.2021

(210) MGU 2011 1150

(220) 23.06.2011

(732) "Лира Сапр" масъулияти чекланган жамияти, UA

Общество с ограниченной ответственностью "Лира Сапр", UA

(540)

LIRA

(511)

9 Ёзилган компьютер дастурлари; оператив хизмат кўрсатиш компьютер дастурлари (ёзилганлари); компьютерларнинг ёзилган дастурий таъминоти; мониторлар (компьютер дастурлари); компьютер дастурлари (юклантириладиган дастурий таъминот); компьютер ўйинлари дастурлари.

42 Компьютер дастурлаш; компьютерларнинг дастурий таъминотини ишлаб чиқишлар; компьютерлар дастурий таъминотини янгилаш; компьютерлар дастурий таъминотини ёллаш (прокат қилиш); компьютерлар дастурий таъминотига хизмат кўрсатиш; компьютерлар дастурларини такрорлаш; компьютерлар дастурларини инсталляциялаш (ўрнатиш); маълумотлар ва компьютерлар дастурларини конвертирлаш (ўзгартириш) (физик ўзгартиришдан ташқари); компьютерлар учун дастурий таъминот бўйича маслаҳатлар бериш.

9 Компьютерные программы записанные; компьютерные программы оперативного обслуживания (записанные); программное обеспечение компьютеров записанное; мониторы (компьютерные программы); компьютерные программы (загружаемое программное обеспечение); программы компьютерных игр.

42 Компьютерное программирование; разработки программного обеспечения компьютеров; обновление программного обеспечения компьютеров; наем (прокат) программного обеспечения компьютеров; обслуживание программного обеспечения компьютеров; дублирование компьютерных программ; инсталлирование (установка) компьютерных программ; конвертирование (преобразование) данных и компьютерных программ (кроме физического преобра-

зования); консультирование по программному обеспечению для компьютеров.

(111) MGU 23024

(151) 13.08.2012 (181) 11.09.2018

(210) MGU 2008 1533 (220) 11.09.2008

(732) Шмидт Ханделсгезелльшафт мБХ, DE

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қора, қизил, сарик, жигар ранг, оқ.

Черный, красный, желтый, коричневый, белый.

(511)

29 Сабзавот ва мева консервацияси.

29 Овощная и фруктовая консервация.

(111) MGU 23025

(151) 13.08.2012 (181) 06.12.2021

(210) MGU 2011 2203 (220) 06.12.2011

(732) «Parvoz savdo biznes» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Parvoz savdo biznes», UZ

(540)



(511)

33 Алкоголли ичимликлар, айнан эса, бренди; вискилар; ароқлар; жин; коньяклар.

33 Алкогольные напитки, а именно бренди; виски; водки; джин; коньяки.

(111) MGU 23026

(151) 13.08.2012 (181) 20.07.2021

(210) MGU 2011 1330 (220) 20.07.2011

(732) "BUSINESS TANDEM" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "BUSINESS TANDEM", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Тўқ сарик, қора.

Оранжевый, черный.

(511)

25 Кийим-кечаклар, пойабзал.

25 Одежда, обувь.

(111) MGU 23027

(151) 13.08.2012 (181) 30.09.2021

(210) MGU 2011 1674 (220) 30.09.2011

(732) Тошкент радио ва телевидение узатиш маркази, UZ

Ташкентский радиотелевизионный передающий центр, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) Ресторан.

(591) Оқ, ҳаво ранг.

Белый, голубой.

(511)

43 Ресторан.

43 Ресторан.

(111) MGU 23028

(151) 15.08.2012 (181) 09.08.2021

(210) MGU 2011 1440 (220) 09.08.2011

(732) «O'zvinosanoat-xolding» xolding kompaniyasi ochiq aksiyadorlik jamiyati, UZ

Открытое акционерное общество холдинговая компания «O'zvinosanoat-xolding», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

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

Белый, черный, желтый, красный, розовый, синий, зеленый.

(511)

35 Бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият.

35 Менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса.

(111) MGU 23029

(151) 15.08.2012

(181) 13.05.2021

(210) MGU 2011 0888

(220) 13.05.2011

(732) "NIKA PHARM" шуба хужалик жамияти UZ

Дочернее хозяйственное общество "NIKA PHARM", UZ

(540)

Bivolol

Биволол

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Препараты фармацевтические.

(111) MGU 23030

(151) 15.08.2012

(181) 17.10.2021

(210) MGU 2011 1748

(220) 17.10.2011

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

Общество с ограниченной ответственностью «OZODXON GLORY», UZ

(540)

MITO

МИТО

(511)

30 Конфетлар.

35 Импорт-экспорт бўйича агентликлар; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; учинчи шахслар учун товарларни юриштириш; реклама.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар.

30 Конфеты.

35 Агентства по импорту-экспорту; изучение рынка; организация выставок в коммерческих

или рекламных целях; продвижение товаров для третьих лиц; реклама.

43 Услуги по обеспечению пищевыми продуктами и напитками.

(111) MGU 23031

(151) 15.08.2012

(181) 14.12.2021

(210) MGU 2011 2244

(220) 14.12.2011

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «INTERPROCHEMICALS» O'zbekiston-Rossiya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Российское совместное предприятие «INTERPROCHEMICALS» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмоққа қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; йиғиштириш ва чангни йўқотиш учун ҳаволи босим остидаги баллонлар; соқол олиш учун қайроқтошлар (антисептиклар); сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; кумқоғоз; сайқалқоғоз; косметика вазелини; косметика мақсадлари учун момиқ пахта; косметик мақсадлар учун қаттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари; хушбўй моддалар (эфир мойлари); тўйинтирилган ҳамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўй моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўй моддалар (эфир мойлари); бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўй моддалар; хушбўй сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; пол учун сирғалишдан сақловчи мум; мўйлов учун мум; тикувчилик муми; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар; гелиотропин; тишларни оқартириш учун гел; гераниол; грим; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўй ёғоч-тахталар; атирлар; пол учун сирғалишдан сақловчи суюқликлар; шишаларни тозалаш учун суюқликлар; шу жумладан шамол тўсадиган ойналарни; косметика мақсадлар учун мойлар; тозалаш учун вулкан кули; атторлик буюмлари; косметика мақсадлар учун декоратив кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); силлиқлаш тошлари; қошлар учун қаламлар; косметика қаламлари; кремний

карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиктошлари (антисептиклар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); бельё учун бўёқ моддалар; соқоллар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; хожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; косметика бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); косметика кремлари; тери учун кремлар, мумлар; крокус (абразив материал); ладан; сочлар учун лок (аэрозоль); тирноқлар учун локлар; соқол олиш учун лосьонлар; сочлар учун лосьонлар; косметика мақсадлари учун лосьонлар; косметика никоблари; атирлар ва хушбўйлантирувчи воситалар учун мойлар; косметика мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ясмин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантириш учун терпентин мойи; косметик мақсадлар учун ёпишқоқ материаллар; оқлаш учун бўр; тозалаш учун бўр; косметик мақсадлар 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; косметика тўпламлари; жилвир; сунъий тирноқлар; одеколон; гул атирлари учун асослар; хушбўй тутатқи чўплари; сайқаллаш учун пасталар; устараларни қайрашдаги қайишлар учун пасталар; тиш пасталари, кукунлари; кўпиктош; косметика мақсадлар учун водород пероксиди; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; косметика мақсадлари учун помадалар; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун косметика препаратлари; гигиена мақсадлари учун атторлик-косметика тоифасига тегишли бўлган препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивйтиб қўйиш учун препаратлар; асбобларни ўткирлаш учун препаратлар; газламаларга жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); тери рангини тиниқлантириш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; сайқаллаш ёки жилвалантириш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); озиш учун косметика препаратлари; бельёга жилва бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препа-

ратлар; кир ювиш учун препаратлар; курук тозалаш учун препаратлар; гримни тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш 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; бельёни ювишда бўёқларни жонлантириш учун кимёвий маиший препаратлар; грим упаси; олмос чанги (абразив); тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; косметика лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; махсар; 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; тери учун сайқаллаш таркиблари; хушбўй моддалар билан дудлаш учун таркиблар; новшадил спирти (ювувчи, тозаловчи восита); косметика мақсадлари учун боғловчи воситалар; қошлар учун косметика воситалари; доғларни кетказиш учун воситалар; гримлаш учун воситалар; офтобда қорайгандек бўлиш учун косметика воситалари; идиш-товокларни ювиш учун восита; сочларни бўяш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; ўсимликларнинг баргларига жилва бериш учун воситалар; киприклар учун косметика воситалари; тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар); терини парваришлаш учун косметика воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; косметика воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўяш учун косметика воситалари; ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари); косметик мақсадлар учун рангсизлантирувчи воситалар; терлашга қарши пардоз воситалари; пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); йиғиштириш учун ювиш воситалари билан тўйинтирилган латталар; шампунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипины бытовые; антистатика бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; баллоны с воздухом

под давлением для уборки и удаления пыли; бруски для бритвы (антисептики); бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вата для косметических целей; ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей; вещества ароматические (эфирные масла); вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); вещества ароматические для напитков (эфирные масла); вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для пола, предохраняющий от скольжения; воск для усов; воск портновский; воски для полирования мебели и полов; воски сапожные или обувные; гелиотропин; гель для отбеливания зубов; гераниол; грим; дезодоранты для личного пользования; древесина ароматическая; духи; жидкости для пола, предохраняющие от скольжения; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (антисептики); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для белья; красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); кремы косметические; кремы, воски для кожи; крокус (абразивный материал); ладан; лак для волос (аэрозоль); лаки для ногтей; лосьоны для бритвы; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; маски косметические; масла для духов и ароматических средств; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; материалы клейкие для косметических целей; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молоко туалетное; мускус (парфюмерия); мыла; мыла дезинфицирующие; мыла дезодорирующие; мыла для бритвы; 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; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; палочки фимиамные; пасты для полирования; пасты для ремней для заточки бритв; пасты, порошки зубные; пемза; пероксид водорода для косметических целей; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритвы; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрахмаливания) тканей; препараты для осветления кожи; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полирования или придания блеска; препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления грима; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления паркетного воска; 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 химические бытовые для оживления красок при стирке белья; пудра гримерная; пыль алмазная (абразив); растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях); соли для отбеливания; составы для кожи полировальные; составы для окуривания ароматическими веществами; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для выведения пятен; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для придания блеска листьям растений; средства для ресниц косметические; средства для удаления волос (депилятории); средства для ухода за кожей косметические; средства для чистки обуви; средства косметические; средства косметические для животных;

средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); средства обесцвечивающие для косметических целей; средства туалетные против потения; тальк туалетный; терпены (эфирные масла); тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами; шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерные); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

(111) MGU 23032

(151) 15.08.2012

(181) 14.12.2021

(210) MGU 2011 2245

(220) 14.12.2011

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «INTERPROCHEMICALS» O'zbekiston-Rossiya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-российское совместное предприятие «INTERPROCHEMICALS» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, яшил.

Белый, зеленый.

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); касмоққа қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; йиғиштириш ва чангни йўқотиш учун ҳаволи босим остидаги баллонлар; соқол олиш учун қайроқтошлар (антисептиклар); сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; кумқоғоз; сайқалқоғоз; косметика вазелини; косметика мақсадлари учун момиқ пахта; косметик мақсадлар учун каттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари; хушбўй моддалар (эфир мойлари); тўйинтирилган ҳамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўй моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўй моддалар (эфир мойлари); бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўй моддалар; хушбўй сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; пол учун сирғалишдан сақловчи мум; мўйлов учун мум; тикувчилик муми; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар; гелиотропин; тишларни оқартириш учун гель; гера-

ниол; грим; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўй ёғоч-тахталар; атирлар; пол учун сирғалишдан сақловчи суюқликлар; шишаларни тозалаш учун суюқликлар; шу жумладан шамол тўсадиган ойналарни; косметика мақсадлар учун мойлар; тозалаш учун вулкан кули; атторлик буюмлари; косметика мақсадлар учун декоратив кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); силликлеш тошлари; кошлар учун қаламлар; косметика қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиктошлари (антисептиклар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); бельё учун бўёқ моддалар; соқоллар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; хожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; косметика бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); косметика кремлари; тери учун кремлар, мумлар; крокус (абразив материал); ладан; сочлар учун лок (аэрозоль); тирноқлар учун локлар; соқол олиш учун лосьонлар; сочлар учун лосьонлар; косметика мақсадлари учун лосьонлар; косметика никоблари; атирлар ва хушбўйлантурувчи воситалар учун мойлар; косметика мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ямин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантириш учун терпентин мойи; косметик мақсадлар учун ёпишқоқ материаллар; оқлаш учун бўр; тозалаш учун бўр; косметик мақсадлар 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; косметика тўпламлари; жилвир; сунъий тирноқлар; одеколон; гул атирлари учун асослар; хушбўй тутатки чўплари; сайқаллаш учун пасталар; устараларни қайрашдаги қайишлар учун пасталар; тиш пасталари, кукунлари; кўпиктош; косметика мақсадлар учун водород пероксиди; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; косметика мақсадлари учун помадалар; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун косметика препаратлари; гигиена мақсадлари учун атторлик-косметика тоифасига тегишли бўлган препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш қўйиш учун препаратлар; асбоб-

ларни ўткирлаш учун препаратлар; газламаларга жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); тери рангини тиниқлантириш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; сайқаллаш ёки жилвалантириш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); озиш учун косметика препаратлари; бельёга жилва бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; курук тозалаш учун препаратлар; гримни тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратлар; зангни йўқотиш учун препаратлар; тирноқларни парвариш қилиш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулкоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқава қувурларини тозалаш учун препаратлар; бельёни ювишда бўёқларни жонлантириш учун кимёвий маиший препаратлар; грим упаси; олмос чанги (абразив); тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; косметика лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; махсар; 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; тери учун сайқаллаш таркиблари; хушбўй моддалар билан дудлаш учун таркиблар; новшадил спирти (ювувчи, тозаловчи восита); косметика мақсадлари учун боғловчи воситалар; қошлар учун косметика воситалари; доғларни кетказиш учун воситалар; гримлаш учун воситалар; офтобда қорайгандек бўлиш учун косметика воситалари; идиш-товоқларни ювиш учун восита; сочларни бўяш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; ўсимликларнинг баргларига жилва бериш учун воситалар; киприклар учун косметика воситалари; тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар); терини парваришлаш учун косметика воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; косметика воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўяш учун косметика воситалари; ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари); косметик мақсадлар учун рангсизлантирувчи воситалар; терлашга қарши пардоз воситалари; пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); йиғиштириш учун ювиш воситалари билан тўйинтирилган латталар; шам-

пунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипины бытовые; антистатики бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; баллоны с воздухом под давлением для уборки и удаления пыли; бруски для бритвы (антисептики); бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вата для косметических целей; ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей; вещества ароматические (эфирные масла); вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); вещества ароматические для напитков (эфирные масла); вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для пола, предохраняющий от скольжения; воск для усов; воск портновский; воски для полирования мебели и полов; воски сапожные или обувные; гелиотропин; гель для отбеливания зубов; гераниол; грим; дезодоранты для личного пользования; древесина ароматическая; духи; жидкости для пола, предохраняющие от скольжения; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминевые (антисептики); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для белья; красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); кремы косметические; кремы, воски для кожи; крокус (абразивный материал); ладан; лак для волос (аэрозоль); лаки для ногтей; лосьоны для бритвы; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; маски косметические; масла для духов и ароматических средств; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедр; масла эфирные из лимона; масла используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаульте-

риевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; материалы клейкие для косметических целей; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молоко 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; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; палочки фимиамные; пасты для полирования; пасты для ремней для заточки бритв; пасты, порошки зубные; пемза; пероксид водорода для косметических целей; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрамаливания) тканей; препараты для осветления кожи; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полирования или придания блеска; препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью; препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления грима; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления паркетного воска; 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 химические бытовые для оживления красок при стирке белья; пудра гримерная; пыль алмазная (абразив); растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях); соли для отбеливания; составы для кожи полировальные; составы для окуривания ароматическими веществами; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косме-

тические; средства для выведения пятен; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для придания блеска листьям растений; средства для ресниц косметические; средства для удаления волос (депилятории); средства для ухода за кожей косметические; средства для чистки обуви; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); средства обесцвечивающие для косметических целей; средства туалетные против потения; тальк туалетный; терпены (эфирные масса); тряпки для уборки, пропитанные моющими средствами; шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерные); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

(111) MGU 23033

(151) 15.08.2012

(181) 28.11.2021

(210) MGU 2011 2119

(220) 28.11.2011

(732) "FIBBER" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "FIBBER", UZ

(540)

FIBBER

(511)

30 Қахва, чай, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қахва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шинидан тайёрланган кийм; хамиртурушлар, нонвойчилик кукуллари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озик-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 23034

(151) 15.08.2012

(210) MGU 2010 2140

(732) Тсуруми Мануфакчеринг Ко., Лтд., JP

(540)



(526) PUMP.

(511)

7 Пневматик ва гидравлик машиналар ҳамда асбоблар, айнан эса, насослар ва вакуум насослари, ҳаво (дам) бериш машиналари ҳамда компрессорлар; кимёвий жараёнли машиналар ҳамда аппаратлар, айнан эса, пресслар, чайқатиш машиналари, аралаштирувчи ва қориштирувчи машиналар, грануловчи машиналар, реакциялар учун идишлар, парциал конденсаторлар, сепарацияловчи машиналар, эритувчи машиналар, ҳаммаси кимёвий жараёнлар учун.

37 Асосий гидротехник иншоотларга хизмат кўрсатиш; газ-чилангарлик-техник ишлар; машиналарни ўрнатиш; электр приборларни ўрнатиш ва таъмирлаш, насосларни таъмирлаш ва уларга хизмат кўрсатиш; кимёвий жараёнлар учун қўлланиладиган машина ва аппаратларни таъмирлаш ҳамда уларга хизмат кўрсатиш.

7 Пневматические и гидравлические машины и инструменты, а именно насосы и вакуумные насосы, воздуходувы и компрессоры; и машины с химическими процессами и аппараты, а именно прессы, взбалтывающие машины, смешивающие и перемешивающие машины, гранулирующие машины, сосуды для реакций, парциальные конденсаторы, сепарирующие машины, растворяющие машины, фильтрующие машины, все для химических процессов.

37 Обслуживание основных гидротехнических сооружений; работы газо-слесарно-технические; установка машин; установка и ремонт электроприборов, ремонт и обслуживание насосов; ремонт и обслуживание машин и аппаратов для химических процессов.

(111) MGU 23035

(151) 15.08.2012

(210) MGU 2011 1873

(181) 07.11.2021

(220) 07.11.2011

(732) Дженерал Моторс ЛЛК, US

(540)



(511)

1 Автомобилларни парвариш қилиш ва уларга хизмат кўрсатиш учун воситалар, айнан эса адгезивлар, хладагентлар, антифризлар, матоларда доғларнинг пайдо бўлишини олдини олиш учун химикатлар, гидравлик суюқликлар, тормоз суюқликлари, трансмиссион суюқликлар, йўналтирувчи ишчи суюқликлар, сцепление учун суюқликларни киритган ҳолда; мотор ёнилғиси учун кимёвий қўшимчалар, мотор мойлари учун кимёвий қўшимчалар, бензин учун тозаловчи қўшимчалар, ички ёнув двигателлари учун детонацияга қарши моддалар, двигателларни декарбонизациялаш учун кимёвий моддалар, гидравлик цикллар учун суюқликлар, ёқилғини тежаш учун моддалар, двигателлардаги суюқликларнинг қайнаб кетишига тўсқинлик қилувчи таркиблар учун препаратлар; саноат мақсадлари учун химикатлар, ишлов берилмаган эпоксид қатронлари, ишлов берилмаган акрил қатронлари, ишлов берилмаган пластмассалардан филтрловчи материаллар; шиналарга дам бериш учун насослар учун герметик, пневматик шиналарни тайёрлаш учун резина елим, шиналарни герметизациялаш учун материаллар, шиналар тешилганда қўлланиладиган зичловчи герметик материаллар.

2 Автомобиллар учун занглашга қарши консистент суртма мойлари; бўёқ моддалар, пигментлар, бўёқлар, автомобилларнинг шассилари учун ҳимояловчи грунтли қопламалар, грунтвокалар; занглашга қарши препаратлар, занглашга қарши суртма мойлар, металлларнинг хира тортишини олдини олиш учун таркиблар.

4 Техник мойлар, суртма мой материаллари ва консистент суртма мойлари, ёқилғилар ҳамда ёритиш учун ёғлар, қурилишда қўллаш учун қолиплар учун (мой асосидаги) сингувчи мойлар ва суртма мойлар; қайишларнинг (жойидан жилмай айланиш) сирғалишига қаршилик кўрсатувчи препаратлар, трансмиссион мойлар, мотор ёқилғиси учун кимёвий бўлмаган қўшимчалар.

6 Калитлар учун занжирчалар, калитлар учун жеваклар, автомобилларнинг рақамли белгилари, декоратив қутичалар, пуллар учун қутичалар, ақчадонлар, пуллар учун (металл) қисқичлар, оддий металл қотишмалари, пўлат қувурлар, металл қурилиш материаллари, рельслар, сим, йўғон арқонлар, трослар учун қисқичлар, металл гайкалар, сақловчи занжирлар, транспорт воси-

талари учун (металл) кулфлар, металл пружиналар, металл резервуарлар; автомобиль ромлари учун таранглаш металл қурилмалар, автомобиль ромининг икки томонига ўрнатилган ҳамда занжир таранглатгичи билан бирлаштирилган, ростланувчи қувурсимон металл боғламлардан иборат бўлган транспорт воситасини стабиллаш тизими.

7 Машиналар ва дастгоҳлар; двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари); узатма бирикмалари ва элементлари (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари): турбиналар, подшипникларнинг вкладишлари, насослар, вентиллар, сальниклар, филтрлар, форсункалар, узатма қайишлари, ўзгармас ток генераторларининг чўткалари, карбюраторлар, радиаторлар ички ёнув двигателлари учун совитгичлар, вентиляторлар, электр генераторлари, цилиндр двигателларининг каллакчалари, узатма ғилдирақлар, узатма занжирлар, ўзгармас ток генераторлари учун узатма қайишлар, ўзгармас ток генераторлари, ўт олдириш учун қурилмалар, ўт олдириш учун реле, инжекторлар, шовкинсўндиргичлар, вентиляторларнинг узатма қайишлари, двигателларнинг поршенлари, двигателлар учун тезлик ростлагичлари (айланишлар сони), компрессорлар, кранлар (машиналар ёки двигателларнинг деталлари); двигателлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), моторлар (ер усти транспорт воситалари учун мўлжалланганларидан ташқари), ички ёнув двигателларининг ўт олдириш қурилмалари, автомобиль двигателларининг ўт олдириш қурилмалари, ички ёнув двигателлари учун ўт олдириш свечалари, ишга туширишдан аввалги киздириш свечалари, юқори вольтли ўт олдириш симлари учун пойнақлар, юқори кучланиш симлари; насослар (машиналар), ҳаво компрессорлари, совитгичлар учун компрессорлар, подшипниклар (машиналарнинг деталлари), вентиллар (машиналарнинг деталлари), мой суртиш ҳалқачалари (машиналарнинг деталлари), узатма қайишлари, ўзгармас ток генераторларининг чўткалари, карбюраторлар, вентиляторлар, электр генераторлар, двигателлар цилиндрларининг каллакчалари, двигателларнинг поршенлари, мой филтрлари (автомобиллар учун), ҳаво филтрлари (автомобиллар учун), мой насослари (автомобиллар учун), турбиналар, форсункалар (моторлар ва двигателларнинг қисмлари), узатма ғилдирақлари (моторлар ва двигателларнинг қисмлари), узатма занжирлари (моторлар ва двигателларнинг қисмлари); ер усти транспорт воситаларининг шамолни тўсувчи ойналарини тозалаш мосламаларининг электр двигателлари,

двигателлар учун вентиляторларнинг узатма қайишлари, ўзгарувчан ток генераторлари, двигателлар учун ўт олдириш магнетоси, двигателлар учун стартёрлар; двигателларнинг ишланган газларини тозалаш учун қурилмалар, автомобилларнинг двигателлари учун шовкинсўндиргичлар, двигателларнинг совитиш радиаторлари учун тармоқлар, бирикмалар (двигателларнинг қисмлари), двигателлар учун узатма қайишлари, транспорт воситалари учун сув насослари, двигателлар ва моторларни бошқариш учун гидравлик механизмлар, моторлар ва двигателларни бошқариш учун пневматик механизмлар, ҳаво бўғлатгичлари, универсал шарнирлар; кардан, кривошип валлари, автомобилларнинг двигателлари учун тирсаклар, автомобилларнинг двигателлари учун тақсимлаш валлари, подшипниклар, подшипникларнинг втулкалари, валларнинг бўйинлари учун буксалар (машиналарнинг деталлари), автомобилларнинг двигателлари учун маховиклар, амортизаторлар, моторлар ва двигателлар учун бирлаштириш торткилари, машиналар ва двигателлар учун тезлик ростлагичлари (айланишлар сони), машина ускунасининг зичловчи элементлари, мойлаш учун ускуна; ички ёнув двигателлари учун ўт олдириш ғалтаклари, автомобилларга техник хизмат кўрсатиш учун ускуна автомобилей.

9 Электр батареялар ва аккумуляторлар, ишқорли ва литийли батареялар, магнит тасмасига ёзиш учун инвертерлар, радиоприёмниклар, телевизорлар, кассеталар ва қурилмалар, товуш ёзиш дисклари учун плеерлар, амперметрлар, сигнал қурилмалари (қўриқлаш сигнализацияси), ўт олдириш тизимлари учун бириктириш қоробкалари, электр кабеллар ва симлар, сақлагичлар, спидометрлар, эшикларни очиш учун электр қурилмалар, электр ғалтаклар, электр охирлар муфталари ва алмашлаб улагичлар, сув ва ёқилғи сатҳи кўрсаткичлари, нишабўлчагичлар, компьютерлар, микрочиплар, автомобилни бошқариш тизими учун компьютер дастурлари, термостатлар, ўт олдириш релеси; транспорт воситалари учун электр аккумуляторлар, электр аккумуляторларнинг корпуслари, компьютерлар учун мониторлар, компьютер дастурлари; компаслар (ўлчаш асбоблари); транспорт воситалари учун навигацион приборлар (борт компьютерлари); глобал позициялаш учун тизим; кузатиш ва назорат қилиш учун электр аппаратура; ўлчаш асбоблари; нишабўлчагичлар, буссоллар, транспорт воситалари учун ўтилган масофа сётчиклари, шиналардаги паст босимнинг автоматик кўрсаткичлари, транспорт воситаларини автоматик тарзда бошқариш учун қурилмалар; кислородни азонга ўзгартириш учун қурилмалар,

манометрлар, ҳарорат индикаторлари, тахометрлар, ташҳис қўйиш учун асбоблар (тиббий мақсадлар учун мўлжалланганларидан ташқари), оптик шишалар, яримўтказгичлар; соленоид клапанлари (электромагнит алмашлаб улагичлар), датчиклар, электр реле, электр бириктириш коробкалари, ўғриликни олдини олиш учун электр қурилмалар.

11 Кондиционерлар, ҳавони совитиш учун қурилмалар, ҳавони иситиш учун қурилмалар, кўзни қамаштиришга қарши мосламалар, лампалар, колбалар, қайтариш мосламалари, ёритиш приборлари ва қурилмалари, ҳавони кондициялаш учун қурилмалар, туманга қарши қурилмалар ва шишалар учун муз билан қопланиб қолишга қарши мосламалар; иссиқликни алмаштириб берувчи қурилмалар, радиаторлар; иссиқлик аккумуляторлари, буғ аккумуляторлари, дистилляция, иситиш ва совитиш қурилмаларидаги змеевиклар; ҳавони филтрлаш учун қурилмалар, транспорт воситаларидаги ҳавони кондициялаш учун қурилмалар, газ совитгичлар (машина қисмлари бўлиб ҳисобланмайдиганлари), ҳаво қуритгичлар, транспорт воситалари учун муз билан қопланиб қолишга қарши мосламалар.

12 Автомобиллар ва улар учун қисмлар.

17 Ойналар учун тонерланган, кўп қатламли, иссиқлик қайтарувчи пластмасса плёнкалар, ойналар учун кўзни қамаштиришга қарши плёнкалар, пластмасса плёнкалар (ўраш-жойлаш учун қўлланиладиганларидан ташқари); резина халқалар, тешик-тиркишларни тўлдириш учун материаллар, резинали амортизаторлар, тикинлаш прокладкалари, сизиб оқиб чиқишни баргаф қилиш учун таркиблар, тикинлагичлар, сальниклар, прокладкалар, тормоз прокладкалари учун қисман ишлов берилган материаллар, бирикмалар учун тикинловчи герметик материаллар; қувурлар учун нометалл бирикмалар, пластмасса қувурлар, пластмасса панеллар, пластмасса устунлар, пластмасса прокладкалар; эгилувчан қувурлар; иссиқликни изоляцияловчи материаллар, иссиқлик нурина тўхтатиб қолувчи материаллар, товушларни изоляцияловчи материаллар, иссиқликни изоляциялаш учун панеллар ва қувурлар; изоляция материаллар; иссиқликдан кенгайишни компенсациялаш учун прокладкалар, резина ёки пластмасса тикинлаш материаллари; шиналарга янги протекторларни қўйиш учун материаллар.

37 Автомобиллар, автомобиль қисмлари ва автомобиль двигателларига техник хизмат кўрсатиш, парвариш қилиш ва таъмирлаш.

42 Автомобиллар, автомобиль қисмлари, автомобилларнинг модуль тизимлари бўйича дизайн ва инжиниринг масалаҳатлар.

1 Средства для ухода и обслуживания автомобилей, а именно, адгезивы, хладагенты, антифризы, химикаты для предотвращения образования пятен на тканях, гидравлические жидкости, включая тормозные жидкости, трансмиссионные жидкости, направляющие рабочие жидкости, жидкости для сцепления; химические добавки для моторного топлива, химические добавки для моторных масел, очищающие добавки для бензина, противодетонационные вещества для двигателей внутреннего сгорания, химические вещества для декарбонизации двигателей, жидкости для гидравлических циклов, вещества для экономии топлива, препараты для составов, препятствующих закипанию жидкости в двигателях; химикаты для промышленных целей, необработанные эпоксидные смолы, необработанные акриловые смолы, фильтрующие материалы из необработанных пластмасс; герметик для насосов для накачивания шин, резиновый клей для изготовления пневматических шин, материалы для герметизации шин, уплотняющие герметические материалы, используемые при проколах шин.

2 Антикоррозийные консистентные смазки для автомобилей; красители, пигменты, краски, защитные грунтовые покрытия для шасси автомобилей, грунтовки; антикоррозийные препараты, антикоррозийные смазки, составы для предотвращения потускнения металлов.

4 Технические масла, смазочные материалы и консистентные смазки, топлива и жиры для освещения, пропиточное масло и смазки для форм (на основе масел) для использования в строительстве; препараты, препятствующие проскользыванию (буксованию) ремней, трансмиссионное масло, добавки нехимические для моторного топлива.

6 Цепочки для ключей, брелоки для ключей, номерные знаки автомобилей, декоративные коробки, коробки для денег, копилки, зажимы для денег (металлические), сплавы обычных металлов, трубы стальные, строительные материалы металлические, рельсы, проволока, зажимы для канатов, тросов; гайки металлические, цепи предохранительные, замки для транспортных средств (металлические), металлические пружины, металлические резервуары; металлические натяжные устройства для рам автомобилей, система стабилизации транспортного средства, состоящая из регулируемых металлических трубчатых обвязок, устанавливаемых по обе стороны рамы автомобиля и соединенных с натяжителем цепи.

7 Машины и станки; двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных

средств); соединения и элементы передач (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств): турбины, вкладыши подшипников, насосы, вентили, сальники, фильтры, форсунки, приводные ремни, щетки генераторов постоянного тока, карбюраторы, радиаторы охлаждения для двигателей внутреннего сгорания, вентиляторы, генераторы электрические, головки цилиндров двигателей, приводные колеса, приводные цепи, приводные ремни для генераторов постоянного тока, генераторы постоянного тока, устройства для зажигания, реле для зажигания, инжекторы, глушители, приводные ремни вентиляторов, поршни двигателей, регуляторы скорости (числа оборотов) для двигателей, компрессоры, краны (детали машин или двигателей); двигатели (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), моторы (за исключением предназначенных для наземных транспортных средств), устройства зажигания двигателей внутреннего сгорания, устройства зажигания двигателей автомобилей, свечи зажигания для двигателей внутреннего сгорания, свечи предпускового подогрева, наконечники для высоковольтных проводов зажигания, провода высокого напряжения; насосы (машины), воздушные компрессоры, компрессоры для холодильников, подшипники (детали машин), вентили (детали машин), кольца смазочные (детали машин), приводные ремни, щетки генераторов постоянного тока, карбюраторы, вентиляторы, генераторы электрические, головки цилиндров двигателей, поршни двигателей, масляные фильтры (для автомобилей), воздушные фильтры (для автомобилей), масляные насосы (для автомобилей), турбины, форсунки (части моторов и двигателей), приводные колеса (части моторов и двигателей), приводные цепи (части моторов и двигателей); электродвигатели стеклоочистителей ветровых стекол наземных транспортных средств, приводные ремни вентиляторов для двигателей, генераторы переменного тока, магнето зажигания для двигателей, стартеры для двигателей; устройства для очистки выхлопных газов двигателей, глушители для двигателей автомобилей, отводы для радиаторов охлаждения двигателей, соединения (части двигателей), ремни приводные для двигателей, водяные насосы для транспортных средств, механизмы гидравлические для управления двигателями и моторами, механизмы пневматические управления моторами и двигателями, испарители воздушные, шарниры универсальные; карданные, валы кривошипные, коленчатые для двигателей автомобилей, валы распределительные для двигателей автомобилей, подшипники, втулки под-

шипников, буксы для шеек валов (детали машин), маховики для двигателей автомобилей, амортизаторы, тяги соединительные для моторов и двигателей, регуляторы скорости (числа оборотов) для машин и двигателей, уплотняющие элементы машинного оборудования, оборудование для смазки; катушки зажигания для двигателей внутреннего сгорания, оборудование для технического обслуживания автомобилей.

9 Электрические батареи и аккумуляторы, щелочные и литиевые батареи, инвертеры, радиоприемники, телевизоры, кассеты и устройства для записи на магнитную ленту, плееры для дисков звукозаписи, амперметры, устройства сигнальные (охранная сигнализация), коробки соединительные для систем зажигания, электрические кабели и провода, предохранители, спидометры, электрические устройства для открывания дверей, электрические катушки, электрические концевые муфты и переключатели, указатели уровня воды и топлива, уклонометры, компьютеры, микрочипы, компьютерные программы для системы управления автомобилем, термостаты, реле зажигания; электрические аккумуляторы для транспортных средств, корпуса электрических аккумуляторов, мониторы для компьютеров, компьютерные программы; компасы (измерительные инструменты); навигационные приборы для транспортных средств (бортовые компьютеры); система глобального позиционирования; электрическая аппаратура для наблюдения и контроля; измерительные инструменты; уклонометры, буссоли, счетчики пройденного расстояния для транспортных средств, автоматические указатели низкого давления в шинах, устройства для автоматического управления транспортными средствами; устройства для преобразования кислорода в озон, манометры, температурные индикаторы, тахометры, приборы для диагностики (за исключением предназначенных для медицинских целей), стекла оптические, полупроводники; соленоидные клапаны (электромагнитные переключатели), датчики, электрические реле, электрические соединительные коробки, электрические устройства для предотвращения краж.

11 Кондиционеры, устройства для охлаждения воздуха, устройства для нагревания воздуха, противоослепляющие приспособления, лампы, колбы, отражатели, осветительные приборы и установки, установки для кондиционирования воздуха, противотуманные устройства и антиобледенители для стекол; теплообменники, радиаторы; тепловые аккумуляторы, аккумуляторы пара, змеевики в дистилляционных, отопительных или охлаждающих установках; установки

для фильтрования воздуха, установки для кондиционирования воздуха для транспортных средств, газоохладители (не являющиеся частями машин), сушилки воздушные, антиобледенители для транспортных средств.

12 Автомобили и части к ним.

17 Тонированные, многослойные, теплоотражающие пластмассовые пленки для окон, противоослепляющие плёнки для окон, пленки пластмассовые (за исключением используемых для упаковки); кольца резиновые, материалы для конопачения, резиновые амортизаторы, уплотнительные прокладки, составы химические для устранения утечек, уплотнители, сальники, прокладки, частично обработанные материалы для тормозных прокладок, уплотняющие герметические материалы для соединений; соединения для труб неметаллические, пластмассовые трубы, пластмассовые панели, пластмассовые стойки, пластмассовые прокладки; гибкие трубы; теплоизоляционные материалы, материалы задерживающие тепловое излучение, звукоизоляционные материалы, панели и трубы для теплоизоляции; материалы изоляционные; прокладки для компенсации теплового расширения, материалы набивочные резиновые или пластмассовые; материалы для наложения новых протекторов на шины.

37 Техническое обслуживание, уход и ремонт автомобилей, частей автомобилей и двигателей автомобилей.

42 Дизайн, инжиниринг и консультации по автомобилям, частям автомобилей, модульным системам автомобилей.

(111) MGU 23036

(151) 15.08.2012

(181) 05.12.2021

(210) MGU 2011 2187

(220) 05.12.2011

(732) Мохаммад Седай Мостафа Гхолами, АЕ

(540)



(511)

30 Қахва, чай, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қахва ўрнини босувчилар; ун ва дон махсулотлари, нон-булка махсулотлари, кандолатчилик махсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган киём; хамиртурушлар, нон-

войчилик куқунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озик-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 23037

(151) 15.08.2012

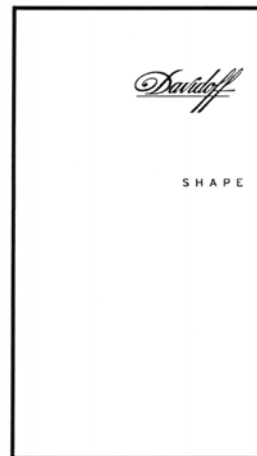
(181) 06.06.2021

(210) MGU 2011 1052

(220) 06.06.2011

(732) Давидофф э Си СА, СН

(540)



(511)

34 Сигареталар, чекиш ашёлари.

34 Сигареты, курительные принадлежности.

(111) MGU 23038

(151) 15.08.2012

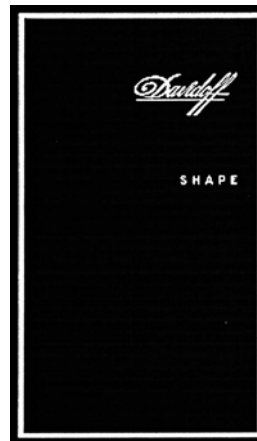
(181) 06.06.2021

(210) MGU 2011 1053

(220) 06.06.2011

(732) Давидофф э Си СА, СН

(540)



(511)

34 Сигареталар, чекиш ашёлари.

34 Сигареты, курительные принадлежности.

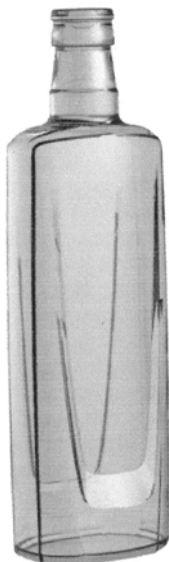
(111) MGU 23039**(151)** 15.08.2012**(181)** 07.10.2021**(210)** MGU 2011 1714**(220)** 07.10.2011**(732)** Ниппон Каяку Кабусики Кайся, JP**(540)**

LASTET

(511)

5 Фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты.

(111) MGU 23040**(151)** 17.08.2012**(181)** 18.02.2021**(210)** MGU 2011 0292**(220)** 18.02.2011**(732)** Товариство з обмэжэною видповидальністю "Национальна горилчана компания", UA
Товариство з обмэжэною видповидальністю "Национальна горилчана компания", UA**(540)****(511)**

33 Алкоголли ичимликлар (пиводан ташқари); арок; вермутлар; винолар.

33 Алкогольные напитки (за исключением пива); водка; вермуты; вина.

(111) MGU 23041**(151)** 17.08.2012**(181)** 30.06.2021**(210)** MGU 2011 1185**(220)** 30.06.2011**(732)** «ГАЛИЧФАРМ» очик турдаги акционерлик жамияти, UA

Акционерное общество открытого типа «ГАЛИЧФАРМ», UA

(540)

THIOTRIAZOLINE

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластрлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар, акарицидлар, аконитин, тиббий мақсадлар учун алкалоидлар, альгицидлар, фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар, олтиндан тиш амальгамалари, стоматология амальгамалари, ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар, тиббий мақсадлар учун аминокислоталар, антибиотиклар, фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати, фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар, бактерицидлар, тиббий мақсадлар учун бальзамлар, гигиена бандажлари, боғлаш бандажлари, биоцидлар, тиббий мақсадлар учун билагузуклар, ревматизмга қарши билагузуклар, фармацевтика мақсадлари учун бром, горчичниклар учун қоғоз, пашшалардан ёпишқоқ қоғоз, куяга қарши махсус шимдирилган қоғоз, тиббий мақсадлар учун вазелин, вакциналар, кислород ванналари, асептик, антисептик момик пахта, гигроскопик момик пахта, тиббий мақсадлар учун момик пахта, тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар, микроорганизмлар учун тўйинтириш моддалари, тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар, фармацевтика мақсадлари учун асосий азотли-нордон висмут, фармацевтика мақсадлари учун мелисса суви, даволаш ванналари учун денгиз суви, тиббий мақсадлар учун минерал сувлар, термал сувлар, еса бўладиган ўсимликларнинг толалари (овқатга ишлашиш учун эмас), стоматология мақсадлари учун қолиплаш муми, тиббий мақсадлар учун газлар, фармацевтика мақсадлари учун гваякол, геммаген, гемоглобин, гидрастин, гидрастинин, тиббий мақсадлар учун глицерин, глицерофосфатлар, тиббий мақсадлар учун глюкоза, фармацевтика мақсадлари учун горечавка, тиббий мақсадлар учун гормонлар, фармацевтика мақсадлари

учун ҳантал, горчичниклар, ванналар учун лойлар, шифобахш лойлар, тиббий мақсадлар учун гуммигут, тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам, дезодорантлар (шахсий фойдаланиш учун мўлжалланганларидан ташқари), кийим-кечаклар ёки тўқимачилик маҳсулотлари учун дезодораторлар, тиббий мақсадлар учун диастаза, дигиталин, тиббий мақсадлар учун озуқа қўшимчалари, минерал озик-овқат қўшимчалари, тиббий мақсадлар учун озик-овқат қўшимчалари, фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар, тиббий мақсадлар учун желатин, балиқ мойи, тиббий мақсадлар учун изотоплар, инсектицидлар, фармацевтика мақсадлари учун йод, фармацевтика мақсадлари учун йодидлар, фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари, йодоформ, каломель, фармацевтика мақсадлари учун нордон-вино нордон тоши, фармацевтика мақсадлари учун вино тоши, тиббий мақсадлар учун камфора, дорилар учун капсулалар, фармацевтика мақсадлари учун капсулалар, тиббий мақсадлар учун карамелькалар, гемостатик қаламлар, сўгалларни даволаш учун қаламлар, каустик қаламлар, кардонил (паразитларга қарши восита), фармацевтика мақсадлари учун каустиклар, фармацевтика мақсадлари учун кашу, тиббий мақсадлар учун квассия, тиббий мақсадлар учун квебрахо, тиббий мақсадлар учун кислород, фармацевтика мақсадлари учун галла кислотаси, фармацевтика мақсадлари учун кислоталар, тиш протезлари учун елимлар, тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар, кокаин, фармацевтика мақсадлари учун коллодий, оёқлар учун қадокларга қарши ҳалқалар, ревматизмга қарши ҳалқалар, доривор конфетлар, тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун дарахтларнинг пўстлоғи, кедр дарахтининг пўстлоғи (репеллент), тиббий мақсадлар учун кондурага пўстлоғи, кротон пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахтининг пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун миробалан пўстлоғи, тиббий мақсадлар учун хинин дарахти пўстлоғи, доривор илдизлар, фармацевтика мақсадлари учун равоч илдизлари, тиббий мақсадлар учун корпия, парҳез ёки фармацевтика мақсадлари учун крахмал, фармацевтика мақсадлари учун креозот, тиббий мақсадлар учун қон, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун микроорганизмларни етиштириш, кураре, тишлар учун локлар, фармацевтика мақсадлари учун лакричник, лактоза, лейкопластирлар, ич қотишдан дорилар, тиббий мақсадлар учун лецитин, ветеринария мақсадлари учун лосьонлар, итлар учун лосьонлар, фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар,

фармацевтика мақсадлари учун люпулин, фармацевтика мақсадлари учун магнезия, суртма мойлар, фармацевтика мақсадлари учун суртма мойлар, қуёшда қуйишдан суртма мойлар, симоб мойлари, фармацевтика мақсадлари учун совук уришдан сакловчи суртма мойлар, боғлаш учун дока, сўна пашша, сўналардан ҳимояланиш учун мойлар, доривор мойлар, тиббий мақсадлар учун ҳантал мойи, тиббий мақсадлар учун камфора мойи, тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи, фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи, тиббий мақсадлар учун шивит мойи, тишлар учун мастикалар, абразив стоматологик материаллар, тиш қолиплари учун материаллар, тишларни пломбалаш учун материаллар, тиббий боғлаш материаллари, жарроҳлик боғлаш материаллари, ветеринария мақсадлари учун медикаментлар, серотерапия учун медикаментлар, инсон учун медикаментлар, стоматологияга оид медикаментлар, ментол, микстуралар, тиббий мақсадлар учун молескин, оксил сути, фармацевтика мақсадлари учун бодом сути, тиббий мақсадлар учун она асалари сути, фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари, тиббий мақсадлар учун ирландия мохи, болалар озик-овқати учун ун, фармацевтика мақсадлари учун ун, фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғидан ун, фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни, ёпишқоқ пашша тутгичлар, фармацевтика мақсадлари учун ялпиз, (портатив) дорихона тўпламлари, тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар, тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар, наркотик моддалар, доривор дамламалар, йод дамламаси, фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси, тиббий мақсадлар учун дамламалар, опиум, оподельдок, фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар, ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар, фармацевтика мақсадлари учун кизилмия таёқчалари, олтингургурт таёқчалари (дезинфицияловчи воситалар), пешоб тутолмасликдан азият чекувчилар учун гигиеник панталонлар, фармацевтика мақсадлари учун пектинлар, пешоб тутолмасликдан азият чекувчилар учун гигиеник йўргаклар, фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар, фармацевтика мақсадлари учун пептонлар, тиббий мақсадлар учун водород пероксиди, фармацевтика мақсадлари учун ҳапдорилар, тиббий зулуклар, қон плазмаси, тиббий пластирлар, тиббий мақсадларда фойдаланиладиган кўз боғловлари, иссиқ компресслар учун боғловлар, компресслар учун боғловлар, елка оша жарроҳлик боғловлари, қадок ёстикчалари, кўкрак сути билан боқишда фойдаланиладиган ёстикчалар, тиббий помадалар, майда шпанка пашшасидан қуқун, пиретрум қуқуни, аёллар

гигиеник тагликлари учун белбоғлар, антидиретик препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар, тиббий мақсадлар учун бальзамик препаратлар, тиббий мақсадлар учун оксил препаратлари, ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар, тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар, ветеринария препаратлари, фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари, витамин препаратлари, тиббий мақсадлар учун ташхис қўйиш препаратлари, ванналар учун даволаш препаратлари, бавосилни даволаш учун препаратлар, суяк қадокларини даволаш учун препаратлар, тишларнинг ёриб чиқилишини енгиллаштириш учун препаратлар, куйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар, дудлаш учун тиббий препаратлар, органотерапия учун препаратлар, ҳавони софлантириш учун препаратлар, ҳавони тозалаш учун препаратлар, бронхларни кенгайтириш учун препаратлар, стериллаш учун препаратлар, тупрокни стериллаш учун препаратлар, қадокларни йўқотиш учун препаратлар, қазғоқни йўқотиш учун фармацевтика препаратлари, зарарли ҳайвонларни йўқ қилиш учун препаратлар, зарарли ўсимликларни йўқ қилиш учун препаратлар, уй замбуруғларини йўқ қилиш учун препаратлар, ҳашарот тухумларини йўқ қилиш учун препаратлар, пашшаларни йўқ қилиш учун препаратлар, сичқонларни йўқ қилиш учун препаратлар, ер усти моллюскаларини йўқ қилиш учун препаратлар, паразитларни йўқ қилиш учун препаратлар, терини парваришлаш учун фармацевтика препаратлари, контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар, фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар, ванналар учун доривор препаратлар, сочларни ўстириш учун тиббий препаратлар, опиум препаратлари, спораларга қарши препаратлар, инсон ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар, сульфамидли доривор препаратлар, фармацевтика препаратлари, куёшда куйишдан фармацевтика препаратлари, ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар, тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар, кимё-фармацевтика препаратлари, ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар, хомиладорликка ташхис қўйиш учун кимёвий препаратлар, тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар, қорақуддан зарарланган бошоқли ўсимликларга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, милдьюга қарши ишлов бериш учун препаратлар, филлоксерга қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, фармацевтика мақсадлари учун кимё-

вий препаратлар, совуқ урганда фойдаланиладиган препаратлар, қуядан сақловчи препаратлар, кўз примочкалари, кўрғошинли примочкалар, электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар, тиббий мақсадлар учун озик-овқат оксил маҳсулотлари, болалар озик-овқати маҳсулотлари, тиббий мақсадлар учун озик-овқат парҳез маҳсулотлари, тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиган бошоқли ғалла ўсимликларига ишлов беришдан ҳосил бўлган қўшимча маҳсулотлар, аёллар гигиеник тагликлари, трустиклар учун гигиеник тагликлар, тиббий мақсадлар учун радиий, фармацевтика мақсадлари учун сувли хлораль эритмаси, лейкопластирларни кетказиш учун эритмалар, вагинал эритмалар, контакт линзалари учун эритмалар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар, тиббий мақсадлар учун резина, стоматология мақсадлари учун резина, тиббий мақсадлар учун сақич, репеллент (дудлаш), репеллентлар, итлар учун репеллентлар, салфеткалар, гигиена ёстиқчалари, доривор воситалар шимдирилган салфеткалар, тиббий мақсадлар учун сассапариль, тиббий мақсадлар учун шакар, астмага қарши чой йиғмаси, дудлаш шамлари, тиббий шамлар, фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи, тиббий мақсадлар учун таркибида тамаки бўлмаган сигареталар, тиббий мақсадлар учун сиккативлар, фармацевтика мақсадлари учун шарбатлар, фармацевтика мақсадлари учун скипидар, сут соғишда фойдаланиладиган суртма мой, ветеринария мақсадлари учун суртма мойлар, тиббий мақсадлар учун суртмалар, уйку дорилари, фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси, минерал сувли ванналар учун тузлар, даволаш ванналари учун тузлар, тиббий мақсадлар учун тузлар, тиббий мақсадлар учун кАлий тузлари, тиббий мақсадлар учун натрий тузлари, бурунаки тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар, фармацевтика мақсадлари учун солод, сунъий уруғлантириш учун сперма, тиббий спирт, стоматология мақсадлари учун асл металл қотишмалари, фармацевтика мақсадлари учун қорақуд, анестезиялаш воситалари, антисептик воситалар, оғриқ қолдирувчи воситалар, тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар, боғловчи воситалар, гижжа ҳайдаш воситалари, гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар, кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар, иштахани босиш учун тиббий мақсадларда фойдаланиладиган воситалар, озиш учун тиббий воситалар, паразитларни йўқ қилиш учун воситалар, оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар, иссиқ тушириш воситалари, қон тозалаш воситалари, ҳайвонлар учун ювиш воситалари, тиббий мақсадлар учун

ювиш воситалари, чорва моллари учун ювиш воситалари, итлар учун ювиш воситалари, йирингли яраларни даволаш учун воситалар, бош оғриғидан воситалар, терлашга қарши воситалар, оёқларнинг терлашига қарши воситалар, ҳомиладор бўлишдан сақлайдиган кимёвий воситалар, паразитларга қарши воситалар, сурғи воситалари, тонусни кўтарувчи воситалар (доривор препаратлар), асабларни мустаҳкамловчи воситалар, овқатнинг ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтика воситалари, бактерияларни кўпайтириш учун мосланган муҳитлар, стероидлар, стрихнин, зардоблар, новшадил таблеткалари, аёллар учун гигиеник тампонлар, жароҳатларнинг битиши учун тампонлар, фармацевтика мақсадлари учун тимол, жарроҳлик тўқималари, даволаш мақсадлари учун чекиш ўтлари, доривор ўтлар, транквилизаторлар, жарроҳлик трансплантлари (тирик тўқималар), аёлларнинг гигиеник трусуиклари, фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмири, тиббий мақсадлар учун шивит, тиш протезлари учун чинни, фармацевтика мақсадлари учун феноллар, ветеринария мақсадлари учун ферментлар, тиббий мақсадлар учун ферментлар, фармацевтика мақсадлари учун ферментлар, фармацевтика мақсадлари учун формальдегид, фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар, фунгицидлар, тиббий мақсадлар учун хинин, тиббий мақсадлар учун хинолин, диабетик нон, хлороформ, фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги, хайвонларнинг туёқлари учун цемент, жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи, тиш цементлари, тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар, озиш учун тиббий чой, фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт, тамаки экстрактлари (инсектицидлар), фармацевтика мақсадлари учун хмель экстрактлари, эликсирлар (фармацевтика препаратлари), фармацевтика мақсадлари учун содда эфирлар, фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар, фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлоза эфирлари, фармацевтика мақсадлари учун содда целлюлоза эфирлари, ююба (йўталдан таблеткалар), каламуш захари, захарлар, бактериал захарлар, ялапа.

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, акарициды, аконитин, алкалоиды для медицинских

целей, альгициды, альдегиды для фармацевтических целей, амальгамы зубные из золота, амальгамы стоматологические, аминокислоты для ветеринарных целей, аминокислоты для медицинских целей, антибиотики, ацетат алюминия для фармацевтических целей, ацетаты для фармацевтических целей, бактерициды, бальзамы для медицинских целей, бандажи гигиенические, бандажи перевязочные, биоциды, браслеты для медицинских целей, браслеты противоревматические, бром для фармацевтических целей, бумага для горчичников, бумага клейкая от мух, бумага с особой пропиткой от моли, вазелин для медицинских целей, вакцины, ванны кислородные, вата асептическая, антисептическая, вата гигроскопическая, вата для медицинских целей, вещества диетические для медицинских целей, вещества контрастные радиологические для медицинских целей, вещества питательные для микроорганизмов, вещества радиоактивные для медицинских целей, висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей, вода мелиссовая для фармацевтических целей, вода морская для лечебных ванн, воды минеральные для медицинских целей, воды термальные, волокна съедобных растений (не для употребления в пищу), воск формовочный для стоматологических целей, газы для медицинских целей, гваякол для фармацевтических целей, гематоген, гемоглобин, гидрастин, гидрастинин, глицерин для медицинских целей, глицерофосфаты, глюкоза для медицинских целей, горечавка для фармацевтических целей, гормоны для медицинских целей, горчица для фармацевтических целей, горчичники, грязи для ванн, грязи лечебные, гуммигут для медицинских целей, гурьюн-бальзам для медицинских целей, дезодоранты (за исключением предназначенных для личного пользования), дезодораторы для одежды или текстильных изделий, диастаза для медицинских целей, дигиталин, добавки кормовые для медицинских целей, добавки минеральные пищевые, добавки пищевые для медицинских целей, дрожжи для фармацевтических целей, желатин для медицинских целей, жир рыбий, изотопы для медицинских целей, инсектициды, йод для фармацевтических целей, йодиды для фармацевтических целей, йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей, йодоформ, каломель, камень виннокислый кислый для фармацевтических целей, камень винный для фармацевтических целей, камфора для медицинских целей, капсулы для лекарств, капсулы для фармацевтических целей, карамельки для медицинских целей, карандаши гемостатические, карандаши для лечения бородавок, каран-

даши каустические, кардонил (противопаразитарное средство), каустики для фармацевтических целей, кашу для фармацевтических целей, квассия для медицинских целей, квебрахо для медицинских целей, кислород для медицинских целей, кислота галловая для фармацевтических целей, кислоты для фармацевтических целей, клеи для зубных протезов, клейкие ленты для медицинских целей, кокаин, коллодий для фармацевтических целей, кольца противомозольные для ног, кольца противоревматические, конфеты лекарственные, кора ангустура для медицинских целей, кора деревьев для фармацевтических целей, кора кедрового дерева (репеллент), кора кондуроговая для медицинских целей, кора кротоновая, кора мангрового дерева для фармацевтических целей, кора миробалана для фармацевтических целей, кора хинного дерева для медицинских целей, корни лекарственные, корни ревеня для фармацевтических целей, корпия для медицинских целей, крахмал для диетических или фармацевтических целей, креозот для фармацевтических целей, кровь для медицинских целей, культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей, кураре, лаки для зубов, лакричник для фармацевтических целей, лактоза, лейкопластыри, лекарства от запоров, лецитин для медицинских целей, лосьоны для ветеринарных целей, лосьоны для собак лосьоны для фармацевтических целей, люпулин для фармацевтических целей, магнезия для фармацевтических целей, мази, мази для фармацевтических целей, мази от солнечных ожогов, мази ртутные, мази, предохраняющие от обморожения для фармацевтических целей, марля для перевязок, масла для защиты от слепней, оводов, масла лекарственные, масло горчичное для медицинских целей, масло камфорное для медицинских целей, масло касторовое для медицинских целей, масло терпентинное для фармацевтических целей, масло укропное для медицинских целей, мастики для зубов, материалы абразивные стоматологические, материалы для зубных слепков, материалы для пломбирования зубов, материалы перевязочные медицинские, материалы хирургические перевязочные, медикаменты, медикаменты для ветеринарных целей, медикаменты для серотерапии, медикаменты для человека, медикаменты стоматологические, ментол, микстуры, молескин для медицинских целей, молоко белковое, молоко миндальное для фармацевтических целей, молочко пчелиное маточное для медицинских целей, молочные ферменты для фармацевтических целей, мох ирландский для медицинских целей, мука для детского питания,

мука для фармацевтических целей, мука из льняного семени для фармацевтических целей, мука рыбная для фармацевтических целей, мухоловки клейкие, мята для фармацевтических целей, наборы аптекарские (портативные), напитки диетические для медицинских целей, напитки из солодового молока для медицинских целей, наркотики, настои лекарственные, настойка йода, настойка эвкалипта для фармацевтических целей, настойки для медицинских целей, опий, оподельдок, отвары для фармацевтических целей, ошейники противопаразитарные для животных, палочки лакричные для фармацевтических целей, палочки серные (дезинфицирующие средства), панталоны гигиенические для страдающих недержанием, пектины для фармацевтических целей, пленки гигиенические для страдающих недержанием, пепсины для фармацевтических целей, пептоны для фармацевтических целей, пероксид водорода для медицинских целей, пилюли для фармацевтических целей, пиявки медицинские, плазма крови, пластыри медицинские, повязки глазные, используемые в медицинских целях, повязки для горячих компрессов, повязки для компрессов, повязки наплечные хирургические, подушечки мозольные, подушечки используемые при кормлении грудью, мады медицинские, порошок из шпанских мушек, порошок пиретрума, пояса для гигиенических женских прокладок, препараты антидиуретические, препараты бактериальные для медицинских и ветеринарных целей, препараты бактериологические для медицинских или ветеринарных целей, препараты бальзамические для медицинских целей, препараты белковые для медицинских целей, препараты биологические для ветеринарных целей, препараты биологические для медицинских целей, препараты ветеринарные, препараты висмута для фармацевтических целей, препараты витаминные, препараты диагностические для медицинских целей, препараты для ванн лечебные, препараты для лечения геморроя, препараты для лечения костных мозолей, препараты для облегчения прорезывания зубов, препараты для обработки ожогов, препараты для окулирования медицинские, препараты для органотерапии, препараты для освежения воздуха, препараты для очистки воздуха, препараты для расширения бронхов, 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 насеко-

мых, препараты для уничтожения мух, препараты для уничтожения мышей, препараты для уничтожения наземных моллюсков, препараты для уничтожения паразитов, препараты для ухода за кожей фармацевтические, препараты для чистки контактных линз, препараты известковые для фармацевтических целей, препараты лекарственных для ванн, препараты медицинские для выращивания волос, препараты опиумные, препараты противоспоровые, препараты с микроэлементами для человека или животных, препараты сульфамидные лекарственные, препараты фармацевтические, препараты фармацевтические от солнечных ожогов, препараты ферментативные для ветеринарных целей, препараты ферментативные для медицинских целей, препараты химико-фармацевтические, препараты химические для ветеринарных целей, препараты химические для диагностики беременности, препараты химические для медицинских целей, препараты химические для обработки злаков, пораженных головней, препараты химические для обработки пораженного винограда, препараты химические для обработки против милдью, препараты химические для обработки против филлоксеры, препараты химические для фармацевтических целей, препараты используемые при обморожении, препараты предохраняющие от моли, примочки глазные, примочки свинцовые, проводники химические для электрокардиографических электродов, продукты белковые пищевые для медицинских целей, продукты детского питания, продукты диетические пищевые для медицинских целей, продукты обработки хлебных злаков, побочные, используемые для медицинских целей, прокладки гигиенические женские, прокладки для трусов гигиенические, радиш для медицинских целей, раствор хлорала водный для фармацевтических целей, растворители для удаления лейкопластырей, растворы вагинальные, растворы для контактных линз, реактивы химические для медицинских или ветеринарных целей, резина для медицинских целей, резина для стоматологических целей, резинка жевательная для медицинских целей, репеллент (окуривание), репелленты, репелленты для собак, салфетки, подушечки гигиенические, салфетки, пропитанные лекарственными средствами, сассапариль для медицинских целей, сахар для медицинских целей, сбор чайный противоастматический, свечи курительные, свечи медицинские, семя льняное для фармацевтических целей, сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей, сиккативы для медицинских целей, сиропы для фармацевтических целей, скипидар для фармацевтических

целей, смазка используемая при доении, смазки для ветеринарных целей, смазки для медицинских целей, снотворные, сода питьевая для фармацевтических целей, соли для ванн из минеральных вод, соли для лечебных ванн, соли для медицинских целей, соли калия для медицинских целей, соли натрия для медицинских целей, соли нюхательные, соли, входящие в состав минеральных вод, солод для фармацевтических целей, сперма для искусственного оплодотворения, спирт медицинский, сплавы благородных металлов для стоматологических целей, спорынья для фармацевтических целей, средства анестезирующие, средства антисептические, средства болеутоляющие, средства вспомогательные для медицинских целей, средства вяжущие, средства глистогонные, средства дезинфицирующие для гигиенических целей, средства дезинфицирующие для химических туалетов, средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях, средства для похудения медицинские, средства для уничтожения паразитов, средства для ухода за полостью рта медицинские, средства жаропонижающие, средства кровоочистительные, средства моющие для животных, средства моющие для медицинских целей, средства моющие для скота, средства моющие для собак, средства нарывные, средства от головной боли, средства против потения, средства против потения ног, средства противозачаточные химические, средства противопаразитарные, средства слабительные, средства тонизирующие (лекарственные препараты), средства укрепляющие нервы, средства способствующие пищеварению фармацевтические, среды питательные для культур бактерий, стероиды, стрихнин, сыворотки, таблетки нашатыря, тампоны гигиенические для женщин, тампоны для заживления ран, тимол для фармацевтических целей, ткани хирургические, травы курительные для лечебных целей, травы лекарственные, транквилизаторы, трансплантаты хирургические (живые ткани), трусы гигиенические женские, уголь древесный для фармацевтических целей, укроп для медицинских целей, фарфор для зубных протезов, фенолы для фармацевтических целей, ферменты для ветеринарных целей, ферменты для медицинских целей, ферменты для фармацевтических целей, формальдегид для фармацевтических целей, фосфаты для фармацевтических целей, фунгициды, хинин для медицинских целей, хинолин для медицинских целей, хлеб диабетический, хлороформ, цвет серный для фармацевтических целей, цемент для копыт животных, цемент костный для хирургии и ортопедии, цементы зубные, чаи травяные для

медицинских целей, чай для похудения медицинский, эвкалипт для фармацевтических целей, экстракты табака (инсектициды), экстракты хмеля для фармацевтических целей, эликсиры (фармацевтические препараты), эфиры простые для фармацевтических целей, эфиры сложные для фармацевтических целей, эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей, эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей, ююба (таблетки от кашля), яд крысиный, яды, яды бактериальные, ялапа.

(111) MGU 23042

(151) 17.08.2012

(181) 30.06.2021

(210) MGU 2011 1186

(220) 30.06.2011

(732) «ГАЛИЧФАРМ» очик турдаги акционерлик жамияти, UA

Акционерное общество открытого типа «ГАЛИЧФАРМ», UA

(540)

ТИОЦЕТАМ

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш колипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар, акарицидлар, аконитин, тиббий мақсадлар учун алкалоидлар, альгицидлар, фармацевтика мақсадлари учун альдегидлар, олтиндан тиш амальгамалари, стоматология амальгамалари, ветеринария мақсадлари учун аминокислоталар, тиббий мақсадлар учун аминокислоталар, антибиотиклар, фармацевтика мақсадлари учун алюминий ацетати, фармацевтика мақсадлари учун ацетатлар, бактерицидлар, тиббий мақсадлар учун бальзамлар, гигиена бандажлари, боғлаш бандажлари, биоцидлар, тиббий мақсадлар учун билагузуклар, ревматизмга қарши билагузуклар, фармацевтика мақсадлари учун бром, горчичниклар учун қоғоз, пашшалардан ёпишқоқ қоғоз, куяга қарши махсус шимдирилган қоғоз, тиббий мақсадлар учун вазелин, вакциналар, кислород ванналари, асептик, антисептик момиқ пахта, гигроскопик момиқ пахта, тиббий мақсадлар учун момиқ пахта, тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, тиббий мақсадлар учун контраст радиологик моддалар, микроорганизмлар учун

тўйинтириш моддалари, тиббий мақсадлар учун радиоактив моддалар, фармацевтика мақсадлари учун асосий азотли-нордон висмут, фармацевтика мақсадлари учун мелисса суви, даволаш ванналари учун денгиз суви, тиббий мақсадлар учун минерал сувлар, термал сувлар, еса бўладиган ўсимликларнинг толалари (овқатга ишла-тиш учун эмас), стоматология мақсадлари учун колиплаш муми, тиббий мақсадлар учун газлар, фармацевтика мақсадлари учун гваякол, гемма-тоген, гемоглобин, гидрастин, гидрастинин, тиббий мақсадлар учун глицерин, глицерофосфатлар, тиббий мақсадлар учун глюкоза, фармацевтика мақсадлари учун горечавка, тиббий мақсадлар учун гормонлар, фармацевтика мақсадлари учун хантал, горчичниклар, ванналар учун лойлар, шифобахш лойлар, тиббий мақсадлар учун гуммигут, тиббий мақсадлар учун гурьон-бальзам, дезодорантлар (шахсий фойдаланиш учун мўлжалланганларидан ташқари), кийим-кечаклар ёки тўқимачилик маҳсулотлари учун дезодораторлар, тиббий мақсадлар учун диастаза, дигиталин, тиббий мақсадлар учун озук қўшимчалари, минерал озик-овқат қўшимчалари, тиббий мақсадлар учун озик-овқат қўшимчалари, фармацевтика мақсадлари учун хамиртурушлар, тиббий мақсадлар учун желатин, балиқ мойи, тиббий мақсадлар учун изотоплар, инсектицидлар, фармацевтика мақсадлари учун йод, фармацевтика мақсадлари учун йодидлар, фармацевтика мақсадлари учун ишқорий металлларнинг йодидлари, йодоформ, каломель, фармацевтика мақсадлари учун нордон-вино нордон тоши, фармацевтика мақсадлари учун вино тоши, тиббий мақсадлар учун камфора, дорилар учун капсулалар, фармацевтика мақсадлари учун капсулалар, тиббий мақсадлар учун карамелькалар, гемостатик қаламлар, сўгалларни даволаш учун қаламлар, каустик қаламлар, кардонил (паразитларга қарши восита), фармацевтика мақсадлари учун каустиклар, фармацевтика мақсадлари учун кашу, тиббий мақсадлар учун квассия, тиббий мақсадлар учун квебрахо, тиббий мақсадлар учун кислород, фармацевтика мақсадлари учун галла кислотаси, фармацевтика мақсадлари учун кислоталар, тиш протезлари учун елимлар, тиббий мақсадлар учун ёпишқоқ тасмалар, кокаин, фармацевтика мақсадлари учун коллодий, оёқлар учун қадокларга қарши ҳалқалар, ревматизмга қарши ҳалқалар, доривор конфетлар, тиббий мақсадлар учун ангустура пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун дарахтларнинг пўстлоғи, кедр дарахтининг пўстлоғи (репеллент), тиббий мақсадлар учун кондурага пўстлоғи, кротон пўстлоғи, фармацевтика мақсадлари учун мангро дарахтининг пўстлоғи, фармацевтика

мақсадлари учун миробалан пўстлоғи, тиббий мақсадлар учун хинин дарахти пўстлоғи, доривор илдишлар, фармацевтика мақсадлари учун равоч илдишлари, тиббий мақсадлар учун корпия, пархез ёки фармацевтика мақсадлари учун крахмал, фармацевтика мақсадлари учун креозот, тиббий мақсадлар учун қон, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун микроорганизмларни етиштириш, кураре, тишлар учун локлар, фармацевтика мақсадлари учун лакричник, лактоза, лейкопластирлар, ич қотишдан дорилар, тиббий мақсадлар учун лецитин, ветеринария мақсадлари учун лосьонлар, итлар учун лосьонлар, фармацевтика мақсадлари учун лосьонлар, фармацевтика мақсадлари учун люпулин, фармацевтика мақсадлари учун магнезия, суртма мойлар, фармацевтика мақсадлари учун суртма мойлар, қуёшда қуйишдан суртма мойлар, симоб мойлари, фармацевтика мақсадлари учун совуқ уришдан сақловчи суртма мойлар, боғлаш учун дока, сўна пашша, сўналардан ҳимояланиш учун мойлар, доривор мойлар, тиббий мақсадлар учун хантал мойи, тиббий мақсадлар учун камфора мойи, тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи, фармацевтика мақсадлари учун терпентин мойи, тиббий мақсадлар учун шивит мойи, тишлар учун мастикалар, абразив стоматологик материаллар, тиш қолиплари учун материаллар, тишларни пломбалаш учун материаллар, тиббий боғлаш материаллари, жарроҳлик боғлаш материаллари, медикаментлар, ветеринария мақсадлари учун медикаментлар, серотерапия учун медикаментлар, инсон учун медикаментлар, стоматологияга оид медикаментлар, ментол, микстуралар, тиббий мақсадлар учун молескин, оксил сути, фармацевтика мақсадлари учун бодом сути, тиббий мақсадлар учун она асалари сути, фармацевтика мақсадлари учун сут ферментлари, тиббий мақсадлар учун ирландия мохи, болалар озиқ-овқати учун ун, фармацевтика мақсадлари учун ун, фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғидан ун, фармацевтика мақсадлари учун балиқ уни, ёпишқоқ пашша тутгичлар, фармацевтика мақсадлари учун ялпиз, (портатив) дорихона тўпламлари, тиббий мақсадлар учун пархез ичимликлар, тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар, наркотик моддалар, доривор дамламалар, йод дамламаси, фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт дамламаси, тиббий мақсадлар учун дамламалар, опиум, оподельдок, фармацевтика мақсадлари учун қайнатмалар, ҳайвонлар учун паразитларга қарши бўйинбоғлар, фармацевтика мақсадлари учун қизилмия таёқчалари, олтингугурт таёқчалари (дезинфицияловчи воситалар), пешоб тутолмасликдан азият чекувчилар учун гигиеник панталон-

лар, фармацевтика мақсадлари учун пектинлар, пешоб тутолмасликдан азият чекувчилар учун гигиеник йўргаклар, фармацевтика мақсадлари учун пепсинлар, фармацевтика мақсадлари учун пептонлар, тиббий мақсадлар учун водород пероксиди, фармацевтика мақсадлари учун ҳапдорилар, тиббий зулуклар, қон плазмаси, тиббий пластирлар, тиббий мақсадларда фойдаланиладиган кўз боғловлари, иссиқ компресслар учун боғловлар, компресслар учун боғловлар, елка оша жарроҳлик боғловлари, қадоқ ёстиқчалари, кўкрак сути билан боқишда фойдаланиладиган ёстиқчалар, тиббий помадалар, майда шпанка пашшасидан кукун, пиретрум кукун, аёллар гигиеник тагликлари учун белбоғлар, антидиуретик препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бактериал препаратлар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун бактериологик препаратлар, тиббий мақсадлар учун бальзамик препаратлар, тиббий мақсадлар учун оксил препаратлари, ветеринария мақсадлари учун биологик препаратлар, тиббий мақсадлар учун биологик препаратлар, ветеринария препаратлари, фармацевтика мақсадлари учун висмут препаратлари, витамин препаратлари, тиббий мақсадлар учун ташҳис қўйиш препаратлари, ванналар учун даволаш препаратлари, бавосилни даволаш учун препаратлар, суяк қадоқларини даволаш учун препаратлар, тишларнинг ёриб чиқилишени енгиллаштириш учун препаратлар, қуйган жойларга ишлов бериш учун препаратлар, дудлаш учун тиббий препаратлар, органотерапия учун препаратлар, ҳавони софлантириш учун препаратлар, ҳавони тозалаш учун препаратлар, бронхларни кенгайтириш учун препаратлар, стериллаш учун препаратлар, тупроқни стериллаш учун препаратлар, қадоқларни йўқотиш учун препаратлар, қазғоқни йўқотиш учун фармацевтика препаратлари, зарарли ҳайвонларни йўқ қилиш учун препаратлар, зарарли ўсимликларни йўқ қилиш учун препаратлар, уй замбуруғларини йўқ қилиш учун препаратлар, ҳашарот тухумларини йўқ қилиш учун препаратлар, пашшаларни йўқ қилиш учун препаратлар, сичқонларни йўқ қилиш учун препаратлар, ер усти моллюскаларини йўқ қилиш учун препаратлар, паразитларни йўқ қилиш учун препаратлар, терини парваришлаш учун фармацевтика препаратлари, контакт линзаларни тозалаш учун препаратлар, фармацевтика мақсадлари учун оҳакли препаратлар, ванналар учун доривор препаратлар, сочларни ўстириш учун тиббий препаратлар, опиум препаратлари, спораларга қарши препаратлар, инсон ёки ҳайвонлар учун микроэлементли препаратлар, сульфамидли доривор препаратлар, фармацевтика препаратлари, қуёш-

да куйишдан фармацевтика препаратлари, ветеринария мақсадлари учун ферментатив препаратлар, тиббий мақсадлар учун ферментатив препаратлар, кимё-фармацевтика препаратлари, ветеринария мақсадлари учун кимёвий препаратлар, хомиладорликка ташхис кўйиш учун кимёвий препаратлар, тиббий мақсадлар учун кимёвий препаратлар, қорақуядан зарарланган бошоқли ўсимликларга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, зарарланган узумга ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, милдьюга қарши ишлов бериш учун препаратлар, филлоксерага қарши ишлов бериш учун кимёвий препаратлар, фармацевтика мақсадлари учун кимёвий препаратлар, совуқ урганда фойдаланиладиган препаратлар, қуядан сақловчи препаратлар, кўз примочкалари, қўрғошинли примочкалар, электрокардиографик электродлар учун кимёвий ўтказгичлар, тиббий мақсадлар учун озик-овқат оксил маҳсулотлари, болалар озик-овқати маҳсулотлари, тиббий мақсадлар учун озик-овқат пархез маҳсулотлари, тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиган бошоқли ғалла ўсимликларига ишлов беришдан ҳосил бўлган кўшимча маҳсулотлар, аёллар гигиеник тагликлар, трусиклар учун гигиеник тагликлар, тиббий мақсадлар учун радий, фармацевтика мақсадлари учун сувли хлораль эритмаси, лейкопластирларни кетказиш учун эритмалар, вагинал эритмалар, контакт линзалари учун эритмалар, тиббий ёки ветеринария мақсадлари учун кимёвий реактивлар, тиббий мақсадлар учун резина, стоматология мақсадлари учун резина, тиббий мақсадлар учун сакич, репеллент (дудлаш), репеллентлар, итлар учун репеллентлар, салфеткалар, гигиена ёстикчалари, доривор воситалар шимдирилган салфеткалар, тиббий мақсадлар учун сассапариль, тиббий мақсадлар учун шакар, астмага қарши чой йиғмаси, дудлаш шамлари, тиббий шамлар, фармацевтика мақсадлари учун зиғир уруғи, тиббий мақсадлар учун таркибида тамаки бўлмаган сигареталар, тиббий мақсадлар учун сиккативлар, фармацевтика мақсадлари учун шарбатлар, фармацевтика мақсадлари учун скипидар, сут соғишда фойдаланиладиган суртма мой, ветеринария мақсадлари учун суртма мойлар, тиббий мақсадлар учун суртмалар, уйку дорилари, фармацевтика мақсадлари учун ичимлик содаси, минерал сувли ванналар учун тузлар, даволаш ванналари учун тузлар, тиббий мақсадлар учун тузлар, тиббий мақсадлар учун калий тузлари, тиббий мақсадлар учун натрий тузлари, бурунаки тузлар, минерал сувлар таркибига кирувчи тузлар, фармацевтика мақсадлари учун солод, сунъий уруғлантириш учун сперма, тиббий спирт, стоматология мақсадлари учун асл

металл қотишмалари, фармацевтика мақсадлари учун қорақуя, анестезиялаш воситалари, антисептик воситалар, оғриқ қолдирувчи воситалар, тиббий мақсадлар учун ёрдамчи воситалар, боғловчи воситалар, гижжа хайдаш воситалари, гигиена мақсадлари учун дезинфекцияловчи воситалар, кимёвий ҳожатхоналар учун дезинфекцияловчи воситалар, иштаҳани босиш учун тиббий мақсадларда фойдаланиладиган воситалар, озиш учун тиббий воситалар, паразитларни йўқ қилиш учун воситалар, оғиз бўшлиғини парваришлаш учун тиббий воситалар, иссиқ тушириш воситалари, қон тозалаш воситалари, ҳайвонлар учун ювиш воситалари, тиббий мақсадлар учун ювиш воситалари, чорва моллари учун ювиш воситалари, итлар учун ювиш воситалари, йирингли яраларни даволаш учун воситалар, бош оғриғидан воситалар, терлашга қарши воситалар, оёқларнинг терлашига қарши воситалар, хомиладор бўлишдан сақлайдиган кимёвий воситалар, паразитларга қарши воситалар, сурги воситалари, тонусни кўтарувчи воситалар (доривор препаратлар), асабларни мустаҳкамловчи воситалар, овқатнинг ҳазм бўлишига ёрдам берувчи фармацевтика воситалари, бактерияларни кўпайтириш учун мосланган муҳитлар, стероидлар, стрихнин, зардоблар, новшадил таблеткалари, аёллар учун гигиеник тампонлар, жароҳатларнинг битиши учун тампонлар, фармацевтика мақсадлари учун тимол, жарроҳлик тўқималари, даволаш мақсадлари учун чекиш ўтлари, доривор ўтлар, транквилизаторлар, жарроҳлик трансплантатлари (тирик тўқималар), аёлларнинг гигиеник трусиклари, фармацевтика мақсадлари учун ёғоч кўмири, тиббий мақсадлар учун шивит, тиш протезлари учун чинни, фармацевтика мақсадлари учун феноллар, ветеринария мақсадлари учун ферментлар, тиббий мақсадлар учун ферментлар, фармацевтика мақсадлари учун ферментлар, фармацевтика мақсадлари учун формальдегид, фармацевтика мақсадлари учун фосфатлар, фунгицидлар, тиббий мақсадлар учун хинин, тиббий мақсадлар учун хинолин, диабетик нон, хлороформ, фармацевтика мақсадлари учун олтингугурт ранги, ҳайвонларнинг туёқлари учун цемент, жарроҳлик ва ортопедия учун суяк цементи, тиш цементлари, тиббий мақсадлар учун ўтли чойлар, озиш учун тиббий чой, фармацевтика мақсадлари учун эвкалипт, тамаки экстрактлари (инсектицидлар), фармацевтика мақсадлари учун хмель экстрактлари, эликсирлар (фармацевтика препаратлари), фармацевтика мақсадлари учун содда эфирлар, фармацевтика мақсадлари учун мураккаб эфирлар, фармацевтика мақсадлари учун мураккаб целлюлоза эфирлари, фармацевтика мақсадлари учун

сода целлюлоза эфирлари, ююба (йўталдан таблеткалар), каламуш захари, захарлар, бактериал захарлар, ялапа.

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, акарициды, аконитин, алкалоиды для медицинских целей, альгициды, альдегиды для фармацевтических целей, амальгамы зубные из золота, амальгамы стоматологические, аминокислоты для ветеринарных целей, аминокислоты для медицинских целей, антибиотики, ацетат алюминия для фармацевтических целей, ацетаты для фармацевтических целей, бактерициды, бальзамы для медицинских целей, бандажи гигиенические, бандажи перевязочные, биоциды, браслеты для медицинских целей, браслеты противоревматические, бром для фармацевтических целей, бумага для горчичников, бумага клейкая от мух, бумага с особой пропиткой от моли, вазелин для медицинских целей, вакцины, ванны кислородные, вата асептическая, антисептическая, вата гигроскопическая, вата для медицинских целей, вещества диетические для медицинских целей, вещества контрастные радиологические для медицинских целей, вещества питательные для микроорганизмов, вещества радиоактивные для медицинских целей, висмут азотно-кислый основной для фармацевтических целей, вода мелиссовая для фармацевтических целей, вода морская для лечебных ванн, воды минеральные для медицинских целей, воды термальные, волокна съедобных растений (не для употребления в пищу), воск формовочный для стоматологических целей, газы для медицинских целей, гваякол для фармацевтических целей, гематоген, гемоглобин, гидрастин, гидрастинин, глицерин для медицинских целей, глицерофосфаты, глюкоза для медицинских целей, горечавка для фармацевтических целей, гормоны для медицинских целей, горчица для фармацевтических целей, горчичники, грязи для ванн, грязи лечебные, гуммигут для медицинских целей, гурьон-бальзам для медицинских целей, дезодоранты (за исключением предназначенных для личного пользования), дезодораторы для одежды или текстильных изделий, диастаза для медицинских целей, дигиталин, добавки кормовые для медицинских целей, добавки мине-

ральные пищевые, добавки пищевые для медицинских целей, дрожжи для фармацевтических целей, желатин для медицинских целей, жир рыбий, изотопы для медицинских целей, инсектициды, йод для фармацевтических целей, йодиды для фармацевтических целей, йодиды щелочных металлов для фармацевтических целей, йодоформ, каломель, камень виннокислый кислый для фармацевтических целей, камень винный для фармацевтических целей, камфора для медицинских целей, капсулы для лекарств, капсулы для фармацевтических целей, карамельки для медицинских целей, карандаши гемостатические, карандаши для лечения бородавок, карандаши каустические, кардонил (противопаразитарное средство), каустики для фармацевтических целей, кашу для фармацевтических целей, квасция для медицинских целей, квебрахо для медицинских целей, кислород для медицинских целей, кислота галловая для фармацевтических целей, кислоты для фармацевтических целей, клеи для зубных протезов, клейкие ленты для медицинских целей, кокаин, коллодий для фармацевтических целей, кольца противомозольные для ног, кольца противоревматические, конфеты лекарственные, кора ангустура для медицинских целей, кора деревьев для фармацевтических целей, кора кедрового дерева (репеллент), кора кондураговая для медицинских целей, кора кротонная, кора мангрового дерева для фармацевтических целей, кора миробалана для фармацевтических целей, кора хинного дерева для медицинских целей, корни лекарственные, корни ревеня для фармацевтических целей, корпия для медицинских целей, крахмал для диетических или фармацевтических целей, креозот для фармацевтических целей, кровь для медицинских целей, культуры микроорганизмов для медицинских или ветеринарных целей, кураре, лаки для зубов, лакричник для фармацевтических целей, лактоза, лейкопластыри, лекарства от запоров, лецитин для медицинских целей, лосьоны для ветеринарных целей, лосьоны для собак лосьоны для фармацевтических целей, люпулин для фармацевтических целей, магнезия для фармацевтических целей, мази, мази для фармацевтических целей, мази от солнечных ожогов, мази ртутные, мази, предохраняющие от обморожения для фармацевтических целей, марля для перевязок, масла для защиты от слепней, оводов, масла 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, мас-

тики для зубов, материалы абразивные стоматологические, материалы для зубных слепков, материалы для пломбирования зубов, материалы перевязочные медицинские, материалы хирургические перевязочные, медикаменты, медикаменты для ветеринарных целей, медикаменты для серотерапии, медикаменты для человека, медикаменты стоматологические, ментол, микстуры, молескин для медицинских целей, молоко белковое, молоко миндальное для фармацевтических целей, молочко пчелиное маточное для медицинских целей, молочные ферменты для фармацевтических целей, мох ирландский для медицинских целей, мука для детского питания, мука для фармацевтических целей, мука из льняного семени для фармацевтических целей, мука рыбная для фармацевтических целей, мухоловки клейкие, мята для фармацевтических целей, наборы аптекарские (портативные), напитки диетические для медицинских целей, напитки из солодового молока для медицинских целей, наркотики, настои лекарственных, настойка йода, настойка эвкалипта для фармацевтических целей, настойки для медицинских целей, опий, опodelьдок, отвары для фармацевтических целей, ошейники противопаразитарные для животных, палочки лакричные для фармацевтических целей, палочки серные (дезинфицирующие средства), панталоны гигиенические для страдающих недержанием, пектины для фармацевтических целей, пленки гигиенические для страдающих недержанием, пепсины для фармацевтических целей, пептоны для фармацевтических целей, пероксид водорода для медицинских целей, пилюли для фармацевтических целей, пиявки медицинские, плазма крови, пластыри медицинские, повязки глазные, используемые в медицинских целях, повязки для горячих компрессов, повязки для компрессов, повязки наплечные хирургические, подушечки мозольные, подушечки используемые при кормлении грудью, помады медицинские, порошок из шпанских мушек, порошок пиретрума, пояса для гигиенических женских прокладок, препараты антидиуретические, препараты бактериальные для 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 освежения воздуха, препараты для очистки воздуха, препараты для расширения бронхов, препараты для стерилизации, препараты для стерилизации почвы, препараты для удаления мозолей, препараты для удаления перхоти фармацевтические, препараты для уничтожения вредных животных, препараты для уничтожения вредных растений, препараты для уничтожения домашних грибов, препараты для уничтожения личинок насекомых, препараты для уничтожения мух, препараты для уничтожения мышей, препараты для уничтожения наземных моллюсков, препараты для уничтожения паразитов, препараты для ухода за кожей фармацевтические, препараты для чистки контактных линз, препараты известковые для фармацевтических целей, препараты лекарственные для ванн, препараты медицинские для выращивания волос, препараты опиумные, препараты противоспоровые, препараты с микроэлементами для человека или животных, препараты сульфамидные лекарственные, препараты фармацевтические, препараты фармацевтические от солнечных ожогов, препараты ферментативные для ветеринарных целей, препараты ферментативные для медицинских целей, препараты химико-фармацевтические, препараты химические для ветеринарных целей, препараты химические для диагностики беременности, препараты химические для медицинских целей, препараты химические для обработки злаков, пораженных головней, препараты химические для обработки пораженного винограда, препараты химические для обработки против милдью, препараты химические для обработки против филлоксеры, препараты химические для фармацевтических целей, препараты используемые при обморожении, препараты предохраняющие от моли, примочки глазные, примочки свинцовые, проводники химические для электрокардиографических электродов, продукты белковые пищевые для медицинских целей, продукты детского питания, продукты диетические пищевые для медицинских целей, продукты обработки хлебных злаков, побочные, используемые для медицинских целей, прокладки гигиенические женские, прокладки для трусов гигиенические, радиий для медицинских целей, раствор хлораля водный для фармацевтических целей, растворители для удаления лейкопластырей, растворы вагинальные, растворы для контактных линз, реактивы химические для медицин-

ских или ветеринарных целей, резина для медицинских целей, резина для стоматологических целей, резинка жевательная для медицинских целей, репеллент (окуривание), репелленты, репелленты для собак, салфетки, подушечки гигиенические, салфетки, пропитанные лекарственными средствами, сассапариль для медицинских целей, сахар для медицинских целей, сбор чайный противоастматический, свечи курительные, свечи медицинские, семя льняное для фармацевтических целей, сигареты, не содержащие табак, для медицинских целей, сиккативы для медицинских целей, сиропы для фармацевтических целей, скипидар для фармацевтических целей, смазка используемая при доении, смазки для ветеринарных целей, смазки для медицинских целей, снотворные, сода питьевая для фармацевтических целей, соли для ванн из минеральных вод, соли для лечебных ванн, соли для медицинских целей, соли калия для медицинских целей, соли натрия для медицинских целей, соли нюхательные, соли, входящие в состав минеральных вод, солод для фармацевтических целей, сперма для искусственного оплодотворения, спирт медицинский, сплавы благородных металлов для стоматологических целей, спорынья для фармацевтических целей, средства анестезирующие, средства антисептические, средства болеутоляющие, средства вспомогательные для медицинских целей, средства вяжущие, средства глистогонные, средства дезинфицирующие для гигиенических целей, средства дезинфицирующие для химических туалетов, средства для подавления аппетита, используемые в медицинских целях, средства для похудения медицинские, средства для уничтожения паразитов, средства для ухода за полостью рта медицинские, средства жаропонижающие, средства кровоочистительные, средства моющие для животных, средства моющие для медицинских целей, средства моющие для скота, средства моющие для собак, средства нарывные, средства от головной боли, средства против потения, средства против потения ног, средства противозачаточные химические, средства противопаразитарные, средства слабительные, средства тонизирующие (лекарственные препараты), средства укрепляющие нервы, средства способствующие пищеварению фармацевтические, среды питательные для культур бактерий, стероиды, стрихнин, сыворотки, таблетки нашатыря, тампоны гигиенические для женщин, тампоны для заживления ран, тимол для фармацевтических целей, ткани хирургические, травы курительные для лечебных целей, травы лекарственные, транквилизаторы, трансплантаты

хирургические (живые ткани), трусы гигиенические женские, уголь древесный для фармацевтических целей, укроп для медицинских целей, фарфор для зубных протезов, фенолы для фармацевтических целей, ферменты для ветеринарных целей, ферменты для медицинских целей, ферменты для фармацевтических целей, формальдегид для фармацевтических целей, фосфаты для фармацевтических целей, фунгициды, хинин для медицинских целей, хинолин для медицинских целей, хлеб диабетический, хлороформ, цвет серный для фармацевтических целей, цемент для копыт животных, цемент костный для хирургии и ортопедии, цементы зубные, чаи травяные для медицинских целей, чай для похудения медицинский, эвкалипт для фармацевтических целей, экстракты табака (инсектициды), экстракты хмеля для фармацевтических целей, эликсиры (фармацевтические препараты), эфиры простые для фармацевтических целей, эфиры сложные для фармацевтических целей, эфиры сложные целлюлозные для фармацевтических целей, эфиры целлюлозные простые для фармацевтических целей, юуба (таблетки от кашля), яд крысиный, яды, яды бактериальные, ялапа.

(111) MGU 23043

(151) 17.08.2012

(181) 24.09.2020

(210) MGU 2010 1734

(220) 24.09.2010

(732) Вм. РИГЛИ Джр. Компани, US

(540)

SKITTLES 2-B-1

(526) 2-B-1.

(511)

30 Қандолатчилик маҳсулотлари, сақичлар, пуфаклар шишириш учун сақичлар, обакидандонлар, карамеллар, конфетлар, ялпизли конфетлар, сўриш учун пастилкалар ва таблеткалар (драже).

30 Кондитерские изделия, резинки жевательные, жевательные резинки для надувания пузырей, леденцы, карамели, конфеты, мятные конфеты, пастилки и таблетки для рассасывания (драже).

(111) MGU 23044

(151) 17.08.2012

(181) 19.10.2021

(210) MGU 2011 1793

(220) 19.10.2011

(732) Стифель Лабораториз, Инк., US

(540)

ВАСТРОВАН

(511)

5 Фармацевтик препаратлар ва маҳсулотлар.

5 Фармацевтические препараты и продукты.

(111) MGU 23045

(151) 22.08.2012

(181) 12.04.2021

(210) MGU 2011 0659

(220) 12.04.2011

(732) "MARAКAND CHEMICAL MANUFACTURE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "MARAКAND CHEMICAL MANUFACTURE", UZ

(540)

ВЕЛИКАН

(511)

5 Тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар; минерал озиқ-овқат қўшимчалар; тиббий мақсадлар учун озиқ-овқат қўшимчалари; фармацевтик мақсадлар учун хамиртурушлар; балиқ мойи; тиббий мақсадлар учун карамелькалар; доривор конфетлар; парҳез ёки фармацевтика мақсадлар учун крахмал; доривор мойлар; тиббий мақсадлар учун хантал мойи; тиббий мақсадлар учун камфора мойи; тиббий мақсадлар учун канакунжут мойи; фармацевтик мақсадлар учун терпентин мойи; тиббий мақсадлар учун шивит мойи; оксил сути; болалар озиқ-овқати учун ун; фармацевтик мақсадлар учун ун; фармацевтик мақсадлар учун балиқ уни; тиббий мақсадлар учун парҳез ичимликлар; тиббий мақсадлар учун солод сутидан ичимликлар; болалар озиқ-овқати маҳсулотлари; тиббий мақсадлар учун парҳез озиқ-овқат маҳсулотлари; ишлов берилган бошоқли ғалла ўсимликларининг тиббий мақсадлар учун фойдаланиладиган қўшимча маҳсулотлар; тиббий мақсадлар учун сақич; тиббий мақсадлар учун шакар; фармацевтик мақсадлар учун қиёмлар; диабетик нон.

29 Озиқ-овқат альгинатлари; анчоуслар; ишлов берилган ер ёнғоқ; озиқ-овқат оксиллари; тухум оқи; консерваланган дуккакликлар; консерваланган соя дуккакликлари; қайнатма шўрвалар; занжабил мураббоси; озиқ-овқат ёғларини тайёрлаш учун ёғли моддалар; қушларнинг еса бўладиган инлари; консерваланган нўхат; консерваланган қўзиқоринлар; илвасин; озиқ-овқат жела-

тини; гўшт желеси; озиқ-овқат желеси; ҳўл мева желеси; тухум сариғи; кокос ёғи; озиқ-овқат илик ёғи; чўчка ёғи; мол ёғлари; озиқ-овқат ёғлари; колбаса маҳсулотлари; майиз; икра; озиқ-овқат казеини; тузланган карам; озиқ-овқат балиқ елими; қонли колбаса; гўшт консервалари; сабзавот консервалари; балиқ консервалари; ҳўл мева консервалари; қайнатма шўрва концентратлари; корнишонлар; криветкалар; қаймоқли крем; крокетлар; овқатга ишлатиладиган ипак курти капалакларининг гумбаклари; лангустлар (тирик бўлмаганлари); лосось; консерваланган пиёз; маргарин; тўғралган сабзавотлардан ўткир зираворли маринадлар; мармелад; ўсимлик мойлари; ер ёнғоқ мойи; какао мойи; кокос мойи; сариёғ; мидиялар (тирик бўлмаганлари); толқон қилинган бодом; озиқ-овқат илик (суяк) ёғи; моллюскалар (тирик бўлмаганлари); сут; овқатга ишлатиш учун балиқ уни; ҳўл мева эти; гўшт; консерваланган гўшт; консерваланган сабзавотлар; қуритилган сабзавотлар; иссиқлик билан ишлов берилган сабзавотлар; картошкадан қалин қуймоқлар; консерваланган зайтунлар; омарлар (тирик бўлмаганлари); қуритилган кокос ёнғоқлари; ишлов берилган ёнғоқлар; томат пастаси; жигардан паштетлар; озиқ-овқат пектинлари; жигар; пикулилар; шакар қиёмиди пишириб олинган ҳўл мевалар ёки реза мевалар; тухум қуқуни; тузланган чўчка гўшtidан тайёрланган маҳсулотлар; сут маҳсулотлари; балиқ маҳсулотлари; озиқ-овқат протеинлари; уй паррандаси (тирик бўлмагани); таом тайёрлаш учун ўсимликларнинг чанглари; клюква пюреси; олма пюреси; қискичбақасимонлар (тирик бўлмаганлари); балиқ (тирик бўлмагани); консерваланган балиқ; сабзавотли салатлар; ҳўл мевали салатлар; ёғ; сардиналар; чўчка гўшти; сельдь; кўпиртирилган қаймоқ; бутербродлар учун ёғ аралашмалари; овқат тайёрлаш учун томат шарбати; овқат тайёрлаш учун сабзавот шарбатлари; тузланган гўшт; қоқ нон бўлакчаларининг қуқунига буланган сосискалар; қайнатма шўрва тайёрлаш учун таркиблар; шўрвалар тайёрлаш учун таркиблар; калла-почалар; шўрвалар; сабзавотли шўрвалар; туршаклар; пишлоклар; таини (қунжут уруғидан хамир); соя твороги; трепангалар (тирик бўлмаганлари); консерваланган трюфеллар; тунец; устрицалар (тирик бўлмаганлари); ширдон ферментлари; балиқ 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 ясимик; картошка чипслари; ҳўл мева чипслари; сув

ўтларининг озиқ-овқат экстрактлари; гўшт экстрактлари; чиғанок тухумлари; тухумлар.

5 Вещества диетические для медицинских целей; добавки минеральные пищевые; добавки пищевые для медицинских целей; дрожжи для фармацевтических целей; жир рыбий; карамельки для медицинских целей; конфеты лекарственные; крахмал для диетических или 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; молоко белковое; мука для детского питания; мука для фармацевтических целей; мука рыбная для фармацевтических целей; напитки диетические для медицинских целей; напитки из солодового молока для медицинских целей; продукты детского питания; продукты диетические пищевые для медицинских целей; продукты обработки хлебных злаков, побочные, используемые для медицинских целей; резинка жевательная для медицинских целей; сахар для медицинских целей; сиропы для фармацевтических целей; хлеб диабетический.

29 Альгинаты пищевые; анчоусы; арахис обработанный; белки пищевые; белок яичный; бобы консервированные; бобы соевые консервированные; бульоны; варенье имбирное; вещества жировые для изготовления пищевых жиров; гнезда птичьи съедобные; горох консервированный; грибы консервированные; дичь; желатин пищевой; желе мясное; желе пищевое; желе фруктовое; желток яичный; жир кокосовый; жир костный пищевой; жир свиной; жиры животные; жиры пищевые; изделия колбасные; изюм; икра; казеин пищевой; капуста квашеная; клей рыбий пищевой; колбаса кровяная; консервы мясные; консервы овощные; консервы рыбные; консервы фруктовые; концентраты бульонные; корнишоны; креветки; крем сливочный; крокеты; куколочки бабочек шелкопряда, употребляемые в пищу; лангусты (неживые); лосось; лук консервированный; маргарин; маринад из шинкованных овощей с острой приправой; мармелад; масла растительные; масло арахисовое; масло какао; масло кокосовое; масло сливочное; мидии (неживые); миндаль толченый; мозг костный пищевой; моллюски (неживые); молоко; мука рыбная для употребления в пищу; мякоть фруктовая; мясо; мясо консервированное; овощи консервированные; овощи сушеные; овощи подверженные тепловой обработке; оладьи картофельные; оливы консервированные; омары (неживые);

орехи кокосовые сушеные; орехи обработанные; паста томатная; паштеты из печени; пектины пищевые; печень; пикули; плоды или ягоды сваренные в сахарном сиропе; порошок яичный; продукты из соленого свиного окорока; продукты молочные; продукты рыбные; протеины пищевые; птица домашняя (неживая); пыльца растений, приготовленная для пищи; пюре клюквенное; пюре яблочное; ракообразные (неживые); рыба (неживая); рыба консервированная; салаты овощные; салаты фруктовые; сало; сардины; свинина; сельдь; сливки взбитые; смеси жировые для бутербродов; сок томатный для приготовления пищи; соки овощные для приготовления пищи; солонина; сосиски в сухарях; составы для приготовления бульона; составы для приготовления супов; субпродукты; супы; супы овощные; сухофрукты; сыры; таини (тесто из зерен кунжута); творог соевый; трепанги (неживые); трюфели консервированные; тунец; устрицы (неживые); ферменты сычужные; филе рыбное; финики; фрукты глазированные; фрукты замороженные; фрукты консервированные; фрукты консервированные в спирте; фрукты подверженные тепловой обработке; хлопья картофельные; хьюмос (тесто из турецкого гороха); цедра фруктовая; чечевица консервированная; чипсы картофельные; чипсы фруктовые; экстракты водорослей пищевые; экстракты мясные; яйца улитки; яйца.

(111) MGU 23046

(151) 22.08.2012

(181) 14.10.2021

(210) MGU 2011 1742

(220) 14.10.2011

(732) "АФСАР Компани ЛТД" масъулияти чекланган жамият шаклидаги кўшма корхонаси, UZ Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "АФСАР Компани ЛТД", UZ

(540)



(511)
33 Арок.

33 Водка.

(111) MGU 23047
(151) 22.08.2012 (181) 23.08.2021
(210) MGU 2011 1519 (220) 23.08.2011
(732) Селджен Корпорейшн, US
(540)

ИМНОВИД

(511)
5 Фармацевтик препаратлар, айнан эса цитокинларни ингибирлаш учун доривор воситалар; иммун тизимини модуллаш учун фармацевтика препаратлари; баъзи бир саратон шишлари ва кон касалликларини даволаш учун фармацевтика препаратлари.

5 Фармацевтические препараты, а именно лекарственные средства для ингибирования цитокинов; фармацевтические препараты для модулирования иммунной системы; фармацевтические препараты для лечения некоторых раковых опухолей и заболеваний крови.

(111) MGU 23048
(151) 22.08.2012 (181) 12.12.2021
(210) MGU 2011 2234 (220) 12.12.2011
(732) Масъулияти чекланган жамият шаклидаги Ўзбекистон-Россия «GRAND CRYSTAL» кўшма корхонаси, UZ
Совместное Узбекско-Российское предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью «GRAND CRYSTAL», UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) Зеленый чай, Green Tea.
(591) Қора, яшил, оч яшил.
Черный, зеленый, светло-зеленый.

(511)
3 Кўк чой барглари хушбўйлантурувчи эссенциялар асосидаги косметика воситалари.

3 Косметические средства, на основе эссенции ароматизаторов листьев зеленого чая.

(111) MGU 23049
(151) 24.08.2012 (181) 11.04.2021
(210) MGU 2011 0645 (220) 11.04.2011
(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «INTERPROCHEMICALS» O'zbekiston-Rossiya qo'shma korxonasi, UZ
Узбекско-Российское совместное предприятие «INTERPROCHEMICALS» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ
(540)

DIAMANTE

(511)
3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); касмоқка қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; йиғиштириш ва чангни йўқотиш учун ҳаволи босим остидаги баллонлар; соқол олиш учун қайроқтошлар (антисептиклар); сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; қумқоғоз; сайқалқоғоз; косметика вазелини; косметика мақсадлари учун момиқ пахта; косметик мақсадлар учун каттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари; хушбўй моддалар (эфир мойлари); тўйинтирилган хамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўй моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўй моддалар (эфир мойлари); бельё хидини яхшилаш учун хушбўй моддалар; хушбўй сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; пол учун сирғалишдан сақловчи мум; мўйлов учун мум; тикувчилик муми; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар; гелиотропин; тишларни оқартириш учун гель; гераниол; грим; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўй ёғоч-тахталар; атирлар; пол учун сирғалишдан сақловчи суюқликлар; шишаларни тозалаш учун суюқликлар; шу жумладан шамол тўсадиган ойналарни; косметика мақсадлар учун мойлар; тозалаш учун вулкан кули; атторлик буюмлари; косметика мақсадлар учун декоратив кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); силлиқлаш тошлари; кошлар учун қаламлар; косметика қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиқтошлари (антисептиклар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); бельё учун бўёқ моддалар; соқоллар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; хожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; косметика бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); косметика кремла-

ри; тери учун кремлар, мумлар; крокус (абразив материал); ладан; сочлар учун лок (аэрозоль); тирноқлар учун локлар; сокол олиш учун лосьонлар; сочлар учун лосьонлар; косметика мақсадлари учун лосьонлар; косметика никоблари; атирлар ва хушбўйлантурувчи воситалар учун мойлар; косметика мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ясмин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантурувчи учун терпентин мойи; косметик мақсадлар учун ёпишқоқ материаллар; оқлаш учун бўр; тозалаш учун бўр; косметик мақсадлар учун бодом сути; пардоз сути; мушк (атторликка оид); совунлар; дезинфекцияловчи совунлар; дезодорацияловчи совунлар; сокол олиш учун совунлар; газламалар рангини жонлантурувчи учун совунлар; кулчаланган пардоз совунлари; шифобахш совунлар; терлашга қарши совунлар; оёқларнинг терлашига қарши совунлар; бодом совуни; атторлик учун ялпиз; косметика тўпламлари; жилвир; сунъий тирноқлар; одеколон; гул атирлари учун асослар; хушбўй тутатки чўплари; сайқаллаш учун пасталар; устараларни қайрашдаги қайишлар учун пасталар; тиш пасталари, кукунлари; кўпиктош; косметика мақсадлар учун водород пероксиди; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; косметика мақсадлари учун помадалар; сокол олиш учун препаратлар; ванналар учун косметика препаратлари; гигиена мақсадлари учун атторлик-косметика тоифасига тегишли бўлган препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш бўйича учун препаратлар; асбобларни ўткирлаш учун препаратлар; газламаларга жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); тери рангини тиниқлантурувчи учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; сайқаллаш ёки жилвалантурувчи учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); озиш учун косметика препаратлари; бельёга жилва бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; куруқ тозалаш учун препаратлар; гримни тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш 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; бельёни ювишда бўёқларни жонлантурувчи учун кимёвий маиший препаратлар; грим упаси; олмос чанги (абразив); тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; косметика лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; махсар; ёғсизлантурувчи учун скипидар; гуллар ва майсалардан тайёрланган хушбўй аралашмалар; оқарттурувчи учун сода; кир ювиш, тозалаш учун сода; ванналар учун тузлар (тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); оқарттурувчи учун тузлар; тери учун сайқаллаш таркиблари; хушбўй моддалар билан дудлаш учун таркиблар; новшадил спирти (ювувчи, тозаловчи восита); косметика мақсадлари учун боғловчи воситалар; қошлар учун косметика воситалари; доғларни кетказиш учун воситалар; гримлаш учун воситалар; офтобда қорайгандек бўлиш учун косметика воситалари; идиш-товокларни ювиш учун восита; сочларни бўйлаш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштурувчи воситалар; ўсимликларнинг баргларига жилва бериш учун воситалар; киприклар учун косметика воситалари; тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар); терини парваришлаш учун косметика воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; косметика воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўйлаш учун косметика воситалари; ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантурувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари); косметик мақсадлар учун рангсизлантурувчи воситалар; терлашга қарши пардоз воситалари; пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); йиғиштирувчи учун ювиш воситалари билан тўйинтирилган латталар; шампунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадъяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

35 Тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил қилиш; витриналарни безатиш; ким ошди савдоси; товарларни юриштирувчи (учинчи шахслар учун); реклама матнларини нашр қилиш; машинаёзув ишлари; радиорекама; афишаларни ёпиштирувчи; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; товарларни реклама қилиш ёки юриштирувчи учун манекенчилар хизматлари; корхоналарни кўчиши бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъ-

минлаш); телефонда жавоб берувчиларнинг хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фото нусха кўчириш.

38 Янгиларнинг босиш агентликлари; телевизион эшиттиришлар; кабелли телевизион эшиттиришлар; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофавий алоқа масалалари бўйича ахборот; телекоммуникацион маршрутизациялар ва боғланишлар; Интернетга кира олишни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошоланч эълонларни узатиш; телеграммаларни узатиш; электрон почта; хабарларни узатиш учун аппаратура прокати; модемлар прокати; телекоммуникацион алоқа учун ускуна прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлари прокати; радио эшиттириш; оптик-толали алоқа; радиотелефон алоқа; компьютер терминалларидан фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқа; телефон алоқа; факсимилли алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситаларидан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар (Интернет); абонентлик телеграф хизмати; телеграф алоқасини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқасини тақдим этиш бўйича хизматлар.

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипинные бытовые; антистатики бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; бруски для бритья (антисептики); бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вата для косметических целей; ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей; вещества ароматические (эфирные масла); вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); вещества ароматические для напитков (эфирные масла); вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для усов; воск портновский; воски для полирования мебели и полов; воски сапожные или обувные; гелиотропин; гераниол; грим; дезодоранты для личного пользования; деревья ароматические; духи; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камни шлифовальные; карандаши

для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминевые (антисептики); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для белья; красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; кремы, воски для кожи; крокус (абразивный материал); ладан; лак для волос (аэрозоль); лаки для ногтей; лосьоны для бритья; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; маски косметические; масла для духов и ароматических средств; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедр; масла эфирные из лимона; масла используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; материалы клейкие для косметических целей; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молоко 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; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; пасты для полирования; пасты для ремней для заточки бритв; пасты, порошки зубные; пемза; пероксид водорода для косметических целей; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лошения (подкрахмаливания) тканей; препараты для осветления кожи; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полирования или придания блеска, препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью, препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления грима; препараты для

удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления паркетного воска; 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 химические бытовые для оживления красок при стирке белья; пудра гримерная; пыль алмазная (абразив); растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях); соли для отбеливания; составы для кожи полировальные; составы для окулирования ароматическими веществами; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для выведения пятен; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для удаления волос (депилятории); средства для ухода за кожей косметические; средства для чистки обуви; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); средства обесцвечивающие для косметических целей; средства туалетные против потения; тальк туалетный; терпены (эфирные масла); шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерные); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

35 Организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; продажа аукционная; продвижение товаров (для третьих лиц); публикация рекламных текстов; работы машинописные; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по переезду предприятий; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товара-

ми); услуги телефонных ответчиков (для отсутствующих абонентов); фотокопирование.

38 Агентства печати новостей; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); информация по вопросам дистанционной связи; маршрутизации и соединения телекоммуникационные; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; передача телеграмм; почта электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений; 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 по предоставлению телеграфной/связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

(111) MGU 23050

(151) 24.08.2012

(181) 11.04.2021

(210) MGU 2011 0649

(220) 11.04.2011

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «INTERPROCHEMICALS» O'zbekiston-Rossiya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Российское совместное предприятие «INTERPROCHEMICALS» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)

BOTANIQUE

(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); қасмоққа қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; оғиз бўшлиғини софлаш учун аэрозоль; йиғиштириш ва чангни йўқотиш учун ҳаволи босим остидаги баллонлар; соқол олиш учун қайроқтошлар (антисептиклар); сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; қумқоғоз; сайқалқоғоз; косметика вазелини; косметика мақсадлари учун момиқ пахта; косметик мақсадлар учун қаттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари; хушбўй моддалар (эфир мойлари); тўйинтирилган хамирдан тайёрланадиган кандо-

латчилик маҳсулотлари учун хушбўй моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўй моддалар (эфир мойлари); бельё хидини яхшилаш учун хушбўй моддалар; хушбўй сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; пол учун сирғалишдан сақловчи мум; мўйлов учун мум; тикувчилик муми; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар; гелиотропин; тишларни оқартириш учун гель; гераниол; грим; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўй ёғоч-тахталар; атирлар; пол учун сирғалишдан сақловчи суюқликлар; шишаларни тозалаш учун суюқликлар; шу жумладан шамол тўсадиган ойналарни; косметика мақсадлар учун мойлар; тозалаш учун вулкан кули; атторлик буюмлари; косметика мақсадлар учун декоратив кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); силликланган тошлари; қошлар учун қаламлар; косметика қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиктошлари (антисептиклар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар; улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); бельё учун бўёқ моддалар; соқоллар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; хожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; косметика бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); косметика кремлари; тери учун кремлар, мумлар; крокус (абразив материал); ладан; сочлар учун лок (аэрозоль); тирноқлар учун локлар; соқол олиш учун лосьонлар; сочлар учун лосьонлар; косметика мақсадлари учун лосьонлар; косметика никоблари; атирлар ва хушбўйлантирувчи воситалар учун мойлар; косметика мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ясмин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантириш учун терпентин мойи; косметик мақсадлар учун ёпишқоқ материаллар; оқлаш учун бўр; тозалаш учун бўр; косметик мақсадлар 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; косметика тўпламлари; жилвир; сунъий тирноқлар; одеколон; гул атирлари учун асослар; хушбўй тутатқи чўплари; сайқаллаш учун пасталар; устараларни қайрашдаги қайишлар учун

пасталар; тиш пасталари, кукунлари; кўпиктош; косметика мақсадлар учун водород пероксиди; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; косметика мақсадлари учун помадалар; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун косметика препаратлари; гигиена мақсадлари учун атторлик-косметика тоифасига тегишли бўлган препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиш қўйиш учун препаратлар; асбобларни ўткирлаш учун препаратлар; газламаларга жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); тери рангини тиниклантириш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; сайқаллаш ёки жилвалантириш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); озиш учун косметика препаратлари; бельёга жилва бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; куруқ тозалаш учун препаратлар; гримни тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар; паркет мумини тозалаш учун препаратлар; зангни йўқотиш учун препаратлар; тирноқларни парвариш қилиш учун препаратлар; тозалаш учун препаратлар; тиш протезларини тозалаш учун препаратлар; гулқоғозларни тозалаш учун препаратлар; оқова қувурларини тозалаш учун препаратлар; бельёни ювишда бўёқларни жонлантириш учун кимёвий маиший препаратлар; грим упаси; олмос чанги (абразив); тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; косметика лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; махсар; 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; тери учун сайқаллаш таркиблари; хушбўй моддалар билан дудлаш учун таркиблар; новшадил спирти (ювувчи, тозаловчи восита); косметика мақсадлари учун боғловчи воситалар; қошлар учун косметика воситалари; доғларни кетказиш учун воситалар; гримлаш учун воситалар; офтобда қорайгандек бўлиш учун косметика воситалари; идиш-товокларни ювиш учун восита; сочларни бўяш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; ўсимликларнинг баргларига жилва бериш учун воситалар; киприклар учун косметика воситалари; тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар); терини парваришлаш учун косметика воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; косметика воситалари; хайвон-

лар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўйлаш учун косметика воситалари; ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари); косметик мақсадлар учун рангсизлантирувчи воситалар; терлашга қарши пардоз воситалари; пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); йиғиштириш учун ювиш воситалари билан тўйинтирилган латталар; шампунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

35 Тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш; тижорат ёки реклама мақсадларида савдо ярмаркалари ташкил қилиш; витриналарни безатиш; ким ошди савдоси; товарларни юриштириш (учинчи шахслар учун); реклама матнларини нашр қилиш; машинаёзув ишлари; радиореклама; афишаларни ёпиштириш; намуналарни тарқатиш; реклама материалларини тарқатиш; реклама; компьютер тармоғида интерфаол реклама; почта орқали реклама; телевизион реклама; товарларни реклама қилиш ёки юриштириш учун манекенчилар хизматлари; корхоналарни кўчиши бўйича хизматлар; учинчи шахслар учун таъминотчилик хизматлари (сотиб олиш ва тадбиркорларни товарлар билан таъминлаш); телефонда жавоб берувчиларнинг хизматлари (жойида йўқ абонентлар учун); фото нусха кўчириш.

38 Янгиликларни босиш агентликлари; телевизион эшиттиришлар; кабелли телевизион эшиттиришлар; электрон хабарлар тахтаси (телекоммуникация хизматлари); масофавий алоқа масалалари бўйича ахборот; телекоммуникацион маршрутизациялар ва боғланишлар; Интернетга қира олишни таъминлаш (провайдерлар хизматлари); Интернетга телекоммуникацион уланишни таъминлаш; хабарларни узатиш; компьютердан фойдаланган ҳолда хабарлар ва тасвирларни узатиш; шошолинч эълонларни узатиш; телеграммаларни узатиш; электрон почта; хабарларни узатиш учун аппаратлар прокати; модемлар прокати; телекоммуникацион алоқа учун ускуна прокати; телефон аппаратлари прокати; факсимиль аппаратлари прокати; радио эшиттириш; оптик-толалар алоқа; радиотелефон алоқа; компьютер терминаллари билан фойдаланган ҳолдаги алоқа; сунъий йўлдошли алоқа; телеграф алоқа; телефон алоқа; факсимилли алоқа; пейжинг хизмати (радио, телефон ёки бошқа электрон алоқа воситалари билан фойдаланган ҳолда); телеконференциялар (Интернет); абонентлик теле-

граф хизмати; телеграф алоқасини тақдим этиш бўйича хизматлар; телефон алоқасини тақдим этиш бўйича хизматлар.

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипини бытовые; антистатики бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; бруски для бритвы (антисептики); бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вата для косметических целей; ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей; вещества ароматические (эфирные масла); вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); вещества ароматические для напитков (эфирные масла); вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для усов; воск портновский; воски для полирования мебели и полов; воски сапожные или обувные; гелиотропин; гераниол; грим; дезодоранты для личного пользования; деревья ароматические; духи; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминийевые (антисептики); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для белья; красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; кремы, воски для кожи; крокус (абразивный материал); ладан; лак для волос (аэрозоль); лаки для ногтей; лосьоны для бритвы; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; маски косметические; масла для духов и ароматических средств; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедра; масла эфирные из лимона; масла используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; материалы клейкие для косметических целей; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молоко 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; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; пасты для полирования; пасты для ремней для заточки бритв; пасты, порошки зубные; пемза; пероксид водорода для косметических целей; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным абразивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрахмаливания) тканей; препараты для осветления кожи; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полирования или придания блеска, препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью, препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления грима; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления паркетного воска; 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 химические бытовые для оживления красок при стирке белья; пудра гримерная; пыль алмазная (абразив); растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях); соли для отбеливания; составы для кожи полировальные; составы для окуривания ароматическими веществами; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для выведения пятен; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для удаления волос (депилятории);

средства для ухода за кожей косметические; средства для чистки обуви; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); средства обесцвечивающие для косметических целей; средства туалетные против потения; тальк туалетный; терпены (эфирные масла); шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерные); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

35 Организация выставок в коммерческих или рекламных целях; организация торговых ярмарок в коммерческих или рекламных целях; оформление витрин; продажа аукционная; продвижение товаров (для третьих лиц); публикация рекламных текстов; работы машинописные; радиореклама; расклейка афиш; распространение образцов; распространение рекламных материалов; реклама; реклама интерактивная в компьютерной сети; реклама почтой; реклама телевизионная; услуги манекенщиков для рекламы или продвижения товаров; услуги по переезду предприятий; услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предпринимателей товарами); услуги телефонных ответчиков (для отсутствующих абонентов); фотокопирование.

38 Агентства печати новостей; вещание телевизионное; вещание телевизионное кабельное; доска сообщений электронная (телекоммуникационные службы); информация по вопросам дистанционной связи; маршрутизации и соединения телекоммуникационные; обеспечение доступа в Интернет (услуги провайдеров); обеспечение телекоммуникационного подключения к Интернету; передача сообщений; передача сообщений и изображений с использованием компьютера; передача срочных объявлений; передача телеграмм; почта электронная; прокат аппаратуры для передачи сообщений; 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 по предостав-

лению телеграфной/связи; услуги по предоставлению телефонной связи.

(111) MGU 23051

(151) 24.08.2012

(181) 14.12.2021

(210) MGU 2011 2243

(220) 14.12.2011

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi «INTERPROCHEMICALS» O'zbekiston-Rossiya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Российское совместное предприятие «INTERPROCHEMICALS» в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ

(540)



(511)

3 Абразивлар; амбра (атторликка оид); касмоққа қарши маиший мосламалар; маиший антистатиклар; оғиз бўшлигини софлаш учун аэрозоль; йиғиштириш ва чангни йўқотиш учун ҳаволи босим остидаги баллонлар; соқол олиш учун қайроқтошлар (антисептиклар); сайқаллаш учун қайроқтошлар; абразив қоғоз; қумқоғоз; сайқалқоғоз; косметика вазелини; косметика мақсадлари учун момик пахта; косметик мақсадлар учун қаттиқ дастакка ўрнатилган пахта тампонлари; хушбўй моддалар (эфир мойлари); тўйинтирилган хамирдан тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари учун хушбўй моддалар (эфир мойлари); ичимликлар учун хушбўй моддалар (эфир мойлари); бельё ҳидини яхшилаш учун хушбўй моддалар; хушбўй сув; жавель суви; лаванда суви; пардоз суви; бельё учун мум; пол учун мум; пол учун сирғалишдан сақловчи мум; мўйлов учун мум; тикувчилик муми; мебель ва полларни сайқаллаш учун мумлар; этиклар ёки пойабзаллар учун мумлар; гелиотропин; тишларни оқартириш учун гель; гераниол; грим; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; хушбўй ёғоч-тахталар; атирлар; пол учун сирғалишдан сақловчи суюқликлар; шишаларни тозалаш учун суюқликлар; шу жумладан шамол тўсадиган ойналарни; косметика мақсадлар учун мойлар; тозалаш учун вулкан кули; атторлик буюмлари; косметика мақсадлар учун декоратив кўчирма тасвирлар; ионон (атторликка оид); силлиқлаш тошлари; қошлар учун қаламлар; косметика қаламлари; кремний карбиди (абразив материал); металл карбидлари (абразив материаллар); алюминий аччиқтошлари (антисептиклар); сайқаллаш учун кизельгур; сунъий киприкларни ёпиштириш учун елимлар;

улама сочларни ёпиштириш учун елимлар; кир ювиш учун совун дарахти пўстлоғи; корунд (абразив); бельё учун бўёқ моддалар; соқоллар ва мўйловлар учун бўёқ моддалар; ҳожатхонадаги сув учун бўёвчи моддалар; косметика бўёқ моддалари; крахмал (аппрет); косметика кремлари; тери учун кремлар, мумлар; крокус (абразив материал); ладан; сочлар учун лок (аэрозоль); тирноқлар учун локлар; соқол олиш учун лосьонлар; сочлар учун лосьонлар; косметика мақсадлари учун лосьонлар; косметика ниқоблари; атирлар ва хушбўйлантирувчи воситалар учун мойлар; косметика мойлари; пардоз мойлари; эфир мойлари; кедрдан эфир мойлари; лимондан эфир мойлари; тозаловчи воситалар сифатида фойдаланиладиган мойлар; бергамот мойи; гаультерий мойи; ясмин мойи; лаванда мойи; бодом мойи; атиргул мойи; ёғсизлантириш учун терпентин мойи; косметик мақсадлар учун ёпишқоқ материаллар; оқлаш учун бўр; тозалаш учун бўр; косметик мақсадлар 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; косметика тўпламлари; жилвир; сунъий тирноқлар; одеколон; гул атирлари учун асослар; хушбўй тутатқи чўплари; сайқаллаш учун пасталар; устараларни қайрашдаги қайишлар учун пасталар; тиш пасталари, кукунлари; кўпиктош; косметика мақсадлар учун водород пероксиди; абразив полотно; шиша абразивли жилвир полотно; лаб бўёғи; косметика мақсадлари учун помадалар; соқол олиш учун препаратлар; ванналар учун косметика препаратлари; гигиена мақсадлари учун атторлик-косметика тоифасига тегишли бўлган препаратлар, пардоз ашёлари; сочларни жингалак қилиш учун препаратлар; бельёни ивитиби қўйиш учун препаратлар; асбобларни ўткирлаш учун препаратлар; газламаларга жило бериш учун препаратлар (бир оз крахмаллаш учун); тери рангини тиниқлантириш учун препаратлар; тиш протезларини сайқаллаш учун препаратлар; сайқаллаш ёки жилвалантириш учун препаратлар; оғизни чайиш учун препаратлар (тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); озиш учун косметика препаратлари; бельёга жилва бериш учун препаратлар; кир ювишда бельёни юмшатиш учун препаратлар; кир ювиш учун препаратлар; қуруқ тозалаш учун препаратлар; гримни тозалаш учун препаратлар; бўёқларни тозалаш учун препаратлар; локларни тозалаш учун препаратлар;

паркет мумини тозалаш 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; бельёни ювишда бўёқларни жонлантириш учун кимёвий маиший препаратлар; грим упаси; олмос чанги (абразив); тозалаш учун эритмалар; сунъий киприклар; косметика лосьонлари билан тўйинтирилган салфеткалар; махсар; 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; тери учун сайқаллаш таркиблари; хушбўй моддалар билан дудлаш учун таркиблар; новшадил спирти (ювувчи, тозаловчи восита); косметика мақсадлари учун боғловчи воситалар; қошлар учун косметика воситалари; доғларни кетказиш учун воситалар; гримлаш учун воситалар; офтобда қорайгандек бўлиш учун косметика воситалари; идиш-товоқларни ювиш учун восита; сочларни бўяш учун воситалар; перманентли жингалак қилиш учун нейтраллаштирувчи воситалар; ўсимликларнинг баргларига жилва бериш учун воситалар; киприклар учун косметика воситалари; тукларни йўқотиш учун воситалар (депиляторийлар); терини парваришлаш учун косметика воситалари; пойабзалларни тозалаш учун воситалар; косметика воситалари; ҳайвонлар учун пардоз воситалари; киприклар ва қошларни бўяш учун косметика воситалари; ювиш воситалари (саноат ва тиббий мақсадларда фойдаланиладиганларидан ташқари); ёғсизлантирувчи воситалар (саноат мақсадларида фойдаланиладиганларидан ташқари); косметик мақсадлар учун рангсизлантирувчи воситалар; терлашга қарши пардоз воситалари; пардоз тальки; терпенлар (эфир мойлари); йиғиштириш учун ювиш воситалари билан тўйинтирилган латталар; шампунлар; уй ҳайвонларини ювиш учун шампунлар; шишажилвир; сода ишқори; гул экстрактлари (атторликка оидлари); эфир эссенциялари; бадьяндан эссенция; ялпиз эссенцияси (эфир мойи).

3 Абразивы; амбра (парфюмерия); антинакипинны бытовые; антистатика бытовые; аэрозоль для освежения полости рта; бруски для бритья (антисептики); бруски для полирования; бумага абразивная; бумага наждачная; бумага полировальная; вазелин косметический; вата для косметических целей; ватные тампоны на жестком дер-

жателе для косметических целей; вещества ароматические (эфирные масла); вещества ароматические для кондитерских изделий из сдобного теста (эфирные масла); вещества ароматические для напитков (эфирные масла); вещества ароматические для отдушивания белья; вода ароматическая; вода жавелевая; вода лавандовая; вода туалетная; воск для белья; воск для пола; воск для усов; воск портновский; воски для полирования мебели и полов; воски сапожные или обувные; гелиотропин; гераниол; грим; дезодоранты для личного пользования; деревья ароматические; духи; жидкости для чистки стекол, в том числе ветровых; жиры для косметических целей; зола вулканическая для чистки; изделия парфюмерные; изображения переводные декоративные для косметических целей; ионон (парфюмерный); камни шлифовальные; карандаши для бровей; карандаши косметические; карбид кремния (абразивный материал); карбиды металлов (абразивные материалы); квасцы алюминиевые (антисептики); кизельгур для полирования; клеи для прикрепления искусственных ресниц; клеи для прикрепления накладных волос; кора мыльного дерева для стирки; корунд (абразив); красители для белья; красители для бороды и усов; красители для воды в туалете; красители косметические; крахмал (аппрет); кремы косметические; кремы косметические отбеливающие; кремы, воски для кожи; крокус (абразивный материал); ладан; лак для волос (аэрозоль); лаки для ногтей; лосьоны для бритья; лосьоны для волос; лосьоны для косметических целей; маски косметические; масла для духов и ароматических средств; масла косметические; масла туалетные; масла эфирные; масла эфирные из кедр; масла эфирные из лимона; масла используемые как очищающие средства; масло бергамотовое; масло гаультериевое; масло жасминное; масло лавандовое; масло миндальное; масло розовое; масло терпентинное для обезжиривания; материалы клейкие для косметических целей; мел для побелки; мел для чистки; молоко миндальное для косметических целей; молоко 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; ногти искусственные; одеколон; основы для цветочных духов; пасты для полирования; пасты для ремней для заточки бритв; пасты, порошки зубные; пемза; пероксид водорода для косметических целей; полотно абразивное; полотно наждачное со стеклянным аб-

разивом; помада губная; помады для косметических целей; препараты для бритья; препараты для ванн косметические; препараты для гигиенических целей, относящиеся к категории парфюмерно-косметических, туалетные принадлежности; препараты для завивки волос; препараты для замачивания белья; препараты для заточки инструментов; препараты для лощения (подкрамаливания) тканей; препараты для осветления кожи; препараты для полирования зубных протезов; препараты для полирования или придания блеска, препараты для полоскания рта (за исключением используемых в медицинских целях); препараты для похудения косметические; препараты для придания блеска белью, препараты для смягчения белья при стирке; препараты для стирки; препараты для сухой чистки; препараты для удаления грима; препараты для удаления красок; препараты для удаления лаков; препараты для удаления паркетного воска; 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 химические бытовые для оживления красок при стирке белья; пудра гримерная; пыль алмазная (абразив); растворы для очистки; ресницы искусственные; салфетки пропитанные косметическими лосьонами; сафрол; скипидар для обезжиривания; смеси ароматические из цветов и трав; сода для отбеливания; сода для стирки, чистки; соли для ванн (за исключением используемых в медицинских целях); соли для отбеливания; составы для кожи полировальные; составы для окуривания ароматическими веществами; спирт нашатырный (моющее, очищающее средство); средства вяжущие для косметических целей; средства для бровей косметические; средства для выведения пятен; средства для гримирования; средства для загара косметические; средства для окрашивания волос; средства для перманентной завивки нейтрализующие; средства для ресниц косметические; средства для удаления волос (депилятории); средства для ухода за кожей косметические; средства для чистки обуви; средства косметические; средства косметические для животных; средства косметические для окрашивания ресниц и бровей; средства моющие (за исключением используемых в промышленных и медицинских целях); средства обезжиривающие (за исключением используемых в промышленных целях); средства обесцвечивающие для косметических целей; средства туалетные против потения; тальк туалетный; терпены (эфирные масла);

шампуни; шампуни для мытья комнатных животных; шкурка стеклянная; щелок содовый; экстракты цветочные (парфюмерные); эссенции эфирные; эссенция из бадьяна; эссенция мятная (эфирное масло).

(111) MGU 23052

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0738

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ (540)



(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолиплярини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электроника бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва қулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металлдан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроли ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устара-лар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, 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 апаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш апаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса апаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

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

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, хассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

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

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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 қуқунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

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

42 Илмий ва технологик хизматлар 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 тураш жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

14 Благородные металлы и их сплавы, изделия или покрытия из них, не относящиеся к другим классам; ювелирные изделия, бижутерия, драго-

ценные камни; часы и прочие хронометрические приборы.

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23053

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0739

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ (540)



(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолиплярини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), қутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, таксимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озик-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун, совитиш, қуриштириш, вентиляциялаш учун, сув таксимлаш ва санитария-техника қурилмалари.

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, расомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали куруллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

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

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилахушиқлар; 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 турар жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23054

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0740

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, бинафша ранг.

Белый, фиолетовый.

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; усталар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

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

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган

буюмлар; босма маҳсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, расомлар учун ашёлар; мўй-каламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

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

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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 қуқунлари; туз, хантал, сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озик-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

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

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

43 Озик-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жойни таъминлаш.

5 Фармацевтические и ветеринарные препараты; гигиенические препараты для медицинских це-

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23055

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0741

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ
(540)



(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарarli ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва қулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металлдан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, 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; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

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

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоклар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва майший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қуроллар (аппаратурадан ташқари);

ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, хайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, хассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

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

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

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

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

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жойни таъминлаш.

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; дезинфицирую-

щие средства; препараты для уничтожения вредных животных; фунгициды, гербициды.

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных, дорожные сумки, 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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23056

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0742

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ. бинафша ранг.

Белый, фиолетовый.

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар;

тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва қулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устара-лар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, 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; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

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

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

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

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

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

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

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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; приспособ-

собления 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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23057

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0743

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, бинафша ранг, қора.

Белый, фиолетовый, черный.

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун парҳез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материал-

лари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва кулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, 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; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

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

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар;

ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

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

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озик-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилахушиқлар; 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 турар жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; метал-

лические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23058

(151) 24.08.2012

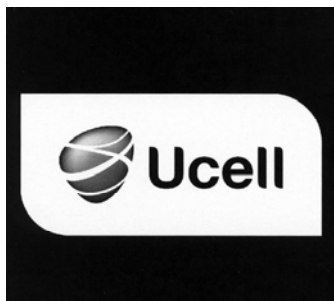
(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0744

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ
(540)



(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи

воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чўйда металл буюмлар ва қулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устара-лар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун, совитиш, қуришиш, вентиляциялаш учун, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари.

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва майший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук

буюмлари.

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

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилахушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

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

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические);

скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23059

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0745

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ

(540)



(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материаллар; дезинфекцияловчи

воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чўйда металл буюмлар ва қулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металллардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устара-лар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун, совитиш, қуришиш, вентиляциялаш учун, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари.

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшашта, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук

буюмлари.

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

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

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

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

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические);

скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23060

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0746

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, кул ранг, бинафша.

Белый, серый, фиолетовый.

(511)

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

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва қулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металлдан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устара-лар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун, совитиш, қуришиш, вентиляциялаш учун, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари.

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва майший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоқлар; тароклар ва губкалар; чўткалар (мўйкаламлардан ташқари); чўтка маҳсулотлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; металл мочалкалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

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

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

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические

трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23061

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0747

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, бинафша ранг.

Белый, фиолетовый.

(511)

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

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва қулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металлдан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устаралар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, ўлчаш, сигнализация, назорат (текшириш), кутқариш ва таълим бериш учун приборлар ва асбоблар; электр энергиясини узатиш, тақсимлаш, трансформациялаш, жамғариш, ростлаш ёки бошқариш учун приборлар ва асбоблар; товуш ёки тасвирларни ёзиш, узатиш, қайтадан тиклаш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун, совитиш, қуришиш, вентиляциялаш учун, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари.

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва майший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоклар; тароклар ва губкалар; чўткалар (мўйкаламлардан ташқари); чўтка маҳсулотлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; металл мочалкалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша (қурилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

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

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

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические

трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23062

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0748

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, бинафша ранг, қора.

Белый, фиолетовый, черный.

(511)

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

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

конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва қулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металлдан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; усталар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, 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; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

11 Ёритиш, иситиш, буғ олиш, озиқ-овқат маҳсулотларига иссиқлик билан ишлов бериш учун, совитиш, қуриштириш, вентиляциялаш учун, сув тақсимлаш ва санитария-техника қурилмалари.

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўргазмалар қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоқлар; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка маҳсулотлари учун материал-

лар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; металл мочалкалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша (курилиш шишасидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

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, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилахушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

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

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

30 Кофе, чай, какао, сахар, рис, тапиока (манио-

ка), 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 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.

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.

(111) MGU 23063

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0749

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, бинафша ранг.

Белый, фиолетовый.

(511)

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

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар

учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл буюмлар ва қулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металлдан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; усталар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, 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; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

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

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муковалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўй-қаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўр-газмали қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

21 Уй-рўзгор анжомлари ва идиш-товоқлар; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка маҳсулотлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар;

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

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

30 Қахва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қахва 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; озик-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

41 Тарбия; ўқув жараёни таъминлаш; кўнгилахушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш.

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

43 Озик-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измерения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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 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.

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.

(111) MGU 23064

(151) 24.08.2012

(181) 21.04.2021

(210) MGU 2011 0750

(220) 21.04.2011

(732) "COSCOM" масъулияти чекланган жамият шаклидаги хорижий корхонаси, UZ

Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "COSCOM", UZ (540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Оқ, бинафша ранг.

Белый, фиолетовый.

(511)

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

6 Оддий металллар ва уларнинг қотишмалари; металл қурилиш материаллари; кўчма металл конструкциялар ва иншоотлар; рельсли йўллар учун металл материаллар; металл трослар ва сим (электрники бўлмаганлари); майда-чуйда металл

буюмлар ва кулфлаш маҳсулотлари; металл қувурлар; сейфлар; оддий металлдан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; рудалар.

8 Қўл иш қуроллари ва асбоблари; пичоқ буюмлари, вилкалар ва қошиқлар; совуқ қурол; устларалар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, 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; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; ўт ўчириш учун ускуна.

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

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

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик асбоблар.

16 Қоғоз, ўров қоғози, картон ҳамда улардан ишланган бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; босма маҳсулот; муқовалаш ишлари учун материаллар; фотосуратлар; ёзувқоғоз товарлари; канцелярия ва маиший мақсадлар учун ёпишқоқ моддалар, рассомлар учун ашёлар; мўйқаламлар; ёзув машиналари ва идора ашёлари (мебелдан ташқари); ўқув материаллари ва кўрғазмали қуроллар (аппаратурадан ташқари); ўраш-жойлаш учун пластмасса материаллар; шрифтлар; типография клишелари.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар, ҳайвонларнинг терилари, йўл сандиқлари, чамадонлар; ёмғир ва қуёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; хипчинлар, қамчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

21 Уй-рўзғор анжомлари ва идиш-товоклар; тароқлар ва губкалар; чўткалар (мўйқаламлардан ташқари); чўтка маҳсулотлари учун материаллар; тозалаш ва йиғиштириш учун мосламалар; металл мочалкалар; ишлов берилмаган ёки қисман ишлов берилган шиша (қурилиш шиша-

сидан ташқари); шиша, чинни ва фаянсдан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари.

30 Қаҳва, чой, какао, шакар, гуруч, тапиока (маниока), саго, қаҳва ўрнини босувчилар; ун ва дон маҳсулотлари, нон-булка маҳсулотлари, кандолатчилик маҳсулотлари, музқаймоқ; асал, шиннидан тайёрланган қиём; хамиртурушлар, нонвойчилик кукунлари; туз, хантал; сирка, зираворлар; хушбўй дориворлар; озиқ-овқат музи.

32 Пиво; минерал ва газланган сувлар ҳамда бошқа алкогольсиз ичимликлар; мева ичимликлари ва мева шарбатлари; ичимликлар тайёрлаш учун қиёмлар ва бошқа таркиблар.

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

36 Суғурта; молиявий фаолият; пул-кредит операциялари; кўчмас мулк билан ўтказиладиган операциялар.

38 Телекоммуникациялар.

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

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

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинчалик турар жойни таъминлаш.

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

6 Обычные металлы и их сплавы; металлические строительные материалы; передвижные металлические конструкции и сооружения; металлические материалы для рельсовых путей; металлические тросы и проволока (неэлектрические); скобяные и замочные изделия; металлические трубы; сейфы; изделия из обычных металлов, не относящиеся к другим классам; руды.

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, изме-

рения, сигнализации, контроля (проверки), спасания и обучения: приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформаций, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи; торговые автоматы к механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; оборудование для тушения огня.

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

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

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

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.

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.

25 Одежда, обувь, головные уборы.

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.

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

38 Телекоммуникации.

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.

(111) MGU 23065

(151) 24.08.2012

(181) 23.08.2021

(210) MGU 2011 1518

(220) 23.08.2011

(732) Джорджия-Пасифик С.а.р.л., LU

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Кўк, ҳаво ранг, пушти, оқ.

Синий, голубой, розовый, белый.

(511)

16 Қоғоз, қоғоздан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; асосли ёки асоссиз бўлган варақли ёки рулонланган ҳожатхона қоғози; қоғоздан ишланган ҳожатхона ўриндиқларини сақлаш учун буюмлар, қоғозли рулонланган ошхона сочиклари, қоғоз салфеткалар, қўллар учун қоғоз сочиклар, қоғоз газламалар, қоғозли косметик салфеткалар, макияжни артиб ташлаш учун қоғоз салфеткалар; қоғозли ошхона бельёси, салфеткалар, дастурхонлар ва жойларга қўйиш учун тагликлар; тоқчалар, буюмлар ва ёқаларнинг тагига солинадиган қоғозли рулонлар; стаканлар тагига қоғоз тагликлар; ёғ ўтказмайдиган қоғоз; турли рулонлар кўринишидаги қоғоз; таклифнома карталари, рулонли ва варақли ўраш-жойлаш қоғози, қоғоз тасмалар, қоғоз ёки пластикдан ўров қопламалари, контейнерлар, ахлат учун қоплар; косметик мақсадлар учун лосьон билан тўйинтирилмаган салфеткалар; гигиена мақсадлари учун лосьон билан тўйинтирилмаган сочиклар, салфеткалар.

16 Бумага, изделия из бумаги, не относящиеся к другим классам; туалетная бумага в листах или рулонах с или без основы; изделия из бумаги для защиты туалетных сидений, рулонные кухонные полотенца бумажные, бумажные салфетки, полотенца для рук бумажные, бумажные ткани, салфетки косметические бумажные, салфетки бумажные для снятия макияжа; бумажное столовое белье, салфетки, скатерти и подставки на места; бумажные рулоны для покрытия полок, под изделия и под воротники; бумажные подставки под стаканы; жиронепроницаемая бумага; бумага в виде различных рулонов; пригласительные карты, упаковочная бумага в рулонах и листах, бумажные ленты, бумажные или пластиковые упаковочные оболочки, контейнеры, мешки для мусора; салфетки, не пропитанные лосьоном для косметических целей; полотенца, салфетки, не пропитанные лосьоном для гигиенических целей.

(111) MGU 23066

(151) 24.08.2012

(181) 20.10.2021

(210) MGU 2011 1794

(220) 20.10.2011

(732) "PERFEKT CONSTRUCTION SOLUTION" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "PERFEKT CONSTRUCTION SOLUTION", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қизил, оқ.

Красный, белый.

(511)

1 Саноат ва илмий мақсадларда фойдаланишга мўлжалланган кимёвий маҳсулотлар; ишлов берилмаган синтетик қатронлар, ишлов берилмаган пластик материаллар; саноат мақсадлари учун елимловчи моддалар.

17 Қисман ишлов берилган пластмассалардан маҳсулотлар; тешиқ-тирқишларни беркитиш, зичлаш ва изоляциялаш учун материаллар.

19 Нометалл қурилиш материаллари.

27 Поллар учун қопламалар.

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

42 Илмий ва технологик хизматлар ҳамда уларга тегишли бўлган илмий тадқиқотлар ва ишланмалар; саноат таҳлили ва илмий тадқиқотлар бўйича хизматлар; қурилиш масалалари бўйича маслаҳатлар.

1 Химические продукты, предназначенные для использования в промышленных, научных целях; необработанные синтетические смолы, необработанные пластические материалы; клеящие вещества для промышленных целей.

17 Изделия из частично обработанных пластмасс; материалы для конопачения, уплотнения и изоляции.

19 Неметаллические строительные материалы.

27 Покртия для полов.

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

42 Научные и технологические услуги и относящиеся к ним научные исследования и разработки; услуги по промышленному анализу и научным исследованиям; консультации по вопросам строительства.

(111) MGU 23067

(151) 27.08.2012 (181) 13.10.2021

(210) MGU 2011 1734 (220) 13.10.2011

(732) Женева Лабораториз Лимитед, VG

(540)

PurCellin Oil

(526) Oil.

(511)

3 Терини парвариш қилиш учун мўлжалланган маҳсулотлар, айнан эса, кремлар, лосьонлар ва мойларнинг таркибий қисмлари сифатида қўлланадиган юмшатувчи кимёвий воситалар.

3 Химические смягчающие средства, используемые в качестве составных частей в продуктах для ухода за кожей, а именно в кремах, лосьонах и маслах.

(111) MGU 23068

(151) 27.08.2012 (181) 08.11.2021

(210) MGU 2011 1875 (220) 08.11.2011

(732) ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, GB

(540)

ТРИУМЕК

(511)

5 Юқумли касалликларни даволаш учун фармацевтик препаратлар ва моддалар; вирус орқали юзага келадиган касалликлар ва бузилишларни

даволаш учун фармацевтик препаратлар ва моддалар.

5 Фармацевтические препараты и вещества для лечения инфекционных заболеваний; фармацевтические препараты и вещества для лечения вирусных заболеваний и нарушений.

(111) MGU 23069

(151) 27.08.2012 (181) 08.11.2021

(210) MGU 2011 1876 (220) 08.11.2011

(732) ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, GB

(540)

ТРЕЛАВУС

(511)

5 Юқумли касалликларни даволаш учун фармацевтик препаратлар ва моддалар; вирус орқали юзага келадиган касалликлар ва бузилишларни даволаш учун фармацевтик препаратлар ва моддалар.

5 Фармацевтические препараты и вещества для лечения инфекционных заболеваний; фармацевтические препараты и вещества для лечения вирусных заболеваний и нарушений.

(111) MGU 23070

(151) 27.08.2012 (181) 08.11.2021

(210) MGU 2011 1877 (220) 08.11.2011

(732) ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, GB

(540)

ТИВИКАЙ

(511)

5 Юқумли касалликларни даволаш учун фармацевтик препаратлар ва моддалар; вирус орқали юзага келадиган касалликлар ва бузилишларни даволаш учун фармацевтик препаратлар ва моддалар.

5 Фармацевтические препараты и вещества для лечения инфекционных заболеваний; фармацевтические препараты и вещества для лечения вирусных заболеваний и нарушений.

(111) MGU 23071

(151) 27.08.2012

(181) 08.11.2021

(210) MGU 2011 1878

(220) 08.11.2011

(732) ВииВ Хелфкэа ЮКей Лимитед, GB

(540)

ДАЗРАЙ

(511)

5 Юқумли касалликларни даволаш учун фармацевтик препаратлар ва моддалар; вирус орқали юзага келадиган касалликлар ва бузилишларни даволаш учун фармацевтик препаратлар ва моддалар.

5 Фармацевтические препараты и вещества для лечения инфекционных заболеваний; фармацевтические препараты и вещества для лечения вирусных заболеваний и нарушений.

(111) MGU 23072

(151) 27.08.2012

(181) 10.11.2021

(210) MGU 2011 1895

(220) 10.11.2011

(732) NYU YORKER FESHN KORPOREYSHN, US

НЬЮ ЙОРКЕР ФЭШН КОРПОРЕЙШН, US

(540)

NEWYORKER

(511)

3 Оқартириш учун препаратлар ва кир ювиш учун бошқа моддалар, тозалаш, сайқаллаш, ёғсизлантириш ва абразив ишлов бериш учун препаратлар, совунлар; атторлик буюмлари ва турли хилдаги хушбўй сувлар, хусусан атирлар; хушбўй сув; одеколон; пардоз суви; шахсий фойдаланиш учун дезодорантлар; эфир мойлари; юз ва танани парвариш қилиш учун препаратлар; сочлар учун тонусни кўтарувчи воситалар; шампунлар ва сочларни парвариш қилиш учун препаратлар; косметик воситалар; косметик кремлар; косметик мақсадлар учун лосьонлар; соқол олиш учун препаратлар ва соқол олгандан сўнг парвариш учун препаратлар; тиш пасталари, кукунлари; ванналар учун косметик препаратлар; лаб бўёғи; косметик мақсадлар учун қаттиқ дастакка ўрнатилган момиқ пахта тампон-

лари; тирноқлар учун локлар; пойабзални тозалаш учун воситалар; грим; грим суртиш учун воситалар.

9 Илмий, денгиз, геодезик, фотографик, кинематографик, оптик, тортиш, 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, қайта эшиттириш учун аппаратура; магнитли ахборот ташувчилар, товуш ёзиш дисклари, электрон ахборот ташувчилар; грампластинкалар; ҳар турдаги товуш ёзиш ташувчилари; аввалдан ҳақ тўлаш аппаратлари учун савдо автоматлари ва механизмлари; касса аппаратлари, ҳисоблаш машиналари, ахборотга ишлов бериш учун ускуна ва компьютерлар; кўзойнақлар (оптика) ва уларнинг қисмлари; хусусан, куёшдан ҳимояловчи кўзойнақлар, спорт кўзойнақлари, кўзойнақлар учун гардишлар, кўзойнақлар учун шишалар, кўзойнақлар учун ғилофлар; ҳимоя шлемлари, шлемлар учун шчитоқлар, юз учун ҳимоя экранлари ҳамда ҳимоя шлемлари учун экранлар; спорт учун ҳимояловчи ускуна, хусусан, тирсакбандлар ва тиззабандлар, билак ва тўпик учун ҳимоя энглари, танани ҳимоя қилиш буюмлар, ҳимоя қўлқоплари.

14 Асл металллар ва уларнинг қотишмалари, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар ёки қопламалар; заргарлик буюмлари, жўн тақинчоқлар, қимматбаҳо тошлар; соатлар ва бошқа хронометрик приборлар.

18 Чарм ва чармга ўхшатма, улардан бошқа синфларга мансуб бўлмаган буюмлар; ҳайвонларнинг терилари; йўл сандиқлари, чамадонлар, хужжатлар учун ясси чамадонлар ва саквояжлар; сумкалар, спорт сумкалари, аёллар сумкалари, мактаб сумкалари, рюкзаклар; йўл тўпламлари учун чарм сумкалар; ҳамёнлар; кармонлар; калитлар учун ғилофлар (чарм буюмлар); белбоғ ҳамёнлар ва белга тақиладиган ҳамёнлар; ёмғир ва куёшдан сақловчи соябонлар, ҳассалар; камчинлар, хипчинлар, от абзали ва эгар-жабдук буюмлари.

25 Кийим-кечаклар, пойабзал ва бош кийимлари; эркалар ва аёллар устки кийим-кечаклари; болалар кийим-кечаклари; янги туғилган чақалоқлар учун сеп; ички бельё; корсажлар; корсетлар; трикотаж маҳсулотлар; белбоғлар (кийим-кечаклар); подтяжки; бўйин рўмоллари; шол рўмоллар; банданалар (рўмолар); қўлқоплар (кийим-кечаклар); галстуклар; бош учун боғловлар (бош кийимлари); эркалар ва аёллар чўмилиш кийим-кечаклари; шаҳарда юриш ва дам олишда кийиладиган эркалар ва аёллар пойабзали; болалар

пойабзали; туризм, саёхатлар, очик ҳаводаги сайрлар ва альпинизм учун кийим-кечаклар; туризм, саёхатлар, очик ҳаводаги сайрлар ва альпинизм учун пойабзал; туризм билан шуғулланиш, саёхатлар, очик ҳаводаги сайрлар учун бош кийимлари; футбол, баскетбол, гандбол ва волейбол учун кийим-кечаклар, пойабзал ва бош кийимлари; жоггинг (лўкиллаб югуриш), фитнес ва гимнастика билан шуғулланиш учун пойабзал ва бош кийимлари; теннис, сквош ва бадминтон учун кийим-кечаклар, пойабзал ва бош кийимлари; скейтинг, скейтбординг, роллерскейтинг ва хоккей, футбол, баскетбол ҳамда бокс учун кийим-кечаклар, пойабзал ва бош кийимлари; велосипед спорти учун кийим-кечаклар, пойабзал ва бош кийимлари; от спорти учун кийим-кечаклар, пойабзал ва бош кийимлари; гольф учун кийим-кечаклар, пойабзал ва бош кийимлари; сув спорти, хусусан серфинг, елканли қайиқда сузиш спорти, эшкакда эшиш спорти, байдаркалар ва каноэда эшкакда эшиш ҳамда дайвинг учун кийим-кечаклар, пойабзал ва бош кийимлари; тоғ чанғи спорти, чанғида пойга ва сноубординг учун кийим-кечаклар, пойабзал ва бош кийимлари; конькида югуриш ва муз устида хоккей учун кийим-кечаклар, пойабзал ва бош кийимлари; устки кийим-кечаклар, хусусан пуловерлар, энгсиз свитерлар, нимчалар, двойкалар (кийим-кечаклар), блузалар, сорочкалар, аёллар кўйлаклари, юбкалар, ички юбкаларни киритган ҳолда, шимлар, костюмлар, узунликка сакровчи спортчиларнинг костюмлари (баданга ёпишиб турадиган комбинезонлар), пальто, спецовкалар, дангари (иш шимлари), паркалар, аноракалар (капюшонли курткалар), шамолни ўтказмайдиган курткалар, шортилар, жинсилар, халатлар, спорт курткалари, курткалар, ички бельё, хусусан калта энгли майкалар, ичидан кийиладиган майкалар, слиплар (ички бельё); шляпалар, кепкалар ва боннетлар (аёллар шляпалари); биндерлар, газламалар ва тайёр астарлар (кийим-кечак элементлари); банданалар, бўйин рўмоллари, бош учун боғловлар (бош кийимлари) ва шарфлар; ҳаммом халатлари ва чўмилиш шапкачалари; намликни ўтказмайдиган кийим-кечаклар (ёмғир учун); ботинкалар, эркалар, аёллар, болалар ҳамда янги туғилган чақалокларнинг туфлилари ҳамда шиппаклари; юқорида айтиб ўтилган, ушбу синфга киритилган барча товарлар.

28 Ўйинлар, ўйинчоқлар; бошқа синфларга мансуб бўлмаган гимнастика ва спорт товарлари ва уларнинг деталлари, элементлари, қисмлари, хусусан саёхатлар, альпинизм, футбол, баскетбол, гандбол, волейбол, теннис, сквош, бадминтон, хоккей, америкача футбол, бейсбол,

велосипед спорти, отда юриш, гольф, серфинг, елканли қайиқ спорти, эшкак эшиш спорти, байдаркалар ва каноэда эшкак эшиш, дайвинг, тоғ чанғи спорти, чанғи пойгалари, сноубординг, конькида югуриш спорти ва муз устида хоккей учун, фитнес машғулоти, скейтинг, роллерскейтинг ҳамда скейтбордингда қўллаш учун мўлжалланган спорт ашёлари; чанғилар учун ва серфинг тахталари учун махсус сумкалар ҳамда ғилофлар; спорт ускунасини сақлаш ҳамда транспортда ташиш учун мўлжалланган махсус сумкалар ва ғилофлар, хусусан чанғилар, сноубордлар, скейтбордлар, роллерскейтлар, скейтлар учун сумкалар ва ғилофлар.

35 Реклама; бизнес соҳасида менежмент; бизнес соҳасида маъмурий фаолият; офис хизмати; товарларни чакана савдо қилиш мақсадида барча медиа воситаларида тақдим этиш; товарларни юриштириш (учинчи шахслар учун); чакана ва улгуржи савдо бўйича хизматлар, шу жумладан Интернет орқали тақдим этилаётган 3, 9, 14, 18, 25 ва 28 –синфларга дахлдор бўлган товарларни, хусусан юз ва танани парвариш қилиш учун мўлжалланган косметик препаратлар ва воситалар, атторлик буюмлари, кўзойнақлар (оптика) ва уларнинг қисмлари, жўн такинчоқлар, заргарлик буюмлари, соатлар, чарм ҳамда чармга ўхшатмалар, улардан ишланган буюмлар, сумкалар, аёллар сумкалари, чармдан ишланган кичик буюмлар, кийим-кечаклар, пойабзал, бош кийимлари, гимнастика ва спорт товарлари, ва спорт ускунасини сақлаш ҳамда транспортда ташиш учун мўлжалланган махсус сумкалар ва ғилофларни.

3 Препараты для отбеливания и прочие вещества для стирки; препараты для чистки, полирования, обезжиривания и абразивной обработки; мыла; парфюмерные изделия и ароматические воды всех видов, в частности духи; вода ароматическая; одеколон; вода туалетная; дезодоранты для личного пользования; масла эфирные; препараты для ухода за лицом и телом; средства тонизирующие для волос; шампуни и препараты для ухода за волосами; средства косметические; кремы косметические; лосьоны для косметических целей; препараты для бритья и препараты для ухода за бритьем; пасты, порошки зубные; препараты для ванн косметические; помада губная; ватные тампоны на жестком держателе для косметических целей; лаки для ногтей; средства для чистки обуви; грим; средства для гримирования.

9 Приборы и инструменты научные, морские, геодезические, фотографические, кинематографические, оптические, для взвешивания, измере-

ния, сигнализации, контроля (проверки), спасения и обучения; приборы и инструменты для передачи, распределения, трансформации, накопления, регулирования или управления электричеством; аппаратура для записи, передачи, воспроизведения звука или изображений; магнитные носители информации, диски звукозаписи, носители информации электронные; грампластинки; носители звукозаписи всех видов; торговые автоматы и механизмы для аппаратов с предварительной оплатой; кассовые аппараты, счетные машины, оборудование для обработки информации и компьютеры; очки (оптика) и их части; в частности очки солнцезащитные, очки спортивные, оправы для очков, стекла для очков, футляры для очков; шлемы защитные, щитки для шлемов, экраны защитные для лица и экраны для защитных шлемов; оборудование защитное для спорта, в частности налокотники и наколенники, рукава защитные для запястья и лодыжки, изделия для защиты тела, перчатки защитные.

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.

18 Кожа и имитация кожи, изделия из них, не относящиеся к другим классам; шкуры животных; дорожные сумки, чемоданы, чемоданы плоские для документов и саквояжи; сумки, сумки спортивные, сумки женские, сумки школьные, рюкзаки; сумки для дорожных наборов кожаные; кошельки; бумажники; футляры для ключей (кожаные изделия); поясные кошельки и набедренные кошельки; зонты от дождя и солнца, трости; хлысты, кнуты, конская сбруя и шорные изделия

25 Одежда, обувь, головные уборы; мужская и женская одежда верхняя; одежда детская; приданное для новорожденного; белье нижнее; корсажи; корсеты; изделия трикотажные; пояса (одежда); подтяжки; платки шейные; шали; банданы (платки); перчатки (одежда); галстуки; повязки для головы (головные уборы); мужская и женская одежда купальная; мужская и женская обувь для города и досуга; обувь детская; одежда для туризма, путешествий, прогулок на открытом воздухе и альпинизма; обувь для туризма, путешествий, прогулок на открытом воздухе и альпинизма; головные уборы для занятий туризмом, путешествий и прогулок на открытом воздухе; одежда, обувь и головные уборы для футбола, баскетбола, гандбола и волейбола; одежда, обувь и головные уборы для джоггинга (бега трусцой), занятий фитнесом и

гимнастикой; одежда, обувь и головные уборы для тенниса, сквоша и бадминтона; одежда, обувь и головные уборы для скейтинга, скейтбординга, роллер-скейтинга и для хоккея, футбола, баскетбола и бокса; одежда, обувь и головные уборы для велоспорта; одежда, обувь и головные уборы для конного спорта; одежда, обувь и головные уборы для гольфа; одежда, обувь и головные уборы для водного спорта, в частности для серфинга, парусного спорта, гребного спорта, гребли на байдарках и каноэ и дайвинга; одежда, обувь и головные уборы для горнолыжного спорта, лыжных гонок и сноубординга; одежда, обувь и головные уборы для конькобежного спорта и хоккея на льду; одежда верхняя, в частности пуловеры, свитеры безрукавов, жилеты, двойки (одежда), блузы, сорочки, платья, юбки, включая юбки нижние, брюки, костюмы, костюмы прыгуна (комбинезоны в обтяжку), пальто, спецовки, дангари (брюки рабочие), парки, анораки (куртки с капюшоном), ветронепроницаемые куртки, шорты, джинсы, халаты, куртки спортивные, куртки, белье нижнее, в частности майки с короткими рукавами, майки нательные, слипы (белье нижнее); шляпы, кепки и боннеты (шляпы дамские); биндеры, ткани и подкладки готовые (элементы одежды); банданы, платки шейные, повязки для головы (головные уборы) и шарфы; халаты банные и шапочки купальные; одежда непромокаемая (для дождя); ботинки, туфли и тапочки мужские, женские, детские и для новорожденных; все вышеупомянутые товары, включенные в данный класс.

28 Игры, игрушки; гимнастические и спортивные товары, не относящиеся к другим классам, и их детали, элементы и части, в частности спортивные принадлежности для путешествий, альпинизма, футбола, баскетбола, гандбола, волейбола, тенниса, сквоша, бадминтона, хоккея, американского футбола, бейсбола, велоспорта, верховой езды, гольфа, серфинга, парусного спорта, гребного спорта, гребли на байдарках и каноэ, дайвинга, горнолыжного спорта, лыжных гонок, сноубординга, конькобежного спорта и хоккея на льду, для занятий фитнесом, скейтинга, роллер скейтинга и скейтбординга; сумки и чехлы специальные для лыж и досок для серфинга; сумки и чехлы специальные для хранения и транспортировки спортивного оборудования, в частности сумки и чехлы для лыж, сноубордов, скейтбордов, роллер скейтов, скейтов.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; административная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба; представление товаров на всех медиасредствах с целью розничной продажи;

продвижение товаров (для третьих лиц); услуги по розничной и оптовой продаже, в том числе представляемые через Интернет в отношении товаров 3, 9, 14, 18, 25 и 28 классов, в частности в отношении препаратов и средств косметических для ухода за лицом и телом, парфюмерных изделий, очков (оптика) и их частей, бижутерии, ювелирных изделий, часов, кожи и имитации кожи, изделий из них, сумок, сумок женских, небольших изделий из кожи, одежды, обуви, головных уборов, гимнастических и спортивных товаров, и сумок и чехлов специальных для хранения и транспортировки спортивного оборудования

(111) MGU 23073

(151) 30.08.2012

(181) 17.11.2021

(210) MGU 2011 2016

(220) 17.11.2011

(732) «MOSKOVSKIYE DELIKATESI» ma'suliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MOSKOVSKIYE DELIKATESI», UZ

(540)

НЕДЕЛЬКА

(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.

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

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

(111) MGU 23074

(151) 30.08.2012

(181) 17.11.2021

(210) MGU 2011 2018

(220) 17.11.2011

(732) «MOSKOVSKIYE DELIKATESI» ma'suliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MOSKOVSKIYE DELIKATESI», UZ

(540)

*идилста, идилста,
а дальше не идилно..*

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

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

(111) MGU 23075

(151) 30.08.2012

(181) 17.11.2021

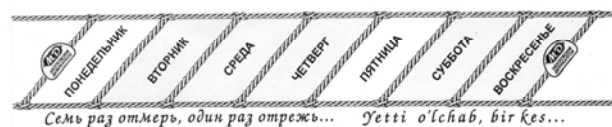
(210) MGU 2011 2019

(220) 17.11.2011

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

Общество с ограниченной ответственностью «MOSKOVSKIYE DELIKATESI», UZ

(540)



(526) МОСКОВСКИЕ ДЕЛИКАТЕСЫ.

(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.

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

29 Мясо, рыба, птица и дичь; мясные экстракты; овощи и фрукты консервированные, сушеные и подвергнутые тепловой обработке; желе, варенье, компоты; яйца, молоко и молочные продукты; масла и жиры пищевые.

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

(111) MGU 23076

(151) 30.08.2012

(181) 21.11.2021

(210) MGU 2011 2046

(220) 21.11.2011

(732) «MAESTRO» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «MAESTRO», UZ

(540)

AMIRA

(511)

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгилхушликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбирларини ташкил қилиш, яна шунингдек: рассомлар учун моделларни тақдим этиш бўйича агентликлар; академиялар (ўқитиш-ўргатиш); теннис кортлари прокати; китобларни уйга бериб туришни таъминловчи кутубхоналар; спектаклларга чипталарни бронлаш; видеосъёмка; мактабгача тарбия муассасаларида тарбия; жисмоний тарбия; дискотекалар; хайвонларни қўлга ўргатиш; дубляж қилиш; қимор ўйинлари; китобларни нашр қилиш; тарбия ва таълим масалалари бўйича ахборот; дам олиш масалалари бўйича ахборот; кўнгилхушлик масалалари бўйича ахборот; киностудиялар; саломатлик клублари; маданий-оқартув ва кўнгилочар клублар; тунги қахвахона-клублар; нашрларни макетлаш, рекламаларнидан ташқари; микрофильмлаш; видеоёзувларни монтаж қилиш; теле- ва радио дастурларни монтаж қилиш; мюзик-холлар; (компьютер тармоғи орқали) ўйин билан интерфаол таъминлаш; (юклантирилмайдиган) интерфаол электрон нашрлар билан таъминлаш; диний таълим; гимнастикани ўргатиш; сиртки таълим; амалий кўникмаларга ўқитиш-ўргатиш (намоёниш қилиш); баллар ташкил қилиш; маданий-оқартув мақсадида кўргазмалар ташкил қилиш; бўш вақтларни ташкил қилиш; коллоквиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; конгресслар ташкил қилиш ва ўтказиш; конференциялар ташкил қилиш ва ўтказиш; концертлар ташкил қилиш ва ўтказиш; мастер-класслар (ўқитиш-ўргатиш) ташкил қилиш ва ўтказиш; семинарлар ташкил қилиш ва ўтказиш; симпозиумлар ташкил қилиш ва ўтказиш; гўзаллик кўрикларини ташкил қилиш; таълимий ёки кўнгилочар кўрикларни ташкил қилиш; лотереялар ташкил қилиш; дам

олиш базаларида кўнгилхушликлар ташкил қилиш; спектакллар ташкил қилиш (импресарио хизматлари); спорт мусобақаларини ташкил қилиш; касбга йўналтириш (таълим ёки ўқитиш-ўргатиш масалалари бўйича маслаҳатлар); аттракционлар парки; имо-ишоралар тилидан таржима; телевизион кўнгилочар эшиттиришлар; кўчма кутубхоналар; караоке учун ускуна тақдим этиш; гольф учун майдонлар тақдим этиш; спорт ускунасини тақдим этиш; ўйин заллари хизматларини тақдим этиш; кинозаллар хизматларини тақдим этиш; театрлаштирилган томошалар; театр томошалари; имтиҳонлар ўтказиш; спорт мусобақаларини дастурлаш; видеофильмларни ишлаб чиқариш; кинофильмларни ишлаб чиқариш; аудио ва товуш ёзувларининг прокати; аудио ускуна прокати; видеокамералар прокати; видеомагнитофонлар прокати; видеофильмлар прокати; шоу-дастурлар учун декорациялар прокати; кинопроекторлар ва кино ускуна прокати; кинофильмлар прокати; стадионлар ускунаси прокати, театрлар ҳамда телевизион студиялар учун ёритиш аппаратуралари прокати; радио- ва телевизион приёмниклар прокати; сув остига шўнғиш учун хизмат қиладиган аслаҳанжомлар прокати; спорт ускунаси прокати (транспорт воситаларидан ташқари); театр декорациялари прокати; стол усти электрон нашр тизимлари ёрдамида нашр қилиш; китоблар ва даврий матбуотни интерфаол нашр қилиш; матнли материалларни нашр қилиш (рекламаларнидан ташқари); кўнгилочар радио эшиттиришлари; меҳмонлар кўнгиллини олиш; кўнгилхушликлар; матнларни таҳрир қилиш, рекламаларнидан ташқари; хайвонот боғлари; янгиликлар хизмати; учрашувлар дастурларини тузиш (кўнгилхушликлар); мусиқа басталаш; спорт лагерлари (стажёрлик); субтитрлаш; казино хизматлари; каллиграфларнинг хизматлари; музейлар хизматлари (тақдимотлар, кўргазмалар); таълимий-тарбиявий хизматлар; оркестрларнинг хизматлари; таржимонлар хизматлари; сценарийлар ёзиш бўйича хизматлар; чипталарни тарқатиш бўйича хизматлар (кўнгилхушликлар); ёзиш студиялари хизматлари; рақамли тасвирни шакллантириш; фото сурат олиш; фоторепортажлар; цирklar; мактаб-интернатлар; шоу-дастурлар.

41 Воспитание; обеспечение учебного процесса; развлечения; организация спортивных и культурно-просветительных мероприятий, а также агентства по предоставлению моделей для художников; академии (обучение); аренда теннисных кортов; библиотеки, обеспечивающие выда-

чу книг на дом; бронирование билетов на спектакли; видеосъемка; воспитание в дошкольных учреждениях; воспитание физическое; дискотеки; дрессировка животных; дублирование; игры азартные; издание книг; информация по вопросам воспитания и образования; информация по вопросам отдыха; информация по вопросам развлечений; киностудии; клубы здоровья; клубы культурно-просветительные и развлекательные; клубы-кафе ночные; макетирование публикаций, за исключением рекламных; микрофильмирование; монтаж видеозаписей; монтирование теле- и радиопрограмм; мюзик-холлы; обеспечение интерактивное игрой (через компьютерную сеть); обеспечение интерактивными электронными публикациями (не загружаемыми); образование религиозное; обучение гимнастике; обучение заочное; обучение практическим навыкам (демонстрация); организация балов; организация выставок с культурно-просветительной целью; организация досугов; организация и проведение коллоквиумов; организация и проведение конгрессов; организация и проведение конференций; организация и проведение концертов; организация и проведение мастер-классов (обучение); организация и проведение семинаров; организация и проведение симпозиумов; организация конкурсов красоты; организация конкурсов учебных или развлекательных; организация лотерей; организация развлечений на базах отдыха; организация спектаклей (услуги импресарио); организация спортивных состязаний; ориентирование профессиональное (советы по вопросам образования или обучения); парки аттракционов; перевод с языка жестов; передачи развлекательные телевизионные; передвижные библиотеки; предоставление оборудования для караоке; предоставление полей для гольфа; предоставление спортивного оборудования; предоставление услуг игровых залов; предоставление услуг кинозалов; представления театрализованные; представления театральные; проведение экзаменов; программирование спортивных состязаний; производство видеофильмов; производство кинофильмов; прокат аудио- и звукозаписей; прокат аудиооборудования; прокат видеокамер; прокат видеоманитофонов; прокат видеофильмов; прокат декораций для шоу-программ; прокат кинопроекторов и кинооборудования; прокат кинофильмов; прокат оборудования стадионов; прокат осветительной аппаратуры для театров или телестудий; прокат радио- и телевизионных приемников; прокат снаряжения для подводного погружения; прокат спортивного оборудования (за исключением транспортных средств); прокат театральных декора-

ций; публикации с помощью настольных электронных издательских систем; публикация интерактивная книг и периодики; публикация текстовых материалов (за исключением рекламных); радиопередачи развлекательные; развлечения гостей; развлечения; редактирование текстов, за исключением рекламных; сады зоологические; служба новостей; составление программ встреч (развлечение); сочинение музыки; спортивные лагеря (стажировка); субтитрование; услуги казино; услуги каллиграфов; услуги музеев (презентация, выставки); услуги образовательно-воспитательные; услуги оркестров; услуги переводчиков; услуги по написанию сценариев; услуги по распространению билетов (развлечение); услуги студий записи; формирование цифрового изображения; фотографирование; фоторепортажи; цирки; школы-интернаты; шоу-программы.

(111) MGU 23077

(151) 30.08.2012

(181) 24.12.2020

(210) MGU 2010 2300

(220) 24.12.2010

(732) Ochiq aksiyadorlik jamiyat shaklidagi «BUXOROGIPS» O'zbekiston-Germaniya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Германское совместное предприятие «БУХАРАГИПС» в форме открытого акционерного общества, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) "KNAUF" дан бўлак барча рақам, ҳарф ва сўзлар.

Все цифры, буквы и слова кроме "KNAUF".

(591) Зарғалдоқ, ҳаво ранг, оқ.

Оранжевый, голубой, белый.

(511)

19 Гипс; ички ишлар учун гипс; курилиш материаллари; елимшак курилиш материаллари; курилиш эритмалари, гипсли шпаклёвка.

35 Реклама; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўрғазмалар ташкил қилиш.

39 Транспортда ташишлар; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш.

42 Техник тадқиқотлар; сифат назорати.

19 Гипс; гипс для внутренних работ; материалы строительные; материалы строительные вязкие; растворы строительные, шпаклевка гипсовая.

35 Реклама; демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров.

42 Исследования технические; контроль качества.

(111) MGU 23078

(151) 30.08.2012 **(181)** 24.12.2020

(210) MGU 2010 2301 **(220)** 24.12.2010

(732) Ochiq aksiyadorlik jamiyat shaklidagi «BU-XOROGIPS» O'zbekiston-Germaniya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Германское совместное предприятие «БУХАРАГИПС» в форме открытого акционерного общества, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) "KNAUF", "PERLFIX" дан бўлак барча ракам, харф ва сўзлар.

Все цифры, буквы и слова кроме "KNAUF", "PERLFIX".

(591) Пушти, хаво ранг, феруза ранг, оқ.

Розовый, голубой, бирюзовый, белый.

(511)

19 Гипс; ички ишлар учун гипс; курилиш материаллари; елимшак курилиш материаллари; курилиш эритмалари, гипсли шпаклёвка.

35 Реклама; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш.

39 Транспортда ташишлар; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш.

42 Техник тадқиқотлар; сифат назорати.

19 Гипс; гипс для внутренних работ; материалы строительные; материалы строительные вязкие; растворы строительные, шпаклевка гипсовая.

35 Реклама; демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров.

42 Исследования технические; контроль качества.

(111) MGU 23079

(151) 30.08.2012 **(181)** 24.12.2020

(210) MGU 2010 2302 **(220)** 24.12.2010

(732) Ochiq aksiyadorlik jamiyat shaklidagi «BU-XOROGIPS» O'zbekiston-Germaniya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Германское совместное предприятие «БУХАРАГИПС» в форме открытого акционерного общества, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) "KNAUF", "FUGEN", "ФУГЕН" дан бўлак барча ракам, харф ва сўзлар.

Все цифры, буквы и слова кроме "KNAUF", "FUGEN", "ФУГЕН".

(591) Хаво ранг, кўк, сарик, кул ранг, оқ.

Голубой, синий, желтый, серый, белый.

(511)

19 Гипс; ички ишлар учун гипс; курилиш материаллари; елимшак курилиш материаллари; курилиш эритмалари, гипсли шпаклёвка.

35 Реклама; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш.

39 Транспортда ташишлар; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш.

42 Техник тадқиқотлар; сифат назорати.

19 Гипс; гипс для внутренних работ; материалы строительные; материалы строительные вязкие; растворы строительные, шпаклевка гипсовая.

35 Реклама; демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров.

42 Исследования технические; контроль качества.

(111) MGU 23080

(151) 30.08.2012 **(181)** 24.12.2020

(210) MGU 2010 2303 **(220)** 24.12.2010

(732) Ochiq aksiyadorlik jamiyat shaklidagi «BU-XOROGIPS» O'zbekiston-Germaniya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Германское совместное предприятие «БУХАРАГИПС» в форме открытого акционерного общества, UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) "KNAUF", "START", "СТАРТ" дан бўлак барча ракам, харф ва сўзлар.

Все цифры, буквы и слова кроме "KNAUF", "START", "СТАРТ".

(591) Қизил, ҳаво ранг, феруза ранг, оқ. Красный, голубой, бирюзовый, белый.

(511)

19 Гипс; ички ишлар учун гипс; қурилиш материаллари; елимшак қурилиш материаллари; қурилиш эритмалари, гипсли шпаклёвка.

35 Реклама; товарларни намойиш қилиш; бозорни ўрганиш; тижорат ёки реклама мақсадларида кўргазмалар ташкил қилиш.

39 Транспортда ташишлар; товарларни ўраш-жойлаш ва сақлаш.

42 Техник тадқиқотлар; сифат назорати.

19 Гипс; гипс для внутренних работ; материалы строительные; материалы строительные вязкие; растворы строительные, шпаклевка гипсовая.

35 Реклама; демонстрация товаров; изучение рынка; организация выставок в коммерческих или рекламных целях.

39 Транспортировка; упаковка и хранение товаров.

42 Исследования технические; контроль качества.

(111) MGU 23081

(151) 30.08.2012 (181) 28.08.2021

(210) MGU 2011 1550 (220) 28.08.2011

(732) "XONOBOD BROYLER" mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "XONOBOD BROYLER", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) Broyler goshti.

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

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

(511)

29 Бройлерлар гўшти.

29 Мясо бройлеров.

(111) MGU 23082

(151) 30.08.2012 (181) 02.11.2021

(210) MGU 2011 1842 (220) 02.11.2011

(732) "NABERA AVTO PLYUS" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "NABERA AVTO PLYUS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

(591) Оқ, қора, кўк, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, тўк ҳаво ранг, яшил, оч яшил, тўк яшил, кул ранг, оқ сарик, қизил, пушти.

Белый, черный, синий, голубой, светло-голубой, темно-голубой, зеленый, светло-зеленый, темно-зеленый, серый, телесный, красный, розовый.

(511)

3 Кир ювиш учун препаратлар.

3 Препараты для стирки.

(111) MGU 23083

(151) 30.08.2012 (181) 02.11.2021

(210) MGU 2011 1843 (220) 02.11.2011

(732) "NABERA AVTO PLYUS" xususiy korxonasi, UZ

Частное предприятие "NABERA AVTO PLYUS", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) Барча сўзлар.

Все слова.

(591) Оқ, қора, кўк, ҳаво ранг, оч ҳаво ранг, тўк ҳаво ранг, яшил, оқ яшил, тўк яшил, кул ранг, оч сарик, қизил, пушти.

Белый, черный, синий, голубой, светло-голубой, темно-голубой, зеленый, светло-зеленый, темно-зеленый, серый, телесный, красный, розовый.

(511)

3 Кир ювиш учун препаратлар.

3 Препараты для стирки.

(111) MGU 23084

(151) 30.08.2012 (181) 19.08.2021

(210) MGU 2011 1494 (220) 19.08.2011

(732) Mas'uliyati cheklangan jamiyat shaklidagi "Zartola Tekstil" O'zbekiston-Turkiya qo'shma korxonasi, UZ

Узбекско-Турецкое совместное предприятие "Zartola Tekstil" в форме общества с ограниченной ответственностью, UZ
(540)

Рангли иловага қаранг.
Смотри цветное приложение.

(526) Tekstil.

(591) Қорамтир тўқ кизил, тўқ кизил, тўқ сарик, сарик

Темно-бордовый, бордовый, оранжевый, желтый.

(511)

23 Тўқимачилик иплари ва йигирилган иплар.

23 Нити текстильные и пряжа.

(111) MGU 23085

(151) 30.08.2012

(181) 13.12.2021

(210) MGU 2011 2236

(220) 13.12.2011

(732) «Parvoz savdo biznes» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «Parvoz savdo biznes», UZ

(540)

ВИСКАРЬ

(511)

33 Алкоголли ичимликлар, хусусан бренди; виски; ароклар; жин; коньяклар.

33 Алкогольные напитки, а именно бренди; виски; водки; джин; коньяки.

(111) MGU 23086

(151) 30.08.2012

(181) 25.11.2021

(210) MGU 2011 2106

(220) 25.11.2011

(732) «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН» очик акциядорлик жамияти, RU

Открытое акционерное общество «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН», RU

(540)

ЛОМЕКОМБ

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари;

тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материалла; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

(111) MGU 23087

(151) 30.08.2012

(181) 25.11.2021

(210) MGU 2011 2107

(220) 25.11.2011

(732) «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН» очик акциядорлик жамияти, RU

Открытое акционерное общество «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН», RU

(540)

НОРМОБАКТ NORMOVACT

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материалла; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

(111) MGU 23088

(151) 30.08.2012

(181) 25.11.2021

(210) MGU 2011 2108

(220) 25.11.2011

(732) «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН» очик акциядорлик жамияти, RU

Открытое акционерное общество «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН», RU
(540)

ПАНТОДЕРМ

(511)

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

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

(111) MGU 23089

(151) 30.08.2012

(181) 25.11.2021

(210) MGU 2011 2109

(220) 25.11.2011

(732) «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН» очик акциядорлик жамияти, RU
Открытое акционерное общество «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН», RU
(540)

ИЗОКОМБ

(511)

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

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

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

(111) MGU 23090

(151) 31.08.2012

(181) 27.05.2021

(210) MGU 2011 1005

(220) 27.05.2011

(732) Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги "KONTINENT SHAXRISTON" қўшма корхона-си, UZ

Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью "KONTINENT SHAXRISTON", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Ҳаво ранг, тўқ зарғалдоқ, оқ.

Голубой, темно-оранжевый, белый.

(511)

35 Реклама; бизнес соҳасидаги менежмент; биз-нес соҳасидаги маъмурий фаолият; офис хизма-ти; учинчи шахслар учун таъминотчилик хиз-матлари (товарларни сотиб олиш ва ишбилар-монларни таъминлаш), шунингдек чакана савдо хизматлари (магазинлар, бозорлар).

39 Транспортда ташиш; товарларни жойлаш ва сақлаш; саёхатларни ташкил қилиш.

40 Материалларга ишлов бериш.

41 Тарбия; ўқув жараёнини таъминлаш; кўнгил-очарликлар; спорт ва маданий-оқартув тадбир-ларини ташкил этиш.

43 Озиқ-овқат маҳсулотлари ва ичимликлар билан таъминлаш бўйича хизматлар; вақтинча-лик тузар жой билан таъминлаш.

35 Реклама; менеджмент в сфере бизнеса; адми-нистративная деятельность в сфере бизнеса; офисная служба, услуги снабженческие для третьих лиц (закупка и обеспечение предприни-мателей товарами), в том числе услуги рознич-ной торговли (магазины, рынки).

39 Транспортировка; упаковка и хранение това-ров; организация путешествий.

40 Обработка материалов.

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

43 Услуги по обеспечению пищевыми продукта-ми и напитками; обеспечение временного про-живания.

(111) MGU 23091

(151) 31.08.2012

(181) 11.10.2021

(210) MGU 2011 1723

(220) 11.10.2011

(732) "AFROSIYOB BUSINESS CENTRE" масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью "AFROSIYOB BUSINESS CENTRE", UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(526) BUSINESS CENTRE.

(591) Оқ, қора, сариқ, оч сариқ, жигар ранг, оч жигар ранг, тўқ жигар ранг, кул ранг.

Белый, черный, желтый, светло-желтый, коричневый, светло-коричневый, темно-коричневый, серый.

(511)

35 Товарларни юриштириш (учинчи шахслар учун) шунингдек улгуржи ва чакана савдо хизматлари.

36 Кўчмас мулк операцияларида воситачилик; кўчмас мулкни ижарага бериш; туриш учун мўлжалланмаган биноларни ижарага бериш; кўчмас мулкни бошқариш.

37 Радио ва маиший техникани таъмирлаш; қурилиш; туриш учун мўлжалланмаган бинолар қурилиши.

35 Продвижение товаров (для третьих лиц), в том числе услуги розничной и оптовой торговли.

36 Посредничество при операциях с недвижимостью; сдача в аренду недвижимого имущества; сдача в аренду нежилых помещений; управление недвижимостью.

37 Ремонт радио и бытовой техники; строительство; строительство нежилых помещений.

(111) MGU 23092

(151) 31.08.2012

(181) 26.12.2021

(210) MGU 2011 2305

(220) 26.12.2011

(732) «ARMADA INDUSTRIES» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ARMADA INDUSTRIES», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Кўк, ҳаво ранг, оқ.

Синий, голубой, белый.

(511)

9 Ўт ўчириш учун ускуналар; хусусан ўт ўчириш автоматик тизимининг қурилмалари; ўт ўчириш-қўриқлаш тизимининг қурилмалари; ёнғин сигналлизаторлари.

11 Маиший ёки саноат қурилмалари филтрлари; ҳавони кондициялаш учун филтрлар.

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

9 Оборудование для тушения огня; в частности установки автоматических систем пожаротушения, установки охранно-пожарных систем; сигнализаторы пожаров.

11 Фильтры бытовых или промышленных установок; фильтры для кондиционирования воздуха.

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; разработка программного обеспечения.

(111) MGU 23093

(151) 31.08.2012

(181) 20.07.2021

(210) MGU 2011 1329

(220) 20.07.2011

(732) «VIVA MASTER PLAST» mas'uliyati cheklangan jamiyati, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «VIVA MASTER PLAST», UZ

(540)

Рангли иловага қаранг.

Смотри цветное приложение.

(591) Қизил, яшил.

Красный, зеленый.

(511)

16 Жойлаш учун платмассали плёнка (полиэтиленли).

16 Пленка платмассовая (полиэтиленовая) для упаковки.

(111) MGU 23094
 (151) 31.08.2012 (181) 22.12.2021
 (210) MGU 2011 2291 (220) 22.12.2011
 (732) TURYAG BIZNES" масъулияти чекланган
 жамияти, UZ
 Общество с ограниченной ответственностью
 "TURYAG BIZNES", UZ
 (540)

Щедрое Солнце

(511)
 29 Сут ва сут маҳсулотлари, маргарин, озик-
 овқат ёғлари ва мойлари.

29 Молоко и молочные продукты, маргарин,
 масла и жиры пищевые.

(111) MGU 23095
 (151) 31.08.2012 (181) 14.10.2021
 (210) MGU 2011 1743 (220) 14.10.2011
 (732) "АФСАР Компани ЛТД" масъулияти чек-
 ланган жамият шаклидаги кўшма корхонаси, UZ
 Совместное предприятие в форме общества с
 ограниченной ответственностью "АФСАР Ком-
 пани ЛТД", UZ
 (540)



(511)
 33 Арок.

33 Водка.

(111) MGU 23096
 (151) 31.08.2012 (181) 09.11.2021
 (210) MGU 2011 1883 (220) 09.11.2011
 (732) "AFSAR COMPANY LTD" масъулияти
 чекланган жамият шаклидаги кўшма корхонаси,
 UZ
 Совместное предприятие в форме общества с
 ограниченной ответственностью "AFSAR COM-
 PANY LTD", UZ
 (540)

Рангли иловага қаранг.
 Смотри цветное приложение.

(591) Оч кул ранг, кул ранг.
 Светло-серый, серый.

(511)
 33 Алкоголли ичимликлар, арок.

33 Алкогольные напитки; водка.

(111) MGU 23097
 (151) 31.08.2012 (181) 06.07.2021
 (210) MGU 2011 1230 (220) 06.07.2011
 (732) «QODIR-G'OFUR» xususiy korxonasi, UZ
 Частное предприятие «QODIR-G'OFUR», UZ
 (540)

UNIVERSAL MOTORLUX

(526) UNIVERSAL.

(511)
 4 Техник мойлар ва суртма мойлар; суртма мой
 материаллари; чангни ютиш, намлаш ва боғлаш
 учун таркиблар; ёқилғилар (шу ҳисобда мотор
 бензинлари) ва ёритиш материаллари; ёритиш
 учун пиликлар ва шамлар.

4 Технические масла и смазки; смазочные мате-
 риалы; составы для поглощения, смачивания и
 связывания пыли; топлива (в том числе мотор-
 ные бензины) и осветительные материалы; фити-
 ли и свечи для освещения.

(111) MGU 23098
 (151) 31.08.2012 (181) 13.12.2021
 (210) MGU 2011 2238 (220) 13.12.2011
 (732) БП п.л.к., GB

(540)

AUTRAN

(511)

1 Трансмиссион суюқликлар, гидравлик тизимлар учун суюқликлар.

1 Жидкости трансмиссионные, жидкости для гидравлических систем.

(111) MGU 23099

(151) 31.08.2012

(181) 26.10.2021

(210) MGU 2011 1817

(220) 26.10.2011

(732) "Феретти Рус" масъулияти чекланган жамияти, RU

Общество с ограниченной ответственностью "Феретти Рус", RU

(540)

FARETTI

(511)

30 Бисквитлар; вафлилар; янги йил арчаларини безатиш учун қандолатчилик маҳсулотлари; тўйинтирилган ширин хамирдан асосан масаллик солиб тайёрланадиган қандолатчилик маҳсулотлари; желесимон қандолатчилик маҳсулотлари; унли қандолатчилик маҳсулотлари; ерёнғок асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; бодом асосидаги қандолатчилик маҳсулотлари; гумма маҳсулотлари; карамеллар; кекслар; қандолатчилик маҳсулотлари; конфетлар; қизилмияли конфетлар; ялпизли конфетлар; крекерлар; обакидандонлар; марципанлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун сутли ширин бўтқа (пиширилган крем); асал; музқаймоқ; мевали музқаймоқ; мюслилар; сутли-шоколадли ичимликлар; шоколадли ичимликлар; пастилкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); петикурлар; печенье; пироғлар; пироғнийлар; помадкалар (қандолатчилик маҳсулотлари); попкорн; пралине; пряниклар; пудинглар; тўйинтирилган ширин хамирдан тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари учун упа; сақичлар (тиббий мақсадлар учун қўлланиладиганларидан ташқари); рулетлар; қандолатчилик маҳсулотлари учун тўйинтирилган ширин хамир; ширинликлар; қоқ нон бўлакчалари; сандвичлар; бодомли хамир; тортлар; мева-реза мевали тортлар; тўйинтирилган ширин хамирдан

тайёрланган қандолатчилик маҳсулотлари учун еса бўладиган безаклар; холва; шоколад.

30 Бисквиты; вафли; изделия кондитерские для украшения новогодних ёлок; изделия кондитерские из сладкого теста, преимущественно с начинкой; изделия кондитерские желеобразные; изделия кондитерские мучные; изделия кондитерские на основе арахиса; изделия кондитерские на основе миндаля; изделия пирожковые; карамели; кексы; кондитерские изделия; конфеты; конфеты лакричные; конфеты мятные; крекеры; леденцы; марципаны; масса сладкая молочная для кондитерских изделий (заварной крем); мед; мороженое; мороженое фруктовое; мюсли; напитки шоколадно-молочные; напитки шоколадные; пастилки (кондитерские изделия); петифуры; печенье; пироги; пирожные; помадки (кондитерские изделия); попкорн; пралине; пряники; пудинги; пудра для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста; резинки жевательные (за исключением используемой в медицинских целях); рулеты; сладкое сдобное тесто для кондитерских изделий; сладости; сухари; сэндвичи; тесто миндальное; торты; торты фруктово-ягодные; украшения съедобные для кондитерских изделий из сладкого сдобного теста халва; шоколад.

(111) MGU 23100

(151) 31.08.2012

(181) 02.11.2021

(210) MGU 2011 1854

(220) 02.11.2011

(732) РАНБАКСИ ЛЕБОРЕТЕРИЗ ЛИМИТЕД, IN

(540)

ENHANCIN

(511)

5 Инсонлар учун ва ветеринарияда қўлланиладиган фармацевтик ва тиббий препаратлар.

5 Фармацевтические и медицинские препараты, применяемые для людей и в ветеринарии.

(111) MGU 23101

(151) 31.08.2012

(181) 21.12.2021

(210) MGU 2011 2278

(220) 21.12.2011

(732) Юниверсал Сити Студиос ЛЛК, US

(540)



(511)

9 Аудиокассеталар, видеокассеталар, аудио плёнчалар, видеоплёнкалар, юқорида кўрсатиб ўтилган, барча аввалдан ёзиб олинган кинофильмлар ва телевизион дастурларга эга бўлган товарлар; аввалдан мусиқа ёзиб олинган компакт-дисклар; аввалдан ёзиб олинган кинофильмлар ва телевизион дастурларга эга бўлган DVD ва CD ROM дисклар; аввалдан ёзиб олинган кинофильмлар ва телевизион дастурларга эга бўлган компьютерлар учун дастурлар; таълим ва кўнгилхушлик учун мўлжалланган интерфаол компьютер мультимедиа дастурлари; ўйинлар учун мўлжалланган интерфаол компьютер мультимедиа дастурлари; юклантириладиган видео, телевизион дастурлар ва кинофильмлар.

41 Телевизион дастурлар ва кинофильмларни ишлаб чиқариш ва ижарага бериш; телевидение учун дастурлар тузиш бўйича хизматлар; сўрономага асосан видео, телевизион дастурлар ва кинофильмларни тақдим этиш; (юклантириладиган) видео, телевизион дастурлар ва кинофильмларни тақдим этиш; мобил қурилмаларда қўлланиладиган интерфаол ўйинлар, видеоўйинлар ва ўйинларни ишлаб чиқариш ва улар прокати; кўнгилочар хизматлар, айнан эса, мобил қурилмаларда қўлланиладиган онлайн режимидаги ўйинлар, тармоқ ўйинлари, интерфаол ўйинлар, видеоўйинлар ва ўйинлар; кўнгилочар истироҳат боғларининг хизматлари.

9 Аудиокассеты, видеокассеты, аудиоплёнки, видеоплёнки, все вышеуказанные товары с предварительной записью кинофильмов и телевизионных программ; компакт-диски с предварительной записью музыки; DVD и CD ROM диски с предварительной записью кинофильмов и телевизионных программ; программы для компьютеров с предварительной записью кинофильмов и телевизионных программ; программы компьютерные мультимедийные интерактивные для образования и развлечения; программы компьютерные мультимедийные интерактивные для игр; видео, программы телевизионные и кинофильмы загружаемые.

41 Производство и прокат телевизионных программ и кинофильмов; услуги по составлению программ для телевидения; предоставление видео, телевизионных программ и кинофильмов по запросу; предоставление видео, телевизионных программ и кинофильмов (незагружаемых); производство и прокат интерактивных игр, видеоигр и игр, используемых на мобильных устройствах; услуги развлекательные, а именно предоставление игр в режиме онлайн, сетевых игр, интерактивных игр, видеоигр и игр, используемых на мобильных устройствах; услуги парков развлечений.

(111) MGU 23102

(151) 31.08.2012

(181) 21.12.2021

(210) MGU 2011 2279

(220) 21.12.2011

(732) Юниверсал Сити Студиос ЛЛК, US

(540)



(511)

9 Аудиокассеталар, видеокассеталар, аудио плёнчалар, видеоплёнкалар, юқорида кўрсатиб ўтилган, барча аввалдан ёзиб олинган кинофильмлар ва телевизион дастурларга эга бўлган товарлар; аввалдан мусиқа ёзиб олинган компакт-дисклар; аввалдан ёзиб олинган кинофильмлар ва телевизион дастурларга эга бўлган DVD ва CD ROM дисклар; аввалдан ёзиб олинган кинофильмлар ва телевизион дастурларга эга бўлган компьютерлар учун дастурлар; таълим ва кўнгилхушлик учун мўлжалланган интерфаол компьютер мультимедиа дастурлари; ўйинлар учун мўлжалланган интерфаол компьютер мультимедиа дастурлари; юклантириладиган видео, телевизион дастурлар ва кинофильмлар.

41 Телевизион дастурлар ва кинофильмларни ишлаб чиқариш ва ижарага бериш; телевидение учун дастурлар тузиш бўйича хизматлар; сўрономага асосан видео, телевизион дастурлар ва кинофильмларни тақдим этиш; (юклантириладиган) видео, телевизион дастурлар ва кинофильмларни тақдим этиш; мобил қурилмаларда қўлланиладиган интерфаол ўйинлар, видеоўйинлар ва ўйинларни ишлаб чиқариш ва улар прокати; кўнгилочар хизматлар, айнан эса, мобил

қурилмаларда қўлланиладиган онлайн режимидаги ўйинлар, тармок ўйинлари, интерфаол ўйинлар, видеоўйинлар ва ўйинлар; кўнгилочар истироҳат боғларининг хизматлари.

9 Аудиокассеты, видеокассеты, аудиоплётки, видеоплётки, все вышеуказанные товары с предварительной записью кинофильмов и телевизионных программ; компакт-диски с предварительной записью музыки; DVD и CD ROM диски с предварительной записью кинофильмов и телевизионных программ; программы для компьютеров с предварительной записью кинофильмов и телевизионных программ; программы компьютерные мультимедийные интерактивные для образования и развлечения; программы компьютерные мультимедийные интерактивные для игр; видео, программы телевизионные и кинофильмы загружаемые.

41 Производство и прокат телевизионных программ и кинофильмов; услуги по составлению программ для телевидения; предоставление видео, телевизионных программ и кинофильмов по запросу; предоставление видео, телевизионных программ и кинофильмов (незагружаемых); производство и прокат интерактивных игр, видеоигр и игр, используемых на мобильных устройствах; услуги развлекательные, а именно предоставление игр в режиме онлайн, сетевых игр, интерактивных игр, видеоигр и игр, используемых на мобильных устройствах; услуги парков развлечений.

(111) MGU 23103

(151) 31.08.2012

(181) 12.03.2019

(210) MGU 2009 0364

(220) 12.03.2009

(732) Мэри Кей Инк., US

(540)

SATIN HANDS

(511)

3 Косметик буюмлар, атторлик буюмлари, одеколонлар, пардоз сувлари, шахсий фойдаланиш учун хушбўй воситалар; терини парвариш қилиш учун тиббий бўлмаган препаратлар; шахсий фойдаланиш учун тиббий бўлмаган пардоз ашёлари; тери учун совунлар ва тозалаш воситалари; қорайишга қарши воситалар; шахсий фойдаланиш учун эфир мойлари; сочларни парвариш қилиш учун препаратлар.

3 Косметические изделия, парфюмерные изделия, одеколоны, туалетные воды, ароматические средства для личного пользования; препараты для ухода за кожей немедицинские; туалетные принадлежности для личного пользования немедицинские; мыла и очищающие средства для тела; средства против загара; эфирные масла для личного пользования; препараты для ухода за волосами.

(111) MGU 23104

(151) 31.08.2012

(181) 28.11.2021

(210) MGU 2011 2123

(220) 28.11.2011

(732) "Химико-фармацевтический комбинат "АКРИХИН" очик акциядорлик жамияти, RU
Открытое акционерное общество "Химико-фармацевтический комбинат "АКРИХИН", RU
(540)

БЫСТРУМКАПС

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, бола-лар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материалла; 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 23105

(151) 31.08.2012

(181) 28.11.2021

(210) MGU 2011 2124

(220) 28.11.2011

(732) "Химико-фармацевтический комбинат "АКРИХИН" очик акциядорлик жамияти, RU
Открытое акционерное общество "Химико-фармацевтический комбинат "АКРИХИН", RU
(540)

ЛЕВОФЛОРИПИН

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари; тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материалла; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

(111) MGU 23106**(151)** 31.08.2012**(181)** 28.11.2021**(210)** MGU 2011 2126**(220)** 28.11.2011

(732) "Химико-фармацевтический комбинат "АКРИХИН" очик акциядорлик жамияти, RU
Открытое акционерное общество "Химико-фармацевтический комбинат "АКРИХИН", RU

(540)

УНИДЕРМ

(511)

5 Фармацевтик ва ветеринар препаратлар; тиббий мақсадлар учун гигиена препаратлари;

тиббий мақсадлар учун пархез моддалар, болалар овқатлари; пластирлар, боғлаш материаллари; тишларни пломбалаш ва тиш қолипларини тайёрлаш учун материалла; дезинфекцияловчи воситалар; зарарли ҳайвонларни йўқотиш учун препаратлар; фунгицидлар, гербицидлар.

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

(111) MGU 23107**(151)** 04.09.2012**(181)** 11.11.2021**(210)** MGU 2011 1901**(220)** 11.11.2011

(732) «ALTASH INVEST» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «ALTASH INVEST», UZ

(540)

ГЛУХАРЬ

(511)

33 Алкоголли ичимликлар, вино.

33 Алкогольные напитки, вино.

4.2. FG4W**Товар белгиларига гувоҳномалар ва талабномалар бўйича
тизимли ва рақамли кўрсаткичлар****Систематический 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 23008

MGU 23009

MGU 23035

MGU 23066

MGU 23098

2 MGU 23035

3 MGU 22975

MGU 22976

MGU 22989

MGU 23010

MGU 23013

MGU 23031

MGU 23032

MGU 23048

MGU 23049

MGU 23050

MGU 23051

MGU 23067

MGU 23072

MGU 23082

MGU 23083

MGU 23103

4 MGU 23008

MGU 23009

MGU 23012

MGU 23035

MGU 23097

5 MGU 22980

MGU 22994

MGU 23000

MGU 23001

MGU 23002

MGU 23003

MGU 23010

MGU 23013

MGU 23021

MGU 23022

MGU 23029

MGU 23039

ТХХК индекси Индекс МКТУ	Рўйхатга олиш рақами Номер регистрации
1	2

MGU 23041

MGU 23042

MGU 23044

MGU 23045

MGU 23047

MGU 23052

MGU 23053

MGU 23054

MGU 23055

MGU 23056

MGU 23057

MGU 23058

MGU 23059

MGU 23060

MGU 23061

MGU 23062

MGU 23063

MGU 23064

MGU 23068

MGU 23069

MGU 23070

MGU 23071

MGU 23086

MGU 23087

MGU 23088

MGU 23089

MGU 23100

MGU 23104

MGU 23105

MGU 23106

6 MGU 23007

MGU 23035

MGU 23052

MGU 23053

MGU 23054

MGU 23055

MGU 23056

MGU 23057

MGU 23058

	MGU 23059		MGU 23059
	MGU 23060		MGU 23060
	MGU 23061		MGU 23061
	MGU 23062		MGU 23062
	MGU 23063		MGU 23063
	MGU 23064		MGU 23064
7	MGU 22982		MGU 23092
	MGU 23012	12	MGU 22995
	MGU 23034		MGU 23012
	MGU 23035		MGU 23035
8	MGU 22982		MGU 23052
	MGU 23052		MGU 23053
	MGU 23053		MGU 23054
	MGU 23054		MGU 23055
	MGU 23055		MGU 23056
	MGU 23056		MGU 23057
	MGU 23057		MGU 23058
	MGU 23058		MGU 23059
	MGU 23059		MGU 23060
	MGU 23060		MGU 23061
	MGU 23061		MGU 23062
	MGU 23062		MGU 23063
	MGU 23063		MGU 23064
	MGU 23064		MGU 23052
9	MGU 22982	14	MGU 23053
	MGU 23023		MGU 23054
	MGU 23035		MGU 23055
	MGU 23052		MGU 23056
	MGU 23053		MGU 23057
	MGU 23054		MGU 23058
	MGU 23055		MGU 23059
	MGU 23056		MGU 23060
	MGU 23057		MGU 23061
	MGU 23058		MGU 23062
	MGU 23059		MGU 23063
	MGU 23060		MGU 23064
	MGU 23061		MGU 23072
	MGU 23062	16	MGU 22977
	MGU 23063		MGU 23052
	MGU 23064		MGU 23053
	MGU 23072		MGU 23054
	MGU 23092		MGU 23055
	MGU 23101		MGU 23056
	MGU 23102		MGU 23057
11	MGU 22982		MGU 23058
	MGU 23035		MGU 23059
	MGU 23052		MGU 23060
	MGU 23053		MGU 23061
	MGU 23054		MGU 23062
	MGU 23055		MGU 23063
	MGU 23056		MGU 23064
	MGU 23057		MGU 23065
	MGU 23058		MGU 23093

17	MGU 22996		MGU 23026
	MGU 22997		MGU 23052
	MGU 22998		MGU 23053
	MGU 22999		MGU 23054
	MGU 23006		MGU 23055
	MGU 23035		MGU 23056
	MGU 23066		MGU 23057
18	MGU 23052		MGU 23058
	MGU 23053		MGU 23059
	MGU 23054		MGU 23060
	MGU 23055		MGU 23061
	MGU 23056		MGU 23062
	MGU 23057		MGU 23063
	MGU 23058		MGU 23064
	MGU 23059		MGU 23072
	MGU 23060	27	MGU 23066
	MGU 23061	28	MGU 23072
	MGU 23062	29	MGU 22978
	MGU 23063		MGU 22979
	MGU 23064		MGU 22980
	MGU 23072		MGU 22989
19	MGU 22987		MGU 22991
	MGU 22988		MGU 23024
	MGU 22996		MGU 23045
	MGU 22997		MGU 23073
	MGU 22998		MGU 23074
	MGU 22999		MGU 23075
	MGU 23006		MGU 23081
	MGU 23066		MGU 23094
	MGU 23077	30	MGU 22971
	MGU 23078		MGU 22972
	MGU 23079		MGU 22980
	MGU 23080		MGU 22981
21	MGU 22982		MGU 22989
	MGU 23052		MGU 22991
	MGU 23053		MGU 23010
	MGU 23054		MGU 23030
	MGU 23055		MGU 23033
	MGU 23056		MGU 23036
	MGU 23057		MGU 23043
	MGU 23058		MGU 23052
	MGU 23059		MGU 23053
	MGU 23060		MGU 23054
	MGU 23061		MGU 23055
	MGU 23062		MGU 23056
	MGU 23063		MGU 23057
	MGU 23064		MGU 23058
23	MGU 23084		MGU 23059
24	MGU 22974		MGU 23060
25	MGU 22990		MGU 23061
	MGU 23011		MGU 23062
	MGU 23014		MGU 23063
	MGU 23020		MGU 23064

32	MGU 23099		MGU 23058	
	MGU 22973		MGU 23059	
	MGU 22989		MGU 23060	
	MGU 23052		MGU 23061	
	MGU 23053		MGU 23062	
	MGU 23054		MGU 23063	
	MGU 23055		MGU 23064	
	MGU 23056		MGU 23066	
	MGU 23057		MGU 23072	
	MGU 23058		MGU 23073	
	MGU 23059		MGU 23074	
	MGU 23060		MGU 23075	
	MGU 23061		MGU 23077	
	MGU 23062		MGU 23078	
	MGU 23063		MGU 23079	
	MGU 23064		MGU 23080	
	33	MGU 23016		MGU 23090
MGU 23025			MGU 23091	
MGU 23040		36	MGU 23006	
MGU 23046			MGU 23012	
MGU 23085			MGU 23017	
MGU 23095			MGU 23052	
MGU 23096			MGU 23053	
MGU 23107	MGU 23054			
MGU 22992	MGU 23055			
34	MGU 22993		MGU 23056	
	MGU 23004		MGU 23057	
	MGU 23005		MGU 23058	
	MGU 23037		MGU 23059	
	MGU 23038		MGU 23060	
	35	MGU 22971		MGU 23061
		MGU 22973		MGU 23062
MGU 22974			MGU 23063	
MGU 22977			MGU 23064	
MGU 22980			MGU 23091	
MGU 22981		37	MGU 23006	
MGU 22983			MGU 23017	
MGU 22984			MGU 23034	
MGU 22985			MGU 23035	
MGU 23006			MGU 23091	
MGU 23012			38	MGU 23006
MGU 23017				MGU 23012
MGU 23019		MGU 23017		
MGU 23028		MGU 23049		
MGU 23030		MGU 23050		
MGU 23049		MGU 23052		
MGU 23050		MGU 23053		
MGU 23052	MGU 23054			
MGU 23053	MGU 23055			
MGU 23054	MGU 23056			
MGU 23055	MGU 23057			
MGU 23056	MGU 23058			
MGU 23057	MGU 23059			

	MGU 23060		MGU 23035
	MGU 23061		MGU 23052
	MGU 23062		MGU 23053
	MGU 23063		MGU 23054
	MGU 23064		MGU 23055
39	MGU 22971		MGU 23056
	MGU 23006		MGU 23057
	MGU 23012		MGU 23058
	MGU 23017		MGU 23059
	MGU 23077		MGU 23060
	MGU 23078		MGU 23061
	MGU 23079		MGU 23062
	MGU 23080		MGU 23063
	MGU 23090		MGU 23064
40	MGU 22974		MGU 23066
	MGU 23006		MGU 23077
	MGU 23012		MGU 23078
	MGU 23017		MGU 23079
	MGU 23090		MGU 23080
41	MGU 22977		MGU 23092
	MGU 23006	43	MGU 22972
	MGU 23015		MGU 22973
	MGU 23017		MGU 22981
	MGU 23052		MGU 23015
	MGU 23053		MGU 23018
	MGU 23054		MGU 23027
	MGU 23055		MGU 23030
	MGU 23056		MGU 23052
	MGU 23057		MGU 23053
	MGU 23058		MGU 23054
	MGU 23059		MGU 23055
	MGU 23060		MGU 23056
	MGU 23061		MGU 23057
	MGU 23062		MGU 23058
	MGU 23063		MGU 23059
	MGU 23064		MGU 23060
	MGU 23076		MGU 23061
	MGU 23090		MGU 23062
	MGU 23101		MGU 23063
	MGU 23102		MGU 23064
42	MGU 22968		MGU 23090
	MGU 22969	44	MGU 23006
	MGU 22970	45	MGU 22986
	MGU 22977		MGU 23006
	MGU 23006		MGU 23012
	MGU 23017		
	MGU 23023		

FG4W Товар белгиларига талабноmalar бўйича рақамли кўрсаткич**Нумерационный указатель заявок на товарные знаки**

Талабнома рақами	Рўйхатга олиш рақами
Номер заявки	Номер регистрации
1	2

MGU 20081533	MGU 23024
MGU 20090364	MGU 23103
MGU 20091987	MGU 23017
MGU 20101734	MGU 23043
MGU 20102140	MGU 23034
MGU 20102217	MGU 23010
MGU 20102300	MGU 23077
MGU 20102301	MGU 23078
MGU 20102302	MGU 23079
MGU 20102303	MGU 23080
MGU 20110074	MGU 22990
MGU 20110292	MGU 23040
MGU 20110645	MGU 23049
MGU 20110649	MGU 23050
MGU 20110659	MGU 23045
MGU 20110713	MGU 23016
MGU 20110738	MGU 23052
MGU 20110739	MGU 23053
MGU 20110740	MGU 23054
MGU 20110741	MGU 23055
MGU 20110742	MGU 23056
MGU 20110743	MGU 23057
MGU 20110744	MGU 23058
MGU 20110745	MGU 23059
MGU 20110746	MGU 23060
MGU 20110747	MGU 23061
MGU 20110748	MGU 23062
MGU 20110749	MGU 23063
MGU 20110750	MGU 23064
MGU 20110824	MGU 23004
MGU 20110825	MGU 23005
MGU 20110840	MGU 22989
MGU 20110854	MGU 22996
MGU 20110855	MGU 22997
MGU 20110856	MGU 22998
MGU 20110857	MGU 22999
MGU 20110888	MGU 23029
MGU 20110909	MGU 23006
MGU 20110914	MGU 23007
MGU 20110997	MGU 22993

Талабнома рақами	Рўйхатга олиш рақами
Номер заявки	Номер регистрации
1	2

MGU 20111005	MGU 23090
MGU 20111052	MGU 23037
MGU 20111053	MGU 23038
MGU 20111076	MGU 22995
MGU 20111133	MGU 23019
MGU 20111134	MGU 23020
MGU 20111150	MGU 23023
MGU 20111185	MGU 23041
MGU 20111186	MGU 23042
MGU 20111187	MGU 23021
MGU 20111188	MGU 23022
MGU 20111230	MGU 23097
MGU 20111244	MGU 23014
MGU 20111318	MGU 22994
MGU 20111329	MGU 23093
MGU 20111330	MGU 23026
MGU 20111349	MGU 22983
MGU 20111350	MGU 22984
MGU 20111351	MGU 22985
MGU 20111355	MGU 22975
MGU 20111356	MGU 22976
MGU 20111382	MGU 22968
MGU 20111383	MGU 22969
MGU 20111384	MGU 22970
MGU 20111440	MGU 23028
MGU 20111485	MGU 22971
MGU 20111494	MGU 23084
MGU 20111518	MGU 23065
MGU 20111519	MGU 23047
MGU 20111540	MGU 23008
MGU 20111541	MGU 23009
MGU 20111550	MGU 23081
MGU 20111564	MGU 23011
MGU 20111666	MGU 23000
MGU 20111667	MGU 23001
MGU 20111668	MGU 22992
MGU 20111674	MGU 23027
MGU 20111685	MGU 23002
MGU 20111686	MGU 23003
MGU 20111694	MGU 22980

MGU 20111714	MGU 23039	MGU 20111933	MGU 22982
MGU 20111717	MGU 22972	MGU 20112009	MGU 22974
MGU 20111723	MGU 23091	MGU 20112016	MGU 23073
MGU 20111734	MGU 23067	MGU 20112018	MGU 23074
MGU 20111742	MGU 23046	MGU 20112019	MGU 23075
MGU 20111743	MGU 23095	MGU 20112046	MGU 23076
MGU 20111748	MGU 23030	MGU 20112106	MGU 23086
MGU 20111765	MGU 23015	MGU 20112107	MGU 23087
MGU 20111793	MGU 23044	MGU 20112108	MGU 23088
MGU 20111794	MGU 23066	MGU 20112109	MGU 23089
MGU 20111795	MGU 22973	MGU 20112119	MGU 23033
MGU 20111798	MGU 22991	MGU 20112123	MGU 23104
MGU 20111807	MGU 22987	MGU 20112124	MGU 23105
MGU 20111808	MGU 22988	MGU 20112126	MGU 23106
MGU 20111817	MGU 23099	MGU 20112176	MGU 22977
MGU 20111835	MGU 22981	MGU 20112179	MGU 22986
MGU 20111842	MGU 23082	MGU 20112187	MGU 23036
MGU 20111843	MGU 23083	MGU 20112203	MGU 23025
MGU 20111854	MGU 23100	MGU 20112234	MGU 23048
MGU 20111866	MGU 22978	MGU 20112236	MGU 23085
MGU 20111868	MGU 22979	MGU 20112238	MGU 23098
MGU 20111873	MGU 23035	MGU 20112243	MGU 23051
MGU 20111875	MGU 23068	MGU 20112244	MGU 23031
MGU 20111876	MGU 23069	MGU 20112245	MGU 23032
MGU 20111877	MGU 23070	MGU 20112265	MGU 23012
MGU 20111878	MGU 23071	MGU 20112277	MGU 23018
MGU 20111883	MGU 23096	MGU 20112278	MGU 23101
MGU 20111895	MGU 23072	MGU 20112279	MGU 23102
MGU 20111901	MGU 23107	MGU 20112291	MGU 23094
MGU 20111913	MGU 23013	MGU 20112305	MGU 23092

Ушбу бўлимда 140 та товар белгилари тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 140 товарных знаках.

**ЭҲМ УЧУН ДАСТУРЛАР ВА МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИГА ОИД
БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ
ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШ УЧУН КОДЛАР**

**КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ,
ОТНОСЯЩИХСЯ К ПРОГРАММАМ ДЛЯ ЭВМ
И БАЗАМ ДАННЫХ**

- | | |
|---|---|
| (11) - рўйхатдан ўтказиш рақами | (11) - номер регистрации |
| (21) - талабнома рақами | (21) - номер заявки |
| (22) - талабнома топшириш санаси | (22) - дата подачи заявки |
| (54) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар базасининг номи | (54) - название программы для ЭВМ или базы данных |
| (57) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар базасининг реферати | (57) - реферат программы для ЭВМ или базы данных |
| (71) - талабнома берувчининг исми (номи) | (71) - имя (наименование) заявителя |
| (72) - ЭҲМ учун дастур ёки маълумотлар базаси муаллиф(лар)ининг исми | (72) - имя автора (ов) программы для ЭВМ или базы данных |
| (73) - ҳуқуқ эгасининг исми (номи) | (73) - имя (наименование) правообладателя |
-

VI. 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 02560

(21) DGU 2012 0060

(22) 06.04.2012

(71) «VADES GROUP» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «VADES GROUP», UZ

(72) Ли Игорь Геннадьевич, UZ

(54) Корхона (муассаса) ишчиларининг иш вақтини ҳисоблаш ва назорат қилиш учун дастур

Программа для учета и контроля рабочего времени работников предприятия (учреждения)

(57) Дастур хўжалик юритувчи субъектлар фаолиятининг деярли ҳамма соҳаларида қўлланиши мумкин. Функционал имкониятлари: ишчиларининг иш вақтини ҳисоблаш, иш ҳақининг ҳисобкитобини юритиш, давомат бўйича ҳисобот тузиш ишларининг бажарилишини таъминлайди, йирик филиал тармоғи, штат жадвали ва табель ҳисоби, кириш ҳуқуқининг назорати, дастур настройкаларининг мослашувчи тизими, ҳар хил идентификаторлар (тамға, карта, пин-код)ни қўллаб-қувватлашни амалга оширади.

ЭХМ тури: ЭХМ

Дастур тили: C#

Операция тизими: Ўрнатилган .net Framework 3.5 ва Microsoft SQL Server2000 ва ундан юқори ҳар қандай операцион тизим

Программа может применяться практически во всех сферах деятельности хозяйствующих субъектов и выполняет следующие функции: учет рабочего времени сотрудников; расчет заработной платы; составление отчета посещаемости, штатного расписания и табельного учета; поддержка крупной филиальной сети; контроль доступа; гибкая система настроек программы; поддержка разных идентификаторов (отпечаток, карта, пин-код).

Тип ЭВМ: ЭВМ

Язык программирования: C#

Операционная среда: Любая операционная система с установленным .net Framework 3.5 и Microsoft SQL Server2000 и выше

(11) DGU 02561

(21) DGU 2012 0136

(22) 04.07.2012

(71) Тошкент ирригация ва мелиорация институти, UZ

Ташкентский институт ирригации и мелиорации, UZ

(72) Мирсаидов Мирзиёд Мирсаидович, Султанов Тахиржон Зокирович, Ходжаев Дадахан Акмарханович, Ярашов Жавлон Адамбоевич, UZ

(54) Даврий кучлар таъсирида конструкциянинг ҳар хиллиги ва материалнинг қовушқоқ-эластик хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда грунтли тўғонларни динамик ҳисоблаш учун дастур

Программа для динамического расчета грунтовых плотин с учетом неоднородности конструкции и вязкоупругих свойств материала при периодических воздействиях

(57) Дастур стационар динамик кучлар таъсирида конструкциянинг ҳар хиллиги, материалнинг қовушқоқ-эластик хусусиятлари ва масса кучларини ҳисобга олган ҳолда чекли элементлар усули билан грунтли тўғонларнинг кучланган-деформацияланган ҳолати ва динамик вазиятини ҳисоблаш имконини беради. Дастур интерфейси жойдан-жойга кўчишлар, кучланишларни ҳам рақамларда, ҳам график кўринишда намоён этишга йўл қўяди. Дастлабки маълумотларга боғлиқ ҳолда дастурнинг ишлаш вақти бир неча секунддан бир неча минутгача давом этади. Ушбу дастур грунтли тўғонлар конструктив тузилишининг янгиларини ишлаб чиқиш ва мавжудларини оптималлаштиришда қўлланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастур тили: Delphi 7

Операция тизими: Microsoft Windows XP/Seven

Данная программа позволяет рассчитать методом конечных элементов напряженно-деформированное состояние и динамическое поведение грунтовых плотин с учетом неоднородности конструкции, вязкоупругих свойств материала и массовых сил при стационарных динамических воздействиях. Интерфейс программы наглядно представляет перемещения, напряжения как в числовом, так и графическом виде. В зависимости от начальных данных время работы программы составляет от нескольких секунд до нескольких минут. Программа может использоваться при разработке новых и оптимизации существующих конструктивных решений грунтовых плотин, решений грунтовых плотин.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: Microsoft Windows XP/Seven

(11) DGU 02562

(21) DGU 2012 0116

(22) 22.06.2012

(71) Республика шошилич тиббий ёрдам илмий маркази, UZ

Республиканский научный центр экстренной медицинской помощи, UZ

(72) Алимова Хилола Пулатовна, Сабиров Дильмурад Суюнович, Шадманов Тахиржан Тимурович, UZ

(54) Госпитализация боскичида кўшма жароҳатлари бўлган болаларга шошилич тиббий ёрдам кўрсатишни ташкиллаштиришни оптимизациялаштириш учун дастур

Программа для оптимизации организации оказания экстренной медицинской помощи детям с сочетанной травмой на госпитальном этапе

(57) Дастур тез тиббий ёрдам хизмати тизимида ишловчи шифокорларнинг фойдаланиши учун мўлжалланган. Дастурий мажмуанинг функционал хусусиятлари: нафас олиш, гемодинамика ва Глазго комаси шкаласи параметрларининг бузилиши асосида бемор хасталигининг оғирлиги баҳоланади; бемор хасталигининг муайян оғирлигида мақбул даволаш тактикаси тавсия қилинади.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастур тили: C+

Операция тизими: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для использования врачами, работающими в системе службы экс-

тренной медицинской помощи. Функциональные свойства программного комплекса - на основании нарушений параметров дыхания, гемодинамики, шкалы комы Глазго оценивается тяжесть больного; при определенной тяжести состояния пациента предлагается оптимальная тактика лечения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: C+

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02563

(21) DGU 2012 0138

(22) 11.07.2012

(71) Тошкент ахборот технологиялари университети, UZ

Ташкентский университет информационных технологий, UZ

(72) Бекназарова Саида Сафибуллаевна, Абдурахманов Каххар Паттахович, UZ

(54) "Mediacourse Builder" ЭХМ учун дастур
Программа для ЭВМ "Mediacourse Builder"

(57) "Mediacourse Builder" ЭХМ учун тармоқли дастурий таъминот таълим олувчиларнинг эгаллаган билимларини ҳар хил даражада текшириш учун мўлжалланган. Дастурий таъминот дўстона ва содда интерфейсга эга бўлиб, масофавий ўқитиш ва медиатаълимда қўлланиши мумкин. "Mediacourse Builder" учта блокдан иборат: администратор, оператор, талаба учун. Ҳар хил фанлардан онлайн режимда медиакурслар яратиш имконини беради, ҳар хил мультимедиа медиаобъектлар (анимация, видео, расм, формула, медиаматнли ахборот)ни ўз ичига олади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: PHP

Операция тизими: Windows XP, Windows Vista, Windows 7

Сетевое программное обеспечение для ЭВМ "Mediacourse Builder" предназначено для разноразмерной проверки полученных знаний обучающихся, создано с дружелюбным и удобным интерфейсом и может использоваться при дистанционном, медиаобразовательном обучении. Программа состоит из трех блоков – администраторского, операторского и студенческого, позволяет создавать в режиме онлайн медиакурсы по различным дисциплинам, включает различные мультимедийные медиаобъекты (анимации, видео, картинки, формулы, медиатекстовую информацию).

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: PHP

Операционная среда: Windows XP, Windows Vista, Windows 7

(11) DGU 02564

(21) DGU 2012 0097

(22) 31.05.2012

(71)(72) Арипов Мерсаид Мирсидикович, Балтабаева Рано Бекбаулиевна, Ибрагимов Руслан Шавкатович, UZ

(54) Конвектив кўчиш ва ютилиш таъсирини ҳисобга олган ҳолда ночизикли икки компонентли муҳитда туз ва чанг тарқалиш жараёнини ҳисоблаш учун дастурлар мажмуаси
Комплекс программ для расчета процесса соле-пылепереноса в двухкомпонентной нелинейной среде с учетом конвективности и поглощения

(57) Дастурлар мажмуаси ночизикли иссиқлик ўтказиш жараёнларини алгоритмлаш тамоиллари асосида конвектив тарқалиш мавжуд бўлганда бир ўлчамли ва икки ўлчамли ҳолатларда чанг ва туз тарқалишини рақамли моделлаштириш учун мўлжалланган бўлиб, нефть соҳасида туз тарқалиш масаласини ҳал қилиш учун қўлланиши мумкин. Дастур модулардан таркиб топган бўлиб, тизимни ҳар хил параметрларда рақамли ҳал қилиш имконини беради. Шунингдек дастур икки ўлчамли соҳада визуаллаштиради ва анимациялайди. Ушбу дастурлар мажмуаси нефть соҳасида туз тарқалиши масалаларини бир фазали ва икки фазали фильтрация билан ҳал қилиш, уч ўлчамли фазода рангли кўринишда тенгламалар графикларига эга бўлиш имконини беради.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Matlab 7

Операция тизими: Windows\XP\Vista\7

Комплекс программ предназначен для численного моделирования, на основе принципов алгоритмизации нелинейных процессов теплопроводности, солепылепереноса в одно- и двумерных случаях при наличии конвективного переноса и может использоваться для решения задачи соле-переноса в нефтяной отрасли. Программа состоит из модулей и позволяет численно решать систему при различных параметрах, получать графики уравнений в трехмерном пространстве в цветном виде, визуализирует в двумерной области и анимирует, решает задачи одно-, двухфазной фильтраций, солепереноса в нефтяной отрасли.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Matlab 7

Операционная среда: Windows\XP\Vista\7

(11) DGU 02565

(21) DGU 2012 0133

(22) 29.06.2012

(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) Шатурсунов Шохайдар Шоалиевич, Кочкартаев Санжар Сайдиганиевич, Коракулов Комил Холматович, Ахроров Шокир Киёмович, UZ

(54) Умуртқа поғонаси бел қисми остеохондрозини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун дастур

Программа для диагностики и выбора тактики лечения остеохондроза поясничного отдела позвоночника

(57) Дастур умуртқа поғонаси бел қисми остеохондрозини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: малумотларни тўплаш, киритиш ва ишлаш, текширувдан ўтказилаётган бемор картасини расмийлаштириш, клиник-ташхисий, лаборатория, рентгенология маълумотларининг компьютер талқинини амалга ошириш. Булар ташхислаш жараёнини тезлаштириш ҳамда умуртқа ораси дисклари чурралари билан асоратланган умуртқа соҳаси бел остеохондрозини билан оғриган беморларга зарур ёрдам кўрсатиш имконини беради. Дастур тиббиётда, стационарга келиб тушган беморларни даволаш жараёнида қўлланиши мумкин ҳамда ҳар хил асоратларнинг олдини олиш имконини беради.

ЭҶМ тури: IBM PC 486 ва юкори

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows-95

Программа предназначена для диагностики и выбора тактики лечения остеохондроза поясничного отдела позвоночника. Функциональные возможности программы - сбор, ввод, обработка данных и оформление карты обследуемого больного, компьютерная интерпретация клинико-диагностических, лабораторных, рентгенологических данных, позволяющей ускорить процесс диагностики и оказать необходимую помощь больным с остеохондрозом поясничного отдела позвоночника, осложненного грыжами межпоз-

вонковых дисков, и выбрать оптимальную тактику лечения. Программа может использоваться в медицине, при поступлении больных в стационар, в процессе лечения и позволяет предупредить различные осложнения.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows-95

(11) DGU 02566

(21) DGU 2012 0134

(22) 29.06.2012

(71)(72) Курбонов Рустамбек Рахимович, Акилов Хабибулла Атауллаевич, UZ

(54) Ички ўт окмаларини жарроҳлик йўли билан даволаш тактикасини танлаш учун дастур

Программа для выбора тактики хирургического лечения внутренних желчных свищей

(57) Дастур ички ўт окмаларини жарроҳлик йўли билан даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотларни тўплаш ва ишлаш, текширувдан ўтказилаётган бемор картасини расмийлаштириш. Бу картадаги клиник-ташхисий, лаборатория, рентгенология маълумотлари бўйича анатомия, клиника белгилари, ички ўт окмалари ва ҳамроҳлик қиладиган касалликларга боғлиқ ҳолда рационал жарроҳлик даволаш тактикасини танлаш ва эҳтимолдаги асоратларнинг юзага келишини олдини олиш имконини беради. Дастур тиббиётда, стационарга келиб тушган беморларни даволаш жараёнида қўлланиши мумкин, беморларнинг яшаш сифатини оширишга ёрдам беради, номақбул яқунларнинг олдини олиш ва ўлимлар сонини камайтириш имконини беради. ҳамда ҳар хил асоратларнинг олдини олиш имконини беради.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows-95

Программа предназначена для выбора тактики хирургического лечения внутренних желчных свищей. Функциональные возможности программы - сбор и обработка данных, оформление карты обследуемого больного, позволяющей по клинико-диагностическим, лабораторным, рентгенологическим данным в зависимости от анатомических, клинических признаков, видов внутренних желчных свищей и сопутствующих заболеваний выбрать рациональную хирургическую тактику лечения и предупредить возникно-

вание возможных осложнений. Программа может использоваться в медицине, при поступлении больных в стационар, в процессе лечения, способствует повышению качества жизни больных, позволяет предупредить неблагоприятные исходы и снизить летальность.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows-95

(11) DGU 02567

(21) DGU 2012 0141

(22) 19.07.2012

(71)(72) Мехманов Алишер, Пакирдинов Алишер Сайфудинович, Мехманов Асил Алишерович, Султанов Шавкат Умарович, UZ

(54) Ўткир калькулез холециститини аниқлаш ва жарроҳлик йўли билан даволаш тактикасини танлаш учун дастур

Программа для диагностики острого калькулезного холецистита и выбора хирургической тактики лечения

(57) Дастур ўткир калькулез холециститини ташхислаш ва даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: маълумотларни тўплаш, киритиш ва ишлаш, текширувдан ўтказилаётган бемор картасини расмийлаштириш, клиник-ташхислаш, лаборатория маълумотлари, инструментал ва УЗИ текширувларининг компьютер шарҳини бериш. Булар ташхислаш жараёнини тезлаштириш ва зарур ёрдам кўрсатиш, ўткир калькулез холецистити билан оғриган беморларни аниқлаш, асоратлар ва ҳамкорлик қилувчи касалликлар аниқланган ҳолларда эса дифференциал жарроҳлик даволаш тактикасини танлаш имконини беради. Дастур тиббиётда, стационарга келиб тушган беморларни даволаш жараёнида, ўз вақтида ташхислаш ва даволаш тактикасини танлашда қўлланиши мумкин, бу операциядан кейинги асоратларни ва ўлим ҳолатларини камайтириш имконини беради.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows-95

Программа предназначена для диагностики острого калькулезного холецистита и выбора тактики лечения. Функциональные возможности программы - сбор, ввод и обработка данных, оформление карты обследуемого больного, компьютерная интерпретация клинико-диагностических, лабораторных данных, инструментальных

и УЗИ исследований, позволяющей ускорить процесс диагностики, оказать необходимую помощь, выявить больных с острым калькулезным холециститом, а при наличии осложнений и сопутствующих нарушений дифференцированно выбрать хирургическую тактику лечения. Программа может использоваться в медицине, при поступлении больных в стационар, в процессе лечения, для своевременной диагностики и выбора тактики лечения, что позволяет снизить послеоперационные осложнения и летальность.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows-95

(11) DGU 02568

(21) DGU 2012 0142

(22) 25.07.2012

(71)(72) Шасалимов Жамалхан Шасидикович, Жалалов Анваржон Кодирович, UZ

(54) Умумтаълим мактаблари, академик лицей ва касб-хунар коллежлари ўқувчиларнинг касбий йўналишини аниқлаш бўйича «KASB EXPERT» электрон дастурий маҳсулот
Электронный программный продукт по определению профессиональной направленности учащихся общеобразовательных школ, академических лицеев и профессиональных колледжей «KASB EXPERT»

(57) Ушбу дастурий маҳсулот ўқувчиларнинг касбий майллари, қобилиятлари ва қизиқишларини ўрганишга қаратилган тест синовларини ўтказиш учун мўлжалланган. У шунингдек таълим олувчиларнинг касб ва мутахассисликларни танлаш бўйича қарорларни мустақил қабул қилишдаги микониятларини кенгайтиради. Дастурий маҳсулотнинг функциялари: интерфаол, аудиовизуал ва дастурий қурилма элементлар ёрдамида ўқувчиларнинг хатти-харакатларини таърифлаш; тест синовларини ўтказиш йўли билан ўқувчиларнинг касбий майллари, қобилиятлари ва қизиқишларини аниқлаш; берилган касблар тавсифини чиқариб бериш.

ЭХМ тури: Pentium II ва юқори

Дастур тили: Delphi, PHP, SQL, Java Script, Action Script, Pascal

Операция тизими: Windows 9X\ 2000\ XP\ Vista 32\ Windows-7

Данный программный продукт предназначен для проведения тестов по изучению профессиональных наклонностей, способностей и интересов учащихся, а также расширяет возможности са-

моопределения при принятии решения по выбору профессии, специальностей. Функция данного программного продукта повышения эффективности изучения поведенческих характеристик учащегося с помощью встроенных интерактивных, аудио-визуальных и программных элементов; определение профессиональных интересов, наклонностей и навыков учащегося путем тестирования; определение нескольких профессий, соответствующих интересам, наклонностям и навыкам учащегося; выдача описаний представленных профессий.

Тип ЭВМ: Pentium II и выше

Язык программирования: Delphi, PHP, SQL, Java Script, Action Script, Pascal

Операционная среда: Windows 9X\2000\XP\ Vista 32\ Windows-7

(11) DGU 02569

(21) DGU 2012 0146

(22) 25.07.2012

(71)(72) Юсупов Уктам Рейимбергенович, UZ

(54) Беморларда қизилўнғач ва ошқозоннинг варикоз кенгайган веналаридан қайта қон кетишини текшириш ва башорат қилиш учун дастур

Программа для обследования больных и прогнозирования рецидивного кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода и желудка

(57) Дастур қизилўнғач ва ошқозоннинг варикоз кенгайган веналаридан қайта қон кетиши кузатиш беморларни текшириш ва касалликни башорат қилиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: текширувдан ўтказилаётган беморнинг даволаш картасини расмиёлаштириш. Унинг таркибида сўровнома бўлиб, у клиник-ташхисий маълумотлар, қон таҳлиллари бўйича қизилўнғач ва ошқозоннинг варикоз кенгайган веналаридан қон кетишини аниқлаш, бемор ҳолатига жарроҳлик операциясини ўтказиш эҳтимолига кўра баҳо бериш, хавф-хатар омилини аниқлаш ва операциядан кейинги ўзига хос асоратлар частотасини камайтириш. Дастурдан амалий тиббиётда, беморларнинг стационарга келиб тушганида даволаш жараёнида, ўз вақтида ташхислаш, зарур даволаш тактикасини танлаш, касалликнинг қайта ривожланиш белгиларини башорат қилиш ва номақбул яқунларнинг олдини олиш мақсадида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: IBM PC 486 ва юқори

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows-95

Программа предназначена для обследования больных и прогнозирования рецидивного кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода и желудка. Функциональные возможности программы - оформление карты обследуемого больного с анкетой-опросником, позволяющей по клиническо-диагностическим данным, анализам крови выявить кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода, желудка оценить состояние больного на возможность хирургического вмешательства, определить факторы риска и снизить частоту специфических послеоперационных осложнений. Программа может использоваться в практической медицине, при поступлении больных в стационар, в процессе лечения, для своевременной диагностики, выбора необходимой тактики лечения, прогнозирования признаков развития рецидивов и предупреждения неблагоприятных исходов.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows-95

(11) DGU 02570

(21) DGU 2012 0131

(22) 29.06.2012

(71) Ўзбекистон Республикаси Соғлиқни сақлаш вазирлиги Республика ихтисослаштирилган эндокринология илмий-амалий тиббиёт маркази, UZ

Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр эндокринологии Министерства здравоохранения Республики Узбекистан, UZ

(72) Исмаилов Саидиганиходжа Ибрагимович, Турсунова Нигора Тургуновна, Хуан Ли-Ин, Цой Григорий Олегович, UZ

(54) Қандли диабет билан касалланган беморларда реабилитация имкониятларини аниқловчи компьютер дастури

Компьютерная программа определения реабилитационного потенциала у больных с сахарным диабетом

(57) Ушбу компьютер дастури шифокорнинг қандли диабет билан касалланган беморлар билан олиб бориладиган ишида қулайлик туғдириш мақсадида яратилган. Дастур ишлаб чиқилган математик модель асосида беморнинг реабилитация имкониятларини аниқлайди. Модель ёрдамида индексни ҳисоблаб чиқиш мумкин, даволаш режаси ва реабилитация дастурини танлаш мана шу индекс қийматида боғлиқ бўлади. Беморнинг электрон картасидаги кўрсаткичлар дастур учун дастлабки маълумот

вазифасини ўтайди. Бу карта беморнинг кўплаб индивидуал параметрларини, масалан, вазни, бўйи, ёши, жинси, пулси ва артериал босими ҳақидаги маълумотларни ўз ичига олади.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Borland Delphi 7.0

Операция тизими: Windows XP

Данная компьютерная программа создана для оптимизации работы врача с больными сахарным диабетом, определяет реабилитационный потенциал на основе разработанной математической модели, позволяющей рассчитать индекс, от значения которого зависят план лечения и выбор программы реабилитации. Исходными данными для программы являются показания элетронной карты больного, включающей множество индивидуальных параметров больных, таких как вес, рост, возраст, пол, уровень пульса и артериальное давление.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7.0

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02571

(21) DGU 2012 0148

(22) 26.07.2012

(71) Toshkent axborot texnologiyalari universiteti huzuridagi Dasturiy mahsulotlar va apparat-dasturiy majmualar yaratish markazi, UZ

Центр разработки программных продуктов и аппаратно-программных комплексов при Ташкентском университете информационных технологий, UZ

(72) Мухамедиева Дилноз Тулкуновна, UZ

(54) Дастлабки норавшан ахборот ҳолатида суи тизимли қарорлар қабул қилишни қўллаб-қувватлаш дастури

Программа поддержки принятия слабоструктурированных решений при нечетко заданной исходной информации

(57) Дастурий восита дастлабки норавшан ахборот ҳолатида суи тизимли қарорлар қабул қилишни қўллаб-қувватлаш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: суи тизимли қарорлар қабул қилиш жараёнида белгиларни қисқартириш; алгоритм ишининг сифатига таъсир қилмаган ҳолда ҳисоблаш сарфларини камайтириш; дастур ишини интерфейс орқали бевосита кузатиш; дастурнинг ишлаш жараёнида ҳисоботларни шакллантириш. Дастур турли соҳаларда дастлабки норавшан ахборот ҳолатида суи тизимли қарорлар қабул

қилишни қўллаб-қувватлаш масалалари билан шуғулланадиган вазирликлар, илмий текшириш муассасалари ходимлари, шунингдек иқтисодий ва техник йўналишдаги ОТМ студентлари томонидан қўлланиши мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Borland Delphi 7.0

Операция тизими: Windows XP ва юқори

Программное средство предназначено для поддержки принятия слабоструктурированных решений при нечетко заданной исходной информации. Функциональные возможности программы - сокращение признаков при принятии слабоструктурированных решений; уменьшение вычислительных затрат без изменения качества работы алгоритма; интерфейс для непосредственного наблюдения работы программы; формирование отчетов в процессе работы. Программа может использоваться сотрудниками министерств, НИИ, студентами вузов экономического и технического профиля, занимающимися решением задач поддержки принятия слабоструктурированных решений при нечетко заданной исходной информации в различных областях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02572

(21) DGU 2012 0149

(22) 26.07.2012

(71) Toshkent axborot texnologiyalari universiteti huzuridagi Dasturiy mahsulotlar va apparat-dasturiy majmualar yaratish markazi, UZ

Центр разработки программных продуктов и аппаратно-программных комплексов при Ташкентском университете информационных технологий, UZ

(72) Камиллов Мирзаян Мирзаахмедович, Худайбердиев Мирзаакбар Хаккулмирзаевич, Хамроев Алишер Шодмонкулович, UZ

(54) Қисман ўхшашлик алгоритмларга асосланган дастурий таниб олувчи мажмуа

Программно-распознающий комплекс, основанный на алгоритмах частичной прецедентности

(57) Дастурий мажмуа қисман ўхшашлик тамоили асосида маълумотларнинг интеллектуал тахлили (таснифлаш, кластерлаш) масалаларини ечиш учун мўлжалланган. Функционал хусусиятлари: маълумотларнинг интеллектуал тахли-

ли масалаларини ечишда танлаб олинган эталон (ўқув) ва назорат маълумотларини автоматик шакллантириш учун маълумотлар базасини яратиш; қисман ўхшашлик алгоритмларини параметрлаш; қисман ўхшашлик алгоритмлари ёи бўсағавий параметрларининг оптимал қийматларини автоматик аниқлаш; қисман ўхшашлик алгоритмларининг ҳар хил моделларидан фойдаланиб, назорат объектларини таснифлаш; норавшан кўпликлар назарияси элементларини қўллашда турли тегишлилик функцияларидан фойдаланиб, таснифлаш масалаларини ечиш; натижаларни диаграммалар кўринишида акс эттириш ва уларни Excel дастурига ўтказиш. Дастурий мажмуадан тиббиётда ташхислаш ва даволаш масалаларида, шунингдек геология, қишлоқ хўжалигида ва ҳ.к. таниб олиш ва таснифлаш сифатини ошириш мақсадида фойдаланиш мумкин.

ЭҶМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Visual Basic 6.0

Операция тизими: Windows XP ва юқори

Программный комплекс предназначен для решения задач интеллектуального анализа данных (ИАД) (классификация, кластеризация) на основе принципа частичной прецедентности. Функциональные свойства комплекса - создание баз данных для автоматического формирования эталонных (обучающих) и контрольных выборок при решении задач ИАД; параметризация алгоритмов частичной прецедентности; автоматическое определение оптимальных значений пороговых параметров ёи, алгоритмов частичной прецедентности; классификация контрольных объектов с использованием различных моделей алгоритмов частичной прецедентности; решение задач классификации с использованием различных функций принадлежности при применении элементов теории нечетких множеств; отображение результатов в виде диаграмм и их экспорт в Excel. Программный комплекс может использоваться для повышения качества распознавания и классификации в медицине при решении задач диагностики и лечения, а также в геологии, сельском хозяйстве и др.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Visual Basic 6.0

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02573

(21) DGU 2012 0150

(22) 26.07.2012

(71) Toshkent axborot texnologiyalari universiteti huzuridagi Dasturiy mahsulotlar va apparat-dasturiy majmualar yaratish markazi, UZ

Центр разработки программных продуктов и аппаратно-программных комплексов при Ташкентском университете информационных технологий, UZ

(72) Фазылов Шавкат Хайруллаевич, Мамаруфов Одил Абдихамитович, UZ

(54) **Бир каналли видеоназоратда динамик объектлар тасвирларини тахлil қилиш учун "Видеотахлил" дастури**

Программа "Видеоанализ" для анализа изображений динамических объектов однока-
нального видеонаблюдения

(57) Дастур динамик объектлар тасвирини тахлил қилиш, тасвирда динамик объект харакатлари белгиларининг ҳисоботини тузиш учун мўлжалланган. Функционал хусусиятлари: видеорегистраторни танлаш ва созлаш; тасвирларни реал вақт режимида тахлил қилиш; тасвирларни тахлил қилиш; тасвирлардаги динамик объектни аниқлаш, ажратиш ва траекториясини куриш; динамик объект ҳолати белгилари (координаталари, баландлиги, кенглиги, харакатланиш тезлиги, хатти-харакатларини регистрация қилиш вақти ва санаси)нинг ҳисоботини тузиш. Ишлаб чиқилган дастур фаол видеокузатиш тизимларида қўлланиши мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV ва юқори

Дастур тили: Borland Delphi 7.0

Операция тизими: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для анализа изображения динамических объектов, составления отчета признаков действий динамического объекта на изображении. Функциональные свойства программы - выбор и настройка видео регистратора; анализ изображений в режиме реального времени; анализ изображений; определение, выделение и трекинг динамического объекта на изображениях; составление отчета признаков действий (координаты, высота, ширина, скорость движения объекта, время и дата регистрации действий) динамического объекта. Программа может использоваться в системах активного видеонаблюдения.

Тип ЭВМ: Pentium IV и выше

Язык программирования: Borland Delphi 7.0

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) **DGU 02574**

(21) **DGU 2012 0151**

(22) **26.07.2012**

(71) Toshkent axborot texnologiyalari universiteti huzuridagi Dasturiy mahsulotlar va apparat-dasturiy majmualar yaratish markazi, UZ

Центр разработки программных продуктов и аппаратно-программных комплексов при Ташкентском университете информационных технологий, UZ

(72) Хужаев Исматулла Кушаевич, Мамадалиев Хусниддин Абдижалилович, UZ

(54) **"Магистрал қувурда газ чиқиб кетиши" дастурий мажмуа**

Программное средство «Утечка газа в магистральном газопроводе»

(57) Дастурий мажмуа хўжалик аҳамиятига эга бўлиб, магистрал газ қузури орқали газ етказиб бериш жараёнида қувурда ҳосил бўлган тирқиш орқали йўқотишлар вақтида қувурнинг газодинамик кўрсаткичларини тахлил қилиш учун мўлжалланган. Функционал хусусиятлари: магистрал газ қузури орқали газ етказиб бериш пайтида газ қузурида ҳосил бўлган тирқиш орқали газ чиқиб кетишини ҳисобга олган ҳолда қувурда газ босими қандай ўзгарганини тахлил қилиш; магистрал газ қузури орқали газ етказиб бериш пайтида газ чиқиб кетишини ҳисобга олган ҳолда газнинг масса сарфи қандай ўзгарганини тахлил қилиш; ЭХМда ҳисоблаш экспериментини ўтказишда маълумотларни киритишнинг осонлиги; олинган натижаларни икки ва уч ўлчамли тасвирларда визуаллаштириш. Дастурий мажмуадан магистрал қувурлар бўйлаб газни транспортировка қилиш билан шуғулланадиган мутахассислар газни қувур орқали ташиш пайтида қувурда ҳосил бўлган тирқишдан газ чиқиб кетган ҳолларда қувурда кечадиган газодинамик ўзгаришларни тахлил қилиш мақсадида фойдаланишлари мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Borland Delphi 7.0

Операция тизими: Windows XP ва юқори

Программа предназначена для проведения анализа функционирования газопровода, разработанного на языке программирования Delphi 7.0. Функциональные свойства комплекса - анализ изменения давления газа в трубопроводе с учетом образовавшейся утечки газа во время транспортировки газа по магистральному газопроводу; изменения массового расхода газа в тру-

бопроводе с учетом образовавшейся утечки газа во время транспортировка газа по магистральному газопроводу; простота ввода данных при проведении вычислительного эксперимента на ЭВМ; визуализация полученных результатов в двух и трехмерных представлениях. Программный комплекс может использоваться специалистами, занимающимися транспортировкой газа по магистральному трубопроводу ГРП и ГРС, а также для проведения анализа и вычислительного эксперимента динамических показателей трубопровода во время утечки газа.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7.0

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02575

(21) DGU 2012 0152

(22) 26.07.2012

(71) Toshkent axborot texnologiyalari universiteti huzuridagi Dasturiy mahsulotlar va apparat-dasturiy majmualar yaratish markazi, UZ

Центр разработки программных продуктов и аппаратно-программных комплексов при Ташкентском университете информационных технологий, UZ

(72) Мухамедиева Дилноз Тулкуновна, Шодиметов Равшан Холматовевич, UZ

(54) Оптималлаштириш масалаларини иммун алгоритми ёрдамида ечиш дастури

Программа решения задач оптимизации с помощью иммунного алгоритма

(57) Дастур оптималлаштириш масалаларини иммун алгоритми ёрдамида ечиш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: иммун алгоритмларининг таълим, хотира каби хусусиятларидан фойдаланиш, бу улардан образларни таниш, маълумотларни қидириш, компьютер ҳавфсизлиги, хатоларни топиш, таснифлаш ва оптималлаштириш каби масалаларни ечишда фойдаланиш имконини беради; алгоритм ишининг сифатига таъсир қилмаган ҳолда ҳисоблаш сарфларини камайтириш; интерфейс орқали дастур ишини бевосита кузатиш; дастурнинг ишлаш жараёнида ҳисоботларни шакллантириш. Дастур турли соҳаларда оптималлаштириш масалалари билан шуғулланадиган вазирликлар, илмий текшириш муассасалари ходимлари, шунингдек иқтисодий ва техник йўналишдаги ОТМ студентлари учун мўлжалланган.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Delphi 7.0

Операция тизими: Windows XP ва юкори

Программа предназначена для решения задач оптимизации с помощью иммунного алгоритма. Функциональные возможности программы - свойства иммунных алгоритмов, такие как обучение, память, позволяют использовать их для решения таких задач, как распознавание образов, поиск данных, компьютерная безопасность, обнаружение ошибок, классификация и оптимизация; уменьшение вычислительных затрат без изменения качества работы алгоритма; интерфейс для непосредственного наблюдения работы программы; формирование отчетов в процессе работы. Программа может использоваться сотрудниками министерств, НИИ, студентами вузов экономического и технического профиля, занимающимися решением задач оптимизации в различных областях.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi 7.0

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02576

(21) DGU 2012 0153

(22) 26.07.2012

(71) Toshkent axborot texnologiyalari universiteti huzuridagi Dasturiy mahsulotlar va apparat-dasturiy majmualar yaratish markazi, UZ

Центр разработки программных продуктов и аппаратно-программных комплексов при Ташкентском университете информационных технологий, UZ

(72) Мухамедиева Дилноз Тулкуновна, UZ

(54) Дастлабки берилган норавшан ахборотлар ҳолатида баҳолаш ва башоратлаш масалаларини ечиш дастури

Программа решения задач оценки и прогнозирования при нечетко заданной исходной информации

(57) Дастурий восита баҳолаш ва башоратлаш масалаларининг норавшан моделларини куриш учун мўлжалланган. Дастурнинг функционал имкониятлари: объектлар ҳолатини баҳолаш ва башоратлаш масалаларининг норавшан моделларини куриш; алгоритм ишининг сифатига таъсир қилмаган ҳолда ҳисоблаш сарфларини камайтириш; интерфейс орқали дастур ишини бевосита кузатиш; дастурнинг ишлаш жараёнида ҳисоботларни шакллантириш. Дастур турли соҳаларда оптималлаштириш масалалари билан шуғулланадиган вазирликлар, илмий текшириш муассасалари ходимлари, шунингдек иқтисодий ва техник йўналишдаги ОТМ студентлари учун мўлжалланган.

ЭҶМ тури: Pentium IV
Дастур тили: Delphi 7.0
Операция тизими: Windows XP ва юкори

Программное средство предназначено для построения нечетких моделей задач оценки и прогнозирования. Функциональные возможности программы - построение нечетких моделей задач оценки и прогнозирования состояния объектов; уменьшение вычислительных затрат без изменения качества работы алгоритма; интерфейс для непосредственного наблюдения работы программы; формирование отчетов в процессе работы. Программа может использоваться сотрудниками министерств, НИИ, студентами вузов экономического и технического профиля, занимающимися решением задач оценки состояния объекта и прогнозированием.

Тип ЭВМ: Pentium IV
Язык программирования: Delphi 7.0
Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02577

(21) DGU 2012 0154

(22) 27.07.2012

(71)(72) Ахтамов Азим Аъзамович, Ахтамов Аъзам, UZ

(54) Болаларда чанок-сон бўғими туғма дисплазиясини даволаш тактикасини танлаш учун дастур

Программа для выбора тактики лечения врожденной дисплазии тазобедренного сустава у детей

(57) Дастур болаларда чанок-сон бўғими туғма дисплазиясини даволаш тактикасини танлаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: анатомик маълумотларни киритиш; беморнинг клиник белгиларини киритиш; туғма дисплазия турлари ва маълумотларни даволаш муддатлари бўйича ишлаш. Дастур боланинг ёши, чанок-сон бўғими туғма дисплазиясининг даражаси ва патологик жараён шаклига қараб, керакли даволаш усулини танлаш, болалар оёқларини муайян ҳолатда маҳкамлаб қўйиш, уларни реабилитация ва диспансеризация қилиш муддатларини белгилаш ҳамда ноортопедик даволаш турларини аниқлаш имконини беради. Дастурдан тиббиётда, беморлар стационарга келиб тушганда даволаш жараёнида фойдаланиш мумкин, у ҳар хил асосатларнинг олдини олиш имконини ҳам беради.

ЭҶМ тури: IBM PC 486 ва юкори
Дастур тили: Delphi 7.0
Операция тизими: Windows-95

Программа предназначена для выбора тактики лечения врожденной дисплазии тазобедренного сустава у детей. Функциональные возможности - ввода анатомических данных и клинических признаков больного, виды врожденной дисплазии и обработка данных по срокам лечения. Программа позволяет в зависимости от возраста ребенка, степени врожденной дисплазии тазобедренного сустава и формы патологического процесса выбрать необходимое лечение, определить сроки фиксации конечностей, сроки реабилитации, диспансеризации детей и виды неортопедического лечения. Программа может использоваться в медицине при поступлении больных в стационар, в процессе лечения и позволяет предупредить различные осложнения.

Тип ЭВМ: IBM PC 486 и выше
Язык программирования: Borland Delphi 7.0
Операционная среда: Windows-95

(11) DGU 02578

(21) DGU 2012 0155

(22) 30.07.2012

(71) Toshkent axborot texnologiyalari universiteti huzuridagi Dasturiy mahsulotlar va apparat-dasturiy majmualar yaratish markazi, UZ

Центр разработки программных продуктов и аппаратно-программных комплексов при Ташкентском университете информационных технологий, UZ

(72) Камиллов Мирзаян Мирзаахмедович, Мингликулов Зафар Бозорович, Хамроев Алишер Шодмонкулович, UZ

(54) Ноаниқлик шароитида мураккаб объектларни таҳлил қилиш масаларида қарорлар қабул қилиш жараёнига ёрдам берадиган дастурий восита

Программное средство поддержки процесса принятия решений в задачах анализа сложных объектов в условиях неопределенности

(57) Дастурий восита мураккаб объектлар ҳақидаги дастлабки маълумотлар мавҳум бўлган пайтда, ушбу объектлар ҳолатлари ва хусусиятларини таҳлил қилиш процедураларини қўллаб-қувватлаш учун мўлжалланган. Дастурий воситанинг функционал имкониятлари: дастлабки ахборотга, шу жумладан норавшан кўринишда

берилган ахборотга ишлов бериш имконияти; мураккаб объектлар параметрларини таҳлил қилишда муқобил қарорлар базасини тақдим қилиш; эксперт гуруҳлари томонидан қарорлар қабул қилишда натижалар сифатини яхшилаш ва ишончилигини ошириш. Дастурий воситадан турли йўналишлар ва амалий соҳалар (таълим, тиббиёт, соғлиқни сақлаш, иктисодиёт ва ҳ.к.)да объектлар ёки жараёнлар таҳлили бўйича қарорлар қабул қилишда ёрдам сифатида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Borland Delphi 7

Операция тизими: Windows XP ва юкори

Программное средство предназначено для поддержки процедур анализа состояния и свойств сложных объектов при неопределенности исходной информации о них. Функциональные свойства программы - обработка исходной информации, представленной в том числе в нечетком виде; представление альтернативной базы решений при анализе параметров сложных объектов; улучшение качества результатов и повышение их надежности при принятии решений экспертной группой. Программа может использоваться для поддержки принятия решений при анализе объектов или процессов в различных предметных и прикладных областях (образование, медицина, здравоохранение, экономика и др.).

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP и выше

(11) DGU 02579

(21) DGU 2012 0156

(22) 31.07.2012

(71)(72) Расулов Улугбек Абдугафурович, UZ

(54) **Оёқ артериялари облитерациясини чакирувчи касалликларни ташхислаш учун дастур**

Программа для диагностики облитерирующих заболеваний артерий нижних конечностей

(57) Дастур оёқ артериялари облитерациясини чакирувчи касалликларни ташхислаш учун мўлжалланган. У берморнинг объектив текширувдан (лаборатория, инструментал ва нур билан текшириш методлари билан) ўтказилиши натижасида олинган маълумотларни киритиш, ушбу маълумотларга ишлов бериш, уларни сақлаш ҳамда облитерациялайдиган атеросклерз, об-

литерациялайдиган тромбангиит ва ўзига хос бўлмаган аортоартериит ўртасида дифференциал ташхислаш ўтказилганидан кейин тўғри ташхис қўйиш имконини беради. Қўллаш соҳаси – тиббиёт.

ЭХМ тури: Pentium III ва юкори

Дастур тили: Delphi 7

Операция тизими: Microsoft Windows 98/ 2000/ XP/ Seven

Данная программа предназначена для диагностики облитерирующих заболеваний сосудов нижних конечностей, позволяет вводить данные объективного обследования больного: лабораторные, инструментальные и лучевые методы исследования, обрабатывать эти данные, хранить и ставить правильный диагноз после проведения дифференциальной диагностики между облитерирующим атеросклерзом, облитерирующим тромбангиитом и неспецифическим аортоартериитом. Область применения - медицина.

Тип ЭВМ: Pentium III и выше

Язык программирования: Delphi 7

Операционная среда: Microsoft Windows 98/ 2000/ XP/ Seven

(11) DGU 02580

(21) DGU 2012 0166

(22) 13.08.2012

(71) "Soft nyu puls" хусусий корхонаси, UZ

Частное предприятие "Soft nyu puls", UZ

(72) Хаитбоев Караматилла, UZ

(54) **Ўзбекистон Республикаси бухгалтерия ҳисобининг миллий стандарти учун "1С Предприятие 7.7." тизимидаги комплекс конфигурация**

Комплексная конфигурация для национального стандарта бухгалтерского учёта Республики Узбекистан в системе "1С Предприятие 7.7."

(57) Ушбу конфигурация бюджетдан ташқари ташкилотларда, шу жумладан кичик корхоналар ва фирмаларда бухгалтерия ҳисобини юритиш учун мўлжалланган. Конфигурация "Ўзнефтмаҳсулот" АЖ ва "Ўзтрансгаз" АЖда синовдан ўтказилди ва фойдаланилади. Комплекс конфигурация қуйидаги таркибий қисмлардан иборат: "Бухгалтерия ҳисоби", "Ҳисоб-китоб" ва "Оператив ҳисоб". "1С Предприятие 7.7." тизимининг тўғри ишлаши учун қўшимча ресурслар талаб қилинмайди. Конфигурация ёрдамида бухгалтерия ҳисобининг қуйидаги масалаларини хал қилиш мумкин: "Асосий воси-

талар ва номоддий активлар ҳисоби”, “Товар-материал қимматликларининг ҳисоби”, “Банк операциялари бўйича олиб бориладиган ҳужжатлар ҳисоби”, “Хизматлар кўрсатишга оид ҳужжатлар ҳисоби ва чет ташкилотларига кўрсатиладиган хизматлар”, “Иш ҳақининг ҳисоб-китоби”.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: 1С Предприятие 7.7.

Операция тизими: Windows NT Workstation, Windows XP, Windows 2000 Professional

Данная конфигурация предназначена для ведения бухгалтерского учета во внебюджетных организациях, включая малые предприятия, фирмы. Конфигурация апробирована и используется в различных подразделениях АК "Узнефть-маҳсулот" и АК "Узтрансгаз". Комплексная конфигурация объединяет компоненты «Бухгалтерский учет», «Расчет» и «Оперативный учет». Для корректного функционирования системы дополнительные ресурсы не нужны. С помощью конфигурации можно решать следующие задачи бухгалтерского учета: учет по основным средствам и нематериальным активам, учет товарно-материальных ценностей, учет документов по банковским операциям, учет документов, оказание услуги и услуги сторонних организаций и расчет заработной платы.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: 1С Предприятие 7.7.

Операционная среда: Windows NT Workstation, Windows XP, Windows 2000 Professional

(11) DGU 02581

(21) DGU 2012 0123

(22) 26.06.2012

(71) Тошкент автомобил ва йўллар институти, UZ

Ташкентский автомобильно-дорожный институт, UZ

(72) Мирсаатов Равшанбек Муминович, Бурханов Шавкат Джалялович, Юлдашов Эргашбой Адилевич, Хапизов Уткиржон Журакулович, UZ

(54) Ипак микдорини пилла қобиғининг қаттиқлиги бўйича аниқлаш

Определение шелконосности по жесткости оболочки коконов

(57) Ушбу дастур ФТИ-1М қурилмасининг ўлчов цилиндридаги пиллалар қатламнинг аниқ бир босимиға мос келган баландлигини аниқлаб берувчи фотодатчикдан иборат бириқиш қурилмасидан келиб тушадиган ҳамда шахсий ком-

пьютерга киритилладиган маълумотлар пакетига ишлов бериш ва олинган маълумотлар асосида тирик пилладаги ипак микдорини кесмасдан қобиғининг қаттиқлиги бўйича ҳисоблаш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: олинган натижаларни статистик маълумот шаклида сақлаш ва чиқариш. Пилла қабул пунктлари ва пилла қуришиш корхоналарида пилладаги ипак микдорини тезкор ва юқори даражадаги аниқликда ҳисоблашда қўлланиши мумкин.

ЭХМ тури: IBM Petium IV

Дастур тили: VISUAL C#

Операция тизими: Windows XP

Программа предназначена для обработки пакета сведений, полученных от соединительного устройства, состоящего из фотодатчика, который определяет высоту слоя коконов, соответствующую определенному давлению, поступающему от измерительного цилиндра установки ФТИ-1М. На основании полученных данных рассчитывается шелконосность живых коконов по жесткости оболочки без их разрезания. Функциональные возможности - хранение и вывод полученных результатов в виде статистических данных. Программа может применяться в пунктах приемки коконов и на предприятиях сушки коконов для скоростного и точного определения шелконосности коконов.

Тип ЭВМ: IBM Petium IV

Язык программирования: Visual C#

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02582

(21) DGU 2012 0125

(22) 27.06.2012

(71) Nosirov Murod Zokirovich, UZ

(72) Nosirov Murod Zokirovich, Dolimova Dilfuza, Mehmonova Zilola, UZ

(54) Электр ва магнитизмдан виртуал лабораториялар

Виртуальные лаборатории по электричеству и магнетизму

(57) Дастур электр майдони, ўтказгичларнинг солиштирма қаршилиги, магнит майдони индукцияси ва Холл эффекти каби мавзуларни ёритади. Функционал имкониятлари - муайян физик ходисани анимацион кузатиш ва бошқариш; ишнинг мақсади, бажарилиш тартиби, қисқача назарий маълумотлар ва назорат саволлари, мустақил ишлаш учун адабиётлар рўйхати келтирилган; натижаларни киритиш ва ҳисоблаш. Дастур лаборатория ишини мустақил бажариш,

кузатиш, таҳлил қилиш ва хулосалар чиқариш имкониятига эга.

ЭХМ тури: Pentium -I va undan yuqori

Дастур тили: Visual Basic-6.0

Операция тизими: Windows 98/2000 va undan yuqori

Программа освещает такие темы, как электрическое поле, удельное сопротивление проводников, индукция магнитного поля, эффект Хэлла и др. Функциональные возможности – анимационное наблюдение и управление определенным физическим явлением; цель, порядок выполнения, краткий теоретический материал, контрольные вопросы, список литературы для самостоятельной работы, ввод результатов и расчеты. Программа позволяет самостоятельно выполнять, наблюдать, анализировать каждую лабораторную работу.

Тип ЭВМ: Pentium -I и выше

Язык программирования: Visual Basic-6.0

Операционная среда: Windows 98/2000 и выше

(11) DGU 02583

(21) DGU 2012 0160

(22) 31.07.2012

(71) Азимова Шахнозахон Шарафутдиновна, UZ

(72) Рахимова Гульнора Нишановна, Азимова Шахнозахон Шарафутдиновна, UZ

(54) Ўзбек миллатига мансуб болалар ва ўсмирлардаги бел айланасига асосланиб метаболик синдромнинг ривожланиш хавфини аниқлаш

Выявление риска развития метаболического синдрома по окружности талии у детей и подростков узбекской национальности

(57) Дастур ўзбек миллатига мансуб болалар ва ўсмирлардаги бел айланасига асосланиб метаболик синдромнинг ривожланиш хавфини аниқлашга мўлжалланган. Функционал имкониятлари: перцентили – инсулинорезистентлик ривожланишининг мустақил прогностик омилини ҳисоблашни таъминлайди. Ушбу дастур хавф даражаларини кўрсатади: перцентили 75дан паст бўлса касаллик ривожланиш хавфи “паст”, 75-90 бўлса “диққат қилинг” ва 90дан юқори бўлса “юқори даражадаги хавф”ни билдиради. Кўлланиш соҳаси – эндокринология.

ЭХМ тури: Pentium II

Дастур тили: Borland Delphi 7

Операция тизими: Windows XP

Программа предназначена для выявления риска развития метаболического синдрома по окружности талии у детей и подростков узбекского происхождения и может быть применена в эндокринологии, обеспечивает подсчет перцентили (ПЦ) - независимого прогностического фактора развития инсулинорезистентности (ИР), способствующего развитию сахарного диабета 2-го типа, формированию артериальной гипертензии и дислипидемии - основных компонентов метаболического синдрома (МС). Данная программа показывает риск, при котором значения ниже 75 ПЦ свидетельствуют о «низком» риске развития заболевания, 75-90 ПЦ - «внимание» и выше 90 ПЦ - «высокий» риск МС.

Тип ЭВМ: Pentium II

Язык программирования: Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02584

(21) DGU 2012 0168

(22) 14.08.2012

(71)(72) Жураев Зариф Шарифович, UZ

(54) "MTU V.1.0" ЭХМ учун дастур

Программа для ЭВМ "MTU V.1.0"

(57) Дастур ўқувчиларни масофадан туриб ўқитишни йўлга қўйиш учун дастурий веб портал бўлиб, интернет орқали ўқитиш жараёнини ташкил қилиш имконини беради. Функционал имкониятлари: олий ўқув юрти структурасини ташкил қилиш; Интернет орқали дарс жараёнини ташкил қилиш; ўқувчи кабинетини ташкил қилиш; ўқитувчи кабинетини ташкил қилиш; ўқувчи билими ва активлигини назорат қилиш. Дастурдан олий ҳамда ўрта ва махсус касб-хунар таълими вазирликлари муассасаларида, шунингдек кадрларни қайта тайёрлаш муассасаларида фойдаланиш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Delphi, ASP, SQL

Операция тизими: Windows XP

Программа представляет собой веб-портал по дистанционному обучению и позволяет организовать обучение по сети Интернет. Функциональные возможности - организация структуры высшего учебного заведения, процесса урока, кабинета ученика, кабинета учителя, контроль знаний и активности ученика. Программа может использоваться в учреждениях министерств высшего, среднего и специального профессионального образования, а также в учреждениях по переподготовке кадров.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Delphi, ASP, SQL

Операционная среда: Windows XP

(11) DGU 02585

(21) DGU 2012 0169

(22) 15.08.2012

(71) «VIA TASHKENT» масъулияти чекланган жамияти, UZ

Общество с ограниченной ответственностью «VIA TASHKENT», UZ

(72) Алиходжаев Бахтиёр Боходирович, Усаров Абдихамид Равшанович, Сайдахмедов Азизхон Хасанджанович, UZ

(54) «Транспорт воситаларини диспетчерлик бошқаруви, мониторинги ва назорати учун автоматлаштирилган тизим» дастурий маҳсулоти

Программный продукт «Автоматизированная система диспетчерского управления, мониторинга и контроля транспортных средств»

(57) Дастурий маҳсулот транспорт паркларини бошқариш тизимини автоматлаштириш, диспетчерлик бошқариш марказларини яратиш учун мўлжалланган. Функционал имкониятлари: автокорхоналарнинг транспорт воситаларини реал вақт режимида назорат қилади; назорат зоналарини яратади; транспорт воситаларининг назорат зоналарида босиб ўтган йўли ва етиб келган вақтини ҳисобга олган ҳолда уларнинг иши ҳа-

қидаги ҳисоботларни тўплайди; танлаб олинган муайян объектлар бўйича фойдаланувчилар учун маълумотларга ҳар хил даражадаги кириш имкониятини яратади. Фойдаланиш соҳаси – автотранспорт корхоналари.

ЭХМ тури: IBM

Дастур тили: C#, ASP.NET MVC 3, JavaScript, Ajax, jQuery, PostgreSQL, Borland Delphi 7

Операция тизими: Windows 7, Windows Server 2008

Программный продукт предназначен для автоматизации системы управления транспортными парками, создания диспетчерских центров управления. Функциональные возможности - в режиме реального времени контролировать транспортные средства авто-предприятий; создавать контрольные зоны; генерировать отчеты о работе транспортных средств с учетом времени прибытия и пробега на контрольных зонах; создавать пользовательские доступы различных уровней с прикреплением определенных объектов по выбору. Область применения – автотранспортные предприятия.

Тип ЭВМ: IBM

Язык программирования: C#, ASP.NET MVC 3, JavaScript, Ajax, jQuery, PostgreSQL, Borland Delphi 7

Операционная среда: Windows 7, Windows Server 2008

6.2. ЭХМ дастурлари учун талабноларнинг 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 20120060	DGU 02560	DGU 20120148	DGU 02571
DGU 20120097	DGU 02564	DGU 20120149	DGU 02572
DGU 20120116	DGU 02562	DGU 20120150	DGU 02573
DGU 20120123	DGU 02581	DGU 20120151	DGU 02574
DGU 20120125	DGU 02582	DGU 20120152	DGU 02575
DGU 20120131	DGU 02570	DGU 20120153	DGU 02576
DGU 20120133	DGU 02565	DGU 20120154	DGU 02577
DGU 20120134	DGU 02566	DGU 20120155	DGU 02578
DGU 20120136	DGU 02561	DGU 20120156	DGU 02579
DGU 20120138	DGU 02563	DGU 20120160	DGU 02583
DGU 20120141	DGU 02567	DGU 20120166	DGU 02580
DGU 20120142	DGU 02568	DGU 20120168	DGU 02584
DGU 20120146	DGU 02569	DGU 20120169	DGU 02585

Ушбу бўлимда 26 та ЭХМ учун дастурлар тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о 26 программах для ЭВМ.

VII. МАЪЛУМОТЛАР БАЗАЛАРИ

БАЗЫ ДАННЫХ

7.1. Маълумотлар базалари Давлат реестрида рўйхатдан ўтказилган маълумотлар базалари ҳақидаги маълумотларни нашр қилиш

Публикация сведений о базах данных, зарегистрированных в Государственном реестре базы данных

(11) BGU 00300

(21) BGU 2012 0011

(22) 02.07.2012

(71) Тошкент ирригация ва мелиорация институти қошидаги «Ирригация ва сув муаммолари институти», UZ

«Научно-исследовательский институт ирригации и водных проблем» при Ташкентском институте ирригации и мелиорации, UZ

(72) Рахимов Шавкат Хударгенович, Бегимов Исмаил, UZ

(54) Хўжаликлараро каналлар объектларининг техник ҳолати бўйича маълумотлар базаси

База данных о техническом состоянии объектов межхозяйственных каналов

Маълумотлар базаси Охангарон-Далварзин ирригация тизими бошқармаси хўжаликлараро каналлар объектлари мисолида ишлаб чиқилган. Хўжаликлараро каналлар объектлари техник ҳолатини баҳолаш, баланс қийматларини аниқлаш, жорий таъмирлаш ишлари режасини тузиш ва уларнинг бажарилишини назорат қилиш учун маълумотларни қайта ишлашнинг янги алгоритмлари сўровлар ва дастурий модулар шаклида ACCESS ва VISUAL BASIC тизимида амалга оширилган. Охангарон-Далварзин ирригация тизими бошқармаси хўжаликлараро каналлари харитаси ва чизикли схемалари келтирилган. Функционал имконияти: яратилган маълумотлар базаси ирригация тизимларида хўжаликлараро каналларни эксплуатация қилишда ахборотлар йиғиш, сақлаш ва қайта ишлашнинг тезлиги, ишончилиги ва аниқлигини ошириш имконини беради. Маълумотлар базасидан фойдаланувчилар учун қулай интерфейс ишлаб

чиқилган. Қўлланиш соҳаси – Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ ва сув хўжалиги вазирлиги Ирригация тизимлари бошқармаларида хўжаликлараро каналлар объектларини эксплуатация қилишда кенг қўллаш мумкин.

ЭХМ тури: Pentium IV

Дастур тили: Microsoft Access, Visual Basic

Операция тизими: Windows XP

База данных разработана на примере объектов межхозяйственных каналов управления Ахангаранско-Дальварзинской ирригационной системы. Для оценки технического состояния объектов межхозяйственных каналов, выявления их балансовой стоимости, составления планов работ текущего ремонта и осуществления контроля за их исполнением созданы новые алгоритмы обработки сведений в виде опросников и программных модулей в системе ACCESS и VISUAL BASIC. Приведены карта и линейные схемы межхозяйственных каналов управления Ахангаранско-Дальварзинской ирригационной системы. Функциональные возможности базы данных: позволяет повысить скорость, точность и надежность сбора, хранения и обработки информации при эксплуатации межхозяйственных каналов ирригационных систем. Создан удобный пользовательский интерфейс. Сфера применения – эксплуатация объектов межхозяйственных каналов управлений ирригационных систем Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан.

Тип ЭВМ: Pentium IV

Язык программирования: Microsoft Access, Visual Basic

Операционная среда: Windows XP

7.2. Маълумотлар базаларига талабномаларнинг рақамли кўрсаткичи Нумерационный указатель заявок на базы данных

Талабнома рақами Номер заявки	Гувоҳнома рақами Номер свидетельства
BGU 20120011	BGU 00300

Ушбу бўлимда битта маълумотлар базаси тўғрисидаги маълумотлар нашр қилинди. В настоящем разделе опубликованы сведения об одной базе данных.

СЕЛЕКЦИЯ ЮТУҚЛАРИГА ОИД БИБЛИОГРАФИЯ МАЪЛУМОТЛАРИНИ ИДЕНТИФИКАЦИЯЛАШ 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 процедура жиҳатдан
боғлиқ миллий ёки собиқ миллий патент
ҳужжатларига, шу жумладан уларнинг нашр
этилмаган талабномаларига ҳаволалар | (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 СОРТ РАСТЕНИЙ

(21) NAP 2010 0009

(54) Ғўза

Хлопчатник

Gossypium hirsutum L.

(71) Ўзбекистон пахтачилик илмий-тадқиқот институти, UZ

Узбекский научно-исследовательский институт хлопководства, UZ

Ўзбекистон пахтачилик илмий-тадқиқот институти Андижон филиали, UZ

Андижанский филиал Узбекского научно-исследовательского института хлопководства, UZ

(72) Косимов Абдурашид, Дадажонов Мамиржон, Эгамов Хусанбой, Комилов Туробеден, Махмудов Обиджон, Исмандияров Рахматилла, UZ

(22) 10.12.2010

Андижон - 37

Андижон - 37

(21) NAP 2011 0004

(54) Юмшоқ бугдой

Мягкая пшеница

Triticum aestivum L.

(71) Қашқадарё бошоқли дон экинлари селекцияси ва уруғчилиги илмий тадқиқот институти, UZ

Қашқадарьинский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства зерноколосовых культур, UZ

(72) Аманов Амир Аманович, Зиядуллаев Зоҳиджон Файзуллаевич, Халикулов Зокиржон Ибрагимович, UZ; Ram Chandra Sharma, IN; Аликулов Сафар Менгликулович, Зияев Зафаржон Машрапович, Аманов Шухрат Амирович, UZ

(22) 07.01.2011

ЭЛОМОН

ЭЛОМОН

(21) NAP 2011 0001

(54) Юмшоқ бугдой

Мягкая пшеница

Triticum aestivum L.

(71) Қашқадарё бошоқли дон экинлари селекцияси ва уруғчилиги илмий тадқиқот институти, UZ

Қашқадарьинский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства зерноколосовых культур, UZ

(72) Аманов Амир Аманович, Тулаганов Нигмон Носирович, Зиядуллаев Зоҳиджон Файзуллаевич, Асиллов Тулкин Тулабоевич, Аманов Шухрат Амирович, UZ

(22) 07.01.2011

Жайхун

Жайхун

(21) NAP 2011 0009

(54) Нўхот

Нут

Cicer arietinum L.

(71) Гулистон давлат университети, UZ

Гулистанский государственный университет, UZ

Тошкент давлат аграр университети, UZ

Ташкентский государственный аграрный университет, UZ

(72) Атабаева Халима Назаровна, Миршарипова Гулжахон Камаловна, Джумаханов Биторе Молдатураевич, UZ

(22) 22.02.2011

Халима

Халима

(21) NAP 2011 0012

(54) Шоли

Рис

Oryza Sativa

(22) 29.06.2011

Искандар

Искандар

(71) Ўзбекистон шолчилик илмий тадқиқот институти, UZ
Узбекский научно-исследовательский институт риса, UZ

(72) Исхаков Турсунбой Эргашевич, Саидахмедова Махфурат Эрмановна, Бабаниязов Даврон, UZ

9.2. Селекция ютукларининг номлари ҳақида маълумотларни нашр қилиш Публикация сведений о названиях селекционных достижений

9.2.1. ТАКЛИФ ЭТИЛГАН НОМЛАР 9.1.1- бўлимга қаранг

ПРЕДЛОЖЕННЫЕ НАЗВАНИЯ см. Раздел 9.1.1

9.2.2. МАЪҚУЛЛАНГАН НОМЛАР

ОДОБРЕННЫЕ НАЗВАНИЯ

ЎСИМЛИКЛАР НАВЛАРИ

СОРТ РАСТЕНИЙ

(21) NAP 2010 0009

(54) Ғўза

Хлопчатник

Gossypium hirsutum L.

(71) Ўзбекистон пахтачилик илмий-тадқиқот институти, UZ

Узбекский научно-исследовательский институт хлопководства, UZ

Ўзбекистон пахтачилик илмий-тадқиқот институти Андижон филиали, UZ

Андижанский филиал Узбекского научно-исследовательского института хлопководства, UZ

(72) Косимов Абдурашид, Дадажонов Мамиржон, Эгамов Хусанбой, Комилов Туробеден, Махмудов Обиджон, Исмандияров Рахматилла, UZ

(22) 10.12.2010

Андижон - 37

Андижон - 37

(21) NAP 2011 0004

(54) Юмшоқ бугдой

Мягкая пшеница

Triticum aestivum L.

(71) Қашқадарё бошоқли дон экинлари селекцияси ва уруғчилиги илмий тадқиқот институти, UZ

Қашқадарьинский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства зерноколосовых культур, UZ

(72) Аманов Амир Аманович, Зиядуллаев Зоҳиджон Файзуллаевич, Халикулов Зокиржон Ибрагимович, UZ; Ram Chandra Sharma, IN; Аликулов Сафар Менгликулович, Зияев Зафаржон Машрапович, Аманов Шухрат Амирович, UZ

(22) 07.01.2011

ЭЛОМОН

ЭЛОМОН

(21) NAP 2011 0001

(54) Юмшоқ бугдой

Мягкая пшеница

Triticum aestivum L.

(71) Қашқадарё бошоқли дон экинлари селекцияси ва уруғчилиги илмий тадқиқот институти, UZ
Қашқадарьинский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства зерноколосовых культур, UZ

(72) Аманов Амир Аманович, Тулаганов Нигмон Носирович, Зиядуллаев Зоҳиджон Файзуллаевич, Асиллов Тулкин Тулабоевич, Аманов Шухрат Амирович, UZ

(22) 07.01.2011

Жайхун

Жайхун

(21) NAP 2011 0009

(54) Нўхот

Нут

Cicer arietinum L.

(71) Гулистон давлат университети, UZ
Гулистанский государственный университет, UZ
Тошкент давлат аграр университети, UZ
Ташкентский государственный аграрный университет, UZ

(72) Атабаева Халима Назаровна, Миршарипова Гулжаҳон Камаловна, Джумаханов Биторе Молдатураевич, UZ

(22) 22.02.2011

Халима

Халима

(21) NAP 2011 0012	(22) 29.06.2011	Узбекский научно-исследовательский институт
(54) Шоли	Искандар	риса, UZ
Рис	Искандар	(72) Исаков Турсунбой Эргашевич, Саидахме-
Oruza Sativa		дова Махфурат Эрмановна, Бабаниязов Даврон,
(71) Ўзбекистон шоличилик илмий тадқиқот ин-		UZ
ституту, UZ		

9.4. AA1E

Селекция ютуқларига тизимли ва рақамли кўрсаткичлар Систематический и нумерационный указатели на селекционные достижения

9.1-бўлим учун селекция ютуқларига талабноларнинг тизимли кўрсаткичи Систематический указатель заявок на селекционные достижения к разделу 9.1

Экин, зот номи Название культуры, породы			Талабнома рақами Номер заявки
Лотинча Латинское	Ўзбекча Узбекское	Русча Русское	

Ўсимликлар навлари Сорт растений

Gossypium hirsutum L.	Ғўза	Хлопчатник	NAP 2010 0009
Triticum aestivum L.	Юмшоқ бугдой	Мягкая пшеница	NAP 2011 0001
-«-	-«-	-«-	NAP 2011 0004
Cicer arietinum L.	Нўхот	Нут	NAP 2011 0009
Oruza Sativa	Шоли	Рис	NAP 2011 0012

Ушбу бўлимда ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 5 та талабнома, ўсимлик навларининг селекция ютуқлари номларига 5 та талабнома ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения о пяти заявках, принятых на выдачу патента Республики Узбекистан на сорт растений и пяти заявках на название селекционного достижения на сорт растений.

X. ИНТЕЛЛЕКТУАЛ МУЛК ОБЪЕКТЛАРИГА ҲУҚУҚЛАРНИ БЕРИШ БЎЙИЧА ШАРТНОМАЛАР

ДОГОВОРЫ О ПЕРЕДАЧЕ ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

QB4L/4W

10.1. Лицензия шартномалари Лицензионные договоры

Саноат намуналари Промышленные образцы

SSP 5/2012. Саноат намуналаридан фойдаланишга номутлақ лицензия

Патент рақамлари SAP 00806, SAP 00885, SAP 00884, SAP 00886, SAP 00880, SAP 00590

Лицензиар – “PARVOZ SAVDO BIZNESS” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Лицензиат – “QAMXAR” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 27.08.2015 йилгача

SSP 5/2012. Неисключительная лицензия на использование промышленных образцов

Патенты № SAP 00806, SAP 00885, SAP 00884, SAP 00886, SAP 00880, SAP 00590

Лицензиар – Общество с ограниченной ответственностью “PARVOZ SAVDO BIZNESS”, UZ

Лицензиат – Общество с ограниченной ответственностью “QAMXAR”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 27.08.2015 г.

Товар белгилари Товарные знаки

SMG 115/2012. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 21376

Лицензиар – Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги “UZTEX Tashkent” қўшма корхонаси, UZ

Лицензиат – Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги “UZTEX Shovot” қўшма корхонаси, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддати гача

SMG 115/2012. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 21376

Лицензиар – Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью “UZTEX Tashkent”, UZ

Лицензиат – Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью “UZTEX Shovot”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 116/2012. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 21377

Лицензиар – Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги “UZTEX Tashkent” қўшма корхонаси, UZ

Лицензиат – Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги “UZTEX Shovot” қўшма корхонаси, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 116/2012. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 21377

Лицензиар – Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью “UZTEX Tashkent”, UZ

Лицензиат – Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью “UZTEX Shovot”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 120/2012. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 22136

Лицензиар – “J-UNITED GROUP” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Лицензиат – “EKO ELEKTRON” шўъба корхонаси, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2016 йилгача.

SMG 120/2012. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 22136

Лицензиар – Общество с ограниченной ответственностью “J-UNITED GROUP”, UZ

Лицензиат – Дочернее предприятие “EKO ELEKTRON”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2016 г.

SMG 121/2012. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 22580

Лицензиар – “J-UNITED GROUP” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Лицензиат – Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги “METAL TECHNOLOGY” қўшма корхонаси, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 01.01.2015 йилгача.

SMG 121/2012. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 22580

Лицензиар – Общество с ограниченной ответственностью “J-UNITED GROUP”, UZ

Лицензиат – Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью “METAL TECHNOLOGY”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 01.01.2015 г.

SMG 122/2012. Товар белгисидан фойдаланишга номутлақ лицензия

Гувоҳнома рақами MGU 22136

Лицензиар – “J-UNITED GROUP” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Лицензиат – Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги “NEO SUN LIGHT” қўшма корхонаси, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – 31.12.2016 йилгача.

SMG 122/2012. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № MGU 22136

Лицензиар – Общество с ограниченной ответственностью “J-UNITED GROUP”, UZ

Лицензиат – Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью “NEO SUN LIGHT”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – до 31.12.2016 г.

SMG 123/2012. Товар белгисидан фойдаланишга номутлак лицензия

Гувоҳнома рақами 1027902

Лицензиар – “Юг Руси” масъулияти чекланган жамияти, RU

Лицензиат – “Золотая Семечка” масъулияти чекланган жамияти, RU

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 123/2012. Неисключительная лицензия на использование товарного знака

Свидетельство № 10279025

Лицензиар – Общество с ограниченной ответственностью “Юг Руси”, RU

Лицензиат – Общество с ограниченной ответственностью “Золотая Семечка”, RU

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

PC4W

10.2 Ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш шартномалари Договоры о передаче прав

Товар белгилари

Товарные знаки

SMG 111/2012. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳнома рақами MGU 14430

Берувчи томон – “SHODLIK” ишлаб чиқариш тижорат корхонаси, UZ

Олувчи томон – “TBS GROUP” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 111/2012. Передача прав на товарный знак

Свидетельство № MGU 14430

Передающая сторона – Производственно-коммерческое предприятие “SHODLIK”, UZ

Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “TBS GROUP”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 112/2012. Товар белгиларига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳномалар рақами MGU 14623, MGU 16153, MGU 16747, MGU 11080

Берувчи томон – Абдулкадирова Мумина Вахбуллоевна, UZ

Олувчи томон – “TBS GROUP” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача

SMG 112/2012. Передача прав на товарные знаки

Свидетельства № MGU 14623, MGU 16153, MGU 16747, MGU 11080

Передающая сторона – Абдулкадирова Мумина Вахбуллоевна, UZ

Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “TBS GROUP”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 113/2012. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳномалар рақами MGU 15160

Берувчи томон – “Commit Premium” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Олувчи томон - “Mercury Servise Events And Travel” масъулияти чекланган жамияти, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 113/2012. Передача прав на товарный знак

Свидетельство № MGU 15160

Передающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “Commit Premium”, UZ

Получающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “Mercury Servise Events And Travel”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 114/2012. Товар белгиларига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳномалар рақами MGU 12349, MGU 13166

Берувчи томон – Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги “PENT-UZ” қўшма корхонаси, UZ

Олувчи томон – Масъулияти чекланган жамияти шаклидаги “HEALTHY” қўшма корхонаси, UZ

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача.

SMG 114/2012. Передача прав на товарные знаки

Свидетельства № MGU 12349, MGU 13166

Передающая сторона – Совместное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью “PENT-UZ”, UZ

Получающая сторона – Иностранное предприятие в форме общества с ограниченной ответственностью “HEALTHY”, UZ

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

SMG 117/2012. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш

Гувоҳнома рақами 521

Берувчи томон – Асахи Касей Кабусики Кайся, JP

Олувчи томон – Асахи Касей Кемикалс Корпорейшн, JP

Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси

Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 117/2012. Передача прав на товарный знак

Свидетельство № 521

Передающая сторона – Асахи Касей Кабусики Кайся, JP

Получающая сторона – Асахи Касей Кемикалс Корпорейшн, JP

Территория действия договора – Республика Узбекистан

Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 118/2012. Товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш
Гувоҳнома рақами MGU 17424
Берувчи томон – “MIRAL SHINA” масъулияти чекланган жамияти, UZ
Олувчи томон - “ALICHANG INTERNATIONAL” хусусий корхонаси, UZ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳнома амал қилиш муддатигача

SMG 118/2012. Передача прав на товарный знак
Свидетельство № MGU 17424
Передающая сторона – Общество с ограниченной ответственностью “MIRAL SHINA”, UZ
Получающая сторона – Частное предприятие “ALICHANG INTERNATIONAL”, UZ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельства.

SMG 119/2012. Товар белгиларига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш
Гувоҳномалар рақами 2311, 4104, 2325, 4103, 2333, 2335, MGU 10272
Берувчи томон – Глаксо Групп Лимитед, GB
Олувчи томон – АСПЕН ГЛОБЭЛ ИНКОРПОРЕЙТЕД, МУ
Шартнома амал қилиш ҳудуди – Ўзбекистон Республикаси
Шартнома амал қилиш муддати – гувоҳномалар амал қилиш муддатигача

SMG 119/2012. Передача прав на товарные знаки
Свидетельства № 2311, 4104, 2325, 4103, 2333, 2335, MGU 10272
Передающая сторона – Глаксо Групп Лимитед, GB
Получающая сторона – АСПЕН ГЛОБЭЛ ИНКОРПОРЕЙТЕД, МУ
Территория действия договора – Республика Узбекистан
Срок действия договора – на срок действия свидетельств.

Ушбу бўлимда саноат намунаси бўйича битта лицензия шартномаси, товар белгилари бўйича олти лицензия шартномаси ва 7 та товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В настоящем разделе опубликованы сведения об одном лицензионном договоре на промышленный образец, шести лицензионных договорах на товарные знаки и семи договорах о передаче прав на товарные знаки.

«Расмий ахборотнома»нинг 2012 йил 9 сониди 44 та ихтироларга талабномалар, 8 та ихтиролар, 15 та фойдали моделлар, 18 та саноат намуналари, 140 та товар белгилари, 26 та ЭХМ учун дастурлар, битта маълумотлар базаси, ўсимлик навларига Ўзбекистон Республикаси патентини бериш учун қабул қилинган 5 та талабнома, ўсимлик навларига селекция ютуқларининг номларига 5 та талабнома, саноат намунаси бўйича битта лицензия шартномаси, товар белгилари бўйича 6 лицензия шартномаси ва 7 та товар белгисига ҳуқуқни бошқа шахсга ўтказиш тўғрисидаги шартномалар ҳақидаги маълумотлар нашр қилинди.

В официальном бюллетене № 9, 2012 г. опубликованы сведения о 44 заявках на изобретения, восьми изобретениях, 15 полезных моделях, 18 промышленных образцах, 140 товарных знаках, 26 программах для ЭВМ, одной базе данных, о восьми заявках, поданных на выдачу патента Республики Узбекистан на сорт растения и восьми заявках на название селекционного достижения на сорт растения, одном лицензионном договоре на промышленный образец, шести лицензионных договорах на товарные знаки и семи договорах о передаче прав на товарные знаки.

XIV. РЎЙХАТГА ОЛИНГАН ТОВАР БЕЛГИЛАРИ РАНГЛИ ТАСВИРЛАРИНИНГ ИФОДАСИ

ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ЦВЕТНЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ

MGU 22968



MGU 22969



MGU 22970



MGU 22974



MGU 22975



MGU 22977



MGU 22978



MGU 22979



MGU 22981



MGU 22982



RGB R:0 G:128 B:128 CMYK C:82 M:24 Y:47 K:0

MGU 22983



MGU 22984



MGU 22985



MGU 22986



MGU 22987



MGU 22988



MGU 22989



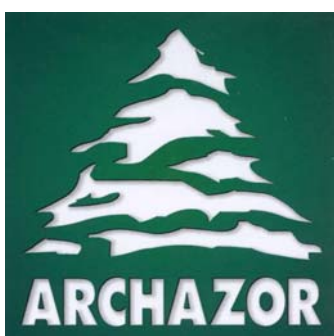
MGU 23006



MGU 23009



MGU 23015



MGU 23024



MGU 23026



MGU 23027



MGU 23028



MGU 23032



MGU 23048



MGU 23054



MGU 23056



MGU 23057



MGU 23060



MGU 23061



MGU 23062



MGU 23063



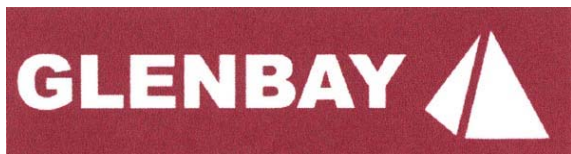
MGU 23064



MGU 23065



MGU 23066



MGU 23077



MGU 23078



MGU 23079



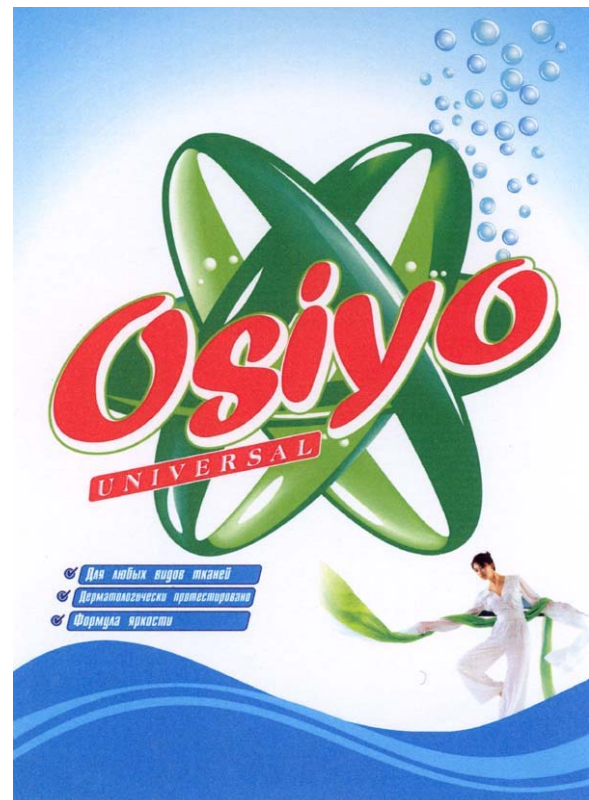
MGU 23080



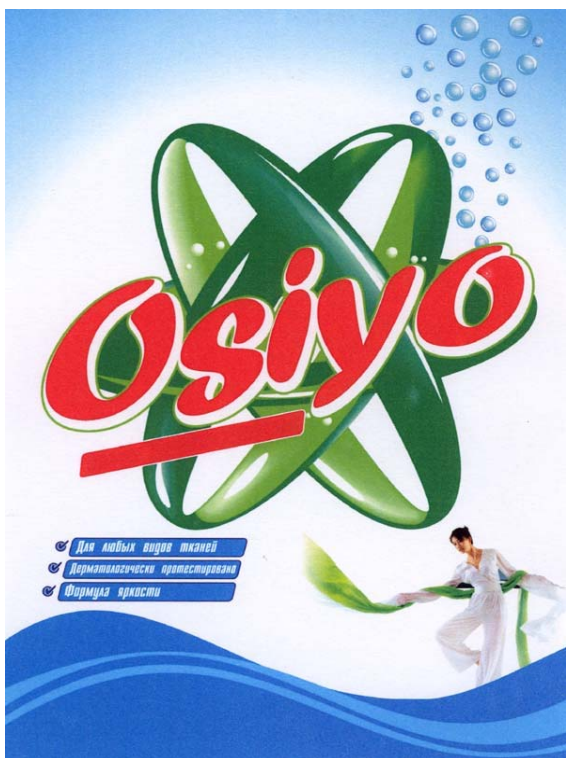
MGU 23081



MGU 23082



MGU 23083



MGU 23084



MGU 23090



MGU 23091



MGU 23092



MGU 23093



MGU 23096



**ДАВЛАТЛАРНИНГ КОДЛАРИ (БИМТ ST.3 стандарти)
КОДЫ ГОСУДАРСТВ (Стандарт ВОИС ST.3)**

AP	Африканская региональная организация промышленной собственности (АРИПО)	CG	Конго	IS	Исландия	PH	Филиппины
		CH	Швейцария	IT	Италия	PK	Пакистан
		CI	Кот Дивуар	JM	Ямайка	PL	Польша
BX	Ведомство по товарным знакам и промышленным образцам Бенилюкса	CK	Острова Кука	JO	Иордания	PT	Португалия
		CL	Чили	JP	Япония	PW	Палау
		CM	Камерун	KE	Кения	PY	Парагвай
EA	Евразийское патентное ведомство (ЕАПВ)	CN	Китай	KG	Кыргызстан	QA	Катар
		CO	Колумбия	KH	Камбоджа	RO	Румыния
EM	Ведомство по гармонизации на внутреннем рынке (товарные знаки и промышленные образцы)	CR	Коста-Рика	KI	Кирибати	RU	Российская Федерация
		CU	Куба	KM	Коморы	RW	Руанда
		CV	Кап Верде	KN	Сент Киттс и Невис	SA	Саудовская Аравия
EP	Европейское патентное ведомство (ЕПВ)	CY	Кипр	KP	Корейская Народно-Демократическая Республика	SB	Соломоновы острова
		DE	Германия		Республика	SC	Сейшелы
		DJ	Джибути	KR	Республика Корея	SD	Судан
GC	Патентное ведомство Совета по сотрудничеству арабских государств Персидского залива	DK	Дания	KW	Кувейт	SE	Швеция
		DM	Доминика	KY	Кайманские острова	SG	Сингапур
		DO	Доминиканская Республика	KZ	Казахстан	SH	Святая Елена
		DZ	Алжир	LA	Народная Демократическая Республика Лао	SI	Словения
OA	Африканская организация интеллектуальной собственности (ОАПИ)	EC	Эквадор	LB	Ливан	SK	Словакия
		EE	Эстония	LC	Сент-Люсия	SL	Сьерра Леоне
		EG	Египет	LI	Лихтенштейн	SM	Сан Марино
WO	Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)	EH	Западная Сахара	LK	Шри-Ланка	SN	Сенегал
		ER	Эритрея	LR	Либерея	SO	Сомали
AD	Андорра	ES	Испания	LS	Лесото	SR	Суринам
AE	Объединенные Арабские Эмираты	ET	Эфиопия	LT	Литва	ST	Сан Томе и Принсипе
		FI	Финляндия	LU	Люксембург	SV	Эль Сальвадор
AF	Афганистан	FJ	Фиджи	LV	Латвия	SY	Сирийская Арабская Республика
AG	Антигуа и Барбуда	FK	Фолклендские острова (Мальвинны)	LY	Ливийская Арабская Джамахирия	SZ	Свазиленд
AI	Ангилья	FM	Микронезия	MA	Марокко	TC	Терксские и Кайкосские острова
AL	Албания	FO	Фарерские острова	MC	Монако	TD	Чад
AM	Армения	FR	Франция	MD	Республика Молдова	TG	Того
AN	Антильские острова	GA	Габон	MG	Мадагаскар	TH	Таиланд
AO	Ангола	GB	Великобритания	MK	Македония	TJ	Таджикистан
AR	Аргентина	GD	Гренада	ML	Мали	TM	Туркменистан
AT	Австрия	GE	Грузия	MM	Мианмар	TN	Тунис
AU	Австралия	GH	Гана	MN	Монголия	TO	Тонго
AW	Аруба	GI	Гибралтар	MO	Макао	TL	Тимор-Лест
AZ	Азербайджан	GL	Гренландия	MP	Северные Марианские острова	TR	Турция
BA	Босния и Герцеговина	GM	Гамбия	MR	Мавритания	TT	Тринидад и Тобаго
BB	Барбадос	GN	Гвинея	MS	Монсеррат	TV	Тувалу
BD	Бангладеш	GQ	Экваториальная Гвинея	MT	Мальта	TW	Тайвань
BE	Бельгия	GR	Греция	MU	Маврикий	TZ	Танзания
BF	Буркина Фасо	GS	Южная Джорджия и Южные Сандвичевы острова	MV	Мальдивы	UA	Украина
BG	Болгария			MW	Малави	UG	Уганда
BH	Бахрейн			MX	Мексика	US	США
BI	Бурунди	GT	Гватемала	MY	Малайзия	UY	Уругвай
VJ	Бенин	GW	Гвинея-Бисау	MZ	Мозамбик	UZ	Узбекистан
BM	Бермудские острова	GY	Гайяна	NA	Намибия	VA	Святой Престол
BN	Бруней Даруссалам	NK	Гонконг	NE	Нигер	VC	Сент Винсент и Гренадины
BO	Боливия	HN	Гондурас	NG	Нигерия	VE	Венесуэла
BR	Бразилия	HR	Хорватия	NI	Никарагуа	VG	Виргинские острова (Британские)
BS	Багамы	HT	Гаити	NL	Нидерланды	VN	Вьетнам
BT	Бутан	HU	Венгрия	NO	Норвегия	VU	Вануату
BV	Буве остров	ID	Индонезия	NP	Непал	WS	Самоа
BW	Ботсвана	IE	Ирландия	NR	Науру	YE	Йемен
BY	Беларусь	IL	Израиль	NZ	Новая Зеландия	YU	Югославия
BZ	Белиз	IN	Индия	OM	Оман	ZA	Южная Африка
CA	Канада	IQ	Ирак	PA	Панама	ZM	Замбия
CD	Демократическая Республика Конго	IR	Иран (Исламская Республика)	PE	Перу	ZW	Зимбабве
				PG	Папуа Новая Гвинея		

Бош мухаррир	З.Б. Гиясов
Таржимонлар	Н.М. Рахимова Л.В. Алимова
Мухаррир	Э.Р. Торосян
Оригинал-макет учун масъул	Ф.Т. Эргашева
Чоп этиш учун масъул	Ф.Г. Акбаров

Босишга 28.09.2012 й. рухсат этилди.
Қоғоз бичими 60x84 1/8. Адади 20.
Офсет қоғози. Шартли ҳисоб нашриёт табоғи 20, 5 б.т.

Ўзбекистон Республикаси Интеллектуал мулк агентлиги
100000, Тошкент, Мустакиллик шоҳ кўчаси, 59 уй

«INTELLEKT-EKSPERT» Давлат унитар корхонасида чоп этилди

© ЎзР Интеллектуал мулк агентлиги, 2012 й.

Главный редактор	З.Б. Гиясов
Переводчики	Н.М. Рахимова Л.В. Алимова
Редактор	Э.Р. Торосян
Ответственный за оригинал-макет	Ф.Т. Эргашева
Ответственный за выпуск	Ф.Г. Акбаров

Подписано в печать 28.09.2012 г.
Формат бумаги 60x84 1/8. Тираж 20.
Бумага офсетная. Уч.-изд. л. 20,5

Агентство по интеллектуальной собственности Республики Узбекистан
100000, Ташкент, пр. Мустакиллик, 59
Отпечатано в Государственном унитарном предприятии «INTELLEKT-
EKSPERT»

© Агентство по интеллектуальной собственности РУз, 2012 г.